



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**2025**

# **METODIKA** **k provádění nařízení vlády** **č. 80/2023 Sb.,**

**o stanovení podmínek provádění**  
**agroenvironmentálně-klimatických opatření,**  
**ve znění pozdějších předpisů**



**Financováno**  
**Evropskou unií**



STRATEGICKÝ PLÁN SZP



**Metodika k provádění nařízení vlády  
č. 80/2023 Sb.,**

o stanovení podmínek provádění  
**AGROENVIRONMENTÁLNĚ-KLIMATICKÝCH  
OPATŘENÍ**

ve znění pozdějších předpisů

**pro rok 2025**

**V této metodice jsou zahrnuta a srozumitelně vyložena ustanovení závazné právní normy pro poskytování dotací. Právní nárok lze proto odvozovat pouze z této právní normy a dalších předpisů, a nikoliv z textu této metodiky! Text metodiky není právně závazný, nelze na jeho základě vytvářet výklad nařízení č. 80/2023 Sb. ani jakékoli jiné právní nároky!**

SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK .....	7
ÚVOD .....	9
<b>1 DŮLEŽITÉ ZMĚNY .....</b>	<b>11</b>
1.1 Nový titul rané brambory .....	11
1.2 Změna zařazení mezi tituly v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů .....	11
1.3 Zjednodušení podmínek k prokázání kvality osiva .....	11
1.4 Změna vstupní výměry pro zařazení do podopatření Biopásy a Druhově bohaté pokrytí orné půdy .....	11
1.5 Úprava šířky biopásů .....	11
1.6 Možnost vydání souhlasného stanoviska OOP pro bodovou aplikaci herbicidů a umožnění příkrmů .....	11
1.7 Změna termínu zapravení porostu u titulu Druhově bohaté pokrytí orné půdy .....	11
1.8 Změna termínu pro podání žádosti o změnu zařazení .....	11
1.9 Zavedení smluvně chráněných území do prioritních oblastí .....	11
1.10 Úprava odpočtů při souběhu podopatření Pěstování meziplodin, Biopásy, Ochrana čejky chocholaté a Druhově bohaté pokrytí orné půdy s Celofaremní ekoplatbou .....	11
1.11 Úprava sankčního systému u IP ovoce a IPZPJB .....	11
1.12 Změny u podopatření Integrovaná produkce révy vinné .....	11
<b>2 OBECNÉ INFORMACE .....</b>	<b>12</b>
2.1 Zemědělské kultury .....	12
2.2 Směnný kurz .....	12
2.3 Pravidla podmíněnosti .....	12
2.4 Minimální požadavky pro použití hnojiv a pro použití přípravků na ochranu rostlin v rámci AEKO .....	12
2.5 Systém monitoringu ploch pomocí družic (AMS) .....	12
<b>3 ŽÁDOST O ZAŘAZENÍ .....</b>	<b>13</b>
3.1 Podání žádosti o zařazení (§ 3 NV 80) <sup>15</sup> .....	13
3.2 Změny v žádosti o zařazení (§ 3, § 7 a § 8 NV 80) .....	14
3.2.1 Zvýšení výměry .....	14
3.2.2 Snížení výměry .....	15
3.2.3 Dobrovolné ukončení závazku .....	16
3.3 Přejedání zařazení z AEKO do opatření EZ (§ 4 NV 80) .....	16
3.4 Přejedání v rámci podopatření Integrovaná produkce révy vinné (§ 5 NV 80) .....	16
3.5 Změna zařazení mezi tituly v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů (§ 6 NV 80) .....	17
3.5.1 Změna zařazení mezi hnojenými a nehnojenými tituly v rámci Mezofilních a vlhkomilných luk a Horských a suchomilných luk .....	17
3.5.2 Změna zařazení z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do nadstavbového titulu při posunu hranic prioritního území nebo při vyhlášení nového ZCHÚ, OP NP, SCHÚ nebo oblastí Natura 2000 .....	17
3.5.3 Změna zařazení z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do nadstavbových titulů .....	17
3.5.4 Změna zařazení mezi tituly v pátém roce období trvání víceletých podmínek .....	18
<b>4 PŘEVOD A PŘECHOD ZAŘAZENÍ DO AEKO .....</b>	<b>18</b>
4.1 Převod a přechod zařazení mezi subjekty v rámci NV 80 (§ 11 NV 80) .....	18

<b>5</b>	<b>ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE</b> .....	<b>20</b>
5.1	Podání žádosti o poskytnutí dotace (§ 9 odst. 1 a odst. 4 NV 80) .....	20
5.2	Změny v žádosti o poskytnutí dotace .....	21
5.3	Zákresy pro jednotlivá podopatření a zákresy plodin .....	21
5.4	Vykázání veškeré zemědělské půdy .....	21
5.5	Výpočet dotace (§ 26 NV 80) .....	21
5.6	Výše sazeb dotace (§ 23 odst. 1 NV 80) .....	22
5.7	Vrácení dotace .....	24
5.8	Zásah vyšší moci, mimořádných okolností v NV 80 (§ 8 NV 80) .....	24
<b>6</b>	<b>SPOLEČNÉ PODMÍNKY PRO ŽADATELE V AEKO</b> .....	<b>28</b>
6.1	Pravidla podmíněnosti (§ 9 odst. 2 písm. b) bod 1 a 2 NV 80) .....	28
6.2	Vedení evidence o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech, substrátech, upravených kalech a sedimentech (§ 9 odst. 2 písm. c) NV 80) .....	28
6.2.1	<i>Jednotný postup pro hodnocení přívodu živin na DPB</i> .....	29
6.2.1.1	<i>Vedení evidence</i> .....	29
6.3	Vedení evidence o používání přípravků na ochranu rostlin (§ 9 odst. 2 písm. d) NV 80) .....	30
6.4	Uchovávání dokladů o použitém osivu nebo sadbě (§ 12, § 17, § 19, § 20, § 21, § 23, § 24 NV 80) .....	31
6.5	Posuzování užívané výměry, zemědělské kultury a období rozhodné pro poskytnutí dotace (§ 9 odst. 3 NV 80) .....	32
6.6	Kombinovatelnost AEKO s finanční podporou poskytovanou MŽP .....	32
6.7	Podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin (§ 9 odst. 2 písm. b) bod 2 NV 80) .....	33
6.7.1	<i>Podmínky oblastí minimálních požadavků pro použití hnojiv a minimálních požadavků pro použití přípravků na ochranu rostlin v AEKO</i> .....	33
6.7.2	<i>Sankce ukládané za porušení podmínek minimálních požadavků pro použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin v AEKO</i> .....	33
6.8	Sankční systém AEKO .....	34
6.8.1	<i>Výše udělovaných sankcí</i> .....	34
6.8.2	<i>Princip opakování</i> .....	34
6.8.3	<i>Zemědělské obhospodařování</i> .....	35
6.8.4	<i>Sankce vztahující se k celému období závazku</i> .....	35
6.8.5	<i>Vyřazení z podopatření</i> .....	35
6.9	Obnova trvalého travního porostu .....	36
<b>7</b>	<b>PODROBNÉ PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH AEKO (§ 12 – § 24 NV 80)</b> .....	<b>37</b>
7.1	Zatravňování orné půdy (§ 12 NV 80) .....	37
7.1.1	<i>Předmět dotace</i> .....	37
7.1.2	<i>Sazba dotace</i> .....	38
7.1.3	<i>Náležitosti žádosti o zařazení</i> .....	38
7.1.4	<i>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</i> .....	39
7.1.5	<i>Podmínky poskytnutí dotace na podopatření Zatravňování orné půdy a sankce za jejich porušení</i> .....	39
7.2	Ošetřování extenzivních travních porostů (§ 13 – § 16 NV 80) .....	42
7.2.1	<i>Předmět dotace</i> .....	42
7.2.1.1	<i>Struktura podopatření OETP</i> .....	42
7.2.1.2	<i>Volba konkrétního titulu v OETP</i> .....	44
7.2.2	<i>Sazba dotace</i> .....	45
7.2.3	<i>Náležitosti žádosti o zařazení</i> .....	47

<b>7.2.4</b>	<b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními .....</b>	<b>47</b>
<b>7.2.5</b>	<b>Podmínky poskytnutí dotace v podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů a sankce za jejich porušení .....</b>	<b>47</b>
7.2.5.1	Vyhodnocení podmínky zemědělské činnosti na travních porostech .....	47
7.2.5.2	Intenzita chovu hospodářských zvířat .....	48
7.2.5.3	Ponechávání nepokosených ploch .....	50
7.2.5.4	Společné podmínky podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů .....	51
7.2.5.5	Podmínky jednotlivých titulů podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů .....	52
7.2.5.5.1	Podmínky titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny (§ 16 odst. 2 NV 80) .....	52
7.2.5.5.2	Podmínky titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené (§ 16 odst. 3 NV 80) .....	54
7.2.5.5.3	Podmínky titulu Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené (§ 16 odst. 4 NV 80) .....	56
7.2.5.5.4	Podmínky titulu Horské a suchomilné louky hnojené (§ 16 odst. 5 NV 80) .....	58
7.2.5.5.5	Podmínky titulu Horské a suchomilné louky nehnojené (§ 16 odst. 6 NV 80) .....	61
7.2.5.5.6	Podmínky titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky (§ 16 odst. 7 NV 80) .....	62
7.2.5.5.7	Podmínky titulu Ochrana modrásků (§ 16 odst. 8 NV 80) .....	64
7.2.5.5.8	Podmínky titulu Ochrana chřástala polního (§ 16 odst. 9 NV 80) .....	66
7.2.5.5.9	Podmínky titulu Suché stepní trávníky a vřesoviště (§ 16 odst. 10 NV 80) .....	69
7.2.5.5.10	Podmínky titulu Málo úživné pastviny (§ 16 odst. 11 NV 80) .....	72
7.2.5.5.11	Podmínky titulu Druhově bohaté pastviny (§ 16 odst. 12 NV 80) .....	74
7.2.5.5.12	Podmínky titulu Platba na výsledek (§ 16 odst. 13 NV 80) .....	76
<b>7.3</b>	<b>Pěstování meziplodin (§ 17 NV 80) .....</b>	<b>78</b>
<b>7.3.1</b>	<b>Předmět dotace .....</b>	<b>78</b>
<b>7.3.2</b>	<b>Sazba dotace .....</b>	<b>78</b>
<b>7.3.3</b>	<b>Náležitosti žádosti o zařazení .....</b>	<b>78</b>
<b>7.3.4</b>	<b>Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Pěstování meziplodin .....</b>	<b>79</b>
<b>7.3.5</b>	<b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními .....</b>	<b>79</b>
<b>7.3.6</b>	<b>Společné podmínky pro poskytnutí dotace na podopatření Pěstování meziplodin a sankce za jejich porušení .....</b>	<b>79</b>
<b>7.3.7</b>	<b>Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy a sankce za jejich porušení .....</b>	<b>80</b>
<b>7.3.8</b>	<b>Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Pěstování meziplodin proti utužení půdy a sankce za jejich porušení .....</b>	<b>81</b>
<b>7.4</b>	<b>Krajinotvorné sady (§ 18 NV 80) .....</b>	<b>82</b>
<b>7.4.1</b>	<b>Předmět dotace .....</b>	<b>82</b>
<b>7.4.2</b>	<b>Sazba dotace .....</b>	<b>83</b>
<b>7.4.3</b>	<b>Náležitosti žádosti o zařazení .....</b>	<b>83</b>
<b>7.4.4</b>	<b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními .....</b>	<b>83</b>
<b>7.4.5</b>	<b>Podmínky pro poskytnutí dotace na podopatření Krajinotvorné sady a sankce za jejich porušení .....</b>	<b>83</b>

7.5	<b>Biopásy (§ 19 NV 80)</b> .....	84
	7.5.1 <b>Předmět dotace</b> .....	84
	7.5.2 <b>Sazba dotace</b> .....	84
	7.5.3 <b>Náležitosti žádosti o zařazení</b> .....	85
	7.5.4 <b>Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Biopásy</b> .....	85
	7.5.5 <b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</b> .....	85
	7.5.6 <b>Společné podmínky pro poskytnutí dotace podopatření Biopásy a sankce za jejich porušení</b> .....	85
	7.5.7 <b>Společné podmínky pro poskytnutí dotace na tituly Krmné nebo Nektarodárné biopásy a sankce za jejich porušení</b> .....	86
	7.5.8 <b>Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Krmné biopásy a sankce za jejich porušení</b> .....	87
	7.5.9 <b>Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Nektarodárné biopásy a sankce za jejich porušení</b> .....	88
	7.5.10 <b>Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Kombinované biopásy a sankce za jejich porušení</b> .....	90
7.6	<b>Podopatření Ochrana čejky chocholaté (§ 20 NV 80)</b> .....	94
	7.6.1 <b>Předmět dotace</b> .....	94
	7.6.2 <b>Sazba dotace</b> .....	94
	7.6.3 <b>Náležitosti žádosti o zařazení</b> .....	94
	7.6.4 <b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</b> .....	94
	7.6.5 <b>Podmínky poskytnutí dotace na podopatření Ochrana čejky chocholaté a sankce za jejich porušení</b> .....	94
7.7	<b>Druhově bohaté pokrytí orné půdy (§ 21 NV 80)</b> .....	96
	7.7.1 <b>Předmět dotace</b> .....	96
	7.7.2 <b>Sazba dotace</b> .....	96
	7.7.3 <b>Náležitosti žádosti o zařazení</b> .....	96
	7.7.4 <b>Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy</b> .....	96
	7.7.5 <b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</b> .....	96
	7.7.6 <b>Podmínky pro poskytnutí dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy a sankce za jejich porušení</b> .....	97
7.8	<b>Integrovaná produkce ovoce (§ 22 NV 80)</b> .....	99
	7.8.1 <b>Předmět dotace</b> .....	99
	7.8.2 <b>Sazba dotace</b> .....	99
	7.8.3 <b>Náležitosti žádosti o zařazení</b> .....	99
	7.8.4 <b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</b> .....	100
	7.8.5 <b>Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Integrovaná produkce ovoce</b> .....	100
	7.8.6 <b>Podmínky poskytnutí dotace v podopatření IPO a sankce za jejich porušení</b> .....	100
7.9	<b>Integrovaná produkce révy vinné (§ 23 NV 80)</b> .....	117
	7.9.1 <b>Předmět dotace</b> .....	117
	7.9.2 <b>Sazba dotace</b> .....	117
	7.9.3 <b>Náležitosti žádosti o zařazení</b> .....	117
	7.9.4 <b>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</b> .....	117
	7.9.5 <b>Podmínky poskytnutí dotace na IPV a sankce za jejich porušení</b> .....	118
	7.9.5.1 <b>Společné podmínky podopatření IPV (§ 23 odst. 5 NV 80)</b> .....	118
	7.9.5.2 <b>Podmínky titulu Základní ochrana vinic (§ 23 odst. 6 NV 80)</b> .....	121
	7.9.5.3 <b>Podmínky titulu Nadstavbová ochrana vinic (§ 23 odst. 7 NV 80)</b> .....	123
	7.9.5.4 <b>Doplňkové platby (§ 23 odst. 9 NV 80)</b> .....	125
	7.9.5.5 <b>Použití konvenčních i EZ POR, ostatních látek a jejich tank mixů</b> .....	126

<b>7.10</b>	<b>Vyklučení ovocného sadu nebo vinice (§ 25 NV 80)</b> .....	<b>126</b>
<b>7.11</b>	<b>Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor (§ 24 NV 80)</b> .....	<b>127</b>
7.11.1	<i>Předmět dotace</i> .....	127
7.11.2	<i>Sazba dotace</i> .....	127
7.11.3	<i>Náležitosti žádosti o zařazení</i> .....	127
7.11.4	<i>Podmínky vstupu a kombinovatelnost v rámci AEKO a s jinými opatřeními</i> .....	127
7.11.5	<i>Žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJB</i> .....	128
7.11.6	<b>Podmínky poskytnutí dotace v podopatření IPZPJB a sankce za jejich porušení</b> .....	<b>128</b>
7.11.6.1	<i>Podmínky odběrů vzorků na těžké kovy pro podopatření IPZPJB (§ 24 odst. 6 a 7 NV 80)</i> .....	128
7.11.6.2	<i>Společné podmínky pro podopatření IPZPJB (§ 24 odst. 8 NV 80)</i> .....	133
7.11.6.3	<i>Podmínky titulu IP zeleniny (§ 24 odst. 9 NV 80)</i> .....	137
7.11.6.4	<i>Podmínky titulu IP víceletých produkčních plodin (§ 24 odst. 10 NV 80)</i> .....	144
7.11.6.5	<i>Podmínky titulu IP jahodníku (§ 24 odst. 11 NV 80)</i> .....	147
7.11.6.6	<i>Podmínky titulu IP brambor (§ 24 odst. 13 NV 80)</i> .....	152
7.11.6.7	<i>Podmínky titulu IP raných brambor (§ 24 odst. 14 NV 80)</i> .....	156
<b>7.12</b>	<b>Podopatření Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě (§ 24a NV 80)</b> .....	<b>161</b>
7.12.1	<i>Předmět dotace</i> .....	161
7.12.2	<i>Sazba dotace</i> .....	161
7.12.3	<i>Náležitosti žádosti o zařazení</i> .....	161
7.12.4	<i>Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními</i> .....	161
7.12.5	<i>Žádost o poskytnutí dotace v podopatření</i> .....	161
7.12.6	<b>Podmínky poskytnutí dotace a sankce za jejich porušení</b> .....	<b>161</b>
7.12.6.1	<i>Podmínky titulu vodárenská nádrž Římov</i> .....	161
7.12.6.2	<i>Podmínky titulu vodárenská nádrž Švihov</i> .....	164
7.12.6.3	<i>Podmínky titulu vodárenská nádrž Vrchlice</i> .....	167
7.12.6.4	<i>Podmínky titulu vodárenská nádrž Opatovice</i> .....	170
<b>8</b>	<b>NEJČASTĚJŠÍ KONTROLNÍ ZJIŠTĚNÍ VEDOUcí K NEPOSKYTNUTí, SNíŽENí, POPŘ. VRÁCENí PLATBY</b> .....	<b>172</b>
8.1	<b>Obecná kontrolní zjištění vztahující se k opatření AEKO</b> .....	<b>172</b>
8.2	<b>Intenzita chovu hospodářských zvířat</b> .....	<b>173</b>
8.3	<b>Ověření kvality osiva nebo sadby</b> .....	<b>174</b>
8.4	<b>Podopatření Zatrávňování orné půdy</b> .....	<b>174</b>
8.5	<b>Podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů</b> .....	<b>174</b>
8.6	<b>Podopatření Pěstování meziplovin</b> .....	<b>175</b>
8.7	<b>Podopatření Krajnotvorné sady</b> .....	<b>176</b>
8.8	<b>Podopatření Biopásy</b> .....	<b>176</b>
8.9	<b>Podopatření Ochrana čejky chocholaté</b> .....	<b>177</b>
8.10	<b>Podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy</b> .....	<b>177</b>
8.11	<b>Podopatření Integrovaná produkce ovoce</b> .....	<b>177</b>
8.12	<b>Podopatření Integrovaná produkce révy vinné</b> .....	<b>178</b>
8.13	<b>Podopatření Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor</b> .....	<b>178</b>
<b>PŘÍLOHY</b>	.....	<b>179</b>
<b>Příloha č. 1</b>	<b>– Pardonované důvody snížení výměry</b> .....	<b>179</b>
<b>Příloha č. 2</b>	<b>– AEKO – Kódování podopatření/titulů</b> .....	<b>181</b>



## SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK

AEKO	Agroenvironmentálně-klimatická opatření
AMS	Systém monitoringu ploch pomocí družic (Area Monitoring System)
ANC	Oblasti s přírodními omezeními, dříve LFA
BISS	Základní podpora příjmu pro udržitelnost
ČHMÚ	Český hydrometeorologický ústav
DPB	Díl půdního bloku
ES	Evropské společenství
EVL	Evropsky významná lokalita
EU	Evropská unie
EZ	Opatření Ekologické zemědělství
EZ přípravek	Přípravek na ochranu rostlin povolený k použití v systému ekologického zemědělství podle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
EZ pomocný prostředek	Pomocný prostředek na ochranu rostlin podle zákona o rostlinolékařské péči, který je povolený k použití v systému ekologického zemědělství podle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
EZ pomocná látka	Pomocná látka (nejčastěji podle zákona o hnojivech) povolená k použití v systému ekologického zemědělství podle zákona č. 242/2000 Sb., o ekologickém zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
CHKO	Chráněná krajinná oblast
IOR	Integrovaná ochrana rostlin
IP	Integrovaná produkce
IPO	Integrovaná produkce ovoce
IPV	Integrovaná produkce révy vinné
IPZPJB	Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor
LPIS	Land Parcel Identification System – systém pro vedení a aktualizaci evidence půdy dle užitelských vztahů dle zákona č. 252/1997 Sb., o zemědělství, rozšířený o další funkční vlastnosti potřebné především pro účely administrace dotací
MLR	Maximální limit reziduí
MZe	Ministerstvo zemědělství
MZCHÚ	Maloplošná zvláště chráněná území (PP, PR, NPP, NPR)
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
NOZ	Nový občanský zákoník (zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů)
NP	Národní park
NPP	Národní přírodní památka
NPR	Národní přírodní rezervace
NV 61	Nařízení vlády č. 61/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření pro oblasti s přírodními omezeními, ve znění pozdějších předpisů.
NV 62	Nařízení vlády č. 62/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření Natura 2000 na zemědělské půdě.

NV 73	Nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům, ve znění pozdějších předpisů
NV 75	Nařízení vlády č. 75/2015 Sb., o podmínkách provádění agroenvironmentálně-klimatických opatření a o změně nařízení vlády č. 79/2007 Sb., o podmínkách provádění agroenvironmentálních opatření, ve znění pozdějších předpisů.
NV 80	Nařízení vlády č. 80/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění agroenvironmentálně-klimatických opatření, ve znění pozdějších předpisů.
NV 81	Nařízení vlády č. 81/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření ekologické zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
NV 83	Nařízení vlády č. 83/2023 Sb., o stanovení podmínek poskytování přímých plateb zemědělcům, ve znění pozdějších předpisů.
NV 307	Nařízení vlády č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů, ve znění pozdějších předpisů.
OP NP	Ochranné pásmo národních parků
OOP	Orgán ochrany přírody
OZ	Občanský zákoník
OPŽL	Oddělení příjmu žádostí a LPIS SZIF
OETP	Podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů
OPVZ	Ochranné pásmo vodního zdroje
OVM	Ohlášení vyšší moci, výjimečných okolností
PHO	Pásma hygienické ochrany vod
PP	Přírodní památka
PO	Ptačí oblast
POR	Přípravky na ochranu rostlin
PR	Přírodní rezervace
RO SZIF	Regionální pracoviště Státního zemědělského intervenčního fondu
SCHÚ	Smluvně chráněná území
SP SZP	Strategický plán Společné zemědělské politiky
SZIF (FOND)	Státní zemědělský intervenční fond
SZP	Společná zemědělská politika
TP	Travní porost
TTP	Trvalý travní porost
ÚKZÚZ	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
VDJ	Velká dobytčí jednotka
VN	Vodárenská nádrž
VZCHÚ	Velkoplošná zvláště chráněná území (NP, CHKO)
ZCHÚ	Zvláště chráněné území
ZOD	Zranitelná oblast dusičnany
ZP	Zemědělská půda

**Tato metodika je určena žadatelům o poskytnutí dotace v rámci agroenvironmentálně-klimatických opatření. Stěžejním předpisem pro žadatele je nařízení vlády č. 80/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění agroenvironmentálně-klimatických opatření. Toto nařízení vlády bylo v roce 2025 novelizováno, a to nařízením vlády č. 41/2025 Sb.**

Od roku 2023 je vyplácení dotací v AEKO realizováno na základě SP SZP, který byl schválen vládou dne 12. října 2022 a následně Evropskou komisí dne 24. listopadu 2022. SP SZP je klíčovým nástrojem podpory zemědělského sektoru a venkova pro období 2023–2027. Stanovuje zemědělské, potravinářské a lesnické cíle, na které půjdou zemědělské dotace z evropských a národních zdrojů. Vychází přitom z potřeb rozvoje venkova a zvyšování kvality životního prostředí. SP SZP od roku 2023 nahrazuje Program rozvoje venkova, nově zahrnuje také přímé platby a intervence společné organizace trhu. Aktuální znění Strategického plánu SZP je možné nalézt na stránkách [www.mze.gov.cz](http://www.mze.gov.cz).

Struktura AEKO je znázorněna v diagramu č. 1. AEKO zahrnuje jedenáct podopatření, která se dělí na tituly. Cílem AEKO je podpora způsobů využití zemědělské půdy, které jsou v souladu s ochranou a zlepšením životního prostředí a krajiny, podpora zachování obhospodařovaných území vysoké přírodní hodnoty, přírodních zdrojů, biologické rozmanitosti a údržby krajiny.

Nové programového období SZP s sebou přináší nové právní předpisy, a to jak v oblasti komunitárního práva, tak na národní úrovni. Základními právními předpisy, kterými se upravují podmínky pro poskytování dotací pro agroenvironmentálně-klimatická opatření jsou zejména:

Přímo použitelné předpisy Evropské unie:

- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/2115 ze dne 2. prosince 2021, kterým se stanoví pravidla podpory pro strategické plány, jež mají být vypracovány členskými státy v rámci společné zemědělské politiky (strategické plány SZP) a financovány Evropským zemědělským záručním fondem (EZZF) a Evropským zemědělským fondem pro rozvoj venkova (EZFRV), a kterým se zrušují nařízení (EU) č. 1305/2013 a (EU) č. 1307/2013, v platném znění.
- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/2116 ze dne 2. prosince 2021 o financování, řízení a monitorování společné zemědělské politiky a zrušení nařízení (EU) č. 1306/2013, v platném znění.

Legislativa ČR:

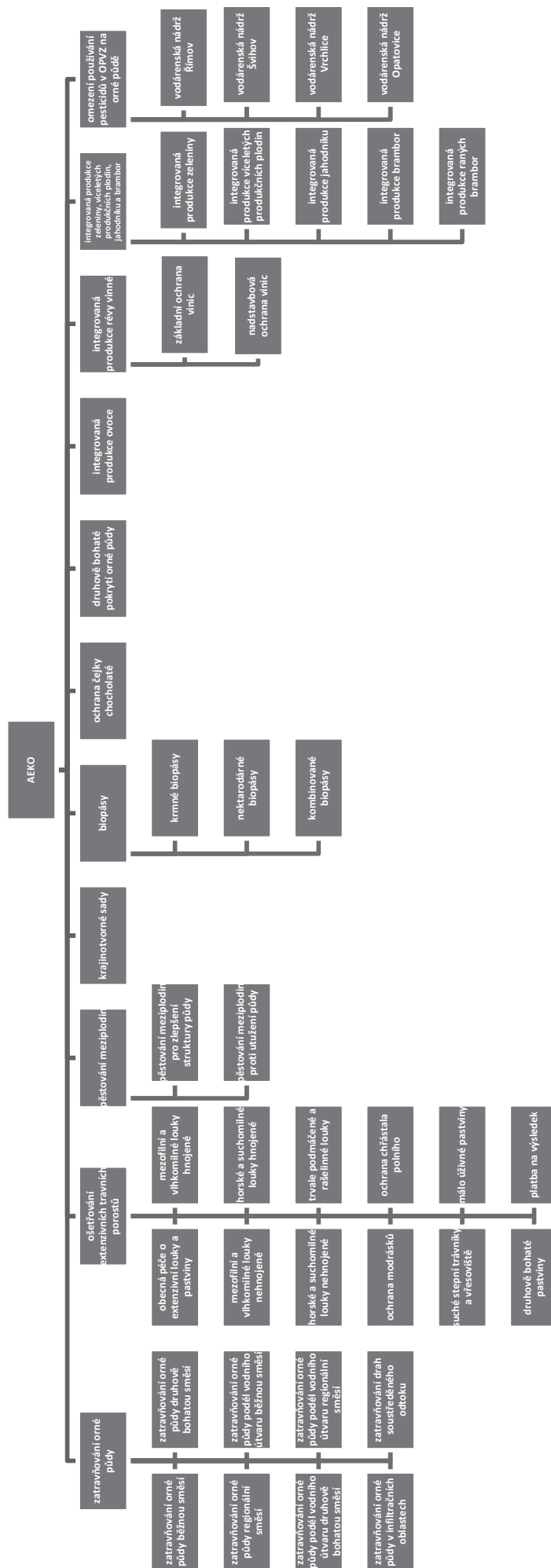
- Zákon č. 252/1997 Sb., o zemědělství, ve znění pozdějších předpisů.
- Zákon č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a o změně některých dalších zákonů (zákon o Státním zemědělském intervenčním fondu), ve znění pozdějších předpisů.
- Nařízení vlády č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle užitelských vztahů, ve znění pozdějších předpisů.

Seznam veškeré legislativy upravující podmínky pro vyplácení plateb v rámci SP SZP je možné nalézt na internetových stránkách Ministerstva zemědělství [www.mze.gov.cz](http://www.mze.gov.cz).

**Základní podmínkou pro poskytování finanční podpory v AEKO je uzavření pětiletého závazku podáním žádosti o zařazení na počátku pětiletého období a v rámci tohoto závazku každoroční podávání žádosti o poskytnutí dotace.**

S případnými dotazy, které se týkají podmínek pro poskytnutí dotace, je možné obrátit se na infolinku MZe tel: 221 811 111, e-mail: [info@mze.gov.cz](mailto:info@mze.gov.cz); nebo na infolinku SZIF, který je gestorem za administraci žádostí a vyplácení dotací, tel: 222 871 871, e-mail: [info@szif.gov.cz](mailto:info@szif.gov.cz). Gesci za NV 80 má v rámci MZe Odbor environmentálních podpor rozvoje venkova. Gesci za administraci žádostí a vyplácení dotací má v rámci SZIF Odbor přímých plateb a environmentálních podpor.

Diagram č. 1 – Struktura AEKO



# 1 DŮLEŽITÉ ZMĚNY

## 1.1 Nový titul rané brambory

Od roku 2025 je v rámci AEKO zaveden nový titul, a to integrovaná produkce raných brambor v podopatření Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor.

## 1.2 Změna zařazení mezi tituly v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů

Nově je od roku 2025 možné přejít z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do nadstavbových titulů Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního nebo Suché stepní trávníky a vřesoviště. Možnost změny zařazení z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do titulu Platba na výsledek v CHKO Železné hory zůstává zachována beze změny.

## 1.3 Zjednodušení podmínek k prokázání kvality osiva

Od roku 2025 dochází ke zrušení podmínky, která stanovuje, že výsev musí být proveden do 24 měsíců. Úprava se vztahuje k podopatření Zatrávňování orné půdy, Pěstování meziplodin, Biopásy, Ochrana čejky chocholaté, Druhově bohaté pokrytí orné půdy a Integrovaná produkce révy vinné.

## 1.4 Změna vstupní výměry pro zařazení do podopatření Biopásy a Druhově bohaté pokrytí orné půdy

Minimální výměra s druhem zemědělské kultury standardní orná půda pro zařazení do podopatření Biopásy a Druhově bohaté pokrytí orné půdy je nově snížena na 0,5 ha.

## 1.5 Úprava šířky biopásů

Šířka biopásu je nově stanovena na 6–30 m místo původních 6–24 m. K úpravě došlo z důvodu sjednocení s jinými typy liniových prvků v přímých platbách.

## 1.6 Možnost vydání souhlasného stanoviska OOP pro bodovou aplikaci herbicidů a umožnění příkrmů

U titulů Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního, Suché stepní trávníky a vřesoviště a Málo úživné pastviny je nově umožněna bodová aplikace herbicidů, a to pouze se souhlasným stanoviskem OOP.

U titulu Suché stepní trávníky a vřesoviště je nově umožněn příkrm pasených zvířat na základě souhlasného stanoviska OOP, a to pouze v termínu od 1. dubna do 31. května.

## 1.7 Změna termínu zapravení porostu u titulu Druhově bohaté pokrytí orné půdy

Nově došlo k prodloužení možného termínu pro zapravení porostu u titulu Druhově bohaté pokrytí orné půdy do 30. 4. následujícího roku.

## 1.8 Změna termínu pro podání žádosti o změnu zařazení

Žádost o snížení zařazené výměry podá žadatel Fondu jako součást žádosti o změnu zařazení nejpozději do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději s podáním jednotné žádosti.

## 1.9 Zavedení smluvně chráněných území do prioritních oblastí

Smluvně chráněná území jsou nově zařazena mezi prioritní území. Smluvně chráněná území vznikají na základě písemné smlouvy uzavřené mezi vlastníkem dotčeného pozemku a státem, zastoupeným orgánem ochrany přírody krajského úřadu, stejně jako u všech prioritních oblastí dochází k vymezení titulu ze strany OOP.

## 1.10 Úprava odpočtů při souběhu podopatření Pěstování meziplodin, Biopásy, Ochrana čejky chocholaté a Druhově bohaté pokrytí orné půdy s Celofaremní ekoplatbou

U uvedených podopatření došlo k aktualizaci odpočtů. Plnění neprodukčních ploch není podmínkou DZES 8, ale pouze celofaremní ekoplatby. Zároveň byly upřesněny odpočty v případech, kdy jsou tato podopatření započítána jako plochy plnicí podmínky diverzifikace nebo vstupují do výpočtu organické hmoty.

## 1.11 Úprava sankčního systému u IP ovoce a IPZPJB

V případě, že žadatel dodá rozbor na rezidua pesticidů u podopatření IP ovoce a IPZPJB bez maximálně dvou reziduí pesticidů uvedených v příloze č. 15 NV 80 bude mu dodaný rozbor uznán.

Dále došlo ke snížení sankce z původních 25 % na 10 % v případě, že žadatel nesplnil podmínku sledování a zaznamenávání meteorologických údajů a výskytu škůdců.

## 1.12 Změny u podopatření Integrovaná produkce révy vinné

Došlo k úpravě sankce za nesplnění podmínky doplňkové platby. Na DPB, na kterém žadatel deklaroval plnění doplňkové platby nebude při porušení této podmínky doplňková platba poskytnuta a zároveň dojde ke snížení dotace na zemědělskou kulturu vinice o 3 % na dotčeném DPB.

Dále došlo k úpravě termínu podání žádosti o změnu zařazení, pokud došlo ke snížení výměry DPB v souvislosti s vykloučením, pak žadatel tuto skutečnost oznámí prostřednictvím žádosti o změnu zařazení do 15. května.

## 2 OBECNÉ INFORMACE

### 2.1 Zemědělské kultury

V roce 2023 došlo k novelizaci nařízení vlády č. 307/2014 Sb., o stanovení podrobností evidence využití půdy podle uživatelských vztahů, díky které platí následující rozdělení druhů zemědělských kultur:

- orná půda, kterou je
  - standardní orná půda (R),
  - travní porost (G) a
  - úhor (U),
- trvalý travní porost (T),
- trvalá kultura, kterou je
  - vinice (V),
  - chmelnice (C),
  - ovocný sad (S),
  - školka (K),
  - rychle rostoucí dřeviny pěstované na výmladkových plantážích (D),
  - plocha s víceletými produkčními plodinami (P),
  - plocha s lanýží (H) a
  - jiná trvalá kultura (J), a
- ostatní kultura, kterou je
  - zalesněná půda (L),
  - rybník (B),
  - plocha s kontejnery (Q),
  - mimoprodukční plocha (M) a
  - jiná kultura (O).

### 2.2 Směnný kurz

Dotaci žadatel obdrží v českých korunách, a to podle kurzu uveřejněného v Úředním věstníku EU k poslednímu dni roku, který předchází roku, za který byla žádost o poskytnutí dotace podána. **Pro rok 2025** je pro přepočítání sazby stanoven **směnný kurz** ve výši **25,185 CZK/EUR**.

### 2.3 Pravidla podmíněnosti

V roce 2023 nabylo účinnosti nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům. Toto nařízení vlády zahrnuje podmínky dobrého zemědělského a environmentálního stavu půdy (DZES) a povinné požadavky na hospodaření (PPH). Jednotlivé požadavky, kritéria hodnocení a také postup snížení za jejich neplnění a důsledků jejich porušení pro poskytování některých zemědělských podpor jsou stanoveny v NV 73.

Kontrolám podmíněnosti se detailně věnuje metodická příručka MZe k podmíněnosti pro rok 2025.

### 2.4 Minimální požadavky pro použití hnojiv a pro použití přípravků na ochranu rostlin v rámci AEKO

V roce 2023 nabylo účinnosti nařízení vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům, součástí jsou minimální požadavky pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin. Jednotlivé požadavky, kritéria hodnocení a také postup snížení za jejich neplnění jsou stanoveny v NV 73.

### 2.5 Systém monitoringu ploch pomocí družic (AMS)

Od roku 2023 je povinností členských států Evropské unie zavést monitoring zemědělských ploch prostřednictvím družic a využívání geotagovaných fotografií jako důkazu o plnění podmínky. Systém AMS se týká všech opatření na plochu v rámci jednotné žádosti a jeho hlavním úkolem je ověřit, zda byly na pozemku uskutečněny zemědělské aktivity, k jejichž plnění se žadatel v žádosti zavázal. V roce 2025 se monitorují podmínky pro tato opatření:

- Základní podpora příjmu pro udržitelnost (BISS)
- Podpora příjmu vázaná na produkci (CIS)
- Celofaremní ekoplatba
- Malý zemědělec
- Doplnková redistributivní podpora příjmu pro udržitelnost (CRISS)
- Mladý zemědělec

- Agroenvironmentálně-klimatická opatření (AEKO)
- Oblasti s přírodními omezeními (ANC)
- Ekologické zemědělství (EZ)
- Natura 2000 na zemědělské půdě

Všechny díly půdních bloků a zákresy plodin spadající pod výše zmíněná opatření vidí žadatel na portálu AMS, který je přidružený ke stávajícímu portálu farmáře. Výsledky monitoringu žadatel uvidí symbolikou semaforu, tedy červená = nesplnění podmínky, zelená = splnění podmínky a oranžová = nelze nad daty rozhodnout. Právě v případě „oranžového pozemku“ dochází nejčastěji k využití geotagovaných fotografií, tedy fotografií s jasným určením místa a času pořízení. V praxi bude žadatel pracovníkem SZIF požádán o vyfotografování předem daného pozemku žadatelem a zaslání fotografie přes k tomu určenou mobilní aplikaci SZIF GTFoto. Zasláním těchto geotagovaných fotografií může žadatel urychlit vyhodnocování monitoringu a předejít tak doplňující návštěvě inspektora.

AMS také žadateli umožňuje reagovat na výsledky monitoringu změnou nebo stažením žádosti (po celou dobu monitorovacího období) nebo doložením dodatečných důkazů ve chvíli, kdy výsledek monitoringu není dle žadatele v souladu s reálným stavem. Díky těmto možnostem se žadatel může vyhnout případnému snížení dotace.

## 3 ŽÁDOST O ZAŘAZENÍ

### 3.1 Podání žádosti o zařazení (§ 3 NV 80)

Žádost o zařazení může podat fyzická nebo právnická osoba, která zemědělsky obhospodařuje a podává žádost o zařazení alespoň na minimální stanovenou výměru zemědělské půdy evidované na žadatele v LPIS. V kalendářním roce je možné podat pouze jednu žádost o zařazení. Přehled výměr, na které musí žadatel minimálně žádat o zařazení do AEKO, uvádí **tabulka č. 1**.

**Tabulka č. 1**

Minimální výměra	Podopatření
0,5 ha standardní orné půdy (R)	Zatravňování orné půdy
2 ha trvalého travního porostu (T)	Ošetřování extenzivních travních porostů
0,5 ha standardní orné půdy (R)	Pěstování meziplodin
0,5 ha jiné trvalé kultury (J)	Krajinotvorné sady
0,5 ha standardní orné půdy (R)	Biopásy
0,5 ha standardní orné půdy (R)	Ochrana čejky chocholaté
0,5 ha standardní orné půdy (R)	Druhově bohaté pokrytí orné půdy
0,5 ha ovocného sadu (S)	Integrovaná produkce ovoce
0,5 ha vinice (V)	Integrovaná produkce révy vinné
0,5 ha standardní orné půdy (R) nebo plocha s víceletými produkčními plodinami (P)	Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor
1 ha standardní orné půdy (R)	Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě

Na rozdíl od ostatních plošných dotací žadatel v AEKO nemusí být zemědělským podnikatelem podle § 2e až § 2h zákona o zemědělství. O dotaci v rámci AEKO mohou žádat i nepodnikatelé mající právní subjektivitu (např. obce, fyzické osoby nepodnikající, školy), jestliže tyto subjekty mají evidovanou v LPIS alespoň minimální výměru zemědělské půdy a podávají na ni žádost o zařazení.

Žádost o zařazení se podává buď **na celý DPB** v případě podopatření Zatravňování orné půdy, Ošetřování extenzivních travních porostů, Krajinotvorné sady, Ochrana čejky chocholaté, IPO, IPV, IPZPJB a Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě nebo **na celkovou výměru** podopatření v případě podopatření Pěstování meziplodin a Druhově bohaté pokrytí orné půdy nebo na celkovou výměru dílčích titulů v případě podopatření Biopásy.

Žádost o zařazení se podává na pětileté období, které začíná 1. ledna prvního kalendářního roku a končí k datu 31. prosince pátého roku závazku, s výjimkou podopatření Pěstování meziplodin a Biopásy. U těchto podopatření začíná pětileté období 1. dubna prvního kalendářního roku a končí uplynutím pěti let závazku k datu 31. března kalendářního roku.

**Součástí žádosti o zařazení** je v případě podopatření Zatravňování orné půdy, Ošetřování extenzivních travních porostů, Krajinotvorné sady, Ochrana čejky chocholaté, IPO, IPV, IPZPJB a Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě geoprostorová informace, která definuje plochu, na které dochází k plnění podmínek v rámci daného závazku.

**Žádost o zařazení je možné podat výhradně přes Portál farmáře do 15. května prvního roku pětiletého období,** nejpozději však s podáním jednotné žádosti. S přípravou může žadateli pomoci referent místně příslušného OPŽL, přičemž místní příslušnost se řídí bydlištěm fyzické nebo sídlem firmy právnické osoby. **Samotné podání přes Portál farmáře však musí provést žadatel sám.** V jednom kalendářním roce je možné podat pouze jednu žádost o zařazení.

Poznámka:

Aktuální informace ohledně termínu příjmu žádostí o dotaci a příjmu žádostí o zařazení budou průběžně zveřejňovány na stránkách [www.mze.gov.cz](http://www.mze.gov.cz) nebo na <https://szif.gov.cz>.

## 3.2 Změny v žádosti o zařazení (§ 3, § 7 a § 8 NV 80)

V období ode dne podání žádosti o zařazení do dne vydání rozhodnutí o zařazení žadatele nelze:

- do žádosti o zařazení doplnit další díl půdního bloku,
- v žádosti o zařazení zvýšit výměru dílu půdního bloku,
- změnit v žádosti o zařazení zvolené podmínky vztahující se k jednotlivým dílům půdních bloků v rámci AEKO,
- v žádosti o zařazení zvýšit celkovou výměru.

Na základě žádosti o zařazení je žadatel zařazen do daného AEKO na pětileté období s výměrou, kterou uvedl v žádosti o zařazení.

U žadatelů může dojít v průběhu trvání závazku ke změně výměry. Žadatelé získávají nové hektary a naopak dostávají výpovědi z nájmu a hektary ztrácejí. Aby změna výměry (ať již zvýšení nebo snížení) měla nějaký dopad na zařazení žadatele v AEKO, musí se změna odrazit v LPIS a zároveň musí být podána žádost o změnu zařazení snížením/zvýšením. Dokud žadatel nezaregistruje v LPIS nový díl půdního bloku (případně nerozšíří stávající) nebo v LPIS díl půdního bloku neztratí (např. změnou uživatele), na zařazení AEKO to nemá žádný vliv.

V rámci AEKO, na rozdíl od zákresu pozemků do LPIS, Fond nekontroluje právní důvody užívání pozemků a je jen na odpovědnosti žadatele, jakým způsobem zajistí, že bude užívat daný díl půdního bloku po stanovenou dobu 5 let a že jej jiný uživatel v průběhu tohoto období u tohoto dílu půdního bloku nevyřadí z LPIS.

### 3.2.1 Zvýšení výměry

Zvýšení výměry se posuzuje u jednotlivých podopatření odlišně. Podopatření AEKO lze pro tento účel rozdělit do 3 skupin:

- První skupina zahrnuje podopatření **Zatravnění orné půdy**, u kterého lze zvýšení výměry provést pouze **podáním nové žádosti o zařazení**. Nově zařazená výměra se ve vztahu k již zařazené výměře posuzuje samostatně.  
*Příklad: Žadatel má již 3 roky zatravněno 20 ha. Ve čtvrtém roce příslušného pětiletého období chce podat žádost o zatravnění dalších 10 ha. Podá tedy žádost o zařazení na těchto 10 ha, přičemž k této výměře se bude vztahovat nové pětileté období bez ohledu na již zatravněných 20 ha.*
- Druhá skupina zahrnuje podopatření **Ošetřování extenzivních travních porostů, Krajinotvorné sady, Ochra-  
na čejky chocholaté, IPO, IPV, IPZPJB a Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě**. Pokud chce žadatel zvýšit zařazenou výměru do těchto podopatření, musí nejdříve zjistit, o kolik chce zvýšit výměru. Pokud zvýšení výměry **nepřesáhne 35 % zařazené výměry** do příslušného podopatření v prvním roce pětiletého období, podá prostřednictvím Portálu farmáře do 15. května kalendářního roku **žádost o změnu zařazení zvýšením** (společně s žádostí o poskytnutí dotace) a dále pokračuje v pětiletém období, tzn. neuzavírá se nový závazek. Zvýšit výměru zařazením nového DPB lze pouze zařazením celého DPB.
- Třetí skupina zahrnuje **podopatření Pěstování meziplodin, Biopásy a Druhově bohaté pokrytí orné půdy**. Pokud chce žadatel zvýšit zařazenou výměru do těchto podopatření, musí nejdříve zjistit, o kolik chce zvýšit výměru. Pokud zvýšení výměry **nepřesáhne 35 % zařazené výměry** do příslušného podopatření v prvním roce pětiletého období a žadatel splní podmínku:
  - **podopatření Pěstování meziplodin:** výměra standardní orné půdy bude k datu podání žádosti o zařazení činit nejvýše 10 % z celkové výměry standardní orné půdy obhospodařované žadatelem evidované v LPIS,
  - **podopatření Biopásy:** výměra standardní orné půdy bude k datu podání žádosti o zařazení činit nejvýše 50 % z celkové výměry standardní orné půdy obhospodařované žadatelem evidované v LPIS,
  - **podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy:** výměra standardní orné půdy bude k datu podání žádosti o zařazení činit nejvýše 25 % z celkové výměry standardní orné půdy obhospodařované žadatelem evidované v LPIS,

podá prostřednictvím Portálu farmáře do 15. května kalendářního roku **žádost o změnu zařazení zvýšením** (společně s žádostí o poskytnutí dotace) a dále pokračuje v pětiletém období, tzn. neuzavírá se nový závazek.



V případě, že dojde ke zvýšení zařazené výměry trvalých travních porostů v podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů v pátém roce trvání období víceletých podmínek, tzn. bude uzavírán nový pětiletý závazek, bude umožněno provést změnu zařazeného titulu na jiný titul.

**Navýšení výměry již zařazeného dílu půdního bloku v pátém roce závazku (např. při tzv. „mimořádné aktualizaci“) není považováno za navýšení zařazené výměry.**

**Navýšení výměry DPB o plochu do velikosti 0,05 ha není považováno za navýšení zařazené výměry.**

**Navýšení výměry DPB o plochu do velikosti 0,1 ha u podopatření Zatravňování orné půdy není považováno za navýšení zařazené výměry.**

### 3.2.2 Snížení výměry

Snížení výměry se posuzuje u jednotlivých podopatření odlišně. Podopatření AEKO lze pro tento účel rozdělit do 2 skupin:

- První skupina zahrnuje podopatření **Zatravňování orné půdy, Ošetřování extenzivních travních porostů, Krajinotvorné sady, Ochrana čejky chocholaté, IPO, IPV, IPZPJB a Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě**, kdy žadatel může v průběhu trvání závazku požádat o snížení výměry dílu půdního bloku nebo o vyřazení dílu půdního bloku zařazeného do příslušného podopatření.
- Druhá skupina zahrnuje podopatření **Pěstování meziplochin, Biopásy a Druhově bohaté pokrytí orné půdy**, kdy žadatel může v průběhu trvání závazku požádat o snížení výměry zařazené do příslušného podopatření, nejvýše však do 25 % celkové výměry zemědělské půdy zařazené do příslušného podopatření v prvním roce trvání závazku.

Za snížení výměry – tedy potenciální porušení pětiletého závazku – se obecně považuje každá situace, kdy žadatel přijde o jakoukoliv část dílu půdního bloku nebo o celý díl půdního bloku, který byl v průběhu pětiletého období zařazený do AEKO. To znamená, že nestačí ztrátu 2 hektary na jednom dílu půdního bloku nahradit novými 2 hektary v dosud neregistrovaném dílu půdního bloku – vzájemné kompenzace nejsou možné!

Snížení celkové zařazené výměry má s výjimkou níže uvedených případů vždy za následek vrácení dosud poskytnutých dotací na sníženou výměru od počátku příslušného pětiletého období, ve kterém je daný díl půdního bloku zařazen.

Je-li díl půdního bloku dotčen změnou výměry jen částečně, vratka se vztahuje vždy jen na sníženou výměru, nikoliv na celý díl půdního bloku.

Snížení výměry může mít jakýkoliv důvod – např. výpověď z nájmu a změnu uživatele nebo zjištění, že díl půdního bloku je ve skutečnosti obhospodařován díky rozšiřujícímu se náletovému porostu v menší výměře než v té, která je uvedena v LPIS.

Vrácení dotace se neuplatní, je-li snížení výměry důsledkem:

- restituce podle zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů,
- majetkové vyrovnání s církvemi a náboženskými společnostmi podle zákona č. 428/2012 Sb., o majetkovém vyrovnání s církvemi a náboženskými společnostmi a o změně některých zákonů (zákon o majetkovém vyrovnání s církvemi a náboženskými společnostmi), ve znění nálezu Ústavního soudu, vyhlášeného pod č. 177/2013 Sb.,
- provedení pozemkové úpravy podle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů,
- zásahu vyšší moci a výjimečných okolností podle Čl. 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/2116, v platném znění,
- odnětí nebo omezení vlastnického práva pro stavby nebo opatření ve veřejném zájmu podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů,
- pozbytí užívání pozemku v LPIS, nejvýše však do 25 % celkové výměry zemědělské půdy zařazené do příslušného podopatření v prvním roce závazku,
- vyklučení ovocného sadu nebo vinice.

V příloze č. 1 k této metodice je uveden podrobnější popis pardonovaných důvodů snížení výměry.

V případě snížení výměry, které spadá do výše zmíněných pardonovaných případů, Fond poskytne dotaci jen za ty kalendářní roky, ve kterých žadatel měl daný díl půdního bloku registrován v LPIS a splnil všechny podmínky příslušného AEKO.

Žádost o změnu zařazení snížením zařazené výměry (formulář žádosti o změnu zařazení) podává žadatel Fondu do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději však s podáním jednotné žádosti.

**Pokud žadatel žádost o snížení výměry nepodá Fondu v termínu do 15. května, Fond žádost zamítne. Lhůta se nevztahuje na oznámení zásahu vyšší moci a výjimečných okolností.**

Pokud došlo v LPIS **ke snížení zařazené výměry** nebo **pokud zařazená výměra v LPIS již nesplňuje podmínky závazku**, aniž žadatel podal žádost o změnu zařazení, rozhodne Fond o zařazení do příslušného podopatření AEKO s přihlédnutím ke změně výměry zemědělské půdy, popř. o vyřazení výměry, která již nesplňuje podmínky závazku, a dále Fond rozhodne o vrácení dotace, která byla poskytnuta od počátku trvání závazku na tuto výměru.

Pokud došlo v LPIS **ke snížení o veškerou zařazenou výměru** nebo **pokud veškerá zařazená výměra v LPIS již nesplňuje podmínky závazku**, aniž žadatel závazku podal žádost o změnu zařazení, rozhodne Fond o vyřazení žadatele z příslušného podopatření AEKO a o vrácení dotace, která byla poskytnuta od počátku trvání závazku na tuto výměru.

Při snížení výměry zemědělské půdy zařazené do podopatření Pěstování meziplodin, Biopásy nebo Druhově bohaté pokrytí orné půdy nad kvótu uvedenou výše, Fond rozhodne o vrácení dotace, která byla poskytnuta od počátku trvání závazku na toto podopatření.

Při snížení výměry o veškerou zařazenou výměru nebo v případě, že žadatel požádá o vyřazení z příslušného podopatření, Fond rozhodne o vyřazení žadatele z příslušného podopatření se všemi důsledky plynoucími z porušení pětiletého závazku (vrácení dotace). V případě, že dojde ke změně zemědělské kultury standardní orná půda nebo plocha s víceletými produkčními plodinami na zemědělskou kulturu úhor po skončení příslušného kalendářního roku, bude závazek v podopatření IPZPJB nebo Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě na příslušném dílu půdního bloku ukončen, přičemž ukončení závazku na daném dílu půdního bloku se nepovažuje za nesplnění podmínek stanovených tímto nařízením.

**Snížení výměry DPB o dílčí plochu do velikosti 0,05 ha není považováno za snížení zařazené výměry (nebude na ni uplatněna vratka).**

### **3.2.3 Dobrovolné ukončení závazku**

Žadatel se v průběhu pětiletého závazku může rozhodnout ukončit tento závazek a požádat Fond o vyřazení z AEKO. Porušení pětiletého závazku bude Fond sankcionovat vrácením poskytnuté dotace od počátku pětiletého období, pokud žadatel neuplatňuje na část či celou výměru zařazenou v AEKO některý z pardonovaných důvodů vztahujících se ke snížení zařazené výměry.

## **3.3 Přejít do opatření EZ (§ 4 NV 80)**

Žadatel se může v průběhu trvání závazku v podopatření AEKO – IPO, IPV a IPZPJB rozhodnout přejít do závazku v opatření Ekologické zemědělství podle NV 81. Přejít je prováděn prostřednictvím žádosti o zařazení (§ 3 NV 81) podávanou v termínu do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději však s podáním jednotné žádosti.

Pro úspěšný přechod musí žadatel ke dni podání žádosti o zařazení se změnou ze závazku v AEKO do závazku v opatření EZ splňovat podmínky pro zařazení v opatření EZ.

Pokud žadatel nesplňuje podmínky pro přechod do závazku v opatření EZ, pak Fond jeho žádost zamítne a žadatel i nadále pokračuje v původním závazku AEKO.

Nedokončení původního závazku v podopatření Integrovaná produkce, s výjimkou přesně definovaných podmínek v jednotlivých podopatřeních, se v případě úspěšného přechodu do závazku v opatření EZ nepovažuje za nesplnění podmínek.

## **3.4 Přejít do opatření Integrovaná produkce révy vinné (§ 5 NV 80)**

Žadatel zařazený do závazku v titulu Základní ochrana vinic se může v průběhu trvání závazku rozhodnout přejít do závazku v titulu Nadstavbová ochrana vinic. Přejít je prováděn prostřednictvím žádosti o zařazení (§ 3 NV 80) podávané v termínu do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději však s podáním jednotné žádosti. Podáním této žádosti zároveň žadatel požádá o zařazení do nového závazku na nové pětileté období. Nový závazek vzniká i v případě, že žadatel žádá o přechod u jednoho dílu půdního bloku.

V žádosti o zařazení žadatel uvede

- všechny díly půdních bloků zařazené do titulu Základní ochrana vinic,
- všechny díly půdních bloků zařazené do titulu Nadstavbová ochrana vinic,
- všechny díly půdních bloků se zemědělskou kulturou vinice, které nově požaduje zařadit do titulu Základní ochrana vinic, včetně dílů půdních bloků, které žadatel zařazuje prvně,

- všechny díly půdních bloků se zemědělskou kulturou vinice, které nově požaduje zařadit do titulu Nadstavbová ochrana vinic, a to jak díly půdních bloků, na kterých přechází ze Základního titulu, tak i díly půdních bloků, které zařazuje prvně,
- zvýšení nebo snížení výměry již zařazených dílů půdních bloků.

Pokud žadatel splňuje podmínky pro zařazení do podopatření Integrovaná produkce révy vinné, Fond ho zařadí do nového závazku.

V případě úspěšného přechodu se nedokončení původního závazku nepovažuje za nesplnění podmínek.

### **3.5 Změna zařazení mezi tituly v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů (§ 6 NV 80)**

#### **3.5.1 Změna zařazení mezi hnojenými a nehnojenými tituly v rámci Mezofilních a vlhkomilných luk a Horských a suchomilných luk**

Žadatel v průběhu trvání závazku v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů se může dobrovolně rozhodnout přejít:

- u titulu *Mezofilní a vlhkomilné louky*, a to ze závazku v hnojené variantě do závazku v nehnojené variantě,
- u titulu *Horské a suchomilné louky*, a to jak ze závazku v hnojené variantě do závazku v nehnojené variantě, tak i ze závazku v nehnojené variantě do závazku v hnojené variantě.

Změna je prováděna prostřednictvím žádosti o změnu zařazení nebo žádosti o zařazení (§ 3 NV 80) podávané Fondu do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději však s podáním jednotné žádosti.

Změnu lze provést pouze v případě, že daný díl půdního bloku je ke dni podání žádosti o zařazení, kterou je žádáno o změnu zařazení:

- na nehnojený titul, v LPIS vymezen jako *Mezofilní a vlhkomilná louka nehnojená* nebo *Horská a suchomilná louka nehnojená*, nebo
- na hnojený titul, v LPIS vymezen jako *Horská a suchomilná louka hnojená*.

Pokud žadatel splní podmínky pro změnu zařazení mezi tituly v rámci podopatření OETP, Fond ho zařadí do nového titulu. Nový závazek v tomto případě nevzniká a žadatel dokončí svůj původní pětiletý závazek.

#### **3.5.2 Změna zařazení z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do nadstavbového titulu při posunu hranic prioritního území nebo při vyhlášení nového ZCHÚ, OP NP, SCHÚ nebo oblastí Natura 2000**

Na dílu půdního bloku, na kterém došlo k posunu hranic prioritního území nebo je nově vyhlášeno ZCHÚ, OP NP, SCHÚ nebo oblast Natura 2000, může žadatel požádat o změnu zařazení ze základního titulu do některého z nadstavbových titulů (s výjimkou titulu *Platba na výsledek*) podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů. Změna je prováděna prostřednictvím žádosti o změnu zařazení nebo žádosti o zařazení (§ 3 NV 80) podávané do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději však s podáním jednotné žádosti.

Změnu není možné provést na dílu půdního bloku, který je již zařazen do některého z nadstavbových titulů.

Změnu lze provést pouze v případě, že daný díl půdního bloku je ke dni podání žádosti o zařazení, kterou je žádáno o změnu zařazení, v LPIS vymezen jako příslušný nadstavbový titul.

Pokud žadatel splní podmínky pro změnu zařazení, Fond ho zařadí do nového titulu.

#### **3.5.3 Změna zařazení z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do nadstavbových titulů**

Žadatel v průběhu trvání závazku v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů se může dobrovolně rozhodnout přejít v rámci závazku z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny do titulů Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního, Suché stepní trávníky a vřesoviště nebo Platba na výsledek (pouze na území CHKO Železné hory).

Změna je prováděna prostřednictvím žádosti o změnu zařazení nebo žádosti o zařazení (§ 3 NV 80) podávané Fondu do 15. května příslušného kalendářního roku, nejpozději však s podáním jednotné žádosti.

Změnu lze provést pouze v případě, že daný díl půdního bloku je ke dni podání žádosti, kterou je žádáno o změnu zařazení, v LPIS vymezen jako titul Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního, Suché stepní trávníky a vřesoviště nebo Platba na výsledek.

Pokud žadatel splní podmínky pro změnu zařazení, Fond ho zařadí do nového titulu. Nový závazek v tomto případě nevzniká a žadatel dokončí svůj původní pětiletý závazek.

### 3.5.4 Změna zařazení mezi tituly v pátém roce období trvání víceletých podmínek

V případě, že dojde ke zvýšení zařazené výměry trvalých travních porostů v podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů v pátém roce období trvání víceletých podmínek, tzn. bude uzavírán nový pětiletý závazek, bude umožněno provést změnu zařazeného titulu na jiný titul. Vymezení konkrétních titulů provádí místně příslušný orgán ochrany přírody v modulu ENVIRO (LPIS).

## 4 PŘEVOD A PŘECHOD ZAŘAZENÍ DO AEKO

### 4.1 Převod a přechod zařazení mezi subjekty v rámci NV 80 (§ 11 NV 80)

Dojde-li v průběhu závazku AEKO ke změně osoby žadatele, převodu obchodního (zemědělského) závodu původního žadatele (převodce), **musí být tato skutečnost nabyvatelem oznámena prostřednictvím Portálu farmáře.** Žadatelem se stává nabyvatel, na kterého tak přecházejí veškerá práva a povinnosti převodce v souvislosti s Jednotnou žádostí a závazkem AEKO. Ohlášení o převodu obchodního (zemědělského) závodu musí být doplněno písemným závazkem nabyvatele, že bude v plném rozsahu pokračovat v plnění podmínek příslušného podopatření.

Společným znakem těchto případů, kdy je povolen převod závazku, je písemný závazek nabyvatele, že bude pokračovat v plném rozsahu v plnění podmínek příslušného podopatření AEKO. V praxi to znamená, že nelze např. při ukončení zemědělské činnosti fyzické osoby vybrat pouze „lukrativní“ díly půdních bloků a na nich pokračovat v plnění závazků – je nutné se zavázat v pokračování na všech dílech půdních bloků zařazených fyzickou osobou do daného AEKO. Jedinou výjimkou je převod části obchodního závodu, v takovém případě část dílů půdních bloků zůstane původnímu žadateli a část přejde na nabyvatele. Rozsah převedených závazků musí být přesně definován ve smlouvě o prodeji části obchodního závodu.

#### **Změna žadatele, převod obchodního (zemědělského) závodu je povolen v případě:**

**Ukončení zemědělské činnosti fyzické osoby z důvodu zdravotní nezpůsobilosti (dlouhodobá pracovní neschopnost) – zemědělský závod nepřebírá žádný jiný subjekt.**

#### Podklady oznámení:

- Ohlášení ukončení zemědělské činnosti bez nástupce.
- Doklad prokazující ukončení zemědělské činnosti žadatele.
- Potvrzení o vynětí žadatele z LPIS.
- Dokumenty prokazující zdravotní nezpůsobilost (např. lékařská zpráva, ve které bude lékařem potvrzeno, že žadatel není ze zdravotních důvodů, nadále schopen vykonávat zemědělskou činnost).

#### **Ukončení zemědělské činnosti fyzické osoby – zemědělský závod přebírá jiný subjekt.**

#### Podklady oznámení:

- Ohlášení ukončení zemědělské činnosti s převzetím zemědělského závodu.
- Prohlášení nového žadatele o převzetí závazku.
- Identifikační údaje nového žadatele (včetně bankovního spojení).
- Doklad prokazující ukončení zemědělské činnosti žadatele.
- Potvrzení o vynětí původního žadatele z LPIS.
- Doklad prokazující zařazení DPB pro nového žadatele do LPIS.

#### **Změna žadatele u právnických osob z důvodu jejich přeměny (např. splynutí, sloučení, převod jmění na společnost, rozdělení společnosti, zánik právnické osoby bez likvidace aj.).**

#### Podklady oznámení:

- Ohlášení změny žadatele.
- Prohlášení nového žadatele o převzetí závazku.
- Identifikační údaje nového žadatele (včetně bankovního spojení).
- Potvrzení o vynětí původního žadatele z LPIS.
- Doklad prokazující zařazení DPB pro nového žadatele do LPIS.
- Doklady prokazující změnu společnosti (např. Notářský zápis včetně výpisu z obchodního rejstříku s vyznačenou změnou aj.).

## **Převod (koupě či pacht) celého zemědělského závodu – žádost jako celek bude převedena na nového žadatele.**

### Podklady oznámení:

- a) Ohlášení změny žadatele.
- b) Prohlášení nového žadatele o převzetí závazku.
- c) Identifikační údaje nového žadatele (včetně bankovního spojení).
- d) Potvrzení o vynětí původního žadatele z LPIS.
- e) Doklad prokazující zařazení DPB pro nového žadatele do LPIS.
- f) Doklady prokazující převod závodu (smlouvy uzavřené v souladu s § 2175 – § 2183, § 2332 – § 2344, § 2349 – § 2357 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „NOZ“).

## **Převod (koupě či pacht) části zemědělského závodu – na nového žadatele bude převedena část žádosti, část žádosti si ponechá původní žadatel.**

### Podklady oznámení:

- a) Ohlášení změny žadatele.
- b) Prohlášení nového žadatele o převzetí závazku.
- c) Prohlášení původního žadatele o plnění závazku na zbývajících DPB.
- d) Identifikační údaje nového žadatele (včetně bankovního spojení).
- e) Vyplněná deklarace DPB, která obsahuje údaje o DPB, které byly převedeny v rámci převodu z žadatele na nabyvatele (dle posledních pravomocných rozhodnutí převodce v rámci opatření AEKO).
- f) Potvrzení o ukončení užívání předmětných DPB žadatelem v LPIS.
- g) Doklad prokazující zařazení DPB pro nového žadatele do LPIS.
- h) Doklady prokazující převod části závodu (smlouvy uzavřené v souladu s § 2175 – § 2183, § 2332 – § 2344, § 2349 – § 2357 NOZ).

## DŮLEŽITÉ

**Nelze provést převod vlastnictví zemědělského závodu mezi manžely, kdy závod spadá do společného jmění manželů.**

**Nelze provést převod vlastnictví zemědělského závodu mezi subjekty, které mají mezi sebou k zemědělské činnosti uzavřenu smlouvu o společnosti (§ 2716 OZ).**

## **Úmrtí žadatele (vyšší moc)**

### Podklady oznámení v případě, že zemědělský závod **přebírá nový žadatel**

- a) Ohlášení vyšší moci – úmrtí.
- b) Úmrtní list žadatele.
- c) Prohlášení nového žadatele o převzetí závazku.
- d) Identifikační údaje nového žadatele (včetně bankovního spojení).
- e) Potvrzení o vynětí původního žadatele z LPIS.
- f) Doklad prokazující zařazení DPB pro nového žadatele do LPIS.
- g) Dokumenty dokládající právní nárok na převzetí zemědělského závodu, a to:
  - rozhodnutí příslušného soudu o dědictví po zemřelém, ve kterém je ustanoven dědic zemědělského závodu, nebo
  - listina prokazující povolání vykonavatele závěti nebo listina prokazující povolání správce pozůstalosti nebo usnesení příslušného soudu o jmenování správce pozůstalosti nebo části pozůstalosti zahrnující zemědělský závod, nebo
  - potvrzení notáře o okruhu dědiců a plné moci všech ostatních dědiců/souhlas všech ostatních dědiců pro jednoho z nich k převzetí zemědělského závodu a s vyplacením dotací nebo
  - potvrzení notáře o okruhu dědiců a plné moci ostatních dědiců/souhlas ostatních dědiců pro jiný subjekt k převzetí zemědělského závodu.

### Podklady oznámení v případě, že zemědělský **závod zaniká – bez nástupce:**

- a) Ohlášení vyšší moci – úmrtí.
- b) Úmrtní list žadatele.
- c) Identifikační údaje právního nástupce (včetně bankovního spojení)

- d) Dokumenty prokazující právní nárok k podání ohlášení, a to:
- rozhodnutí soudu o dědictví po zemřelém, nebo
  - listina prokazující povolání správce pozůstalosti nebo usnesení soudu o jmenování správce pozůstalosti nebo části pozůstalosti zahrnující zemědělský závod, příp. listina prokazující povolání vykonavatele závěti nebo
  - potvrzení notáře o okruhu dědiců a plné moci všech ostatních dědiců pro jednoho z nich ve věci dokončení správních řízení o žádostech původního žadatele a jejich souhlas s vyplacením příslušných dotací ohlašovatelí/novému žadateli.
- e) příp. Ohlášení stažení žádosti – pouze v případech, že nebyly před smrtí žadatele splněny podmínky pro poskytnutí dotace.

