

# Ekologická obnova pro praxi

## téma obnova luk



### Naučte se vracet život do krajiny

Chcete porozumět tomu, jak účinně a smysluplně obnovovat přírodu a zlepšovat stav české krajiny?

S využitím nejnovějších poznatků a příkladů dobré praxe Vám představíme, jak se vrací život do míst, která byla poškozena těžbou, přílišnou intenzitou nebo absencí hospodaření či jinými negativními zásahy člověka

### Co vás čeká?

- Jak funguje ekologická obnova a proč je klíčová pro budoucnost krajiny.
- Jaké možnosti pro praxi přináší nové Nařízení EU o obnově přírody.
- Jak poznat, v jakém stavu je biotop, a jak vybrat vhodná obnovní opatření.
- Příklady z České republiky i dalších evropských států, které fungují.
- Terénní exkurze — Obnova luk na vlastní oči, aneb co vše se musí stát, abychom si mohli založit vlastní louku a obnova byla úspěšná.

více na:



### Termín realizace:

14. dubna (teoretická část), 15. května (praktická část)

Série přednášek s odborníky (1 den) a jednodenní terénní exkurze.

Cena za účastníka: 3.400,- Kč (8-15 účastníků)

Jihočeská univerzita JE AKREDITOVÁNA U MINISTERSTVA VNITRA



Přírodovědecká  
fakulta  
Faculty  
of Science

Jihočeská univerzita  
v Českých Budějovicích  
University of South Bohemia  
in České Budějovice



Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



NÁRODNÍ  
PLÁN OBNOVY

MSMT  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

# Program kurzu



Během kurzu se dozvíte, jak přispět k naplnění nového Nařízení EU o obnově přírody a proč je ekologická obnova jedním z klíčových nástrojů pro řešení klimatické změny a úbytku biodiverzity. Zároveň se zaměříme i na praxi: naučíte se rozpoznat, v jakém stavu biotop je a jaké konkrétní postupy je vhodné zvolit pro jeho obnovu.

Součástí programu jsou teoretické přednášky, ale i společná diskuze a terénní exkurze, během které navštívíte konkrétní příklady dobré praxe a vyzkoušíte si některé teoretické znalosti z kurzu přímo v praxi.

Tématem letošního kurzu je ekologická obnova květnatých luk. Tradiční louky fungují jako důležitý ekologický prvek v krajině a je na ně vázáno mnoho druhů organismů. Současně došlo nejen k plošnému úbytku druhově pestrých luk, ale zejména ke zhoršení jejich kvality. V posledních letech je snaha zakládat květnaté porosty podobné loukám nejen ve volné krajině, ale i v krajině urbanizované, kde nacházejí uplatnění v městské zeleni, na zelených střechách či podél silnic. Během kurzu se dozvíte, jak lze takové louky zakládat a jakým způsobem se pro ně získává to nejvhodnější osivo.

## Pro koho je kurz určen?

Pro odborníky z praxe, státní správu, krajinářské i stavební architekty, realizační firmy, projektanty, nevládní organizace, vlastníky pozemků, zemědělce, studenty i všechny, které zajímá moderní a smysluplný přístup k obnově přírody.

## Lektoři:

Skupina ekologie obnovy na PřF JU – odborníci v oboru ekologie obnovy s více než dvacetiletou zkušeností v ČR i ve světě a řadou ověřených praktických aplikací ([www. Ekologieobnovy.cz](http://www.Ekologieobnovy.cz))

