**MP904Z: Právo životního prostředí I – jaro 2024**

**4. SEMINÁŘ – ZADÁNÍ (PRÁVNÍ REŽIM OCHRANY PŘÍRODY A KRAJINY)**

1. Přečtěte si **zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny.** Nemusíte ho číst úplně důkladně, ale měli byste mít přehled o tom, které konkrétní zájmy zákon chrání a v čem tato ochrana spočívá. Snažte se rozlišovat druhovou a územní ochranu.

*(požadovaný čas: 1 hodina)*

1. Do odevzdávárny v ISU vložte řešení příkladů na tento seminář.

*[požadovaný čas: a) 30 minut, b) 1 hodina, c) 1 hodina]*

1. **Zjistěte na internetu, co se skrývá pod názvem NATURA 2000**. Případně opět mrkněte do zákona č. 114/1992 Sb. **Poté si podívejte do vyhledávače lokalit v soustavě NATURA 2000** (<https://natura2000.eea.europa.eu/expertviewer/>), vyhledejte chráněnou oblast, která je nejblíže místu Vašeho bydliště nebo místa, které máte rádi (v rámci EU), a napište její název a důvod, proč je chráněná (co se zde vyskytuje - zjistíte po rozkliknutí názvu a „Standard Data Form“).

Název:

Důvod vymezení:

V čem spočívá ochrana (stručně):

1. **Praktický příklad:**

Pokusy o vrácení bobra evropského (*Castor fiber*) do české přírody skončily úspěchem, nesou s sebou ovšem i některé negativní důsledky. Majitel Bratrušovského potoka v Šumperku si všiml velké bobří hráze, která na potoku vyrostla. Na potok je napojena čistírna odpadních vod a podle odborníků může v krajním případě v důsledku hráze dojít k neregulovatelnému průtoku čističky a k narušení čistírenského procesu, což by mělo závažné dopady na životní prostředí. Potok navíc sousedí s průmyslovou zónou, které hrozí zatopení. Vedle toho jsou bobři čím dál více aktivnější i v okolí potoka – dokonce došlo k poškození plotů rodinných domů i poranění několika zemědělských a domácích zvířat.

* Poraďte majiteli potoka, jak se se situací vypořádat. Na koho se má obrátit a o jaký právní akt (rozhodnutí) má požádat?
* Může do řízení o vydání potřebného povolení vstoupit jako účastník ekologický spolek?
* Hrozí majiteli rybníka správněprávní nebo dokonce trestněprávní postih, pokud se rozhodne zastřelit bobra, který mu ničí majetek (legálně drženou střelnou zbraní)?
* Vznikne majiteli potoka nárok na náhradu škody za pokácené stromy, které se nacházejí na jeho pozemku, a dále za poškozený plot a ošetření svého jediného zvířete (hlídacího psa), které bylo bobry poraněno?

**c) Kreativní úkol**

* Představte ochranný režim chráněného zájmu přiřazeného k Vašemu jménu (viz níže), a to tak, že vytvoříte a do plnění vložíte poster (obrázek/koláž).
* Poster by měl obsahovat základní informace ve smyslu:
* 1) Z čeho Vaše ochrana vyplývá (přímo ze zákona/ze zákona a nějakého vyhlášení, zanesení do seznamu, registrace) a v čem spočívá. Soustřeďte se výhradě na zákon č. 114/1992 Sb.; ochrana podle jiných předpisů není podstatná. Konkrétní informace dohledáte na internetu, např. v územně plánovací dokumentaci nebo přístupných databázích jako <https://drusop.nature.cz/portal/> Nepište, kdy je možné se od stanovené ochrany odchýlit – s tím budeme pracovat na semináři.
* Nemusí to být na úrovni National Geographic, plně postačuje i úroveň „malování ve Windows“ (obrázek + stručné info ve zkratce nebo v bodech). Memes appreciated.