#### **Ve výše uvedených případech převodu závazku, převodce žádnou dosud poskytnutou dotaci nevrací.**

Pokud dochází k převodu závazku na nabyvatele, který má již závazek v AEKO, dochází ke sloučení zařazení převodce se zařazením nabyvatele podle následujících principů:

- souběh různých pětiletých období je beze změny přípustný pouze u podopatření Zatřívání orné půdy, kdy Fond vydá nabyvateli nové rozhodnutí o zařazení, přičemž nabyvatel je na konkrétních DPB zařazen do nového pětiletého období,
- u všech ostatních podopatření a titulů musí dojít k synchronizaci pětiletého období, která je prováděna takto:
  - nabyvatel přibere ke svému původnímu závazku díly půdních bloků, které byly oproti závazku nabyvatele zařazené do AEKO později a které představují více než 35 % původně zařazené výměry nabyvatele, Fond pak nabyvateli vydá nové rozhodnutí o změně zařazení se souhrnnou výměrou na období počínající kalendářním rokem, v němž byly zařazené nově nabyté DPB,
  - v jiném případě souběhu různých pětiletých období se výsledné období shoduje s obdobím, v němž byl nabyvatel dosud zařazen.

Současně s převodem nebo přechodem závazku dochází k převodu limitu pro navýšení (35 %) a limitu pro snížení z důvodu pozbytí užívání pozemku (25 %). Tyto limity se rozdělují mezi nabyvatele a převodce poměrně podle toho, v jakém poměru dochází k převodu závazku (tj. jestli převodci zůstává část závazku nebo se celý závazek převádí na nabyvatele).

*Příklad: Převodce má zařazeno 100 ha, přičemž z limitu navýšení 35 ha (35 %) již vyčerpal 5 ha (může zvýšit výměru ještě o 30 ha) a limit na snížení z důvodu pozbytí užívání ještě nečerpal (má tedy možnost snížit výměru o 25 ha). Nabyvatel má zařazeno rovněž 100 ha a v rámci limitu navýšení (35 ha) a snížení (25 ha) ještě nic nečerpal. Dochází k převodu 50 ha, což je polovina výměry převodce. Rovněž limity převodce se dělí na polovinu. Po provedení převodu bude mít převodce s výměrou 50 ha možnost zvýšit výměru v rámci limitu 35 % o 15 ha a snížit výměru v rámci pardonovaného důvodu pozbytí užívání pozemku o 12,5 ha. Nabyvatel s výměrou 150 ha bude mít možnost zvýšit výměru v rámci limitu 35 % o 50 ha a snížit výměru v rámci pardonovaného důvodu pozbytí právního důvodu užívání pozemku o 37,5 ha.*

Dojde-li po provedení převodu části závazku ke snížení výměry či porušení podmínek AEKO a na základě toho je vydáno rozhodnutí o vrácení poskytnuté dotace, nese převodce plnou odpovědnost za ponechanou výměru a nabyvatel plnou odpovědnost za nabytou výměru. V případě že nabyvatel přebírá celý závazek AEKO, nese i odpovědnost za případné vrácení dotace vztahující se k období, kdy byl příjemcem této dotace převodce.

**Pro převod závazku v AEKO platí, že převod hospodářských zvířat v Integrovaném zemědělském registru z převodce na nabyvatele musí být uskutečněn s účinností do 15 dnů přede dnem nebo po dni, kdy došlo v LPIS k převodu dílů půdních bloků. V této době se nedodržení intenzity chovu hospodářských zvířat nepovažuje za nedodržení podmínek daných NV 80.**

## **5 ŽÁDOST O POSKYTNUTÍ DOTACE**

### **5.1 Podání žádosti o poskytnutí dotace (§ 9 odst. 1 a odst. 4 NV 80)**

**Žádost o poskytnutí dotace pro příslušný kalendářní rok se podává prostřednictvím aplikace Předtisky přes Portál farmáře, a to do 15. května 2025.** S přípravou může žadateli pomoci referent místně příslušného OPŽL, přičemž místní příslušnost se řídí bydlištěm fyzické nebo sídlem firmy právnické osoby. **Samotné podání přes Portál farmáře však musí provést žadatel sám.**

Jestliže žadatel podá žádost o poskytnutí dotace **po 15. květnu** příslušného kalendářního roku, avšak stihne ji podat **do 25 kalendářních dnů po této lhůtě**, nárok na dotaci **neztratí**. V tomto případě se na příslušný kalendářní rok poskytne dotace **snížená o 1 %** z celkového nároku na dotaci za každý pracovní den, o který byla žádost o poskytnutí dotace podána po stanovené lhůtě. Snížení dotace se však neprovede, prokáže-li žadatel Fondu, že k pozdnímu podání žádosti o poskytnutí dotace došlo v důsledku zásahu vyšší moci.

Součástí žádosti o poskytnutí dotace na příslušný kalendářní rok musí být:

- **seznam dílů půdních bloků nebo jejich částí**, na které žadatel podal žádost o poskytnutí dotace včetně uvedení jednotlivých podopatření nebo titulů,
- **geoprostorová informace**, která definuje příslušné díly půdních bloků nebo jejich částí, které žadatel uvedl v této žádosti (v případě podopatření IPO jde o geoprostorovou informaci o produkční ploše), a
- **údaj o výměře jednotlivých dílů půdních bloků nebo jejich částí** vedených v LPIS.

## 5.2 Změny v žádosti o poskytnutí dotace

Pokud nastane změna údajů uvedených v žádosti o poskytnutí dotace, je každý žadatel povinen tuto změnu nahlásit Fondu, a to prostřednictvím místně příslušného OPŽL.

### **Provedením a nahlášením změn v LPIS se žadatel neprovádí automaticky změna žádosti o poskytnutí dotace!**

Naopak mu provedením změny v LPIS, která se týkala dílů půdních bloků uvedených v žádosti o poskytnutí dotace, vzniká povinnost změnu žádosti ohlásit Fondu. Pokud žadatel nenahlásí změnu žádosti o poskytnutí dotace, vystavuje se možnosti udělení sankce, neboť k neprodlenému hlášení změn Fondu se zavazuje v prohlášení při podání žádosti.

Pokud je žadatel evidován v základním registru veřejné správy spravovaném Ministerstvem vnitra ČR není nutné žádost podávat při změně jména, příjmení/ názvu firmy či změně adresy trvalého bydliště/sídla firmy.

**Změnu údajů o dílech půdních bloků ve smyslu snižování výměry či stažení dílů půdních bloků** (týká se i stažení celé žádosti) lze provádět kdykoliv do vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace, pokud žadatel nebyl informován o plánované fyzické kontrole na místě.

**Změnu údajů o dílech půdních bloků ve smyslu zvyšování výměry či přidání dílů půdních bloků** lze bez sankce provádět pouze do 31. května příslušného kalendářního roku a se sankcí 1 % za každý pracovní den maximálně 25 kalendářních dnů po termínu pro podání žádosti (15. května). Poté jsou všechny změny ve smyslu zvyšování výměry či přidání dílů půdních bloků (včetně výměny dílů půdních bloků) vyloučeny.

**Změnu údajů o dílech půdních bloků ve smyslu jiné změny, než která se týká výměry, tj. změna zemědělské kultury nebo přecíslování** je žadatel povinen neprodleně ohlásit na příslušné OPŽL.

## 5.3 Zákresy pro jednotlivá podopatření a zákresy plodin

Žádost o poskytnutí dotace na plošná opatření v rámci Jednotné žádosti musí být podána prostřednictvím geoprostorového formuláře, jak stanoví čl. 8 nařízení Komise (EU) č. 1173/2022.

V aplikaci LPIS pro přípravu Jednotné žádosti 2025 si žadatel připraví zákresy užívaných ploch (včetně zákresů plodin), na které bude požadovat dotaci. Připravenou datovou sadu, odpovídající geoprostorové podobě žádosti, žadatel odešle na Portál farmáře SZIF, kde si připravená data vygeneruje do formuláře jednotné žádosti, který následně prostřednictvím Portálu farmáře podá.

## 5.4 Vykázání veškeré zemědělské půdy

Žadatel musí v **jednotné žádosti vykázat veškerou zemědělskou půdu**, kterou má k dispozici a která musí být vedena v LPIS, bez ohledu na to, zda na ni žádá podporu či nikoliv. Jestliže tak neučiní, bude mu udělena sankce, o kterou se sníží vyplácená podpora. Jestliže žadatel užívá zemědělskou půdu, kterou nemá vedenou v Evidenci, je nutné, aby ji do Evidence nahlásil, a to bez ohledu na to, zda na ni bude žádat o poskytnutí dotace či nebude.

Sankce je odstupňována podle výše rozdílu mezi celkovou plochou vykázanou v jednotné žádosti a souhrnem této plochy a plochy v žádosti nevykázané.

Pokud je tento rozdíl

- vyšší než 3 %, avšak nižší nebo roven 4 % plochy vykázané v jednotné žádosti sankce je 1 %,
- vyšší než 4 %, avšak nižší nebo roven 5 % plochy vykázané v jednotné žádosti sankce je 2 %,
- vyšší než 5 % plochy vykázané v jednotné žádosti sankce je 3 %.

## 5.5 Výpočet dotace (§ 26 NV 80)

Výši dotace při uplatňování jednotlivých podopatření / titulů AEKO Fond vypočte jako součin výměry, na kterou je poskytována dotace v rámci příslušného podopatření / titulu a sazby stanovené pro příslušné podopatření / příslušný titul.

Dotace se poskytuje v Kč podle směnného kurzu, který je uveřejněn v posledním Úředním věstníku Evropské unie ke dni 31. prosince kalendářního roku předcházejícímu roku, za který se dotace poskytuje. Není-li k tomuto datu směnný kurz stanoven, použije se nejbližší předcházející směnný kurz.

Pro rok 2025 je pro žádosti podle NV 80 platný směnný kurz 25,185 CZK/EUR.

Při výpočtu dotace se použije matematické zaokrouhlování na 2 desetinná místa.

## 5.6 Výše sazeb dotace (§ 23 odst. 1 NV 80)

Výše sazeb u jednotlivých podopatření / titulů uvádí **tabulka č. 2**.

**Tabulka č. 2**

Podopatření / titul	Výše sazby (EUR/ha)
<b>ZATRAVŇOVÁNÍ ORNÉ PŮDY</b>	
• Zatravňování orné půdy běžnou směsí	312
• Zatravňování orné půdy druhově bohatou směsí	348
• Zatravňování orné půdy regionální směsí – 1. rok trvání závazku	1 114
• Zatravňování orné půdy regionální směsí – od 2. roku trvání závazku	237
• Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru běžnou směsí	337
• Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí	390
• Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí – 1. rok trvání závazku	1 136
• Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí – od 2. roku trvání závazku	259
• Zatravňování orné půdy v infiltračních oblastech	312
• Zatravňování drah soustředěného odtoku	482
<b>OŠETŘOVÁNÍ EXTENZIVNÍCH TRAVNÍCH POROSTŮ</b>	
• Obecná péče o extenzivní louky a pastviny	91
• Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené	166
• Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené	185
• Horské a suchomilné louky hnojené	170
• Horské a suchomilné louky nehnojené	171
• Trvale podmáčené a rašelinné louky	691
• Ochrana modrásků	174
• Ochrana chřástala polního	199
• Suché stepní trávníky a vřesoviště	352
• Málo úživné pastviny	352
• Druhově bohaté pastviny	211
• Platba na výsledek	148
<b>PĚSTOVÁNÍ MEZIPLODIN</b>	
• Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy	154
• Pěstování meziplodin proti utužení půdy	152
<b>KRAJINOTVORNÉ SADY</b>	
<b>BIOPÁSY</b>	
• Krmné biopáasy	676
• Nektarodárné biopáasy	597
• Kombinované biopáasy	639
<b>OCHRANA ČEJKY CHOCHOLATÉ</b>	
<b>DRUHOVĚ BOHATÉ POKRYTÍ ORNÉ PŮDY</b>	
<b>INTEGROVANÁ PRODUKCE OVOCE</b>	
<b>INTEGROVANÁ PRODUKCE RÉVY VINNÉ</b>	
• Základní ochrana vinic	334
• Nadstavbová ochrana vinic	672



Podopatření / titul	Výše sazby (EUR/ha)
<b>DOPLŇKOVÉ PLATBY</b>	
• Ozelenění neozeleněného meziřadí (zelené hnojení)	248
• Úplné vyloučení aplikace herbicidů v příkmeném pásu vinice	110
<b>INTEGROVANÁ PRODUKCE ZELENINY, VÍCELETÝCH PRODUKČNÍCH PLODIN, JAHODNÍKU A BRAMBOR</b>	
• Integrovaná produkce zeleniny	462
• Integrovaná produkce víceletých produkčních plodin	462
• Integrovaná produkce jahodníku	462
• Integrovaná produkce brambor	462
• Integrovaná produkce raných brambor	462
<b>OMEZENÍ POUŽÍVÁNÍ PESTICIDŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH VODNÍCH ZDROJŮ NA ORNÉ PŮDĚ</b>	
• Vodárenská nádrž Římov	151
• Vodárenská nádrž Švihov	151
• Vodárenská nádrž Vrchlice	151
• Vodárenská nádrž Opatovice	151

#### **U podopatření Zatrávňování orné půdy se dotace sniží o:**

- 95 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sniží jen na této části DPB.
- 56 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území národního parku. Pokud se DPB nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sniží jen na této části DPB. V případě, že žadatel prokáže, že se DPB nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

#### **U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – tituly Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené, Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené, Horské a suchomilné louky nehnojené, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního a Druhově bohaté pastviny, se dotace sniží o:**

- 95 EUR/1 hektar, pokud se DPB u nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sniží jen na této části DPB.
- 56 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území národního parku. Pokud se DPB nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sniží jen na této části dílu půdního bloku. V případě, že žadatel prokáže, že se DPB nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

#### **U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – titul Horské a suchomilné louky hnojené, se dotace sniží o:**

- 75 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sniží jen na této části DPB.
- 45 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území národního parku. Pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sniží jen na této části DPB. V případě, že žadatel prokáže, že se DPB nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

#### **U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – titul Platba na výsledek, se dotace sniží o:**

- 57 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se DPB nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sniží jen na této části dílu půdního bloku.
- 34 EUR/1 hektar, pokud se DPB nachází na území národního parku. Pokud se DPB nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sniží jen na této části dílu půdního bloku. V případě, že žadatel prokáže, že se DPB nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – titul Ochrana chřástala polního**, se dotace sníží o 95 EUR/1 hektar v případě, že je na DPB povoleno přihnojení trvalého travního porostu orgánem ochrany přírody.

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů se dotace zvýší o 15 EUR/1 hektar**, pokud se jedná o DPB, na kterém žadatel ponechá při první seči nepokosenou plochu a zároveň se jedná o DPB zařazený do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené, Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené, Horské a suchomilné louky nehnojené a Platba na výsledek.

U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů, kromě titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny a Platba na výsledek, je stanovena samostatná výše sazby dotace pro DPB, na kterém bylo zároveň požádáno o podporu na travní porosty v rámci opatření EZ podle NV 81. **Tabulka č. 3** stanovuje samostatnou výši sazby pro jednotlivé tituly za předpokladu souběhu AEKO – OETP s EZ na zemědělské kultuře T.

**Tabulka č. 3**

Titul	Výše sazby za předpokladu souběhu AEKO – OETP a EZ – T (v EUR/ha)
Obecná péče o extenzivní louky a pastviny	91
Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené	98
Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené	136
Horské a suchomilné louky hnojené	120
Horské a suchomilné louky nehnojené	135
Trvale podmáčené a rašelinné louky	640
Ochrana modrásků	135
Ochrana chřástala polního	162
Suché stepní trávníky a vřesoviště	330
Málo úživné pastviny	330
Druhově bohaté pastviny	155
Platba na výsledek	148

## 5.7 Vrácení dotace

Fond na základě zjištění vedoucího k vrácení dotace zahájí řízení o vratce. Žadatel obdrží od Fondu písemné „Zahájení řízení o vrácení dotace“, ve kterém jsou uvedeny všechny podklady, které vedly Fond k zahájení řízení. V tomto dokumentu je také napsáno, ve kterém dni může žadatel nahlédnout do spisu a případně doložit další dokumenty, které mohou ponížít výši vratky. Fond poté vydá rozhodnutí o vratce. Ode dne doručení rozhodnutí o vratce žadateli běží období 60 dnů, po které může dotaci vrátit, aniž by mu bylo počítáno penále z prodlení. Od 61. dne doručení rozhodnutí o vratce do vrácení předepsané částky na účet Fondu běží žadateli doba, za kterou se počítá penále. Penále se počítá jako 1 promile z dlužné částky za den. Penále nesmí činit více než je výše předepsané částky k vrácení. Žadatel vrací dotaci na účet Fondu uvedené v zahájení řízení, příp. v rozhodnutí o vratce. Proti rozhodnutí o vrácení dotace se žadatel může odvolat do 15 dnů od jeho doručení. Odvolání nemá odkladný účinek, nemá tak vliv na lhůty pro počítání penále!

Vrácení dotace se vztahuje zpětně vždy k počátku období závazku, maximálně tedy na pět let.

Fond může v případě uložení povinnosti vrátit neoprávněně vyplacenou dotaci, uzavřít s žadatelem dohodu o splátkách. O této možnosti se může žadatel informovat na Fondu.

## 5.8 Zásah vyšší moci, mimořádných okolností v NV 80 (§ 8 NV 80)

Jestliže žadatel poruší podmínky pro poskytnutí dotace v důsledku zásahu vyšší moci nebo mimořádné okolnosti a tento zásah řádně prokáže Fondu, neuplatní se vůči tomuto žadateli žádná sankce, a to za podmínky, že zásah vyšší moci nebo mimořádné okolnosti podá přes Portál farmáře nejpozději do 15 dnů ode dne, kdy tak může učinit.

Oznámení podá prostřednictvím formuláře „Ohlášení vyšší moci – výjimečných okolností“, který je dostupný na Portálu farmáře. Spolu s tímto oznámením musí doložit příslušné doklady, prokazující mimořádnou okolnost nebo zásah vyšší moci – viz níže.

Za tolerovatelné případy zásahu vyšší moci a mimořádných okolností se podle čl. 3 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/2116, v platném znění, považují zejména:

- úmrtí žadatele,
- dlouhodobá pracovní neschopnost žadatele,
- vážná přírodní katastrofa nebo závažný meteorologický jev, které významně zasáhnou zemědělský závod,
- náhodné zničení budov zemědělského závodu určených k chovu zvířat,
- epizootii, napadení rostlin chorobami nebo výskyt škodlivého organismu rostlin postihující všechna hospodářská zvířata nebo plodiny žadatele nebo jejich část,
- vyvlastnění celého zemědělského závodu nebo jeho velké části, pokud nemohlo být toto vyvlastnění předvídáno v den podání žádosti.

**Za další mimořádné okolnosti se považují:**

- uplatnění veřejného zájmu na pozemcích, které jsou předmětem dotace a změna využití území v rámci územního plánování, přičemž žadatel nemohl předvídat tuto skutečnost při přijetí závazku nebo při podání žádosti,
- zřízení veřejně prospěšné stavby dle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- restituce – změna uživatele pozemku v rámci restituce majetku v souladu se zákonem č. 229/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- církevní restituce dle zákona č. 428/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- vrácení historického majetku obci – změna uživatele v rámci vrácení historického majetku obci dle zákona č. 172/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- pozemkové úpravy – změna uživatele pozemku v rámci pozemkové úpravy dle zákona č. 139/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

**Tabulka č. 4**

Případy vyšší moci, mimořádných okolností	Doklady žadatele prokazující vyšší moc, mimořádné okolnosti
<p><b>Dlouhodobá pracovní neschopnost žadatele</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potvrzení lékaře</li> <li>- nutné je uvést důvod podání Ohlášení (porušení, některé povinnosti plynoucí z dané legislativní normy).</li> </ul>
<p><b>Vyvlastnění celého zemědělského závodu nebo jeho velké části,</b> pokud toto vyvlastnění nemohlo být předvídáno v den přijetí závazku nebo podání žádosti.</p> <p><b>Uplatnění veřejného zájmu</b> na pozemcích, které jsou předmětem dotace a změna využití území v rámci územního plánování, přičemž žadatel nemohl předvídat tuto skutečnost při přijetí závazku nebo při podání žádosti.</p> <p><b>Zřízení veřejně prospěšné stavby</b> podle zákona č. 183/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potvrzení vyvlastňovacího úřadu (tj. obecního úřadu s rozšířenou působností nebo magistrátu statutárního města) o vyvlastnění pozemku (včetně č.j., data vydání a data nabytí právní moci rozhodnutí, parcelního čísla pozemku a katastrálního území) <u>nebo</u> rozhodnutí příslušného vyvlastňovacího úřadu o vyvlastnění pozemku</li> <li>- potvrzení OPŽL, z kterého bude zřejmé, kterému DPB odpovídá dotčený vyvlastněný pozemek</li> <li>- srovnávací tabulka půdních bloků a parcel</li> </ul> <p><i>Doložení dokladů bude vždy řešeno individuálně.</i></p>

Případy vyšší moci, mimořádných okolností	Doklady žadatele prokazující vyšší moc, mimořádné okolnosti
<p><b>Vážné poškození nebo úplné zničení založeného porostu biotickými činiteli</b> bez zavinění příjemce dotace, která významně zasáhne zemědělský závod (např. okus stromků, rozrytí DPB divokými prasaty, poškození porostu hrabošem polním apod.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Poškození stromů okusem:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zpráva lesního hospodáře</li> <li>- kontrola na místě prostřednictvím OPŽL (Protokol o kontrole skutečného stavu porostu či budov po přírodní katastrofě)</li> </ul> </li> <li>- <b>Rozrytí DPB divokými prasaty:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- zpráva tzv. uživatele honitby (např. myslivecký spolek, honební společenstvo s výkonem práva myslivosti)</li> <li>- kontrola na místě prostřednictvím OPŽL (Protokol o kontrole skutečného stavu porostu či budov po přírodní katastrofě)</li> </ul> </li> <li>- <b>Napadení pasených zvířat vlky:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- potvrzení veterináře</li> <li>- zpráva tzv. uživatele honitby (např. myslivecký o spolek, honební společenstvo s výkonem práva myslivosti) o výskytu vlka v dané lokalitě</li> <li>- potvrzení orgánu ochrany přírody o výskytu vlka v dané lokalitě</li> </ul> </li> <li>- <b>Poškození porostu hrabošem polním:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- V případě, že dojde v souvislosti s nadměrným výskytem hraboše polního k poškození porostu na pozemku žadatele (nevzejití meziplodiny, zničení travního porostu, poškození jedinců v případě trvalých kultur apod.), čímž je ohroženo naplnění dotační podmínky příslušného opatření na deklarovaných plochách v žádosti o poskytnutí dotace, může žadatel podat <b>individuální ohlášení vyšší moci – výjimečných okolností.</b></li> <li>- Jako doklad prokazující vyšší moc bude žadatelem doloženo <b>„Odborné posouzení o poškození porostů z důvodu výskytu hraboše polního“</b> na předmětném DPB vydané ÚKZUZ.</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Odborné stanovisko bude obsahovat:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- předmětný DPB</li> <li>- informaci o překročení prahu škodlivosti (s hodnotami ANO/NE);</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>OBNOVA TRAVNÍHO POROSTU</b></p> <p>V případě poškození porostu (hrabošem nebo divokými prasaty) zahrnutého do „Obnovy travního porostu“, se uznává OVM vztahuje na pardonování nedodržení 5leté lhůty s tím, že v případě přistoupení k předčasné obnově travního porostu, musí žadatel tuto skutečnost oznámit na místně příslušné OPŽL, následně bude provedena změna v LPIS a v rámci obnovy travního porostu začne běžet nové pětileté období.</p>

Případy vyšší moci, mimořádných okolností	Doklady žadatele prokazující vyšší moc, mimořádné okolnosti
<p><b>Vážná přírodní katastrofa způsobená abiotickými činiteli</b> bez zavinění příjemce dotace, která významně zasáhne zemědělský závod (déšť, záplavy, mráz, sucho, vítr apod.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- doklad příslušného orgánu, který potvrdí danou skutečnost nebo,</li> <li>- v některých případech je možné použít kontrolu na místě prostřednictvím OPŽL (Protokol o kontrole skutečného stavu porostu či budov po přírodní katastrofě nebo,</li> <li>- Notářské osvědčení o jiných skutkových dějích a stavu věci nebo,</li> <li>- Potvrzení pojišťovny.</li> </ul> <p>Poškození způsobené klimatickými vlivy:</p> <p><b>a) Poškození nadměrnými srážkami</b> (dlouhodobé zamokření pozemku) v případě individuálního podání se dokládá Potvrzení ČHMÚ o úhrnu srážek za předešlé dva měsíce, v případě zajištění map ze strany MZe nebude vyžadováno Potvrzení ČHMÚ o úhrnu srážek</p> <p><b>b) Poškození přivalovými srážkami</b> - v případě individuálního podání se dokládá Potvrzení ČHMÚ o úhrnu srážek, v případě zajištění map ze strany MZe nebude vyžadováno Potvrzení ČHMÚ o vlhkosti půdy.</p> <p><b>c) Poškození mrazem</b> - v případě individuálního podání se dokládá potvrzení ČHMÚ o naměřených teplotách za dané období, v případě zajištění map ze strany MZe nebude vyžadováno Potvrzení ČHMÚ o naměřených teplotách</p> <p><b>d) Poškození suchem</b> - v případě individuálního podání se dokládá Potvrzení ČHMÚ o půdní vlhkosti, v případě zajištění map ze strany MZe nebude vyžadováno Potvrzení ČHMÚ o půdní vlhkosti</p> <p><b>e) Poškození větrem</b> - dokládá se Potvrzení ČHMÚ o síle větru</p> <p><b>f) Poškození požárem</b> - dokládá se Potvrzení hasičského sboru, ve kterém je uvedena příčina požáru</p>
<p><b>Nahodilé zničení chovatelských budov</b> zemědělského závodu způsobené nehodou.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- notářské osvědčení o jiných skutkových dějích a stavu věci.</li> <li>- potvrzení pojišťovny.</li> </ul>
<p><b>Epizootická nákaza nebo choroba rostlin</b> postihující všechna hospodářská zvířata nebo plodiny zemědělce nebo jejich část.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potvrzení Státní veterinární správy</li> <li>- potvrzení ÚKZÚZ (Sekce státní rostlinolékařské správy)</li> </ul>
<p><b>Úhyn zvířete</b> – přírodní okolnosti s dopadem na živý inventář nebo stádo</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- potvrzení veterinárního lékaře, s informací, že se jedná o úhyn zvířete bez zavinění chovatele (včetně identifikačního čísla zvířete a podpisu veterinárního lékaře)</li> </ul>
<p><b>Změna uživatele pozemku v rámci restituce majetku v souladu se zákonem č. 229/1991 Sb.,</b> o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- výpis z katastru nemovitostí na dotčený pozemek.</li> <li>- potvrzení pozemkového úřadu, že vydal rozhodnutí (čj., ze dne, nabytí právní moci, atd.), kterým byl vydán pozemek uživatele vyplývající z výpisu <u>nebo</u> rozhodnutí pozemkového úřadu.</li> <li>- potvrzení OPŽL, z kterého bude zřejmé, kterému DPB odpovídá dotčená pozemková parcela vydaná rozhodnutím pozemkového úřadu.</li> <li>- srovnávací tabulka půdních bloků a parcel</li> </ul>
<p><b>Církevní restituce</b> dle zákona č. 428/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- dohoda mezi osobou oprávněnou a osobou povinnou dle zákona č. 428/2012 Sb., která je schválena pozemkovým úřadem, popřípadě rozhodnutí pozemkového úřadu.</li> <li>- potvrzení OPŽL, z kterého bude zřejmé, kterému DPB odpovídá dotčená vydaná pozemková parcela</li> <li>- srovnávací tabulka půdních bloků a parcel</li> </ul>

Případy vyšší moci, mimořádných okolností	Doklady žadatele prokazující vyšší moc, mimořádné okolnosti
<b>Vrácení historického majetku obci</b> – změna uživatele v rámci vrácení historického majetku obci dle zákona č. 172/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů.	– prohlášení o neplatnosti nájemní smlouvy – srovnávací tabulka půdních bloků a parcel
<b>Změna uživatele pozemku v rámci pozemkové úpravy dle zákona č. 139/2002 Sb.,</b> o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů.	– výpis z katastru nemovitostí na dotčený pozemek. Potvrzení pozemkového úřadu, že vydal rozhodnutí (čj., ze dne, nabytí právní moci), kterým byl vydán pozemek uživatele vyplývající z výpisu nebo Rozhodnutí pozemkového úřadu o výměně vlastnických vztahů v rámci pozemkové úpravy. – potvrzení OPŽL, z kterého bude zřejmé, kterému DPB odpovídá dotčený pozemek vydaný rozhodnutím pozemkového úřadu o výměně vlastnických vztahů v rámci pozemkové úpravy. – srovnávací tabulka půdních bloků a parcel

Aktuální informace k podání OVM budou vyvěšeny na internetových stránkách <https://szif.gov.cz>.

## 6 Společné podmínky pro žadatele v AEKO

### 6.1 Pravidla podmíněnosti (§ 9 odst. 2 písm. b) bod 1 a 2 NV 80)

Poskytnutí dotace v AEKO je podmíněno plněním pravidel podmíněnosti. Ta zahrnují podmínky dobrého zemědělského a environmentálního stavu půdy (DZES) a povinné požadavky na hospodaření (PPH). Jednotlivé požadavky a také snížení za jejich neplnění jsou stanoveny nařízením vlády č. 73/2023 Sb., o stanovení pravidel podmíněnosti plateb zemědělcům, v platném znění. Kontrolám podmíněnosti se detailně věnuje metodická příručka MZe pro rok 2025.

### 6.2 Vedení evidence o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech, substrátech, upravených kalech a sedimentech (§ 9 odst. 2 písm. c) NV 80)

#### Podmínka

Žadatel v případě použití hnojiv a statkových hnojiv vede evidenci hnojení v souladu se zákonem č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech) tak, že je možné ze záznamů vyhodnotit plnění podmínek daného podopatření.

**Podle zákona o SZIF uchovává tuto evidenci pro potřeby kontroly prokazující poskytnutí a užití dotace minimálně po dobu 10 let.**

#### Sankce

Při porušení podmínky se žadateli neposkytne dotace ve všech AEKO v daném kalendářním roce, ve kterém bylo zjištěno porušení podmínky.

Za porušení podmínky se považuje pokud žadatel evidenci o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech, substrátech, upravených kalech a sedimentech nevede či ji vede tak, že není možné ověřit plnění podmínek souvisejících s hnojením a pastvou ve vyjmenovaných paragrafech NV 80, jako je např. § 9 odst. 2 písm. b) bodem 1, § 12 odst. 7 písm. c), § 15 odst. 2, § 16 odst. 1, § 16 odst. 2 písm. d), § 16 odst. 3 písm. c) nebo e), § 16 odst. 4 písm. c) nebo d), § 16 odst. 5 písm. c), d) nebo f), § 16 odst. 6 písm. c) nebo d), § 16 odst. 8 písm. e), § 16 odst. 9 písm. g), § 16 odst. 10 písm. c) nebo d), § 16 odst. 11 písm. c), § 16 odst. 12 písm. b), § 23 odst. 5 písm. b), § 24 odst. 9 písm. d), § 24 odst. 10 písm. d) nebo h), § 24 odst. 11 písm. g) § 24 odst. 13 písm. b) nebo f) a § 24 odst. 14 písm. b) nebo h).

**Za porušení podmínky se považuje i nepředložení evidence o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech, substrátech, upravených kalech a sedimentech v průběhu fyzické kontroly na místě anebo předložení takové evidence nebo záznamů, ze kterých není možné zjistit plnění podmínek opatření.**

#### Poznámka:

Při vedení evidence o hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech, substrátech, upravených kalech a sedimentech je nutno dodržovat zejména následující obecné zásady:

- evidence musí být vedena soustavně a řádně (pozor – je nutno **zaznamenávat i pastvu hospodářských zvířat**),
- záznam o použití hnojiva, pomocné látky, upraveného kalu nebo sedimentu musí být v evidenci proveden do 30 dnů od ukončení jeho použití,
- vede se evidence o množství, druhu a době použití hnojiv, pomocných půdních látek, rostlinných biostimulantů, substrátů, upravených kalů a sedimentů a výnosech hlavních a vedlejších produktů,
- evidence musí obsahovat povinné údaje dle přílohy č. 2 vyhl. č. 377/2013 Sb.,
- evidence může být vedena několika způsoby v závislosti na obhospodařované výměře v evidenci využití půdy podle uživatelských vztahů
  - v listinné nebo elektronické formě – zemědělci s výměrou do 200 ha,
  - elektronické formě – zemědělci s výměrou nad 200 ha záznamy v evidenci mohou být řazeny podle pozemků, podle plodin nebo podle let,
- evidence musí být na požádání předložena kontrolnímu orgánu, kterému také musí být umožněno ověření údajů v ní uvedených (na základě dodacích listů, faktur apod.).

## 6.2.1 Jednotný postup pro hodnocení přívodu živin na DPB

### 6.2.1.1 Vedení evidence

- Zemědělství podnikatelé jsou v souladu s § 9 zákona o hnojivech č. 156/1998 Sb., v platném znění povinni vést evidenci o:
  - hnojivech, pomocných půdních látkách, rostlinných biostimulantech a substrátech použitých na zemědělské půdě a lesních pozemcích; tato povinnost se nevztahuje na evidenci vedlejších produktů při pěstování kulturních rostlin, s výjimkou slámy,
  - upravených kalech a sedimentech použitých na zemědělské půdě a
  - výnosu sklizeného hlavního a vedlejšího produktu s výjimkou trvalých travních porostů podle evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.
- Evidence musí obsahovat následující **povinné údaje dle přílohy č. 2 vyhl. č. 377/2013 Sb.:**
  - č. DPB,
  - č. čtverce mapy nebo katastrálního území
  - výměra pozemku,
  - název plodiny,
  - druh,
  - datum výsevu nebo sadby,
  - datum sklizně nebo zapravení,
  - plocha pěstované plodiny v ha,
  - průměrný výnos hlavního produktu v t/ha,
  - druh hlavního produktu (zejména zrno, zelená hmota),
  - průměrný výnos vedlejšího produktu v t/ha,
  - datum použití hnojiva,
  - datum zapravení hnojiva,
  - výměra hnojené plochy,
  - druh nebo název hnojiva,
  - celková dávka hnojiva,
  - průměrná dávka,
  - průměrný přívod živin v použitém hnojivu,
  - název použitých pomocných půdních látek, rostlinných biostimulantů, substrátů, hnojiv se stopovými živinami,
  - průměrná dávka použitých pomocných půdních látek, rostlinných biostimulantů, substrátů a hnojiv se stopovými živinami.
- Dle § 9 zákona o hnojivech č. 156/1998 Sb., v platném znění, je nutné uchovávat evidenci o hnojivech po dobu nejméně 7 let a na požádání dozorového orgánu jsou zemědělství podnikatelé povinni evidenci předložit (písemná forma, výpis z PC) a umožnit ověření uvedených údajů. Avšak podle zákona o SZIF je žadatel povinen uchovávat tuto evidenci pro potřeby kontroly prokazující poskytnutí a užití dotace minimálně po dobu 10 let.
- Zemědělství podnikatelé, kteří jsou povinni vést evidenci podle § 9 odst. 7 a 8 zákona o hnojivech v elektronické podobě, ji na vyžádání předávají ústavu elektronicky formou automatizovaného datového výstupu prostřednictvím elektronické aplikace přístupné na internetových stránkách ministerstva.

## Evidence hnojení

- Způsob vedení evidence hnojiv a pomocných látek použitých na zemědělské půdě je stanoven vyhláškou č. 377/2013 Sb., v platném znění.
- Limity zatížení N pro jednotlivá podopatření / tituly, včetně druhu použitého hnojiva jsou kontrolovány z vedené evidence hnojení.
- Pokud nejsou k dispozici výsledky rozborů v použitých statkových hnojivech, použijí se pro výpočet obsahu živin stanovené v tabulce v příloze č. 3A vyhlášky č. 377/2013 Sb., v platném znění.

## Evidence pastvy

- **Kontrola limitů N na pastvinách** je kontrolována z evidence hnojení (v rámci přípravy na kontrolu je z IZR ověřen stav chovaných zvířat).
- Zatížení se stanoví na základě záznamu o pastvě – DPB, na kterém je pastva prováděna, počet zvířat, druh, věková a hmotnostní kategorie, celková délka pastevního období nebo jiného pobytu, celodenní pobyt nebo návrat do stáje atd.
- Pro evidenci přívodu živin výkaly a moči hospodářských zvířat při pastvě nebo pobytu zvířat na zemědělské půdě se použijí údaje o produkci výkalů a moči uvedené v příloze č. 3B vyhlášky č. 377/2013 Sb., v platném znění.
- Na základě přepočtu zvířat na dobytčí jednotky je stanovena **průměrná roční produkce výkalů a moči a průměrný přívod celkového dusíku a dalších živin při pastvě zvířat nebo jejich jiném pobytu na zemědělské půdě**:
  - Na základě hmotnosti a počtu pasených zvířat jsou dle přepočtových koeficientů z přílohy 1C stanoveny dobytčí jednotky, přičemž **1 DJ = 500 kg živé hmotnosti**.
  - Produkce výkalů na 1 DJ podle paseného druhu a kategorie zvířat je stanovena přílohou 3B.
  - Výpočet průměrného přívodu živin do půdy je proveden dle normativů uvedených v příloze č. 3B.
- V případě, že je pastevní chov zvířat kombinován s ustájením zvířat s produkcí statkových hnojiv, je průměrná produkce statkových hnojiv ze zimního ustájení (v návaznosti na technologii ustájení a v přepočtu na DJ) stanovena dle přílohy č. 1A. Průměrný přívod živin ve hnojivech je následně určen dle přílohy č. 3A.

## Postup výpočtu přívodu živin

- **Příklad 1: tři jalovice (od 6 měs. do 1 roku), celoroční pastva:**  
tři ks zvířat (prům. hmotnost 265 kg = 0,53 DJ/kus) = 3 x 0,53 = 1,59 DJ  
**Prům. produkce výkalů a moči** = 1,59 x koef. 14,0 = **22,26 t** výkalů a moči za rok  
**Prům. přívod dusíku** = 22,26 x koef. 4,9 = **109,074 kg N/t/rok**
- **Příklad 2: výkrm prasat, ½ roční pastva, ½ roku hluboká podestýlka:**  
15 ks zvířat (prům. hmotnost 70 kg = 0,14 DJ/kus) = 15 x 0,14 = 2,1 DJ.  
**Pastva:**  
**Prům. produkce výkalů a moči** = 2,1 DJ x koef. 12,5 = 26,25 t/rok = **13,12 t** výkalů a moči za ½ roku.  
**Průměrný přívod N:** 13,12 x koef. 5,0 = **65,6 kg N/t/1/2 roku**  
**Hluboká podestýlka:**  
**Prům. produkce statkových hnojiv** = 2,1 DJ x koef. 9,6 = 20,16 t/rok = **10,08 t** statkových hnojiv za ½ roku.  
**Průměrný přívod N:** 10,08 x koef. 7,8 = 78,62 kg N/t/1/2 roku  
**Celková prům. produkce statkových hnojiv** = 13,12 + 10,08 = **23,2 t/rok**  
**Celkový prům. přívod N** = 65,6 + 78,62 = **144,22kg N/t/rok**

## 6.3 Vedení evidence o používání přípravků na ochranu rostlin (§ 9 odst. 2 písm. d) NV 80)

### Podmínka

Žadatel v případě použití přípravků na ochranu rostlin vede záznamy o používání těchto přípravků v souladu s čl. 67 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1107/2009 o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh, § 60 zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a § 11 vyhlášky č. 132/2018 Sb., o přípravcích a pomocných prostředcích na ochranu rostlin tak, že je možné ze záznamů vyhodnotit plnění podmínek daného podopatření.

**Podle zákona o SZIF uchovává tuto evidenci pro potřeby kontroly prokazující poskytnutí a užití dotace minimálně po dobu 10 let.**



#### Sankce:

Při porušení podmínky se žadateli neposkytne dotace ve všech AEKO v daném kalendářním roce, ve kterém bylo zjištěno porušení podmínky.

Za porušení podmínky se považuje pokud žadatel záznamy o používání přípravků na ochranu rostlin nevede či ji vede tak, že není možné ověřit plnění podmínek souvisejících s omezením použití přípravků na ochranu rostlin ve vyjmenovaných paragrafech NV 80, jako je např. § 12 odst. 8 písm. b), § 16 odst. 2 písm. e), § 16 odst. 3 písm. h), § 16 odst. 4 písm. g), § 16 odst. 5 písm. i), § 16 odst. 6 písm. g), § 16 odst. 7 písm. g), § 16 odst. 8 písm. h), § 16 odst. 9 písm. i), § 16 odst. 10 písm. k), § 16 odst. 11 písm. h), § 16 odst. 12 písm. g), § 16 odst. 13 písm. e), § 17 odst. 8 písm. a), § 18 odst. 5 písm. h), § 19 odst. 7 písm. a), § 20 odst. 6, § 21 odst. 5 písm. g) bod 1), § 22 odst. 6 písm. a), b) nebo c), § 23 odst. 5 písm. a) až f), § 23 odst. 6, § 23 odst. 7, § 23 odst. 9 písm. b), § 24 odst. 8 písm. a), § 24 odst. 9 písm. h), § 24 odst. 10 písm. g), § 24 odst. 11 písm. j) nebo k), § 24 odst. 13 písm. g) nebo h), § 24 odst. 14 písm. i), j) nebo k) a § 24a odst. 6 písm. d).

Za porušení podmínky se považuje i nepředložení záznamů o používání přípravků na ochranu rostlin v průběhu fyzické kontroly na místě anebo předložení takové evidence nebo záznamů, ze kterých není možné zjistit plnění podmínek opatření.

#### Poznámka:

Při vedení záznamů o používání přípravků na ochranu rostlin na DPB, které jsou zařazeny do příslušného podopatření AEKO je nutno dodržovat zejména následující obecné zásady:

- záznamy o používání přípravků na ochranu rostlin musí být vedeny bezodkladně (údaje o použití přípravků musí být zaznamenány nejpozději následující pracovní den po aplikaci),
- při vedení záznamů nezáleží na formě, ale na obsahu,
- záznamy mohou být vedeny několika způsoby (v papírové podobě, pomocí počítačových programů, s využitím Portálu farmáře),
- záznamy musí být na požádání předloženy kontrolnímu orgánu, kterému také musí být umožněno ověření údajů v ní uvedených (na základě dodacích listů, faktur apod.).

Kontrola záznamů o použití POR na DPB, které jsou zařazeny do příslušného podopatření AEKO se zaměřuje na shodu evidovaných údajů s předepsanými relevantními údaji:

- identifikace místa aplikace (u DPB dle LPIS – č. čtverce, č. DPB, katastrální území, u objektu: označení skladu rostlinných produktů nebo skleníku nebo mořící stanice, katastrální území, parcelní číslo/a),
- výměra oseté nebo osázené plochy plodinou v ha,
- datum výsevu nebo výsadby plodiny,
- datum ukončení pěstování plodiny,
- identifikace ošetřovaného objektu (plodina, kultura, druh rostlinného produktu, osiva, sadby apod.),
- rozsah nebo množství ošetřovaného objektu (v ha, m<sup>3</sup>, t apod.),
- datum aplikace (použití),
- obchodní název přípravku na ochranu rostlin,
- dávkování (dávka na jednotku v litrech, kg),
- účel aplikace (cílový škodlivý organismus nebo jiný účel dle etikety přípravku),
- údaj o použití přípravku ve směsi (při samostatné aplikaci se uvede „S“, při použití ve směsi s jiným přípravkem nebo pomocným prostředkem nebo hnojivem „TM“ , popř. TM: Ano/Ne),
- údaj o vyhodnocení účinnosti opatření (ve formátu 1 – účinný, 0 – neúčinný).

## **6.4 Uchovávání dokladů o použitím osivu nebo sadbě (§ 12, § 17, § 19, § 20, § 21, § 23, § 24 NV 80)**

Pro účely prokázání splnění podmínky použití osevních směsí o stanoveném složení a pro účely prokázání splnění podmínky použití osiva nebo sadby o stanovené kvalitě jsou žadatelé zařazení v podopatření Zatravňování orné půdy, Pěstování meziplodin, Biopásy, Ochrana čejky chocholaté, Druhově bohaté pokrytí orné půdy, Integrovaná produkce révy vinné a IPZPJB povinni uchovávat doklady o použitím osivu nebo sadbě **nejméně po dobu 10 let**. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Požadovaným dokladem je v případě uznaných směsí **míchací protokol s ověřením ÚKZÚZ**. Pro doložení kvality používaného osiva u směsí vytvářených žadatelem z uznaného nebo z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby je dokladován **uznávací list osiva**.

#### **Požadovaným dokladem je v případě nakoupeného uznaného tuzemského osiva/sadby:**

- Uznávací list osiva nebo sadby vydaný ÚKZÚZ nebo pověřenou osobou, případně prohlášení šlechtitele.
- Doklady prokazující skutečně vynaložené uznatelné náklady související s nákupem uznaného osiva nebo sadby (např. faktury vydané na jméno žadatele nebo subjektu).
- Míchací protokol směsi, jedná-li se o směs osiva.

#### **Požadovaným dokladem je v případě nakoupeného uznaného dovoзовého osiva/sadby v rámci EU (včetně např. Švýcarska):**

- Uznávací list (doklad vydaný úřední autoritou) nebo barevné návěsky.
- Doklady prokazující skutečně vynaložené uznatelné náklady související s nákupem uznaného osiva nebo sadby s uvedeným množstvím a názvem osiva nebo sadby (např. faktury vydané na jméno žadatele nebo subjektu).

#### **V případě nakoupeného uznaného dovoзовého osiva/sadby ze třetích zemí (mimo EU):**

- ISTA a OECD certifikát.
- Barevné návěsky.
- Doklady prokazující skutečně vynaložené uznatelné náklady související s nákupem uznaného osiva nebo sadby (např. faktury vydané na jméno žadatele nebo subjektu).

**Pro splnění podmínky musí být předložený doklad o použití osiva nebo sadbě nebo provedení službou vystaven na jméno žadatele!**

### **6.5 Posuzování užívané výměry, zemědělské kultury a období rozhodné pro poskytnutí dotace (§ 9 odst. 3 NV 80)**

Období rozhodné pro posuzování dotačních podmínek v pětiletém závazku je **pro všechny tituly od 1. ledna do 31. prosince** příslušného kalendářního roku, **s výjimkou** podopatření **Pěstování meziplodin a Biopásy**, kdy je rozhodné období stanoveno **od 1. dubna do 31. března** následujícího kalendářního roku.

Období rozhodné pro posuzování užívání výměry zemědělské půdy a zemědělské kultury podle LPIS pro účely posouzení každoročně podávané žádosti o poskytnutí dotace je **pro všechna podopatření ode dne podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. prosince příslušného kalendářního roku**, s výjimkou podopatření **Pěstování meziplodin a Biopásy**, kdy je toto období **ode dne podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. března** následujícího kalendářního roku.

### **6.6 Kombinovatelnost AEKO s finanční podporou poskytovanou MŽP**

Na dílech půdních bloků zařazených do AEKO je možné provádět **s finanční podporou MŽP takové činnosti, které jsou svým charakterem odlišné od činností financovaných v AEKO** (a pokud jsou v souladu s pravidly pro evidenci ploch plnicích mimoprodukční funkce v LPIS, tj. metodika LPIS). Jedná se například o výsadbu linií, skupin dřevin nebo tvorbu tůňek a malých vodních ploch, revitalizaci vodních toků a niv, revitalizaci mokřadů, odstranění náletových dřevin či invazních rostlin, ošetření památného stromu atd.

**POZOR! Vždy je nutné zvážit, zda realizace opatření prováděného v rámci příspěvku MŽP nebude mít vliv na změnu (snížení) deklarované výměry DPB v AEKO, neboť takové snížení výměry není v rámci AEKO pardonováno!** Výše zmíněné aktivity je možné realizovat dle příslušných limitů pro plochy plnicí mimoprodukční funkce na zemědělské půdě. Kritéria pro ponechání plochy plnicí mimoprodukční funkce na zemědělské půdě jako součásti dílu půdního bloku jsou uvedena v metodických pokynech pro aktualizaci LPIS.

Na dílech půdních bloků zařazených do AEKO je možné provádět **s podporou MŽP takové činnosti, které jsou svým charakterem podobné činnostem financovaným v AEKO**, ale pouze v případě, kdy dotace MŽP hrađí jiný dodatečný náklad, než který je již zohledněn v platbě AEKO. Jedná se například o posun termínu seče, mozaikovou seč, ponechání nepokosených ploch, ruční seč, dodatečná seč, založení druhově bohatého travního porostu přisevem či jiná speciální opatření.

**POZOR! Pokud je žadateli v rámci AEKO již hrazena újma vznikající nastavením podmínek v AEKO (např. újma za snížení výnosu píce z důvodu pozdní seče či nehnojení) nelze činnost, která vede ke vzniku této újmy, podporovat ještě z prostředků MŽP. Při případném souběhu dílčích činností podporovaných v rámci AEKO a zdrojů MŽP provede poskytovatel podpory MŽP odpočet za účelem zamezení dvojímu financování.**

**POZOR! Vždy je nutné zvážit, zda realizace opatření prováděného v rámci podpory MŽP nebude mít vliv na plnění podmínek rozhodných pro poskytnutí dotace v AEKO.** V případě kolizí je v některých případech možné využít nastavených mechanismů souhlasného stanoviska OOP.

## **6.7 Podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin (§ 9 odst. 2 písm. b) bod 2 NV 80)**

Každý žadatel, který žádá o dotaci v AEKO se zavazuje hospodařit v souladu s podmínkami minimálních požadavků pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin. Tyto podmínky jsou žadatelé povinni dodržovat na celé výměře zemědělského podniku, bez ohledu na to, zda je konkrétní pozemek zařazen v AEKO či nikoliv.

**Bližší specifikace podmínek a udělení sankcí za porušení podmínek minimálních požadavků pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin v AEKO jsou uvedeny v NV 73.**

### **6.7.1 Podmínky oblasti minimálních požadavků pro použití hnojiv a minimálních požadavků pro použití přípravků na ochranu rostlin v AEKO**

Podmínky minimálních požadavků pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin v AEKO jsou uvedeny v § 16 odst. 1 a 2 NV 73.

Žadatel dodrží na jím užívaných DPB vedených v evidenci využití půdy:

- zákaz použití dusíkatých hnojivých látek v období zákazu hnojení podle § 6 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., o stanovení zranitelných oblastí a akčním programu, ve znění pozdějších předpisů,
- zákaz pěstování kukuřice, bramboru, řepy cukrové, řepy krmné, bobu polního, sóji, slunečnice nebo čiroku na zemědělských pozemcích se sklonitostí převyšující 7° v případě, že se jejich jakákoliv část nachází ve vzdálenosti menší než 25 metrů od útvaru povrchových vod podle § 11 odst. 1 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů nebo od hranice ochranného pásma vodního zdroje I. stupně
- zákaz používání na zemědělských pozemcích dusíkatých hnojivých látek na půdu zaplavenou, přesycenou vodou, promrzlou nebo pokrytou sněhem podle § 7 odst. 12 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- rovnoměrné pokrytí pozemku při hnojení podle § 7 odst. 14 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- zákaz použití dusíkatých hnojivých látek na zemědělských pozemcích s ornou půdou se sklonitostí převyšující 10° nebo na zemědělských pozemcích s trvalým travním porostem se sklonitostí převyšující 12°, s výjimkou tuhých statkových hnojiv a tuhých organických hnojiv, v případě orné půdy bez porostu zapravených do 24 hodin po jejich použití podle § 11 odst. 2 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- použití přípravku na ochranu rostlin pro profesionální uživatele, který získal od registrovaného distributora, nebo u něhož je držitelem povolení podle § 49 odst. 1 věty druhé zákona č. 326/2004 Sb., o rostlinolékařské péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

Žadatel je povinen zajistit podle § 46 odst. 2 zákona č. 326/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů, skladování pouze přípravku pro profesionální uživatele, který obdržel od registrovaného distributora, nebo u něhož je držitelem povolení.

U podmínky, která vyžaduje při skladování a použití POR pro profesionální uživatele, aby byl takový POR získán od registrovaného distributora, je vhodné si před nákupem POR v Registru distributorů (viz odkaz níže) ověřit, zda je dodavatel POR zaregistrován u ÚKZÚZ. Podmínka je splněna také tím, pokud je žadatel, který přípravek skladuje a použije, držitelem rozhodnutí o povolení k souběžnému obchodu pro vlastní použití vydaného ÚKZÚZ. Přehled vydaných povolení POR je k dispozici v Registru POR na webu ÚKZÚZ [https://mze.gov.cz/public/app/eagriapp/ro/Prehled/?POR=AZZVyhledávání v registru přípravků](https://mze.gov.cz/public/app/eagriapp/ro/Prehled/?POR=AZZVyhledávání%20v%20registru%20přípravků).

Pokud první subjekt nakoupí POR a přefakturuje POR druhému za účelem použití, došlo tím k uvedení POR na trh a na první subjekt se již vztahuje povinnost registrace jako distributor POR. Pokud by první subjekt nebyl registrovaný distributor a druhý subjekt POR získaný od prvního použil, tak by jako žadatel porušil minimální požadavek na používání POR.

Pokud by šlo o subjekt, který poskytuje služby v ochraně rostlin, tzn., POR na svoje IČO nakoupí a na objednávku druhého subjektu (jiné IČO) použije na jeho pozemcích, tak se nejedná o uvádění na trh, ale poskytnutí služby ve formě aplikace POR nakoupených prvním subjektem (zhotovitelem).

### **6.7.2 Sankce ukládané za porušení podmínek minimálních požadavků pro použití hnojiv a přípravků na ochranu rostlin v AEKO**

**Udělení sankcí za porušení podmínek minimálních požadavků pro použití hnojiv a použití přípravků na ochranu rostlin v AEKO se řídí NV 73.**

Fond vyhodnotí zprávu o kontrole za každý jednotlivý požadavek. Pokud u žadatele proběhlo více kontrol, při kterých bylo zjištěno porušení stejného požadavku, pak Fond do celkové míry porušení započítá pouze porušení s nejvyšší mírou.

Hodnocení porušení probíhá podle modelu hodnocení nedbalostních porušení podmíněnosti.

Každé porušení se vyhodnotí podle stanovených kritérií – rozsah, závažnost, trvalost.

V případě porušení minimálních požadavků stanoví Fond míru snížení podle § 17 NV 73 dle tabulky „Převod hodnocení dle kritérií na procentní vyjádření hodnoty snížení“ ve výši:

- 1 %, bylo-li zjištěno celkové malé porušení,
- 3 %, bylo-li zjištěno celkové střední porušení,
- 5 %, bylo-li zjištěno celkové velké porušení.

Snížení dotace se vztahuje na veškeré dotace AEKO žadateli vyplácené v příslušném kalendářním roce.

## 6.8 Sankční systém AEKO

V AEKO je zaveden sankční systém zohledňující nejen závažnost porušení, ale i opakování porušení podmínky.

Sankční systém se dá rozdělit do dvou částí:

- sankce za porušení podmínek AEKO vztahující se k danému roku, kdy k porušení podmínky došlo,
- sankce za porušení podmínek AEKO vztahující se k celému období závazku.

### 6.8.1 Výše udělovaných sankcí

Za první porušení podmínek AEKO jsou v závislosti na konkrétním porušení uplatňovány následující sankce:

- snížení dotace v roce, kdy k porušení došlo o
  - 3 %
  - 10 %
  - 25 %
  - 50 %,
- snížení dotace o 25 % vztahující se k celému závazku,
- snížení dotace o 50 % vztahující se k celému závazku,
- neposkytnutí dotace v roce, kdy k porušení podmínky došlo,
- neposkytnutí dotace vztahující se k celému závazku,
- vyřazení žadatele z příslušného titulu nebo podopatření, příp. vyřazení DPB a vrácení veškerých poskytnutých dotací.

Výše udělovaných sankcí za první porušení je uvedena u každé z podmínek v podrobném popisu podmínek provádění jednotlivých podopatření a titulů v kapitole 7.

### 6.8.2 Princip opakování

V případě že Fond u žadatele zjistí opakované porušení stejné podmínky ve více letech v průběhu trvání závazku, pak je sankce uplatňovaná za každé opakované porušení navýšena vždy o jednu úroveň za každé opakované porušení.

#### Příklad:

*Žadatel zařazený v podopatření IP ovoce v prvním roce závazku nesplní podmínku provádění prosvětlovacího řezu korun ovocných stromů. Fond žadateli po zjištění nesplnění této podmínky sníží dotaci v prvním roce o 3 %. Ve třetím roce závazku žadatel opět nesplní podmínku prosvětlovacího řezu korun ovocných stromů. Nesplnění stejné podmínky vícekrát po sobě v průběhu trvání závazku Fond vyhodnotí jako opakované porušení dané podmínky a žadateli sníží za tento třetí rok dotaci o 10 %. Pokud by žadatel podmínku nesplnil i v následujícím roce, pak by mu byla dotace snížena již o 25 %.*

Žadateli takto může být zvyšováno procentuální snížení dotace. Pokud již žadatel dosáhl úrovně snížení dotace o 50 %, pak je mu za následující opakované nesplnění podmínky udělena sankce neposkytnutí dotace v roce, kdy bylo toto opakované porušení zjištěno.

Maximální sankcí udělovanou v rámci principu opakování je neposkytnutí dotace v kalendářním roce, kdy k porušení došlo.

Za opakování porušení se nepovažuje opakované zjištění porušení jedné a té samé podmínky v jednom kalendářním roce.

### 6.8.3 Zemědělské obhospodařování

Zemědělské obhospodařování je popsáno § 7 NV 83.

Zemědělské obhospodařování je podmínkou týkající se zemědělské kultury orná půda, trvalý travní porost nebo trvalá kultura a jsou stanoveny v souladu s NV 307. Při nesplnění této podmínky nebude žadateli na plochu, na které k nesplnění podmínky došlo, poskytnuta platba BISS, ani jakákoli další platba na plochu (AEKO, Ekologické zemědělství, ANC). Tato plocha bude zároveň započtena do tzv. „předeklarace“ a podle celkového rozsahu nesplnění sankcionována podle zákona o SZIF.

V případě nedodržení povinnosti zemědělského obhospodařování je dotace snížena tak, aby odpovídala výměře zemědělské půdy, u níž žadatel podmínku neporušil. Tato výměra není zahrnuta do výměry zjištěné podle § 12b zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu a další snížení dotace se řídí rozdílem mezi výměrou deklarovanou v žádosti o dotaci a výměrou zjištěnou.

- V případě, že je **rozdíl mezi deklarovanou plochou** v žádosti o poskytnutí dotace a **skutečně zjištěnou plochou** menší nebo rovný 0,1 ha, zjištěná plocha bude považována za plochu uvedenou v žádosti o poskytnutí dotace. Dotace bude vyplacena **na plochu deklarovanou** v žádosti o poskytnutí dotace.
- Pokud **rozdíl mezi deklarovanou plochou** v žádosti o poskytnutí dotace a **skutečně zjištěnou plochou** přesahuje **3 % nebo čtyři hektary**, dotace se vypočte na základě zjištěné plochy a následně bude snížena **o 1,5násobek** zjištěného rozdílu.
- Snížení dotace nesmí být vyšší než částka odpovídající ploše uvedené v žádosti o poskytnutí dotace.

### 6.8.4 Sankce vztahující se k celému období závazku

V podopatření IP révy vinné je maximální počet aplikace herbicidů v příkmenném pásu vinice, aplikace konvenčních POR na ochranu rostlin proti plísni révové a proti padlí révovému stanoveny jako průměr za celé pětileté období závazku. Sankce za porušení těchto podmínek upravujících maximální počty aplikací konvenčních POR jsou vztaženy vůči celému závazku.

Sankce jsou v závislosti na míře porušení, tj. na počtu aplikací provedených nad maximální povolené množství, udělovány ve výši 25 % nebo 50 % snížení za všechny roky trvání závazku, popřípadě není žadateli poskytnuta dotace na DPB (překročení počtu aplikací herbicidů) nebo je žadatel vyřazen z podopatření IP révy vinné (překročení počtu aplikací konvenčních POR).

V podopatření IPZPJB, titulu IP brambor a IP raných brambor, jsou stanoveny na DPB nebo jeho části maximální počty aplikací konvenčních POR na ochranu rostlin proti mandelince bramborové a proti plísni bramborové jako průměr za celé pětileté období závazku. Sankce za porušení těchto podmínek upravujících maximální počty aplikací konvenčních POR jsou vztaženy vůči celému závazku.

Sankce jsou v závislosti na míře porušení, tj. na počtu aplikací provedených nad maximální povolené množství, udělovány ve výši 25 % nebo 50 % snížení za všechny roky trvání závazku, popřípadě není žadateli poskytnuta dotace v titulu IP brambor nebo IP raných brambor.

Pokud Fond žadateli udělí sankci u výše uvedených podopatření ve formě snížení dotace o 25 nebo 50 %, pak se toto snížení aplikuje zpětně na všechny roky závazku. Fond v tomto případě příslušnou částku odečte z dotace poskytované v daném roce, kdy porušení zjistil. V případě zjištění porušení podmínek po ukončení závazku je žadateli udělena vratka na příslušnou částku a žadatel je povinen tuto poměrnou část dotace vrátit.

V podopatření OETP, titulu Horské a suchomilné louky hnojené, je zavedena povinnost jednou za závazek (nejpozději do konce čtvrtého roku závazku) aplikovat tuhá statková hnojiva nebo kompost v min. přísunu 55 kg celkového dusíku na 1 ha výměry příslušného DPB vedeného v LPIS, přičemž žadatel nesmí aplikovat tuhá statková hnojiva nebo kompost více než jedenkrát za období závazku.

#### Příklad:

*Fond při kontrole na místě v pátém roce závazku v rámci podopatření IP révy vinné, titulu Základní ochrana vinic, zjistil že žadatel za celou dobu závazku použil celkem 32 aplikací konvenčních POR proti plísni révové. Žadatel tedy nesplnil podmínku maximálního počtu 30 aplikací POR proti plísni révové.*

*Fond toto vyhodnotí jako nesplnění podmínky a žadateli udělí sankci ve formě snížení dotace o 25 % za všechny roky závazku, tj. v pátém roce bude žadateli dotace snížena o 25 % a za první až čtvrtý rok bude žadateli udělena vratka dotace na částku odpovídající 25 % dotace vyplácené v jednotlivých letech.*

### 6.8.5 Vyřazení z podopatření

V průběhu závazku AEKO může nastat několik situací, následkem kterých dojde k vyřazení žadatele ze závazku. Vyřazení je žadateli oznámeno prostřednictvím písemného rozhodnutí Fondu o vyřazení ze závazku.

Nedílnou součástí vyřazení plochy nebo žadatele ze závazku je rozhodnutí Fondu o vratce, tj. povinnosti navrátit všechny dotace poskytnuté v příslušném podopatření od začátku závazku. Žadatel obdrží od Fondu písemné „Zahájení řízení o vrácení dotace“, ve kterém jsou uvedeny všechny podklady, které k zahájení řízení Fond vedly. V tomto dokumentu je také napsáno, ve kterém dni může žadatel nahlédnout do spisu a případně doložit další dokumenty, které mohou ponížit výši vratky. Fond poté vydá rozhodnutí o vratce. Ode dne doručení rozhodnutí o vratce žadateli běží období 60 dnů, po které může dotaci vrátit, aniž by mu bylo počítáno penále z prodlení. Od 61. dne doručení rozhodnutí o vratce do vrácení předepsané částky na účty Fondu běží žadateli doba, za kterou se počítá penále. Penále se počítá jako 1 promile z dlužné částky za den. Penále nesmí činit více než je výše předepsané částky k vrácení. Žadatel vrací dotaci na účty Fondu uvedené v zahájení řízení, případně v rozhodnutí o vratce. Proti rozhodnutí o vrácení dotace se žadatel může odvolat do 15 dnů od jeho doručení. Odvolání nemá odkladný účinek, nemá tak vliv na lhůty pro počítání penále!

Některé z příkladů nesplnění podmínek nebo situací vedoucích k vyřazení jsou uvedeny níže:

- Prvním případem, kdy dochází k vyřazení žadatele ze závazku je situace, kdy Fond zjistí, že žadatel nemá v LPIS evidovanu žádnou výměru nebo žadatelem zařazená výměra nesplňuje podmínky pro zařazení (minimální výměra pro zařazení do podopatření, druh zemědělské kultury). Fond v tomto případě zahájí řízení o vyřazení žadatele z příslušného podopatření. Součástí rozhodnutí o vyřazení je i rozhodnutí o vratce.
- Druhým případem je situace, kdy Fond zjistí u žadatele nesplnění podmínek vedoucích k vyřazení žadatele ze závazku v příslušném podopatření nebo titulu. V takovém případě Fond žadatele vyřadí ze závazku a zároveň rozhodne o vratce. Mezi tato nesplnění podmínek patří například neprovedení rozboru plodů za účelem zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) v podopatření IPO a IPZPJB ve 2 kalendářních letech. Přesný seznam porušení vedoucích k vyřazení žadatele z podopatření nebo titulu je uveden v § 37.
- Třetím případem je situace, kdy Fond zjistí u žadatele nesplnění podmínek vedoucích k vyřazení příslušného dílu půdního bloku ze závazku. V takovém případě Fond příslušný DPB vyřadí ze závazku a zároveň rozhodne o vratce dotace vztahující se k tomuto DPB. Mezi tato nesplnění podmínek patří neprovedení zatravnění v prvním roce závazku v podopatření Zatravnění orné půdy. Přesný seznam porušení vedoucích k vyřazení DPB z podopatření nebo titulu je uveden v § 37.

Specifickým případem je i změna vymezení tzv. vymezení „Envi“, tj. vymezení nadstavbového titulu na příslušném DPB v modulu ENVIRO v průběhu závazku. Pokud dojde ke změně vymezení, Fond rozhodne o vyřazení příslušného DPB ze závazku a žadateli bude uplatněna vratka. Toto se netýká povolené změny z hnojených na nehnojené varianty titulů Mezofilní a vlhkomilné louky a Horské a suchomilné louky, z nehnojené na hnojenou variantu u titulu Horské a suchomilné louky, v případě vyhlášení nového prioritního území z Obecné péče o extenzivní louky a pastviny do nadstavbových titulů a změny z titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního, Suché stepní trávníky a vřesoviště a titul Platba na výsledek, změna titulu ovšem musí být řádně nahlášena žádostí o změnu zařazení. Bližší informace jsou uvedeny v kapitole Ošetřování extenzivních travních porostů.

## 6.9 Obnova trvalého travního porostu

Zákon o zemědělství (§ 3j) dovoluje jednou za pět let trvalý travní porost za účelem zúrodnění rozorat. Rozorání za účelem zúrodnění a provádění obnovy trvalého travního porostu se nepovažuje za změnu zemědělské kultury trvalý travní porost na zemědělskou kulturu travní porost nebo standardní orná půda, dojde-li ke změně po 31. srpnu příslušného kalendářního roku v LPIS. Obnova trvalých travních porostů patří mezi radikální způsoby zlepšení druhové skladby porostů, a proto je vhodné vycházet z druhového složení stávajícího porostu a ekologických podmínek stanoviště. Primárním účelem obnovy trvalých travních porostů je zlepšení mimoprodukčních a produkčních funkcí trvalého travního porostu.

V rámci provádění obnovy trvalého travního porostu je vyžadováno, aby se **do 31. srpna** nacházel na obnovované ploše **souvislý travní porost** a byla buď provedena **první seč spolu s odklizením biomasy**, nebo byla **sklizená plodina** určená k ochraně vzházejícího travního porostu, byla-li vyseta.

Žadatel v případě provádění obnovy musí dodržovat všechny ostatní podmínky rozhodné pro poskytnutí dotace.

Výjimka se tedy vztahuje jen na termín provedení první seče s odklizením biomasy nebo sklizeň plodiny určené k ochraně vzházejícího travního porostu, pokud je termín první seče v rámci NV 80 stanoven před 31. srpnem příslušného kalendářního roku.

V případě, že žadatel provede změnu zemědělské kultury travní porost na zemědělskou kulturu standardní orná půda před 31. říjnem příslušného kalendářního roku, nepovažuje se neprovedení druhé seče za nesplnění podmínek NV 80.

U DPB, které jsou zařazeny v podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů a nacházejí se v ZCHÚ, OP NP, SCHÚ nebo v oblastech Natura 2000, je povolení obnovy trvalých travních porostů závislé na souhlasném stanovisku OOP. U titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky a Suché stepní trávníky a vřesoviště je po dobu závazku zakázáno provádět obnovu travního porostu.

