

## Pozvánka na diskusní setkání,

organizované Ústavem výzkumu globální změny AV ČR v.v.i. ve spolupráci s Fakultou životního prostředí Univerzity J.E.Purkyně v Ústí nad Labem

# UDRŽITELNÁ KRAJINA KRUŠNÝCH HOR V PODMÍNKÁCH KLIMATICKÉ ZMĚNY



KDY: 2. 4. 2025 od 10:00 do 15:00

KDE: V učebně 1.02 v budově Centra přírodovědných a technických oborů, kampus Univerzity J.E. Purkyně, Pasteurova 3632/15, Ústí nad Labem

Rádi bychom Vás srdečně pozvali na setkání a diskusi o trvale udržitelném rozvoji východních Krušných hor se zaměřením na podporu klimaticky odolného zemědělství, lesnictví a turismu.

Na setkání představíme naše analýzy rizik a problémů v krajině a prodiskutujeme Váš pohled na problémy udržitelného hospodaření v krajině a na jejich možná řešení, která by mohla zvýšit funkčnost a odolnost krajiny v podmínkách změny klimatu.

### Co je cílem projektu?

Cílem projektu je propojit vědecké výsledky a prostorové analýzy krajiny se znalostmi a zkušenostmi místních obyvatel a hospodářů. Společně s Vámi identifikovat problémová místa v krajině a společně navrhnout vhodná přírodně blízká adaptační opatření, která zvýší odolnost zemědělské a lesní krajiny vůči změně klimatu.

### Co nabízíme za výstupy?

V průběhu řešení projektu budou všem spolupracujícím subjektům zdarma poskytnuty různé detailní interaktivní mapové aplikace, týkající se rizika degradace území, důležitých funkcí krajiny, odolnosti krajiny vůči klimatické změně, včetně navazujícího výběru vhodných typů adaptačních opatření.

Tyto podklady jsou využitelné např. pro přípravu územně plánovací dokumentace, adaptační strategie či hodnocení revitalizačních opatření.

Krušné hory byly vybrány jako jedna ze tří zájmových lokalit pro projekt MŠMT "Inter-COST Margistar", navazující na evropský COST projekt Margistar.



### Váš názor je důležitý

Máte jedinečnou znalost a propojení s okolní krajinou. Vaše zkušenosti jsou nepostradatelné pro porozumění problémům a rizikům v krajině i pro hledání efektivních, dlouhodobě udržitelných způsobů využívání půdy, vodních zdrojů, horských lesů a květnatých luk. Považujeme za důležité, aby návrhy adaptačních a mitigačních opatření vyhovovaly především Vaším potřebám.

Proto je Vaše účast na této schůzce pro nás klíčová.

### Těšíme se na Vás!

S přátelským pozdravem, za řešitelský tým:  
doc. RNDr. Pavel Cudlín, CSc., Ing. Marcela Prokopová, PhD.,  
Ing. Ondřej Cudlín, PhD., Ing. Radka Alessia Dante  
Oddělení analýz ekosystémových funkcí krajiny,  
Ústav výzkumu globální změny  
AV ČR, v.v.i. ([www.czechglobe.cz](http://www.czechglobe.cz))