**Zdroje:**

* Zákon č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny
* Zákon č. 115/2000 Sb., o poskytování náhrad škod způsobených vybranými zvláště chráněnými živočichy
* Bratušovský potok – různá média.
* Jančářová, I. a kol. Právo životního prostředí: Zvláštní část (2015)
* Jančářová, I. Právo životního prostředí pro bakaláře (2019)
* Vomáčka, V. a kol. Zákon o ochraně přírody a krajiny. Komentář (Beck, 2017)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| -------------------------- |  | **skupina č. 5** |
| **Bočková, Kristýna** |  | je národní přírodní památka Na Adamcích (u Strážovic) |
| **Brablec, Jiří** |  | je skupina památných stromů - topoly v parku v obci Velká Bystřice (okr. Olomouc) |
| **Čaloudová, Anna** |  | je jezero Kristýna (okr. Liberec) |
| **Gruber, Lukáš** |  | je jeskyně Na Turoldu (u Mikulova) |
| **Haasová, Tereza** |  | je přírodní památka Holásecká jezera (Brno – město) |
| **Hovořáková, Leona** |  | je ostřice ječmenovitá (*Carex hordeistichos*), která vyrostla na zemědělském poli ječmene setého (*Hordeum vulgare L.*) |
| **Hrbáčová, Adéla** |  | je přírodní rezervace Bosonožský hájek (Brno – město) |
| **Ješátková, Johana** |  | je přírodní park Jevišovka (u Znojma) |
| **Jirásek, Matyáš** |  | je chřástal polní (*Crex crex*) |
| **Krejča, Petr** |  | je lípa (*Tilia cordata Mill.*) v městském parku (žádná zvláštní ochrana) |
| **Křečanová, Marie** |  | je místní (lokální) územní systém ekologické stability (ÚSES) města Litomyšl |
| **Lehký, Jakub** |  | je registrovaný významný krajinný prvek Křemenný val u Mlýnů (Tábor) |
| **Maleček, Martin** |  | je přírodní památka Písky (Žatčany, okr. Břeclav) |
| **Martínek, Jan** |  | je území v I. zóně CHKO Moravský kras |
| **Novobílská, Ivona** |  | je okáč bojínkový (*Melanargia galathea*) |
| **Panovský, Jan** |  | je přírodní rezervace U Brněnky (Brno-venkov) |
| **Para, Jennifer** |  | je nadregionální územní systém ekologické stability (ÚSES), konkrétně nadregionální biokoridor NRBK 174 Vltavská niva – Dívčí kámen |
| **Pokorná, Kateřina** |  | je památný platan na ul. Hybešova (Brno) |
| **Procházková, Simona** |  | je národní přírodní památka Miroslavské kopce (okr. Znojmo) |
| **Rinková, Terezie** |  | je přírodní památka Střelický les (Střelice u Brna) |
| **Saviola, Tatiana** |  | je památná skupina 34 lip (Brno – Bosonohy) |
| **Staňková, Michaela** |  | je registrovaný významný krajinný prvek Zámecký park Strkov (Tábor)  **skupina č. 7** |
| **Bednář, Ivo** |  | je ochranné pásmo Národního parku Podyjí |
| **Beníček, Jindřich** |  | je jeskyně Pekárna (Mokrá u Brna) |
| **Borlová, Karolína** |  | je vodní tok řeky Svratky |
| **Divíšková, Anna** |  | je přírodní park Šárka – Lysolaje (Praha) |
| **Hofman, Tomáš** |  | je přírodní památka Zlobice (Brno – venkov) |
| **Ištvan, David** |  | je Úpské rašeliniště (v Krkonoších) |
| **Lapešová, Martina** |  | je památný jinan na Mendlově nám. v Brně |
| **Lebánek, Patrik** |  | je národní přírodní památka Na Adamcích (u Strážovic) |
| **Lorenzová, Zuzana** |  | je skupina památných stromů - topoly v parku v obci Velká Bystřice (okr. Olomouc) |
| **Míček, Martin** |  | je jezero Kristýna (okr. Liberec) |
| **Mládenková, Nella** |  | je jeskyně Na Turoldu (u Mikulova) |
| **Niederhofer, Luboš** |  | je přírodní památka Holásecká jezera (Brno – město) |
| **Polášek, Michal** |  | je ostřice ječmenovitá (Carex hordeistichos), která vyrostla na zemědělském poli ječmene setého (Hordeum vulgare L.) |
| **Popelková, Klára** |  | je přírodní rezervace Bosonožský hájek (Brno – město) |
| **Pražanová, Anna** |  | je přírodní park Jevišovka (u Znojma) |
| **Prokešová, Romana** |  | je chřástal polní (Crex crex) |
| **Rada, Marek** |  | je lípa (Tilia cordata Mill.) v městském parku (žádná zvláštní ochrana) |
| **Remešová, Judita** |  | je místní (lokální) územní systém ekologické stability (ÚSES) města Litomyšl |
| **Segeňová, Tereza** |  | je registrovaný významný krajinný prvek Křemenný val u Mlýnů (Tábor) |
| **Smokoňová, Adriana** |  | je přírodní památka Písky (Žatčany, okr. Břeclav) |
| **Svoboda, Pavel** |  | je území v I. zóně CHKO Moravský kras |
| **Trčka, Lukáš** |  | je okáč bojínkový (Melanargia galathea) |
| **Vařeka, Stanislav** |  | je přírodní rezervace U Brněnky (Brno-venkov) |