V případě provádění obnovy trvalého travního porostu, je zakázáno provádět plošnou aplikaci herbicidů.

## 7 PODROBNÉ PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH AEKO (§ 12 – § 24 NV 80)

### 7.1 Zatravnění orné půdy (§ 12 NV 80)

#### 7.1.1 Předmět dotace

Předmětem dotace v rámci podopatření Zatravnění orné půdy je DPB, který splňuje následující podmínky:

- ke dni podání žádosti o zařazení má v LPIS evidovanou zemědělskou kulturu standardní orná půda (R),
- neměl v období od 1. ledna 2015 do dne podání žádosti o zařazení v LPIS vedenou zemědělskou kulturu trvalý travní porost (T),
- splňuje kritéria vázaná na jednotlivé tituly (viz **tabulka č. 5**),
- je v Detailu DPB v LPIS označen jako vhodný k zatravnění v podopatření Zatravnění orné půdy (*karta „Podrobné“ v části „AEKO 2023+ info“*).

**Tabulka č. 5**

Titul (vhodnost pro daný titul je u každého DPB uvedena v LPIS)	Kritéria pro zařazení DPB do titulu
Zatravnění orné půdy běžnou směsí*	<ul style="list-style-type: none"><li>• min. 50 % výměry DPB v ZOD, nebo min. 50 % výměry DPB v SEO/MEO**, nebo min 50 % výměry je vymezeno jako půdy bohaté na uhlík</li></ul>
Zatravnění orné půdy druhově bohatou směsí	<ul style="list-style-type: none"><li>• min. 50 % výměry DPB v ZCHÚ, OP NP nebo v území soustavy Natura 2000 a</li><li>• min. 50 % výměry DPB v ZOD, min. 50 % výměry DPB v SEO/MEO**, nebo min 50 % výměry je vymezeno jako půdy bohaté na uhlík</li></ul>
Zatravnění orné půdy regionální směsí	<ul style="list-style-type: none"><li>• min. 50 % výměry DPB v ZCHÚ, OP NP nebo v území soustavy Natura 2000 a</li><li>• min. 50 % výměry DPB v ZOD, min. 50 % výměry DPB v SEO/MEO**, nebo min 50 % výměry je vymezeno jako půdy bohaté na uhlík</li></ul>
Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru běžnou směsí*	<ul style="list-style-type: none"><li>• DPB sousedí s útvarem povrchových vod nebo min 50 % výměry DPB se nachází v OPVZ,</li></ul>
Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí	<ul style="list-style-type: none"><li>• DPB sousedí s útvarem povrchových vod nebo min 50 % výměry DPB se nachází v OPVZ, a</li><li>• min. 50 % výměry DPB v ZCHÚ, OP NP nebo v území soustavy Natura 2000</li></ul>
Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí	<ul style="list-style-type: none"><li>• DPB sousedí s útvarem povrchových vod nebo min 50 % výměry DPB se nachází v OPVZ a</li><li>• min. 50 % výměry DPB v ZCHÚ, OP NP nebo v území soustavy Natura 2000</li></ul>
Zatravnění orné půdy v infiltračních oblastech	<ul style="list-style-type: none"><li>• DPB, na kterém je v LPIS alespoň z 50 % vymezena infiltrační oblast</li></ul>
Zatravnění drah soustředěného odtoku	<ul style="list-style-type: none"><li>• DPB, na kterém je v LPIS vymezena dráha soustředěného odtoku</li></ul>

\* Běžnou směs nelze použít v ZCHÚ, ochranných pásmech NP a v oblastech Natura 2000.

\*\* Kritérium nelze splnit kombinací ZOD a erozně ohrožených půd (SEO/MEO), tj. DPB, který má např. 25 % výměry v ZOD a dalších 25 % výměry v SEO nelze zařadit do podopatření Zatravnění orné půdy.

#### Poznámka:

Za DPB sousedící s útvarem povrchových vod se považuje takový DPB, jehož jakákoliv část se podle údajů v LPIS nachází ve vzdálenosti do 25 m včetně od útvaru povrchových vod.

**Jde-li o zařazení do titulu Zatravnění orné půdy druhově bohatou nebo regionální směsí (i podél vodního útvaru), musí být příslušná travní směs schválena místně příslušným OOP. Souhlasné stanovisko se složením druhově bohaté nebo regionální travní směsi vydá OOP a žadatel si jej může zobrazit v LPIS. Fond žadatele zařadí do příslušného titulu, pokud Fond obdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP v kalendářním roce, ve kterém obdržel žádost o zařazení.**

### 7.1.2 Sazba dotace

<b>312 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy běžnou směsí.
<b>348 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy druhově bohatou směsí.
<b>1 114 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy regionální směsí v prvním roce období plnění víceletých podmínek.
<b>237 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy regionální směsí od druhého roku období plnění víceletých podmínek.
<b>337 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru běžnou směsí.
<b>390 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí.
<b>1 136 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí v prvním roce období plnění víceletých podmínek.
<b>259 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí od druhého roku období plnění víceletých podmínek.
<b>312 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění orné půdy v infiltračních oblastech.
<b>482 EUR/ha</b>	zatravněného dílu půdního bloku zařazeného do titulu Zatravnění drah soustředěného odtoku.

#### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

#### **Dotace se sníží o:**

- **95 EUR/ha**, pokud se DPB nachází **na území 1. zóny CHKO** nebo ve **zranitelné oblasti dusičnany (ZOD)** na území **s hlavní půdní jednotkou 65 až 76**, kde nebylo meliorováno. Pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, dotace se sníží nebo neposkytne jen na tuto část DPB. V případě zranitelných oblastí se dotace snižuje na výměře celého DPB, jestliže se ve výše specifikované oblasti nachází více jak 50 % výměry DPB. Pokud se ve zranitelné oblasti nachází nižší podíl výměry, snížení dotace se neuplatní.
- **56 EUR/ha** pokud se DPB nachází **na území národního parku**, s výjimkou zastavěného území nebo zastavitelné ploše. Pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku jen z části, dotace se sníží nebo neposkytne jen na tuto část DPB.

#### Poznámka:

Snižování dotace je prováděno z důvodu zákonem omezené možnosti hnojení v těchto lokalitách. Jelikož v rámci AEKO mohou být hrazeny pouze činnosti jdoucí nad rámec platné legislativy, tak není možné poměrnou část dotace odpovídající snížení výnosu vlivem zákazu hnojení vyplatit.

### 7.1.3 Náležitosti žádosti o zařazení

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Zatravnění orné půdy činí 0,5 hektaru zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.**

Žadatel v žádosti o zařazení uvede DPB, který hodlá zatravnit v rozlišení na příslušné tituly:

- Zatravnění orné půdy běžnou směsí,
- Zatravnění orné půdy druhově bohatou směsí,
- Zatravnění orné půdy regionální směsí,
- Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru běžnou směsí,
- Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí,
- Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí,
- Zatravnění orné půdy v infiltračních oblastech,
- Zatravnění drah soustředěného odtoku.

Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazeny do podopatření Zatravnění orné půdy včetně uvedení jednotlivých titulů (viz kapitola 3 této metodiky).

#### Poznámka:

Vhodnost DPB k zatravnění v infiltračních oblastech žadatel zjistí v LPIS na kartě „Podrobné“ v části „AEKO 2023+ info“.



#### 7.1.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními

Podopatření Zatravňování orné půdy není na jednom DPB kombinovatelné s jakýmkoliv jiným podopatřením AEKO podle NV 80.

Podopatření Zatravňování orné půdy je na jednom DPB možné kombinovat s opatřením EZ podle NV 81, přičemž dotace bude poskytnuta pouze na AEKO – Podopatření Zatravňování orné půdy.

#### 7.1.5. Podmínky poskytnutí dotace na podopatření Zatravňování orné půdy a sankce za jejich porušení

##### Podmínka č. 1

Žadatel v prvním roce zařazení založí travní porost pomocí čistosevu nebo podsevu nejpozději do 31. května příslušného kalendářního roku.

##### Sankce:

Nesplnění podmínky vede k neposkytnutí dotace na daný DPB, k jeho následnému vyřazení a vrácení již poskytnuté dotace na daný DPB v rámci podopatření Zatravňování orné půdy.

##### Poznámka:

V případě, že žadatel provede zatravnění v některém kalendářním roce před prvním rokem závazku nebo až v některém následujícím kalendářním roce po prvním roce závazku, jedná se o porušení podmínky.

##### Podmínka č. 2

Travní porost bude založen dle jednotlivých titulů:

- **běžnou travní směsí osiv** podle § 12 odst. 2 písm. a) nebo b) zákona o oběhu osiva a sadby, nebo směsí vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle tohoto zákona (viz kapitola 6.4),
- **druhově bohatou travní směsí osiv** schválenou místně příslušným OOP,
- **regionální travní směsí osiv** schválenou místně příslušným OOP,
- **směsí osiv stanovenou** pro titul Zatravňování drah soustředěného odtoku v **minimálním výsevu 35 kilogramů na 1 hektar podle tabulky č. 6** (příloha č. 1 NV 80)

Tabulka č. 6

Druh		Zastoupení ve směsi (%)*
1.	Lipnice luční ( <i>Poa pratensis</i> L.)	40
2.	Kostřava červená výběžkatá ( <i>Festuca rubra rubra</i> L.)	25
3.	Kostřava červená trstnatá ( <i>Festuca rubra commutata</i> L.)	15
4.	Jílek vytrvalý ( <i>Lolium perenne</i> L.)	20

\* maximální přípustná odchylka od stanoveného procentuálního zastoupení jednotlivých komponent ve směsi činí 5 %

Doklady prokazující odpovídající kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady při kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

##### Sankce:

Při porušení této podmínky nebude žadateli poskytnuta dotace v rámci příslušného titulu v roce, kdy došlo ke zjištění porušení této podmínky.

##### Poznámka:

**V ZCHÚ, ochranných pásmech NP a v oblastech Natura 2000 nemůže být zatravnění provedeno běžnou směsí osiva! V těchto oblastech musí být k zatravnění vždy použita druhově bohatá nebo regionální směs osiv!**

**Souhlasné stanovisko se složením druhově bohaté nebo regionální travní směsí vydá místně příslušný OOP a žadatel si jej může zobrazit v LPIS. Fond žadatele zařadí do příslušného titulu, pokud Fond obdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP v kalendářním roce, ve kterém obdržel žádost o zařazení.**

**Souhlasné stanovisko OOP musí být elektronicky zaevidováno do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP již nepředkládá při fyzické kontrole na místě.**

**Složení směsi pro titul Zatravnění drah soustředěného odtoku nesmí být nijak měněno a do osevní směsi nesmí být přidávány jiné druhy travin nebo bylin.**

**S ohledem na nerovnoměrnou vzcháživost vysetých druhů trav a bylin nebude po dobu prvních dvou let v případě shledání nezapojeného porostu u osetí regionální směsi osiva kontrola na místě udělovat sankce.**

### **Podmínka č. 3**

Žadatel v prvním roce zařazení oznámí Fondu v souladu s § 3g zákona o zemědělství změnu druhu zemědělské kultury u DPB ze standardní orné půdy na travní porost. Změna druhu zemědělské kultury na trvalý travní porost se nepovažuje za nesplnění podmínky.

#### Sankce:

Jedná-li se o první nesplnění této podmínky v průběhu trvání příslušného závazku, dotace bude snížena v rámci příslušného titulu o 25 %.

Jedná-li se o druhé a další porušení v průběhu trvání příslušného závazku, dotace se za příslušný kalendářní rok na daný titul neposkytne.

#### Poznámka:

*Žadatel musí provést změnu zemědělské kultury v LPIS, a to ve chvíli kdy má na DPB zapojený travní porost. Jako zapojený travní porost je považován travní porost, který je svým způsobem celistvý a homogenní svou strukturou.*

### **Podmínka č. 4**

Žadatel může v prvním roce zařazení aplikovat hnojiva pouze před založením travního porostu, nejpozději však do 31. května příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky vede k neposkytnutí dotace na DPB, na kterém byla podmínka porušena, v příslušném kalendářním roce.

### **Podmínka č. 5**

Žadatel v prvním roce zařazení neprovádí na zatravněných plochách pastvu zvířat do 14. září příslušného kalendářního roku, v případě následného přepasení se nejedná o splnění podmínky údržby travního porostu.

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace na DPB, na kterém byla podmínka porušena, v příslušném kalendářním roce.

### **Podmínka č. 6**

Žadatel v prvním roce zařazení provádí zemědělské obhospodařování sečí, přičemž

- první seč včetně odklizení biomasy provádí nejpozději do 31. července příslušného kalendářního roku, popřípadě do 31. srpna příslušného kalendářního roku, pokud se jedná o DPB v oblasti ANC typu H1, a
- druhou seč včetně odklizení biomasy provádí do 31. října příslušného kalendářního roku.

Pokud žadatel ponechá nepokosené plochy podle NV 83 o poskytování přímých plateb, nejedná se o porušení této podmínky.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení údržby travního porostu v prvním termínu, tj. do 31. července příslušného kalendářního roku, je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělského obhospodařování na travních porostech.

Neprovedení údržby travního porostu v termínu nebo úplné neprovedení údržby travního porostu v druhém termínu, tj. do 31. října příslušného kalendářního roku, je vyhodnocováno a sankcionováno sankčním systémem AEKO. Výměra porušení je započítávána do celkové výměry neposečených ploch zjištěných na travních porostech nebo trvalých

travních porostech zařazených do podopatření, která je poté rozhodující pro míru snížení nebo neposkytnutí dotace. Za porušení podmínky je udělena sankce v rámci příslušného titulu následovně:

- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením biomasy v rozsahu větším než 3 % a nižším nebo rovném 25 % výměry travních porostů nebo trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do příslušného titulu je žadateli snížena dotace na podopatření Zatravňování orné půdy v příslušném kalendářním roce o 10 %,
- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením biomasy v rozsahu nad 25 % výměry travních porostů nebo trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do příslušného titulu se dotace na podopatření Zatravňování orné půdy v příslušném kalendářním roce sníží o 50 %.

#### **Podmínka č. 7**

**Od druhého roku trvání závazku do ukončení závazku nesmí žadatel aplikovat hnojiva, přičemž za aplikaci hnojiva se nepovažuje pastva zvířat a vápnění.**

V případě zařazení do titulu Zatravňování orné půdy druhově bohatou směsí, Zatravňování orné půdy regionální směsí, Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí a Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí se vápnění provádí pouze se souhlasným stanoviskem místně příslušného OOP.

Žadateli musí být uznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP již nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu v příslušném kalendářním roce.

#### **Podmínka č. 8**

**Herbicidy je možné aplikovat pouze v prvních dvou letech trvání závazku, a to pouze bodově, pokud není mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ určeno jinak.**

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu v příslušném kalendářním roce.

#### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### **Podmínka č. 9**

**Od druhého roku trvání závazku žadatel provádí údržbu travního porostu sečí nebo spasením,**

první seč včetně odklizení biomasy nebo pastvu provádí nejpozději do 31. července příslušného kalendářního roku, popřípadě do 31. srpna příslušného kalendářního roku, pokud se jedná o DPB v oblasti ANC typu H1, a druhou seč včetně odklizení biomasy nebo pastvu provádí do 31. října příslušného kalendářního roku. Pokud žadatel ponechá nepokosené plochy podle NV 83 o poskytování přímých plateb, nejedná se o porušení této podmínky.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení údržby travního porostu v prvním termínu je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na travních porostech, viz kapitola 6.8.3.

Neprovedení údržby travního porostu v termínu nebo úplné neprovedení údržby travního porostu v druhém termínu, tj. do 31. října příslušného kalendářního roku, je vyhodnocováno a sankcionováno sankčním systémem AEKO. Výměra porušení je započítávána do celkové výměry neposečených ploch zjištěných na travních porostech nebo trvalých travních porostech zařazených do podopatření, která je poté rozhodující pro míru snížení nebo neposkytnutí dotace. Za porušení podmínky je udělena sankce následovně:

- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením biomasy nebo pastvy v rozsahu větším než 3 % a nižším nebo rovném 25 % celkové výměry travních porostů nebo trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do příslušného titulu je žadateli snížena dotace na podopatření Zatravňování orné půdy v příslušném kalendářním roce v daném roce o 10 %,
- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením biomasy nebo pastvy v rozsahu nad 25 % celkové výměry travních porostů nebo trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do příslušného titulu se dotace na podopatření Zatravňování orné půdy v příslušném kalendářním roce sníží o 50 %.

### **Podmínka č. 10**

**Pokud žadatel provádí údržbu pastvou zvířat, pak zajistí likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním:**

- do 30 dní od skončení pastvy, nebo
- v případě celoroční pastvy nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

Tato podmínka se nevztahuje na plochy s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného OOP. Žadatel musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). **Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá** na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v daném roce na DPB, kde k porušení došlo snížena dotace o 10 %.

#### Poznámka:

*Pastva je považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky, pokud dojde k přerušení pastvy na dobu nejdéle 29 dní. Nedopasky je žadatel povinen zlikvidovat až po definitivním ukončení pastvy, nebo do 31. prosince příslušného kalendářního roku.*

### **Podmínka č. 11**

Žadatel neprovádí rozorání nebo obnovu travního porostu na žádné z ploch zařazených do podopatření Zatravnění orné půdy.

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace na daný DPB, k jeho vyřazení z podopatření a vrácení již poskytnuté dotace na daný DPB.

### **Podmínka č. 12**

Žadatel provádí dosev travního porostu na plochách zařazených do titulů Zatravnění orné půdy druhově bohatou směsí, Zatravnění orné půdy regionální směsí, Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí, Zatravnění orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí, pouze směsí shodného složení se směsí, kterou bylo provedeno zatravnění v prvním roce trvání závazku, nebo směsí schválenou místně příslušným OOP.

Souhlasné stanovisko k dosevu schválenou směsí osiv vydává místně příslušný OOP a žadatel si jej může zobrazit v LPIS.

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu v příslušném kalendářním roce.

### **Podmínka č. 13**

Žadatel provádí dosev travního porostu na plochách zařazených do titulu Zatravnění drah soustředěného odtoku, pouze směsí osiv podle přílohy č. 1 k NV 80 (viz **tabulka č. 6**).

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu v příslušném kalendářním roce.

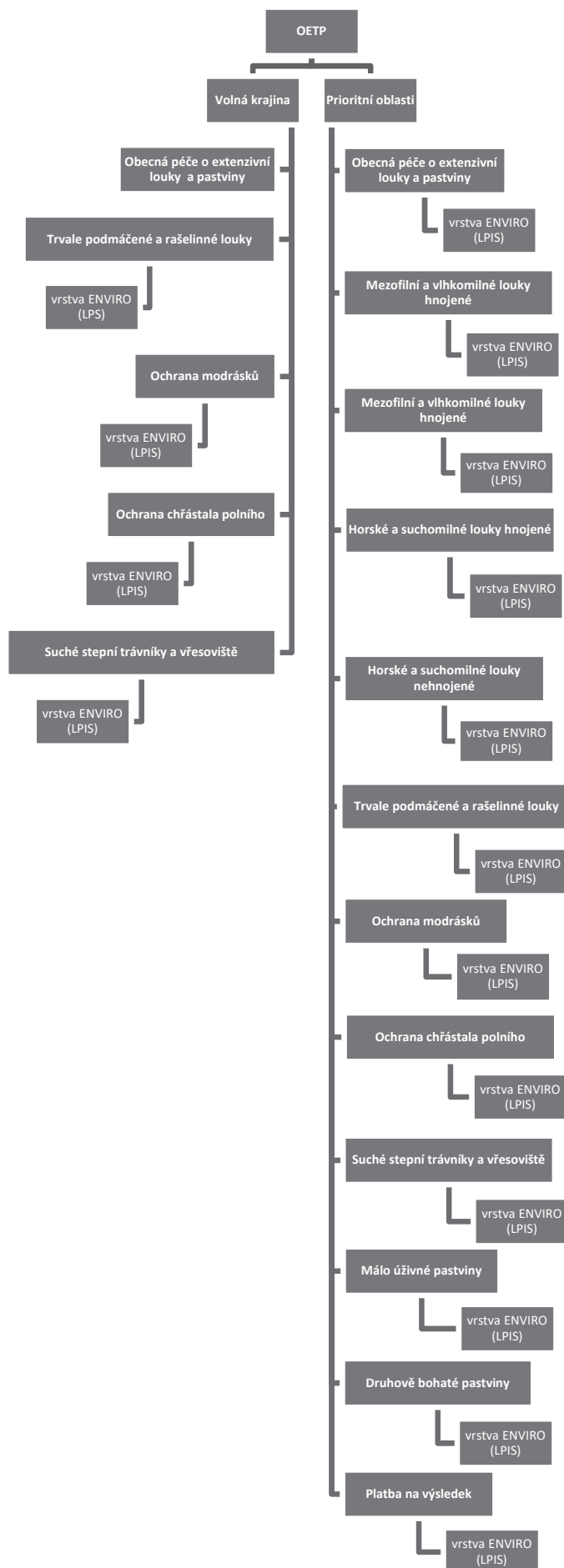
## **7.2 Ošetřování extenzivních travních porostů (§ 13 – § 16 NV 80)**

### **7.2.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů je DPB se zemědělskou kulturou trvalý travní porost (T) zařazený v podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů.

### 7.2.1.1 Struktura podopatření OETP

Podopatření OETP se skládá z jednoho základního titulu (Obecná péče o extenzivní louky a pastviny) a jedenácti nadstavbových titulů, které jsou uvedeny ve schématu níže, včetně cílení titulů do volné krajiny a do tzv. prioritních oblastí (ZCHÚ, OP NP, SCHÚ a území soustavy Natura 2000).



### 7.2.1.2 Volba konkrétního titulu v OETP

#### Prioritní oblasti (ZCHÚ, OP NP, SCHÚ a území soustavy Natura 2000)

V prioritních oblastech jsou na všech DPB, které alespoň z 50 % spadají do některé z těchto oblastí, místně příslušným orgánem ochrany přírody vymezeny příslušné tituly podle charakteristiky daného stanoviště. **Toto vymezení je pro žadatele závazné a žadatel si při vstupu do podopatření OETP na DPB volí titul podle vymezení v modulu ENVIRO (LPIS).** Žadatel si v prioritní oblasti při vstupu do podopatření nemůže zvolit jiný než vymezený titul.

**V prioritních oblastech je možné vymezit všechny tituly, včetně základního titulu. S výjimkou titulu Platba na výsledek, který je možný vymezit pouze ve vyjmenovaných oblastech.**

V případě vyhlášení nové prioritní oblasti je možné na DPB změnit zařazení ze základního titulu na některý z nadstavbových titulů. Aby žadatel mohl tuto změnu udělat, musí mít před podáním žádosti o změnu zařazení vymezen příslušný nadstavbový titul.

**V případě, že se DPB po aktualizaci hranic ZCHÚ, OP NP, SCHÚ nebo v území soustavy Natura 2000 nadále nenachází ve výše uvedených územích, bude závazek v příslušném titulu na příslušném DPB ukončen, přičemž ukončení závazku na daném DPB se nepovažuje za nesplnění podmínek stanovených NV 80.**

#### Volná krajina

Ve volné krajině, mimo prioritní oblasti, je základním titulem Obecná péče o extenzivní louky a pastviny.

**Pokud je ve volné krajině vymezen nadstavbový titul, nelze si zvolit základní titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny.** Povinností žadatele je vstoupit do nadstavbového titulu pro prioritní oblasti (Ochrana modrásků, Suché stepní trávníky a vřesoviště, Ochrana chřástala polního, Trvale podmáčené a rašelinné louky), je-li na daném DPB vymezen v modulu ENVIRO (LPIS). Pokud je ve volné krajině vymezen nadstavbový titul v průběhu probíhajícího závazku, pak má žadatel možnost vstoupit do nadstavbového titulu pro prioritní oblasti (Ochrana modrásků, Suché stepní trávníky a vřesoviště, Ochrana chřástala polního, Trvale podmáčené a rašelinné louky), není to však jeho povinností.

#### Poznámka:

*Volba titulu je jak v prioritní oblasti, tak ve volné krajině pro celé období závazku závazná a zvolený titul nelze v průběhu závazku měnit (s výjimkou změny z hnojených mezofilních nebo horských a suchomilných luk na nehnojené, z nehnojených horských a suchomilných luk na hnojené nebo ze základního titulu do titulu Platba na výsledek, nebo do nadstavbových titulů z důvodu posunu hranic prioritních území). Změna titulu v průběhu závazku je považována za nedodržení závazku a žadatel je povinen vrátit veškeré poskytnuté dotace v OETP, vyplacené na tento DPB od počátku závazku.*

#### Vymezování v modulu ENVIRO (LPIS)

Vymezování konkrétních titulů a udělování souhlasných stanovisek OOP provádí místně příslušný orgán ochrany přírody na základě charakteristik cenného stanoviště na TTP konkrétního DPB. Místně příslušné orgány ochrany přírody spolu s oblastmi působnosti jsou uvedeny v tabulce č. 7.

**Tabulka č. 7**

Oblast	Místně příslušný OOP
NP, OP NP, CHKO Šumava, CHKO Labské pískovce vč. MZCHÚ na těchto územích	správa NP
ostatní CHKO vč. MZCHÚ na těchto územích a dále NPP a NPR mimo VZCHÚ	místně příslušné regionální pracoviště AOPK ČR
PP, PR mimo VZCHÚ, a dále území Natura 2000 mimo ZCHÚ	referát životního prostředí příslušného krajského úřadu
území Natura 2000, pokud se překrývá s CHKO* (vč. MZCHÚ na těchto územích), nebo s NPP a NPR mimo VZCHÚ	místně příslušné regionální pracoviště AOPK ČR
území Natura 2000, pokud se překrývá s NP, OP NP** (vč. MZCHÚ na těchto územích)	správa NP
území Natura 2000, pokud se překrývá s PP a PR mimo VZCHÚ	referát životního prostředí příslušného krajského úřadu
SCHÚ*** mimo výše uvedené případy	referát životního prostředí příslušného krajského úřadu, AOPK, újezdní úřady
Volná krajina	místně příslušné regionální pracoviště AOPK ČR
Vojenské újezdy	újezdní úřad

\* mimo CHKO Šumava a CHKO Labské pískovce

\*\* včetně CHKO Šumava a CHKO Labské pískovce

\*\*\* SCHÚ vznikají na základě písemné smlouvy uzavřené mezi vlastníkem dotčeného pozemku a státem

Souhlasné stanovisko OOP pro titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny u DPB nacházejícím se ve volné krajině uděluje referát životního prostředí příslušného krajského úřadu. Referát životního prostředí příslušného krajského úřadu uděluje souhlasné stanovisko OOP i pro DPB v přímé platbě (BISS) nacházející se ve volné krajině.

Návrhy vymezení provedené místně příslušným OOP prochází standardním schvalovacím postupem: návrh ve stavu auditu A0 předává místně příslušný OOP nadřízenému pracovišti (centrála AOPK, krajský úřad, správa národních parků), který návrhu udělí audit A1 a předá návrh na MZe. Na MZe je návrh po kontrole správnosti vymezení schválen prostřednictvím udělení auditu A2.

Pokud žadatel v LPIS (záložka vyhledávání, záložka uživatel, záložka DPB a políčko „nejisté ENVI“ nebo tisk č. 3b) zjistí, že na jeho DPB nacházejícího se alespoň z 50 % v ZCHÚ nebo OP NP, SCHÚ nebo v území soustavy Natura 2000 není provedeno vymezení žádného titulu, popřípadě je toto vymezení nedostačující (v LPIS označeno jako tzv. „kolizní vymezení“), je nutné se obrátit na místně příslušný OOP (viz výše). Orgán ochrany přírody následně na daném DPB vymezení příslušný titul, popřípadě provede opravu stávajícího vymezení. V opačném případě nebude žadatel moci s daným DPB požádat o zařazení do závazku v OETP.

V modulu ENVIRO (LPIS) je na kartě „Podrobné“ – Vymezení Enviro uvedena územní příslušnost pro vymezení Enviro, zároveň je možné aktivovat žárovku Působnost ENVI v pravém panelu rozsvícením žárovky Dotace – Nové Enviro. Žadatelé tak mají možnost snáze dohledat místně příslušné pracoviště OOP, které jim na DPB vymezení provede. Zobrazení územní příslušnosti k vymezení Enviro je promítnuto i do tisku k „exportu“ vyhledaných DPB, ve kterém byl dodán sloupec s územní příslušností pro vymezení.

**Pozor!** Veškeré provedené změny v LPIS, včetně vymezení nového titulu nebo opravy kolizního vymezení se stávají účinnými s určitým zpožděním od konečného schválení, v některých případech až po schválení této změny na MZe! **Změny provedené po podání žádosti o zařazení/žádosti o poskytnutí dotace se již do žádosti nepromítanou.** Z tohoto důvodu je důležité dělat veškeré změny ve vymezení s dostatečným časovým předstihem před podáním žádosti o zařazení/žádosti o poskytnutí dotace!

**V případě provádění tzv. „mimořádné aktualizace LPIS“ je nezbytně nutné zkontrolovat platnost vymezení ENVI na DPB dotčených těmito změnami. Pokud bude při administraci žádosti o poskytnutí dotace zjištěno, že se na DPB po část období od data podání žádosti do 31. prosince, nebo po celé toto období nenacházelo platné vymezení ENVI, pak na tento díl nebude v příslušném roce poskytnuta dotace!**

Poznámka:

Účelem vymezování nadstavbových titulů v modulu ENVIRO (LPIS) je zacílit na konkrétní biotop – louku/pastvinu správný dotační titul, který svými podmínkami nejlépe vyhovuje požadavkům daného biotopu na jeho obhospodařování a ochranu. Z tohoto důvodu bylo vymezování svěřeno do pravomoci OOP, jakožto odborných subjektů mající detailní znalosti a vědomosti o daném území a potřebách jeho údržby a ochrany. Vymezení podléhá následné revizi, například v rámci procesu tzv. hodnocení programového období. Z toho důvodu nelze při vymezování ze strany OOP zohledňovat jen přání žadatele a výši poskytované dotace, ale a to zejména, potřeby daného stanoviště. Zároveň jsou však pracovníci OOP ze strany MZe vedeni k tomu, aby zohledňovali potřeby žadatelů a požadavky na hospodaření a snažili se v maximální možné míře v rámci limitů daných účelem AEKO – OETP vycházet hospodářům vstříc. Vymezení by tak vždy mělo být konsenzem „dialogu“ mezi zájmy ochrany přírody a zemědělstvím, zajišťující všemi zúčastněnými přijatelné řešení.

## 7.2.2 Sazba dotace

<b>91 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny
<b>166 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
<b>185 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené
<b>170 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Horské a suchomilné louky hnojené
<b>171 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Horské a suchomilné louky nehnojené
<b>691 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky
<b>174 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Ochrana modrásků
<b>199 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Ochrana chřástala
<b>352 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Suché stepní trávníky a vřesoviště
<b>352 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Málo úživné pastviny
<b>211 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Druhově bohaté pastviny
<b>148 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Platba na výsledek

Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – tituly Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené, Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené, Horské a suchomilné louky nehnojené, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního a Druhově bohaté pastviny, se dotace sníží o:**

- **95 EUR/1 hektar**, pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sníží jen na této části dílu půdního bloku.
- **56 EUR/1 hektar**, pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku. Pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sníží jen na této části dílu půdního bloku. V případě, že žadatel prokáže, že se díl půdního bloku nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – titul Horské a suchomilné louky hnojené, se dotace sníží o:**

- **75 EUR/1 hektar**, pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sníží jen na této části dílu půdního bloku.
- **45 EUR/1 hektar**, pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku. Pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sníží jen na této části dílu půdního bloku. V případě, že žadatel prokáže, že se díl půdního bloku nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – titul Platba na výsledek, se dotace sníží o:**

- **57 EUR/1 hektar**, pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO nebo ve zranitelné oblasti dusičnany na území s hlavní půdní jednotkou 65 až 76, jestliže nebyly meliorovány. Pokud se díl půdního bloku nachází na území 1. zóny CHKO jen z části, Fond dotace sníží jen na této části dílu půdního bloku.
- **34 EUR/1 hektar**, pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku. Pokud se díl půdního bloku nachází na území národního parku jen z části, Fond dotaci sníží jen na této části dílu půdního bloku. V případě, že žadatel prokáže, že se díl půdního bloku nachází v tzv. zastavěném území obce nebo zastavitelné ploše obce, nebude snížení dotace provedeno.

Poznámka:

*Snížování dotace je prováděno z důvodu zákonem omezené možnosti hnojení v těchto lokalitách. Jelikož v rámci AEKO mohou být hrazeny pouze činnosti jdoucí nad rámec platné legislativy, tak není možné poměrnou část dotace odpovídající snížení výnosu vlivem omezení hnojení (úplný zákaz nebo zákaz minerálních hnojiv) vyplatit. Odečet se netýká titulů, u kterých nemá omezení hnojení vliv na kalkulaci platby.*

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů – titul Ochrana chřástala polního, se dotace sníží o 95 EUR/1 hektar** v případě, že je na DPB povoleno přihnojení trvalého travního porostu orgánem ochrany přírody.

**U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů se dotace zvýší o 15 EUR/1 hektar**, pokud se jedná o DPB, na kterém žadatel ponechá při první seči nepokosenou plochu a zároveň se jedná o DPB zařazený do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené, Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené, Horské a suchomilné louky nehnojené a Platba na výsledek.

**Výše sazby pro jednotlivé tituly za předpokladu souběhu AEKO – OETP s EZ – T na jedné ploše:**

U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů, kromě titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny a Platba na výsledek, je stanovena samostatná výše sazby dotace na DPB, na kterém bylo zároveň požádáno o podporu na trvalé travní porosty v rámci opatření EZ podle NV 81.

**Výše sazeb při souběhu jsou následující:**

<b>91 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny
<b>98 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
<b>136 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené
<b>120 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Horské a suchomilné louky hnojené
<b>135 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Horské a suchomilné louky nehnojené
<b>640 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky
<b>135 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Ochrana modrásků
<b>162 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Ochrana chřástala
<b>330 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Suché stepní trávníky a vřesoviště
<b>330 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Málo úživné pastviny
<b>155 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Druhově bohaté pastviny
<b>148 EUR/ha TTP</b>	zařazeného do titulu Platba na výsledek



### Poznámka:

Snižování dotace je prováděno z důvodu povinnosti členského státu zabránit dvojímu financování shodných činností v AEKO a opatření EZ, tj. zabránit situaci, kdy by žadatel byl za jednu činnost nebo újmu placen dvakrát. Výše snižované částky vychází z újmy za zákaz používání minerálních hnojiv, který je v AEKO – OETP zaveden jako jedna z podmínek a v systému ekologického zemědělství je pro zemědělce daný platnou legislativou upravující hospodaření v systému ekologického zemědělství. Snižování se neprovádí u titulů, u kterých nemá zákaz hnojení minerálními hnojivy vliv na kalkulaci platby.

## **7.2.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Do podopatření OETP může vstoupit jen žadatel, který ke dni podání žádosti o zařazení obhospodařuje alespoň 2 ha zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury trvalý travní porost evidované v LPIS.**

Nedílnou součástí žádosti o zařazení do podopatření OETP je vyplněný formulář k žádosti. V tomto formuláři žadatel uvede ke každému DPB, který hodlá zařadit, kód titulu podle **přílohy č. 2** k této metodice.

Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazeny do podopatření OETP včetně uvedení jednotlivých titulů.

**V OETP – AEKO není povinnost zařazovat veškerou výměru trvalých travních porostů.** Pokud žadatel nechce některý DPB do OETP zařadit, pak tento DPB zařazovat nemusí. Tato možnost platí i v ZCHÚ, OP NP, SCHÚ a oblastech soustavy Natura 2000, např. pokud žadatel nesouhlasí s vymezením příslušného titulu na daném DPB.

## **7.2.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními**

Podopatření OETP není na jednom DPB kombinovatelné s jakýmkoliv jiným podopatřením AEKO podle NV 80.

Podopatření OETP lze na jednom DPB kombinovat s opatřením EZ podle NV 81. V případě kombinace na jednom DPB s opatřením EZ je stanovena nižší sazba dotace.

Podopatření OETP titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny lze na jednom DPB kombinovat s Agrolesnickým systémem na zemědělské kultuře trvalý travní porost podle nařízení vlády č. 140/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření agrolesnictví, ve znění pozdějších předpisů, přičemž dotace bude poskytnuta na celý DPB v rámci obou opatření.

## **7.2.5 Podmínky poskytnutí dotace v podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů a sankce za jejich porušení**

### **7.2.5.1 Vyhodnocení podmínky zemědělské činnosti na travních porostech**

Podmínky zemědělské činnosti jsou hodnoceny i ve vztahu k provádění prvních sečí s odklizem biomasy nebo pastvy na plochách travních porostů zařazených do podopatření OETP. Neprovedení seče s odklizem biomasy nebo pastvy je vyhodnoceno jako nesplnění podmínky zemědělské činnosti a plocha bude označena za nezpůsobilou pro poskytnutí dotace.

**U DPB v rámci titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny nebo Druhově bohaté pastviny, který se nachází v oblasti ANC H1 podle NV 61, je termín pro provedení zemědělského hospodaření podle NV 83 (seč/pastva) posunut na 31. srpna příslušného kalendářního roku.** V ostatních oblastech ANC je i nadále platný termín pro provedení zemědělského obhospodařování do 31. července příslušného kalendářního roku.

**V nadstavbových titrelech se údržba travního porostu provádí v termínu stanoveném pro příslušný DPB v modulu ENVIRO (LPIS)** (vymezením příslušného titulu a termínu seče/pastvy místně příslušným orgánem ochrany přírody, viz kapitola 7.2.1.2. Volba konkrétního titulu v OETP). Vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti je na těchto plochách provedeno až po termínu seče/pastvy AEKO – OETP, stanoveném v modulu ENVIRO (LPIS).

Provádění druhé seče nebo pastvy ve smyslu NV 80, pokud je v příslušném titulu zavedena, je vyhodnocováno v rámci sankčního systému AEKO.

Pokud je žadatel povinen na DPB s výměrou větší než 10 hektarů, zařazených do titulů *Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené/nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené/nehnojené nebo Platba na výsledek*, ponechávat nepokosené plochy, nebo pokud se žadatel rozhodne ponechat nepokosené plochy dobrovolně, pak se ponechání nepokosených ploch nepovažuje za porušení podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, za předpokladu, že byly dodrženy podmínky pro maximální rozlohu nepokosených ploch na DPB.

### **Sankce ukládané za nesplnění podmínek sečí nebo pastvy.**

Neprovedení první seče s odklizem biomasy nebo pastvy ve stanoveném termínu je klasifikováno jako nesplnění zemědělské činnosti. Plocha, na které k nesplnění podmínky došlo, bude vyhodnocena jako nezpůsobilá pro poskytnutí

dotace a bude započtena do celkové nezpůsobivé plochy, tzv. předeklarace. Dle rozsahu zjištěného nesplnění je sankce na všechny platby na plochu v souladu se zákonem o SZIF udělována následovně:

- V případě, že je **rozdíl mezi deklarovanou plochou** v žádosti o poskytnutí dotace a **skutečně zjištěnou plochou** menší nebo rovný 0,1 ha, zjištěná plocha bude považována za plochu uvedenou v žádosti o poskytnutí dotace. Dotace bude vyplacena **na plochu deklarovanou** v žádosti o poskytnutí dotace.
- Pokud **rozdíl mezi deklarovanou plochou** v žádosti o poskytnutí dotace a **skutečně zjištěnou plochou** přesahuje **3 % nebo čtyři hektary**, dotace se vypočte na základě zjištěné plochy a následně bude snížena o **1,5násobek** zjištěného rozdílu.
- Snížení dotace nesmí být vyšší než částka odpovídající ploše uvedené v žádosti o poskytnutí dotace.

Neprovedení druhých sečí s odklizením pokosené hmoty je hodnoceno v rámci sankčního systému AEKO. Sankce jsou v závislosti na rozsahu nesplnění a titulu udělovány ve formě snížení dotace o 10 % nebo o 25 % nebo o 50 % nebo ve formě neposkytnutí dotace. Sankce jsou vztaženy pouze vůči ploše daného titulu, na kterém k nesplnění podmínky došlo. Výše konkrétní sankce je uvedena v podmínkách jednotlivých titulů.

#### 7.2.5.2 Intenzita chovu hospodářských zvířat

V průběhu kontrolního období od 1. června do 30. září příslušného kalendářního roku musí žadatel každý den dodržovat podmínku intenzity chovu hospodářských zvířat (skot, ovce, kozy, koně, jelenovití).

Sankce za nesplnění této podmínky jsou odvislé od rozsahu a počtu nesplnění. Za jedno porušení se považuje nesplnění podmínky v jednom dni. Pokud dojde k poklesu po dva dny po sobě, nebo kdykoli během kontrolního období, pak se jedná o dvě porušení.

Pro účely kontroly a ověření splnění podmínek pro poskytnutí dotace bude zjišťována intenzita VDJ pro každý den kontrolního období. Pokud KNM nezjistí jinak, pak bude pro výpočet intenzity VDJ použit počet zvířat uvedený v ústřední evidenci hospodářských zvířat (IZR), popřípadě z deklarace chovu koní a plocha zemědělské půdy s příslušným druhem zemědělské kultury evidovaná v LPIS na žadatele. **Pro žadatele je proto naprosto stěžejní, aby měl v pořádku data v ústřední evidenci hospodářských zvířat a aby např. při smluvním výpasu dobytka nezapomněl nahlásit smluvní zvířata na číslo hospodářství, kde se zvířata nacházejí.**

Při KNM budou zjišťována všechna zvířata aktuálně přítomná na hospodářství.

**Chová-li žadatel koně, musí do 31. října příslušného kalendářního roku doručit elektronický opis registru koní držených v hospodářství společně s elektronickou deklarací chovu koní**, která je vytvořena na základě údajů z registru koní v hospodářství vedeného v informačním systému ústřední evidence hospodářských zvířat podle plemennářského zákona.

Do deklarace chovu koní se uvádějí všechna plemena koní, včetně poníků.

Deklarace chovu koní obsahuje údaje o počtu a kategorii chovaných koní k 1. červnu příslušného kalendářního roku, včetně přepočtu na VDJ a dále každou změnu v počtu nebo kategorii chovaných zvířat. V případě změny počtu chovaných zvířat v průběhu kontrolního období je žadatel povinen tuto změnu neprodleně zaznamenat v Registru koní!

**Pokud žadatel nedoručí opis registru koní v hospodářství a deklaraci chovu koní do 31. října příslušného roku, koně se do výpočtu intenzity chovu hospodářských zvířat nezohlední, pokud není KNM zjištěno jinak.**

#### Poznámka:

*V případě krátkodobého přesunu na závody atp. je hospodářské zvíře započítáno do intenzity chovu tomu žadateli, u kterého se nachází večer dne přesunu.*

**Při podávání deklarace chovu koní je zapotřebí deklaraci v příslušné aplikaci Portálu farmáře nejen vytvořit, ale i odeslat na Fond! Pouhé vytvoření deklarace se nerovná splnění podmínky podání deklarace chovu koní!**

Detailní informace a návod k podání deklarace chovu koní naleznete v metodice Fondu „Uživatelská příručka k evidenci Deklarací chovu koní“, která je dostupná na internetových stránkách Státního zemědělského intervenčního fondu: <https://szif.gov.cz/cs/jednotna-zadost>.

Pokud dojde k převodu části, nebo celého podniku je tolerováno nedodržení intenzity VDJ po dobu 15 dní před a po dni zaevidování půdy převodce nabyvatelem v LPIS.

Z důvodu složitosti procesu převodu části anebo celého podniku a riziku porušení podmínek a následně sankce je ze strany MZe doporučeno tyto převody, pokud možno neprovádět v období zjišťování intenzity VDJ, tj. od 1. června do 30. září příslušného kalendářního roku.

**Do výpočtu intenzity chovu zvířat jsou zahrnuti i jelenovití chovaní ve farmovém chovu.**

**Tabulka č. 8** Přepoččet jednotlivých kategorií hospodářských zvířat na velké dobytčí jednotky

Druh a kategorie hospodářských zvířat	Koeficient přepočtu na velké dobytčí jednotky (VDJ)
skot ve věku nad 2 roky	1,0
skot ve věku nad 6 měsíců do 2 let	0,6
skot ve věku do 6 měsíců	0,4
ovce ve věku nad 1 rok	0,15
kozy ve věku nad 1 rok	0,15
koně ve věku nad 6 měsíců	1,0
koně ve věku do 6 měsíců	0,4
jelenovití ve farmovém chovu nad 1 rok	0,3

U skotu a koní ve věku do 6 měsíců včetně se počítá stáří ode dne následujícího po dni narození. Jedním rokem se rozumí 365 dní, jedním měsícem se rozumí 30 dní.

**Podmínka č. 1**

Žadatel musí v průběhu kontrolního období od 1. června do 30. září příslušného kalendářního roku splňovat podmínku intenzity chovu hospodářských zvířat, a to **nejméně 0,3 VDJ** na ha trvalého travního porostu obhospodařovaného žadatelem a evidovaného v LPIS, s výjimkou výměry:

- DPB zařazeného do titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního podle NV 80
- DPB, který se nachází alespoň z 50 % jeho výměry v oblastech 1. a 2. zóny CHKO, v maloplošných zvláště chráněných územích nebo v zónách soustředěné péče o přírodu v národních parcích.

Sankce:

Sankce za porušení intenzity jsou odvislé od rozsahu a počtu porušení a jsou uvedeny v **tabulce č. 9**. Sankce se uděluje na celé podopatření OETP.

**Tabulka č. 9**

Intenzita chovu	Sankce
Jedno porušení intenzity v rámci intervalu 0,2 – 0,3 VDJ/ha	3 %
Dvě porušení intenzity v rámci intervalu 0,2 – 0,3 VDJ/ha	10 %
Tři porušení intenzity v rámci intervalu 0,2 – 0,3 VDJ/ha	25 %
Čtyři a více porušení intenzity v rámci intervalu 0,2 – 0,3 VDJ/ha	Neposkytnutí dotace
Pokles intenzity pod 0,2 VDJ/ha	Neposkytnutí dotace

**Podmínka č. 2**

Žadatel musí v průběhu kontrolního období od 1. června do 30. září příslušného kalendářního roku splňovat podmínku intenzity chovu hospodářských zvířat, a to **nejvýše 1,5 VDJ** na ha zemědělské půdy obhospodařované žadatelem a vedené v LPIS s druhem zemědělské kultury orná půda, trvalý travní porost a trvalá kultura.

Sankce:

Sankce za porušení intenzity jsou odvislé od rozsahu a počtu porušení a jsou uvedeny v **tabulce č. 10**. Sankce se uděluje na celé podopatření OETP.

**Tabulka č. 10**

Intenzita chovu	Sankce
Jedno porušení intenzity v rámci intervalu 1,5 – 1,8 VDJ/ha z.p.	3 %
Dvě porušení intenzity v rámci intervalu 1,5 – 1,8 VDJ/ha z.p.	10 %
Tři porušení intenzity v rámci intervalu 1,5 – 1,8 VDJ/ha z.p.	25 %
Čtyři a více porušení intenzity v rámci intervalu 1,5 – 1,8 VDJ/ha z.p.	Neposkytnutí dotace
Překročení intenzity nad 1,8 VDJ/ha z.p.	Neposkytnutí dotace

### 7.2.5.3 Ponechávání nepokosených ploch

Na DPB s výměrou nejméně 10 ha, který je zařazený v rámci OETP do titulu:

- Obecná péče o extenzivní louky a pastviny,
- Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené,
- Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené,
- Horské a suchomilné louky hnojené,
- Horské a suchomilné louky nehnojené,
- Platba na výsledek,

musí žadatel každoročně ponechat při první seči nepokosenou plochu.

U podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů se dotace **zvýší o 15 EUR/1 hektar**, pokud se jedná o DPB, na kterém žadatel ponechá při první seči nepokosenou plochu a zároveň se jedná o DPB zařazený do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené, Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené, Horské a suchomilné louky nehnojené a Platba na výsledek.

Pokud žadatel zároveň žádá o Celofaremní ekoplatbu, mohou nastat následující situace:

- V případě, že je výměra DPB nad 12 ha, nebude poskytnuta žadateli dotace ve výši 15 EUR/ha v rámci AEKO – OETP, ale bude mu plně hrazena Celofaremní ekoplatba.
- V případě, že je výměra DPB do 10 ha (dobrovolně ponechané nepokosené plochy v rámci AEKO), bude žadateli poskytnut příplatek ve výši 15 EUR/ha za AEKO – OETP a zároveň bude plně hrazena Celofaremní ekoplatba.
- V případě, že je výměra DPB mezi 10 a 12 ha, bude žadateli poskytnut příplatek 15 EUR/ha za AEKO – OETP a zároveň bude plně hrazena Celofaremní ekoplatba.

Podmínka ponechat nepokosenou plochu se nevztahuje na DPB

- zařazený do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny nebo Platba na výsledek, který žadatel v žádosti o poskytnutí dotace deklaruje jako pasený, tj. na jehož celé ploše žadatel v termínu stanoveném v NV 80 provede jako první zemědělskou operaci v daném roce pastvu,
- na kterém je ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace v LPIS nahlášeno provádění obnovy trvalého travního porostu podle § 9 odst. 5 NV 80.

#### Poznámka:

*Díl půdního bloku deklarovaný v žádosti o poskytnutí dotace jako pasený musí být celý spasen. Provádění pastvy pouze na části dílu půdního bloku bude vyhodnoceno jako nesplnění podmínky ponechávání nepokosených ploch.*

*V případě, že žadatel deklaroval v žádosti o poskytnutí dotace nepokosené plochy na příslušném dílu půdního bloku a ve skutečnosti na celé ploše DPB provedl seč a následně provedl pastvu (do poloviny července), bude takový DPB považován za nepasený a žadatel musí vynechat nepokosenou plochu. Zároveň tím žadatel splnil podmínku posečení nebo spasení minimálně dvakrát ročně.*

*V případě, že žadatel deklaroval v žádosti o poskytnutí dotace nepokosené plochy na příslušném dílu půdního bloku a ve skutečnosti na části DPB provedl seč a na druhé části provedl pastvu, žadatel musí vynechat nepokosenou plochu.*

*Po provedení pastvy a spasení travního porostu na celé ploše dílu půdního bloku deklarovaného v žádosti o poskytnutí dotace jako pasený je možné na tomto DPB provádět seč, a to i před termínem 31. července. Po tomto datu již není způsob obhospodařování omezen a záleží pouze na žadateli, zda zvolí seč nebo pastvu hospodářských zvířat.*

Při posuzování výměry DPB se od výměry příslušného DPB uvedeného v LPIS odečte výměra krajinného prvku podle § 5 odst. 2 nařízení vlády č. 307/2014 Sb., který se nachází na ploše příslušného DPB.

Nepokosená plocha musí mít rozlohu:

- nejméně 3 % z rozlohy dílu půdního bloku způsobilé k poskytnutí dotace,
- nejvýše 15 % z rozlohy dílu půdního bloku způsobilé k poskytnutí dotace,
- maximální rozloha jedné nepokosené plochy činí 1 hektar.

Nepokosená plocha může přiléhat k okraji DPB, nebo vnitřního krajinného prvku nebo může být umístěna uvnitř DPB. Nepokosenou plochu mohou tvořit pásy i souvislá plocha, která však nesmí mít rozlohu větší než 1 ha.

Nepokosená plocha musí být na DPB ponechána minimálně do:

- **15. září**, pokud se jedná o díly půdních bloků zařazené do titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené nebo nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené nebo nehnojené, **s termínem seče od 15. července do 31. srpna**, nebo díly půdních bloků zařazené do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, které se nachází alespoň z 50 % v oblasti ANC typu H1,

- **15. října**, pokud se jedná o díly půdních bloků zařazené do titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené nebo nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené nebo nehnojené, **s termínem seče od 15. srpna do 30. září**,
- **15. listopadu**, pokud se jedná o díly půdních bloků zařazené do titulu Platba na výsledek,
- **15. srpna** příslušného kalendářního roku, **ve všech ostatních případech**.

Nepokosená plocha musí být vždy zlikvidována nejpozději do termínu první seče následujícího kalendářního roku!

**Povinnost ponechat nepokosené plochy minimálně do 15. srpna platí i pro díly půdních bloků zařazených do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, na kterých žadatel ponechal nepokosené plochy a začal pást před 15. srpnem. Žadatel je povinen v tomto případě nepokosené plochy zajistit proti poškození pasenými zvířaty.**

Žadatel může dobrovolně ponechat nepokosenou plochu i na dílu půdního bloku s výměrou menší než 10 hektarů.

V žádosti o poskytnutí dotace žadatel uvede u každého dílu půdního bloku, zda:

- ponechá na dílu půdního bloku nepokosené plochy a žádá o dotaci za nepokosené plochy,
- bude na dílu půdního bloku jako první zemědělskou operaci provádět pastvu a nežádá o dotaci za nepokosené plochy,
- dobrovolně na dílu půdního bloku ponechá nepokosenou plochu a žádá o dotaci za nepokosené plochy.

#### Poznámka:

Žadatel je vždy povinen při podání žádosti u dílů půdních bloků s výměrou vyšší než 10 ha uvést, zda na příslušném dílu bude ponechávat nepokosené plochy a žádá o dotaci za jejich ponechání nebo bude příslušný DPB pást a pastva bude první prováděnou operací (před pastvou nesmí proběhnout úprava travního porostu sečí). V případě pře-pásaného DPB žadatel o poskytnutí dotace za ponechávání nepokosených ploch nežádá.

#### Sankce:

Při nedodržení alespoň minimální rozlohy 3 %, nedodržení maximální rozlohy jedné nepokosené plochy 1 hektar nebo neponechání nepokosené plochy minimálně podle stanoveného termínu, je žadateli udělena sankce snížení dotace o 10 % na celou rozlohu TTP zařazených v titulech Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, Mezofilní louky hnojené/nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené/nehnojené a Platba na výsledek v roce, kdy k porušení podmínky došlo. V případě nedodržení maximální rozlohy 15 % nepokosené plochy bude toto porušení hodnoceno v rámci vyhodnocení podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

#### Poznámka:

Pokud bude kontrolou na místě zjištěna rozloha nepokosené plochy větší než 15 %, celá nepokosená plocha bude brána jako porušení a započítána do předeklarace.

### 7.2.5.4 Společné podmínky podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení do OETP na celé výměře zemědělské půdy se zemědělskou kulturou trvalý travní porost vedené v LPIS (tedy i nezařazené do AEKO) použije hnojiva na výměru dílu půdního bloku vedenou v evidenci využití půdy k 31. prosinci příslušného kalendářního roku nejvýše do limitu 160 kg/ha (§ 7 a příloha č. 3 k nařízení vlády č. 262/2012 Sb.)

Pro účely hodnocení limitu aplikovaného množství dusíku se započte v případě

1. hnojiv s pomalu uvolnitelným dusíkem podle § 5 odst. 2 písm. c) nařízení vlády č. 262/2012 Sb. jako 30 % celkového přívodu dusíku,
2. hnojiv s rychle uvolnitelným dusíkem podle § 5 odst. 2 písm. b) nařízení vlády č. 262/2012 Sb., jako 60 % celkového přívodu dusíku, s výjimkou kejdy prasat,
3. 70 % z celkového přívodu dusíku z kejdy prasat, nebo
4. minerálních hnojiv jako 100 % celkového přívodu dusíku.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na OETP o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Do celkového přívodu dusíku je započítávána i případná pastva hospodářských zvířat.

Limit je počítán jako přívodu dusíku na každý DPB se zemědělskou kulturou trvalý travní porost žadatele.

Tato podmínka je v OETP zavedena z důvodu požadavku na dodržování podmínek nitratové směrnice i na travních porostech mimo oblasti zranitelné dusíkem, tj. kvůli zabezpečení příznivého používání dusíku na celé ploše travních porostů žadatele, bez ohledu na to, zda je díl půdního bloku zařazen v OETP či nikoliv. Na rozdíl od maximálních

a minimálních limitů dusíku, stanovených s ohledem na vliv OETP na konkrétní cenná stanoviště, je pro potřeby této podmínky dusík započítáván v souladu s principy nitrátové směrnice.

## **Podmínka č. 2**

Žadatel po celou dobu zařazení do OETP na celé výměře zemědělské půdy se zemědělskou kulturou trvalý travní porost vedené v LPIS (tedy i nezařazené do AEKO) nepoužívá ke hnojení upravené kaly a odpadní vody.

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na OETP o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

Z hlediska hospodaření musí být zohledněna případná produkce odpadních vod (viz § 4 odst. 3 vyhlášky o hnojivech). Mezi tyto odpadní vody se neřadí tzv. technologické (odpadní) vody ze živočišné výroby (mléčnice, dojírny atd.) a rostlinné výroby (např. mytí brambor). V tomto případě se jedná o pomocné látky podle § 7 odst. 2 vyhlášky č. 377/2013 Sb. (tj. látky bez účinného obsahu živin) a tedy nejsou zahrnuty do evidence hnojení. Hospodaření s těmito pomocnými látkami splňuje základní požadavky (obsah max. 1 % sušiny a 0,1 % dusíku (= 1 kg N/t)). Na hospodaření s těmito látkami nejsou stanoveny požadavky na skladovací kapacity, není omezena jejich aplikace, nicméně je nutné respektovat základní pravidla ochrany vod.

V případě, že vznikají statková hnojiva (kejda, močůvka, hnojůvka, hnůj, silážní šťávy, atd.), je s těmito hnojivy zacházeno v souladu s požadavky evidence hnojiv dle zákona č. 156/1998 Sb., o hnojivech, případně v souladu s dalšími souvisejícími předpisy (vyhláška č. 377/2013, o skladování a způsobu používání hnojiv v platném znění, vyhláška č. 450/2005 Sb. – havarijní vyhláška, Směrnice Rady 91/676/EHS z 12. prosince 1991 k ochraně vod před znečištěním dusičnany ze zemědělských zdrojů – nitrátová směrnice (viz [www.nitrat.cz](http://www.nitrat.cz)) a další).

## **7.2.5.5 Podmínky jednotlivých titulů podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů**

### **7.2.5.5.1 Podmínky titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny (§ 16 odst. 2 NV 80)**

## **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně dvakrát ročně posečeny nebo spaseny. První seč spolu s odklizením pokosené hmoty nebo první pastva bude provedena do 31. července, popřípadě do 31. srpna v oblastech ANC H1. Druhá seč spolu s odklizením pokosené hmoty nebo druhá pastva bude provedena do 31. října kalendářního roku. V jednom roce lze kombinovat provedení seče a pastvy, je ovšem nutné dodržet podmínky pro ponechávání nepokosených ploch (viz kapitola 7.2.5.3).

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí nebo pastvu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč nebo pastva provedena, bude neprovedení seče nebo pastvy vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první seče s odklizením pokosené hmoty nebo spasení travního porostu je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

Neprovedení v termínu nebo úplné neprovedení u druhé seče s odklizem pokosené hmoty nebo pastvy je vyhodnocováno a sankcionováno sankčním systémem AEKO. Výměra porušení je započítávána do celkové výměry neposečených nebo nespasovaných ploch zjištěných na trvalých travních porostech zařazených do tohoto titulu, která je poté rozhodující pro míru snížení nebo neposkytnutí dotace. Za porušení podmínky je udělena sankce v rámci titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny následovně:

- při porušení podmínky údržby trvalých travních porostů (seč, pastva) v rozsahu větším než 3 % a nižším nebo rovném 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu je žadateli snížena dotace na titul v daném roce o 10 %,
- při porušení podmínky údržby trvalých travních porostů (seč, pastva) v rozsahu nad 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu se dotace na titul v daném roce sníží o 50 %.

## **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí v případě údržby TTP sečením, seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném DPB nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvrat, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel provádí v případě údržby TTP pastvou zvířat likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy, nebo v případě celoroční pastvy, nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být také měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného OOP. Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*V případě přerušení pastvy na dobu nejdéle 29 dní je pastva pro účely OETP považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky. Nedopasky je žadatel povinen zlikvidovat až po definitivním ukončení pastvy, nebo do 31. prosince.*

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel nepoužívá k hnojení kejdu, s výjimkou kejdy skotu.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel na území ZCHÚ, v území OP NP, SCHÚ a v oblastech soustavy Natura 2000 aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí mulčování, mulčování nedopasků, obnovu travních porostů a přísev trvalého travního porostu nacházejících se v ZCHÚ, v území OP NP, SCHÚ a v oblastech soustavy Natura 2000 bez souhlasného stanoviska OOP.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Obecná péče o extenzivní louky a pastviny o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Ve volné krajině (mimo ZCHÚ, OP NP, SCHÚ a oblasti soustavy Natura 2000) je možné provádět mulčování (seč mulčovačem s ponecháním zmulčované travní hmoty na dílu půdního bloku) až po provedení minimálně dvou sečí (při souhlasném stanovisku OOP jedné seče) s odklizem pokosené hmoty, tj. mulčování nenahrazuje povinnost sečí s odklizem pokosené hmoty.*

*V oblastech ZCHÚ, OP NP, SCHÚ a v oblastech soustavy Natura 2000 musí žadatel vždy žádat o souhlasné stanovisko OOP, aby mohl mulčování provádět. Nově je upřesněno, že i na mulčování nedopasků je nutné mít souhlasné*

stanovisko OOP. Žadatel musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### 7.2.5.5.2 Podmínky titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené (§ 16 odst. 3 NV 80)

##### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně dvakrát ročně posečeny. První seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- do 30. června příslušného kalendářního roku,
- od 15. června do 31. července příslušného kalendářního roku,
- do 31. července příslušného kalendářního roku,
- od 15. července do 31. srpna příslušného kalendářního roku,
- od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku.

##### **Termín seče je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace. Po podání žádosti o poskytnutí dotace již není možné pro příslušný rok měnit.

Druhá seč s odklizením pokosené hmoty bude provedena nejpozději do 31. října příslušného kalendářního roku. V případě, že je termín první seče stanoven na období od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku, není druhá seč již vyžadována.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadatel přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

##### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

Neprovedení v termínu nebo úplné neprovedení u druhé seče s odklizem pokosené hmoty je vyhodnocováno a sankcionováno sankčním systémem AEKO. Výměra porušení je započítávána do celkové výměry neposečených ploch zjištěných na trvalých travních porostech zařazených do tohoto titulu, která je poté rozhodující pro míru snížení nebo neposkytnutí dotace. Za porušení podmínky je udělena sankce v rámci titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené následovně:

- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením pokosené hmoty v rozsahu větším než 3 % a nižším nebo rovném 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu je žadateli snížena dotace na titul v daném roce o 10 %,
- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením pokosené hmoty v rozsahu nad 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu se dotace na titul v daném roce sníží o 50 %.

##### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvrať, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*



### Podmínka č. 3

Žadatel používá k hnojení pouze tuhá statková hnojiva (hnůj) nebo kompost.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Za hnojení se nepovažuje případná pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu. Přepasení je možné provádět pouze na dílu půdního bloku označeného v LPIS. Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

### Podmínka č. 4

Žadatel aplikuje nejvýše 80 kg celkového dusíku na 1 ha výměry DPB. Výměra se posuzuje dle stavu v LPIS k 31. prosinci příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Sankce za porušení této podmínky jsou odvislé od rozsahu porušení a jsou uvedeny v **tabulce č. 11**.

#### **Tabulka č. 11**

<b>Aplikované množství celkového dusíku na 1 ha DPB zařazeného do tohoto titulu bylo:</b>	<b>Sankce</b>
Vyšší než 80 kg a současně nižší nebo rovno 90 kg	25 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 90 kg a současně nižší nebo rovno 95 kg	50 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 95 kg	neposkytnutí dotace na titul v příslušném kalendářním roce

### Podmínka č. 5

Žadatel provádí případné přepasení nejdříve 15. srpna příslušného kalendářního roku, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se též považuje pastva zvířat na dílu půdního bloku vymezeného v LPIS jako nevhodný k přepasení.

#### Poznámka:

*Pokud v LPIS není povoleno přepásání po 15. srpnu, pak žadatel na daném dílu půdního bloku nesmí přepásat. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!*

### Podmínka č. 6

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Smyslem umožnění přepasení je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodloužení pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou mezofilní a vlhkomilné louky, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.*

*Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.*

### **Podmínka č. 7**

Žadatel neprovádí mulčování, obnovu trvalého travního porostu, přisev trvalého travního porostu nebo vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 8**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### 7.2.5.5.3 Podmínky titulu Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené (§ 16 odst. 4 NV 80)

### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně dvakrát ročně posečeny. První seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- do 30. června příslušného kalendářního roku,
- od 15. června do 31. července příslušného kalendářního roku,
- do 31. července příslušného kalendářního roku,
- od 15. července do 31. srpna příslušného kalendářního roku,
- od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku.

### **Termín seče je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace. Po podání žádosti o poskytnutí dotace již není možné pro příslušný rok měnit.

Druhá seč s odklizením pokosené hmoty bude provedena nejpozději do 31. října příslušného kalendářního roku. V případě, že je termín první seče stanoven na období od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku, není druhá seč již vyžadována.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

V případě, že žadatel nepředloží souhlasné stanovisko v termínu, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

Neprovedení v termínu nebo úplné neprovedení u druhé seče s odklizením pokosené hmoty je vyhodnocováno a sankcionováno sankčním systémem AEKO. Výměra porušení je započítávána do celkové výměry neposečených ploch zjištěných na trvalých travních porostech zařazených do tohoto titulu, která je poté rozhodující pro míru snížení nebo neposkytnutí dotace. Za porušení podmínky je udělena sankce v rámci titulu Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené následovně:

- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením pokosené hmoty v rozsahu větším než 3 % a nižším nebo rovném 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu je žadateli snížena dotace na titul v daném roce o 10 %,
- při porušení podmínky provedení druhé seče s odklizením pokosené hmoty v rozsahu nad 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu se dotace na titul v daném roce sníží o 50 %.

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvrať, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel neaplikuje žádná hnojiva. Za aplikaci hnojiv se v tomto titulu nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Přepasení je možné provádět pouze na dílu půdního bloku označeného v LPIS. Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel provádí případné přepasení nejdříve 15. srpna příslušného kalendářního roku, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se též považuje pastva zvířat na dílu půdního bloku vymezeného v LPIS jako nevhodný k přepasení.

##### Poznámka:

*Pokud v LPIS není povoleno přepásání po 15. srpnu, pak žadatel na daném dílu půdního bloku nesmí přepásat. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!*

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Smyslem umožnění přepasení je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním*

porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou mezofilní a vlhkomilné louky, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.

Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí mulčování, obnovu trvalého travního porostu, přisev trvalého travního porostu a vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 7**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### 7.2.5.5.4 Podmínky titulu Horské a suchomilné louky hnojené (§ 16 odst. 5 NV 80)

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně jednou ročně posečeny. Seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- do 30. června příslušného kalendářního roku,
- do 31. července příslušného kalendářního roku,
- od 15. července do 31. srpna příslušného kalendářního roku,
- od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku.

#### **Termín seče je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace. Po podání žádosti o poskytnutí dotace již není možné pro příslušný rok měnit.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvrat, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel používá k hnojení pouze tuhá statková hnojiva (hnůj) nebo kompost.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Za hnojení se nepovažuje případná pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu. Přepasení je možné provádět pouze na dílu půdního bloku označeného v LPIS. Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel aplikuje tuhá statková hnojiva (hnůj) nebo kompost povinně, a to pouze jednou za trvání závazku, nejpozději však do konce čtvrtého roku trvání závazku v minimálním přísunu dusíku 55 kg celkového dusíku na 1 ha výměry DPB. Pastva zvířat se za aplikaci hnojiva v tomto případě nepovažuje.

**Za nesplnění této podmínky se považuje, jestliže na daném dílu půdního bloku nebyla zjištěna žádná aplikace hnojiv nebo byly zjištěny dvě a více aplikací hnojiv v průběhu příslušného závazku!**

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel aplikuje nejvýše 80 kg celkového dusíku na 1 ha výměry DPB. Výměra se posuzuje dle stavu v LPIS k 31. prosinci příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Sankce za porušení této podmínky jsou odvislé od rozsahu porušení a jsou uvedeny v **tabulce č. 12**.

#### **Tabulka č. 12**

<b>Aplikované množství celkového dusíku na 1 ha DPB zařazeného do tohoto titulu bylo:</b>	<b>Sankce</b>
Vyšší než 80 kg a současně nižší nebo rovno 90 kg	25 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 90 kg a současně nižší nebo rovno 95 kg	50 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 95 kg	neposkytnutí dotace na titul v příslušném kalendářním roce

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel provádí případné přepasení nejdříve 15. srpna příslušného kalendářního roku, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se též považuje pastva zvířat na dílu půdního bloku vymezeného v LPIS jako nevhodný k přepasení.

