



**Okrašlovací spolek Zdíkovska**  
384 72 Zdíkov 235  
IČO 26602628



Okrašlovací spolek Zdíkovska ve spolupráci se Správou Národního parku Šumava a s firmou Karel Matějka - IDS pořádá 16. ročník semináře **Lesník 21. století**

## **Lesy, krajina, ochrana biodiverzity a změny krajinných funkcí**

První cirkulář

Termín konání	<b>12. 11. 2020</b> zahájení v 9:00, registrace od 8:30, předpokládané ukončení v 16:00
Místo	Kašperské Hory, areál Správy Národního parku Šumava
Organizátoři	Okrašlovací spolek Zdíkovska Správa Národního parku Šumava Ing. Karel Matějka, CSc. - IDS Praha

V průběhu 20 století došlo u urychlení změn na úrovni krajiny - vlivem říčních regulací se zkrátily vodní toky, snížila se diversita krajinného pokryvu, naopak se zvýšila fragmentace lesů. S fragmentací lesů souvisí i vzrůstající význam lesních okrajů, které jako jeden typ ekotonů představují *hot spot* pro zachování biodiverzity.

Změna struktury krajiny proběhla jak ve velkoplošných chráněných územích, tak na celém území ČR. Na Šumavě je možno vycházet z porovnání situace v Národním parku, na území CHKO i v širším okolí.

Tématické okruhy nejsou přesně vymezeny, nicméně se může jednat o následující problematiku:

- Les v krajině: fragmentace lesů, lesní okraje a péče o ně.
- Sukcese v sekundárním bezlesí a tvorba nových biotopů: Jsou tyto biotopy přínosem nebo hrozbou pro uchování biodiverzity.
- Krajinné procesy a náhlé odumírání lesů (zde by pozornost měla být věnována fenoménům, které byly dosud opomíjeny, tedy především změně struktury krajiny a změně dalších charakteristik a funkcí krajiny).
- Voda v krajině - jak se vyvíjel stav a zastoupení vodních biotopů v průběhu posledních staletí. Otázkou může být například to, jak regulace vodních toků změnila infiltrační schopnosti krajiny a pokles hladiny spodní vody. Zmizely mokřady a tím se nejen snížila lokální biodiverzita, ale ovlivněna byla celá funkce krajiny.
- Jak (ne)dokáže síť chráněných území zajistit udržení biodiverzity v rámci krajiny České republiky?

Žádáme Vás, abyste se o své poznatky zvláště z výše jmenovaných okruhů podělili s dalšími účastníky semináře formou příspěvku.

## Upozornění

Vzhledem k současnému šíření infekce SARS-Cov-2 nelze předjímat vývoj situace a zavedení opatření, která budeme povinni dodržovat. Proto existuje možnost, že seminář nebude moci probíhat ve výše uvedeném termínu. V takovém případě by jeho konání bylo posunuto na jiný vhodný termín. Připravené a zasláné příspěvky však budou v každém případě zpracovány do sborníku, který bude publikován.

## Přihlášky příspěvků

Přihlášky příspěvků zašlete mailem nejpozději do **30.9.2020** na následující kontakty:

Dagmar Kjučuková - [kjucevukovi@tiscali.cz](mailto:kjucevukovi@tiscali.cz), tel. 607141131

Karel Matějka - [matejka@infodatasys.cz](mailto:matejka@infodatasys.cz), tel. 603444768

V případě dotazů nás neváhejte kontaktovat i telefonicky.

Příspěvky budou publikovány ve sborníku, který účastníkům bude rozdáván na vlastním semináři a bude též volně dostupný v elektronické podobě na stránkách [www.infodatasys.cz](http://www.infodatasys.cz) (tam jsou již k dispozici sborníky z několika posledních ročníků semináře).

## Pokyny pro vypracování příspěvků do sborníku

Text příspěvků odevzdávejte nejpozději do **25.10.2020** elektronicky prostřednictvím výše uvedených mailových adres. Pro vypracování používejte MS Word. Používejte styly, které jsou obsaženy v dokumentu dosažitelném na internetové adrese [www.infodatasys.cz/lesnik2018\\_jmeno.doc](http://www.infodatasys.cz/lesnik2018_jmeno.doc)

Presentace ve formátu MS PowerPoint (jako HTML) budou po semináři umístěny společně se sborníkem ve formátu PDF na webu, takže budou i nadále přístupné. Proto žádáme, aby všechny obrázky a tabulky v prezentacích byly dostatečně popsány, aby byly srozumitelné samostatně. Není nutné stejné obrázky zařazovat jak do příspěvku pro sborník, tak do presentace. V textu příspěvku je možné se odvolávat na obsah presentace. Presentaci (formát ppt nebo pptx) předejte, prosím, v průběhu semináře.

## Další informace

Vložné 200 Kč bude vybíráno v průběhu registrace (netýká se přednášejících).

V průběhu semináře bude podáváno drobné občerstvení.

Na webu [www.infodatasys.cz](http://www.infodatasys.cz) budou průběžně publikovány aktuální informace k připravovanému semináři.

Druhý cirkulář včetně seznamu přihlášených presentací bude rozeslán v říjnu.