#### Poznámka:

*Pokud v LPIS není povoleno přepásání po 15. srpnu, pak žadatel na daném dílu půdního bloku nesmí přepásat. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!*

#### **Podmínka č. 7**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Smyslem umožnění přepasení je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou horské a suchomilné louky, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.*

*Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.*

#### **Podmínka č. 8**

Žadatel neprovádí mulčování, obnovu trvalého travního porostu, přívse trvalého travního porostu a vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 9**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky hnojené o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně jednou ročně posečeny. Seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- do 30. června příslušného kalendářního roku,
- do 31. července příslušného kalendářního roku
- od 15. července do 31. srpna příslušného kalendářního roku
- od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku

#### **Termín seče je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky nehnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvat, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel neaplikuje hnojiva. Za aplikaci hnojiv se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Horské a suchomilné louky nehnojené neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Přepasení je možné provádět pouze na dílu půdního bloku označeného v LPIS. Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel provádí případné přepasení nejdříve 15. srpna příslušného kalendářního roku, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky nehnojené o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se též považuje pastva zvířat na dílu půdního bloku vymezeného v LPIS jako nevhodný k přepasení.

Poznámka:

Pokud v LPIS není povoleno přepásání po 15. srpnu, pak žadatel na daném dílu půdního bloku nesmí přepásat. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!

**Podmínka č. 5**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky nehnojené o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Smyslem umožnění přepasení je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou horské a suchomilné louky, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.

Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.

**Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí mulčování, obnovu trvalého travního porostu, přísev trvalého travního porostu vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky nehnojené o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 7**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Horské a suchomilné louky nehnojené o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.

Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.

7.2.5.5.6 Podmínky titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky (§ 16 odst. 7 NV 80)

**Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně jednou ročně posečeny. Seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- od 15. května do 7. července příslušného kalendářního roku,
- od 15. června do 7. srpna příslušného kalendářního roku,
- od 15. července do 7. září příslušného kalendářního roku,
- od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku .



## **Termín seče je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace. Po podání žádosti o poskytnutí dotace již není možné pro příslušný rok měnit.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí seč s odklizením pokosené hmoty ručně nesenou nebo ručně vedenou technikou, pokud není v souhlasném stanovisku místně příslušného orgánu ochrany přírody uvedeno jinak.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

*Za ručně nesenou nebo ručně vedenou techniku se považuje např. kosa, srp, ruční strunové sekačky nebo motorové kosa (křovinořezy), jednonápravové nosiče s žací lištou či bubnovou sekačkou, případně dvounápravové malé sekačky rotační, lištové či bubnové (s pojezdem i bez pojezdu).*

### **Podmínka č. 3**

Žadatel neaplikuje na díl půdního bloku hnojiva, pomocné půdní látky ani pomocné rostlinné přípravky. Za aplikaci hnojiva se nepovažuje vápnění trvalého travního porostu.

### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

*Pomocnou půdní látkou se dle § 2 písm. i) zákona o hnojivech rozumí látka bez účinného množství živin, která půdu biologicky, chemicky nebo fyzikálně ovlivňuje, zlepšuje její stav nebo zvyšuje účinnost hnojiv.*

*Pomocným rostlinným přípravkem se dle § 2 písm. i) zákona o hnojivech rozumí látka bez účinného množství živin, která jinak příznivě ovlivňuje vývoj kulturních rostlin nebo kvalitu rostlinných produktů.*

*Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP, v opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

### **Podmínka č. 4**

Žadatel neprovádí pastvu zvířat.

### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

*U titulu Trvale podmáčené a rašelinné louky se v průběhu roku netoleruje pastva žádných zvířat, tj. při nálezu pastvy jakýchkoliv zvířat jde vždy o porušení podmínky.*

### **Podmínka č. 5**

Žadatel neprovádí mulčování, obnovu trvalého travního porostu, přísev trvalého travního porostu ani odvodnění trvalého travního porostu.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí válení, smykování a vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 7**

Žadatel neaplikuje herbicidy.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Trvale podmáčené a rašelinné louky neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### 7.2.5.5.7 Podmínky titulu Ochrana modrásků (§ 16 odst. 8 NV 80)

### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly jednou ročně posečeny. Seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena pouze v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- do 10. června příslušného kalendářního roku,
- do 10. června a zároveň od 1. září do 30. září příslušného kalendářního roku, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení, lze druhou seč nahradit pastvou,
- od 1. září do 30. září příslušného kalendářního roku.

#### **Termín seče a vhodnost k přepasení je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace. Po podání žádosti o poskytnutí dotace již není možné pro příslušný rok měnit.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Co se týká mulčování a jeho kombinaci s provedením seče, tento titul byl koncipován jako jednosečný nebo dvousečný s tím, že důvodem je ochrana cílových druhů motýlů, ve všech stádiích jejich životního cyklu a jejich hostitelů, mravenců r. *Myrmica*. Povolení mulčování je krajní možnost, pro louky obecně nevhodná a u titulu cíleného na podporu hmyzu naprosto nevhodná. I přesto, že nařízení vlády možnost provedení mulčování se souhlasným stanoviskem OOP připouští, bude se jednat o zcela výjimečné případy. V případě provedení jarního mulčování nepokosených ploch není možné kombinovat mulčování a seč v termínu do 10.6.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení seče ve stanoveném termínu spolu s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

**Za porušení podmínek je považováno i provedení údržby travního porostu v jiném termínu, než jaký je pro příslušný díl půdního bloku vymezen v LPIS!**

Poznámka:

*Pokud je stanoven termín seče do 10. června, pak po tomto termínu by s ohledem na předmět ochrany již na daném dílu půdního bloku neměla proběhnout žádná seč (pokud zároveň není stanoven podzimní termín seče). Přepasení lze provádět pouze v případě, že je na daném dílu půdního bloku povoleno v LPIS. V případě, že je louka jednosečná, prakticky nelze zajistit ponechání neposečené plochy na stejném místě.*

*Životně důležité jsou pro existenci modráska právě louky s dominancí rostliny krvavec toten (*Sanguisorba officinalis*), která je pro modráska jedinou živnou rostlinou. Z hlediska načasování sečí je kladen důraz na dodržování termínů, jelikož již na počátku července dochází k náletu motýlů na louky a je nutné, aby louky byly již po předchozí seči dostatečně zregenerované a s kvetoucími toteny, kam mohou samice motýla klást vajíčka. Vynechání nepokosených ploch vytváří tzv. mozaikovitou seč, kdy nejsou louky sekány v celé ploše, ale na některých ploškách je záměrně ponecháván vyšší porost travin a bylin. Kromě toho, že jsou motýli přímo vázáni vývojovými stádii na živné rostliny, jsou tyto nepokosené plochy i důležitým zdrojem potravy ve formě nektaru a v neposlední řadě díky delšímu období bez sečení mohou traviny a byliny na těchto plochách dokončit vývoj, vykvést a vysemenit se.*

**Podmínka č. 2**

Žadatel ponechává při seči nepokosenou plochu o rozloze

- nejméně 15 % rozlohy dílu půdního bloku
- nejvýše 20 % rozlohy dílu půdního bloku

Nepokosená plocha bude na dílu půdního bloku minimálně do termínu následující seče, nejpozději však do termínu první seče následujícího kalendářního roku.

Sankce:

Při porušení minimální rozlohy nepokosené plochy nebo při porušení termínu následující seče se za každé toto porušení podmínky sníží dotace na titul Ochrana modrásků o 50 %.

V případě nedodržení maximální rozlohy 20 % nepokosené plochy bude toto porušení hodnoceno v rámci vyhodnocení podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1. Do nesplnění bude zahrnuta celková výměra nepokosené plochy dílu půdního bloku.

**Podmínka č. 3**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana modrásků o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvat, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*

**Podmínka č. 4**

Žadatel neaplikuje žádná hnojiva. Za aplikaci hnojiv se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Ochrana modrásků neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Přepasení je možné provádět pouze na dílu půdního bloku označeného v LPIS. Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

**Podmínka č. 5**

Žadatel provádí případné přepasení nejdříve 1. října příslušného kalendářního roku, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení.

Tato podmínka se neuplatní, pokud lze na dílu půdního bloku nahradit druhou seč pastvou v termínu od 1. září do 30. září (viz podmínka č. 1).

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana modrásků o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se též považuje pastva zvířat na dílu půdního bloku vymezeného v LPIS jako nevhodný k přepasení.

Poznámka:

*Pokud v LPIS není povoleno přepásání po 15. srpnu, pak žadatel na daném dílu půdního bloku nesmí přepásat. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!*

**Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana modrásků o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Smyslem umožnění přepasení je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou modráskové louky, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.*

*Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.*

**Podmínka č. 7**

Žadatel neprovádí mulčování, válení, smykování, obnovu trvalého travního porostu, přisev trvalého travního porostu a vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana modrásků o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 8**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Ochrana modrásků neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

7.2.5.5.8 Podmínky titulu Ochrana chřástala polního (§ 16 odst. 9 NV 80)

**Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí, aby díly půdních bloků byly minimálně jednou ročně posečeny. Seč spolu s odklizením pokosené hmoty bude provedena od 15. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí, popřípadě umožnit dřívější seč, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč provedena, bude neprovedení seče vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější seče musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí seč. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Nesplnění podmínky provedení seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

**Podmínka č. 2**

Žadatel neprovádí seč na jednom dílu půdního bloku více jak jedním žacíím strojem najednou.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana chřástala polního o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Jedním žacíím strojem se rozumí jedna jednotka, tj. jeden traktor, bez ohledu na počet tažených nebo nesených žacích ústrojí.*

**Podmínka č. 3**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana chřástala polního o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvrať, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.*

**Podmínka č. 4**

Žadatel provádí případné přepasení travního porostu nejdříve 15. září příslušného kalendářního roku.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana chřástala polního o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se též považuje pastva zvířat na dílu půdního bloku vymezeného v LPIS jako nevhodný k přepasení.

Poznámka:

*U titulu Ochrana chřástala polního se v průběhu roku toleruje pastva ostatních zvířat – tedy např. jelenovití mimo farmový chov, pštrosi, husy apod.) po celý rok, tj. při nálezu pastvy těchto zvířat nejde nikdy o porušení podmínky.*

*Pokud v LPIS není povoleno přepásání po 15. září, pak žadatel na daném dílu půdního bloku nesmí přepásat. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!*

**Podmínka č. 5**

Žadatel může seč nahradit pastvou zvířat, pokud je díl půdního bloku v LPIS veden jako vhodný k přepasení.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana chřástala polního o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Možnost nahrazení seče pastvou lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!

**Podmínka č. 6**

Žadatel provádí v případě pastvy zvířat likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy. Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být také měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody. Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 7**

Žadatel aplikuje hnojiva pouze na základě souhlasného stanoviska OOP. Za aplikaci hnojiv se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu.

V případě, že žadateli bude na DPB povoleno přihnojení trvalého travního porostu, musí mu být zároveň přiznána výjimka místně příslušného OOP, která bude elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Přiznání výjimky vede ke snížení dotace o 95 EUR/1 ha. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Ochrana chřástala polního neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Přepasení je možné provádět pouze na dílu půdního bloku označeného v LPIS. Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!

**Podmínka č. 8**

Žadatel neprovádí mulčování, mulčování nedopasků, válení, smykování, obnovu trvalého travního porostu, přísev trvalého travního porostu a vápnění trvalého travního porostu **bez souhlasného stanoviska OOP.**

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana chřástala polního o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 9**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Ochrana chřástala polního neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.

Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.

### **Podmínka č. 10**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení.

Na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody lze v daném roce příkrm provádět, přičemž musí být výjimka elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Ochrana chřástala polního o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Smyslem umožnění pastvy je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. Takováto intenzivní pastva může vést k degradaci travního porostu a likvidaci hnízdiště chřástalů, a tím i k likvidaci předmětu dotace.*

*Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.*

### 7.2.5.5.9 Podmínky titulu Suché stepní trávníky a vřesoviště (§ 16 odst. 10 NV 80)

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí údržbu travního porostu pastvou ovcí nebo koz. Pastva bude provedena v jednom z následujících termínů, který je stanoven v LPIS:

- od 1. dubna do 30. června příslušného kalendářního roku,
- od 1. května do 31. října příslušného kalendářního roku,
- od 15. července do 30. září příslušného kalendářního roku,
- od 1. dubna do 30. června a od 1. srpna do 30. září příslušného kalendářního roku.

#### **Termín pastvy je k příslušnému dílu půdního bloku stanoven v LPIS v rámci modulu ENVIRO.**

Stanovený termín lze v průběhu závazku měnit. Změna se provádí změnou v LPIS, a to vždy v období od 1. ledna příslušného kalendářního roku do data podání žádosti o poskytnutí dotace. Po podání žádosti o poskytnutí dotace již není možné pro příslušný rok měnit.

Odložit nebo vynechat pastvu, popřípadě umožnit dřívější pastvu, lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být pastva provedena, bude neprovedení pastvy vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější pastvy musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí pastvu. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

#### **Podmínka č. 2**

Na dílu půdního bloku může být provedena pastva skotem nebo koňmi, pokud je tak stanoveno v LPIS.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel zajistí přísun dusíku pastvou ovcí, koz, popřípadě skotu nebo koňmi, a to nejméně ve výši **3 kilogramy celkového dusíku** na 1 hektar příslušného dílu půdního bloku zařazeného v tomto titulu. Výměra se posuzuje dle stavu v LPIS k 31. prosinci příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Pro zjištění splnění podmínky minimálního přívodu dusíku pastvou hospodářských zvířat je započítáván **celkový dusík** přivedený pastvou, bez přepočtu na účinný dusík podle nitrátové směrnice!

**Podmínka č. 4**

Žadatel zajistí přísun dusíku pastvou ovcí, koz, popřípadě skotu nebo koňmi, a to nejvýše do 50 kilogramů **celkového dusíku** na 1 hektar příslušného dílu půdního bloku zařazeného v tomto titulu. Výměra se posuzuje dle stavu v LPIS k 31. prosinci příslušného kalendářního roku.

Sankce:

Sankce za porušení této podmínky jsou odvislé od rozsahu porušení a jsou uvedeny v **tabulce č. 13**.

**Tabulka č. 13**

<b>Aplikované množství celkového dusíku na 1 ha DPB zařazeného do tohoto titulu bylo:</b>	<b>Sankce</b>
Vyšší než 50 kg a současně nižší nebo rovno 60 kg	25 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 60 kg a současně nižší nebo rovno 65 kg	50 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 65 kg	neposkytnutí dotace na titul v příslušném kalendářním roce

Poznámka:

Pro zjištění splnění podmínky maximálního přívodu dusíku pastvou hospodářských zvířat je započítáván **celkový dusík** přivedený pastvou, bez přepočtu na účinný dusík podle nitrátové směrnice!

**Podmínka č. 5**

Žadatel může pastvu nahradit sečí, pokud je tak stanoveno v LPIS. V tomto případě žadatel nemusí zajistit minimální přísun dusíku na 1 ha.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Možnost nahrazení pastvy sečí lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!

**Podmínka č. 6**

Žadatel zajistí likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy.

Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být také měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody. Žadatel musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

V případě přerušení pastvy na dobu nejdéle 29 dní je pastva pro účely OETP považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky. Nedopasky je žadatel povinen zlikvidovat až po definitivním ukončení pastvy.

**Podmínka č. 7**

Žadatel neaplikuje hnojiva. Za aplikaci hnojiv se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.



Poznámka:

Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!

**Podmínka č. 8**

Žadatel neprovádí mulčování, obnovu trvalého travního porostů a přesev trvalého travního porostu.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 9**

Žadatel neprovádí válení, mulčování nedopasků, smykování a vápnění trvalého travního porostu **bez souhlasného stanoviska OOP**.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 10**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení. Se souhlasem místně příslušného OOP lze v období od 1. dubna do 31. května provádět standardní příkrm. V období od 1. ledna do 31. března je příkrm zcela zakázán.

Žadateli musí být udělena výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Provedení příkrmu bez souhlasného stanoviska místně příslušného OOP bude považováno za porušení podmínky.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Smyslem pastvy je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou Suché stepní trávníky a vřesoviště, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.*

*Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.*

**Podmínka č. 11**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Suché stepní trávníky a vřesoviště neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### 7.2.5.5.10 Podmínky titulu Málo úživné pastviny (§ 16 odst. 11 NV 80)

##### Podmínka č. 1

Žadatel zajistí údržbu travního porostu pastvou v termínu od 1. dubna do 30. listopadu příslušného kalendářního roku. Odložit nebo vynechat pastvu, popřípadě umožnit dřívější pastvu, lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být pastva provedena, bude neprovedení pastvy vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. V případě umožnění dřívější pastvy musí Fond obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí pastvu. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

##### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení seče s odklizením pokosené hmoty je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

##### Poznámka:

*Pastva nemusí být prováděna kontinuálně v celém stanoveném období, ale je důležité, aby pastva proběhla a na DPB byly viditelné známky pastvy (slehlá tráva, zvířecí exkrementy, organizační a technické zabezpečení DPB).*

##### Podmínka č. 2

Žadatel může pastvu nahradit sečí, pokud je tak stanoveno v LPIS.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Málo úživné pastviny o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Možnost nahrazení pastvy sečí lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v LPIS provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace!*

*Provedení seče by mělo být umožněno pouze ve výjimečných případech, ideální je kombinovat pastvu a seč.*

##### Podmínka č. 3

Žadatel zajistí přísun dusíku pastvou nejvýše do 50 kilogramů **celkového dusíku** na 1 hektar příslušného dílu půdního bloku zařazeného v titulu Málo úživné pastviny. Výměra se posuzuje dle stavu v LPIS k 31. prosinci příslušného kalendářního roku.

##### Sankce:

Sankce za porušení této podmínky jsou odvislé od rozsahu porušení a jsou uvedeny v **tabulce č. 14**.

##### Tabulka č. 14

Aplikované množství celkového dusíku na 1 ha DPB zařazeného do tohoto titulu bylo:	Sankce
Vyšší než 50 kg a současně nižší nebo rovno 60 kg	25 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 60 kg a současně nižší nebo rovno 65 kg	50 % na titul v příslušném kalendářním roce
Vyšší než 65 kg	neposkytnutí dotace na titul v příslušném kalendářním roce

##### Poznámka:

*Pro zjištění splnění podmínky maximálního přívodu dusíku pastvou hospodářských zvířat je započítáván **celkový dusík** přivedený pastvou, bez přepočtu na účinný dusík podle nitrátové směrnice!*

##### Podmínka č. 4

Žadatel v případě pastvy zajistí likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy.

Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být také měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného orgánu ochrany přírody. Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*V případě přerušení pastvy na dobu nejdéle 29 dní je pastva pro účely OETP považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky. Nedopasky je žadatel povinen zlikvidovat až po definitivním ukončení pastvy.*

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel neaplikuje hnojiva. Za aplikaci hnojiv se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Málo úživné pastviny neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!*

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí mulčování, mulčování nedopasků, vápnění trvalého travního porostu, obnovu trvalého travního porostu a přesev trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Málo úživné pastviny o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 7**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení. Se souhlasem místně příslušného OOP lze v období od 1. dubna do 31. května provádět standardní příkrm.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Provedení příkrmu bez souhlasného stanoviska místně příslušného OOP bude považováno za porušení podmínky.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Málo úživné pastviny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Smyslem pastvy je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu, který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou Málo úživné pastviny, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.*

*Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.*

#### **Podmínka č. 8**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli o dotaci na titul Málo úživné pastviny neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

#### 7.2.5.5.11 Podmínky titulu Druhově bohaté pastviny (§ 16 odst. 12 NV 80)

##### **Podmínka č. 1**

Žadatel:

- zajistí údržbu travního porostu sečí s odklizením pokosené hmoty do 31. července příslušného kalendářního roku nebo pastvou hospodářských zvířat v termínu od 1. dubna do 31. července příslušného kalendářního roku (v oblasti ANC H1 do 31. srpna),
- zajistí pastvu hospodářských zvířat do 31. října příslušného kalendářního roku, a
- neprovádí pastvu zvířat v termínu od 1. ledna do 31. března.

Žadatel je tedy povinen provést údržbu travního porostu sečí s odklizením biomasy nebo pastvou do 31. července, popřípadě do 31. srpna v oblastech ANC H1, a zároveň pastvou do 31. října příslušného kalendářního roku. V případě první údržby může být provedena seč nebo pastva hospodářských zvířat, v případě druhé údržby se musí jednat pouze o pastvu hospodářských zvířat. Pokud bude prováděna pastva, je druhá podmínka považována za splněnou. Pastvu zvířat lze provést i v období od 1. ledna do 31. března, pokud je elektronicky zaevidováno souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS), přičemž aby mohlo být souhlasné stanovisko OOP uděleno pro kalendářní rok 2025, musí být zaevidováno v termínu do 31. prosince 2024.

Odložit nebo vynechat jednu ze sečí nebo pastvu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč nebo pastva provedena, bude neprovedení seče nebo pastvy vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první údržby travního porostu je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

Neprovedení pastvy v termínu do 31. října je vyhodnocováno a sankcionováno sankčním systémem AEKO. Výměra porušení je započítávána do celkové výměry neposečených nebo nespasených ploch zjištěných na trvalých travních porostech zařazených do tohoto titulu, která je poté rozhodující pro míru snížení nebo neposkytnutí dotace. Za porušení podmínky je udělena sankce v rámci titulu Druhově bohaté pastviny následovně:

- při porušení podmínky pastvy do 31. října v rozsahu větším než 3 % a nižším nebo rovném 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu je žadateli snížena dotace na titul v daném roce o 10 %,
- při porušení podmínky pastvy do 31. října v rozsahu nad 25 % výměry trvalých travních porostů vedených na žadatele v LPIS a zařazených do titulu se dotace na titul v daném roce sníží o 50 %.

Nedodržení podmínky neprovádění pastvy zvířat v období od 1. ledna do 31. března má za následek neposkytnutí dotace na daný DPB v tom roce, kdy k porušení došlo.

##### **Podmínka č. 2**

Žadatel zajistí přísun dusíku pastvou ve výši nejméně 10 kilogramů **celkového dusíku** na 1 hektar příslušného dílu půdního bloku zařazeného v tomto titulu. Výměra se posuzuje dle stavu v LPIS k 31. prosinci příslušného kalendářního roku.

Místně příslušný orgán ochrany přírody může na základě souhlasného stanoviska tuto podmínku změnit a minimální limit přívodu dusíku libovolně snížit. Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Druhově bohaté pastviny neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Pro zjištění splnění podmínky maximálního přívodu dusíku pastvou hospodářských zvířat je započítáván **celkový dusík** přivedený pastvou, bez přepočtu na účinný dusík podle nitrátové směrnice!

**Podmínka č. 3**

Žadatel zajistí likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy, nebo v případě celoroční pastvy, nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být také měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného OOP. Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

V případě přerušení pastvy na dobu nejdéle 29 dní je pastva pro účely OETP považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky. Nedopasky je žadatel povinen zlikvidovat až po definitivním ukončení pastvy, nebo do 31. prosince.

**Podmínka č. 4**

Žadatel neaplikuje žádná hnojiva. Za aplikaci hnojiv se nepovažuje pastva zvířat nebo vápnění trvalého travního porostu.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Druhově bohaté pastviny neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Vápnění musí být povoleno místně příslušným OOP. V opačném případě se jedná o porušení podmínek titulu!

**Podmínka č. 5**

Žadatel neprovádí mulčování, mulčování nedopasků, obnovu trvalého travního porostu, přisev trvalého travního porostu a vápnění trvalého travního porostu bez souhlasného stanoviska OOP.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Druhově bohaté pastviny o 25 % v daném roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 6**

Žadatel neprovádí příkrm pasených zvířat. Za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení. Se souhlasem místně příslušného OOP lze v období od 1. dubna do 31. května nebo od 1. srpna do 31. října provádět standardní příkrm.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

Provedení příkrmu bez souhlasného stanoviska místně příslušného OOP bude považováno za porušení podmínky.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Druhově bohaté pastviny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Smyslem pastvy je vypasení travní hmoty, nikoliv umělé prodlužování pobytu hospodářských zvířat na trvalých travních porostech příkrmováním. Příkrmem se prodlužuje doba, po kterou jsou zvířata přítomna na travním porostu,

který je pak zatěžován ve vyšší míře, než jaká je jeho přirozená úživnost. To postupně vede k degradaci stanoviště a vymizení citlivých druhů rostlin. V případě citlivých stanovišť, jako jsou druhově bohaté pastviny, tak postupně dochází k likvidaci původního předmětu ochrany. V případě potřeby vytváření zimovišť hospodářských zvířat je vhodnější tato zimoviště vytvářet na plochách zařazených do základního titulu, protože se většinou jedná o travní porosty, které tento intenzivní způsob využívání snášejí.

Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný díl půdního bloku.

#### **Podmínka č. 7**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Druhově bohaté pastviny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.

Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.

#### 7.2.5.5.12 Podmínky titulu Platba na výsledek (§ 16 odst. 13 NV 80)

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí údržbu travního porostu sečí s odklizením pokosené hmoty nebo pastvou hospodářských zvířat v termínu do 31. října příslušného kalendářního roku.

Odložit nebo vynechat seč nebo pastvu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě, že Fond neobdrží souhlasné stanovisko místně příslušného OOP, tj. nebude toto stanovisko zaneseno do modulu ENVIRO (LPIS), nejpozději v den, kdy měla být seč nebo pastva provedena, bude neprovedení seče nebo pastvy vyhodnoceno jako nesplnění podmínky. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Nesplnění podmínky provedení první údržby travního porostu je sankcionováno v rámci vyhodnocení plnění podmínky zemědělské činnosti na trvalých travních porostech, viz kapitola 7.2.5.1.

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí seč od jednoho okraje dílu půdního bloku ke druhému nebo od středu dílu půdního bloku k okrajům.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Platba na výsledek o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Při plnění této podmínky je vhodné na daném dílu půdního bloku nejdříve pokosit pás po okraji dílu půdního bloku, sloužící jako souvat, a poté provádět seč od jedné strany dílu půdního bloku ke druhé, což přináší výsledky v ochraně srnčí zvěře.

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel zajistí v případě pastvy likvidaci nedopasků sečením nebo mulčováním do 30 dnů od skončení pastvy, nebo v případě celoroční pastvy, nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10°.

Povinnost likvidovat nedopasky může být také měněna na základě souhlasného stanoviska místně příslušného OOP. Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

V případě přerušení pastvy na dobu nejdéle 29 dní je pastva pro účely OETP považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky. Nedopasky je žadatel povinen zlikvidovat až po definitivním ukončení pastvy, nebo do 31. prosince.

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel nepoužívá k hnojení kejdu, s výjimkou kejdy skotu.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Platba na výsledek neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel aplikuje herbicidy povolené v příslušném kalendářním roce k používání v České republice pouze se souhlasným stanoviskem OOP, a to pouze bodově.

Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na Fond, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Platba na výsledek o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.

Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel zajistí, že se na příslušném dílu půdního bloku zařazeném do titulu Platba na výsledek na předem určené části DPB vedené v evidenci využití půdy nacházejí nejméně 4 indikační druhy rostlin nebo skupiny druhů rostlin s pozitivním efektem uvedené v **Tabulce č. 15**.

**Tabulka č. 15** Seznam indikačních druhů rostlin nebo skupin druhů rostlin s pozitivním efektem na předem určené části DPB vedené v evidenci využití půdy

<b>Druh rostliny nebo skupina druhů rostlin</b>	
bedrník obecný ( <i>Pimpinella saxifraga</i> )	máchelka (pampeliška) srstnatá ( <i>Leontodon hispidus</i> )
blatouch bahenní ( <i>Caltha palustris</i> )	mateřídouška obecná ( <i>Thymus pulegioides</i> )
bukvice lékařská ( <i>Betonica officinalis</i> )	mochna nátržník ( <i>Potentilla erecta</i> )
černohlávek obecný ( <i>Prunella vulgaris</i> )	mrkev obecná ( <i>Daucus carota</i> )
čertkus luční ( <i>Succisa pratensis</i> )	pcháč bahenní ( <i>Cirsium palustre</i> )
čičorka pestrá ( <i>Securigera varia</i> )	pcháč zelinný ( <i>Cirsium oleraceum</i> )
dobromysl obecná ( <i>Origanum vulgare</i> )	pomněnka bahenní ( <i>Myosotis palustris</i> )
hrachor luční ( <i>Lathyrus pratensis</i> )	pryskyřníky ( <i>Ranunculus acris</i> , <i>R. auricomus</i> , <i>R. bulbosus</i> )
hvozdík kropenatý ( <i>Dianthus deltoides</i> )	pupava bezlodyžná ( <i>Carlina acaulis</i> )
chrastavec rolní ( <i>Knautia arvensis</i> )	rdesno hadí kořen ( <i>Bistorta major</i> )
chrpy ( <i>Centaurea jacea</i> s. l., <i>C. scabiosa</i> )	rozrazil lékařský ( <i>Veronica officinalis</i> )
jitrocel prostřední ( <i>Plantago media</i> )	řebříček bertrám ( <i>Achillea ptarmica</i> )
kohoutek luční ( <i>Lychnis flos-cuculi</i> )	řepík lékařský ( <i>Agrimonia eupatoria</i> )
kokrhel menší ( <i>Rhinanthus minor</i> )	řeřišnice luční ( <i>Cardamine pratensis</i> )
kontryhele ( <i>Alchemilla</i> sp.)	světlíky ( <i>Euphrasia</i> sp.)

Druh rostliny nebo skupina druhů rostlin	
kopretina bílá ( <i>Leucanthemum vulgare</i> )	štírovník růžkatý ( <i>Lotus corniculatus</i> )
kozí brady ( <i>Tragopogon</i> sp.)	třezalky ( <i>Hypericum maculatum</i> , <i>H. perforatum</i> )
krvavec menší ( <i>Sanguisorba minor</i> )	vikev ptačí ( <i>Vicia cracca</i> agg.)
krvavec toten ( <i>Sanguisorba officinalis</i> )	zběhovce plazivý ( <i>Ajuga reptans</i> )
lomikámen zrnatý ( <i>Saxifraga granulata</i> )	zvonky ( <i>Campanula patula</i> , <i>C. rotundifolia</i> )

**Současně se na předem určené části DPB vedené v evidenci využití půdy nesmí vyskytovat druhy nebo skupiny druhů s negativním efektem, kterými jsou:**

- **vlčí bob mnoholistý (*Lupinus polyphyllus*)**
- **zlatobýl kanadský nebo zlatobýl obrovský (*Solidago canadensis*, *S. gigantea*).**

V modulu ENVIRO (LPIS) je u DPB zařazeném do titulu Platba na výsledek předem určená část DPB, která je považována za pomyslně nejdelší možnou linií průchodu. Tuto linii určuje příslušný OOP. Většinou se jedná o nejdelší úhlopříčku, v případě velmi členitých pozemků může být linie průchodu lomená. Navržená linie průchodu je dále rozdělena na 3 přibližně stejné úseky (u DPB o velikosti do 1 ha pouze 2 úseky, ve výjimečných případech u DPB menších než cca 0,05 ha pouze jeden úsek). Uprostřed každého úseku OOP označí transekt o délce 50 m a šíři 2 m = hodnocená část DPB. Na každém transektu se následně odděleně zaznamenává přítomnost indikačních druhů rostlin. V případě nálezu indikačního druhu rostliny s negativním efektem se tento druh odečte od počtu druhů rostlin nebo skupin druhů rostlin, který se nachází na příslušném DPB. Tj. v případě nálezu jednoho negativního druhu, se musí pro získání platby na DPB nacházet minimálně 5 druhů s pozitivním efektem.

K identifikaci těchto rostlin byl vydán Katalog indikátorů, ve kterém jsou popsány jednotlivé druhy rostlin a skupin druhů rostlin a současně je zde i stručný popis metodiky a hodnocení. Tento katalog je dostupný na webu MZe – Strategický plán SZP 2023–2027, Podpory rozvoje venkova, Agroenvironmentálně-klimatická opatření: *Platba na výsledek – katalog indikátorů*.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky bude žadateli na dílu půdního bloku zařazeného do titulu Platba na výsledek snížena dotace o 57 EUR/1 ha.

## **7.3 Pěstování meziplodin (§ 17 NV 80)**

### **7.3.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace je pěstování meziplodin na DPB s druhem zemědělské kultury standardní orná půda (R) evidovaným v LPIS.

### **7.3.2 Sazba dotace**

**154 EUR/ha** standardní orné půdy oseté meziplodinou v titulu Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy,  
**152 EUR/ha** standardní orné půdy oseté meziplodinou v titulu Pěstování meziplodin proti utužení půdy.

#### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

V případě, že je při kontrole na místě zjištěno, že je porost meziplodiny zahrnut do výpočtu plochy hospodaření s organickou hmotou pro účely plnění podmínek celofaremní ekoplatby podle § 13 odst. 5 NV 83, dotace se sníží o 82 EUR/ha.

### **7.3.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Zařadit do tohoto podopatření lze:**

- **minimálně výměru 0,5 ha standardní orné půdy,**
- **maximálně 10 % výměry standardní orné půdy, kterou má žadatel k datu podání žádosti o zařazení evidovanou v LPIS.**

V žádosti o zařazení žadatel uvádí pouze celkovou výměru, kterou hodlá zařadit, **neuvádí jednotlivé DPB**, na nichž bude v průběhu závazku pěstovat meziplodiny.



### 7.3.4 Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Pěstování meziplodin

Žádost o poskytnutí dotace na titul Pěstování meziplodin proti utužení půdy lze podat pouze na DPB, na kterém je v LPIS **vymezena vrstva utužení půdy**.

Poznámka:

Vhodnost k pěstování meziplodin proti utužení půdy v tomto podopatření žadatel zjistí v LPIS na kartě „Podrobné“ v části „AEKO 2023+ info“.

**Souhrnná výměra**, na kterou žadatel podává každoročně žádost o poskytnutí dotace a na níž plní podmínky, **nesmí být nižší než 75 % zařazené výměry** (nerozlišují se tituly).

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Pěstování meziplodin v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

Příklad:

Žadatel má v podopatření Pěstování meziplodin zařazeno 100 ha standardní orné půdy, v žádosti o poskytnutí dotace tak musí deklarovat DPB o minimální výměře 75 ha.

Žadatel bude v žádosti o poskytnutí dotace deklarovat 50 ha DPB v titulu Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy a 30 ha DPB v titulu Pěstování meziplodin proti utužení půdy.

V následujícím roce pak může žadatel v žádosti o poskytnutí dotace deklarovat 80 ha DPB v titulu Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy. Na titul Pěstování meziplodin proti utužení půdy již žádat nemusí, neboť podmínka deklarace min. 75 % je splněna.

### 7.3.5 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními

Podopatření Pěstování meziplodin je na jednom DPB kombinovatelné s podopatřením Biopásy nebo Druhově bohaté pokrytí orné půdy podle NV 80, přičemž je umožněno na části výměry DPB pěstovat meziplodiny a na části výměry DPB založit biopás nebo vyset směs pro druhově bohaté pokrytí. Platba bude v tomto případě vyplácena na obě podopatření.

Podopatření AEKO – Pěstování meziplodin nelze na jednom DPB kombinovat s opatřením EZ podle NV 81.

Na jednom DPB **není možné kombinovat** titul **Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy** a titul **Pěstování meziplodin proti utužení půdy**.

Podopatření AEKO – Pěstování meziplodin lze na jednom DPB kombinovat s Agrolesnickým systémem na zemědělské kultuře standardní orná půda podle nařízení vlády č. 140/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření agrolesnictví, ve znění pozdějších předpisů, přičemž platba se poskytne jen na plochu s pěstovanými meziplodinami, nikoli na ochranný pás podél dřevin.

### 7.3.6 Společné podmínky pro poskytnutí dotace na podopatření Pěstování meziplodin a sankce za jejich porušení

#### Podmínka č. 1

Žadatel na plochu s pěstovanými meziplodinami neaplikuje přípravky na ochranu rostlin.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Pěstování meziplodin v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

Poznámka:

Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.

#### Podmínka č. 2

Žadatel na plochu s pěstovanými meziplodinami neaplikuje hnojiva.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Pěstování meziplodin v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

### 7.3.7 Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy a sankce za jejich porušení

#### Podmínka č. 1

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace založí porost meziplodin v termínu od 20. června do 30. září příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

#### Podmínka č. 2

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace založí porost meziplodin, který bude tvořený nejméně 2 plodinami a v minimálním výsevku podle **tabulky č. 16**.

Plodiny z uvedené tabulky musí být ve směsi zastoupeny alespoň z 50 %.

**Tabulka č. 16** Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy

Č.	Druh	Min. výsevek (kg/ha)
1.	Hořčice bílá ( <i>Sinapis alba</i> L.)	10
2.	Jetel alexandrijský ( <i>Trifolium alexandrinum</i> L.)	12
3.	Jetel nachový (inkarnát) ( <i>Trifolium incarnatum</i> )	16
4.	Jetel šípovitý ( <i>Trifolium vesiculosum</i> )	12
5.	Lnička setá ( <i>Camelina sativa</i> )	6
6.	Hrách polní ( <i>Pisum sativum</i> L.)	160
7.	Pelushka ( <i>Pisum</i> sp.)	80
8.	Pohanka obecná ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	40
9.	Řeřicha setá ( <i>Lepidium sativum</i> )	6
10.	Svazenka shloučená ( <i>Phacelia congesta</i> )	10
11.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)	10
12.	Světlice barvířská (Saflor) ( <i>Carthamus tinctorius</i> )	20
13.	Žito trsnaté ( <i>Secale sylvestre</i> )	60
14.	Bob obecný ( <i>Vicia Faba</i> )	160

Minimální výsevek jednotlivých plodin pro titul Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy se vypočte jako poměr minimálních výsevků jednotlivých plodin k počtu plodin. Do výpočtu se nezapočítávají výsevky ostatních plodin, které nejsou uvedené v této části tabulky.

#### **Příklad výpočtu hodnoty minimálních výsevků jednotlivých plodin ve směsi pro založení směsi pro zlepšení struktury půdy**

V případě, že žadatel bude žádat o poskytnutí dotace na titul Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy, přičemž směs bude tvořena 3 plodinami, které budou zastoupeny alespoň z 50 % ve směsi, budou minimální výsevky těchto vybraných 3 plodin (např. jetel alexandrijský – 12 kg/ha, žito trsnaté – 60 kg/ha, řeřicha setá – 6 kg/ha) poměrově děleny. Finální směs tedy bude obsahovat zastoupení plodin s minimálními výsevky následovně: jetel alexandrijský – 4 kg/ha, žito trsnaté – 20 kg/ha, řeřicha setá – 2 kg/ha.

#### Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů nebude dotace na titul Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

#### Poznámka:

Výsev jiných druhů plodin nad rámec výčtu plodin v osevni směsi pro meziplodiny pro zlepšení struktury půdy podle tabulky č. 16 není považován za porušení podmínky. V porostu jsou doporučovány např. následující plodiny: ředkev čínská (*Raphanus sativus*), oves hřebíkatý (*Avena strigosa*), mastňák habešský (*Guizotia abyssinica*) nebo kukuřice setá (*Zea mays*).

#### Podmínka č. 3

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace, založí porost meziplodin, který bude vytvořený z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky je dotace na titul Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy snížena o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 4**

Žadatel ponechá porost meziplodin na DPB do 31. ledna následujícího kalendářního roku. Porost meziplodiny nebude mechanicky ani chemicky omezován v růstu.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky je dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce snížena o 50 %.

**Podmínka č. 5**

Žadatel zapraví porost meziplodiny do půdy v období od 1. února do 30. dubna kalendářního roku následujícího po vysetí.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

*Převod DPB na jiného uživatele po 31. březnu nemá vliv na plnění podmínky zapravení porostu meziplodiny do půdy. K zapravení porostu by mělo dojít ještě před provedením převodu DPB na jiného uživatele v LPIS, jinak se žadatel vystavuje riziku uplatnění sankce.*

Poznámka:

*V případě využití bezorebných technologií nemusí žadatel tuto podmínku plnit.*

**7.3.8 Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Pěstování meziplodin proti utužení půdy a sankce za jejich porušení**

**Podmínka č. 1**

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace založí porost meziplodin v termínu od 20. června do 30. září příslušného kalendářního roku.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

**Podmínka č. 2**

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace založí porost meziplodin, který bude tvořený nejméně 2 plodinami a v minimálním výsevu podle **tabulky č. 17**.

Plodiny z uvedené tabulky musí být ve směsi zastoupeny alespoň z 50 %.

**Tabulka č. 17** Meziplodiny proti utužení půdy

Č.	Druh	Min. výsevek (kg/ha)
1.	Bob obecný ( <i>Vicia faba</i> )	160
2.	Hrách polní ( <i>Pisum sativum</i> L.)	160
3.	Peluška ( <i>Pisum</i> sp.)	80
4.	Ředkev olejná ( <i>Raphanus sativus</i> , var. <i>oleifera</i> )	10
5.	Svazenka shloučená ( <i>Phacelia congesta</i> )	10
6.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)	10
7.	Vikev setá ( <i>Vicia sativa</i> L.)	60

Minimální výsevek jednotlivých plodin pro titul Meziplodiny proti utužení půdy se vypočte jako poměr minimálních výsevků jednotlivých plodin k počtu plodin. Do výpočtu se nezapočítávají výsevky ostatních plodin, které nejsou uvedené v této části tabulky.

### **Příklad výpočtu hodnoty minimálních výsevků jednotlivých plodin ve směsi pro založení směsi proti utužení půdy**

V případě, že žadatel bude žádat o poskytnutí dotace na titul Meziplodiny proti utužení půdy, přičemž směs bude tvořena 4 plodinami, které budou zastoupeny alespoň z 50 % ve směsi, budou minimální výsevky těchto vybraných 4 plodin (např. bob obecný – 160 kg/ha, peluška – 80 kg/ha, ředkev – 10 kg/ha, vikev setá – 60 kg/ha) poměrově děleny.

Finální směs tedy bude obsahovat zastoupení plodin s minimálními výsevky následovně: bob obecný – 40 kg/ha, peluška – 20 kg/ha, ředkev – 2,5 kg/ha, vikev setá – 15 kg/ha.

#### Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů nebude dotace na titul Pěstování meziplodin proti utužení půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

#### Poznámka:

Výsev jiných druhů plodin nad rámec výčtu plodin v osevní směsi pro meziplodiny proti utužení půdy podle tabulky č. 17 není považován za porušení podmínky. V porostu jsou doporučovány např. následující plodiny: ředkev čínská (*Raphanus sativus*), oves hřebíkatý (*Avena strigosa*), mastňák habešský (*Guizotia abyssinica*), světlice barvířská (*Carthamus tinctorius*) nebo kukuřice setá (*Zea mays*).

### **Podmínka č. 3**

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace založí porost meziplodin, který bude vytvořený z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky je dotace na titul Pěstování meziplodin proti utužení půdy snížena o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 4**

Žadatel ponechá porost meziplodin na DPB do 31. ledna následujícího kalendářního roku. Porost meziplodiny nebude mechanicky ani chemicky omezován v růstu.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky je dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce snížena o 50 %.

### **Podmínka č. 5**

Žadatel zapraví porost meziplodiny do půdy v období od 1. února do 30. dubna kalendářního roku následujícího po vysetí.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

*Převod DPB na jiného uživatele po 31. březnu nemá vliv na plnění podmínky zapravení porostu meziplodiny do půdy. K zapravení porostu by mělo dojít ještě před provedením převodu DPB na jiného uživatele v LPIS, jinak se žadatel vystavuje riziku uplatnění sankce.*

#### Poznámka:

*V případě využití bezorebných technologií nemusí žadatel tuto podmínku plnit.*

## **7.4 Krajinotvorné sady (§ 18 NV 80)**

### **7.4.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Krajinotvorné sady je DPB s druhem zemědělské kultury jiná trvalá kultura (J), na kterém je v LPIS zároveň vymezen ekologicky významný prvek „krajinotvorný sad“.

## 7.4.2 Sazba dotace

**116 EUR/ha** jiné trvalé kultury s ekologicky významným prvkem krajinnotvorný sad.

### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

## 7.4.3 Náležitosti žádosti o zařazení

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Krajinnotvorné sady činí 0,5 hektaru zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury jiná trvalá kultura podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.**

**Zařadit do podopatření lze DPB, na kterém je v evidenci využití půdy vymezen ekologicky významný prvek krajinnotvorný sad podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.**

Žadatel v žádosti o zařazení uvede geoprostorovou informaci, která definuje příslušné DPB, které žadatel uvedl v této žádosti.

## 7.4.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními

Podopatření Krajinnotvorné sady není na jednom DPB kombinovatelné s jakýmkoliv jiným podopatřením AEKO podle NV 80, ani s opatřením EZ podle NV 81.

## 7.4.5 Podmínky pro poskytnutí dotace na podopatření Krajinnotvorné sady a sankce za jejich porušení

### **Podmínka č. 1**

Žadatel zajistí souvislý bylinný pokryv meziřadí a příkmenného pásu.

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinnotvorné sady o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí každoročně na daném DPB jedenkrát seč s odklizením biomasy nebo spasení bylinného pokryvu meziřadí a příkmenného pásu do 31. srpna příslušného kalendářního roku.

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinnotvorné sady o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

*Meziřadím se rozumí plocha sadu sloužící k ošetřování sadu, pohybu techniky a ostatním agrotechnickým operacím. Do plochy meziřadí není zahrnována plocha příkmenného pásu.*

*Příkmenným pásem se rozumí plocha pod stromy, která běžně neslouží k pohybu mechanizace.*

### **Podmínka č. 3**

Žadatel neprovádí mulčování bylinného pokryvu meziřadí a příkmenného pásu. Tato podmínka se nevztahuje na likvidaci nedopasků.

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinnotvorné sady o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 4**

Žadatel zajistí v případě pastvy stromy proti poškození pasenými zvířaty.

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinnotvorné sady o 3 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

*U stromů, které jsou svojí velikostí přirozeně a dostatečně chráněny, k zajištění jejich ochrany postačí adekvátní organizace pastvy.*

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel ponechá každoročně 15 až 30 % výměry daného DPB v meziřadí a manipulačním prostoru bez seče nebo pastvy. Tato plocha bude následně posečena v termínu od 1. října do 30. listopadu příslušného kalendářního roku.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinotvorné sady o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel zajistí při dosadbě nově vysazovaných stromů oporu a ochranu proti okusu v souladu s pěstební technologií.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinotvorné sady o 3 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 7**

Žadatel provede udržovací řez spočívající v odstranění suchých a nemocných větví do konce čtvrtého kalendářního roku závazku.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Krajinotvorné sady o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Sankce může být uplatněna pouze ve 4. nebo v 5. roce trvání závazku.*

#### **Podmínka č. 8**

Žadatel neaplikuje přípravky na ochranu rostlin, s výjimkou aplikace přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství a bodové aplikace herbicidů u nově dosazovaných stromů.

##### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce na podopatření Krajinotvorné sady poskytnuta.

##### Poznámka:

*Bodovou aplikací se rozumí likvidace jednotlivých rostlin nebo jejich trsů. Za bodovou aplikaci nelze považovat takovou aplikaci, kdy dojde k zasažení větší souvislé plochy v řádu metrů čtverečních.*

## **7.5 Biopásy (§ 19 NV 80)**

### **7.5.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Biopásy je biopás vytvořený na DPB s druhem zemědělské kultury standardní orná půda (R) evidovaným v LPIS.

### **7.5.2 Sazba dotace**

**676 EUR/ha** standardní orné půdy oseté Krmným biopásem,

**597 EUR/ha** standardní orné půdy oseté Nektarodárným biopásem,

**639 EUR/ha** standardní orné půdy oseté Kombinovaným biopásem.

##### Poznámka:

*Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.*

V případě, že bude plocha **krmného biopásu použita pro plnění podmínek celofaremní ekoplatby:**

- jako neproduktivní plocha podle § 23 nebo § 24 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 350 EUR/ha,
- jako plodina započitatelná do počtu plodin pěstovaných na standardní orné půdě podle § 13 odst. 2 a 3 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 71 EUR/ha.

V případě, že bude plocha **nektarodárného biopásu použita pro plnění podmínek celofaremní ekoplatby** jako:

- neprodukční plocha podle § 23 nebo § 24 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 416 EUR/ha,
- jako plodina započítatelná do počtu plodin pěstovaných na standardní orné půdě podle § 13 odst. 2 a 3 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 29 EUR/ha.

V případě, že bude plocha **kombinovaného biopásu použita pro plnění podmínek celofaremní ekoplatby**:

- jako neprodukční plocha podle § 23 nebo § 24 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 401 EUR/ha,
- jako plodina započítatelná do počtu plodin pěstovaných na standardní orné půdě podle § 13 odst. 2 a 3 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 43 EUR/ha.

*Příklad:*

Pokud žadatel bude deklarovat plochu krmného biopásu jako **neprodukční plochu** pro splnění podmínky **Celofaremní ekoplatby** podle § 23 nebo § 24 NV 83, bude docházet k odpočtu ve **výši 350 EUR/ha** a navíc, v případě že bude porost krmného biopásu zahrnut do výpočtu podílů jednotlivých plodin podle § 13 odst. 2 a 3 NV 83, dojde k odpočtu ve výši **71 EUR/ha**. Výsledná výše dotace na 1 ha bude tedy spočítána jako  $676 - 350 - 71 = 255$  EUR/ha.

### **7.5.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Zařadit do tohoto podopatření lze:**

- **minimálně výměru 0,5 ha standardní orné půdy,**
- **maximálně 50 % výměry standardní orné půdy, kterou má žadatel k datu podání žádosti o zařazení evidovanou v LPIS**

V žádosti o zařazení žadatel uvádí souhrnnou výměru jednotlivých titulů, kterou hodlá zařadit, **neuvádí jednotlivé DPB**, na nichž bude v průběhu závazku pěstovat biopásy.

### **7.5.4 Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Biopásy**

**Souhrnná výměra**, na kterou žadatel podává každoročně žádost o poskytnutí dotace a na níž plní podmínky, **nesmí být nižší než 75 % zařazené výměry** v rámci titulu!

*Příklad:*

Žadatel má v podopatření Biopásy zařazených 10 ha standardní orné půdy v titulu Krmné biopásy a 6 ha v titulu Nektarodárné biopásy. V žádosti o poskytnutí dotace tak musí deklarovat Krmné biopásy o minimální výměře 7,5 ha a Nektarodárné biopásy o minimální výměře 4,5 ha.

*Sankce:*

Neposkytnutí dotace v rámci titulu v daném roce.

### **7.5.5 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s jinými podopatřeními AEKO a jinými opatřeními**

Podopatření Biopásy je na jednom DPB kombinovatelné s podopatřením Druhově bohaté pokrytí orné půdy, Pěstování meziplodin, IPZPJB nebo Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě podle NV 80, přičemž pokud se překrývá podopatření Biopásy a Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě vzájemně na jedné ploše, platba se poskytne jen na plochu s biopásem (AEKO). Zároveň je umožněno na části výměry DPB založit biopás a na části výměry DPB vyset směs pro druhově bohaté pokrytí, vyset směs pro meziplodinu, pěstovat podporované druhy plodin v rámci podopatření IPZPJB. Platba bude v tomto případě vyplacena na obojí podopatření.

Podopatření Biopásy je možné na jednom DPB kombinovat s opatřením EZ s druhem zemědělské kultury standardní orná půda podle NV 81, přičemž platba se poskytne jen na plochu s biopásem (AEKO), v EZ nebude platba na tuto plochu biopásů poskytnuta.

Žádost o poskytnutí dotace na podopatření Biopásy nelze podat na DPB, na kterém je vymezen ochranný pás dřevin podle nařízení vlády č. 140/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření agrolesnictví, ve znění pozdějších předpisů.

**Na jednom DPB není možné kombinovat krmný, nektarodárný nebo kombinovaný biopás.**

### **7.5.6 Společné podmínky pro poskytnutí dotace podopatření Biopásy a sankce za jejich porušení**

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení do podopatření Biopásy neaplikuje na plochu biopásu přípravky na ochranu rostlin.

*Sankce:*

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce na podopatření Biopásy poskytnuta.

## Podmínka č. 2

Žadatel po celou dobu zařazení do podopatření Biopásy neaplikuje na plochu biopásu hnojiva.

### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce na podopatření Biopásy poskytnuta.

## **7.5.7 Společné podmínky pro poskytnutí dotace na tituly Krmné nebo Nektarodárné biopásy a sankce za jejich porušení**

### Podmínka č. 1

Žadatel vytvoří biopás

- o šíři nejméně 6 metrů a nejvýše 30 metrů,
- v souvislé délce nejméně 50 m.

Na části DPB, kde není vytvořen biopás, může žadatel pěstovat nevyjmenované druhy plodin ze směsi osiv pro biopásy nebo může pěstovat vyjmenovanou plodinu ze směsi plodin pro biopás, ovšem tato plodina musí být pěstována buď samostatně, nebo jako hlavní plodina s podsevem.

### Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v jednom z výše uvedených bodů nebude dotace v příslušném kalendářním roce na daný díl půdního bloku poskytnuta.

### Poznámka:

Obecně je vhodné tyto biopásy umísťovat **uvnitř dílů půdních bloků** jako propojení mezi různými krajinnými prvky. Biopásy je možné umísťovat i na **okrajích dílů půdních bloků**, tzn. podél mezí, větrolamů, polních cest, stromořadí, remízků a lesů, **kde však hrozí**, že budou biopásy přejížděny zemědělskou nebo jinou technikou nebo nedojde k vzejití směsi osiva v důsledku nedostatku vláhy, slunečního záření apod. Biopás je vhodné vytvořit i na podmáčených částech DPB.

### Podmínka č. 2

Žadatel vytvoří biopás o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy příslušného dílu půdního bloku, vedené v evidenci využití půdy k datu podání žádosti.

### Poznámka:

Zbývající plocha dílu půdního bloku nesmí být oseta směsí plodin shodného složení se směsí plodin tvořící biopás.

### Podmínka č. 3

Žadatel vytvoří biopás

- při okrajích nebo uvnitř dílu půdního bloku ve směru orby a
- nejméně 50 metrů od dálnice, silnice I. nebo II. třídy nebo od dalšího biopásu v rámci příslušného dílu půdního bloku.

### Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v jednom z výše uvedených bodů bude dotace na příslušný díl půdního bloku snížena o 10 %.

### Poznámka:

Při umístění biopásů je nutné zvážit nejenom vzdálenost od vyjmenovaných komunikací, ale rovněž umístění biopásu vůči např. vodnímu toku (povinnost zachovat přístup pro správu vodního toku) nebo pozemkům ostatních uživatelů (např. přístup do lesa apod.).

Biopás vysetý uvnitř dílu půdního bloku nesmí navazovat na druhý biopás, který bude vysetý po obvodu dílu půdního bloku a je nutné zachovat vůči němu požadovanou vzdálenost 50 m.

V případě přerušení biopásu prolukou z důvodu potřeby zajištění vstupu zemědělské techniky na díl půdního bloku není podmínka minimální vzdálenosti 50 m hodnocena a proluka kratší než 50 m nebude vyhodnocena jako nesplnění podmínky.



## 7.5.8 Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Krmné biopásy a sankce za jejich porušení

### Podmínka č. 1

Žadatel v roce, ve kterém podává žádost o poskytnutí dotace na Krmné biopásy, založí biopás:

- nejpozději do 15. června příslušného kalendářního roku,
- stanovenou směsí osiva uvedenou v **tabulkách č. 18 a č. 19** této metodiky (viz příloha č. 5, část A k NV 80), vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.

**Ve směsi musí být vždy zastoupeny všechny povinné druhy uvedené v tabulce č. 18 a dále minimálně dva volitelné druhy z tabulky č. 19.**

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

**Tabulka č. 18** Druhy s povinným zastoupením ve směsi osiv

	Druh	Minimální množství ve směsi (kg/ha)
1.	Jarní obilovina (oves setý <i>Avena sativa</i> L., pšenice jarní <i>Triticum aestivum</i> L. nebo ječmen jarní <i>Hordeum vulgare</i> L.)	65
2.	Proso seté ( <i>Panicum miliaceum</i> L.)	15
3.	Kapusta krmná ( <i>Brassica oleracea</i> L. conv. <i>acephala</i> (DC) Alof. var. <i>medullosa</i> )	0,8
4.	Pohanka obecná ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	15

**Tabulka č. 19** Volitelné druhy

	Druh	Minimální množství ve směsi (kg/ha)
1.	Slunečnice roční* ( <i>Helianthus annuus</i> L.)	2,5
2.	Lesknice kanárská ( <i>Phalaris canariensis</i> L.)	5
3.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)	5
4.	Svazenka shloučená ( <i>Phacelia congesta</i> )	5
5.	Len olejný ( <i>Linum usitatissimum</i> L.)	20
6.	Bobovité (hrách setý polní ( <i>Pisum sativum</i> L. ssp. <i>Speciosum</i> ), peluška ( <i>Pisum</i> sp.), hrách setý pravý ( <i>Pisum sativum</i> L. ssp. <i>Sativum</i> ), bob koňský polní ( <i>Vicia faba</i> L. var. <i>Equina</i> ) nebo vikev setá ( <i>Vicia sativa</i> )	30
7.	Lupina bílá ( <i>Lupinus albus</i> L.)	5
8.	Čirok zrnový (dvoubarevný) ( <i>Sorghum bicolor</i> L.)	3
9.	Bér italský ( <i>Setaria italica</i> L.)	4

\* V případě slunečnice roční se může použít množství odpovídající 1/20 výsevní jednotky na 1 hektar biopásu (70 000 nažek na hektar).

#### Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů, nebude dotace v titulu Krmné biopásy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

#### Poznámka:

Výsev jiných druhů plodin nad rámec výčtu plodin v osevní směsi pro krmné biopásy podle tabulky č. 18 a č. 19 není považován za porušení podmínky.

### Podmínka č. 2

Žadatel ponechá vytvořený krmný biopás bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou do 15. března kalendářního roku následujícího po vysetí biopásu.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Podmínka č. 3

Žadatel zapraví porost biopásu do půdy v období od 16. března do 15. června kalendářního roku následujícího po vysetí.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Krmný biopás neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Převod DPB na jiného uživatele po 31. březnu nemá vliv na plnění podmínky zapravení porostu krmného biopásu do půdy. K zapravení porostu by mělo dojít ještě před provedením převodu DPB na jiného uživatele v LPIS, jinak se žadatel vystavuje riziku uplatnění sankce.

## 7.5.9 Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Nektarodárné biopásy a sankce za jejich porušení

### Podmínka č. 1

Žadatel, který podává žádost o poskytnutí dotace na Nektarodárné biopásy, založí v prvním roce biopás:

- nejpozději do 15. června příslušného kalendářního roku,
- stanovenou směsí osiva uvedenou v **tabulkách č. 20–22** této metodiky (viz příloha č. 5, část B k NV 80), vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby. Směs musí obsahovat minimálně 4 druhy jetelovin (viz **tabulka č. 20**) v souhrnném množství 15 kg/ha, minimálně 2 druhy plodiny (viz **tabulka č. 21**) v souhrnném množství 5–7 kg/ha a minimálně 1 druh bylin (viz **tabulka č. 22**) v souhrnném množství 2,5–5 kg/ha.

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady při kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

#### Tabulka č. 20 Jeteloviny

Druh	
1.	Jetel luční – diploidní odrůdy ( <i>Trifolium pratense</i> L.)
2.	Komonice bílá (jednoleté i dvouleté odrůdy) ( <i>Melilotus albus</i> Med.)
3.	Úročník bolhoj ( <i>Anthyllis vulneraria</i> L.)
4.	Vičenec ligrus ( <i>Onobrychis viciaefolia</i> L.)
5.	Vikev setá ( <i>Vicia sativa</i> L.)
6.	Vojtěška setá ( <i>Medicago sativa</i> L.)
7.	Čičorka pestrá ( <i>Securigera varia</i> L.)

Ve směsi osiv musí být použity minimálně 4 druhy ze seznamu v minimálním celkovém množství ve směsi 15 kg na 1 hektar.

#### Tabulka č. 21 Plodiny

Druh	
1.	Hořčice bílá ( <i>Sinapis alba</i> L.)
2.	Pohanka obecná ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)
3.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)
4.	Svazenka shloučená ( <i>Phacelia congesta</i> )
5.	Slunečnice roční ( <i>Helianthus annuus</i> L.)

Ve směsi osiv musí být použity minimálně dva druhy plodiny ze seznamu v minimálním celkovém množství 5 kg na 1 hektar a maximálním celkovém množství 7 kg na hektar. Zastoupení hořčice bílé ve směsi osiv činí maximálně 1,5 kg na 1 hektar, zastoupení svazenky činí maximálně 1,0 kg na 1 hektar.

**Tabulka č. 22** Byliny

Druh	
1.	Kmín kořený ( <i>Carum carvi</i> L.)
2.	Mrkev krmná ( <i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>sativus</i> )
3.	Sléz lesní ( <i>Malva sylvestris</i> L.)
4.	Divizna velkokvětá ( <i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.)

Ve směsi osiv musí být použit minimálně jeden druh ze seznamu bylin v minimálním celkovém množství 2,5 kg na 1 hektar a maximálním celkovém množství 5 kg na 1 hektar.

**Sankce:**

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů, nebude dotace v titulu Nektarodárné biopásy v příslušném kalendářním roce poskytnuta. Zároveň bude uložena vratka za každý kalendářní rok, kdy nebyla podmínka splněna.

**Poznámka:**

Výsev jiných druhů plodin nad rámec výčtu jetelovin, plodin a bylin v osevní směsi pro nektarodárné biopásy není považován za porušení podmínky.

**Podmínka č. 2**

Žadatel založený biopás ponechá na stejné ploše minimálně po dobu dvou, maximálně však po dobu tří po sobě následujících kalendářních let.

**Sankce:**

V případě nesplnění podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce v rámci titulu Nektarodárné biopásy poskytnuta. Zároveň bude uložena vratka za každý kalendářní rok, kdy nebyla podmínka splněna.

**Podmínka č. 3**

Žadatel po uplynutí doby ponechání biopásu (dva až tři roky, viz podmínka č. 2) zapraví biopás do půdy v termínu od 16. března do 15. června.

**Sankce:**

V případě nesplnění podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce v rámci titulu Nektarodárné biopásy poskytnuta.

**Podmínka č. 4**

Žadatel založí následný nektarodárný biopás

- do 15. června třetího roku závazku, je-li nektarodárný biopás založený jako dvouletý, nebo
- do 15. června čtvrtého roku závazku, je-li nektarodárný biopás založený jako tříletý.

**Sankce:**

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů, nebude dotace v příslušném kalendářním roce v rámci titulu Nektarodárné biopásy poskytnuta.

**Poznámka:**

Pokud je nektarodárný biopás napoprvé založen jako tříletý, tj. pokud ho žadatel ponechá na dílu půdního bloku po dobu tří let, pak je následně zakládán nektarodárný biopás ponechán po dobu dvou let. Pokud je napoprvé nektarodárný biopás založen a ponechán jako dvouletý, je následný biopás založen a ponechán jako tříletý.

**Podmínka č. 5**

Žadatel každoročně provádí seč s odklizením pokosené hmoty v termínu od 1. června do 15. září příslušného kalendářního roku.

**Sankce:**

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Nektarodárné biopásy o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 6**

Plocha nektarodárných biopásů nesmí být použita k pojezdům zemědělské a jiné techniky, ani jako souvrať, s výjimkou plnění podmínky č. 5.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 7**

Žadatel provádí dosev biopásu pouze směsí, která svým složením zajistí shodné nebo vyšší zastoupení minimálního počtu druhů rostlin z jednotlivých skupin rostlin uvedených v tabulkách č. 20–22 v porostu ve srovnání se směsí, kterou bylo provedeno založení nektarodárného biopásu.

Sankce:

V případě nesplnění podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce v rámci titulu Nektarodárné biopásky poskytnuta.

**Podmínka č. 8**

Žadatel každoročně v žádosti o poskytnutí dotace uvede, zda v příslušném roce založí nektarodárný biopás (první rok a poté v roce založení následného biopásu uvede v žádosti „ANO“, v letech kdy nektarodárný biopás nezakládá uvede „NE“).

Sankce:

Při nesplnění této podmínky není udělována sankce.

**7.5.10 Podmínky pro poskytnutí dotace na titul Kombinované biopásky a sankce za jejich porušení**

**Kombinovaný biopás je vždy složený z podélně navazujícího krmného a jetelotravního biopásu. Tyto dva různé biopásky na sebe přímo navazují, a to po celé své podélné délce.**

<b>JETELOTRAVNÍ PÁS</b>
<b>KRMNÝ PÁS</b>

**Podmínka č. 1**

Žadatel vytvoří kombinovaný biopás v souvislé délce nejméně 50 m.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce na daný díl půdního bloku poskytnuta.

Poznámka:

*Obecně je vhodné tyto biopásky umísťovat **uvnitř dílů půdních bloků** jako propojení mezi různými krajinnými prvky. Biopásky je možné umísťovat i na **okrajích dílů půdních bloků**, tzn. podél mezí, větrolamů, polních cest, stromořadí, remízků a lesů, **kde však hrozí**, že budou biopásky přejížděny zemědělskou nebo jinou technikou nebo nedojde k vzejití směsi osiva v důsledku nedostatku vláhy, slunečního záření apod. Biopás je vhodné vytvořit i na podmáčených částech DPB.*

**Podmínka č. 2**

Žadatel vytvoří kombinovaný biopás o souhrnné ploše nejvýše 50 % rozlohy příslušného dílu půdního bloku.

Poznámka:

*Zbývající plocha dílu půdního bloku nesmí být oseta směsí plodin shodného složení se směsí plodin tvořící biopás.*

**Podmínka č. 3**

Žadatel vytvoří kombinovaný biopás

- při okrajích nebo uvnitř dílu půdního bloku ve směru orby a
- nejméně 50 metrů od dálnice, silnice I. nebo II. třídy nebo od dalšího biopásu v rámci příslušného dílu půdního bloku.

Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v jednom z výše uvedených bodů bude dotace na příslušný díl půdního bloku snížena o 10 %.

#### Poznámka:

Při umístění biopásů je nutné zvážit nejenom vzdálenost od vyjmenovaných komunikací, ale rovněž umístění biopásů vůči např. vodnímu toku (povinnost zachovat přístup pro správu vodního toku) nebo pozemkům ostatních uživatelů (např. přístup do lesa apod.).

Biopás vysetý uvnitř dílu půdního bloku nesmí navazovat na druhý biopás, který bude vysetý po obvodu dílu půdního bloku a je nutné zachovat vůči němu požadovanou vzdálenost 50 m.

V případě přerušení biopásu prolukou z důvodu potřeby zajištění vstupu zemědělské techniky na díl půdního bloku není podmínka minimální vzdálenosti 50 m hodnocena a proluka kratší než 50 m nebude vyhodnocena jako nesplnění podmínky.

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel v rámci kombinovaného biopásu musí vytvořit dva různé biopásy, které na sebe podélně navazují – biopás krmný a biopás jetelotravní.

Žadatel tak vytvoří:

- **krmný biopás** o šíři nejméně 6 metrů a nejvýše 30 metrů
- **jetelotravní biopás** o šíři nejméně 18 metrů a nejvýše 30 metrů

Na části DPB, kde není vytvořen kombinovaný biopás, může žadatel pěstovat nevyjmenované druhy plodin ze směsi osiv pro biopásy nebo může pěstovat vyjmenovanou plodinu ze směsi plodin pro biopás, ovšem tato plodina musí být pěstována buď samostatně, nebo jako hlavní plodina s podsevem.

#### Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v jednom z výše uvedených bodů nebude dotace v příslušném kalendářním roce na daný díl půdního bloku poskytnuta.

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel na dílu půdního bloku, na který v příslušném kalendářním roce podává žádost o poskytnutí dotace na titul kombinované biopásy založí krmný biopás:

- nejpozději do **31. května** příslušného kalendářního roku
- stanovenou směsí osiva uvedenou v **tabulkách č. 23 a č. 24** této metodiky (viz příloha č. 5, část A k NV 80), vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby. Ve směsi musí být vždy zastoupeny všechny povinné druhy uvedené v **tabulce č. 23** a dále minimálně dva volitelné druhy z **tabulky č. 24**.

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

#### **Tabulka č. 23** Druhy s povinným zastoupením ve směsi osiv

	<b>Druh</b>	<b>Minimální množství ve směsi (kg/ha)</b>
1.	Jarní obilovina (oves setý <i>Avena sativa</i> L., Pšenice jarní <i>Triticum aestivum</i> L. nebo ječmen jarní <i>Hordeum vulgare</i> L.)	65
2.	Proso seté ( <i>Panicum miliaceum</i> L.)	15
3.	Kapusta krmná ( <i>Brassica oleracea</i> L. conv. <i>acephala</i> (DC) Alof. var. <i>medullosa</i> )	0,8
4.	Pohanka obecná ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	15

#### **Tabulka č. 24** Volitelné druhy

	<b>Druh</b>	<b>Minimální množství ve směsi (kg/ha)</b>
1.	Slunečnice roční <sup>*)</sup> ( <i>Helianthus annuus</i> L.)	2,5
2.	Lesknice kanárská ( <i>Phalaris canariensis</i> L.)	5
3.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)	5
4.	Svazenka shloučená ( <i>Phacelia congesta</i> )	5
5.	Len olejný ( <i>Linum usitatissimum</i> L.)	20

Druh		Minimální množství ve směsi (kg/ha)
6.	Bobovité (hrách setý polní ( <i>Pisum sativum</i> L. ssp. <i>Speciosum</i> ), peluška ( <i>Pisum</i> sp.), hrách setý pravý ( <i>Pisum sativum</i> L. ssp. <i>Sativum</i> ), bob koňský polní ( <i>Vicia faba</i> L. var. <i>Equina</i> ) nebo vikev setá ( <i>Vicia sativa</i> ))	30
7.	Lupina bílá ( <i>Lupinus albus</i> L.)	5
8.	Čirok zrnový (dvoubarevný) ( <i>Sorghum bicolor</i> L.)	3
9.	Bér italský ( <i>Setaria italica</i> L.)	4

<sup>\*)</sup> V případě slunečnice roční se může použít množství odpovídající 1/20 výsevní jednotky na 1 hektar biopásu (70 000 nažek na hektar).

Poznámka:

Z volitelných druhů lze doporučit do směsi:

- **bér, čirok nebo směs obou**, které prodlouží nabídku potravy pro zrnožravé ptáky až do zimy,
- **svazenku** – jedná se o nektarodárnou rostlinu podporující výskyt včel, čmeláků a dalšího hmyzu (hmyz je následně potravou koroptvích i bažantích kuřátek)

Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů, nebude dotace v titulu Kombinované biopásky v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

Poznámka:

Výsev jiných druhů plodin nad rámec výčtu plodin v osevní směsi pro krmné biopásky podle **tabulky č. 23** a **č. 24** není považován za porušení podmínky.

**Podmínka č. 6**

Žadatel ponechá vytvořený krmný biopás bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou do 15. března kalendářního roku následujícího po vysetí biopásu.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 7**

Žadatel zapraví porost krmného biopásu do půdy v období od 16. března do 15. června kalendářního roku následujícího po vysetí.

V posledním, pátém roce závazku, zapraví porost krmného biopásu do půdy v období od 16. března do 30. dubna kalendářního roku následujícího po vysetí.

Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace na titul Kombinovaný biopás neposkytne v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 8**

Žadatel na dílu půdního bloku, na který v příslušném kalendářním roce podává žádost o poskytnutí dotace na titul Kombinované biopásky založí jetelotravní biopás:

- nejpozději do **31. května** příslušného kalendářního roku,
- stanovenou směsí osiv uvedenou v **tabulce č. 25** k této metodice (viz příloha č. 5, část C k NV 80),
- směsí osiva, přičemž zastoupení **3 druhů trav z čeledi lipnicovité ve směsi bude tvořit méně než 50 %**,
- vytvořený z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

**Ve směsi musí být vždy zastoupeny nejméně 4 druhy bobovitých, nejméně 3 druhy lipnicovitých a nejméně 4 druhy ostatních dvouletých a víceletých dvouděložných bylin.**

**Tabulka č. 25** Kombinovaný biopás – jetelotravní

Druh		Minimální množství ve směsi (kg/ha)	Minimální počet druhů ve směsi
1.	Bobovité ( <i>Fabaceae</i> )	7	4
2.	Lipnicovité ( <i>Poaceae</i> )	-	3
3.	Ostatní dvouleté a víceleté dvouděložné byliny	2,5	4

Poznámka:

Do směsi osiv kombinovaného biopásu lze doporučit:

- **základní jeteloviny** – vojtěška, štírovník a tolice dětelová (konkurenčně zdatné druhy, které dokáží vytrvat více let i v hustém porostu trav; daří se jim v teplých nížinách i v chladných oblastech Vysočiny v nadmořské výšce 600 m n. m.),
- **další jeteloviny** – různé druhy jetelů – jetel luční, plazivý, hybridní, panonský (zpravidla postupně v porostu ubývají a jsou dobré na první 2–3 roky; do suchých oblastí nebo lokalit jsou vhodné víčenec, úročník, čičorka, pro zpestření se může přidat komonice, ale jen omezeně, jinak v porostu převládne),
- **základní byliny** – kmín, mrkev, pastinák (druhy, které v prvních letech přilákají do porostů hmyz, pro který jsou květy mířkovitých rostlin velmi atraktivní),
- **další byliny** – sléz pižmový, řebříček, chrpa, jitrocel ((vytrvalé a atraktivní byliny pro hmyz),
- **ostatní byliny** – dobromysl, brutnák, čekanka, hadinec, fenykl, pastinák, libeček, kopretina, sléz lesní, divizna aj. (druhy i v malém počtu mohou přispět k podpoře lokální biodiverzity)
- **krycí plodiny** – do směsi lze použít svazku nebo hořčici, které podpoří růst ostatních druhů v prvním roce,
- **trávy** – nakombinovat druhy vytvářející velké trsy s nízkovzrůstnými nebo poléhajícími, které časem vytvoří v porostu mozaiku různě vysokých ostrůvků

Další informaci ke stanovení směsi pro kombinované biopásky jsou dostupné na webu MZe – Strategický plán SZP 2023–2027, Podpory rozvoje venkova, Agroenvironmentálně – klimatická opatření: Doporučení k druhovému složení směsí pro kombinovaný biopás.

Sankce:

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů, nebude dotace v titulu Kombinované biopásky v příslušném kalendářním roce poskytnuta. Zároveň bude uložena vratka za každý kalendářní rok, kdy nebyla podmínka splněna.

**Podmínka č. 9**

Žadatel ponechá jetelotravní biopás na stejné ploše po celou dobu závazku.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace v titulu Kombinované biopásky v příslušném kalendářním roce poskytnuta. Zároveň bude uložena vratka za každý kalendářní rok, kdy nebyla podmínka splněna.

**Podmínka č. 10**

Žadatel v posledním roce závazku zapraví jetelotravní biopás do půdy, a to v termínu od 16. března do 30. dubna příslušného kalendářního roku.

Sankce:

V případě nesplnění této podmínky, nebude dotace v titulu Kombinované biopásky v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

**Podmínka č. 11**

Žadatel provádí u jetelotravního biopásu každoročně seč s odklizením biomasy, a to v termínu od 16. srpna do 31. října příslušného kalendářního roku.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul Kombinované biopásky o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 12**

Plocha jetelotravních biopásů nesmí být použita k pojezdům zemědělské a jiné techniky, ani jako souvatř, s výjimkou plnění podmínky č. 11.

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 13**

Žadatel provádí dosev biopásu pouze směsí, která svým složením zajistí shodné nebo vyšší zastoupení minimálního počtu druhů rostlin z jednotlivých skupin rostlin uvedených v tab. č. 25 v porostu ve srovnání se směsí, kterou bylo provedeno založení jetelotravního biopásu.

### Sankce:

V případě nesplnění podmínky nebude dotace v příslušném kalendářním roce v rámci titulu Kombinované biopásky poskytnuta.

## **7.6 Podopatření Ochrana čejky chocholaté (§ 20 NV 80)**

### **7.6.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Ochrana čejky chocholaté je plocha zemědělské půdy se zemědělskou kulturou standardní orná půda (R), na které je vymezeno hnízdiště čejky chocholaté v modulu ENVIRO (LPIS).

### **7.6.2 Sazba dotace**

**630 EUR/ha** standardní orné půdy zařazené do podopatření Ochrana čejky chocholaté.

### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

V případě, že bude plocha zařazená v podopatření Ochrana čejky chocholaté **použita pro plnění podmínek Celofarmemní ekoplantby:**

- jako neproduktivní plocha podle § 23 nebo § 24 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 438 EUR/ha,
- jako plodina započítatelná do počtu plodin pěstovaných na standardní orné půdě podle § 13 odst. 2 a 3 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 71 EUR/ha.

### **7.6.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Ochrana čejky chocholaté činí 0,5 hektaru zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.**

**Zařadit do podopatření Ochrana čejky chocholaté lze pouze DPB, na kterém je v evidenci využití půdy vymezeno hnízdiště čejky chocholaté.**

V žádosti o zařazení žadatel uvádí seznam a výměru jím obhospodařovaných DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda, které hodlá zařadit do podopatření Ochrana čejky chocholaté. Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazené do podopatření Ochrana čejky chocholaté.

### **7.6.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními**

Podopatření Ochrana čejky chocholaté není na jednom DPB kombinovatelné s jakýmkoliv jiným podopatřením AEKO podle NV 80.

Podopatření Ochrana čejky chocholaté je možné na jednom DPB kombinovat s opatřením EZ s druhem zemědělské kultury standardní orná půda podle NV 81, přičemž platba se poskytne jen na AEKO, v EZ nebude platba poskytnuta.

Podopatření Ochrana čejky chocholaté není kombinovatelné s agrolesnictvím podle nařízení vlády č. 140/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření agrolesnictví, ve znění pozdějších předpisů.

### **7.6.5 Podmínky poskytnutí dotace na podopatření Ochrana čejky chocholaté a sankce za jejich porušení**

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel zabezpečí plochu hnízdiště proti přejezdům zemědělské i jiné mechanizace, a to

- v období od 15. dubna do 15. června příslušného kalendářního roku, v případě prvního roku trvání závazku, nebo
- od druhého roku závazku v období od 1. ledna do 15. června příslušného kalendářního roku,



Tato podmínka se nevztahuje na plochu dílu půdního bloku do vzdálenosti maximálně 4 metrů od kraje příslušného dílu půdního bloku.

Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření Ochrana čejky chocholaté v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

**Podmínka č. 2**

Žadatel každoročně od 16. června do 15. července založí porost směsí plodin uvedené v **tabulce č. 26** nebo **č. 27** (viz příloha č. 6, část A a B k NV 80), v alespoň minimálním uvedeném výsevu 25 kg osiva na ha (u obou variant směsi činní minimální výsevek vždy 25 kg).

Žadatel si může vybrat ze dvou směsí plodin – krmnou směs (**tabulka č. 26**) nebo směs pro opylovače (**tabulka č. 27**).

**Složení osevních směsí v podopatření Ochrana čejky chocholaté**

**Tabulka č. 26** Krmná směs

Druh		Zastoupení ve směsi (kg/ha)
1.	Proso seté ( <i>Panicum miliaceum</i> L.)	10
2.	Lesknice kanárská ( <i>Phalaris canariensis</i> L.)	10
3.	Slunečnice roční ( <i>Helianthus annuus</i> L.)	5

Poznámka: Osevní směs je složena z uvedených plodin v určeném hmotnostním zastoupení.

**Tabulka č. 27** Směs pro opylovače

Druh		Zastoupení ve směsi (kg/ha)
1.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)	6,25
2.	Hořčice bílá ( <i>Sinapis alba</i> L.)	5
3.	Řepka jarní ( <i>Brassica napus</i> L. var. <i>arvensis</i> Lam. (Thell))	5
4.	Pohanka obecná ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	5
5.	Komonice bílá ( <i>Melilotus albus</i> Med.)	3,75

Poznámka: Osevní směs je složena z uvedených plodin v určeném hmotnostním zastoupení.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Ochrana čejky chocholaté o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 3**

Žadatel každoročně používá k výsevu výhradně směs osiva podle § 12 odst. 2 písm. a) nebo b) zákona o oběhu osiva a sadby, nebo směs vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle tohoto zákona. Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Ochrana čejky chocholaté o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 4**

Žadatel každoročně zapraví do půdy porost směsí plodin v termínu od 1. listopadu do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření Ochrana čejky chocholaté o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 5**

Žadatel na plochu zařazeného dílu půdního bloku neaplikuje přípravky na ochranu rostlin.

### Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření Ochrana čejky chocholaté v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

## **7.7 Druhově bohaté pokrytí orné půdy (§ 21 NV 80)**

### **7.7.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace je pěstování druhově bohaté směsi plodin na DPB s druhem zemědělské kultury standardní orná půda (R) evidovaným v LPIS.

### **7.7.2 Sazba dotace**

**417 EUR/ha** standardní orné půdy oseté plochy v podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy.

### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

V případě, že bude plocha **druhově bohatého pokrytí použita pro plnění podmínek Celofaremní ekoplátby:**

- jako neproduktivní plocha podle § 23 nebo § 24 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 175 EUR/ha,
- jako plodina započítatelná do počtu plodin pěstovaných na standardní orné půdě podle § 13 odst. 2 a 3 NV 83, bude docházet k odpočtu ve výši 71 EUR/ha.

### **7.7.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Zařadit do tohoto podopatření lze:**

- **minimálně výměru 0,5 ha standardní orné půdy**
- **maximálně 25 % výměry standardní orné půdy, kterou má žadatel k datu podání žádosti o zařazení evidovanou v LPIS.**

V žádosti o zařazení žadatel uvádí pouze celkovou výměru, kterou hodlá zařadit, **neuvádí jednotlivé DPB**, na nichž bude v průběhu závazku pěstovat směs druhově bohatého pokrytí.

### **7.7.4 Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy**

**Žádost o poskytnutí dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy lze podat na souhrnnou plochu nejvýše 50 % výměry každého DPB, kterou má žadatel ke dni podání žádosti o zařazení evidovanou v LPIS**

**Souhrnná výměra**, na kterou žadatel podává každoročně žádost o poskytnutí dotace a na níž plní podmínky, **nesmí být nižší než 75 % zařazené výměry.**

### Příklad:

Žadatel má v podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy zařazeno 100 ha standardní orné půdy, v žádosti o poskytnutí dotace tak musí deklarovat výměru minimálně 75 ha, přičemž musí být zachována podmínka, že z každého DPB lze deklarovat nejvýše 50 %.

### **7.7.5 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními**

Podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy je na jednom DPB kombinovatelné s podopatřeními Biopásy, Pěstování meziplodin, IPZPJB nebo Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě podle NV 80, přičemž pokud se překrývá podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy a Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě vzájemně na jedné ploše, platba se poskytne jen na plochu se směsí druhově bohatého pokrytí. Zároveň je umožněno na část výměry DPB vyset směs pro druhově bohaté pokrytí a na části výměry DPB založit biopás, vyset směs meziplodin, pěstovat podporované druhy plodin v rámci podopatření IPZPJB. Platba bude v tomto případě vyplácena na obě podopatření.

Podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy je možné na jednom DPB kombinovat s opatřením EZ s druhem zemědělské kultury standardní orná půda podle NV 81, přičemž platba se poskytne jen na AEKO, v EZ nebude platba poskytnuta.

Žádost o poskytnutí dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy nelze podat na DPB, na kterém je vymezen ochranný pás dřevin podle nařízení vlády č. 140/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření agrolesnictví, ve znění pozdějších předpisů.

## 7.7.6 Podmínky pro poskytnutí dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy a sankce za jejich porušení

### Podmínka č. 1

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace, založí porost plodin v termínu nejpozději do 31. května příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

### Podmínka č. 2

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace založí porost stanovenou směsí osiva uvedenou v **tabulce č. 28** (viz příloha č. 7 k NV 80).

Ve směsi musí být vždy zastoupeny minimálně dva druhy leguminóz, dva druhy lipnicovitých a dva druhy ostatních plodin. Minimální počet je 6 druhů plodin ve směsi.

Na části DPB, kde není plocha s druhově bohatým pokrytím, může žadatel pěstovat nevyjmenované druhy plodin ze směsi osiv pro druhově bohaté pokrytí nebo může pěstovat vyjmenovanou plodinu ze směsi plodin pro druhově bohaté pokrytí, ovšem tato plodina musí být pěstována buď samostatně, nebo jako hlavní plodina s podsevem.

**Tabulka č. 28** Složení osevní směsi v podopatření druhově bohaté pokrytí orné půdy

#### Část A. Leguminózy – nejméně 2 druhy:

Druh	Minimální hmotnost tisíce semen (HTS) g*	Zastoupení ve směsi (kg/ha)	
		Min.	Max.
1. Bob obecný ( <i>Vicia faba</i> )	400	30	60
2. Hrachor ( <i>Lathyrus</i> spp.)	12	5	20
3. Hrách setý polní ( <i>Pisum sativum</i> )	150	20	30
3. Jetel ( <i>Trifolium</i> sp.)	2,5	3	6
4. Komonice bílá – jednoleté druhy ( <i>Melilotus albus</i> )	2	1	2
6. Peluška ( <i>Pisum</i> sp.)	150	20	30
7. Štírovník růžkatý ( <i>Lotus corniculatus</i> )	1	3	4
8. Tolice ( <i>Medicago</i> spp.)	1,8	3	4
9. Úročník bolhoj ( <i>Anthyllis vulneraria</i> )	2,8	3	5
10. Vikev setá ( <i>Vicia sativa</i> )	55	10	20

\* HTS slouží pouze pro případný přepočet.

#### Část B. Lipnicovité – nejméně 2 druhy

Č.	Druh	Minimální hmotnost tisíce semen (HTS) g*	Zastoupení ve směsi (kg/ha)	
			Min.	Max.
1.	Bér ( <i>Setaria</i> sp.)	3,5	2	3
2.	Čirok ( <i>Sorghum</i> sp.)	28	1	3
3.	Jílek mnohokvětý italský ( <i>Lolium multiflorum</i> L. spp. <i>italicum</i> (A. Br. Volkart))	3	6	8
4.	Jílek mnohokvětý jednoletý ( <i>Lolium multiflorum</i> L. var. <i>westervoldicum</i> )	3	6	8
5.	Oves setý ( <i>Avena sativa</i> )	37	10	20
6.	Proso seté ( <i>Panicum miliaceum</i> )	5,5	2	4
7.	Tritikale ( <i>Triticale</i> )	55	10	20
8.	Žito ( <i>Secale</i> sp.)	35	10	20

\* HTS slouží pouze pro případný přepočet.

**Část C.** Plodiny – nejméně 2 druhy

Č.	Druh	Minimální hmotnost tisíce semen (HTS) g*	Zastoupení ve směsi (kg/ha)	
			Min.	Max.
1.	Hořčice bílá ( <i>Sinapsis alba</i> )	6,5	0,5	1,5
2.	Hořčice sareptská ( <i>Brassica juncea</i> )	5,5	1	1,5
3.	Kopr vonný ( <i>Anethum graveolens</i> )	3,5	0,2	1
4.	Koriandr setý ( <i>Coriandrum sativum</i> )	1,8	0,1	0,3
5.	Krmná kapusta ( <i>Brassica oleracea</i> )	3,5	1,5	2
6.	Len olejný ( <i>Linum usitatissimum</i> )	6	15	25
7.	Lnička setá ( <i>Camelina sativa</i> )	1,2	0,5	1
8.	Mastňák habešský ( <i>Guizotia abyssinica</i> )	5	2	3
9.	Pohanka obecná ( <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	25	2	4
10.	Ředkev ( <i>Raphanus</i> spp.)	2	0,5	1
11.	Řeřicha setá ( <i>Lepidium sativum</i> )	1,5	0,5	1
12.	Světlice barvířská (Saflor) ( <i>Carthamus tinctorius</i> )	35	2	4
13.	Slunečnice roční ( <i>Helianthus annuus</i> )	45	5	10
14.	Svazenka vratičolistá ( <i>Phacelia tanacetifolia</i> )	2	0,5	1
15.	Svazenka shloučená ( <i>Phacelia congesta</i> )	2	0,5	1

\* HTS slouží pouze pro případný přepočet.

**Sankce:**

V případě nesplnění podmínky uvedené v kterémkoliv z výše uvedených bodů nebude dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

**Podmínka č. 3**

Žadatel na DPB, na který žádá o poskytnutí dotace, založí porost plodin, který bude vytvořený z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.

**Sankce:**

V případě nesplnění této podmínky je dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy snížena o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 4**

Na části DPB, kde není založen porost druhově bohatého pokrytí, může žadatel pěstovat druhy plodin ze směsi osiv pro druhově bohaté pokrytí, pouze je-li tato plodina pěstována buď samostatně, nebo jako hlavní plodina s podsevem.

**Sankce:**

V případě nesplnění této podmínky je dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy snížena o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 5**

Žadatel může provést mechanickou údržbu porostu druhově bohatého pokrytí mulčováním za účelem likvidace plevelů. Tato údržba může být provedena nejpozději do 15. června příslušného kalendářního roku.

**Sankce:**

V případě nesplnění této podmínky je dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce snížena o 25 %.

**Podmínka č. 6**

Žadatel ponechá porost druhově bohatého pokrytí bez zásahu zemědělskou nebo jinou technikou, a to v období od 16. června do 14. září příslušného kalendářního roku.

**Sankce:**

V případě nesplnění této podmínky je dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce snížena o 25 %.

### **Podmínka č. 7**

Žadatel provede mechanickou údržbu porostu druhově bohatého pokrytí sečením nebo mulčováním. Tato údržba musí být provedena v termínu od 15. září do 31. října příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na příslušný DPB v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

### **Podmínka č. 8**

Žadatel zapraví porost druhově bohatého pokrytí do půdy v období od 1. listopadu do 30. dubna následujícího kalendářního roku.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

#### Poznámka:

*V případě využití bezorebných technologií nemusí žadatel tuto podmínku plnit. Termín zapravení porostu byl prodloužen z 31. prosince do 30. dubna následujícího roku, tak aby měl žadatel možnost ponechat pokryv až do návazného vysetí jařiny.*

### **Podmínka č. 9**

Žadatel na plochu porostu druhově bohatého pokrytí neaplikuje přípravky na ochranu rostlin.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

#### Poznámka:

*Plnění této podmínky může být změněno mimořádným rostlinolékařským opatřením nařízeným ÚKZÚZ.*

### **Podmínka č. 10**

Žadatel na plochu porostu druhově bohatého pokrytí neaplikuje hnojiva.

#### Sankce:

V případě nesplnění této podmínky nebude dotace na podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy v příslušném kalendářním roce poskytnuta.

## **7.8 Integrovaná produkce ovoce (§ 22 NV 80)**

### **7.8.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Integrovaná produkce ovoce je plocha zemědělské půdy se zemědělskou kulturou ovocný sad (S), na které se pěstuje některý z podporovaných druhů ovocných stromů nebo ovocných keřů.

### **7.8.2 Sazba dotace**

**460 EUR/ha** ovocného sadu

#### Poznámka:

*Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.*

V případě, kdy je na DPB podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření IPO a zároveň je na tento DPB podána žádost na **Celofaremní ekoplatbu** podle NV 83 dotace se sníží o 18 EUR/ha.

### **7.8.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Integrovaná produkce ovoce činí 0,5 hektaru zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury ovocný sad podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle užitelských vztahů.**

Žadatel v žádosti o zařazení uvede seznam a výměru DPB vedených v evidenci využití půdy s druhem zemědělské kultury ovocný sad, které hodlá zařadit do podopatření IPO. Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazeny do podopatření IPO.

#### 7.8.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními

Podopatření IPO není na jednom DPB kombinovatelné s jakýmkoliv jiným podopatřením AEKO podle NV 80, ani s opatřením EZ podle NV 81.

#### 7.8.5 Žádost o poskytnutí dotace v podopatření Integrovaná produkce ovoce

Žadatel v žádosti o poskytnutí dotace na IPO uvádí informaci, zda v daném kalendářním roce bude provádět odběry a rozborů ovoce za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) (viz podmínky 18 a 19).

- V případě, že žadatel v žádosti o poskytnutí dotace uvede ANO, budou tyto podmínky ověřovány v příslušném kalendářním roce a v případě zjištění porušení, bude žadatel sankcionován.
- V případě, že žadatel v žádosti o poskytnutí dotace uvede NE, nebudou tyto podmínky ověřovány.
- Pokud žadatel deklaroval v příslušném kalendářním roce plnění podmínek (ANO), ale v průběhu kalendářního roku zjistí, že nemůže splnit tyto podmínky (z důvodu např. náhlé přírodní katastrofy), musí podat Fondu žádost o změnu žádosti o poskytnutí dotace, jinak bude neprovedení odběru, rozboru a nedoložení kopie záznamu posuzováno za porušení podmínky opatření.

Součástí žádosti o poskytnutí dotace je geoprostorová informace o DPB nebo produkčních plochách, které žadatel uvedl v žádosti.

#### 7.8.6 Podmínky poskytnutí dotace v podopatření IPO a sankce za jejich porušení

##### Podmínka č. 1

Žadatel na produkční ploše DPB vedeného v evidenci ovocných sadů, na který podává žádost o poskytnutí dotace, zajistí, že se na ní nachází výsadba:

- pouze některého z druhů ovocných stromů nebo ovocných keřů uvedených v příloze č. 9 k NV 80 (viz **tabulka č. 29**),
- o minimální hustotě životaschopných jedinců na hektar produkční plochy:
  - 500 kusů u jaderovin,
  - 200 kusů u peckovin, nebo
  - 2 000 kusů u bobulovin,

a to v období od data podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

##### Sankce:

Neposkytnutí dotace na příslušnou produkční plochu DPB v roce, kdy k porušení této podmínky došlo. Výměra DPB, na který nebude poskytnuta dotace, se nezahrnuje do zjištěné výměry.

##### Tabulka č. 29

Druh ovocného stromu	Druh ovocného keře
Broskvoň	Angrešt
Hrušeň	Maliník
Jabloň	Ostružiník
Meruňka	Rybíz (černý, červený, bílý)
Slivoň švestka (kromě myrobalánu)	Brusnice chocholičnatá
Slivoň obecná	
Slivoň renklóda	
Třešeň	
Višeň	

Produkční plochy se dělí na jaderoviny (jabloň, hrušeň), peckoviny (slivoně, broskvoň, meruňka, třešeň, višeň) a bobuloviny (angrešt, maliník, ostružiník, rybíz, brusnice).

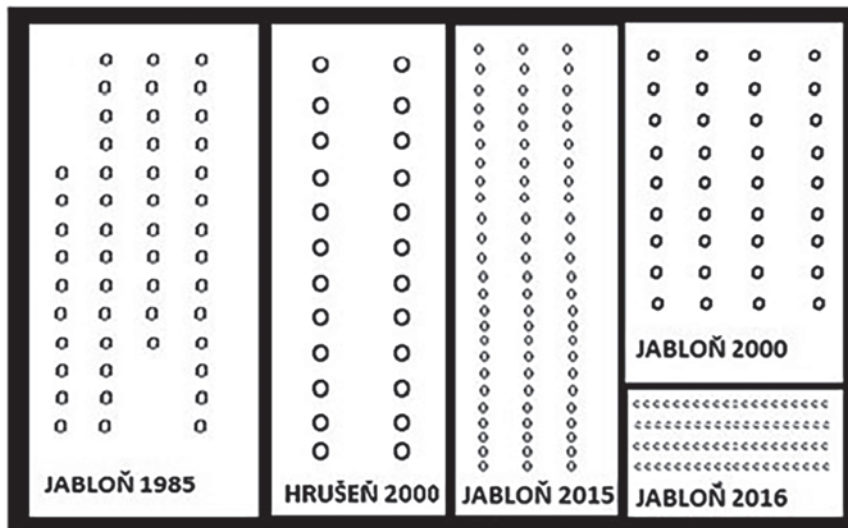
Hustota výsadby je počítána na hektar produkční plochy dané skupiny (jaderoviny, peckoviny, bobuloviny), která se nachází na příslušném DPB. V případě pěstování více skupin dřevin v ovocném sadu je zapotřebí plnit hustotu výsadby pro každou skupinu, na kterou žadatel podává žádost o poskytnutí dotace, a to v rámci produkční plochy dané skupiny. Počty životaschopných jedinců se přepočítávají na produkční plochu, přičemž do výměry produkční plochy se započítávají i povolené manipulační plochy přiléhající k dané produkční ploše.

**Podat žádost o poskytnutí dotace lze pouze na všechny produkční plochy dané skupiny dřevin, které jsou zařazeny do podopatření IPO! Není možné podat žádost o poskytnutí dotace pouze na část produkčních ploch dané skupiny dřevin na příslušném DPB.**

Pokud se v ovocném sadu nachází smíšená výsadba podporovaného a nepodporovaného druhu ovocných stromů nebo ovocných keřů, pak na tomto DPB lze žádat o dotaci pouze na ty produkční plochy, na nichž se nachází výsadba podporovaného druhu ovocných stromů nebo ovocných keřů.

Způsob stanovení hustoty výsadby je uveden v příkladech níže:

**Příklad č. 1**



**Obr. 1** Modelový DPB s produkční plochou – jádroviny.

Na **obrázku č. 1** výše je znázorněn modelový DPB o celkové výměře **1,6 ha**, na jehož ploše se nachází **pět dílčích produkčních ploch**.

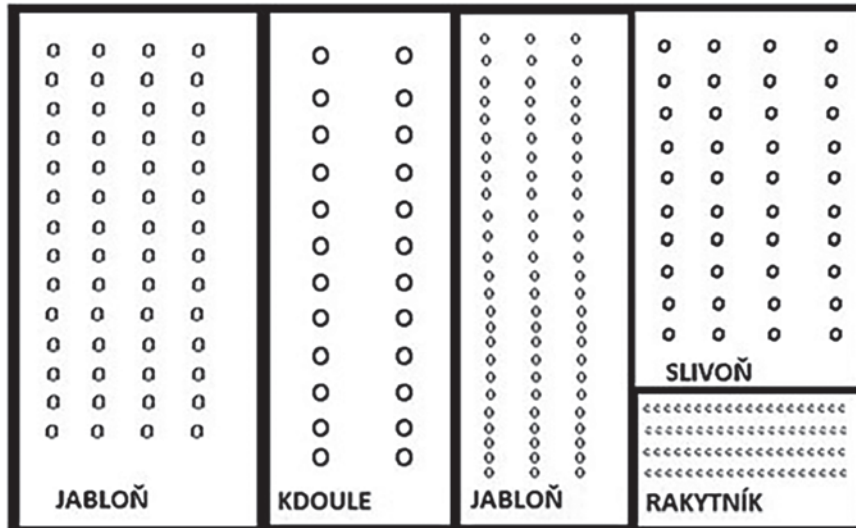
- **dílčí produkční plocha jabloní** vysázených v roce 1985 s výměrou 0,5 ha a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše 275 ks,
- **dílčí produkční plocha hrušní** vysázených v roce 2000 s výměrou 0,3 ha a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše 90 ks,
- **dílčí produkční plocha jabloní** vysázených v roce 2015 s výměrou 0,3 ha a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše 330 ks,
- **dílčí produkční plocha jabloní** vysázených v roce 2000 s výměrou 0,3 ha a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše 210 ks,
- **dílčí produkční plocha jabloní** vysázených v roce 2016 s výměrou 0,2 ha a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše 400 ks.

Na všech dílčích produkčních plochách se nacházejí **jádroviny**, a z pohledu NV 80 se jedná **o jednu skupinu dřevin**. Hustota výsadby se bude počítat jako součet ovocných stromů všech dílčích produkčních ploch vydělený součtem výměr všech dílčích produkčních ploch.

- **celkový počet stromů** **1 305 ks**
- **celková výměra produkčních plochy – jádroviny** **1,6 ha**
- **hustota výsadby** **815,63 ks/ha**

Z výše uvedeného příkladu je patrné, že byt jednotlivé dílčí plochy nemusí splnit předepsanou hustotu výsadby (v tomto případě hrušně s hustotou výsadby 300 ks/ha) tak celková hustota výsadby na hektar produkční plochy za skupinu dřevin jádroviny podmínky plní (815,63 ks/ha) a lze na ni podat žádost o poskytnutí dotace.

## Příklad č. 2



**Obr. 2** Modelový DPB o výměře 1,6 ha s několika produkčními plochami (jádroviny, peckoviny) a s nepodporovanými ovocnými druhy

Na **obrázku č. 2** výše je znázorněn modelový DPB o výměře **1,6 ha**, na jehož ploše se nachází pět dílčích produkčních ploch.

- **dílčí produkční plocha jabloní** s výměrou **0,5 ha** a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše **275 ks**,
- **dílčí produkční plocha kdoulí** (nepodporovaný ovocný druh) s výměrou **0,3 ha** a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše **90 ks**,
- **dílčí produkční plocha jabloní** s výměrou **0,3 ha** a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše **330 ks**,
- **dílčí produkční plocha slivoní** s výměrou **0,3 ha** a celkovým počtem ovocných stromů na dílčí produkční ploše **210 ks**,
- **dílčí produkční plocha rakytníku** (nepodporovaný ovocný druh) s výměrou **0,2 ha** a celkovým počtem ovocných keřů na dílčí produkční ploše **400 ks**.

Na dvou dílčích produkčních plochách se z pohledu NV 80 nachází výsadba **jádrovín**, na jedné výsadba **peckovin** a na dvou **výsadba nepodporovaného druhu** (kdoule a rakytník). V tomto případě lze podat žádost o poskytnutí dotace na tu část DPB, na které se nachází produkční plochy s podporovanými ovocnými druhy.

Z podporovaných ovocných druhů se na DPB vyskytují jabloně a slivoně. Hustota výsadby tedy bude posuzována zvlášť v rámci produkční plochy jádroviny (dvě dílčí produkční plochy jabloní) a zvlášť v rámci produkční plochy peckoviny (slivoně).

- **jádroviny**
  - **celkový počet stromů** **605 ks**
  - **výměra produkční plochy – jádroviny** **0,8 ha**
  - **hustota výsadby jádrovín** **756,25 ks/ha**
- **peckoviny**
  - **celkový počet stromů** **210 ks**
  - **výměra produkčních plochy – peckovin** **0,3 ha**
  - **hustota výsadby peckovin** **700 ks/ha**

Produkční plocha skupiny dřevin jádroviny i skupiny dřevin peckoviny splňují podmínky hustoty výsadby a lze na ně podat žádost o poskytnutí dotace.

V případě kdoule a rakytníku se jedná o nepodporované ovocné druhy. Na dílčí produkční ploše s výsadbou těchto druhů nelze podat žádost o poskytnutí dotace a zároveň nebudou tyto nepodporované ovocné druhy zahrnuty do výpočtu hustoty výsadby.

**Z celkových 1,6 ha DPB lze podat žádost o poskytnutí dotace na výměru 1,1 ha**, což je součet produkčních ploch jádrovín (jabloně) a peckovin (slivoně). Na zbylé výměře DPB se nachází výsadba nepodporovaných druhů a nelze na ni podat žádost o poskytnutí dotace.

**Na ovocný sad nesplňující podmínku evidence v evidenci ovocných sadů nebo výsadby některého z podporovaných druhů ovocných stromů nebo ovocných keřů v alespoň minimální hustotě není možné podat žádost o poskytnutí dotace.**



## Podmínka č. 2

### Zajištění odběru a rozboru vzorků půdy v podopatření IPO (těžké kovy)

Žadatel v prvním roce zařazení DPB zajistí **prostřednictvím odborně způsobilé osoby**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, nebo **prostřednictvím pověřené osoby** podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, **nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku** po podání žádosti odběr vzorků půdy ze všech DPB zařazených do podopatření IPO a rozbor těchto vzorků za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) uvedených v **tabulce č. 30** k této metodice (viz příloha č. 12 k NV 80).

**Tabulka č. 30** Maximální limity obsahu sledovaných těžkých kovů, které může obsahovat vzorek půdy v podopatření IPO

Č.	Chemická látka	Mezní hodnota celkového obsahu chemické látky v půdě (mg.kg <sup>-1</sup> )
1.	Olovo (Pb)	100,0
2.	Kadmium (Cd)	0,4
3.	Rtuť (Hg)	0,6
4.	Chrom (Cr)	100,0
5.	Arsen (As)	30,0

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků půdy Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o zařazení nebo podal žádost o změnu zařazení.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky nebo při překročení mezního limitu obsahu některé z chemických látek (těžkých kovů) obsažených v půdě následuje neposkytnutí dotace na DPB, na kterém k nesplnění podmínky došlo. Fond současně rozhodne o vyřazení tohoto DPB z podopatření IPO. Vyřadit DPB lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

#### Poznámka:

*V případě překročení kvóty zvýšením zařazené výměry o více jak 35 % celkové výměry zařazené v 1. roce závazku musí opětovně žadatel zajistit odběr vzorků půdy z DPB a jeho následný rozbor za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) – vznik nového pětiletého závazku.*

*V případě nabytí a zařazení nového dílu půdního bloku do závazku v podopatření IPO, žadatel je povinen zajistit odběr vzorků půdy z tohoto DPB a jeho následný rozbor za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) do 31. ledna následujícího kalendářního roku po podání žádosti o navýšení výměry zařazení!*

*Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>. Odběr provedený žadatelem bude považován za nesplnění podmínek.*

*Odběry a rozborů vzorků půdy v 1. roce zařazení lze uznat, pokud byly provedeny od 1. ledna příslušného kalendářního roku.*

## Podmínka č. 3

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků půdy, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o zařazení nebo podal žádost o změnu zařazení.

#### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků půdy po 31. lednu, je žadateli snížena dotace na příslušný DPB o 10 %.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

## Podmínka č. 4

Žadatel po celou dobu zařazení do IPO na celé výměře DPB se zemědělskou kulturou ovocný sad neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části A přílohy č. 8 k NV 80.

Mezi zakázané účinné látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:

- cypermethrin
- deltamethrin
- fenpyroximát
- lambda-cyhalothrin

Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření IPO v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

Poznámka:

*K vyhledávání přípravků na ochranu rostlin, které z důvodu obsahu zakázané účinné látky nelze použít, je možné využít on-line Seznamu registrovaných přípravků na <https://www.mze.gov.cz/public/app/eagriapp/POR/>.*

**Podmínka č. 5**

Žadatel po celou dobu zařazení do IPO na celé výměře DPB neaplikuje herbicidy v meziřadí a manipulačním prostoru ovocného sadu.

Sankce:

Za porušení této podmínky bude žadateli udělena sankce snížení dotace o 25 % v podopatření IPO roce, kdy k porušení došlo.

Poznámka:

*Meziřadím se rozumí plocha sadu sloužící k ošetřování sadu, pohybu techniky a ostatním agrotechnickým operacím. Do plochy meziřadí není zahrnována plocha příkmenného pásu.*

*Manipulační prostor je součástí plochy DPB se zemědělskou kulturou ovocný sad. Jedná se o zemědělsky obhospodařovanou půdu, která slouží primárně k pohybu mechanizační techniky. Jako manipulační prostor, a tedy součástí DPB nelze považovat plochy, které nejsou využívány při obhospodařování vinice či slouží k jinému účelu, např.: zpevněné komunikace (asfaltové a panelové komunikace), příkopy, plochy náletové vegetace, plochy EVP teras (zemědělsky neobhospodařovaných terénních stupňů).*

**Podmínka č. 6**

Žadatel provede každoročně max. 3 aplikace herbicidů povolených v příslušném kalendářním roce k používání v ČR v příkmenném pásu ovocného sadu.

Sankce:

Za porušení této podmínky bude žadateli udělena sankce snížení dotace o 25 % na DPB, na kterém došlo k porušení.

Poznámka:

*Příkmenným pásem se pro účely vyhodnocení této podmínky rozumí plocha pod ovocnými stromy nebo keři, která běžně neslouží k pohybu mechanizace. Za pohyb mechanizace v tomto smyslu není považována mechanická likvidace plevelů v příkmenném pásu ovocného sadu.*

**Podmínka č. 7**

**Provedení odběru vzorku ovoce v podopatření IPO (rezidua pesticidů)**

Žadatel **každoročně** na dílech půdních bloků, na kterých v daném roce žádá o poskytnutí dotace, odebere **jeden vzorek ovoce z každých započatých 20 hektarů ovocného sadu**.

V případě pěstování **více druhů ovoce** žadatel provede **odběr 1 vzorku z převládajícího druhu ovoce podle výměry z každých započatých 20 hektarů jeho výměry a zbývajících počet vzorků** do splnění minimálního počtu vzorků odbírá z **libovolného druhu ovoce** pěstovaného v příslušném ovocném sadu.

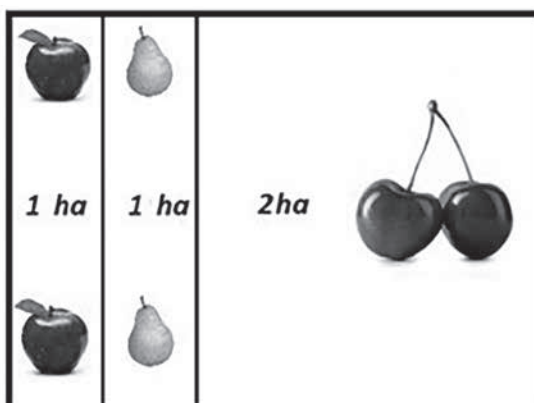
Výměra převládajícího pěstovaného druhu ovoce je posuzována ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace (na základě údajů z Registru sadů). Na případné pozdější změny výměry, které by měly vliv na to, který pěstovaný druh ovoce bude považován za převládající, nebude brán zřetel, pokud kontrola na místě nezjistí skutečnosti, které by vedly ke změně posuzování převládajícího pěstovaného druhu zpětně k datu podání žádosti o poskytnutí dotace.

**Je-li souhrnná výměra produkčních ploch, na kterou žadatel žádá o poskytnutí dotace v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel neprovádí odběr ovoce.**

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků ovoce je uveden v příkladech níže:

### **Příklad č. 1**

Žadatel pěstuje více druhů ovoce na celkové ploše 4 ha, přičemž na 1 ha pěstuje jabloně (jádroviny), na 1 ha pěstuje hrušně (jádroviny) a na 2 ha pěstuje třešně (peckoviny).

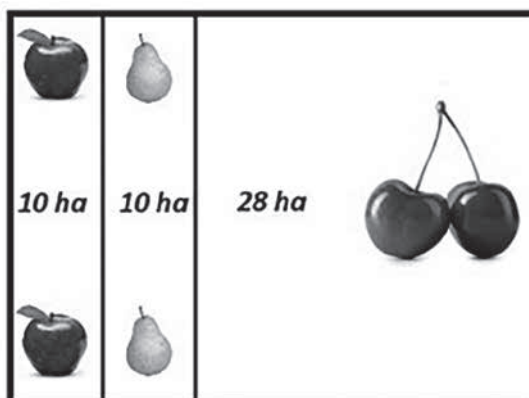


**Obr. 3** Modelový DPB s více pěstovanými druhy ovoce na celkové výměře 4 ha.

- Žadatel **neodebír**á vzorky, jelikož souhrnná výměra produkčních ploch, na kterou podává žadatel žádost o poskytnutí dotace na toto podopatření v příslušném kalendářním roce, **je menší než 5 hektarů**.
- Žadatel **nemusí** vést informaci k ovocnému sadu.

### **Příklad č. 2**

Žadatel pěstuje více druhů ovoce na celkové ploše 48 ha, přičemž na 10 ha pěstuje jabloně (jádroviny), na 10 ha pěstuje hrušně (jádroviny) a na 28 ha pěstuje třešně (peckoviny).



**Obr. 4** Modelový DPB s více pěstovanými druhy ovoce na celkové výměře 48 ha.

- Žadatel odebír
- á min. 2 vzorky třešní** (odběr minimálně 1 vzorku ovoce na každých započatých 20 ha ovocného sadu; převládající druh ovoce podle výměry v případě pěstování více ovocných druhů – třešně na 28 ha) **a poté odebír**á **buď další vzorek třešní, nebo 1 vzorek hrušek nebo 1 vzorek jablek** (počet vzorků do splnění minimálního počtu vzorků z libovolného pěstovaného druhu ovoce).
- Žadatel **musí** vést informaci k ovocnému sadu.

### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků ovoce, odebral alespoň jeden vzorek ovoce, a to z druhu ovoce převládajícího podle výměry, bude žadateli snížena dotace v podopatření IPO o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek ovoce, nebude žadateli poskytnuta dotace na podopatření IPO v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

### **Podmínka č. 8**

#### **Zajištění rozboru vzorku ovoce v podopatření IPO (rezidua pesticidů)**

**Žadatel zajistí každoročně prostřednictvím osoby odborně způsobilé**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 a akčního prahu uvedeného v části A přílohy č. 15 k NV 80, přičemž seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v části C až E přílohy č. 15 k NV 80.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků ovoce při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků ovoce Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v **tabulkách č. 31–40.**

**Tabulka č. 31** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro jablka (jádroviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Azadirachtin
3.	Boskalid
4.	Cyantraniliprol
5.	Cyflufenamid (sum of cyflufenamid (Z-isomer) and its E-isomer)
6.	Cyprodinil
7.	Difenoconazol
8.	Dithianon
9.	Flonikamid (sum of flonikamid, TFNA and TFNG expressed as flonikamid)
10.	Fludioxonyl
11.	Fluopyram
12.	Flupyradifuron
13.	Fluxapyroxad
14.	Hexythiazox
15.	Chlorantraniliprol
16.	Kaptan (Sum of kaptan and THPI, expressed as kaptan)
17.	Kresoxim-methyl
18.	Mefentriflukonazol
19.	Penkonazol
20.	Penthiopyrad
21.	Pirimikarb
22.	Pyraklostrobin
23.	Pyrimethanil
24.	Pyriproxyfen
25.	Spirotetramat a relevantní metabolity
26.	Tebukonazol
27.	Tebufenozid
28.	Tebufenpyrad
29.	Tetrakonazol
30.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 32** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro hrušky (jádroviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Boskalid
3.	Cyantraniliprol
4.	Cyflufenamid (sum of cyflufenamid (Z-isomer) and its E-isomer)
5.	Cyprodinil
6.	Difenoconazol

Č.	Název rezidua pesticidů
7.	Dithianon
8.	Flonikamid (sum of flonikamid, TFNA and TFNG expressed as flonikamid)
9.	Fludioxonyl
10.	Fluopyram
11.	Flupyradifuron
12.	Fluxapyroxad
13.	Hexythiazox
14.	Chlorantraniliprol
15.	Kaptan (Sum of kaptan and THPI, expressed as kaptan)
16.	Kresoxim-methyl
17.	Mefentriflukonazol
18.	Penkonazol
19.	Penthiopyrad
20.	Pirimikarb
21.	Pyraklostrobin
22.	Pyrimethanil
23.	Pyriproxyfen
24.	Spirotetramat a relevantní metabolity
25.	Tebukonazol
26.	Tebufenozid

**Tabulka č. 33** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro slivoně (peckoviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Azadirachtin
3.	Boskalid
4.	Cyprodinil
5.	Fenhexamid
6.	Fenpyrazamin
7.	Flonikamid (sum of flonikamid, TFNA and TFNG expressed as flonikamid)
8.	Fludioxonyl
9.	Fluopyram
10.	Chlorantraniliprol
11.	Mefentriflukonazol
12.	Pirimikarb
13.	Pyraklostrobin
14.	Spirotetramat a relevantní metabolity
15.	Tebukonazol
16.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 34** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro třešně a višně (peckoviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Azadirachtin
3.	Boskalid
4.	Cyprodinil

Č.	Název rezidua pesticidů
5.	Dithianon
6.	Fenhexamid
7.	Fenpyrazamin
8.	Fludioxonyl
9.	Fluopyram
10.	Mefentriflukonazol
11.	Pirimikarb
12.	Pyraklostrobin
13.	Spirotetramat a relevantní metabolity
14.	Tebukonazol
15.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 35** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro meruňky (peckoviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Azadirachtin
3.	Boskalid
4.	Fenhexamid
5.	Fenpyrazamin
6.	Fluopyram
7.	Mefentriflukonazol
8.	Pirimikarb
9.	Pyraklostrobin
10.	Spirotetramat a relevantní metabolity
11.	Tebukonazol
12.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 36** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro broskve (peckoviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Azadirachtin
3.	Boskalid
4.	Fenhexamid
5.	Fenpyrazamin
6.	Flonikamid (sum of flonikamid, TFNA and TFNG expressed as flonikamid)
7.	Fluopyram
8.	Mefentriflukonazol
9.	Pirimikarb
10.	Pyraklostrobin
11.	Spirotetramat a relevantní metabolity
12.	Tebukonazol
13.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 37** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro angrešt (bobuloviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Azadirachtin
2.	Dithianon
3.	Hexythiazox
4.	Kresoxim-methyl
5.	Penkonazol
6.	Pirimikarb
7.	Spirotetramat a relevantní metabolity
8.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 38** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro rybíz (bobuloviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Azadirachtin
2.	Boskalid
3.	Dithianon
4.	Hexythiazox
5.	Kresoxim-methyl
6.	Penkonazol
7.	Pirimicarb
8.	Pyraklostrobin
9.	Trifloxystrobin

**Tabulka č. 39** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro maliny a ostružiny (bobuloviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Acetamiprid
2.	Azadirachtin
3.	Azoxystrobin
4.	Boskalid
5.	Cyprodinil
6.	Difenoconazol
7.	Fenhexamid
8.	Fludioxonyl
9.	Hexythiazox
10.	Pirimikarb
11.	Pyraklostrobin

**Tabulka č. 40** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro brusnici chocholičnatou (bobuloviny)

Č.	Název rezidua pesticidů
1.	Azadirachtin
2.	Boskalid
3.	Kresoxim-methyl
4.	Pirimikarb
5.	Pyraklostrobin
6.	Spirotetramat a relevantní metabolity

Maximální limit reziduí je stanoven nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS, v platném znění.

**Akční práh** je stanovený jako procentní podíl maximálního limitu reziduí (MLR), přičemž u ovoce je pro:

- **jádroviny ve výši 30 %**,
- **peckoviny a bobuloviny ve výši 50 %**.

#### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků ovoce, zajistil alespoň jeden rozbor vzorku ovoce, a to z druhu převládajícího podle výměry, bude žadateli snížena dotace v podopatření IPO o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku ovoce, nebude žadateli dotace na podopatření IPO poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že ve vzorku ovoce dojde u některého rezidua pesticidu k překročení akčního prahu (30 % u jaderovin nebo 50 % u peckovin a bobulovin), ale současně nebyl překročen maximální limit rezidua uvedený v části B přílohy č. 15 k NV 80 je žadateli snížena dotace v podopatření IPO o 25 % v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení maximálního limitu rezidua uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

V případě, že rozbor neobsahuje nejvýše 2 rezidua pesticidů podle přílohy 15 NV 80, pak se rozbor uznává.

#### Poznámka:

*Rozbor vzorku ovoce musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.*

**Doporučujeme žadatelům, aby si ověřili, že daná laboratoř ve výsledkovém listu bude mít zahrnuta všechna rezidua dle přílohy 15 NV 80 a v případě nejasností laboratoř předem kontaktovali.**

*Za plnohodnotný rozbor, který je započítán do počtu doložených vzorků, je považován rozbor, který byl proveden:*

- 1) *akreditovanou laboratoří*
- 2) *na všechna rezidua pesticidů, které NV vyžaduje (SZIF toleruje absenci maximálně dvou reziduí pesticidů v rámci dílčího rozboru).*

#### **Podmínka č. 9**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků ovoce za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.

#### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků ovoce za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % v podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo. Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

#### **Podmínka č. 10**

Žadatel vede informace k ovocným sadům podle části C přílohy č. 18 k NV 80 za účelem odběru vzorku ovoce ke stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu reziduí pesticidů (vzor informace v **tabulce č. 41**).

**Je-li souhrnná výměra produkčních ploch, na kterou žadatel žádá o poskytnutí dotace v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel nevede informace k ovocným sadům.**

Informace k ovocným sadům žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace k ovocným sadům při kontrole na místě.



**Tabulka č. 41**

Č.	Druh odebraného ovoce	Počet odebraných vzorků ovoce	Datum zahájení sklizně ovoce	Datum odběru vzorku ovoce
1.				
2.				
3.				
4.				

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 25 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 11**

V rozsahu odpovídajícím použité pěstební technologii provádí žadatel každoročně pravidelný řez k prosvětlení korun ovocných stromů v období od 1. června do 15. srpna příslušného kalendářního roku, přičemž ořezanou hmotu nadrtí a rovnoměrně rozprostře po ploše ovocného sadu do 15. srpna příslušného kalendářního roku.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 3 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 12**

V rozsahu odpovídajícím použité pěstební technologii provádí žadatel každoročně pravidelný řez k prosvětlení korun ovocných keřů v období od 1. dubna do 15. srpna příslušného kalendářního roku, přičemž ořezanou hmotu nadrtí a rovnoměrně rozprostře po ploše ovocného sadu do 15. srpna příslušného kalendářního roku.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 3 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 13**

Žadatel každoročně provede nejpozději do 15. srpna mechanickou úpravu meziřadí a manipulačního prostoru ovocného sadu.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 10 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Mechanickou úpravou se rozumí seč, mulčování, válení nebo lámání travního porostu.*

**Podmínka č. 14**

Žadatel každoročně absolvuje školení do 31. srpna příslušného kalendářního roku zajišťované ÚKZÚZ za účelem rozšíření znalostí o systému integrované produkce.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 25 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

V případě opakovaného porušení žadateli nebude poskytnuta dotace na celé podopatření IPO v roce kdy k opakovanému porušení došlo.

Poznámka:

*Veškerá evidence a kontrola účastníků bude probíhat mezi ÚKZÚZ a Fondem, žadatelům nebude zasíláno ze strany ÚKZÚZ žádné potvrzení o absolvování školení. Pro účely kontroly splnění podmínky absolvování povinného školení si Fond vyžádá seznamy účastníků školení od ÚKZÚZ, který tato školení zajišťuje.*

*V případě, že je žadatelem právnická osoba nebo fyzická osoba podnikající, pak může účastí na školení pověřit pracovníka žadatele. Pověřený pracovník je povinen prokázat pověření k absolvování školení za žadatele.*

*Pokud je účastník školení zaměstnancem více žadatelů (právnických osob nebo fyzických osob podnikajících) může absolvovat školení za více žadatelů. V takovém případě je nezbytně nutné, aby tato osoba měla od všech žadatelů,*

za které se školení účastní, zmocnění k absolvování školení jejich jménem, byla za každého z žadatelů na příslušné školení přihlášena a uhradila za všechny žadatele příslušné poplatky, pokud jsou organizátorem školení vyžadovány.

#### Podmínka č. 15

Žadatel každoročně sleduje a zaznamenává každodenně v období od 1. března do 30. září příslušného kalendářního roku meteorologické prvky o teplotě, vlhkosti a ovlhčení listů, v rozsahu uvedeném níže, zjištěné pomocí alespoň jednoho z následujících technických zařízení:

- srážkoměr a maximo-minimální teploměr,
- měřič teploty, vlhkoměr nebo zařízení pro zjištění ovlhčení listů,
- meteorologická stanice.

Rozsah zjišťovaných údajů o teplotě, vlhkosti a ovlhčení listů v ovocném sadu zahrnuje:

- DPB nebo výčet DPB, ke kterému se měření vztahuje,
- datum měření,
- teplota vzduchu
  - minimální denní teplota (v °C),
  - maximální denní teplota (v °C),
- průměrná vlhkost vzduchu (v %), jestliže přístroj neuvádí průměrnou vlhkost vzduchu, zaznamená se vlhkost vzduchu zjištěná v průběhu sledovaného dne s uvedením hodiny měření,
- doba ovlhčení listů (v hodinách).

O hodnotách meteorologických prvků a zjištěných údajích musí vést žadatel záznamy podle vzoru uvedeného v **tabulce č. 42** k této metodice (viz příloha č. 16, část D k NV 80). Žadatel zároveň průběžně provádí vyhodnocení údajů ze sledování meteorologických prvků a zaznamenává výsledky vyhodnocení údajů sledování způsobem (viz Podmínka č. 17).

#### Tabulka č. 42

Datum	Teplota vzduchu		Průměrná vlhkost vzduchu	Doba ovlhčení listů	Vyhodnocení zjištěných údajů a přijatá opatření
	min.	max.			

Záznamy o výsledcích sledování žadatel uchovává podle zákona o SZIF nejméně 10 kalendářních let následujících po roce, ve kterém bylo sledování provedeno. Žadatel předkládá tyto záznamy o výsledcích sledování při kontrole na místě. Záznamy jsou kontrolovány vždy zpětně, tj. také za uplynulé kalendářní roky následující po kalendářním roce, ve kterém bylo sledování provedeno.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 10 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se považuje i nepředložení záznamů při kontrole na místě provedené Fondem.

#### Poznámka:

Technické zařízení může být umístěno na budovách nebo v prostorách provozovny žadatele. Technická zařízení musí být schopna zaznamenávat všechny předepsané meteorologické prvky. Použití a předložení záznamů o meteorologických prvcích z meteorologických stanic uvedených na portále ČHMÚ není přípustné.

Záznamem se rozumí jakákoli forma evidence, ze které je zřejmé, k jakému dílu půdního bloku se záznam vztahuje a jsou na něm uvedeny všechny požadované údaje. Záznamem se rozumí i datový výstup z meteorologické stanice (export dat do excelové tabulky atd.).

#### Podmínka č. 16

Žadatel každoročně sleduje a zaznamenává každodenně v období od 1. března do 30. září příslušného kalendářního roku údaje o výskytu škodlivých organismů, v rozsahu uvedeném níže, zjištěné pomocí alespoň jednoho z následujících technických zařízení:

- feromonové lapače,
- lepové desky,
- světelné lapáky,
- nasávací a zemní pasti,

- zařízení ke sklepávání škodlivých organismů,
- optické vodní lapače,
- smýkadla.

Rozsah zjišťovaných výskytů škodlivých organismů v ovocném sadu zahrnuje:

- DPB nebo výčet DPB, ke kterému se měření vztahuje,
- datum,
- ovocný druh,
- použitý prostředek pro sledování výskytu škodlivých organismů,
- zjištěný škůdce.

O výskytu škodlivých organismů a zjištěných údajích musí vést žadatel záznamy podle vzoru uvedeného v **tabulce č. 43** k této metodice (viz příloha č. 17, část C k NV 80). Žadatel zároveň průběžně provádí vyhodnocení údajů ze sledování výskytu škodlivých organismů a zaznamenává výsledky vyhodnocení údajů sledování způsobem (viz Podmínka č. 17).

**Tabulka č. 43**

Datum	DPB	Druh ovoce	Použitý prostředek pro sledování výskytu škodlivých organismů	Zjištěný škůdce	Vyhodnocení zjištěných údajů a přijatá opatření

Záznamy o výsledcích sledování žadatel uchovává podle zákona o SZIF nejméně 10 kalendářních let následujících po roce, ve kterém bylo sledování provedeno. Žadatel předkládá tyto záznamy o výsledcích sledování při kontrole na místě. Záznamy jsou kontrolovány vždy zpětně, tj. také za uplynulé kalendářní roky následující po kalendářním roce, ve kterém byl monitoring výskytu škodlivých organismů proveden.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 10 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se považuje i nepředložení záznamů při kontrole na místě provedené Fondem.

Poznámka:

*Meteorologickou stanicí lze pro účely sledování škodlivých organismů využít pouze v případě, že je vybavena technologií vyhodnocování efektivní sumy teplot a prahových hodnot, a to pouze na počátku sezóny (1. března) do okamžiku, kdy efektivní suma teplot pro kteréhokoliv škůdce dosáhne prahové hodnoty (100 % efektivní suma teplot). Od okamžiku dosažení této prahové hodnoty musí být zahájeno sledování pomocí „klasických prostředků“, tj. za pomoci feromonových lapačů, lepových desek, světelných lapáků, nasávacích a zemních pastí, sklepvadel, optických vodních lapačů nebo smýkadel. Vizualní kontrola se nepovažuje za prostředek pro sledování škodlivých organismů.*

*U stacionárních zařízení, kterými jsou feromonové lapače, leповé desky, světelné lapáky, nasávací a zemní pasti a optické vodní lapače je možné tolerovat v záznamech i formu zápisu použití „od – do“ (nemusí být veden každodenní záznam). U nestacionárních zařízení, tj. zařízení ke sklepávání škodlivých organismů a smýkadel, musí být v záznamech uvedeny vždy každodenní záznamy.*

*Monitoring pomocí technického zařízení musí probíhat na každém DPB, tzn. v případě použití např. pouze lepových desek musí být leповé desky instalovány na každém DPB.*

**Podmínka č. 17**

Žadatel průběžně provádí vyhodnocení údajů ze sledování meteorologických prvků a výskytu škodlivých organismů a zaznamenává výsledky vyhodnocení údajů sledování způsobem uvedeným v **tabulce č. 42** a **č. 43** k této metodice – sloupec **Vyhodnocení zjištěných údajů a přijatá opatření**.

Žadatel může k průběžnému vyhodnocení použít i záznamy z meteorologické stanice vybavené technologií vyhodnocování efektivní sumy teplot a prahových hodnot.

Záznamy údajů z provedeného průběžného vyhodnocení sledovaných údajů žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá tyto záznamy při kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace o 10 % na celé podopatření IPO v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se považuje i nepředložení záznamů při kontrole na místě provedené Fondem.

Poznámka:

Při průběžném vedení záznamů o vyhodnocení zjišťovaných údajů se má za to, že pokud nedojde k takové změně, která by měla vliv na vyhodnocení údajů, odpovídá vyhodnocení poslednímu provedenému záznamu. Při shodných záznamech žadatel tedy nemusí provádět jejich opakovaný zápis, pokud nedojde během sledovaného období ke změně.

Záznamy o vyhodnocení zjištěných údajů mohou být součástí záznamů o zjištěných údajích (společná tabulka, kde je vyhodnocení uvedeno v samostatném sloupci atd.).

**Podmínka č. 18**

**Provedení odběru vzorku ovoce v podopatření IPO (těžké kovy)**

Žadatel v průběhu zařazení do podopatření IPO musí dodržovat limity obsahu chemických látek (těžkých kovů) v ovoci stanovené v příloze č. 13 k NV 80.

Žadatel ve **dvou kalendářních letech** v období trvání závazku provede odběr jednoho vzorku **ovoce z každých započatých 20 hektarů ovocného sadu** způsobilého pro poskytnutí dotace.

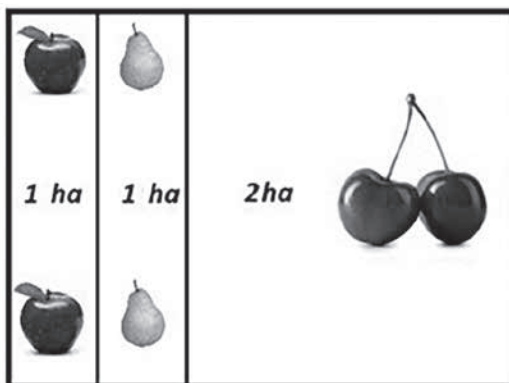
V případě pěstování **více druhů ovoce** žadatel provede **odběr 1 vzorku z převládajícího druhu ovoce podle výměry z každých započatých 20 hektarů jeho výměry a zbývajících počet vzorků** do splnění minimálního počtu vzorků odebírá z **libovolného druhu ovoce** pěstovaného v příslušném ovocném sadu.

Výměra převládajícího pěstovaného druhu ovoce je posuzována ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace (na základě údajů z Registru sadů). Na případné pozdější změny výměry, které by měly vliv na to, který pěstovaný druh ovoce bude považován za převládající, nebude brán zřetel, pokud kontrola na místě nezjistí skutečnosti, které by vedly ke změně posuzování převládajícího pěstovaného druhu zpětně k datu podání žádosti o poskytnutí dotace.

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků ovoce je uveden v příkladech níže:

**Příklad č. 1**

Žadatel pěstuje více druhů ovoce na celkové ploše 4 ha, přičemž na 1 ha pěstuje jabloně (jádroviny), na 1 ha pěstuje hrušně (jádroviny) a na 2 ha pěstuje třešně (peckoviny).

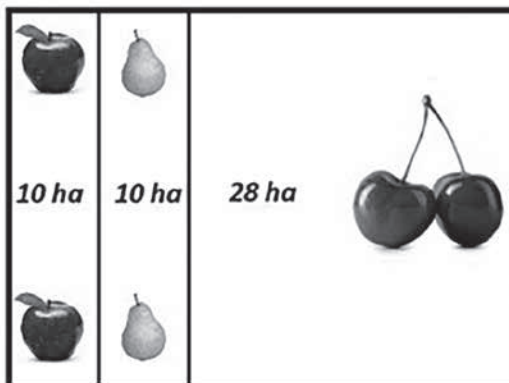


**Obr. 5** Modelový DPB s více pěstovanými druhy ovoce na celkové výměře 4 ha.

- Žadatel odebírá **min. 1 vzorek třešně** (odběr minimálně 1 vzorku ovoce na každých započatých 20 ha ovocného sadu; převládající druh ovoce podle výměry v případě pěstování více ovocných druhů – třešně na 2 ha).

**Příklad č. 2**

Žadatel pěstuje více druhů ovoce na celkové ploše 48 ha, přičemž na 10 ha pěstuje jabloně (jádroviny), na 10 ha pěstuje hrušně (jádroviny) a na 28 ha pěstuje třešně (peckoviny).



**Obr. 6** Modelový DPB s více pěstovanými druhy ovoce na celkové výměře 48 ha.

- Žadatel odebírá **min. 2 vzorky třešní** (odběr minimálně 1 vzorku ovoce na každých započatých 20 ha ovocného sadu; převládající druh ovoce podle výměry v případě pěstování více ovocných druhů – třešně na 28 ha) **a poté odebírá buď další vzorek třešní, nebo 1 vzorek hrušek nebo 1 vzorek jablek** (počet vzorků do splnění minimálního počtu vzorků z libovolného pěstovaného druhu ovoce).

#### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků ovoce, odebral alespoň jeden vzorek ovoce, a to z druhu ovoce převládajícího podle výměry, bude žadateli snížena dotace v podopatření IPO o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek ovoce, nebude žadateli poskytnuta dotace na podopatření IPO v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neprovedl odběr a rozbor vzorků ovoce ve 2 kalendářních letech, je žadatel vyřazen z podopatření IPO a vrací veškerou dotaci na IPO poskytnutou od počátku příslušného pětiletého období.

#### **Podmínka č. 19**

##### **Zajištění rozboru vzorku ovoce v podopatření IPO (těžké kovy)**

Žadatel zajistí **každoročně prostřednictvím osoby odborně způsobilé**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu chemických látek (těžkých kovů) uvedených v ovoci uvedených v příloze č. 13 k NV 80, viz **tabulka č. 44, tabulka č. 45 a tabulka č. 46** k této metodice.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků ovoce při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků ovoce Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

**Tabulka č. 44** Maximální obsah olova, při jehož překročení dojde ke snížení dotace v podopatření IPO

Druh ovocných stromů a keřů		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>
1.	Broskvoň	0,09
2.	Hrušeň	0,09
3.	Jabloň	0,09
4.	Meruňka	0,09
5.	Slivoň švestka (kromě myrobalánu)	0,09
6.	Slivoň obecná	0,09
7.	Slivoň renklóda	0,09
8.	Třešeň	0,09
9.	Višeň	0,09
10.	Angrešt	0,09
11.	Maliník	0,09
12.	Ostružiník	0,09
13.	Rybíz (černý, červený, bílý)	0,18
14.	Brusnice chocholičnatá	0,18

**Tabulka č. 45** Maximální obsah olova, při jehož překročení dojde ke snížení dotace v podopatření IPO

Druh ovocných stromů a keřů		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>
1.	Broskvoň	0,1
2.	Hrušeň	0,1
3.	Jabloň	0,1
4.	Meruňka	0,1
5.	Slivoň švestka (kromě myrobalánu)	0,1
6.	Slivoň obecná	0,1
7.	Slivoň renklóda	0,1
8.	Třešeň	0,1

Druh ovocných stromů a keřů		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>
9.	Višeň	0,1
10.	Angrešt	0,1
11.	Maliník	0,1
12.	Ostružiník	0,1
13.	Rybíz (černý, červený, bílý)	0,2
14.	Brusnice chocholičnatá	0,2

**Tabulka č. 46** Maximální obsah chemických látek (těžkých kovů) v ovoci, při jehož překročení dojde k neposkytnutí dotace v podopatření IPO

Chemická látka		Mezní hodnota celkového obsahu chemické látky v ovoci (mg.kg <sup>-1</sup> )
1.	Olovo (Pb)	0,4
2.	Kadmium (Cd)	
	broskvoň, hrušeň, jabloň, meruňka, slivoň švestka (kromě myrobalánu), slivoň obecná, slivoň renklóda, třešeň a višeň	0,02
	angrešt, maliník, ostružiník, rybíz a brusnice chocholičnatá	0,03
3.	Rtuť (Hg)	0,005
4.	Chrom (Cr)	0,1
5.	Arsen (As)	0,5

**Sankce:**

Za překročení mezní hodnoty obsahu olova uvedené v tabulce č. 44 této metodiky (část A přílohy č. 13 k NV 80) v odebraném vzorku ovoce nebo ve vzorku ovoce odebraném Fondem je žadateli snížena dotace o 25 % na celé podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo (současně nebyla překročena hodnota obsahu olova uvedená v části B přílohy č. 13 k NV 80).

Za překročení mezní hodnoty obsahu olova uvedené v tabulce č. 45 této metodiky (část B přílohy č. 13 k NV 80) v odebraném vzorku ovoce nebo ve vzorku ovoce odebraném Fondem je žadateli snížena dotace o 50 % na celé podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo (současně nebyla překročena hodnota obsahu olova uvedená v části C přílohy č. 13 k NV 80).

Za překročení mezní hodnoty obsahu chemických látek (těžkých kovů) uvedené v tabulce č. 46 této metodiky (část C přílohy č. 13 k NV 80) v odebraném vzorku ovoce nebo ve vzorku ovoce odebraném Fondem je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo.

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků ovoce, zajistil alespoň jeden rozbor vzorku ovoce, a to z druhu převládajícího podle výměry, bude žadateli snížena dotace v podopatření IPO o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku ovoce nebo nezajistil rozbor ze všech sledovaných chemických látek (těžkých kovů), nebude žadateli dotace na podopatření IPO poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neprovedl odběr a rozbor vzorků ovoce ve 2 kalendářních letech, je žadatel vyřazen z podopatření IPO a vrací veškerou dotaci na IPO poskytnutou od počátku příslušného pětiletého období.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

**Poznámka:**

*Plnění této podmínky není požadováno v ovocných sadech, na které žadatel daný rok nežádá o poskytnutí dotace.*

*Rozbor vzorku ovoce musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>.*

Limity obsahu chemických látek jsou stanoveny v:

- nařízení Komise (EU) 2021/1317 ze dne 9. srpna 2021, kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity olova v některých potravinách,
- nařízení Komise (EU) 2021/1323 ze dne 10. srpna 2021, kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity kadmia v některých potravinách.

## Podmínka č. 20

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků ovoce za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu chemických látek (těžkých kovů), a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace a ve kterém rozboru prováděl (podmínka je plněna 2x za závazek).

### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků ovoce za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu chemických látek (těžkých kovů) po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % v podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

## 7.9 Integrovaná produkce révy vinné (§ 23 NV 80)

### 7.9.1 Předmět dotace

Předmětem dotace v rámci podopatření Integrovaná produkce révy vinné (IPV) je plocha zemědělské půdy se zemědělskou kulturou vinice (V), na které se nachází výsadba révy vinné alespoň o minimální hustotě výsadby 1 800 životaschopných jedinců na ha dílu půdního bloku.

### 7.9.2 Sazba dotace

**334 EUR/ha** vinice zařazené v titulu Základní ochrana vinic

**672 EUR/ha** vinice zařazené v titulu Nadstavbová ochrana vinic

**248 EUR/ha** doplňková platba – ozelenění neozeleněného meziřadí

**110 EUR/ha** doplňková platba – úplné vyloučení aplikace herbicidů v příkmenném pásu vinice

### Poznámka:

*Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.*

V případě, kdy je na DPB podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření IPV a zároveň je na tento DPB podána žádost na **Celofaremní ekoplatbu** podle NV 83 dotace se sníží o 20 EUR/ha.

Pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vinice v LPIS po dobu **méně než 3 roky**, dochází u titulu Základní ochrana vinic k odpočtu ve výši 333 EUR/ha vinice. Pokud je zemědělská kultura vinice v evidenci půdy evidovaná jen na části po dobu kratší než 3 roky, bude dotace snížena jen na této části DPB.

Pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vinice v LPIS po dobu **méně než 3 roky**, dochází u titulu Nadstavbová ochrana vinic k odpočtu ve výši 417 EUR/ha vinice. Pokud je zemědělská kultura vinice v evidenci půdy evidovaná jen na části po dobu kratší než 3 roky, bude dotace snížena jen na této části DPB.

### 7.9.3 Náležitosti žádosti o zařazení

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Integrovaná produkce révy vinné činí 0,5 hektaru zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury vinice podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.**

Žadatel v žádosti o zařazení uvede seznam a výměru DPB vedených v evidenci využití půdy s druhem zemědělské kultury vinice, které hodlá zařadit do podopatření IPV, včetně uvedení titulu, na který na daném DPB žádá o zařazení. Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazeny do podopatření IPV.

Žadatel není povinen do podopatření IPV zařadit všechny DPB se zemědělskou kulturou vinice.

### 7.9.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními

Podopatření IPV není na jednom DPB kombinovatelné s jakýmkoliv jiným podopatřením AEKO podle NV 80.

Podopatření IPV je kombinovatelné s opatřením EZ podle NV 81, avšak ne na stejném DPB.

**Na jednom DPB není možné kombinovat základní titul nebo nadstavbový titul.**

## **7.9.5 Podmínky poskytnutí dotace na IPV a sankce za jejich porušení**

### **7.9.5.1 Společné podmínky podopatření IPV (§ 23 odst. 5 NV 80)**

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel na DPB, na který podává žádost o poskytnutí dotace, zajistí, že se na něm nachází výsadba révy vinné o minimální hustotě 1 800 životaschopných jedinců na hektar dílu půdního bloku v období od data podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. prosince příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Neposkytnutí dotace na výměru DPB v roce, kdy k porušení této podmínky došlo. Výměra DPB, na který nebude poskytnuta dotace, se nezahrnuje do zjištěné výměry.

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel na všech dílech půdních bloků se zemědělskou kulturou vinice neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části B přílohy č. 8 k NV 80.

Mezi zakázané účinné látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:

- deltamethrin
- lambda-cyhalothrin

#### Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

#### Poznámka:

*K vyhledávání přípravků na ochranu rostlin, které z důvodu obsahu zakázané účinné látky nelze použít, je možné využít on-line Seznamu registrovaných přípravků na [www.mze.gov.cz/public/app/eagriapp/POR/](http://www.mze.gov.cz/public/app/eagriapp/POR/).*

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel aplikuje přípravky na ochranu rostlin, popř. hnojiva, upravené kaly a odpadní vody obsahující kationy mědi v celkové roční dávce obsahující v průměru nejvýše 3 kg mědi na 1 ha vinice zařazené do podopatření IPV.

#### Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel používá na ochranu rostlin proti roztočům pouze metodu introdukce dravého roztoče druhu *Typhlodromus pyri* ve formě letorostů révy vinné z DPB, kde je již *Typhlodromus pyri* usídlen, a rozmístění zaeviduje do záznamů k provedeným aplikacím přípravků na ochranu rostlin na DPB nebo ve formě bioagens povoleného v příslušném kalendářním roce k používání v České republice.

*Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vinice v LPIS po dobu méně než 3 roky.*

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Povinná introdukce dravého roztoče druhu *Typhlodromus pyri* může být prováděna formou přenášení letorostů révy vinné z vinice kde je již *Typhlodromus pyri* usídlen nebo formou aplikace bioagens, ve kterém je *Typhlodromus pyri* obsažen. V obou případech je nezbytně nutné v evidenci použití POR zaznamenat kdy a kde k introdukci došlo.*

*Pokud byl dravý roztoč druhu *Typhlodromus pyri* introdukován již v období před započítáním závazku, pak není nutné opětovnou introdukci provádět, ale při případné kontrole na místě musí být přítomnost roztoče *Typhlodromus pyri* zjištěna. V opačném případě bude nezjištění přítomnosti roztoče považováno za nesplnění podmínky.*

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel na ochranu rostlin proti roztočům nepoužívá přípravky na ochranu rostlin a pomocné prostředky na ochranu rostlin povolené v EZ (s výjimkou uvedenou v Podmínce č. 4).

*Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vinice v LPIS po dobu méně než 3 roky.*

#### Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.



## Podmínka č. 6

Žadatel za celou dobu trvání pětiletého závazku provede nejvýše 12 aplikací herbicidů v příkmenném pásu vinice. V jednom roce smí žadatel provést nejvýše 3 aplikace herbicidů v příkmenném pásu vinice. *Herbicide musí být povoleny v příslušném kalendářním roce k používání v České republice.*

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli udělena sankce v závislosti na rozsahu porušení následovně:

Porušení	Sankce
<b>žadatel za období závazku provedl</b> 13–14 aplikací herbicidů	snížení dotace na příslušný DPB o 25 % za všechny roky trvání závazku
<b>Žadatel za období závazku provedl</b> 15–16 aplikací herbicidů	snížení dotace na příslušný DPB o 50 % za všechny roky trvání závazku
<b>žadatel za období závazku provedl</b> 17 a více aplikací herbicidů	vyřazení příslušného DPB a navrácení veškerých poskytnutých dotací vztahujících se k DPB
<b>žadatel v daném roce provedl</b> 4 aplikací herbicidů	snížení dotace na příslušný DPB o 25 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo
<b>žadatel v daném roce provedl</b> 5 aplikací herbicidů	snížení dotace na příslušný DPB o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo
<b>žadatel v daném roce provedl</b> 6 a více aplikací herbicidů	neposkytnutí dotace na příslušný DPB v roce, kdy k porušení podmínky došlo

### Poznámka:

*Příkmenným pásem se pro účely vyhodnocení této podmínky rozumí plocha pod keři révy vinné, která běžně neslouží k pohybu mechanizace. Za pohyb mechanizace v tomto smyslu není považována mechanická likvidace plevelů v příkmenném pásu vinice.*

## Podmínka č. 7

Žadatel neaplikuje herbicide v meziřadí a manipulačním prostoru vinice.

*Podmínka se nevztahuje na bodové ošetření duálních hostitelů fytoplazmy stolburu.*

Za nesplnění podmínky se nepovažuje aplikace herbicidů na oplocení.

### Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

### Poznámka:

*Stolbur je parazitický organismus (fytoplasma) vývojově stojící mezi viry a bakteriemi, která se u révy vinné označuje jako fytoplasma zlatého žloutnutí révy (Grapevine flavescence dorée phytoplasma, GFDP). Duálním hostitelem ve vinicích je např. kopřiva dvoudomá a svlačec rolní. U napadených keřů révy vinné se např. mění barva listů do žluta (u bílých odrůd) a do tmavočervena (u modrých odrůd). Při výskytu této choroby ve vinicích dochází rychle k významným hospodářským škodám. Nejvýznamnějším přenašečem je křísek révový (Scaphoideus titanus), nepůvodní druh hmyzu, který se v posledních letech plošně rozšířil ve vinařské oblasti Morava. Likvidace tohoto přenašeče je jedna z účinných cest preventivní ochrany.*

*Bližší informace ohledně fytoplazmovy zlatého žloutnutí révy vinné a přípravků na ošetření rostlin, které lze použít na přenašeče GFDP, jsou uvedeny na Rostlinolékařském portálu ÚKZÚZ.*

*Herbicide nesmí být aplikovány ani v manipulačním prostoru vinic podél oplocení.*

*V případě aplikace herbicidů na oplocení nebude za porušení podmínky považována pouze přímá aplikace herbicidu na konstrukci oplocení. Při aplikaci herbicidu na oplocení nesmí být zasažen bylinný pokryv manipulačního prostoru vinice ve vzdálenosti větší než 25 cm na obě strany od oplocení.*

*V případě zasažení bylinného pokryvu manipulačního prostoru vinice herbicidem ve vzdálenosti větší než 25 cm od oplocení bude taková aplikace herbicidu vždy považována za nesplnění podmínky!*

*Manipulační prostor je součástí plochy DPB se zemědělskou kulturou vinice. Jedná se o zemědělsky obhospodařovanou půdu, která slouží primárně k pohybu mechanizační techniky. Jako manipulační prostor, a tedy součást DPB nelze považovat plochy, které nejsou využívány při obhospodařování vinice či slouží k jinému účelu, např.: zpevněné komunikace (asfaltové a panelové komunikace), příkopy, plochy náletové vegetace, plochy EVP teras (zemědělsky neobhospodařovaných terénních stupňů).*

### Podmínka č. 8

Žadatel každoročně provádí prosvětlení keřů odstraňováním zálistků nebo části listové plochy v zóně hroznů v období od 1. června do 30. září příslušného kalendářního roku.

*Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vlnice v LPIS po dobu méně než 3 roky.*

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné o 3 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Podmínka č. 9

Žadatel založí nejpozději ve druhém roce trvání závazku minimálně v každém druhém meziřadí porost stanovenou směsí osiv uvedenou v příloze č. 19 k NV 80 (viz **tabulka č. 47**).

Minimální výsevek činí alespoň 20 kg na jeden hektar vlnice.

Pro výsev musí být použita výhradně směs osiva podle § 12 odst. 2 písm. a) nebo b) zákona o oběhu osiva a sadby, nebo musí být použita směs vytvořená z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle tohoto zákona (informace k uchovávaní dokladů o použitém osivu v kapitole 6.4).

*Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vlnice v LPIS po dobu méně než 3 roky.*

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

#### **Tabulka č. 47** Složení osevní směsi pro zakládání porostu bylin v meziřadí vlnice

Druh	Množství ve směsi (%)	Minimální počet druhů ve směsi
Bobovité ( <i>Fabaceae</i> )	50–70	5
Lipnicovité ( <i>Poaceae</i> )	10	2
Ostatní dvouděložné	20–40	3

*V osevní směsi musí být zastoupeno nejméně 5 druhů bobovitých, nejméně dva druhy lipnicovitých a nejméně tři druhy ostatních dvouděložných bylin. Zastoupení jednotlivých skupin ve směsi je uvedeno jako váhový poměr a činí pro bobovité 50–70 %, pro lipnicovité 10 % a pro ostatní dvouděložné byliny 20–40 %.*

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Podmínka č. 10

Žadatel každoročně provede nejpozději do 15. srpna mechanickou úpravu meziřadí a manipulačního prostoru vlnice.

*Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vlnice v LPIS po dobu méně než 3 roky.*

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Mechanickou úpravou se rozumí seč, mulčování, válení nebo lámání bylinného porostu.*

*Manipulační prostor je součástí plochy DPB se zemědělskou kulturovlnice. Jedná se o zemědělsky obhospodařovanou půdu, která slouží primárně k pohybu mechanizační techniky. Jako manipulační prostor, a tedy součást DPB nelze považovat plochy, které nejsou využívány při obhospodařování vlnice či slouží k jinému účelu, např. zpevněné komunikace (asfaltové a panelové komunikace), příkopy, plochy náletové vegetace, plochy EVP teras (zemědělsky neobhospodařovaných terénních stupňů).*

### Podmínka č. 11

Žadatel od druhého roku závazku odstraňuje a likviduje odumřelé keře révy vinné nebo jejich části, a to nejpozději do 15. května příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na veškerou výměru v podopatření IP révy vinné o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 12**

Žadatel každoročně absolvuje školení do 31. srpna příslušného kalendářního roku zajišťované ÚKZÚZ za účelem rozšíření znalostí o systému integrované produkce.

#### Sankce:

Při prvním porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v IP révy vinné o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

V případě opakovaného porušení žadateli nebude poskytnuta dotace v podopatření IP révy vinné v roce, kdy k opakovanému porušení došlo.

#### Poznámka:

*Veškerá evidence a kontrola účastníků bude probíhat mezi ÚKZÚZ a Fondem, žadatelům nebude zasíláno ze strany ÚKZÚZ žádné potvrzení o absolvování školení. Pro účely kontroly splnění podmínky absolvování povinného školení si Fond vyžádá seznamy účastníků školení od ÚKZÚZ, který tato školení zajišťuje.*

*V případě, že je žadatelem právnická osoba nebo fyzická osoba podnikající, pak může účastí na školení pověřit pracovníka žadatele. Pověřený pracovník je povinen prokázat pověření k absolvování školení za žadatele.*

#### 7.9.5.2 Podmínky titulu Základní ochrana vinic (§ 23 odst. 6 NV 80)

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel za celou dobu trvání pětiletého závazku provede maximálně 30 aplikací konvenčních přípravků na ochranu rostlin proti plísni révové.

V jednom roce smí žadatel použít maximálně 8 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti plísni révové.

*Výjimku tvoří přípravky na ochranu rostlin a pomocné prostředky na ochranu rostlin a základní látky povolené k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.*

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli udělena sankce v závislosti na rozsahu porušení následovně:

<b>Porušení</b>	<b>Sankce</b>
žadatel za období závazku provedl 32–31 aplikací POR proti plísni révové	snížení dotace v titulu Základní ochrana vinic o 25 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 34–33 aplikací POR proti plísni révové	snížení dotace v titulu Základní ochrana vinic o 50 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 35 a více aplikací POR proti plísni révové	vyřazení žadatele z titulu Základní ochrana révy vinné a navrácení veškerých poskytnutých dotací
žadatel v daném roce provedl 9 aplikací POR proti plísni révové	snížení dotace v titulu Základní ochrana vinic o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 10 aplikací POR proti plísni révové	neposkytnutí dotace v titulu Základní ochrana vinic v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 11 a více aplikací POR proti plísni révové	vyřazení žadatele z titulu Základní ochrana vinic a navrácení veškerých poskytnutých dotací

#### Poznámka:

*Způsob započítávání POR registrovaných k použití proti více cílovým organismům a EZ POR, pomocných prostředků, pomocných látek a základních látek je uveden v kapitole 7.9.5.5.*

*V registru přípravků na ochranu rostlin lze dohledat tzv. základní látky. Pro použití v révě jsou ze základních látek schváleny např. kopřiva (plíseň révy vinné, svilušky), přeslička (plíseň révy vinné, padlí révy), vrbová kůra (plíseň révy vinné y, padlí révy vinné), kravské mléko (padlí révy vinné) či lecitiny (plíseň révy vinné, padlí révy vinné).*

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel za celou dobu trvání pětiletého závazku provede maximálně 30 aplikací konvenčních přípravků na ochranu rostlin proti padlí révovému.

V jednom roce smí žadatel použít maximálně 8 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti padlí révovému.

*Výjimku tvoří přípravky na ochranu rostlin a pomocné prostředky na ochranu rostlin a základní látky povolené k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.*

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli udělena sankce v závislosti na rozsahu porušení následovně:

Porušení	Sankce
žadatel za období závazku provedl 32–31 aplikací POR proti padlí révovému	snížení dotace v titulu Základní ochrana vinic o 25 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 34–33 aplikací POR proti padlí révovému	snížení dotace v titulu Základní ochrana vinic o 50 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 35 a více aplikací POR proti padlí révovému	vyřazení žadatele z titulu Základní ochrana révy vinné a navrácení veškerých poskytnutých dotací
žadatel v daném roce provedl 9 aplikací POR proti padlí révovému	snížení dotace v titulu Základní ochrana vinic o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 10 aplikací POR proti padlí révovému	neposkytnutí dotace v titulu Základní ochrana vinic v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 11 a víc aplikací POR proti padlí révovému	vyřazení žadatele z titulu Základní ochrana vinic a navrácení veškerých poskytnutých dotací

Poznámka:

Způsob započítávání POR registrovaných k použití proti více cílovým organismům a EZ POR, pomocných prostředků, pomocných látek a základních látek je uveden v kapitole 7.9.5.5.

V registru přípravků na ochranu rostlin lze dohledat tzv. základní látky. Pro použití v révě jsou ze základních látek schváleny např. kopřiva (plíseň révy vinné, svilušky), přeslička (plíseň révy vinné, padlí révy), vrbová kůra (plíseň révy vinné, padlí révy vinné), kravské mléko (padlí révy vinné) či lecitiny (plíseň révy vinné, padlí révy vinné).

**Podmínka č. 3**

Žadatel na ochranu rostlin proti obaleči jednopásému a obaleči mramorovanému používá:

- pouze přípravky na ochranu rostlin obsahující *Bacillus thuringiensis*, které jsou povoleny v příslušném kalendářním roce k používání v České republice,
- přípravky na ochranu rostlin na bázi účinné látky spinosad, popřípadě cyantraniliprol, nebo
- metodu feromonového matení obalečů.

Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vinice v LPIS po dobu méně než 3 roky.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu Základní ochrana vinic o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 4**

Žadatel každoročně provede povinně proti plísni révové nejméně 1 aplikaci EZ přípravku na ochranu rostlin, pomocného prostředku na ochranu rostlin nebo základní látky.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 3 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Aplikace EZ pomocných látek, tj. látek evidovaných nikoli jako POR nebo pomocný prostředek na ochranu rostlin, ale podle zákona o hnojivech jako hnojivo, není považováno za splnění podmínky! Ověřte si, že Vámi aplikované přípravky jsou skutečně registrovány jako POR nebo pomocný prostředek a nikoli jako hnojivo!

EZ přípravek nebo EZ pomocný prostředek lze aplikovat i ve formě tank mixu s konvenčním přípravkem (za dodržení všech ostatních podmínek podopatření IP révy vinné a legislativních požadavků) viz kapitola 7.9.5.5.

**Podmínka č. 5**

Žadatel každoročně provede povinně proti padlí révovému nejméně 1 aplikaci EZ přípravku na ochranu rostlin, pomocného prostředku na ochranu rostlin nebo základní látky.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o 3 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### Poznámka:

Aplikace EZ pomocných látek, tj. látek evidovaných nikoli jako POR nebo pomocný prostředek na ochranu rostlin, ale podle zákona o hnojivech jako hnojivo, není považováno za splnění podmínky! Ověřte si, že Vámi aplikované přípravky jsou skutečně registrovány jako POR nebo pomocný prostředek a nikoli jako hnojivo!

EZ přípravek nebo EZ pomocný prostředek lze aplikovat i ve formě tank mixu s konvenčním přípravkem (za dodržení všech ostatních podmínek IP révy vinné a legislativních požadavků), viz kapitola 7.9.5.5.

### 7.9.5.3 Podmínky titulu Nadstavbová ochrana vinic (§ 23 odst. 7 NV 80)

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel za celou dobu trvání pětiletého závazku provede maximálně 20 aplikací konvenčních přípravků na ochranu rostlin proti plísni révové.

V jednom roce smí žadatel použít maximálně 6 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti plísni révové.

Výjimku tvoří přípravky na ochranu rostlin a pomocné prostředky na ochranu rostlin a základní látky povolené k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli udělena sankce v závislosti na rozsahu porušení následovně:

Porušení	Sankce
žadatel za období závazku provedl 22–21 aplikací POR proti plísni révové	snížení dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic o 25 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 24–23 aplikací POR proti plísni révové	snížení dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic o 50 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 25 a více aplikací POR proti plísni révové	vyřazení žadatele z titulu Nadstavbová ochrana révy vinné a navrácení veškerých poskytnutých dotací
žadatel v daném roce provedl 7 aplikací POR proti plísni révové	snížení dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 8 aplikací POR proti plísni révové	neposkytnutí dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 9 a více aplikací POR proti plísni révové	vyřazení žadatele z titulu Nadstavbová ochrana révy vinné a navrácení veškerých poskytnutých dotací

### Poznámka:

Způsob započítávání POR registrovaných k použití proti více cílovým organismům a EZ POR, pomocných prostředků, pomocných látek a základních látek je uveden v kapitole 7.9.5.5.

V registru přípravků na ochranu rostlin lze dohledat tzv. základní látky. Pro použití v révě jsou ze základních látek schváleny např. kopřiva (plíseň révy vinné, svlušky), přeslička (plíseň révy vinné, padlí révy), vrbová kůra (plíseň révy vinné y, padlí révy vinné), kravské mléko (padlí révy vinné) či lecitiny (plíseň révy vinné, padlí révy vinné).

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel za celou dobu trvání pětiletého závazku provede maximálně 20 aplikací konvenčních přípravků na ochranu rostlin proti padlí révovému.

V jednom roce smí žadatel použít maximálně 6 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti padlí révovému.

Výjimku tvoří přípravky na ochranu rostlin a pomocné prostředky na ochranu rostlin a základní látky povolené k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli udělena sankce v závislosti na rozsahu porušení následovně:

Porušení	Sankce
žadatel za období závazku provedl 21–22 aplikací POR proti padlí révovému	snížení dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic o 25 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 24–23 aplikací POR proti padlí révovému	snížení dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic o 50 % za všechny roky trvání závazku
žadatel za období závazku provedl 25 a více aplikací POR proti padlí révovému	vyřazení žadatele z titulu Nadstavbová ochrana révy vinné a navrácení veškerých poskytnutých dotací

Porušení	Sankce
žadatel v daném roce provedl 7 aplikací POR proti padlí révovému	snížení dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 8 aplikací POR proti padlí révovému	neposkytnutí dotace v titulu Nadstavbová ochrana vinic v roce, kdy k porušení podmínky došlo
žadatel v daném roce provedl 9 a více aplikací POR proti padlí révovému	vyřazení žadatele z titulu Nadstavbová ochrana révy vinné a navrácení veškerých poskytnutých dotací

**Poznámka:**

Způsob započítávání POR registrovaných k použití proti více cílovým organismům a EZ POR, pomocných prostředků, pomocných látek a základních látek je uveden v kapitole 7.9.5.5.

V registru přípravků na ochranu rostlin lze dohledat tzv. základní látky. Pro použití v révě jsou ze základních látek schváleny např. kopřiva (plíseň révy vinné, svilušky), přeslička (plíseň révy vinné, padlí révy), vrbová kůra (plíseň révy vinné y, padlí révy vinné), kravské mléko (padlí révy vinné) či lecitiny (plíseň révy vinné, padlí révy vinné).

**Podmínka č. 3**

Žadatel na ochranu rostlin proti obaleči jednopásému a obaleči mramorovanému používá pouze:

- přípravky na ochranu rostlin obsahující *Bacillus thuringiensis*, které jsou povoleny v příslušném kalendářním roce k používání v České republice, nebo
- metodu feromonového matení obalečů.

Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vinice v LPIS po dobu méně než 3 roky.

**Sankce:**

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu nadstavbová ochrana vinic o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 4**

Žadatel každoročně provede proti plísni révové povinně nejméně 2 aplikace EZ přípravku na ochranu rostlin, pomocného prostředku na ochranu rostlin nebo základní látky.

**Sankce:**

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o:

- 3 % v roce kdy provedl pouze jednu aplikaci,
- 10 % v roce, kdy neprovedl žádnou aplikaci.

**Poznámka:**

Aplikace EZ pomocných látek, tj. látek evidovaných nikoli jako POR nebo pomocný prostředek na ochranu rostlin, ale podle zákona o hnojivech jako hnojivo, není považováno za splnění podmínky! Ověřte si, že Vámi aplikované přípravky jsou skutečně registrovány jako POR nebo pomocný prostředek a nikoli jako hnojivo!

EZ přípravek nebo EZ pomocný prostředek lze aplikovat i ve formě tank mixu s konvenčním přípravkem (za dodržení všech ostatních podmínek podopatření IP révy vinné a legislativních požadavků) viz kapitola 7.9.5.5.

**Podmínka č. 5**

Žadatel každoročně provede proti padlí révovému povinně nejméně 2 aplikace EZ přípravku na ochranu rostlin, pomocného prostředku na ochranu rostlin nebo základní látky.

**Sankce:**

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o:

- 3 % v roce, kdy provedl pouze jednu aplikaci,
- 10 % v roce, kdy neprovedl žádnou aplikaci.

**Poznámka:**

Aplikace EZ pomocných látek, tj. látek evidovaných nikoli jako POR nebo pomocný prostředek na ochranu rostlin, ale podle zákona o hnojivech jako hnojivo, není považováno za splnění podmínky! Ověřte si, že Vámi aplikované přípravky jsou skutečně registrovány jako POR nebo pomocný prostředek a nikoli jako hnojivo!

EZ přípravek nebo EZ pomocný prostředek lze aplikovat i ve formě tank mixu s konvenčním přípravkem (za dodržení všech ostatních podmínek IP révy vinné a legislativních požadavků), viz kapitola 7.9.5.5.

## Podmínka č. 6

V případě, že žadatel provádí ošetření proti šedé hnilobě, provede nejméně 2 aplikace EZ přípravku na ochranu rostlin, pomocného prostředku na ochranu rostlin nebo základní látky.

*Tuto podmínku nemusí žadatel plnit, pokud má DPB ke dni podání žádosti o poskytnutí dotace evidovanou zemědělskou kulturu vlnice v LPIS po dobu méně než 3 roky.*

### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na příslušný díl půdního bloku o:

- 3 % v roce, kdy provedl pouze jednu aplikaci,
- 10 % v roce, kdy neprovedl žádnou aplikaci.

### Poznámka:

*Aplikace EZ pomocných látek, tj. látek evidovaných nikoli jako POR nebo pomocný prostředek na ochranu rostlin, ale podle zákona o hnojivech jako hnojivo, není považováno za splnění podmínky! Ověřte si, že Vámi aplikované přípravky jsou skutečně registrovány jako POR nebo pomocný prostředek a nikoli jako hnojivo!*

*EZ přípravek nebo EZ pomocný prostředek lze aplikovat i ve formě tank mixu s konvenčním přípravkem (za dodržení všech ostatních podmínek IP révy vinné a legislativních požadavků), viz kapitola 7.9.5.5.*

### 7.9.5.4 Doplnkové platby (§ 23 odst. 9 NV 80)

**Žadatel každoročně v žádosti o poskytnutí dotace uvede, zda si v příslušném kalendářním roce u konkrétního DPB bude žádat o doplňkovou platbu. Doplňkové platby jsou dvě a každá z nich má definovanou jednu podmínku. Žadateli je umožněno plnit na 1 DPB buď obě podmínky, nebo jen jednu z nich, nebo žádnou. V případě, že bude plnit obě podmínky, bude žádat o obě doplňkové platby. V případě, že bude dodržovat pouze jednu z nich, požádá o doplňkovou platbu vztahující se k této podmínce. V případě, že nebude plnit ani jednu z podmínek, pak o doplňkovou platbu nežádá.**

**Doplňkovou platbu je možné žádat bez ohledu na to, který titul má žadatel na DPB zařazen.**

## Podmínka č. 1

Žadatel každoročně v žádosti o poskytnutí dotace uvede, zda na příslušném DPB založí do 31. října příslušného kalendářního roku v meziřadí, které není ozeleněné, porost z lipnicovitých, bobovitých nebo jiných dvouděložných rostlin nebo směsí těchto plodin, a dále ponechá porost v meziřadí alespoň do 31. března následujícího kalendářního roku. K výsevu používá směs osiva podle § 12 odst. 2 písm. a) nebo b) zákona o oběhu osiva a sadby, popřípadě používá uznané osivo nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby osivo kontrolované úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.

Doklady prokazující kvalitu osiva je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

**V případě splnění této podmínky se zvýší sazba dotace o 248 EUR/1 hektar.**

### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli neposkytne doplňková platba na příslušný DPB v podopatření IPV a zároveň bude dotace snížena o 3 % v příslušném kalendářním roce v rámci DPB na zařazený titul.

### **Příklady osiva**

- *jednodruhová – obilovina (např. žito, žitovec, oves) nebo luskovina (např. ozimý hrách, peluška, vikev panonská, hrachor, bob, lupina)*
- *dvoudruhová – zpravidla kombinace obilovin a luskovin*
- *směs – obilovina + luskovina + ostatní plodina (např. svazenka, pohanka, lnička, ředkev, hořčice)*

*Při volbě druhu rostlin vždy záleží na konkrétním stanovišti: budu-li mít nedostatek dusíku v půdě budu volit bobovité jednodruhové nebo jejich směs. Mám-li nadbytek dusíku volím obilovinu tak, aby co nejvíce dusíku spotřebovala, a i následně při rozkladu slámy z obilovin se odčerpává dusík z půdy, případně mohu přidat ještě hořčici (ta ještě navíc dusík uvolňuje do vzduchu).*

### Poznámka:

*Žadatel zakládá porost v neozeleněném meziřadí každoročně, tj. od 1. ledna 2025 do 31. října 2025. Založení porostu již v roce 2024 bude bráno jako nesplnění podmínky a žadateli nebude poskytnuta doplňková platba.*

## Podmínka č. 2

Žadatel každoročně v žádosti o poskytnutí dotace uvede, zda na příslušném DPB neprovede aplikaci herbicidů v příkmenném pásu vinice.

**V případě splnění této podmínky se zvýší sazba dotace o 110 EUR/1 hektar.**

### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli neposkytne v příslušném kalendářním roce doplňková platba na příslušný DPB v podopatření IPV a zároveň bude dotace snížena o 3 % v příslušném kalendářním roce v rámci DPB na zařazený titul.

### Poznámka:

*Příkmenným pásem se pro účely vyhodnocení této podmínky rozumí plocha pod keři révy vinné, která běžně neslouží k pohybu mechanizace. Za pohyb mechanizace v tomto smyslu není považována mechanická likvidace plevelů v příkmenném pásu vinice.*

### 7.9.5.5 Použití konvenčních i EZ POR, ostatních látek a jejich tank mixů

#### **Způsob započítávání počtu aplikací použitých konvenčních POR**

Pro potřeby kontroly podmínek celkového počtu aplikací konvenčních POR proti padlí révovému a plísni révové jsou POR započítávány následovně:

- Konvenční POR: aplikace se započítává do celkového počtu aplikací proti tomu cílovému organismu, který je k danému POR uveden v záznamech o použití POR. V případě použití POR schválených k použití proti více cílovým organismům (plíseň révová, padlí révové) se započte do počtu aplikací proti každému cílovému organismu, který je uveden v záznamech o použití POR. Pokud žadatel v záznamech o použití POR uvede pouze jeden cílový organismus (např. plíseň révová), pak je mu započtena pouze do počtu aplikací POR proti tomuto cílovému organismu. Pokud žadatel v evidenci použití POR při aplikaci uvede více cílových organismů (plíseň révová a padlí révové), pak je mu aplikace započtena do počtu aplikací POR proti oběma cílovým organismům uvedeným v záznamech o použití POR.
- POR, pomocné prostředky na ochranu rostlin a základní látky zařazené v Registru POR jako použitelné v EZ: pokud jsou posouzeny z hlediska vhodnosti použití podle zákona o ekologickém zemědělství, pak se do stanoveného počtu aplikací konvenčních POR nezapočítávají. Žadatel může v případě potřeby ochrany rostlin proti padlí révovému, plísně révové a šedé hnilobě použít libovolné množství aplikací EZ přípravků, EZ pomocných prostředků na ochranu rostlin a EZ základních látek. I v tomto případě je ovšem žadatel povinen dodržet podmínky použití.

### Poznámka:

*Max. limit 3 kg mědi na hektar vinice zařazené v IPV je třeba dodržet i v případě aplikace POR obsahujících kationty mědi, jež je možné použít v EZ.*

#### **Použití tank mixů při plnění podmínek povinné aplikace EZ POR a pomocných prostředků**

EZ přípravek nebo EZ pomocný prostředek lze aplikovat i ve formě tank mixu s konvenčním přípravkem (za dodržení všech ostatních podmínek IP révy vinné a legislativních požadavků). Podmínka povinné aplikace je v tomto případě plněna EZ přípravkem nebo pomocným prostředkem obsaženým v tank mixu. Na ostatní složky tank mixu se vztahují ostatní podmínky IPV a jsou standardně započítávány do počtu aplikací podle cílového organismu, který žadatel uvede v záznamech o použití POR.

V tank mixech nesmí být použity POR obsahující některou ze zakázaných látek.

Dále nesmí být použity ve směsi POR – akaricidy, s výjimkou vinic mladších 3 let. Proti roztočům je možné použít pouze introdukci roztoče *Typhlodromus pyri* formou letorostů révy vinné nebo bioagens.

Tank mixy přípravků používané v titulu Základní ochrana vinic proti obalečům musí obsahovat pouze látky, které jsou v rámci opatření IPV uvedeny v § 23 odst. 6 NV 80.

## **7.10 Vyklučení ovocného sadu nebo vinice (§ 25 NV 80)**

Jestliže žadatel v průběhu příslušného pětiletého období vyklučí ovocný sad nebo vinici, čímž dojde ke snížení výměry DPB nebo jeho části, musí tuto skutečnost písemně oznámit Fondu prostřednictvím žádosti o změnu zařazení do 15. května.

Na DPB nebo jeho část, kde probíhá nebo proběhlo vyklučení ovocného sadu nebo vinice, nelze žádat o poskytnutí dotace. Žadatel tak nesmí DPB ani deklarovat v žádosti o poskytnutí dotace. Pokud tak učiní, vyklučená plocha bude započítána do tzv. předdeklarace a bude sankcionována dle evropských předpisů. Pokud žadatel vyklučí DPB nebo jeho část v průběhu sledovaného období, měl by tuto výměru DPB ze žádosti o poskytnutí dotace stáhnout.

**Žadatel není již povinen vyklučanou výměru do konce trvání závazku nahradit novou výsadbou na původním DPB nebo jeho části nebo na jiném DPB nebo jeho části, jako tomu bylo v rámci AEKO před rokem 2023.**



## **7.11 Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor (§ 24 NV 80)**

### **7.11.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor (IPZPJ) je plocha zemědělské půdy se zemědělskou kulturou standardní orná půda (R) nebo plocha s víceletými produkčními plodinami (P) zařazená v podopatření, na které je v případě zemědělské kultury R pěstován některý z podporovaných druhů zeleniny, jahodník nebo konzumní brambory a v případě zemědělské kultury P je pěstován pouze podporovaný druh víceleté produkční plodiny.

### **7.11.2 Sazba dotace**

**462 EUR/ha** standardní orné půdy deklarované v titulu IP zeleniny, na které je pěstován některý z podporovaných druhů zeleniny

**462 EUR/ha** plochy s víceletými produkčními plodinami deklarované v titulu IP víceletých produkčních plodin, na které je pěstován pouze podporovaný druh víceleté produkční plodiny

**462 EUR/ha** standardní orné půdy deklarované v titulu IP jahodníku, na které je pěstován jahodník

**462 EUR/ha** standardní orné půdy deklarované v titulu IP brambor, na které jsou pěstovány konzumní brambory

**462 EUR/1** hektar standardní orné půdy deklarované v titulu IP raných brambor, na které jsou pěstovány rané brambory

#### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

### **7.11.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor činí 0,5 hektaru zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda nebo zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury plocha s víceletými produkčními plodinami podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle užitelských vztahů.**

Žadatel v žádosti o zařazení do podopatření IPZPJ uvede seznam a výměru jednotlivých DPB vedených v evidenci využití půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda nebo s druhem zemědělské kultury plocha s víceletými produkčními plodinami. Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazeny do podopatření IPZPJ. Při zařazení se nerozlišují jednotlivé tituly, zařazuje se na úrovni celého podopatření.

Žadatel není povinen do podopatření IPZPJ zařadit všechny DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda nebo s druhem zemědělské kultury plocha s víceletými produkčními plodinami.

Žadatel po celou dobu zařazení v podopatření IPZPJ pěstuje zeleninu, víceleté produkční plodiny, jahodník a brambory pouze v souladu s podmínkami podopatření IPZPJ uvedenými v § 24 v odstavci č. 8 NV 80 (podmínky podopatření IPZPJ se vztahují k veškeré výměře standardní orné půdy žadatele nebo plochy s víceletými produkčními plodinami).

### **7.11.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost v rámci AEKO a s jinými opatřeními**

Podopatření IPZPJ je na jednom DPB kombinovatelné s podopatřeními Biopásy, Druhově bohaté pokrytí orné půdy a Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě podle NV 80, přičemž pokud se překrývá podopatření IPZPJ a Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě vzájemně na jedné ploše, platba se poskytne jen na plochu s vysetými/vysázenými plodinami v IPZPJ. Zároveň je umožněno na části výměry DPB pěstovat plodinu v IPZPJ a na části výměry DPB založit biopás nebo vyset směs druhově bohatého pokrytí. Platba bude v tomto případě vyplácena na obě podopatření.

**V rámci závazku u podopatření IPZPJ není možné na jedné ploše kombinovat tituly IP brambor a IP raných brambor. S výjimkou uvedeného případu je střídání jednotlivých titulů v rámci IPZPJ možné, tj. např. je možné na jednom DPB v roce 2024 žádat o poskytnutí dotace na titul IP brambor a v roce 2025 o poskytnutí dotace na IP zeleniny.**

Podopatření IPZPJ není na jednom DPB kombinovatelné s opatřením EZ podle NV 81.

Podopatření AEKO – IPZPJ lze na jednom DPB kombinovat s Agrolesnickým systémem na zemědělské kultuře standardní orná půda podle nařízení vlády č. 140/2023 Sb., o stanovení podmínek provádění opatření agrolesnictví, ve znění pozdějších předpisů, přičemž platba se poskytne jen na plochu s pěstovanou plodinou, nikoli na ochranný pás podél dřevin.

### 7.11.5 Žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJ

Žadatel v žádosti o poskytnutí dotace na podopatření IPZPJ uvede:

- seznam a výměru dílů půdních bloků nebo jejich částí se zemědělskou kulturou standardní orná půda, na kterých bude pěstovat zeleninu a žádá o poskytnutí dotace na titul IP zeleniny,
- seznam a výměru dílů půdních bloků nebo jejich částí se zemědělskou kulturou standardní orná půda, na kterých bude pěstovat jahodník a žádá o poskytnutí dotace na titul IP jahodníku,
- seznam a výměru dílů půdních bloků nebo jejich částí se zemědělskou kulturou standardní orná půda, na kterých bude pěstovat brambory a žádá o poskytnutí dotace na titul IP brambor,
- seznam a výměru dílů půdních bloků nebo jejich částí se zemědělskou kulturou standardní orná půda, na kterých bude pěstovat rané brambory a žádá o poskytnutí dotace na titul IP raných brambor,
- seznam a výměru dílů půdních bloků nebo jejich částí se zemědělskou kulturou plocha s víceletými produkčními plodinami, na kterých bude pěstovat víceleté produkční plodiny a žádá o poskytnutí dotace na titul IP víceletých produkčních plodin.

**Žadatel v žádosti o poskytnutí dotace na IPZPJ uvádí informaci, zda v daném kalendářním roce bude provádět odběry a rozbor plodin za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) (viz kapitola 7.11.6.1, podmínky 3 a 4).**

- V případě, že žadatel v žádosti o poskytnutí dotace uvede ANO, budou tyto podmínky ověřovány v příslušném kalendářním roce.
- V případě, že žadatel v žádosti o poskytnutí dotace uvede NE, nebudou tyto podmínky ověřovány.

### 7.11.6 Podmínky poskytnutí dotace v podopatření IPZPJ a sankce za jejich porušení

7.11.6.1 Podmínky odběrů vzorků na těžké kovy pro podopatření IPZPJ (§ 24 odst. 6 a 7 NV 80)

#### Podmínka č. 1

#### **Zajištění odběru a rozboru vzorků půdy v podopatření IPZPJ (těžké kovy)**

Žadatel v prvním roce zařazení DPB zajistí prostřednictvím odborně způsobilé osoby, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, nebo prostřednictvím pověřené osoby podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, **nejpozději do 31. ledna následujícího kalendářního roku** po podání žádosti odběr vzorků půdy ze všech DPB zařazených do podopatření IPZPJ a rozbor těchto vzorků za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) uvedených v **tabulce č. 48** této metodiky (viz příloha č. 12 k NV 80).

**Tabulka č. 48** Maximální limity obsahu sledovaných těžkých kovů, které může obsahovat vzorek půdy v podopatření IPZPJ

Č.	Chemická látka	Mezní hodnota celkového obsahu chemické látky v půdě (mg.kg <sup>-1</sup> )
1.	Olovo (Pb)	100,0
2.	Kadmium (Cd)	0,4
3.	Rtuť (Hg)	0,6
4.	Chrom (Cr)	100,0
5.	Arsen (As)	30,0

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků půdy Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o zařazení nebo podal žádost o změnu zařazení, viz podmínka č. 2.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky nebo při překročení mezního limitu obsahu některé z chemických látek (těžkých kovů) obsažených v půdě následuje neposkytnutí dotace na DPB, na kterém k nesplnění podmínky došlo. Fond současně rozhodne o vyřazení tohoto DPB z podopatření IPZPJ. Vyřadit DPB lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

### Poznámka:

V případě vzniku nového pětiletého závazku zvýšení zařazené výměry o více než 35 % celkové výměry podopatření IPZPJB zařazené v 1. roce závazku, musí žadatel opětovně zajistit odběr vzorků půdy z DPB a jeho následný rozbor za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) .

V případě nabytí a zařazení **nového dílu půdního bloku** do závazku v podopatření IPZPJB, je žadatel povinen zajistit odběr vzorků půdy z tohoto DPB a jeho následný rozbor za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) do 31. ledna následujícího kalendářního roku po podání žádosti o navýšení výměry zařazení!

Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>. Odběr provedený žadatelem bude považován za nesplnění podmínek.

Odběry a rozborů vzorků půdy v 1. roce zařazení lze uznat, pokud byly provedeny od 1. ledna příslušného kalendářního roku.

### **Podmínka č. 2**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků půdy, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o zařazení nebo podal žádost o změnu zařazení.

### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků půdy po 31. lednu, je žadateli snížena dotace na příslušný DPB o 10 %.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

### **Podmínka č. 3**

#### **Provedení odběru vzorku v podopatření IPZPJB (těžké kovy)**

Žadatel v průběhu zařazení do podopatření IPZPJB musí dodržovat limity obsahu chemických látek (těžkých kovů) v plodinách stanovené v příloze č. 14 k NV 80.

Žadatel ve **dvou kalendářních letech** v období závazku provede odběr jednoho vzorku z **libovolného podporovaného druhu pěstovaného v roce provedení odběru z každých započatých 20 ha dílů půdních bloků nebo jejich částí způsobilých pro poskytnutí dotace**.

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků je uveden v příkladech níže:

#### **Příklad č. 1**

Žadatel deklaruje v podopatření IPZPJB souhrnnou výměru 5,8 ha, z toho zeleninu v titulu IP zeleniny na 2,5 ha (1 ha květák, 1 ha mrkev, 0,5 ha okurka), brambory v titulu IP brambor na 3 ha a jahody v titulu IP jahodníku na 0,3 ha.



**Obr. 9** Modelový DPB s pěstovanou zeleninou (květák, mrkev, okurka), bramborami a jahodami na celkové výměře 5,8 ha.

- Žadatel provede odběr pouze jednoho libovolného vzorku plodiny, a to buď jahod, brambor, kvěťáku, mrkve nebo okurky.

## Příklad č. 2

Žadatel deklaruje v podopatření IPZPJB souhrnnou výměru 24,8 ha, z toho zeleninu v titulu IP zeleniny na 2,5 ha (1 ha květák, 1 ha mrkev, 0,5 ha okurka), jahody v titulu IP jahodníku na 0,3 ha a chřest v titulu IP víceletých produkčních plodin na 22 ha.



Obr. 10 Modelový DPB s pěstovanou zeleninou (květák, mrkev, okurka) a jahodami a DPB s pěstovaným chřestem na celkové výměře 24,8 ha.

- Žadatel provede odběr 2 libovolných vzorků plodin, buď např. chřest a jahody, 2 vzorky jahod, mrkev a okurka, jahody a květák.

### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků plodin, odebral alespoň jeden vzorek podporovaného pěstovaného druhu, bude žadateli snížena dotace v podopatření IPZPJB o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek podporovaného pěstovaného druhu, nebude žadateli poskytnuta dotace na podopatření IPZPJB v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neprovedl odběr a rozbor vzorků plodin ve 2 kalendářních letech, je žadatel vyřazen z podopatření IPZPJB a vrací veškerou dotaci na IPZPJB poskytnutou od počátku příslušného pětiletého období.

### Podmínka č. 4

#### Zajištění rozboru vzorku v podopatření IPZPJB (těžké kovy)

Žadatel **dvou kalendářních letech** zajistí rozbor odebraných vzorků z **libovolného podporovaného druhu pěstovaného v roce provedení odběru odborně způsobilou osobou**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů) v plodinách uvedených v příloze č. 14 k NV 80, viz **tabulka č. 49, tabulka č. 50 a tabulka č. 51** k této metodice.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, viz podmínka č. 5.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Tabulka č. 49 Maximální obsah olova a kadmia, při jehož překročení dojde ke snížení dotace v podopatření IPZPJB

Druh zeleniny		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>	Kadmium (Cd) mg.kg <sup>-1</sup>
1.	Brambory konzumní	0,09	0,09
2.	Brokolice	0,09	0,036
3.	Celer bulvový	0,09	0,14
4.	Celer listový (naťový)	0,09	0,09
5.	Celer řapíkatý	0,09	0,09
6.	Cibule	0,09	0,029
7.	Cuketa	0,045	0,019
8.	Čekanka salátová (hlávková)	0,27	0,18
9.	Česnek	0,09	0,045
10.	Fazol zahradní	0,09	0,018
11.	Hrách zahradní	0,09	0,018
12.	Chřest	0,27	0,09

Druh zeleniny		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>	Kadmium (Cd) mg.kg <sup>-1</sup>
13.	Jahody	0,09	-
14.	Kapusta hlávková	0,27	0,09
15.	Kapusta růžičková	0,27	0,09
16.	Kapusta kadeřavá	0,27	0,09
17.	Kedluben	0,09	0,036
18.	Kozlíček polní (polníček)	0,27	0,18
19.	Kopr vonný	0,27	0,18
20.	Křen selský jednoletý	0,09	0,18
21.	Křen selský víceletý	0,09	0,18
22.	Kukuřice cukrová	0,09	0,018
23.	Květák	0,09	0,036
24.	Lilek	0,045	0,027
25.	Meloun	0,045	0,018
26.	Mrkev jedlá	0,09	0,09
27.	Okurka	0,045	0,018
29.	Paprika	0,045	0,018
30.	Pastinák	0,09	0,18
31.	Pažitka	0,27	0,09
32.	Petržel kořenová	0,09	0,045
33.	Petržel naťová	0,27	0,09
34.	Pór	0,09	0,036
35.	Rajče	0,045	0,018
36.	Reveň kadeřavá (rebarbora)	0,27	0,09
37.	Roketa setá (rukola)	0,27	0,18
38.	Ředkev (jinde neuvedená)	0,09	0,018
39.	Ředkev setá černá	0,09	0,018
40.	Ředkvička	0,09	0,09
41.	Řepa salátová	0,09	0,054
42.	Salát	0,27	0,18
43.	Šalotka	0,09	0,029
44.	Špenát	0,27	0,18
45.	Tykev	0,045	0,018
46.	Zelí čínské	0,27	0,09
47.	Zelí hlávkové	0,27	0,09
48.	Zelí pekingské	0,27	0,09

**Tabulka č. 50** Maximální obsah olova a kadmia, při jehož překročení dojde ke snížení dotace v podopatření IPZPJB

Druh zeleniny		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>	Kadmium (Cd) mg.kg <sup>-1</sup>
1.	Brambory konzumní	0,1	0,1
2.	Brokolice	0,1	0,04
3.	Celer bulvový	0,1	0,15
4.	Celer listový (naťový)	0,1	0,1
5.	Celer řapíkatý	0,1	0,1
6.	Cibule	0,1	0,03
7.	Cuketa	0,05	0,02
8.	Čekanka salátová (hlávková)	0,3	0,2
9.	Česnek	0,1	0,05
10.	Fazol zahradní	0,1	0,02

Druh zeleniny		Olovo (Pb) mg.kg <sup>-1</sup>	Kadmium (Cd) mg.kg <sup>-1</sup>
11.	Hrách zahradní	0,1	0,02
12.	Chřest	0,3	0,1
13.	Jahody	0,1	-
14.	Kapusta hlávková	0,3	0,1
15.	Kapusta růžičková	0,3	0,1
16.	Kapusta kadeřavá	0,3	0,1
17.	Kedluben	0,1	0,04
18.	Kopr vonný	0,3	0,2
19.	Kozlíček polní (polníček)	0,3	0,2
20.	Křen selský jednoletý	0,1	0,2
21.	Křen selský víceletý	0,1	0,2
22.	Kukuřice cukrová	0,1	0,02
23.	Květák	0,1	0,04
24.	Lilek	0,05	0,03
25.	Meloun	0,05	0,02
26.	Mrkev jedlá	0,1	0,1
27.	Okurka	0,05	0,02
29.	Paprika	0,05	0,02
30.	Pastinák	0,1	0,2
31.	Pažitka	0,3	0,1
32.	Petržel kořenová	0,1	0,05
33.	Petržel naťová	0,3	0,1
34.	Pór	0,1	0,04
35.	Rajče	0,05	0,02
36.	Reveň kadeřavá (rebarbora)	0,3	0,1
37.	Roketa setá (rukola)	0,3	0,2
38.	Ředkev (jinde neuvedená)	0,1	0,02
39.	Ředkev setá černá	0,1	0,02
40.	Ředkvička	0,1	0,1
41.	Řepa salátová	0,1	0,06
42.	Salát	0,3	0,2
43.	Šalotka	0,1	0,03
44.	Špenát	0,3	0,2
45.	Tykev	0,05	0,02
46.	Zelí čínské	0,3	0,1
47.	Zelí hlávkové	0,3	0,1
48.	Zelí pekingské	0,3	0,1

**Tabulka č. 51** Maximální obsah chemických látek (těžkých kovů), při jehož překročení dojde k neposkytnutí dotace v podopatření IPZPJB

Chemická látka		Mezní hodnota celkového obsahu chemické látky v zelenině, ve víceletých produkčních plodinách a v bramborách (mg.kg <sup>-1</sup> )	Mezní hodnota celkového obsahu chemické látky v jahodách (mg.kg <sup>-1</sup> )
1.	Olovo (Pb)	0,33	0,4
2.	Kadmium (Cd)	0,25	0,03
3.	Rtuť (Hg)	0,027	0,005
4.	Chrom (Cr)	-	0,1
5.	Arsen (As)	-	0,5

### Sankce:

Za překročení mezní hodnoty obsahu olova nebo kadmia uvedené v tabulce č. 49 této metodiky (část A přílohy č. 14 k NV 80) ve vzorku odebraném žadatelem nebo ve vzorku odebraném Fondem je žadateli snížena dotace o 25 % na celé podopatření IPZPJB v roce, kdy k porušení došlo (současně nebyla překročena hodnota obsahu olova nebo kadmia uvedená v části B přílohy č. 14 k NV 80).

Za překročení mezní hodnoty obsahu chemických látek (těžkých kovů) uvedené v tabulce č. 50 této metodiky (části B přílohy č. 14 k NV 80) ve vzorku odebraném žadatelem nebo ve vzorku odebraném Fondem je žadateli snížena dotace o 50 % na celé podopatření IPZPJB v roce, kdy k porušení došlo (současně nebyla překročena hodnota obsahu některé z chemických látek uvedená v části C přílohy č. 14 k NV 80).

Za překročení mezní hodnoty obsahu chemických látek (těžkých kovů) uvedené v tabulce č. 46 této metodiky (část C přílohy č. 13 k NV 80) v odebraném vzorku ovoce nebo ve vzorku ovoce odebraném Fondem je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v podopatření IPO v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení mezní hodnoty obsahu chemických látek (těžkých kovů) uvedené v tabulce č. 51 této metodiky (část C přílohy č. 14 k NV 80) ve vzorku odebraném žadatelem nebo ve vzorku odebraném Fondem je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v podopatření IPZPJB v roce, kdy k porušení došlo.

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků, zajistil alespoň jeden rozbor vzorku, bude žadateli snížena dotace v podopatření IPZPJB o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel nezajistil rozbor ze žádného vzorku nebo nezajistil rozbor ze všech sledovaných chemických látek (těžkých kovů), nebude žadateli dotace na podopatření IPZPJB poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neprovedl odběr a rozbor vzorků ve 2 kalendářních letech, je žadatel vyřazen z podopatření IPZPJB a vrací veškerou dotaci na IPZPJB poskytnutou od počátku příslušného pětiletého období.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

### Poznámka:

*Plnění této podmínky není požadováno na dílech půdních bloků, na které žadatel daný rok nežádá o poskytnutí dotace.*

*Rozbor vzorků musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>.*

*Limity obsahu chemických látek jsou stanoveny v:*

- nařízení Komise (EU) 2021/1317 ze dne 9. srpna 2021, kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity olova v některých potravinách,*
- nařízení Komise (EU) 2021/1323 ze dne 10. srpna 2021, kterým se mění nařízení (ES) č. 1881/2006, pokud jde o maximální limity kadmia v některých potravinách.*

### **Podmínka č. 5**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků plodin za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu chemických látek (těžkých kovů), a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, v níž uvedl, že v daném roce odběr vzorků provede, a ve kterém rozborů prováděl (podmínka je plněna 2x za závazek).

### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků plodin za účelem stanovení a zjištění dodržení limitu chemických látek (těžkých kovů) po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % v podopatření IPZPJB v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

#### **7.11.6.2 Společné podmínky pro podopatření IPZPJB (§ 24 odst. 8 NV 80)**

### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení na všech DPB nebo jejich částech s druhem zemědělské kultury R, na kterých pěstuje zeleninu, brambory nebo jahodník, nebo na všech DPB nebo jejich částech s druhem zemědělské kultury P, na kterých pěstuje víceletou produkční plodinu, a to v příslušném kalendářním roce, neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části C, D a E přílohy č. 8 k NV 80.

Mezi zakázané účinné látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:

- *titul IP zeleniny a IP víceletých produkčních plodin* – bifenox, fenpyroximát, gamma-cyhalothrin, kaptan, nicosulfuron, prosulfokarb, S-metolachlor, terbuthylazin
- *titul IP jahodníku* – deltamethrin, lambda-cyhalothrin
- *titul IP brambor a IP raných brambor* – cypermethrin, deltamethrin, lambda-cyhalothrin, S-metolachlor, tau-fluvalinat

Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v podopatření IPZPJB v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

Poznámka:

K vyhledávání přípravků na ochranu rostlin, které z důvodů obsahu zakázané účinné látky nelze použít, je možné využít on-line Seznamu registrovaných přípravků na [www.mze.gov.cz/public/app/eagriapp/POR/](http://www.mze.gov.cz/public/app/eagriapp/POR/).

*Podmínka se vztahuje na veškerou výměru standardní orné půdy nebo plochy s víceletými produkčními plodinami žadatele, na které je pěstována zelenina, víceleté produkční plodiny, brambory nebo jahodník!*

**Podmínka č. 2**

Žadatel po celou dobu zařazení na všech DPB nebo jejich částech s druhem zemědělské kultury R, na kterých pěstuje zeleninu, brambory nebo jahodník, nebo na všech DPB nebo jejich částech s druhem zemědělské kultury P, na kterých pěstuje víceletou produkční plodinu, a to v příslušném kalendářním roce, vede a průběžně aktualizuje informace k DPB (evidenční kartu DPB) podle části A přílohy č. 18 k NV 80 (vzor informace v **tabulce č. 54**).

**Kopii informace k DPB doloží Fondu, viz podmínka č. 7.**

Informace k DPB (evidenční kartu DPB) žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace k DPB (evidenční kartu DPB) při kontrole na místě.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na celou výměru, o kterou žádá v příslušném kalendářním roce o dotace v podopatření IPZPJB o 3 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 3**

Žadatel každoročně sleduje a zaznamenává každodenně v období od 1. března do 30. září příslušného kalendářního roku, případně od data prvního výsevu nebo výsadby do data zahájení sklizně posledního podporovaného pěstovaného druhu v rámci příslušného kalendářního roku, meteorologické prvky o teplotě a množství srážek, v rozsahu uvedeném níže, zjištěné pomocí alespoň jednoho z následujících technických zařízení:

- srážkoměr a maximo-minimální teploměr,
- měřič teploty, vlhkoměr nebo zařízení pro zjištění ovlhčení listů,
- meteorologická stanice.

Rozsah zjišťovaných údajů o teplotě a srážkách zahrnuje:

- DPB nebo výčet DPB, ke kterému se měření vztahuje,
- datum měření,
- teplota vzduchu
  - minimální denní teplota (v °C),
  - maximální denní teplota (v °C),
  - množství srážek (v mm).

O hodnotách meteorologických prvků a zjištěných údajích musí vést žadatel záznamy podle vzoru uvedeného v **tabulce č. 52** k této metodice (viz příloha č. 16, část D k NV 80). Žadatel zároveň průběžně provádí vyhodnocení údajů ze sledování meteorologických prvků a zaznamenává výsledky vyhodnocení údajů sledování způsobem (viz Podmínka č. 5).

**Tabulka č. 52**

DPB				
Datum	Teplota vzduchu		Množství srážek	Vyhodnocení zjištěných údajů a přijatá opatření
	min.	max.		



Záznamy o výsledcích sledování žadatel uchovává podle zákona o SZIF nejméně 10 kalendářních let následujících po roce, ve kterém bylo sledování provedeno. Žadatel předkládá tyto záznamy o výsledcích sledování při kontrole na místě. Záznamy jsou kontrolovány vždy zpětně, tj. také za uplynulé kalendářní roky následující po kalendářním roce, ve kterém bylo sledování provedeno.

**Sankce:**

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na celou výměru, o kterou žádá v příslušném kalendářním roce o dotace v podopatření IPZPJB o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se považuje i nepředložení záznamů při kontrole na místě provedené Fondem.

**Poznámka:**

*Technické zařízení může být umístěno na budovách nebo v prostorách provozovny žadatele. Technická zařízení musí být schopna zaznamenávat všechny předepsané meteorologické prvky. Použití a předložení záznamů o meteorologických prvcích z meteorologických stanic uvedených na portále ČHMÚ není přípustné.*

*Záznamem se rozumí jakákoli forma evidence, ze které je zřejmé, k jakému dílu půdního bloku se záznam vztahuje a jsou na něm uvedeny všechny požadované údaje. Záznamem se rozumí i datový výstup z meteorologické stanice (export dat do excelové tabulky...atd.). Tento záznam je možné použít pro účely kontrol na místě, a to místo výše uvedené tabulky č. 52., záznam musí obsahovat všechny sledované údaje podle tabulky č. 52.*

**Podmínka č. 4**

Žadatel každoročně sleduje a zaznamenává každodenně v období od 1. března do 30. září příslušného kalendářního roku, případně od data prvního výsevu nebo výsadby do data zahájení sklizně posledního podporovaného pěstovaného druhu v rámci příslušného kalendářního roku, údaje o výskytu škodlivých organismů, v rozsahu uvedeném níže, zjištěné pomocí alespoň jednoho z následujících technických zařízení:

- v titulu IP zeleniny, IP víceletých produkčních plodin a IP brambor
  - feromonové lapače,
  - lepové desky,
  - světelné lapáky,
  - nasávací a zemní pasti,
  - zařízení ke sklepávání škodlivých organismů,
  - optické vodní lapače
- v titulu IP jahodníku
  - zařízení ke sklepávání škodlivých organismů,
  - smýkadla.

Pro detekci výskytu mandelinky bramborové a chřestovničku v rámci monitoringu škodlivých organismů v titulu IP brambor je umožněno provést vizuální kontrolu v porostu bez použití technického zařízení.

Rozsah zjišťovaných výskytů škodlivých organismů zahrnuje:

- datum,
- DPB nebo výčet DPB, ke kterému se měření vztahuje,
- druh zeleniny/víceleté produkční plodiny/jahodník,
- použitý prostředek pro sledování výskytu škodlivých organismů,
- zjištěný škůdce.

O výskytu škodlivých organismů a zjištěných údajích musí vést žadatel záznamy podle vzoru uvedeného v **tabulce č. 53** k této metodice (viz příloha č. 17, část C k NV 80). Žadatel zároveň průběžně provádí vyhodnocení údajů ze sledování výskytu škodlivých organismů a zaznamenává výsledky vyhodnocení údajů sledování způsobem (viz Podmínka č. 5).

**Tabulka č. 53**

Datum	DPB	Druh zeleniny/víceleté produkční plodiny/jahodník	Použitý prostředek pro sledování výskytu škodlivých organismů	Zjištěný škůdce	Vyhodnocení zjištěných údajů a přijatá opatření

Záznamy o výsledcích sledování žadatel uchovává podle zákona o SZIF nejméně 10 kalendářních let následujících po roce, ve kterém bylo sledování provedeno. Žadatel předkládá tyto záznamy o výsledcích sledování při kontrole na místě. Záznamy jsou kontrolovány vždy zpětně, tj. také za uplynulé kalendářní roky následující po kalendářním roce, ve kterém byl monitoring výskytu škodlivých organismů proveden.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na celou výměru, o kterou žádá v příslušném kalendářním roce o dotace v podopatření IPZPJB o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se považuje i nepředložení záznamů při kontrole na místě provedené Fondem.

#### Poznámka:

*Meteorologickou stanicí lze pro účely sledování škodlivých organismů využít pouze v případě, že je vybavena technologií vyhodnocování efektivní sumy teplot a prahových hodnot, a to pouze na počátku sezóny (1. března) do okamžiku, kdy efektivní suma teplot pro kteréhokoliv škůdce dosáhne prahové hodnoty (100 % efektivní suma teplot). Od okamžiku dosažení této prahové hodnoty musí být zahájeno sledování pomocí „klasických prostředků“, tj. za pomoci feromonových lapačů, lepových desek, světelných lapáků, nasávacích a zemních pastí, sklepáadel, optických vodních lapačů nebo smýkadel. Vizuální kontrola se nepovažuje za prostředek pro sledování škodlivých organismů, s výjimkou monitoringu mandelinky bramborové a chřestovničku.*

*U stacionárních zařízení, kterými jsou feromonové lapače, leповé desky, světelné lapáky, nasávací a zemní pasti a optické vodní lapače je možné tolerovat v záznamech i formu zápisu použití „od – do“ (nemusí být veden každodenní záznam). U nestacionárních zařízení, tj. zařízení ke sklepávání škodlivých organismů a smýkadel, musí být v záznamech uvedeny vždy každodenní záznamy.*

*Monitoring pomocí technického zařízení musí probíhat na každém DPB, tzn. v případě použití např. pouze leповých desek musí být leповé desky instalovány na každém DPB.*

*Pro účely kontrol na místě je možné místo tabulky č. 53 využít i výstupy z meteostanic, pokud výstupy budou obsahovat všechny sledované údaje podle tabulky.*

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel průběžně provádí vyhodnocení údajů ze sledování meteorologických prvků a výskytu škodlivých organismů a zaznamenává výsledky vyhodnocení údajů sledování způsobem uvedeným **v tabulce č. 52 a č. 53** k této metodice – sloupec *Vyhodnocení zjištěných údajů a přijatá opatření*.

Žadatel může k průběžnému vyhodnocení použít i záznamy z meteorologické stanice vybavené technologií vyhodnocování efektivní sumy teplot a prahových hodnot.

Záznamy údajů z provedeného průběžného vyhodnocení sledovaných údajů žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá tyto záznamy při kontrole na místě.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na celou výměru, o kterou žádá v příslušném kalendářním roce o dotace v podopatření IPZPJB o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Za nesplnění podmínky se považuje i nepředložení záznamů při kontrole na místě provedené Fondem.

#### Poznámka:

*Při průběžném vedení záznamů o vyhodnocení zjišťovaných údajů se má za to, že pokud nedojde k takové změně, která by měla vliv na vyhodnocení údajů, odpovídá vyhodnocení poslednímu provedenému záznamu. Při shodných záznamech žadatel tedy nemusí provádět jejich opakovaný zápis, pokud nedojde během sledovaného období ke změně.*

*Záznamy o vyhodnocení zjištěných údajů mohou být součástí záznamů o zjištěných údajích (společná tabulka, kde je vyhodnocení uvedeno v samostatném sloupci... atd.).*

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel každoročně absolvuje školení do 31. srpna příslušného kalendářního roku zajišťované ÚKZÚZ za účelem rozšíření znalostí o systému integrované produkce.

#### Sankce:

Při prvním porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na podopatření IPZPJB o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

V případě opakovaného porušení žadateli nebude poskytnuta dotace na celé podopatření IPZPJB v roce kdy k opakovanému porušení došlo.

### Poznámka:

Veškerá evidence a kontrola účastníků bude probíhat mezi ÚKZÚZ a Fondem, žadatelům nebude zasíláno ze strany ÚKZÚZ žádné potvrzení o absolvování školení. Pro účely kontroly splnění podmínky absolvování povinného školení si Fond vyžádá seznamy účastníků školení od ÚKZÚZ, který tato školení zajišťuje.

V případě, že je žadatelem právnická osoba nebo fyzická osoba podnikající, pak může účastí na školení pověřit pracovníka žadatele. Pověřený pracovník je povinen prokázat pověření k absolvování školení za žadatele.

### **Podmínka č. 7**

Žadatel doloží Fondu kopii informace k DPB (evidenční karty DPB) podle přílohy č. 18 k NV 80 (viz **tabulka č. 54**).

Informace k DPB (evidenční kartu DPB) žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace k DPB (evidenční kartu DPB) při kontrole na místě.

### **Tabulka č. 54**

Číslo dílu půdního bloku nebo jeho částí <sup>*)</sup>						
Výměra dílu půdního bloku nebo jeho částí <sup>**)</sup>						
plodina <sup>***)</sup>	výměra (ha)	výsev/výsadba (kg/ks, datum)	sklizeň (datum)	N minerální počáteční <sup>****)</sup> (kg/ha, datum odběru)	aplikace N <sup>*****)</sup> 1., 2., 3.	celkem N <sup>*****)</sup> (kg/ha)
1.						
2.						
3.						
4.						

<sup>\*)</sup> Žadatel uvede v případě pěstování podporovaných druhů zeleniny, jahodníku nebo brambor číslo dílu půdního bloku nebo jeho části. V případě pěstování podporovaného druhu víceleté produkční plodiny uvede číslo dílu půdního bloku.

<sup>\*\*)</sup> Žadatel uvede v případě pěstování podporovaných druhů zeleniny, jahodníku nebo brambor výměru dílu půdního bloku nebo jeho části. V případě pěstování podporovaného druhu víceleté produkční plodiny uvede výměru dílu půdního bloku.

<sup>\*\*\*)</sup> Žadatel uvede všechny plodiny pěstované v příslušném kalendářním roce na dílu půdního bloku nebo jeho části.

<sup>\*\*\*\*)</sup> Zásoba minerálního dusíku v půdě zjištěná chemickým rozбором půdy podle § 24 odst. 9 písm. d) nebo odst. 10 písm. c) pro každou pěstovanou plodinu podle přílohy č. 10 k tomuto nařízení nebo podle § 24 odst. 11 písm. c) pro pěstovanou plodinu jahodník nebo podle § 24 odst. 13 písm. c) pro pěstovanou plodinu konzumní brambory.

<sup>\*\*\*\*\*)</sup> Dávky dusíku při jednotlivých aplikacích dusíku v období mezi odběrem N min-počáteční a sklizní příslušné plodiny.

<sup>\*\*\*\*\*)</sup> Všechny dusík dodaný v období mezi odběrem N min-počáteční a sklizní příslušné plodiny.

#### 7.11.6.3 Podmínky titulu IP zeleniny (§ 24 odst. 9 NV 80)

### **Podmínka č. 1**

Žadatel na DPB nebo jeho části s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, na který v příslušném kalendářním roce podává žádost o poskytnutí dotace na titul IP zeleniny, pěstuje některý z podporovaných druhů zeleniny uvedený v **tabulce č. 55** k této metodice (viz příloha č. 10 část A k NV 80).

### **Tabulka č. 55**

Podporované druhy zeleniny	
1.	Brokolice
2.	Celer
3.	Cibule
4.	Cuketa
5.	Čekanka salátová (hlávková)
6.	Česnek
7.	Fazol zahradní
8.	Hrách zahradní
9.	Kapusta hlávková
10.	Kapusta růžičková
11.	Kapusta kadeřavá

Podporované druhy zeleniny	
12.	Kedluben
13.	Kopr vonný
14.	Kozlíček polní (polníček)
15.	Křen selský jednoletý
16.	Kukuřice cukrová
17.	Květák
18.	Lilek
19.	Meloun
20.	Mrkev jedlá
21.	Okurka
23.	Paprika
24.	Pastinák
26.	Pažitka
27.	Petržel kořenová
28.	Petržel naťová
29.	Pór
30.	Rajče
31.	Roketa setá (rukola)
32.	Ředkev (jinde neuvedená)
33.	Ředkev setá černá
34.	Ředkvička
35.	Řepa salátová
36.	Salát
37.	Šalotka
38.	Špenát
39.	Tykev <sup>*)</sup>
40.	Zelí čínské
41.	Zelí hlávkové
42.	Zelí pekingské

<sup>\*) S výjimkou tykve olejné, tykve fíkolisté a tykve pomíchané.</sup>

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu IP zeleniny v příslušném kalendářním roce.

#### **Podmínka č. 2**

Žadatel k výsevu nebo výsadbě používá pouze osivo nebo sadbu podle zákona o oběhu osiva a sadby, a to v minimálním objemu uvedeném v **tabulce č. 56** k této metodice (příloha č. 11 k NV 80). V případě pěstování křenu je stanovena výjimka, vzhledem k tomu, křen je mimo režim zákona o oběhu osiva sadby, KNM tedy nebude v tomto případě požadovat uznávací list k sadbě. V případě, že je podporovaná plodina (např. pažitka, křen) pěstovaná jako víceletá, nebude v druhém a dalším roce jejího pěstování při kontrole na místě vyžadováno dokládat použití osiva nebo sadby podle zákona o oběhu osiva a sadby.

Informace k uchování dokladů o použitém osivu nebo sadbě jsou uvedeny v kapitole 6.4.

Doklady prokazující kvalitu osiva nebo sadby je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu nebo výsadbě. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použitém osivu či sadbě nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

**Tabulka č. 56**

Druh zeleniny		Sadba ks nebo kg na 1 hektar	Výsev volně ks nebo kg na 1 hektar	Minimální hmotnost tisíce semen (HTS) g
1.	Brokolice	20 000 ks	30 000 ks	2,65
2.	Celer	50 000 ks	-	-
3.	Cibule <sup>*)</sup>	110 000 ks / 500 kg	625 000 ks	2,7
4.	Cuketa	5 000 ks	5 000 ks	70
5.	Čekanka salátová (hlávková)	50 000 ks	50 000 ks	1,1
6.	Česnek	800 kg	-	-
7.	Fazol zahradní	-	200 000 ks	150
8.	Hrách zahradní	-	900 000 ks	110
9.	Kapusta hlávková	20 000 ks	45 000 ks	2,2
10.	Kapusta růžičková	25 000 ks	50 000 ks	2,9
11.	Kapusta kadeřavá	20 000 ks	40 000 ks	2,88
12.	Kedluben	65 000 ks	100 000 ks	3,0
13.	Kopr vonný	-	4 kg	1,31
14.	Kozlíček polní (polníček)	70 000 ks	4 000 000 ks	0,9
15.	Křen selský jednoletý	18 000 ks	-	-
16.	Kukuřice cukrová	-	50 000 ks	150
17.	Květák	20 000 ks	30 000 ks	2,30
18.	Lilek	20 000 ks	25 000 ks	4,05
19.	Meloun	5 000 ks	5 000 ks	22
20.	Mrkev jedlá	-	800 000 ks	0,65
21.	Okurka	15 000 ks	25 000 ks	16
22.	Paprika	20 000 ks	-	-
23.	Pastinák	-	250 000 ks	2,3
24.	Pažitka <sup>*)</sup>	50 000 ks	3 500 000 ks	0,65
25.	Petržel kořenová	-	800 000 ks	0,9
26.	Petržel naťová <sup>*)</sup>	65 000 ks	100 000 ks	1
27.	Pór	120 000 ks	150 000 ks	2,30
28.	Rajče	8 000 ks	16 000 ks	2,2
29.	Roketa setá (rukola)	100 000 ks	10 000 000 ks	0,25
30.	Ředkev (jinde neuvedená)	-	120 000 ks	8,0
31.	Ředkev setá černá	-	60 000 ks	15
32.	Ředkvička	-	1 000 000 ks	5,6
33.	Řepa salátová	65 000	120 000 ks	11,0
34.	Salát	50 000 ks	55 000	0,70
35.	Šalotka <sup>*)</sup>	110 000 ks	500 000 ks	3,2
36.	Špenát	-	900 000 ks	8
37.	Tykev <sup>**)</sup>	5 000 ks	5 000 ks	75
38.	Zelí čínské	100 000 ks	200 000 ks	2,0
39.	Zelí hlávkové	25 000 ks	35 000 ks	2,0
40.	Zelí pekingské	40 000 ks	60 000 ks	2,0

<sup>\*)</sup> V případě cibule, šalotky, pažitky a petržele naťové se jedná o počet balíčků na 1 ha; u těchto plodin může být v každém balíčku více než 1 ks rostlin.

<sup>\*\*)</sup> S výjimkou tykve olejné, tykve fíkolisté a tykve pomíchané.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 3**

Žadatel před každým výsevem nebo výsadbou zeleniny zajistí **prostřednictvím odborně způsobilé osoby**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, nebo **prostřednictvím pověřené osoby** podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, odběr vzorků půdy a jeho rozbor pro zjištění obsahu minerálního dusíku.

Odběr vzorků půdy je nutné zajistit **z každého dílu půdního bloku nebo jeho části**, na který je v daném roce podána žádost o poskytnutí dotace.

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy je žadatel povinen uchovat podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*V případě, že bude žadatel na DPB pěstovat více podporovaných druhů zeleniny, stačí odebrat pouze 1 vzorek půdy z daného DPB.*

*Podmínka vychází z tzv. nitrátové směrnice. Jejím účelem je zjištění obsahu dusíku v půdě, které je nezbytné pro bilanci živin a uzpůsobení hnojení místním podmínkám.*

*Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>. Odběr provedený žadatelem bude považován za nesplnění podmínky.*

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel k jednotlivým podporovaným druhům zeleniny aplikuje hnojiva do výše limitu dusíku na 1 hektar stanoveného v § 7 a příloze č. 3 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., v platném znění.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Limity přívodu dusíku jsou stanoveny v rámci tzv. nitrátové směrnice.

#### **Podmínka č. 5**

##### **Provedení odběru vzorku zeleniny v titulu IP zeleniny (rezidua pesticidů)**

Žadatel **každoročně** v době od zahájení sklizně odebere **jeden vzorek z libovolného podporovaného pěstovaného druhu zeleniny** na každých započatých **20 hektarů dílů půdních bloků nebo jejich částí**, na který žádá o poskytnutí dotace.

**Je-li souhrnná výměra zemědělské kultury standardní orná půda a plocha s víceletými produkčními plodinami, na kterou žadatel podává žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJ v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel neprovádí odběr zeleniny (tj. sčítá se výměra zeleniny, víceletých produkčních plodin, brambor a jahodníku).**

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků je uveden v příkladech níže:

#### **Příklad č. 1**

Žadatel deklaruje v podopatření IPZPJ souhrnnou výměru 4,8 ha, z toho zeleninu v titulu IP zeleniny na 2,5 ha (1 ha květák, 1 ha mrkev, 0,5 ha okurka), jahody v titulu IP jahodníku na 0,3 ha (zemědělská kultura standardní orná půda) a chřest v titulu IP víceletých produkčních plodin na 2 ha (zemědělská kultura plocha s víceletými produkčními plodinami). Tento žadatel neprovádí odběr zeleniny za účelem rozboru na rezidua pesticidů.



**Obr. 10** Modelový DPB s pěstovanou zeleninou (květák, mrkev, okurka) a jahodami a DPB s pěstovaným chřestem na celkové výměře 4,8 ha.

- Žadatel splňuje výjimku, jelikož souhrnná výměra se zemědělskou kulturou standardní orná půda a plocha s víceletými produkčními plodinami nepřesahuje 5 ha, žadatel tudíž neprovádí odběr a ani následný rozbor plodů ze zeleniny (titul IP zeleniny), víceletých produkčních plodin (titul IP víceletých produkčních plodin), ani z jahod (titul IP jahodníku).

### **Příklad č. 2**

Žadatel deklaruje v podopatření IPZPJB souhrnnou výměru 5,8 ha, z toho zeleninu v titulu IP zeleniny na 2,5 ha (1 ha květák, 1 ha mrkev, 0,5 ha okurka), brambory v titulu IP brambor na 3 ha a jahody v titulu IP jahodníku na 0,3 ha.



**Obr. 11** Modelový DPB s pěstovanou zeleninou (květák, mrkev, okurka), bramborami a jahodami na celkové výměře 5,8 ha.

- Žadatel je povinen pro účely splnění podmínky v titulu IP zeleniny odebrat 1 vzorek z libovolného druhu zeleniny, tj. 1 vzorek květáku, mrkve nebo okurky. Pro splnění podmínky v titulu IP brambor bude muset odebrat 1 vzorek brambor. Pro splnění podmínky v titulu IP jahodníku bude muset odebrat 1 vzorek jahod.

### **Příklad č. 3**

Žadatel deklaruje v podopatření IPZPJB souhrnnou výměru 24,8 ha, z toho zeleninu v titulu IP zeleniny na 2,5 ha (1 ha květák, 1 ha mrkev, 0,5 ha okurka), jahody v titulu IP jahodníku na 0,3 ha a chřest v titulu IP víceletých produkčních plodin na 22 ha.



**Obr. 12** Modelový DPB s pěstovanou zeleninou (květák, mrkev, okurka) a jahodami a DPB pěstovaným chřestem na celkové výměře 24,8 ha.

- Žadatel je povinen pro účely splnění podmínky v titulu IP zeleniny odebrat 1 vzorek z libovolného druhu zeleniny, tj. 1 vzorek květáku, mrkve nebo okurky. Pro splnění podmínky v titulu IP víceletých produkčních plodin bude muset odebrat 2 vzorky chřestu. Pro splnění podmínky v titulu IP jahodníku bude muset odebrat 1 vzorek jahod.

### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků zeleniny, odebral alespoň jeden vzorek zeleniny, bude žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek zeleniny, nebude žadateli dotace na titul IP zeleniny poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

### **Podmínka č. 6**

#### **Zajištění rozboru vzorku zeleniny v titulu IP zeleniny (rezidua pesticidů)**

Žadatel každoročně zajistí rozbor odebraných vzorků zeleniny v příslušném kalendářním roce **odborně způsobilou osobou**, která má osvědčení o akreditaci podle zákona o technických požadavcích na výrobky, za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 a akčního prahu uvedeného v části A přílohy č. 15 k NV 80.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v části F přílohy č. NV 80.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků zeleniny při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků zeleniny Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, viz podmínka č. 7.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků zeleniny uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů v zelenině je uveden **v tabulce č. 57.**

**Tabulka č. 57** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro zeleninu

Název rezidua pesticidů	
1.	Acetamiprid
2.	Aklonifen
3.	Azadirachtin
4.	Azoxystrobin
5.	Boskalid
6.	Cyantraniliprol
7.	Cypermethrin
8.	Cyprodinil
9.	Deltamethrin
10.	Difenokonazol
11.	Fluazifop-P-butyl
12.	Fludioxonyl
13.	Fluopyram
14.	Fluxapyroxad
15.	Hexythiazox
16.	Chlorantraniliprol
17.	Klopyralid
18.	Lambda-cyhalothrin
19.	Metazachlor
20.	Napropamid
21.	Oxamyl
22.	Pendimethalin
23.	Pirimikarb
24.	Propamokarb
25.	Pyraklostrobin
26.	Pyrethriny
27.	Pyridát
28.	Spirotetramat a relevantní metabolity
29.	Tebukonazol
30.	Tefluthrin
31.	Trifloxystrobin
32.	Triflusulfuron



Maximální limit reziduí je stanoven nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS, v platném znění.

**Akční práh** je stanovený jako procentní podíl maximálního limitu reziduí, přičemž u zeleniny byl stanoven **ve výši 50 %**.

Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků zeleniny, zajistil alespoň jeden rozbor zeleniny, bude žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že rozbor neobsahuje nejvýše 2 rezidua pesticidů podle přílohy, rozbor se uznává.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku zeleniny, nebude žadateli dotace na titul IP zeleniny poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že ve vzorku zeleniny dojde u některého rezidua pesticidu k překročení akčního prahu (50 %), ale současně nebyl překročen maximální limit rezidua uvedený v části B přílohy č. 15 k NV 80, je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 25 % v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení maximálního limitu rezidua je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v titulu IP zeleniny v roce, kdy k porušení došlo.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

Poznámka:

*Rozbor vzorku zeleniny musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.*

*Vzhledem k tomu, že jednotlivé laboratoře mají různé metody stanovení reziduí pesticidů a v některých případech v minulosti neposkytly pěstitelům kompletní seznam reziduí dle přílohy 15 NV 80 upozorňujeme, aby si pěstitelé ověřili, že daná laboratoř ve výsledkovém listu bude mít zahrnuta všechna rezidua dle přílohy 15 NV 80 a v případě nejasností laboratoř předem kontaktovali.*

**Podmínka č. 7**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků zeleniny za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.

Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků zeleniny za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % na titul IP zeleniny v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

**Podmínka č. 8**

Žadatel provede odplevelení meziřadí mezi jednotlivými porosty plodin, a to pouze mechanicky.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 9**

Žadatel na nejméně 50 % podporované plochy nahradí nejméně 1 aplikaci herbicidu mechanickou operací.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 10**

Žadatel ke každému DPB nebo jeho části vede a průběžně aktualizuje informace o provedených agrotechnických operacích podle části B přílohy č. 18 k NV 80 (viz **tabulka č. 58**).

Informace o provedených agrotechnických operacích žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace o provedených agrotechnických operacích při kontrole na místě.

**Žadatel nezasílá Fondu kopii informace o provedených agrotechnických operacích.**

**Tabulka č. 58**

Č.	Číslo DPB nebo jeho částí <sup>*)</sup>	Datum		Výměra (ha)	Provedená operace <sup>**)</sup>
		od	do		
1.					
2.					
3.					
4.					

<sup>\*)</sup> Žadatel uvádí číslo DPB nebo jeho částí, na kterém je pěstován podporovaný druh zeleniny.

<sup>\*\*)</sup> Žadatel uvádí veškeré agrotechnické operace, které provádí na DPB nebo jeho částí, na kterém je pěstován podporovaný druh zeleniny.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP zeleniny o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

*7.11.6.4 Podmínky titulu IP víceletých produkčních plodin (§ 24 odst. 10 NV 80)*

**Podmínka č. 1**

Žadatel na DPB nebo jeho částí s druhem zemědělské kultury plocha s víceletými produkčními plodinami, na který v příslušném kalendářním roce podává žádost o poskytnutí dotace na titul IP víceletých produkčních plodin, pěstuje některý z podporovaných druhů víceleté produkční plodiny (viz příloha č. 10 část B NV 80), jako je:

- chřest,
- křen selský víceletý,
- reveň kadeřavá (rebarbora).

Sankce:

Neposkytnutí dotace na veškerou výměru v titulu IP víceletých produkčních plodin v roce, kdy k porušení této podmínky došlo.

**Podmínka č. 2**

Žadatel k výsadbě používá pouze sadbu podle zákona o oběhu osiva a sadby, a to v minimálním objemu uvedeném v **tabulce č. 59** k této metodice (příloha č. 11 k NV 80). V případě pěstování křenu je stanovena výjimka, vzhledem k tomu, křen je mimo režim zákona o oběhu osiva sadby, KNM tedy nebude v tomto případě požadovat uznávací list k sadbě.

Informace k uchování dokladů o použité sadbě jsou uvedeny v kapitole 6.4.

Doklady prokazující kvalitu sadby je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsadbě. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použité sadbě nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

**Tabulka č. 59**

Druh víceleté produkční plodiny		Sadba ks nebo kg na 1 hektar	Výsev volně ks nebo kg na 1 hektar	Minimální hmotnost tisíce semen (HTS) g
1.	Chřest	15 000 ks	-	-
2.	Křen selský víceletý	18 000 ks	-	-
3.	Reveň kadeřavá (rebarbora)	4 000 ks	-	-

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 3**

Žadatel před každou výsadbou víceleté produkční plodiny zajistí **prostřednictvím odborně způsobilé osoby**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích, nebo **prostřednictvím pověřené osoby** podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, na výrobky odběr vzorků půdy a jejich rozbor pro zjištění obsahu minerálního dusíku.

Odběr vzorků půdy je nutné zajistit **z každého dílu půdního bloku nebo jeho částí.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy je žadatel povinen uchovat podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Podmínka vychází z tzv. nitrátové směrnice. Jejím účelem je zjištění obsahu dusíku v půdě, které je nezbytné pro bilanci živin a uzpůsobení hnojení místním podmínkám.*

*Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.*

**Podmínka č. 4**

Žadatel před každou výsadbou víceletých produkčních plodin povinně aplikuje tuhá statková hnojiva.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 5**

**Provedení odběru vzorku víceleté produkční plodiny v titulu IP víceletých produkčních plodin (rezidua pesticidů)**

Žadatel **každoročně** v době od zahájení sklizně odebere **jeden vzorek z libovolného podporovaného pěstovaného druhu víceleté produkční plodiny** na každých započatých **20 hektarů dílů půdních bloků**, na který žádá o poskytnutí dotace.

**Je-li souhrnná výměra zemědělské kultury standardní orná půda a plocha s víceletými produkčními plodinami, na kterou žadatel podává žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJ v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel neprovádí odběr víceletých produkčních plodin (tj. sčítá se výměra zeleniny, víceletých produkčních plodin, brambor a jahodníku).**

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků je uveden v kapitole 7.11.6.3 (podmínka č. 5).

Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků víceletých produkčních plodin, odebral alespoň jeden vzorek víceleté produkční plodiny, bude žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek víceleté produkční plodiny, nebude žadateli dotace na titul IP víceletých produkčních plodin poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

**Podmínka č. 6**

**Zajištění rozboru vzorku víceleté produkční plodiny v titulu IP víceletých produkčních plodin (rezidua pesticidů)**

Žadatel každoročně zajistí rozbor odebraných vzorků víceletých produkčních plodin v příslušném kalendářním roce **odborně způsobilou osobou**, která má osvědčení o akreditaci podle zákona o technických požadavcích na výrobky, za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 a akčního prahu uvedeného v části A přílohy č. 15 k NV 80.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v části F přílohy č. NV 80.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků víceletých produkčních plodin při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků víceletých produkčních plodin Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, viz podmínka č. 7.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků víceletých produkčních plodin uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů ve víceletých produkčních plodinách je uveden **v tabulce č. 60.**

**Tabulka č. 60** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro víceleté produkční plodiny

Název rezidua pesticidů	
1.	Acetamiprid
2.	Aklonifen
3.	Azadirachtin
4.	Azoxystrobin
5.	Boskalid
6.	Cyantraniliprol
7.	Cypermethrin
8.	Cyprodinil
9.	Deltamethrin
10.	Difenokonazol
11.	Fluazifop-P-butyl
12.	Fludioxonyl
13.	Fluopyram
14.	Fluxapyroxad
15.	Hexythiazox
16.	Chlorantraniliprol
17.	Klopyralid
18.	Lambda-cyhalothrin
19.	Metazachlor
20.	Napropamid
21.	Oxamyl
22.	Pendimethalin
23.	Pirimikarb
24.	Propamokarb
25.	Pyraklostrobin
26.	Pyrethriny
27.	Pyridát
28.	Spirotetramat a relevantní metabolity
29.	Tebukonazol
30.	Tefluthrin
31.	Trifloxystrobin
32.	Triflusulfuron

Maximální limit reziduí je stanoven nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS, v platném znění.

**Akční práh** je stanovený jako procentní podíl maximálního limitu reziduí, přičemž u víceletých produkčních plodin byl stanoven **ve výši 50 %**.

Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků víceletých produkčních plodin, zajistil alespoň jeden rozbor víceletých produkčních plodin, bude žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo. Doložený rozbor se započte do počtu vzorků, pokud tento rozbor neobsahuje nejvýše 2 rezidua pesticidů.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku víceletých produkčních plodin, nebude žadateli dotace na titul IP víceletých produkčních plodin poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že ve vzorku víceletých produkčních plodin dojde u některého rezidua pesticidu k překročení akčního prahu (50 %), ale současně nebyl překročen maximální limit rezidua uvedený v části B přílohy č. 15 k NV 80, je žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 25 % v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení maximálního limitu rezidua je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin v roce, kdy k porušení došlo.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

Poznámka:

Rozbor vzorku víceleté produkční plodiny musí provádět **laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.**

**Doporučujeme žadatelům, aby si ověřili, že daná laboratoř ve výsledkovém listu bude mít zahrnuta všechna rezidua dle přílohy 15 NV 80 a v případě nejistoty laboratoř předem kontaktovali.**

Za plnohodnotný rozbor, který je započítán do počtu doložených vzorků, je považován rozbor, který byl proveden:

- 1) akreditovanou laboratoří
- 2) na všechna rezidua pesticidů, které NV vyžaduje (SZIF toleruje absenci maximálně dvou reziduí pesticidů v rámci dílčího rozboru).

**Podmínka č. 7**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků víceletých produkčních plodin za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.

Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků víceletých produkčních plodin za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % na titul IP víceletých produkčních plodin v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

**Podmínka č. 8**

Žadatel ročně provádí maximálně dvě aplikace herbicidů.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- snížena dotace na veškerou výměru v titulu IP víceletých produkčních plodin o 25 %, pokud žadatel provedl tři aplikace,
- snížena dotace na veškerou výměru v titulu IP víceletých produkčních plodin o 50 %, pokud žadatel provedl čtyři aplikace,
- neposkytnuta dotace na veškerou výměru v titulu IP víceletých produkčních plodin, pokud žadatel provedl pět a více aplikací.

**Podmínka č. 9**

Žadatel aplikuje k jednotlivému podporovanému druhu víceleté produkční plodiny hnojiva do výše limitu dusíku na 1 hektar stanoveného v § 7 a příloze č. 3 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., v platném znění.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP víceletých produkčních plodin o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Limity přívodu dusíku jsou stanoveny v rámci tzv. nitrátové směrnice.

**7.11.6.5 Podmínky titulu IP jahodníku (§ 24 odst. 11 NV 80)**

**Podmínka č. 1**

Žadatel k výsadbě používá pouze sadbu podle zákona o oběhu osiva a sadby, a to v minimálním objemu 20 000 ks/ha (příloha č. 11 k NV 80).

Informace k uchování dokladů o použité sadbě jsou uvedeny v kapitole 6.4.

Doklady prokazující kvalitu sadby je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsadbě. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použité sadbě nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 2**

Žadatel provádí výsadbu jahodníku pouze na DPB nebo jeho části, na bylo provedeno zelené hnojení.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 3**

Žadatel zajistí, aby minimálně ode dne podání žádosti o poskytnutí dotace do 30. června příslušného kalendářního roku byl jahodník pěstován v alespoň minimální hustotě 20 000 ks životaschopných jedinců na hektar osázené plochy jahodníkem.

Sankce:

Neposkytnutí dotace v titulu IP jahodníku v roce, kdy k porušení došlo.

**Podmínka č. 4**

Žadatel před každou výsadbou jahodníku zajistí **prostřednictvím odborně způsobilé osoby**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, nebo **prostřednictvím pověřené osoby** podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, odběr vzorků půdy z půdního profilu minimálně do hloubky 30 cm a jejich rozbor pro zjištění obsahu minerálního dusíku.

Odběr vzorků půdy je nutné zajistit **z každého dílu půdního bloku nebo jeho části**.

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy je žadatel povinen uchovat podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Podmínka vychází z tzv. nitrátové směrnice. Jejím účelem je zjištění obsahu dusíku v půdě, které je nezbytné pro bilanci živin a uzpůsobení hnojení místním podmínkám.*

*Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>. Odběr provedený žadatelem bude považován za nesplnění podmínky.*

**Podmínka č. 5**

**Provedení odběru vzorku jahod v titulu IP jahodníku (rezidua pesticidů)**

Žadatel **každoročně** v době od zahájení sklizně odebere **jeden vzorek jahod** na každých započatých **20 hektarů souhrnné výměry dílů půdních bloků nebo jeho částí**, na kterou podává žádost o poskytnutí dotace.

**Je-li souhrnná výměra zemědělské kultury standardní orná půda a plocha s víceletými produkčními plodinami, na kterou žadatel podává žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJ v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel neprovádí odběr jahod (tj. sčítá se výměra zeleniny, víceletých produkčních plodin, brambor a jahodníku).**

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků je uveden v kapitole 7.11.6.3 (podmínka č. 5).

Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků jahod, odebral alespoň jeden vzorek jahod, bude žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek jahod, nebude žadateli dotace na titul IP jahodníku poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

## Podmínka č. 6

### **Zajištění rozboru vzorku jahod v titulu IP jahodníku (rezidua pesticidů)**

Žadatel každoročně zajistí rozbor odebraných vzorků jahod v příslušném kalendářním roce **odborně způsobilou osobou**, která má osvědčení o akreditaci podle zákona o technických požadavcích na výrobky, za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 a akčního prahu uvedeného v části A přílohy č. 15 k NV 80.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v části G přílohy č. NV 80.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků jahod při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků jahod Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, viz podmínka č. 7.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků jahod uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů v jahodách je uveden v **tabulce č. 61.**

**Tabulka č. 61** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro jahody

Název rezidua pesticidů	
1.	Azadirachtin
2.	Azoxystrobin
3.	Boskalid
4.	Cyantraniliprol
5.	Cyflumetofen
6.	Cyprodinil
7.	Difenokonazol
8.	Fenhexamid
9.	Fenpyrazamin
10.	Fludioxonyl
11.	Fluopyram
12.	Fluxapyroxad
13.	Hexythiazox
14.	Chlorantraniliprol
15.	Kaptan
16.	Penkonazol
17.	Pirimikarb
18.	Pyraklostrobin
19.	Pyrimethanil
20.	Spirotetramat a relevantní metabolity
21.	Tebufenpyrad
22.	Trifloxystrobin

Maximální limit reziduí je stanoven nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS, v platném znění.

**Akční práh** je stanovený jako procentní podíl maximálního limitu reziduí, přičemž u jahod byl stanoven **ve výši 50 %**.

#### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků jahod, zajistil alespoň jeden rozbor jahod, bude žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo. Doložený rozbor se započte do počtu vzorků, pokud tento rozbor neobsahuje nejvýše 2 rezidua pesticidů.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku jahod, nebude žadateli dotace na titul IP jahodníku poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že ve vzorku jahod dojde u některého rezidua pesticidu k překročení akčního prahu (50 %), ale současně nebyl překročen maximální limit rezidua uvedený v části B přílohy č. 15 NV k 80, je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 25 % v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení maximálního limitu rezidua je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v titulu IP jahodníku v roce, kdy k porušení došlo.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fond.

Poznámka:

*Rozbor vzorku jahod musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.*

**Doporučujeme žadatelům, aby si ověřili, že daná laboratoř ve výsledkovém listu bude mít zahrnuta všechna rezidua dle přílohy 15 NV 80 a v případě nejasností laboratoř předem kontaktovali.**

*Za plnohodnotný rozbor, který je započítán do počtu doložených vzorků, je považován rozbor, který byl proveden:*

- 1) akreditovanou laboratoří*
- 2) na všechna rezidua pesticidů, které NV vyžaduje (SZIF toleruje absenci maximálně dvou reziduí pesticidů v rámci dílčího rozboru).*

**Podmínka č. 7**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků jahod za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.

Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % na titul IP jahodníku v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

**Podmínka č. 8**

Žadatel aplikuje hnojiva do výše limitu dusíku na 1 hektar stanoveného v § 7 a příloze č. 3 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., v platném znění.

Obsah minerálního dusíku v půdě přesahující 30 kg N/ha zjištěný rozbořem se započte do limitu uvedeného v tab. č. 5 v příloze č. 3 k nařízení vlády č. 262/2012 Sb.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Limity přívodu dusíku jsou stanoveny v rámci tzv. nitrátové směrnice.*

**Podmínka č. 9**

Žadatel zajistí minimálně dvakrát ročně plečkování meziřadí porostu jahodníku. První plečkování provede nejpozději do 31. srpna, druhé plečkování nejpozději do 31. října příslušného kalendářního roku.

Podmínka není vyžadována na dílech půdních bloků nebo jejich částech, na kterých je jahodník pěstován pěstební technologií za použití fólií nebo textilií anebo organického mulče.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

*Podmínka není vyžadována na dílech půdních bloků, kde byl porost jahodníku po sklizni, nejdříve však 1. července, zlikvidován nebo zapraven do půdy.*

*Meziřadím se rozumí plocha mezi řádky jahodníku sloužící k ošetřování porostu, pohybu techniky a ostatním agrotechnickým operacím.*

**Podmínka č. 10**

Žadatel zajistí nejpozději do 30. září údržbu porostu jahodníku sečením nebo mulčováním.



Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

Poznámka:

Podmínka není vyžadována na dílech půdních bloků, kde byl porost jahodníku po sklizni, nejdříve však 1. července, zlikvidován nebo zapraven do půdy.

**Podmínka č. 11**

Žadatel každoročně provádí maximálně čtyři aplikace herbicidů.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- snížena dotace na veškerou výměru v titulu IP jahodníku o 25 %, pokud žadatel provedl pět aplikací,
- snížena dotace na veškerou výměru v titulu IP jahodníku o 50 %, pokud žadatel provedl šest aplikací,
- neposkytnuta dotace na veškerou výměru v titulu IP jahodníku, pokud žadatel provedl sedm a více aplikací.

**Podmínka č. 12**

Žadatel každoročně provádí maximálně tři aplikace insekticidů.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- snížena dotace na veškerou výměru v titulu IP jahodníku o 25 %, pokud žadatel provedl čtyři aplikace,
- snížena dotace na veškerou výměru v titulu IP jahodníku o 50 %, pokud žadatel provedl pět aplikací,
- neposkytnuta dotace na veškerou výměru v titulu IP jahodníku, pokud žadatel provedl šest a více aplikací.

**Podmínka č. 13**

Žadatel ke každému DPB nebo jeho části vede a průběžně aktualizuje informace o provedených agrotechnických operacích podle části B přílohy č. 18 k NV 80 (viz **tabulka č. 62**).

Informace o provedených agrotechnických operacích žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace o provedených agrotechnických operacích při kontrole na místě.

**Žadatel nedokládá Fondu kopii informace o provedených agrotechnických operacích.**

**Tabulka č. 62**

Č.	Číslo DPB nebo jeho části <sup>*)</sup>	Datum		Výměra (ha)	Provedená operace <sup>**)</sup>
		od	do		
1.					
2.					
3.					
4.					

<sup>\*)</sup> Žadatel uvádí číslo DPB nebo jeho části, na kterém je pěstován jahodník.

<sup>\*\*)</sup> Žadatel uvádí veškeré agrotechnické operace, které provádí na DPB nebo jeho části, na kterém je pěstován jahodník.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Podmínka č. 14**

Žadatel od druhého roku závazku provádí nejpozději do 30. dubna odstraňování čepelí listů jahodníku.

Podmínka není vyžadována na dílech půdních bloků nebo jejich částech, na kterých žadatel v předcházejícím roce v období od 1. září do 31. prosince provedl výsadbu jahodníku nebo pokud byla provedena výsadba jahodníku v příslušném kalendářním roce.

Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP jahodníku o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### 7.11.6.6 Podmínky titulu IP brambor (§ 24 odst. 13 NV 80)

##### **Podmínka č. 1**

Žadatel k výsadbě konzumních brambor používá pouze certifikovanou sadbu podle zákona o oběhu osiva a sadby, a to v minimálním objemu 2 000 kg/ha uvedeném v **tabulce č. 56** k této (příloha č. 11 k NV 80).

Informace k uchovávaní dokladů o použité sadbě jsou uvedeny v kapitole 6.4.

Doklady prokazující kvalitu sadby je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsadbě. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použité sadbě nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí případnou výsadbu konzumních brambor pouze na dílu půdního bloku nebo jeho části, na kterém bylo provedeno zelené hnojení. Případně může být před výsadbou aplikováno tuhé nebo tekuté statkové hnojivo nebo tuhé organické hnojivo kompost.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### **Podmínka č. 3**

Žadatel před výsadbou konzumních brambor, a v případě jarního hnojení, před tímto hnojením, zajistí **prostřednictvím odborně způsobilé osoby**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, nebo **prostřednictvím pověřené osoby** podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, odběr vzorků půdy z půdního profilu minimálně do hloubky 30 cm a jejich rozbor pro zjištění obsahu minerálního dusíku.

Odběr vzorků půdy je nutné zajistit **z každého dílu půdního bloku nebo jeho části**, na který je v daném roce podána žádost o poskytnutí dotace.

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

##### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

##### Poznámka:

*Podmínka vychází z tzv. nitrátové směrnice. Jejím účelem je zjištění obsahu dusíku v půdě, které je nezbytné pro bilanci živin a uzpůsobení hnojení místním podmínkám.*

*Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>. Odběr provedený žadatelem bude považován za nesplnění podmínek.*

##### **Podmínka č. 4**

###### **Provedení odběru vzorku brambor v titulu IP brambor (rezidua pesticidů)**

Žadatel **každoročně** v době od zahájení sklizně odebere **jeden vzorek brambor** na každých započatých **20 hektarů dílů půdních bloků nebo jejich částí**, na který žádá o poskytnutí dotace.

**Je-li souhrnná výměra zemědělské kultury standardní orná půda a plocha s víceletými produkčními plodinami, na kterou žadatel podává žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJ B v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel neprovádí odběr brambor (tj. sčítá se výměra zeleniny, víceletých produkčních plodin, brambor a jahodníku).**

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků je uveden v kapitole 7.11.6.3 (podmínka č. 5).

##### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků brambor, odebral alespoň jeden vzorek brambor, bude žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek brambor, nebude žadateli dotace na titul IP brambor poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

#### **Podmínka č. 5**

##### **Zajištění rozboru vzorku brambor v titulu IP brambor (rezidua pesticidů)**

Žadatel každoročně zajistí rozbor odebraných vzorků brambor v příslušném kalendářním roce **odborně způsobilou osobou**, která má osvědčení o akreditaci podle zákona o technických požadavcích na výrobky, za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 a akčního prahu uvedeného v části A přílohy č. 15 k NV 80.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v části F přílohy č. NV 80.

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků brambor při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků brambor Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, viz podmínka č. 6.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků brambor žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů v bramborách je uveden v **tabulce č. 63**.

**Tabulka č. 63** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro brambory

<b>Název rezidua pesticidů</b>	
1.	Acetamiprid
2.	Aklonifen
3.	Azadirachtin
4.	Azoxystrobin
5.	Boskalid
6.	Cyantraniliprol
7.	Cypermethrin
8.	Cyprodinil
9.	Deltamethrin
10.	Difenokonazol
11.	Fluazifop-P-butyl
12.	Fludioxonyl
13.	Fluopyram
14.	Fluxapyroxad
15.	Hexythiazox
16.	Chlorantraniliprol
17.	Klopyralid
18.	Lambda-cyhalothrin
19.	Metazachlor
20.	Napropamid
21.	Oxamyl
22.	Pendimethalin
23.	Pirimikarb
24.	Propamokarb
25.	Pyraklostrobin
26.	Pyrethriny
27.	Pyridát
28.	Spirotetramat a relevantní metabolity
29.	Tebukonazol
30.	Tefluthrin
31.	Trifloxystrobin
32.	Triflusulfuron

Maximální limit reziduí je stanoven nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS, v platném znění.

**Akční práh** je stanovený jako procentní podíl maximálního limitu reziduí, přičemž u brambor byl stanoven **ve výši 50 %**.

#### **Sankce:**

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků brambor, zajistil alespoň jeden rozbor brambor, bude žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo. Doložený rozbor se započte do počtu vzorků, pokud tento rozbor neobsahuje nejvýše 2 rezidua pesticidů.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku brambor, nebude žadateli dotace na titul IP brambor poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že ve vzorku brambor dojde u některého rezidua pesticidu k překročení akčního prahu (50 %), ale současně nebyl překročen maximální limit rezidua uvedený v části B přílohy č. 15 k NV 80, je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 25 % v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení maximálního limitu rezidua je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v titulu IP brambor v roce, kdy k porušení došlo.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

#### Poznámka:

*Rozbor vzorku brambor musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.*

**Doporučujeme žadatelům, aby si ověřili, že daná laboratoř ve výsledkovém listu bude mít zahrnuta všechna rezidua dle přílohy 15 NV 80 (tab. č. 63) a v případě nejasností laboratoř předem kontaktovali.**

*Za plnohodnotný rozbor, který je započítán do počtu doložených vzorků, je považován rozbor, který byl proveden:*

- 1) akreditovanou laboratoří*
- 2) na všechna rezidua pesticidů, které NV vyžaduje (SZIF toleruje absenci maximálně dvou reziduí pesticidů v rámci dílčího rozboru).*

#### **Podmínka č. 6**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků brambor za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.

#### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků brambor za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % na titul IP brambor v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

#### **Podmínka č. 7**

Žadatel aplikuje hnojiva do výše limitu dusíku na 1 hektar stanoveného v § 7 a příloze č. 3 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., v platném znění.

Obsah minerálního dusíku v půdě přesahující 30 kg N/ha zjištěný rozbořem se započte do limitu uvedeného v tab. č. 4 v příloze č. 3 k nařízení vlády č. 262/2012 Sb. Dusík využitelný pěstovanou plodinou v prvním roce vypočtený podle § 7 odst. 5 písm. c) nařízení vlády č. 262/2012 Sb. se do přívodu dusíku započte pouze z hnojiv aplikovaných až po datu odběru vzorků půdy.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Limity přívodu dusíku jsou stanoveny v rámci tzv. nitrátové směrnice.*

#### **Podmínka č. 8**

Žadatel provede za celý závazek na daném DPB nebo jeho části maximálně tři aplikace přípravků na ochranu rostlin proti mandelince bramborové.

První aplikace musí být provedena vždy pomocí přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.

Aplikace přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství se nezapočítává do počtu 3 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti mandelince bramborové.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- pokud nebyla první aplikace provedena pomocí přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP brambor o 25 %,
- pokud žadatel provedl čtyři až pět aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP brambor o 25 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl šest až sedm aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP brambor o 50 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl osm a více aplikací, nebude dotace na veškerou výměru v titulu IP brambor poskytnuta a bude žadateli uložena vratka od počátku závazku.

Při zjištění vyššího počtu aplikací Fond rozhodne o vrácení poměrné části dotace poskytnuté od počátku závazku.

#### **Podmínka č. 9**

Žadatel provede za celý závazek na daném DPB nebo jeho části maximálně 30 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti plísni bramborové.

Aplikace přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství se nezapočítává do počtu 30 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti plísni bramborové.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- pokud žadatel provedl 31 až 32 aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP brambor o 25 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl 33 až 34 aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP brambor o 50 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl 35 a více aplikací, nebude dotace na veškerou výměru v titulu IP brambor poskytnuta a bude žadateli uložena vratka od počátku závazku.

Při zjištění vyššího počtu aplikací Fond rozhodne o vrácení poměrné části dotace poskytnuté od počátku závazku.

#### **Podmínka č. 10**

Žadatel ke každému DPB nebo jeho části vede a průběžně aktualizuje informace o provedených agrotechnických operacích podle části B přílohy č. 18 k NV 80 (viz **tabulka č. 64**).

Informace o provedených agrotechnických operacích žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace o provedených agrotechnických operacích při kontrole na místě.

**Žadatel nezasílá Fondu kopii informace o provedených agrotechnických operacích.**

#### **Tabulka č. 64**

Č.	Číslo DPB nebo jeho části <sup>*)</sup>	Datum		Výměra (ha)	Provedená operace <sup>**)</sup>
		od	do		
1.					
2.					
3.					
4.					

<sup>\*)</sup> Žadatel uvádí číslo DPB nebo jeho části, na kterém jsou pěstovány brambory.

<sup>\*\*)</sup> Žadatel uvádí veškeré agrotechnické operace, které provádí na DPB nebo jeho části, na kterém jsou pěstovány brambory.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 11**

Je-li prováděno předčasné ukončení vegetace, žadatel nejméně na 50 % výměry dílů půdních bloků nebo jejich částech, na které v příslušném kalendářním roce podává žádost o poskytnutí dotace na titul IP brambor, používá alternativní metodu s vyloučením desikantů.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### 7.11.6.7 Podmínky titulu IP raných brambor (§ 24 odst. 14 NV 80)

**Na DPB nebo jeho část nelze podat žádost o dotaci na IP raných brambor v případě, že v předcházejícím kalendářním roce byly na této ploše pěstovány konzumní rané brambory nebo konzumní pozdní brambory.**

### **Podmínka č. 1**

**Žadatel k výsadbě raných brambor používá pouze certifikovanou sadbu podle zákona o oběhu osiva a sadby, a to v minimálním objemu 2 000 kg/ha uvedeném v tabulce č. 56 k této (příloha č. 11 k NV 80).**

Informace k uchování dokladů o použité sadbě jsou uvedeny v kapitole 6.4.

Doklady prokazující kvalitu sadby je žadatel povinen uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsadbě. Tato podmínka vychází z ustanovení zákona č. 256/2000 Sb., o Státním zemědělském intervenčním fondu, ve znění pozdějších předpisů. Žadatel předkládá tyto doklady kontrole na místě. Doklady o použité sadbě nebo provedení službou musí být vystaveny na jméno žadatele!

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 2**

Žadatel provádí případnou výsadbu raných brambor pouze na dílu půdního bloku nebo jeho části, na kterém bylo provedeno zelené hnojení. Případně může být před výsadbou aplikováno tuhé nebo tekuté statkové hnojivo nebo tuhé organické hnojivo kompost.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 3**

Žadatel založí po sklizni raných brambor porost meziplodiny na zelené hnojení, a to minimálně dvakrát za závazek.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 25 % v kalendářním roce, kdy došlo k porušení této podmínky. Zároveň Fond rozhodne o vrácení poměrné části dotace.

### **Podmínka č. 4**

Rané brambory není možné pěstovat dva roky po sobě na stejné ploše dílu půdního bloku.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky se žadateli dotace v titulu IP raných brambor neposkytne v kalendářním roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

### **Podmínka č. 5**

Žadatel před výsadbou raných brambor a v případě jarního hnojení, před tímto hnojením, zajistí **prostřednictvím odborně způsobilé osoby**, která má osvědčení o akreditaci podle § 16 zákona o technických požadavcích na výrobky, nebo **prostřednictvím pověřené osoby** podle § 10 odst. 3 zákona o hnojivech, odběr vzorků půdy z půdního profilu minimálně do hloubky 30 cm a jejich rozbor pro zjištění obsahu minerálního dusíku.

Odběr vzorků půdy je nutné zajistit **z každého dílu půdního bloku nebo jeho části**, na který je v daném roce podána žádost o poskytnutí dotace.

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků půdy žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podmínka vychází z tzv. nitrátové směrnice. Jejím účelem je zjištění obsahu dusíku v půdě, které je nezbytné pro bilanci živin a uzpůsobení hnojení místním podmínkám.

Odběr a rozbor vzorku půdy musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích. Musí se vždy jednat o laboratoř uvedenou v seznamu Českého institutu pro akreditaci nebo se musí jednat o osobu uvedenou na seznamu osob pověřených k provádění odběrů půdy vydávaném ÚKZÚZ a zveřejněnou na <https://ukzuz.gov.cz/public/portal/ukzuz>. Odběr provedený žadatelem bude považován za nesplnění podmínek.

#### **Podmínka č. 6**

##### **Provedení odběru vzorku brambor v titulu IP raných brambor (rezidua pesticidů)**

**Žadatel každoročně v době od zahájení sklizně odebere jeden vzorek raných brambor na každých započatých 20 hektarů dílů půdních bloků nebo jejich částí, na který žádá o poskytnutí dotace.**

**Je-li souhrnná výměra zemědělské kultury standardní orná půda a plocha s víceletými produkčními plodinami, na kterou žadatel podává žádost o poskytnutí dotace v podopatření IPZPJB v příslušném kalendářním roce menší než 5 hektarů, žadatel neprovádí odběr raných brambor (tj. sčítá se výměra zeleniny, víceletých produkčních plodin, brambor a jahodníku).**

Způsob stanovení počtu odebíraných vzorků je uveden v kapitole 7.11.6.3 (podmínka č. 5).

#### Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen odebrat více vzorků raných brambor, odebral alespoň jeden vzorek raných brambor, bude žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

Pokud žadatel neodebral žádný vzorek raných brambor, nebude žadateli dotace na titul IP raných brambor poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

#### **Podmínka č. 7**

##### **Zajištění rozboru vzorku raných brambor v titulu IP raných brambor (rezidua pesticidů)**

Žadatel každoročně zajistí rozbor odebraných vzorků raných brambor v příslušném kalendářním roce **odborně způsobilou osobou**, která má osvědčení o akreditaci podle zákona o technických požadavcích na výrobky, za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů uvedeného v části B přílohy č. 15 k NV 80 a akčního prahu uvedeného v části A přílohy č. 15 k NV 80.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů je uveden v části F přílohy č. 15 k NV 80.(v tabulce č. 63 k této metodice).

**Žadatel předkládá záznamy o výsledcích rozboru vzorků raných brambor při kontrole na místě. Současně musí žadatel dokládat kopie záznamů o výsledcích rozboru vzorků raných brambor Fondu, a to nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, viz podmínka č. 8.**

Záznamy o výsledcích rozboru vzorků žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl rozbor proveden.

Seznam sledovaných reziduí pesticidů v bramborách je uveden v **tabulce č. 63**.

**Tabulka č. 63** Seznam vybraných reziduí pesticidů pro zajištění dodržení akčního prahu jako procenta MLR pro brambory

Název rezidua pesticidů	
1.	Acetamiprid
2.	Aklonifen
3.	Azadirachtin
4.	Azoxystrobin
5.	Boskalid
6.	Cyantraniliprol
7.	Cypermethrin
8.	Cyprodinil
9.	Deltamethrin

Název rezidua pesticidů	
10.	Difenokonazol
11.	Fluazifop-P-butyl
12.	Fludioxonyl
13.	Fluopyram
14.	Fluxapyroxad
15.	Hexythiazox
16.	Chlorantraniliprol
17.	Klopyralid
18.	Lambda-cyhalothrin
19.	Metazachlor
20.	Napropamid
21.	Oxamyl
22.	Pendimethalin
23.	Pirimikarb
24.	Propamokarb
25.	Pyraklostrobin
26.	Pyrethriny
27.	Pyridát
28.	Spirotetramat a relevantní metabolity
29.	Tebukonazol
30.	Tefluthrin
31.	Trifloxystrobin
32.	Triflusulfuron

Maximální limit reziduí je stanoven nařízením Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 396/2005 ze dne 23. února 2005 o maximálních limitech reziduí pesticidů v potravinách a krmivech rostlinného a živočišného původu a na jejich povrchu a o změně směrnice Rady 91/414/EHS, v platném znění.

**Akční práh** je stanovený jako procentní podíl maximálního limitu reziduí, přičemž u brambor byl stanoven **ve výši 50 %**.

Sankce:

Pokud žadatel, který je povinen zajistit rozbor více vzorků raných brambor, zajistil alespoň jeden rozbor raných brambor, bude žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 50 % v roce, kdy k porušení podmínky došlo. Doložený rozbor se započte do počtu vzorků, pokud tento rozbor neobsahuje nejvýše 2 rezidua pesticidů.

Pokud žadatel nezajistil rozbor žádného vzorku raných brambor, nebude žadateli dotace na titul IP raných brambor poskytnuta v roce, kdy k porušení podmínky došlo.

V případě, že ve vzorku brambor dojde u některého rezidua pesticidu k překročení akčního prahu (50 %), ale současně nebyl překročen maximální limit rezidua uvedený v části B přílohy č. 15 k NV 80, je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 25 % v roce, kdy k porušení došlo.

Za překročení maximálního limitu rezidua je žadateli udělena sankce neposkytnutí dotace v titulu IP raných brambor v roce, kdy k porušení došlo.

Udělit sankci lze i na základě výsledků kontrolních rozborů prováděných Fondem.

Poznámka:

*Rozbor vzorku raných brambor musí provádět laboratoř, popřípadě jiný subjekt, která má akreditaci podle zákona o technických požadavcích.*

**Doporučujeme žadatelům, aby si ověřili, že daná laboratoř ve výsledkovém listu bude mít zahrnuta všechna rezidua dle přílohy 15 NV 80 (tab. č. 63) a v případě nejasností laboratoř předem kontaktovali.**

Za plnohodnotný rozbor, který je započítán do počtu doložených vzorků, je považován rozbor, který byl proveden:

- 1) akreditovanou laboratoří
- 2) na všechna rezidua pesticidů, které NV vyžaduje (SZIF toleruje absenci maximálně dvou reziduí pesticidů v rámci dílčího rozboru).



### **Podmínka č. 8**

Žadatel doloží Fondu kopii záznamu o výsledcích rozborů vzorků raných brambor za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí pesticidů, a to do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace.

#### Sankce:

Pokud žadatel doloží kopie záznamu o výsledcích rozborů vzorků raných brambor za účelem stanovení a zjištění dodržení maximálního limitu reziduí po 31. lednu, je žadateli snížena dotace o 10 % na titul IP raných brambor v roce, kdy k porušení došlo.

Nedoložení kopie záznamu bude vyhodnoceno jako neprovedení rozboru vzorku a bude žadateli uplatněna příslušná sankce.

### **Podmínka č. 9**

Žadatel aplikuje hnojiva do výše limitu dusíku na 1 hektar stanoveného v § 7 a příloze č. 3 nařízení vlády č. 262/2012 Sb., v platném znění.

Obsah minerálního dusíku v půdě přesahující 30 kg N/ha zjištěný rozbořem se započte do limitu uvedeného v tab. č. 4 v příloze č. 3 k nařízení vlády č. 262/2012 Sb. Dusík využitelný pěstovanou plodinou v prvním roce vypočtený podle § 7 odst. 5 písm. c) nařízení vlády č. 262/2012 Sb. se do přívodu dusíku započte pouze z hnojiv aplikovaných až po datu odběru vzorků půdy.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 10 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

*Limity přívodu dusíku jsou stanoveny v rámci tzv. nitrátové směrnice.*

### **Podmínka č. 10**

Žadatel provede každoročně na daném DPB nebo jeho části maximálně dvě aplikace přípravků na ochranu rostlin proti mandelince bramborové.

První aplikace musí být provedena vždy pomocí přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.

Aplikace přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství se nezapočítává do počtu 2 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti mandelince bramborové.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- pokud nebyla první aplikace provedena pomocí přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 25 %,
- pokud žadatel provedl tři až čtyři aplikace, bude dotace v příslušném kalendářním roce snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 25 %,
- pokud žadatel provedl pět až šest aplikací, bude dotace v příslušném kalendářním roce snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 50 %,
- pokud žadatel provedl sedm a více aplikací, nebude v příslušném kalendářním roce dotace v rámci titulu IP raných brambor poskytnuta.

### **Podmínka č. 11**

Žadatel provede za celé období trvání období plnění víceletých podmínek na daném DPB nebo jeho části nejvýše 6 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti mandelince bramborové, s výjimkou přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky, a to

- pokud žadatel provedl 7 až 8 aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 25 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl 9 až 10 aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 50 % za všechny roky trvání závazku,

pokud žadatel provedl 11 a více aplikací, nebude dotace na veškerou výměru v titulu IP raných brambor poskytnuta a bude žadateli uložena vratka od počátku závazku.

Při zjištění vyššího počtu aplikací Fond rozhodne o vrácení poměrné části dotace poskytnuté od počátku závazku.

#### **Podmínka č. 12**

Žadatel provede za celý závazek na daném DPB nebo jeho části maximálně 20 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti plísni bramborové.

Aplikace přípravků na ochranu rostlin a pomocných prostředků na ochranu rostlin povolených k použití podle zákona o ekologickém zemědělství se nezapočítává do počtu 20 aplikací přípravků na ochranu rostlin proti plísni bramborové.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky bude žadateli v roce, kdy k porušení této podmínky došlo:

- pokud žadatel provedl 21 až 22 aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 25 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl 23 až 24 aplikací, bude dotace snížena na veškerou výměru v titulu IP raných brambor o 50 % za všechny roky trvání závazku,
- pokud žadatel provedl 25 a více aplikací, nebude dotace na veškerou výměru v titulu IP raných brambor poskytnuta a bude žadateli uložena vratka od počátku závazku.

Při zjištění vyššího počtu aplikací Fond rozhodne o vrácení poměrné části dotace poskytnuté od počátku závazku.

#### **Podmínka č. 13**

Žadatel nepoužívá k ukončení vegetace raných brambor desikanty.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky Fond dotaci na titul IP raných brambor v příslušném kalendářním roce neposkytne.

#### **Podmínka č. 14**

Žadatel ke každému DPB nebo jeho části vede a průběžně aktualizuje informace o provedených agrotechnických operacích podle části B přílohy č. 18 k NV 80 (viz **tabulka č. 64**).

Informace o provedených agrotechnických operacích žadatel uchovává podle zákona o SZIF minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá informace o provedených agrotechnických operacích při kontrole na místě.

**Žadatel nezasílá Fondu kopii informace o provedených agrotechnických operacích.**

#### **Tabulka č. 64**

Č.	Číslo DPB nebo jeho části <sup>*)</sup>	Datum		Výměra (ha)	Provedená operace <sup>**)</sup>
		od	do		
1.					
2.					
3.					
4.					

<sup>\*)</sup> Žadatel uvádí číslo DPB nebo jeho části, na kterém jsou pěstovány brambory.

<sup>\*\*)</sup> Žadatel uvádí veškeré agrotechnické operace, které provádí na DPB nebo jeho části, na kterém jsou pěstovány brambory.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace v titulu IP raných brambor o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### **Podmínka č. 15**

Žadatel ukončí vegetaci raných brambor do 15. července příslušného kalendářního roku.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky Fond dotaci na titul IP raných brambor v příslušném kalendářním roce neposkytne.

## **7.12 Podopatření Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě (§ 24a NV 80)**

### **7.12.1 Předmět dotace**

Předmětem dotace v rámci podopatření Podopatření Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě je DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda (R), který je v Detailu DPB v LPIS označen jako vhodný pro toto podopatření / titul (karta „Podrobné“ v části „AEKO 2023+ info“).

### **7.12.2 Sazba dotace**

**151 EUR/ha** standardní orné půdy zařazené do titulu vodárenská nádrž Římov,

**151 EUR/ha** standardní orné půdy zařazené do titulu vodárenská nádrž Švihov,

**151 EUR/ha** standardní orné půdy zařazené do titulu vodárenská nádrž Vrchlice,

**151 EUR/ha** standardní orné půdy zařazené do titulu vodárenská nádrž Opatovice.

#### Poznámka:

Dotace je vyplácena v Kč. Pro rok 2025 se pro přepočítání použije směnný kurz, který činí **25,185 CZK/EUR**.

V případě, kdy je na DPB podána žádost o poskytnutí dotace na podopatření Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě a zároveň je na tento DPB podána žádost na **Celofaremní ekoplatbu** podle NV 83, dotace se sníží o 11 EUR/ha.

### **7.12.3 Náležitosti žádosti o zařazení**

**Minimální výměra pro zařazení do podopatření Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě činí 1 hektar zemědělské půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda podle nařízení vlády upravujícího podrobnosti evidence využití půdy podle uživatelských vztahů.**

Žadatel v žádosti o zařazení do tohoto podopatření uvede seznam a výměru jednotlivých DPB vedených v evidenci využití půdy s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, včetně **uvedení jednotlivých titulů**.

Součástí žádosti o zařazení je geoprostorová informace o DPB, které mají být zařazené do tohoto podopatření. Při zařazení se rozlišují jednotlivé tituly, přičemž na daném DPB musí být v evidenci využití půdy **vymezena vrstva pěstování plodin s omezením používání pesticidů v povodí příslušné vodárenské nádrže**.

Zařadit do podopatření Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě lze DPB, který není ke dni podání žádosti o zařazení evidován díl půdního bloku v systému ekologického zemědělství nebo v etapě přechodného období podle zákona o ekologickém zemědělství.

### **7.12.4 Podmínky vstupu a kombinovatelnost s podopatřeními AEKO a jinými opatřeními**

Podopatření Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě je na jednom DPB kombinovatelné s podopatřeními Biopásy, Druhově bohaté pokrytí orné půdy nebo IPZPJB podle NV 80, přičemž pokud se překrývají obě podopatření vzájemně na jedné ploše, platba se poskytne jen na plochu s biopásem, druhově bohatým pokrytím nebo pěstovanou plodinou v rámci podopatření IPZPJB. Podopatření Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě je na jednom DPB kombinovatelné také s agrolesnictvím (silvoorebný systém). Platba je poskytnuta pouze na plochu mezi ochrannými pásy dřevin.

### **7.12.5 Žádost o poskytnutí dotace v podopatření**

Žadatel v žádosti o poskytnutí dotace do podopatření Omezení používání pesticidů v ochranných pásmech vodních zdrojů na orné půdě uvede seznam a údaj o výměře všech jím obhospodařovaných dílů půdních bloků nebo jejich částí vedených v evidenci využití půdy na žadatele s druhem zemědělské kultury standardní orná půda, včetně uvedení jednotlivých titulů podle § 2 písm. k) bodů 1 až 4.

### **7.12.6 Podmínky poskytnutí dotace a sankce za jejich porušení**

#### *7.12.6.1 Podmínky titulu vodárenská nádrž Římov*

##### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Římov neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části A přílohy č. 20 k NV 80.

## **Mezi zakázané látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:**

- dimethachlor
- chlortoluron
- metazachlor
- metolachlor
- quinmerac
- S-metolachlor
- terbuthylazin

### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Římov v příslušném kalendářním roce. V prvním roce, pokud došlo k nesplnění podmínky v termínu do 31. května, závazku se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

## **Podmínka č. 2**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Římov neaplikuje na pozemcích obhospodařovaných v povodí vodárenské nádrže Římov přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů povrchových vod, a přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Podmínka je ověřována na DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda v povodí vodárenské nádrže Římov, a to v II. i mimo II. stupeň OPVZ, na kterých se žadatel zavázal dodržovat podmínky. Žadatel nesmí na pozemku, kde je třeba chránit „povrchový zdroj pitné vody“ použít přípravek, který má na etiketě v návaznosti na rozhodnutí o povolení ÚKZÚZ uvedenu větu „přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody, ani přípravek, který má uvedenu větu „přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemní a povrchové vody“, tzn. přípravky s oběma formulacemi vět.

### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Římov v příslušném kalendářním roce. V prvním roce závazku se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

V případě zjištění, že byly na DPB v II. stupni OPVZ povrchového zdroje vody použity POR, které jsou vyloučeny z použití v tomto pásmu, bude zahájena mimořádná kontrola podmíněnosti PPH 7 ze strany ÚKZÚZ.

### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

V České republice se jako zdroje pitných vod využívají podzemní a povrchové vody. K jejich ochraně jsou vytyčena ochranná pásma podzemních a povrchových vod I. a II. stupně (dříve pásma hygienické ochrany vod – PHO). V ochranném pásmu I. stupně je jakákoli zemědělská činnost zcela vyloučena. V ochranném pásmu II. stupně je možná aplikace těch přípravků, které pro daný typ zdroje nepředstavují významné riziko kontaminace.

Na etiketách přípravků je vyloučení POR z použití v ochranných pásmech uvedeno následovně:

- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů povrchové vody**,
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemní vody**,
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod**.

K vyhledávání POR lze využít Registr POR, kde lze po zaškrtnutí ve „Výběru z předdefinovaných filtrů“ vyhledat POR z hlediska rizika pro zdroje pitné vody.

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **povrchového zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **povrchových vod**“ a „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **podzemních a povrchových vod**.“

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **podzemního zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **podzemních vod**“ a „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **podzemních a povrchových vod**.“

Přípravky, které byly dříve vyloučeny z tzv. PHO, byly znovu přehodnoceny podle platných kritérií pro ochranná pásma II. stupně podzemních a povrchových vod.

**Pásma hygienické ochrany vod** stanovená vodoprávními úřady před nabytím účinnosti vodního zákona, tj. před 1. 1. 2002, dle předchozích právních předpisů, jsou dle výkladu Ministerstva životního prostředí platná do doby, než dojde k jejich změně nebo zrušení. Přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně povrchového a/nebo podzemního zdroje vody nesmí být použity na pozemcích, které se nacházejí v II. stupni OPVZ a PHO příslušného vodního zdroje.

### Podmínka č. 3

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Římov dodrží opatření stanovená pro použití přípravku na ochranu rostlin se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku a každoročně může aplikovat v případě použití přípravku na ochranu rostlin obsahující účinnou látku uvedenou v **tabulce č. 65**.

**Tabulka č. 65**

Účinná látka	Maximální dávka	Výjimka
azoxystrobin	150 g/ha	
bentazon	760 g/ha	víceleté pícniny a obilniny s jejich podsevem
clomazone	65 g/ha	
glyfosát	1 080 g/ha	
mesotrione	110 g/ha	
pethoxamid	1 200 g/ha	
tebuconazole	odpovídá nejnižší hranici povolené dávky pro danou pěstovanou plodinu	
diflufenican	v dávce odpovídající snížení limitu o 25 % z maximální povolené dávky pro danou plodinu, přičemž pokud snížení o 25 % bude nad hodnotou minimálního limitu, bude použita minimální povolená dávka pro danou plodinu	
fluroxypyr		
flufenacet		
trinexapac-ethyl		
thiencarbazone-methyl		

#### Příklad:

K podmínce týkající se snížení limitu dávky o 25 % z max. dávky, popř. použití min. povolené dávky pro danou plodinu: Pokud má být použit POR, který má rozpětí dávkování od – do, tak musí být použita snížená dávka z maximální povolené o 25 %. Pokud by toto snížení bylo nad minimální povolenou dávkou, tak je třeba použít minimální povolenou dávku z daného rozpětí dávkování.

POR Medax Max (trinexapac-ethyl) – dávkování 0,75 – 1 l/ha v pšenici ozimé, snížení o 25 % = 0,75 l/ha, což je současně i minimální povolená dávka z daného rozpětí.

POR Atlantis Star (thiencarbazone-methyl) – dávkování 0,2 – 0,333 kg/ha v pšenici ozimé, snížení o 25 % = 0,24975 kg/ha, toto snížení je nad min. povolenou dávkou, proto je třeba použít 0,2 kg/ha.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Římov o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

POR je nutné používat v souladu se všemi údaji na etiketě, kde jsou i jiná omezení než jen vyloučení z II. stupně OPVZ. Za účelem ochrany vod se na etiketách používají tyto omezující věty:

- Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku „X“, vícekrát než 1x za 2 nebo 3 roky na stejném pozemku (věta neurčuje počet aplikací na plodinu za vegetační sezónu plodiny, ale určuje počet aplikací v letech na stejném pozemku).

V případě, že bude provedena aplikace v prvním roce a v návodu na použití je uvedena výše uvedená věta s možností aplikace 1x za 3 roky, pak po vynechání 2 let může žadatel třetím rokem od aplikace přípravku se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku opět použít.

- Za účelem ochrany podzemní vody přípravek neaplikujte na půdách (s upřesněním druhu půdy nebo situace).

Proto je potřeba zohlednit požadavky při použití POR se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku, neboť se mezi účinnými látkami s omezením použití vyskytuje účinná látka pethoxamid a tebuconazole, kdy je povinností žadatele používat POR se stejnou účinnou látkou 1x za 2 roky na stejném pozemku.

V případě zjištění nedodržení omezení použití POR se stejnou účinnou látkou (tj. porušení požadavku PPH 7.1), bude zahájena mimořádná kontrola podmíněnosti PPH 7 ze strany ÚKZÚZ.

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR s využitím údajů v Registru POR (ve vazbě na rozhodnutí o povolení POR platného v době použití POR).

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Římov vede záznamy o použití přípravku na ochranu rostlin podle § 9 odst. 2 písm. d) a pomocného přípravku na ochranu rostlin **v elektronické podobě**.

Žadatel **musí vést záznamy** o použití přípravku na ochranu rostlin a pomocného prostředku na ochranu rostlin na DPB zařazených do titulu vodárenská nádrž Římov v elektronické podobě, a to **bez ohledu na obhospodařovanou výměru**.

Žadatel předává tyto záznamy **do 2 kalendářních dnů po aplikaci** ÚKZÚZ. **Formát evidence** je stanoven podle § 11 odst. 2 a přílohy č. 5 vyhlášky č. 132/2018 Sb.

V prvním roce závazku je povinností žadatele plnit podmínku **od 1. června**.

Žadatel předává tyto záznamy prostřednictvím **Jednotného úložiště dat evidence POR, tzv. JUDPOR**, na Portálu farmáře.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Římov o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podle ustanovení § 60 odst. 7 zákona o rostlinolékařské péči je stanovena povinnost vedení a předávání záznamů o aplikovaných POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin pouze pro zemědělské podnikatele s výměrou nad 200 ha zemědělské půdy. **V rámci tohoto podopatření má žadatel povinnost, ať už má výměru zemědělské půdy pod nebo nad 200 ha, tzn. vždy, vést záznamy v elektronické podobě a předávat je do 2 kalendářních dnů po aplikaci do JUDPOR na Portálu farmáře, kam lze data předat přímo z aplikace „Evidence přípravků a hnojiv“, nebo předáním z komerčního SW (webovou službou nebo ručním nahráním souboru ve formátu „xml“ po přihlášení na Portálu farmáře do aplikace JUDPOR).**

Podle této podmínky má žadatel povinnost vést data v elektronické podobě a **předat do 2 kalendářních dnů do JUDPOR údaje pouze o aplikacích POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin, které byly provedeny na DPB, jež byly zařazeny do titulu vodárenská nádrž Římov v rámci tohoto podopatření** (tzn., na nichž se zavázal plnit podmínky).

Podle rostlinolékařského zákona je lhůta pro předávání dat do JUDPOR delší a týká se aplikací POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin realizovaných na všech pozemcích obhospodařovaných žadatelem a použitých v subjektech (skladech rostlinných produktů, ve sklenících a mořících zařízeních). Tato lhůta je do konce měsíce následujícího po aplikaci POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin (např. aplikace provedené v březnu je třeba odeslat do JUDPOR do konce dubna).

#### 7.12.6.2 Podmínky titulu vodárenská nádrž Švihov

#### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Švihov neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části A přílohy č. 20 k NV 80.

**Mezi zakázané látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:**

- dimethachlor
- chlortoluron
- metazachlor
- metolachlor
- quinmerac
- S-metolachlor
- terbuthylazin

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Švihov v příslušném kalendářním roce. V prvním roce, pokud došlo k nesplnění podmínky v termínu do 31. května, závazku se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

### **Podmínka č. 2**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Švihov neaplikuje na pozemcích obhospodařovaných v povodí vodárenské nádrže Švihov přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů povrchových vod, a přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Podmínka je ověřována na DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda v povodí vodárenské nádrže Švihov, a to v II. i mimo II. stupeň OPVZ, na kterých se žadatel zavázal dodržovat podmínky. Žadatel nesmí na pozemku, kde je třeba chránit „povrchový zdroj pitné vody“ použít přípravek, který má na etiketě v návaznosti na rozhodnutí o povolení ÚKZÚZ uvedenu větu „přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody, ani přípravek, který má uvedenu větu „přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchové vody“, tzn., přípravky s oběma formulacemi vět.

### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Švihov v příslušném kalendářním roce. V prvním roce závazku se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

V případě zjištění, že byly na DPB v II. stupni OPVZ povrchového zdroje vody použity POR, které jsou vyloučeny z použití v tomto pásmu, bude zahájena mimořádná kontrola podmíněnosti PPH 7 ze strany ÚKZÚZ.

### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

V České republice se jako zdroje pitných vod využívají podzemní a povrchové vody. K jejich ochraně jsou vytyčena ochranná pásma podzemních a povrchových vod I. a II. stupně (dříve pásma hygienické ochrany vod – PHO). V ochranném pásmu I. stupně je jakákoli zemědělská činnost zcela vyloučena. V ochranném pásmu II. stupně je možná aplikace těch přípravků, které pro daný typ zdroje nepředstavují významné riziko kontaminace.

Na etiketách přípravků je vyloučení POR z použití v ochranných pásmech uvedeno následovně:

- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů povrchové vody,**
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemní vody,**
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.**

K vyhledávání POR lze využít Registr POR, kde lze po zaškrtnutí ve „Výběru z předdefinovaných filtrů“ vyhledat POR z hlediska rizika pro zdroje pitné vody.

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **povrchového zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchových vod**“ a „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.**“

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **podzemního zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních vod**“ a „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.**“

Přípravky, které byly dříve vyloučeny z tzv. PHO, byly znovu přehodnoceny podle platných kritérií pro ochranná pásma II. stupně podzemních a povrchových vod.

**Pásma hygienické ochrany vod** stanovená vodoprávními úřady před nabytím účinnosti vodního zákona, tj. před 1. 1. 2002, dle předchozích právních předpisů, jsou dle výkladu Ministerstva životního prostředí platná do doby, než dojde k jejich změně nebo zrušení. Přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně povrchového a/nebo podzemního zdroje vody nesmí být použity na pozemcích, které se nacházejí v II. stupni OPVZ a PHO příslušného vodního zdroje.

### **Podmínka č. 3**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Švihov dodrží opatření stanovená pro použití přípravku na ochranu rostlin se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku a každoročně může aplikovat v případě použití přípravku na ochranu rostlin obsahující účinnou látku uvedenou v **tabulce č. 66.**

**Tabulka č. 66**

Účinná látka	Maximální dávka	Výjimka
azoxystrobin	150 g/ha	
bentazon	760 g/ha	víceleté pícniny a obilniny s jejich podsevem
clomazone	65 g/ha	
glyfosát	1 080 g/ha	
mesotrione	110 g/ha	
pethoxamid	1 200 g/ha	
tebuconazole	odpovídá nejnižší hranici povolené dávky pro danou pěstovanou plodinu	
diflufenican	v dávce odpovídající snížení limitu o 25 % z maximální povolené dávky pro danou plodinu, přičemž pokud snížení o 25 % bude nad hodnotou minimálního limitu, bude použita minimální povolená dávka pro danou plodinu	
fluroxypyr		
flufenacet		
trinexapac-ethyl		
thiencarbazone-methyl		

**Příklad:**

K podmínce týkající se snížení limitu dávky o 25 % z max. dávky, popř. použití min. povolené dávky pro danou plodinu: Pokud má být použit POR, který má rozpětí dávkování od – do, tak musí být použita snížená dávka z maximální povolené o 25 %. Pokud by toto snížení bylo nad minimální povolenou dávkou, tak je třeba použít minimální povolenou dávku z daného rozpětí dávkování.

POR Medax Max (trinexapac-ethyl) – dávkování 0,75 – 1 l/ha v pšenici ozimé, snížení o 25 % = 0,75 l/ha, což je současně i minimální povolená dávka z daného rozpětí.

POR Atlantis Star (thiencarbazone-methyl) – dávkování 0,2 – 0,333 kg/ha v pšenici ozimé, snížení o 25 % = 0,24975 kg/ha, toto snížení je nad min. povolenou dávkou, proto je třeba použít 0,2 kg/ha.

**Sankce:**

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Švihov o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

**Poznámka:**

POR je nutné používat v souladu se všemi údaji na etiketě, kde jsou i jiná omezení než jen vyloučení z II. stupně OPVZ. Za účelem ochrany vod se na etiketách používají tyto omezující věty:

- Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku „X“, vícekrát než 1x za 2 nebo 3 roky na stejném pozemku (věta neurčuje počet aplikací na plodinu za vegetační sezónu plodiny, ale určuje počet aplikací v letech na stejném pozemku).

V případě, že bude provedena aplikace v prvním roce a v návodu na použití je uvedena výše uvedená věta s možností aplikace 1x za 3 roky, pak po vynechání 2 let může žadatel třetím rokem od aplikace přípravku se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku opět použít.

- Za účelem ochrany podzemní vody přípravky neaplikujte na půdách (s upřesněním druhu půdy nebo situace).

Proto je potřeba zohlednit požadavky při použití POR se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku, neboť se mezi účinnými látkami s omezením použití vyskytuje účinná látka pethoxamid a tebuconazole, kdy je povinností žadatele používat POR se stejnou účinnou látkou 1x za 2 roky na stejném pozemku.

V případě zjištění nedodržení omezení použití POR se stejnou účinnou látkou (tj. porušení požadavku PPH 7.1), bude zahájena mimořádná kontrola podmíněnosti PPH 7 ze strany ÚKZÚZ.

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR s využitím údajů v Registru POR (ve vazbě na rozhodnutí o povolení POR platného v době použití POR).

**Podmínka č. 4**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Švihov vede záznamy o použití přípravku na ochranu rostlin podle § 9 odst. 2 písm. d) a pomocného přípravku na ochranu rostlin **v elektronické podobě**.

Žadatel **musí vést záznamy** o použití přípravku na ochranu rostlin a pomocného prostředku na ochranu rostlin na DPB zařazených do titulu vodárenská nádrž Švihov v elektronické podobě, a to **bez ohledu na obhospodařovanou výměru**.



Žadatel předává tyto záznamy **do 2 kalendářních dnů po aplikaci ÚKZÚZ. Formát evidence** je stanoven podle § 11 odst. 2 a přílohy č. 5 vyhlášky č. 132/2018 Sb.

V prvním roce závazku je povinností žadatele plnit podmínku **od 1. června**.

Žadatel předává tyto záznamy prostřednictvím **Jednotného úložiště dat evidence POR, tzv. JUDPOR**, na Portálu farmáře.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Švihov o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podle ustanovení § 60 odst. 7 zákona o rostlinolékařské péči je stanovena povinnost vedení a předávání záznamů o aplikovaných POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin pouze pro zemědělské podnikatele s výměrou nad 200 ha zemědělské půdy. **V rámci tohoto podopatření má žadatel povinnost, ať už má výměru zemědělské půdy pod nebo nad 200 ha, tzn. vždy, vést záznamy v elektronické podobě a předávat je do 2 kalendářních dnů po aplikaci do JUDPOR na Portálu farmáře, kam lze data předat přímo z aplikace „Evidence přípravků a hnojiv“, nebo předáním z komerčního SW (webovou službou nebo ručním nahráním souboru ve formátu „xml“ po přihlášení na Portálu farmáře do aplikace JUDPOR).**

Podle této podmínky má žadatel povinnost vést data v elektronické podobě **a předat do 2 kalendářních dnů do JUDPOR údaje pouze o aplikacích POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin, které byly provedeny na DPB, jež byly zařazeny do titulu vodárenská nádrž Švihov v rámci tohoto podopatření** (tzn., na nichž se zavázal plnit podmínky).

Podle rostlinolékařského zákona je lhůta pro předávání dat do JUDPOR delší a týká se aplikací POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin realizovaných na všech pozemcích obhospodařovaných žadatelem a použitých v subjektech (skladech rostlinných produktů, ve sklenících a mořicích zařízeních). Tato lhůta je do konce měsíce následujícího po aplikaci POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin (např. aplikace provedené v březnu je třeba odešlat do JUDPOR do konce dubna).

#### 7.12.6.3 Podmínky titulu vodárenská nádrž Vrchlice

##### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Vrchlice neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části B přílohy č. 20 k NV 80.

##### **Mezi zakázané látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:**

- dimethachlor
- bentazon – lze aplikovat pouze u víceletých pícnin a obilnin s jejich podsevem
- chlortoluron – lze aplikovat k plodinám nacházejícím se mimo II. stupeň OPVZ vodárenské nádrže Vrchlice
- metazachlor
- metolachlor
- S-metolachlor
- terbuthylazin – lze aplikovat k plodinám nacházejícím se mimo II. stupeň OPVZ vodárenské nádrže Vrchlice

Zákaz pro *chlortoluron* a *terbuthylazin* se týká DPB nacházejících se pouze ve II. stupni OPVZ vodárenské nádrže Vrchlice. Na DPB mimo II. stupeň OPVZ vodárenské nádrže Vrchlice se podmínka nevztahuje (mimo II. stupeň OPVZ lze přípravky s chlortoluronem, terbuthylazinem použít).

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Vrchlice v příslušném kalendářním roce. V prvním roce závazku, pokud došlo k nesplnění podmínky v termínu do 31. května, se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

#### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

##### **Podmínka č. 2**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Vrchlice neaplikuje na pozemcích obhospodařovaných v II. stupni ochranného pásma vodárenské nádrže Vrchlice přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů povrchových vod, a přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Podmínka je ověřována na DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda nacházející se ve II. stupni OPVZ vodárenské nádrže Vrchlice, na kterých se žadatel zavázal dodržovat podmínky.

#### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Vrchlice v příslušném kalendářním roce. V prvním roce závazku se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

V případě zjištění, že byly na DPB v II. stupni OPVZ povrchového zdroje vody použity POR, které jsou vyloučeny z použití v tomto pásmu, bude zahájena mimořádná kontrola podmíněnosti PPH 7 ze strany ÚKZÚZ.

#### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidenci s využitím údajů v Registru POR.

V České republice se jako zdroje pitných vod využívají podzemní a povrchové vody. K jejich ochraně jsou vytyčena ochranná pásma podzemních a povrchových vod I. a II. stupně (dříve pásma hygienické ochrany vod – PHO). V ochranném pásmu I. stupně je jakákoli zemědělská činnost zcela vyloučena. V ochranném pásmu II. stupně je možná aplikace těch přípravků, které pro daný typ zdroje nepředstavují významné riziko kontaminace.

Na etiketách přípravků je vyloučení POR z použití v ochranných pásmech uvedeno následovně:

- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů povrchové vody**,
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemní vody**,
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod**.

K vyhledávání POR lze využít Registr POR, kde lze po zaškrtnutí ve „Výběru z předdefinovaných filtrů“ vyhledat POR z hlediska rizika pro zdroje pitné vody.

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **povrchového zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **povrchových vod**“ a „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **podzemních a povrchových vod**.“

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **podzemního zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **podzemních vod**“ a „**přípravky vyloučené** z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů **podzemních a povrchových vod**.“

Přípravky, které byly dříve vyloučeny z tzv. PHO, byly znovu přehodnoceny podle platných kritérií pro ochranná pásma II. stupně podzemních a povrchových vod.

**Pásma hygienické ochrany vod** stanovená vodoprávními úřady před nabytím účinnosti vodního zákona, tj. před 1. 1. 2002, dle předchozích právních předpisů, jsou dle výkladu Ministerstva životního prostředí platná do doby, než dojde k jejich změně nebo zrušení. Přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně povrchového a/nebo podzemního zdroje vody nesmí být použity na pozemcích, které se nacházejí v II. stupni OPVZ a PHO příslušného vodního zdroje.

#### Podmínka č. 3

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Vrchlice dodrží opatření stanovená pro použití přípravku na ochranu rostlin se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku a každoročně může aplikovat v případě použití přípravku na ochranu rostlin obsahující účinnou látku uvedenou v **tabulce č. 67**.

#### Tabulka č. 67

Účinná látka	Maximální dávka
glyfosát	1 080 g/ha
mesotrione	110 g/ha
terbutylazin	650 g/ha na DPB, který se nachází mimo II. stupeň ochranného pásma vodního zdroje vodárenské nádrže Vrchlice

**Na DPB, který se nachází v povodí vodárenské nádrže Vrchlice zařazených do tohoto titulu (v II. i mimo II. stupeň OPVZ) nesmí být při použití POR překročena maximální dávka účinné látky glyfosát (1080 g/ha) a mesotrione (110 g/ha). Omezení se týká i při použití POR s účinnou látkou terbutylazin (max. 650 g/ha na DPB, který se nachází mimo II. stupeň ochranného pásma vodního zdroje vodárenské nádrže Vrchlice).**

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Vrchlice o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR s využitím údajů v Registru POR (ve vazbě na rozhodnutí o povolení POR platného v době použití POR).

POR je nutné používat v souladu se všemi údaji na etiketě, kde jsou i jiná omezení než jen vyloučení z II. stupně OPVZ.

Za účelem ochrany vod se na etiketách používají tyto omezující věty:

- Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku „X“, vícekrát než 1x za 2 nebo 3 roky na stejném pozemku (věta neurčuje počet aplikací na plodinu za vegetační sezónu plodiny, ale určuje počet aplikací v letech na stejném pozemku).

V případě, že bude provedena aplikace v prvním roce a v návodu na použití je uvedena výše uvedená věta s možností aplikace 1x za 3 roky, pak po vynechání 2 let může žadatel třetím rokem od aplikace přípravek se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku opět použít.

- Za účelem ochrany podzemní vody přípravek neaplikujte na půdách (s upřesněním druhu půdy nebo situace).

Proto je potřeba zohlednit požadavky při použití POR se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku, neboť se mezi účinnými látkami s omezením použití vyskytuje účinná látka terbuthylazin, kdy je povinností žadatele používat POR se stejnou účinnou látkou 1x za 3 roky na stejném pozemku v maximální dávce 650 g úč. l. terbuthylazin/ha.

#### **Podmínka č. 4**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Vrchlice aplikuje maximálně jednou za dva roky přípravky na ochranu rostlin obsahující účinnou látku **chlortoluron** v celkové maximální roční dávce **550 g/ha**, a to mimo II. stupeň ochranného pásma vodního zdroje vodárenské nádrže Vrchlice.

Podmínka se týká DPB zařazených do titulu, které se nacházejí mimo II. stupeň ochranného pásma vodárenské nádrže Vrchlice. Je potřeba zohlednit požadavky při použití POR se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku, neboť se mezi účinnými látkami s omezením použití vyskytuje účinná látka **chlortoluron**, kdy je povinností žadatele používat POR se stejnou účinnou látkou 1x za 2 roky na stejném pozemku v maximální dávce 550 g úč. l. chlortoluron / ha.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Vrchlice o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR s využitím údajů v Registru POR (ve vazbě na rozhodnutí o povolení POR platného v době použití POR).

#### **Podmínka č. 5**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Vrchlice vede záznamy o použití přípravku na ochranu rostlin podle § 9 odst. 2 písm. d) a pomocného přípravku na ochranu rostlin **v elektronické podobě**.

Žadatel **musí vést záznamy** o použití přípravku na ochranu rostlin a pomocného prostředku na ochranu rostlin na DPB zařazených do titulu vodárenská nádrž Vrchlice v elektronické podobě, a to **bez ohledu na obhospodařovanou výměru**.

Žadatel předává tyto záznamy **do 2 kalendářních dnů po aplikaci ÚKZÚZ**. **Formát evidence** je stanoven podle § 11 odst. 2 a přílohy č. 5 vyhlášky č. 132/2018 Sb.

V prvním roce závazku je povinností žadatele plnit podmínku **od 1. června**.

Žadatel předává tyto záznamy prostřednictvím **Jednotného úložiště dat evidence POR, tzv. JUDPOR**, na Portálu farmáře.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Vrchlice o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podle ustanovení § 60 odst. 7 zákona o rostlinolékařské péči je stanovena povinnost vedení a předávání záznamů o aplikovaných POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin pouze pro zemědělské podnikatele s výměrou nad 200 ha zemědělské půdy. **V rámci tohoto podopatření má žadatel povinnost, ať už má výměru zemědělské půdy pod nebo nad 200 ha, tzn. vždy, vést záznamy v elektronické podobě a předávat je do 2 kalendářních dnů po aplikaci do JUDPOR na Portálu farmáře, kam lze data předat přímo z aplikace „Evidence přípravků a hnojiv“, nebo předáním z komerčního SW (webovou službou nebo ručním nahráním souboru ve formátu „xml“ po přihlášení na Portálu farmáře do aplikace JUDPOR).**

Podle této podmínky má žadatel povinnost vést data v elektronické podobě a **předat do 2 kalendářních dnů do JUDPOR údaje pouze o aplikacích POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin, které byly provedeny na DPB, jež byly zařazeny do titulu vodárenská nádrž Vrchlice v rámci tohoto podopatření** (tzn., na nichž se zavázal plnit podmínky).

Podle rostlinolékařského zákona je lhůta pro předávání dat do JUDPOR delší a týká se aplikací POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin realizovaných na všech pozemcích obhospodařovaných žadatelem a použitých v subjektech (skladech rostlinných produktů, ve sklenících a mořicích zařízeních). Tato lhůta je do konce měsíce následujícího po aplikaci POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin (např. aplikace provedené v březnu je třeba odešlat do JUDPOR do konce dubna).

#### 7.12.6.4 Podmínky titulu vodárenská nádrž Opatovice

##### **Podmínka č. 1**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Opatovice neaplikuje přípravky na ochranu rostlin obsahující některou z účinných látek uvedených v části C přílohy č. 20 k NV 80.

**Mezi zakázané látky, které nesmí být obsaženy v používaných přípravcích na ochranu rostlin, patří:**

- dimethachlor
- dimethenamid-P – lze aplikovat k plodinám nacházejícím se mimo II. stupeň OPVZ vodárenské nádrže Opatovice
- chlortoluron
- metazachlor
- metolachlor
- S-metolachlor
- terbuthylazin

Zákaz pro *dimethenamid-P* se týká DPB pouze v II. stupni OPVZ vodárenské nádrže Opatovice. Na DPB mimo II. stupeň OPVZ vodárenské nádrže Opatovice se podmínka nevztahuje.

##### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Opatovice v příslušném kalendářním roce. V prvním roce závazku, pokud došlo k nesplnění podmínky v termínu do 31. května, se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

##### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

##### **Podmínka č. 2**

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Opatovice neaplikuje na pozemcích obhospodařovaných v II. stupni ochranného pásma vodárenské nádrže Opatovice přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů povrchových vod, a přípravky na ochranu rostlin, které jsou vyloučeny z ochranného pásma II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod.

Podmínka je ověřována na DPB se zemědělskou kulturou standardní orná půda nacházející se ve II. stupni OPVZ vodárenské nádrže Opatovice, na kterých se žadatel zavázal dodržovat podmínky.

##### Sankce:

Nedodržení podmínky vede k neposkytnutí dotace v rámci titulu vodárenská nádrž Opatovice v příslušném kalendářním roce. V prvním roce závazku se dotace neposkytne na DPB, na kterém došlo k nesplnění podmínky.

V případě zjištění, že byly na DPB v II. stupni OPVZ povrchového zdroje vody použity POR, které jsou vyloučeny z použití v tomto pásmu, bude zahájena mimořádná kontrola podmíněnosti PPH 7 ze strany ÚKZÚZ.

##### Poznámka:

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR, dokladů o nákupu POR, skladové evidence s využitím údajů v Registru POR.

V České republice se jako zdroje pitných vod využívají podzemní a povrchové vody. K jejich ochraně jsou vytyčena ochranná pásma podzemních a povrchových vod I. a II. stupně (dříve pásma hygienické ochrany vod – PHO). V ochranném pásmu I. stupně je jakákoli zemědělská činnost zcela vyloučena. V ochranném pásmu II. stupně je možná aplikace těch přípravků, které pro daný typ zdroje nepředstavují významné riziko kontaminace.

Na etiketách přípravků je vyloučení POR z použití v ochranných pásmech uvedeno následovně:

- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů povrchové vody**,
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemní vody**,
- Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu **II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod**.

K vyhledávání POR lze využít Registr POR, kde lze po zaškrtnutí ve „Výběru z předdefinovaných filtrů“ vyhledat POR z hlediska rizika pro zdroje pitné vody.

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **povrchového zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchových vod**“ a „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod**.“

Na pozemku, který se nachází v II. stupni OP **podzemního zdroje** vody nesmí být použity „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních vod**“ a „**přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů podzemních a povrchových vod**.“

Přípravky, které byly dříve vyloučeny z tzv. PHO, byly znovu přehodnoceny podle platných kritérií pro ochranná pásma II. stupně podzemních a povrchových vod.

**Pásma hygienické ochrany vod** stanovená vodoprávními úřady před nabytím účinnosti vodního zákona, tj. před 1. 1. 2002, dle předchozích právních předpisů, jsou dle výkladu Ministerstva životního prostředí platná do doby, než dojde k jejich změně nebo zrušení. Přípravky vyloučené z použití v ochranném pásmu II. stupně povrchového a/nebo podzemního zdroje vody nesmí být použity na pozemcích, které se nacházejí v II. stupni OPVZ a PHO příslušného vodního zdroje.

### Podmínka č. 3

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Opatovice dodrží opatření stanovená pro použití přípravku na ochranu rostlin se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku a každoročně může aplikovat v případě použití přípravku na ochranu rostlin obsahující účinnou látku uvedenou v **tabulce č. 68**.

### Tabulka č. 68

Účinná látka	Maximální dávka	Výjimka
bentazon	760 g/ha	víceleté pícniny a obilniny s jejich podsevem
clomazone	65 g/ha	
dimethenamid-P	864 g/ha na DPB, který se nachází mimo II. stupeň ochranného pásma vodního zdroje vodárenské nádrže Opatovice	
glyfosát	1 080 g/ha	
mesotrione	110 g/ha	
pethoxamid	1 080 g/ha	
tebuconazole	odpovídá nejnižší hranici povolené dávky pro danou pěstovanou plodinu	

**Na DPB, který se nachází v povodí vodárenské nádrže Opatovice zařazených do tohoto titulu (v II. i mimo II. stupeň OPVZ)** nesmí být při použití POR překročena maximální dávka účinné látky bentazon 760 g/ha, clomazone 65 g/ha, dimethenamid-P 864 g/ha, glyfosát 1080 g/ha, mesotrione 110 g/ha, pethoxamid 1080 g/ha, tebuconazole (nejnižší hranice povolené dávky pro danou plodinu).

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Opatovice o 50 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

POR je nutné používat v souladu se všemi údaji na etiketě, kde jsou i jiná omezení než jen vyloučení z II. stupně OPVZ. Za účelem ochrany vod se na etiketách používají tyto omezující věty:

- Za účelem ochrany podzemní vody neaplikujte tento přípravek nebo jiný, jestliže obsahuje účinnou látku „X“, vícekrát než 1x za 2 nebo 3 roky na stejném pozemku (věta neurčuje počet aplikací na plodinu za vegetační sezónu plodiny, ale určuje počet aplikací v letech na stejném pozemku).

V případě, že bude provedena aplikace v prvním roce a v návodu na použití je uvedena výše uvedená věta s možností aplikace 1x za 3 roky, pak po vynechání 2 let může žadatel třetím rokem od aplikace přípravku se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku opět použít.

- Za účelem ochrany podzemní vody přípravek neaplikujte na půdách (s upřesněním druhu půdy nebo situace).

Proto je potřeba zohlednit požadavky při použití POR se stejnou účinnou látkou na stejném pozemku, neboť se mezi účinnými látkami s omezením použití vyskytuje účinná látka pethoxamid, tebuconazole a dimethenamid-P, kdy je povinností žadatele používat POR se stejnou účinnou látkou 1x za 2 roky na stejném pozemku.

Podmínka je ověřována z předložených záznamů o použití POR s využitím údajů v Registru POR (ve vazbě na rozhodnutí o povolení POR platného v době použití POR).

#### Podmínka č. 4

Žadatel po celou dobu zařazení do titulu vodárenská nádrž Opatovice vede záznamy o použití přípravku na ochranu rostlin podle § 9 odst. 2 písm. d) a pomocného přípravku na ochranu rostlin **v elektronické podobě**.

Žadatel **musí vést záznamy** o použití přípravku na ochranu rostlin a pomocného prostředku na ochranu rostlin na DPB zařazených do titulu vodárenská nádrž Opatovice v elektronické podobě, a to **bez ohledu na obhospodařovanou výměru**.

Žadatel předává tyto záznamy **do 2 kalendářních dnů po aplikaci ÚKZÚZ. Formát evidence** je stanoven podle § 11 odst. 2 a přílohy č. 5 vyhlášky č. 132/2018 Sb.

V prvním roce závazku je povinností žadatele plnit podmínku **od 1. června**.

Žadatel předává tyto záznamy prostřednictvím **Jednotného úložiště dat evidence POR, tzv. JUDPOR**, na Portálu farmáře.

#### Sankce:

Při porušení této podmínky je žadateli snížena dotace na titul vodárenská nádrž Opatovice o 25 % v roce, kdy došlo k porušení této podmínky.

#### Poznámka:

Podle ustanovení § 60 odst. 7 zákona o rostlinolékařské péči je stanovena povinnost vedení a předávání záznamů o aplikovaných POR a pomocných prostředcích na ochranu rostlin pouze pro zemědělské podnikatele s výměrou nad 200 ha zemědělské půdy. **V rámci tohoto podopatření má žadatel povinnost, ať už má výměru zemědělské půdy pod nebo nad 200 ha, tzn. vždy, vést záznamy v elektronické podobě a předávat je do 2 kalendářních dnů po aplikaci do JUDPOR na Portálu farmáře, kam lze data předat přímo z aplikace „Evidence přípravků a hnojiv“, nebo předáním z komerčního SW (webovou službou nebo ručním nahráním souboru ve formátu „xml“ po přihlášení na Portálu farmáře do aplikace JUDPOR).**

Podle této podmínky má žadatel povinnost vést data v elektronické podobě a **předat do 2 kalendářních dnů do JUDPOR údaje pouze o aplikacích POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin, které byly provedeny na DPB, jenž byly zařazeny do titulu vodárenská nádrž Opatovice v rámci tohoto podopatření** (tzn., na nichž se zavázal plnit podmínky).

Podle rostlinolékařského zákona je lhůta pro předávání dat do JUDPOR delší a týká se aplikací POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin realizovaných na všech pozemcích obhospodařovaných žadatelem a použitých v subjektech (skladech rostlinných produktů, ve sklenících a mořicích zařízeních). Tato lhůta je do konce měsíce následujícího po aplikaci POR a pomocných prostředků na ochranu rostlin (např. aplikace provedené v březnu je třeba odeslat do JUDPOR do konce dubna).

## 8 NEJČASTĚJŠÍ KONTROLNÍ ZJIŠTĚNÍ VEDOUcí K NEPOSKYTNUTí, SNÍŽENí, POPŘ. VRÁCENí PLATBY

Při podávání žádosti o zařazení, žádosti o poskytnutí dotace a v průběhu závazku se někteří žadatelé v roce 2023 dopouštěli zbytečných chyb vedoucích často ke snížení či neposkytnutí dotace, nebo k udělení tzv. „vratky“ na celé období, po které je žadatel zařazen. V extrémním případě mohlo dojít až k vyřazení žadatele z podopatření/titulu. V této kapitole uvádíme přehled nejčastěji se opakujících chyb.

### 8.1 Obecná kontrolní zjištění vztahující se k opatření AEKO

#### Změny v LPIS

- Na základě § 3g odst. 11 zákona o zemědělství, ve znění účinném od 1. ledna 2015 právní účinky provedené aktualizace evidence půdy na základě ohlášení změny uživatelem nastávají nejdříve dnem bezprostředně následujícím po dni, kdy OPŽL změnu v evidenci půdy provede, a nejpozději pátým dnem od doručení ohlášení, nebo nastávají později, jestliže to vyplývá ze zjištěných důkazů.

- Pokud žadatel provádí jakékoli změny v LPIS je třeba mít na paměti, že tyto změny jsou účinné až následující den. Z tohoto důvodu není možné v jeden den provádět změny v LPIS a podávat ŽOD, ŽZZ nebo ŽOZ!
- Užívána a podporovaná zemědělská kultura v LPIS je stanovena po celé sledované období, tj. do 31. prosince daného dotačního roku. Z toho vyplývá nemožnost změny zemědělské kultury v průběhu roku.
- Pokud žadatel chce provádět změny na DPB se závazkem v podopatření Biopásy nebo Pěstování meziplodin, musí mít v LPIS tyto DPB evidované nejméně do 31. března, a to jako zemědělskou kulturu standardní orná půda. V opačném případě (například vyškrtnutí DPB, ztráta DPB) udělí Fond žadateli sankci!
- Pokud žadatel zařazuje DPB do podopatření OETP, musí být skutečnosti uvedené v ŽOZ v souladu s údaji k danému DPB v modulu ENVIRO (LPIS)!
- Pokud žadatel zařazuje DPB do podopatření Ochrana čejky chocholaté, musí být na takovém DPB v modulu ENVIRO (LPIS) vymezeno hnízdiště čejky chocholaté (nesmí existovat kolizní stav).

### **Uvedení nesprávných údajů a chyby při opravě žádosti**

- Při podávání žádosti o zařazení a žádosti o dotaci je nutné zkontrolovat správnost údajů uvedených v žádostech. Jedná se zejména o kontrolu deklarovaných titulů u podopatření OETP.

### **Nedodržení doby trvání závazku**

- Před vstupem do závazku AEKO je třeba si uvědomit, že se žadatel zavazuje po dobu pěti let hospodařit na zařazené ploše. Pokud žadatel o nějakou část výměry přijde z nepardonovaného důvodu, je to vždy považováno za porušení podmínek závazku a sankcionováno dle evropských pravidel.
- V případě zařazení DPB do podopatření Biopásy nebo Pěstování meziplodin končí závazek až 31. března posledního roku závazku a do té doby musí žadatel mít tento DPB v evidenci využití půdy registrován!

### **Vedení evidence o použití hnojiv, včetně evidence pastvy**

- V průběhu administrace žádostí o dotaci v podopatření OETP v minulých letech bylo zjištěno, že v řadě případů byly žadateli předkládané evidence o použití hnojiv naprosto nedostatečné a nekompletní. V mnoha případech se jednalo pouze o sumární přehledy o množství použitých hnojiv za celý podnik, velmi častým nešvarem bylo i nevykazování pastvy. Takto vedené evidence o použití hnojiv jsou nedostatečné a nevyhovují požadavkům na vedení evidence o použití hnojiv v AEKO!
- Při předložení takto nekompletní evidence o použití hnojiv, ve které nebudou uvedeny data aplikací, specifikace hnojiva a jeho množství, nebo ve které očividně chybí evidence pastvy (pokud není vedena v samostatném pastevní deníku) je nesplněním podmínky vedení evidence o použití hnojiv a žadatel se vystavuje riziku udělení sankce neposkytnutí všech dotací AEKO v příslušném kalendářním roce!
- Příklady správného vedení evidence o použití hnojiv a evidence pastvy jsou uvedeny v kapitole 6.2.

## **8.2 Intenzita chovu hospodářských zvířat**

### **Neplnění intenzity chovu hospodářských zvířat**

- **Povinností žadatele je po celou dobu zařazení do podopatření OETP plnit intenzitu chovu hospodářských zvířat:**
  - nejméně 0,3 VDJ/ha trvalého travního porostu obhospodařovaného žadatelem a vedeného v LPIS za každý den v kontrolním období 1. června do 30. září příslušného dotačního roku,
  - nejvýše 1,5 VDJ/ha zemědělské půdy obhospodařované žadatelem a vedené v LPIS s druhem zemědělské kultury orná půda, trvalý travní porost nebo trvalá kultura za každý den v kontrolním období od 1. června do 30. září příslušného dotačního roku.

### **Chybné podání Deklarace chovu koní pro výpočet intenzity chovu hospodářských zvířat**

- Při podávání Deklarace chovu koní pro účely výpočtu intenzity chovu hospodářských zvířat je nezbytně nutné správně vyplnit a podat Deklaraci výhradně přímým elektronickým podáním v příslušné aplikaci Portálu farmáře **v termínu do 31. 10. příslušného kalendářního roku!** Pouhé vytvoření deklaráce se nerovná splnění podmínky podání deklaráce chovu koní!
- V případě, že není včas podána Deklarace chovu koní na Portál farmáře standardně v termínu od 1. října do 31. října roku podání žádosti o poskytnutí dotace, **koně nebudou zohledněni ve výpočtu intenzity chovu hospodářských zvířat.**
- Detailní informace a návod k podání deklaráce chovu koní naleznete v metodice SZIF „Uživatelská příručka k evidenci Deklarací chovu koní“, která je dostupná na stránkách fondu <https://szif.gov.cz/cs/jednotna-zadost>.

### 8.3 Ověření kvality osiva nebo sadby

#### Nepředložení dokladů při fyzické kontrole na místě prokazujících odpovídající kvalitu osiva nebo sadby při fyzické kontrole na místě

- Povinností žadatele je předložení dokladů prokazujících odpovídající kvalitu osiva nebo sadby při fyzické kontrole na místě. Tyto doklady je povinnost uchovávat minimálně po dobu 10 kalendářních let následujících po výsevu či výsadby. Detailní znění podmínky je uvedeno např. v kapitole 7.1.5 nebo 7.11.6.3.

### 8.4 Podopatření Zatravňování orné půdy

#### Nezaložení travního porostu v prvním roce zařazení

- Povinností žadatele je založení travního porostu **v prvním roce zařazení** pomocí čistosevu nebo podsevu nejpozději do 31. května příslušného kalendářního roku závazku. V případě, že žadatel provede zatravnění v některém kalendářním roce před prvním rokem závazku nebo až v některém následujícím kalendářním roce po prvním roce závazku, jedná se o porušení podmínky. Travní porost musí být založen pomocí čistosevu nebo podsevu. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.1.5.

#### Založení travního porostu nesprávnou směsí osiv

- Povinností žadatele je založení travního porostu směsí osiv odpovídající ustanovení § 12 odst. 2 písm. a) nebo b) zákona o oběhu osiva a sadby, popřípadě uznaným osivem nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby osivem kontrolovaným úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.
- Povinností žadatele je v případě zakládání travního porostu druhově bohatou směsí použít takovou směs, která je schválena místně příslušným orgánem ochrany přírody (formou souhlasného stanoviska OOP v modulu ENVIRO (LPIS)). Od roku 2024 musí souhlasné stanovisko OOP obdržet Fond v kalendářním roce, ve kterém obdržel žádost o zařazení. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.1.5.

### 8.5 Podopatření Ošetřování extenzivních travních porostů

#### Neprovedení zemědělského obhospodařování v souladu s § 7 NV 83

- Povinností žadatele je každoroční zajištění zemědělského obhospodařování v souladu s § 7 NV 83, a to 1. seče včetně odklizení biomasy nebo pastvy včetně likvidace nedopasků na plochách trvalých travních porostů zařazených do podopatření OETP, s výjimkou ploch zařazených do titulů Ochrana modrásků, Suché stepní trávníky a vřesoviště a Málo úživné pastviny. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.2.5.

#### Neprovedení 2. seče včetně odklizení biomasy nebo 2. pastvy u vybraných titulů

- Povinností žadatele je každoroční zajištění 2. seče včetně odklizení biomasy nebo 2. pastvy včetně likvidace nedopasků na plochách trvalých travních porostů zařazených do podopatření OETP, s výjimkou ploch zařazených do titulů Horské a suchomilné louky hnojené/nehnojené, Podmáčené a rašelinné louky, Ochrana modrásků, Ochrana chřástala polního, Suché stepní trávníky a vřesoviště, Málo úživné pastviny a Platba na výsledek. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.2.5.

#### Neprovedení likvidace nedopasků do 30 dnů od ukončení pastvy

- Povinností žadatele je provedení likvidace nedopasků **do 30 dnů od ukončení pastvy**. V případě přerušení pastvy na dobu nejdéle **29 dní je pastva** pro účely OETP považována za kontinuální a žadatel není povinen likvidovat nedopasky. Na DPB, kde nebyla ukončena pastva do konce listopadu (celoroční pastva), je nutné zajistit likvidaci nedopasků nejpozději do 31. prosince příslušného kalendářního roku. Tato podmínka se nevztahuje na plochu s průměrnou sklonitostí převyšující 10 °. Detailní znění podmínky je uvedeno např. v kapitole 7.2.5.5.1.

#### Nevynechání nepokosených ploch, nedodržení stanovených parametrů těchto ploch

- Povinností žadatele je každoroční vynechání nepokosených ploch při 1. seči na DPB zařazeného do titulu Obecná péče o extenzivní louky a pastviny, Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené/nehnojené, Horské a suchomilné louky hnojené/nehnojené nebo Platba na výsledek s výměrou nejméně 10 hektarů při první seči. Tato (tyto) nepokosené plochy musí činit nejméně 3 % a nejvýše 10 % z rozlohy DPB způsobilého k poskytnutí dotace, s tím, že maximální rozloha jedné nepokosené plochy činí 1 hektar. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.2.5.3.

#### Neprovedení 1. seče včetně odklizení biomasy u titulu Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené

- Povinností žadatele je každoroční zajištění 1. seče včetně odklizení biomasy v jednom ze stanovených termínů, který je stanoven místně příslušným OOP v LPIS. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.2.5.5.2.



### Provedení přepasení na DPB, který není vhodný k přepasení

- Žadateli je umožněno provedení případného přepasení DPB ve stanoveném termínu během příslušného kalendářního roku, pokud je DPB v modulu ENVIRO (LPIS) veden jako vhodný k přepasení. Na DPB, který není vhodný k přepasení, nesmí být viditelné známky pastvy (slehlá tráva, zvířecí exkrementy, organizační a technické zabezpečení DPB) a případně nesmí být nalezeny záznamy o pastvě v evidenci pastvy. Možnost přepásání lze z roku na rok měnit prostřednictvím změny údajů v modulu ENVIRO (LPIS) provedené místně příslušným OOP. V případě změny je nutné dbát na to, aby proběhla v období od 1. ledna do data podání žádosti o poskytnutí dotace! Ve výjimečných případech může dojít ke změně i po tomto datu. Detailní znění podmínky je uvedeno např. v kapitole 7.2.5.5.2.

### Provedení pastvy na DPB před povoleným termínem

- Povinností žadatele je provedení pastvy na DPB ve stanoveném termínu. Termín pastvy je k příslušnému DPB stanoven v modulu ENVIRO (LPIS). Umožnit dřívější pastvu, než ve stanoveném termínu lze pouze z důvodu ochrany přírody podle zákona o ochraně přírody a krajiny. V tomto případě musí být žadateli přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP do modulu ENVIRO (LPIS). V případě umožnění dřívější pastvy musí SZIF obdržet souhlasné stanovisko OOP nejpozději v den, kdy žadatel zahájí pastvu. Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na SZIF, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě. Detailní znění podmínky je uvedeno např. v kapitole 7.2.5.5.3.

### Provedení příkrmu pasených zvířat na DPB mimo stanovené období v rámci titulu Druhově bohaté pastviny

- Povinností žadatele je zákaz příkrmu pasených zvířat, přičemž za příkrm není považováno podávání minerálních lizů a napájení. Na DPB musí být viditelné, že nebylo podáváno krmení ve formě balíků senáže apod. **Příkrm je umožněno provádět pouze se souhlasem místně příslušného OOP, a to v období od 1. dubna do 31. května a od 1. srpna do 31. října příslušného kalendářního roku.** Žadateli musí být přiznána výjimka místně příslušného OOP, přičemž musí být elektronicky zaevidována jako souhlasné stanovisko OOP v modulu ENVIRO (LPIS). Žadatel toto souhlasné stanovisko OOP nezasílá na SZIF, ani ho nepředkládá při fyzické kontrole na místě. Porušením podmínky není provádění příkrmu hospodářských zvířat na krmišti umístěném mimo příslušný DPB. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.2.5.5.11.

## 8.6 Podopatření Pěstování meziplodin

### Nezaložení porostu meziplodin v příslušném termínu

- Povinností žadatele je založení porostu meziplodiny v termínu od 20. června do 30. září příslušného kalendářního roku. V případě, že žadatel provede založení porostu před 20. červnem nebo po 30. září, jedná se o porušení podmínky. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.3.7.

### Porost meziplodin nebyl tvořenou nejméně dvěma plodinami uvedenými v části A nebo B přílohy č. 4

- V roce 2023 byla podmínka stanovena tak, že v případě, že žadatel zakládal porost meziplodin na příslušném DPB nebo jeho části, přičemž směs meziplodin byla složena ze 3 plodin a jednalo se o 2 hlavní plodiny uvedené v příloze č. 4 se zastoupením alespoň z 50 % a o 1 ostatní plodinu v příloze neuvedenou, musel být u těchto 2 hlavních plodin splněn jejich minimální výsevek. Pokud žadatel zakládal porost meziplodin na příslušném DPB nebo jeho části, přičemž směs meziplodin byla složena ze 3 hlavních plodin uvedených v příloze č. 4 se zastoupením 2 hlavních plodin alespoň z 50 %, musel být u těchto 2 hlavních plodin splněn jejich minimální výsevek a u třetí hlavní plodiny nikoli. Minimální výsevek musely tedy splňovat vždy alespoň 2 hlavní plodiny. Zastoupení plodin ve směsi z 50 % se týkalo pouze těch hlavních plodin, které splňovaly minimální výsevek.
- V roce 2024 byla podmínka novelizována a v případě, že žadatel na DPB nebo jeho části, na který žádá o poskytnutí dotace, založí porost meziplodin, musí být tento porost tvořen nejméně 2 hlavními plodinami z přílohy č. 4, přičemž tyto plodiny z přílohy č. 4 (části A nebo B) musí být ve směsi zastoupeny alespoň z 50 %. V příloze č. 4 jsou uvedeny 2 osevní směsi – část A obsahuje seznam hlavních plodin pro titul Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy a příloha B obsahuje seznam hlavních plodin pro titul Meziplodiny proti utužení půdy. Minimální výsevek jednotlivých hlavních plodin se vztahuje vždy k příslušnému titulu. Minimální výsevek jednotlivých hlavních plodin se vypočte jako poměr minimálních výsevků jednotlivých plodin k počtu plodin. Do výpočtu se nezapočítávají výsevky ostatních plodin, které nejsou uvedené v části A pro titul Meziplodiny pro zlepšení struktury půdy nebo v části B pro titul Meziplodiny proti utužení půdy přílohy č. 4. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.3.7 nebo 7.3.8.

### Založení porostu meziplodin nesprávnou směsí osiv

- Povinností žadatele je založení porostu meziplodin odpovídající ustanovení § 12 odst. 2 písm. a) nebo b) zákona o oběhu osiva a sadby, popřípadě uznaným osivem nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby osivem kontrolovaným úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby.

## **Založený porost meziplodiny nebyl ponechán do 31. ledna následujícího kalendářního roku**

- Povinností žadatele je ponechat na DPB nebo jeho části porost meziplodin do 31. ledna následujícího kalendářního roku. V případě, že provede žadatel zapravení či jinou agrotechnickou operaci dřívě, bude se jednat o porušení podmínky. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.3.7 nebo 7.3.8.

## **8.7 Podopatření Krajinotvorné sady**

### **Neprovedení odklizení biomasy v meziřadí a v příkmenném pásu ve stanoveném termínu**

- Povinností žadatele je každoročně zajistit na DPB jedenkrát seč s odklizením biomasy nebo pastvu bylinného pokryvu v meziřadí a v příkmenném pásu nejpozději do 31. srpna příslušného kalendářního roku. V případě, že žadatel neprovede odstranění biomasy, jedná se o porušení podmínky. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.4.5.

### **Provedení mulčování bylinného pokryvu v meziřadí a v příkmenném pásu**

- Žadatel má zakázáno provádět mulčování bylinného pokryvu v meziřadí a v příkmenném pásu krajinotvorného sadu. Podmínka se ale nevztahuje na likvidaci nedopasků. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.4.5.

### **Poškození stromů zvířaty**

- Povinností žadatele je zajistit v případě provádění pastvy ochranu stromů proti jejich poškození pasenými zvířaty. K zajištění ochrany stromů může stačit i adekvátní organizace pastvy. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.4.5.

### **Neponechání % výměry DPB bez seče nebo pastvy**

- Povinností žadatele je ponechat v meziřadí a manipulačním prostoru 15 až 30 % výměry DPB bez seče nebo pastvy. Následně musí být tato plocha posečena v termínu od 1. října do 30. listopadu příslušného kalendářního roku. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.4.5.

## **8.8 Podopatření Biopásy**

### **Nedodržení maximální rozlohy krmného biopásu na DPB**

- Povinností žadatele je vytvořit na DPB biopás, jehož souhrnná plocha bude činit nejvýše 50 % rozlohy příslušného DPB. Zbývající plocha DPB nesmí být přitom oseta směsí plodin shodného složení se směsí plodin tvořící biopás. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.5.6.

### **Vytvořený krmný biopás se nacházel v nepovolené vzdálenosti od dálnice, silnice I. nebo II. třídy nebo od dalšího biopásu uvnitř příslušného DPB**

- Povinností žadatele je zajistit, že vytvořený biopás bude vzdálen od dálnice, silnice I. nebo II. třídy nebo od dalšího biopásu uvnitř příslušného DPB nejméně 50 metrů. Při umísťování biopásu musí být zvažena i jeho vzdálenost od vodního toku nebo pozemku ostatních uživatelů. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.5.6.

### **Nedodržení termínu pro založení krmných biopásů**

- Povinností žadatele je založit každoročně krmný biopás nejpozději do 15. června příslušného kalendářního roku stanovenou směsí osiv. V případě, že bude krmný biopás založen po tomto termínu, jedná se o porušení podmínky. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.5.8.

### **Založení krmných a nektarodárných biopásů nesprávnou směsí osiv**

- Povinností žadatele je založit biopás stanovenou směsí osiva vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neúvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby. V případě, že žadatel vytváří krmný biopás, musí být splněna směs stanovená v části A přílohy č. 5. Pokud žadatel vytváří nektarodárný biopás, musí být splněna směs stanovená v části B přílohy č. 5. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.5.8 a 7.5.9.

### **Zjištění zásahu zemědělskou nebo jinou technikou na ploše krmného biopásu**

- Povinností žadatele je zajistit krmný biopás do 15. března následujícího kalendářního roku tak, aby jeho plocha byla bez zásahu zemědělské nebo jiné techniky. Na ploše biopásu se nesmí nacházet přejezdy zemědělské nebo jiné technikou tvořené např. vyjetými kolejiemi. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.5.8.

## 8.9 Podopatření Ochrana čejky chocholaté

### Porost směsi plodin nebyl založen ve stanoveném termínu

- Povinností žadatele je založit porost směsi plodin (krmné či pro opylovače) v období od 16. června do 15. července příslušného kalendářního roku. Minimální výsevek směsi činí 25 kg na ha. V případě, že bude krmný biopás založen před 16. červnem nebo po 15. červenci, jedná se o porušení podmínky. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.6.5.

## 8.10 Podopatření Druhově bohaté pokrytí orné půdy

### Založení porostu druhově bohatého pokrytí nesprávnou směsí osiv

- Povinností žadatele je založit porost druhově bohatého pokrytí stanovenou směsí osiva vytvořenou z uznaného osiva nebo u druhů neuvedených v druhovém seznamu podle zákona o oběhu osiva a sadby z osiva kontrolovaného úředně nebo pod úředním dozorem podle zákona o oběhu osiva a sadby. V případě, že žadatel zakládá porost druhově bohatého pokrytí, musí být směs tvořena minimálně dvěma druhy leguminóz, dvěma druhy lipnicových a dvěma druhy ostatních plodin uvedených v příloze č. 7 (část A, B a C) k NV 80. Minimální počet je 6 druhů plodin ve směsi. U každé plodiny musí být zároveň splněn její minimální výsevek. V roce 2024 byla podmínka novelizována a žadatel nemusí již plnit podmínku celkového minimálního výsevku směsi 8 kg/ha. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.7.6.

### Provedení mechanické údržby porostu mimo sledované období

- Povinností žadatele je provést mechanickou údržbu porostu druhově bohatého pokrytí sečením nebo mulčováním v období od 15. září do 31. října příslušného kalendářního roku. V případě, že bude mechanická údržba probíhat před 15. zářím nebo po 31. říjnu, jedná se o porušení podmínky. Žadatel může ale zároveň do 15. června provést mechanickou údržbu mulčováním za účelem likvidace plevelů. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.7.6.

## 8.11 Podopatření Integrovaná produkce ovoce

### Nedodržení minimální hustoty životaschopných jedinců (jádrevin) na hektar produkční plochy

- Povinností žadatele je zajistit při pěstování jádrevin, aby minimální hustota životaschopných jedinců činila 500 ks na hektar produkční plochy, a to v období od podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. prosince příslušného kalendářního roku. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.8.6.

### Nedostatečný odběr vzorků ovoce za účelem dodržení limitu obsahu chemických látek (těžkých kovů)

- Povinností žadatele je ve 2 kalendářních letech během pětiletého závazku zajistit odběr vzorku ovoce z každých započatých 20 ha ovocného sadu. Pokud bude žadatel pěstovat více druhů ovoce, provede odběr 1 vzorku z převládajícího druhu ovoce podle výměry z každých započatých 20 ha ovocného sadu a zbývající počet vzorků do splnění minimálního počtu vzorku odebere z libovolného druhu ovoce. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.8.6.

### Nedoložení kopie záznamů o rozborech vzorků ovoce na obsah chemických látek (těžkých kovů)

- Povinností žadatele je doložit Fondu nejpozději do 31. ledna kalendářního roku následujícího po roce, ve kterém žadatel podal žádost o poskytnutí dotace, kopii záznamů o výsledcích rozborů vzorků ovoce na obsah chemických látek (těžkých kovů). Podmínka musí být splněna 2x za závazek. Kopii záznamů je umožněno doložit přes Portál farmáře. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.8.6.

### Chybné vedení záznamů o meteorologických prvcích a o výskytu škodlivých organismů, spolu s jejich vyhodnocením

- Povinností žadatele je **každodenní** sledování a provádění záznamů meteorologických prvků o teplotě, vlhkosti a ovlhčení listů a výskytu škodlivých organismů zjištěný pomocí technického zařízení v období od 1. března do 30. září příslušného kalendářního roku. Žadatel musí zároveň provádět **průběžné vyhodnocení** těchto údajů a zaznamenávat výsledky vyhodnocení jak ze záznamů meteorologických prvků, tak i z výskytu škodlivých organismů. Každodenní záznamy z monitoringu i průběžné vyhodnocení údajů musí uchovávat minimálně po dobu 10 let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá tyto výstupy i při fyzické kontrole na místě. Vzor tabulky k vedení záznamů je uveden v Tabulce č. 42 a č. 43 této metodiky. **Upozorňujeme, že se jedná o 2 samostatné podmínky (každodenní sledování a provádění záznamů meteorologických prvků a výskytu škodlivých organismů; vyhodnocení údajů), které jsou vyhodnocovány zvlášť.** Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.8.6.

## 8.12 Podopatření Integrovaná produkce révy vinné

### Nedodržení minimální hustoty životaschopných jedinců na hektar vinice

- Povinností žadatele je zajistit při pěstování révy vinné, aby minimální hustota životaschopných jedinců činila 1800 ks na hektar vinice, a to v období od podání žádosti o poskytnutí dotace do 31. prosince příslušného kalendářního roku. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.9.5.1.

## 8.13 Podopatření Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor

### Nedoložení kopie informace k DPB (evidenční karty DPB)

- Povinností žadatele je doložit přes Portál farmáře kopii evidenční karty DPB. **Z kopie evidenční karty DPB musí být patrná výměra pěstovaných druhů zeleniny/víceletých produkčních plodin/jahod/brambor v příslušném kalendářním roce.** Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.11.6.2.

### Nevedení informace o provedených agrotechnických operacích

- Povinností žadatele je při pěstování zeleniny, jahodníku nebo brambor vést a průběžně aktualizovat informaci o provedených agrotechnických operacích. **Tato karta se nedokládá Fondu.** Vzor tabulky k vedení záznamů je uveden v Tabulce č. 58, č. 62 nebo č. 64 této metodiky. Detailní znění podmínky je uvedeno např. v kapitole 7.11.6.3.

### Chybné vedení záznamů o meteorologických prvcích a o výskytu škodlivých organismů, spolu s jejich vyhodnocením

- Povinností žadatele je **každodenní** sledování a provádění záznamů meteorologických prvků o teplotě, vlhkosti a ovlhčení listů a výskytu škodlivých organismů zjištěný pomocí technického zařízení v období od 1. března do 30. září příslušného kalendářního roku, od roku 2024 případně od data výsevu nebo výsadby do data zahájení sklizně posledního podporovaného pěstovaného druhu v rámci příslušného kalendářního roku. Žadatel musí zároveň provádět **průběžné vyhodnocení** těchto údajů a zaznamenávat výsledky vyhodnocení jak ze záznamů meteorologických prvků, tak i z výskytu škodlivých organismů. Každodenní záznamy z monitoringu i průběžné vyhodnocení údajů musí uchovávat minimálně po dobu 10 let následujících po kalendářním roce, ve kterém byl záznam proveden. Žadatel předkládá tyto výstupy i při fyzické kontrole na místě. Vzor tabulky k vedení záznamů je uveden v Tabulce č. 52 a č. 53 této metodiky. **Upozorňujeme, že se jedná o 2 samostatné podmínky (každodenní sledování a provádění záznamů meteorologických prvků a výskytu škodlivých organismů; vyhodnocení údajů), které jsou vyhodnocovány zvlášť.** Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.11.6.2.

### Chybně provedená výsadba jahodníku

- Povinností žadatele je provedení výsadby jahodníku po předplodině nebo hlavní plodině s meziplodinou. V případě, že nebyl jahodník vysazen adekvátním způsobem, jedná se o porušení podmínky. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.11.6.5.

### Nezajištění odběru vzorků půdy za účelem zjištění obsahu minerálního dusíku při pěstování jahod a brambor

- Povinností žadatele je zajištění odběr vzorků půdy za účelem zjištění obsahu minerálního dusíku před každým výsevem nebo výsadbou podporovaného druhu **z každého dílu půdního bloku**, na který je v daném roce podána žádost o poskytnutí dotace. Detailní znění podmínky je uvedeno v kapitole 7.11.6.6.

## Příloha č. 1 – Pardonované důvody snížení výměry

### Restituce

- Jde o v současné době již ojedinělé případy ztráty právního důvodu užívání v důsledku restituce užívaného pozemku původnímu vlastníku podle zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku.
- Žadatel musí prokázat tuto ztrátu právního důvodu užívání přílohou k oznámení o snížení výměry, jejíž součástí je výpis z katastru nemovitostí.
- Za restituci není považována ztráta nároku na užívání půdy, jestliže dojde k prodeji pozemku ve vlastnictví státu Pozemkovým fondem osobě, která disponuje restitučním nárokem a tato osoba následně vypoví užívateli nájemní smlouvu (jde o případ standardního pozbytí právního důvodu užívání).

### Majetkové vyrovnání s církvemi a náboženskými společnostmi

- Dne 1. ledna 2013 vstoupil v účinnost zákon č. 428/2012 Sb., o majetkovém vyrovnání s církvemi a náboženskými společnostmi. Základním principem zákona jsou naturální restituce původního majetku církví a náboženských společností, který je nyní ve vlastnictví státu.
- Povinnými osobami, u kterých oprávněné osoby podávaly výzvy, jsou podle zákona č. 428/2012 Sb. Státní pozemkový úřad (do 31. prosince 2012 Pozemkový fond ČR), státní podnik Lesy České republiky, stát, za který jedná příslušná organizační složka státu, státní příspěvková organizace, státní fond, státní podnik a jiná státní organizace za podmínky, že povinná osoba je oprávněná hospodařit s majetkem státu nebo vykonávat jeho správu.

### Provedení pozemkové úpravy

- Oproti restituci jde o stále frekventovanější případy. Může jít jak o komplexní pozemkovou úpravu, tak i o jednoduchou pozemkovou úpravu v souladu se zákonem č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech.
- Vždy je nezbytné doložit pravomocné rozhodnutí (rozhodnutí o výměně nebo přechodu vlastnických práv nebo přechodu zástavního práva a případně dalších právech) příslušného pozemkového úřadu prokazující, že jde o schválenou komplexní pozemkovou úpravu nebo jiný doklad potvrzený příslušným pozemkovým úřadem, prokazující provedení jednoduché pozemkové úpravy. Dále je nezbytné doložit srovnávací tabulku DPB a parcel, která je dostupná na internetových stránkách <https://szif.gov.cz> v sekci „Ke stažení“ – „Žádost o změnu zařazení AEKO a EZ“ – Srovnávací tabulka DPB a parcel při uplatnění pardonovaných důvodů snížení výměry.
- Pardonovaný důvod se vztahuje pouze na snížení zařazené výměry. Chce-li žadatel nově nabyté díly půdních bloků, které nabyl v důsledku pozemkové úpravy zařadit do závazku musí postupovat podle pravidel zvyšování výměry

### Zásah vyšší moci a výjimečných okolností

- Za případy zásahu vyšší moci se považují zejména:
  - a) úmrtí zemědělce;
  - b) dlouhodobá odborná nezpůsobilost zemědělce;
  - c) vyvlastnění podstatné části podniku, pokud toto vyvlastnění nemohlo být předvídáno v den přijetí závazku;
  - d) vážná přírodní katastrofa, která značně postihne zemědělsky využívanou plochu zemědělského podniku;
  - e) nahodilé zničení chovatelských budov zemědělského podniku;
  - f) epizootická nákaza všech hospodářských zvířat zemědělce nebo jejich části.
- V případě, že žadatel chce uplatnit zásah vyšší moci, musí SZIF tuto skutečnost ohlásit nejpozději do 15 pracovních dnů ode dne, kdy tak mohl učinit, a to pomocí Portálu farmáře „Ohlášení zásahu vyšší moci“, ke kterému musí doložit ostatní dokumenty potřebné pro uznání zásahu vyšší moci:
  - ad a) úmrtní list, usnesení soudu o ustanovení správce dědictví nebo doklad příslušného soudu o podání žádosti o ustanovení správce dědictví, rozhodnutí o vypořádání dědictví;
  - ad b) potvrzení lékaře nebo rozhodnutí soudu o zbavení či omezení způsobilosti k právním úkonům;
  - ad c) doklady vedoucí k vyvlastnění, potvrzení z katastru nemovitostí;
  - ad d) notářské osvědčení o jiných skutkových dějích a stavu věci, potvrzení pojišťovny;
  - ad e) notářské osvědčení o jiných skutkových dějích a stavu věci, potvrzení pojišťovny;
  - ad f) potvrzení SVS;

- V závislosti na konkrétním případě může SZIF uznat i jiné dokumenty.
- Zásah vyšší moci lze uplatnit nejen na snížení výměry, ale i na nesplnění podmínek příslušného titulu v důsledku zásahu vyšší moci.

### **Odnětí nebo omezení vlastnického práva pro stavby nebo opatření ve veřejném zájmu**

- V rámci tohoto pardonovaného důvodu je tolerována ztráta výměry, pokud dojde k vyvlastnění práv k dílům půdních bloků z důvodů:
  - veřejně prospěšné stavby dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel,
  - veřejně prospěšného opatření, a to snižování ohrožení v území povodněmi a jinými přírodními katastrofami, zvyšování retenčních schopností území, založení prvků územního systému ekologické stability a ochranu archeologického dědictví,
  - stavby a opatření k zajišťování obrany a bezpečnosti státu,
  - asanace (ozdravění) území, nebo
  - dalších staveb a opatření ve veřejném zájmu.
- Žadatel musí prokázat tento pardonovaný důvod potvrzením stavebního úřadu o vyvlastnění pozemku (z důvodu uplatnění veřejného zájmu nebo z důvodu zřízení stavby ve veřejném zájmu) nebo rozhodnutím příslušného stavebního úřadu o vyvlastnění pozemku.

### **Pozbytí užívání pozemku v evidenci půdy**

- Pozbytí užívání pozemku v evidenci půdy je nejčastějším případem, kterým se prokazuje snížení zařazené výměry.
- Tento liberační důvod byl zaveden proto, aby dokázal do určité míry respektovat nevýznamné změny v užívané výměře zemědělského podniku v době, kdy dochází k relativně vysoké míře užívatelských změn.
- Proto byla zavedena kvóta 25 % z celkové výměry zemědělské půdy zařazené do daného AEKO v prvotním rozhodnutí o zařazení, kterou je možné v průběhu pětiletého období postupně čerpat na snížení zařazené výměry v důsledku ztráty užívání v LPIS. Např. pro podnik s 1 000 ha travních porostů to znamená možnost bez sankce ztratit během 5 let 250 ha. Do této kvóty 250 ha se ovšem již nezapočítává ztráta výměry v důsledku pozemkových úprav nebo mimořádné aktualizace (a jiných „pardonovaných“ důvodů snížení). Tudíž může nastat situace, že zemědělec ztratí z 1 000 ha – 20 ha v důsledku mimořádné aktualizace, 250 ha pozbytí užívání a dalších 30 ha na pozemkových úpravách a přesto nebude vracet žádnou dotaci za porušení závazku.
- Do čerpání kvóty pozbytí užívání pozemku se nezapočítává snížení z ostatních pardonovaných důvodů.
- Kvótu může žadatel čerpat kdykoliv v průběhu pětiletého období. Nemusí se nutně na všechny územní změny s důvodem „O“ snažit uplatnit ztrátu užívání pozemku.
- Překročení kvóty neznamená, že žadatel nemůže tento důvod uplatnit. Uplatní jej na 25 % celkové výměry a z překročení nad 25 % vrátí dotaci za všechny roky, kdy na tuto výměru dostal vyplaceno.

### **Vyklučení ovocného sadu nebo vinice**

- K vyklučení ovocného sadu může dojít v rámci podopatření IPO, příp. k vyklučení vinice v rámci podopatření IPV.
- V rámci tohoto pardonovaného důvodu není žadatel povinen vyklučenou výměru do konce trvání závazku nahradit novou výsadbou na původním DPB nebo jeho části nebo na jiném DPB nebo jeho části.

**Příloha č. 2 – AEKO – Kódování podopatření/titulů**

Kód v žádosti	Typ	Zkratka	Plný název
<b>AEKOA</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOA</b>	<b>Zatravňování orné půdy</b>
A1-BS	Titul	A1-BS	Zatravňování orné půdy běžnou směsí
A2-DS	Titul	A2-DS	Zatravňování orné půdy druhově bohatou směsí
A3-RS	Titul	A3-RS	Zatravňování orné půdy regionální směsí
A4-BSV	Titul	A4-BSV	Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru běžnou směsí
A5-DSV	Titul	A5-DSV	Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru druhově bohatou směsí
A6-RSV	Titul	A6-RSV	Zatravňování orné půdy podél vodního útvaru regionální směsí
A7-INF	Titul	A7-INF	Zatravňování infiltračních oblastí
A8-DSO	Titul	A8-DSO	Zatravňování drah soustředěného odtoku
<b>AEKOB</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOB</b>	<b>Ošetřování extenzivních travních porostů</b>
B1-ZAKL	Titul	B1-ZAKL	Obecná péče o extenzivní louky a pastviny
B2-MVLH	Titul	B2-MVLH	Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
B3-MVLN	Titul	B3-MVLN	Mezofilní a vlhkomilné louky nehnojené
B4-HSLH	Titul	B4-HSLH	Horské suchomilné louky hnojené
B5-HSLN	Titul	B5-HSLN	Horské suchomilné louky nehnojené
B6-TPRL	Titul	B6-TPRL	Trvale podmáčené a rašelinné louky
B7-MODR	Titul	B7-MODR	Ochrana modrásků
B8-CHRAS	Titul	B8-CHRAS	Ochrana chřástala polního
B9-SSTV	Titul	B9-SSTV	Suché stepní trávníky a vřesoviště
B10-MUP	Titul	B10-MUP	Málo úživné pastviny
B11-DBP	Titul	B11-DBP	Druhově bohaté pastviny
B12-VYSL	Titul	B12-VYSL	Platba na výsledek
<b>AEKOC</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOC</b>	<b>Pěstování meziplodin</b>
C1-MPLZS	Titul	C1-MPLZS	Pěstování meziplodin pro zlepšení struktury půdy
C2-MPLUP	Titul	C2-MPLUP	Pěstování meziplodin proti utužení půdy
<b>AEKOD</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOD-KS</b>	<b>Krajinotvorné sady</b>
<b>AEKOE</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOE</b>	<b>Biopásy</b>
E1-KBP	Titul	E1-KBP	Krmné biopásy
E2-NBP	Titul	E2-NBP	Nektarodárné biopásy
E3-KOBP	Titul	E3-KOBP	Kombinované biopásy
<b>AEKOF</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOF-CEJK</b>	<b>Ochrana čejky chocholaté</b>
<b>AEKOG</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOG-DBOP</b>	<b>Druhově bohaté pokrytí orné půdy</b>
<b>AEKOH</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOH-IPO</b>	<b>Integrovaná produkce ovoce</b>
<b>AEKOI</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOI-IPV</b>	<b>Integrovaná produkce révy vinné</b>
I1-IPVZ	Titul	I1-IPVZ	Základní ochrana vinic
I2-IPVN	Titul	I2-IPVN	Nadstavbová ochrana vinic
<b>AEKOJ</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOJ-IPZPJB</b>	<b>Integrovaná produkce zeleniny, víceletých produkčních plodin, jahodníku a brambor</b>
J1-IPZZ	Titul	J1-IPZZ	Integrovaná produkce zeleniny
J2-IPZP	Titul	J2-IPZP	Integrovaná produkce víceletých produkčních plodin
J3-IPZJ	Titul	J3-IPZJ	Integrovaná produkce jahodníku

<b>Kód v žádosti</b>	<b>Typ</b>	<b>Zkratka</b>	<b>Plný název</b>
J4-IPZB	Titul	J4-IPZB	Integrovaná produkce brambor
J5-IPZB	Titul	J5-IPZB	Integrovaná produkce raných brambor
<b>AEKOK</b>	<b>Podopatření</b>	<b>AEKOK-VN</b>	<b>AEKO Omezení používání pesticidů v OPVZ na orné půdě</b>
K1-VNR	Titul	K1-VNR	Vodárenská nádrž Římov
K2-VNS	Titul	K2-VNS	Vodárenská nádrž Švihov
K3-VNV	Titul	K3-VNV	Vodárenská nádrž Vrchlice
K4-VNO	Titul	K4-VNO	Vodárenská nádrž Opatovice





**Metodika k provádění nařízení vlády č. 80/2023 Sb.,  
o stanovení podmínek provádění  
agroenvironmentálně-klimatických opatření,  
ve znění pozdějších předpisů**

**ISBN 978-80-7434-800-6**

**Vydalo  
Ministerstvo zemědělství  
Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1  
[www.mze.gov.cz](http://www.mze.gov.cz), e-mail: [info@mze.gov.cz](mailto:info@mze.gov.cz)  
Tisk KLEINWÄCHTER holding s.r.o.  
Frýdek-Místek**

**Praha 2025**