

## Záznam semináře Válka proti Ukrajině – válka proti životnímu prostředí



Od konce února jsou Ukrajina a její obyvatelé vystaveni ruské válečné agresi. Dopady válečných aktivit na životy a živobytí ukrajinského národa mají samozřejmě větší váhu než úvahy o environmentálních dopadech válečných aktivit, ale životní prostředí a příroda Ukrajiny trpí též.

Na komplexní analýzy podložené úplnými a ověřenými informacemi z bojových operací o dopadech současného konfliktu na životní prostředí je ještě brzy, nicméně i z těchto informací lze jednoznačně dovodit, že následky války na Ukrajině pro tamní životní prostředí budou značné. Ruská válečná agrese na východě Evropy navíc představuje environmentální hrozbu i pro území mimo Ukrajinu, a to na několik příštích desetiletí.

Jak konkrétně válka ovlivňuje ukrajinskou přírodu,

jaké zátěže přináší tamnímu životnímu prostředí a jaké potenciálně širší a dlouhodobější důsledky může mít mimo ukrajinské území se pokusil zodpovědět seminář **Válka na Ukrajině – válka proti životnímu prostředí**, který jsme uspořádali ve spolupráci s Přírodovědeckou fakultou Univerzity Karlovy.

Úvodní slovo pronesla **Ing. Bc. Anna Hubáčková**, ministryně životního prostředí. Na semináři zazněly příspěvky:

- **Válka – udržitelný rozvoj naruby**, **Mgr. Miroslav Havránek**, ředitel České informační agentury životního prostředí
- **Radiační rizika**, **Ing. Dana Drábová, Ph.D.**, předsedkyně Státního úřadu pro jadernou bezpečnost
- **Chemické znečištění související s válkou**, **Prof. RNDr. Tomáš Caj-**

**thaml, Ph.D., DSc.**, ředitel Ústavu pro životní prostředí, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy

- **Příroda v době válek: oběť nebo vítěz?**, **Ing. Michael Hošek**, prezident EUROPARC Federation, jednatel INTEGRA Group

- **Zdroje kontaminace prostředí na Ukrajině a důsledky válečného konfliktu**, **Prof. RNDr. Ivan Holoubek, CSc.**, emeritní profesor Masarykovy Univerzity, RECEPTOX/Czech Globe

Seminář je nyní dostupný na záznamu na našem [YouTube kanálu](#).

## Fotografická soutěž Evropské agentury pro životní prostředí Well with Nature



©Engin Ayyıldız, Climate Change PIX/EEA

Fotíte dobře? Trávíte rádi čas v přírodě? Pokud jste odpověděli kladně na obě otázky, možná jste to právě vy, kdo může vyhrát jednu z peněžních cen v nové fotografické soutěži Evropské agentury pro životní prostředí (EEA) nazvané Well with Nature.

Zelená dohoda pro Evropu a Akční plán EU pro nulové znečištění kladou zvláštní důraz na zlepšení stavu evropské přírody a na vytvoření prostředí bez toxických látek, které není škodlivé pro zdraví lidí a ekosystémy. Naše zdraví, kvalita života a dobré životní podmínky jsou ne-

oddělitelně spjaty s čistým životním prostředím.

Fotografická soutěž EEA „Well with Nature“ poukazuje na naše spojení s přírodou, na to, jak o přírodu pečujeme a jak nás může udržovat emocionálně i fyzicky zdravé. Cílem soutěže je zvýšit povědomí o výhodách, které můžeme získat tím, že podnikneme kroky směřující k nulovému znečištění.

Zapojit se do soutěže je snadné – do 1. října 2022 pošlete prostřednictvím [soutěžního formuláře](#) maximálně pět svých nejlepších fotografií přírody

v jedné ze čtyř soutěžních kategorií:

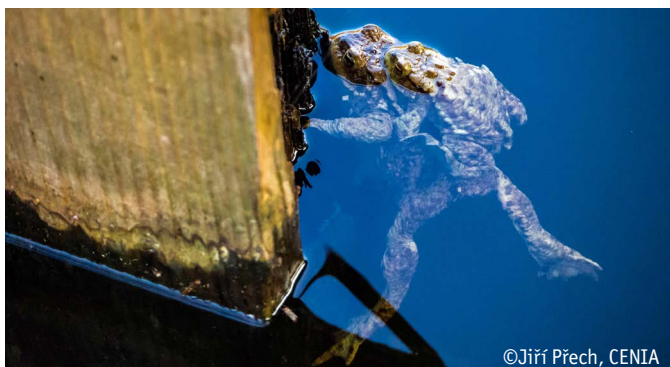
- vzduch,
- voda,
- země,
- zvuk.

Všichni výherci budou oznámeni 11. listopadu 2022. Vítěz každé ze čtyř soutěžních kategorií obdrží peněžní ocenění ve výši 1 000 EUR. EEA udělí rovněž Cenu pro mládež, a to za nejlepší fotografii zaslanou mladým člově-

kem (18–24 let), kterou ocení částkou 500 EUR. Na základě on-line veřejného hlasování (které proběhne v termínu od 24. října do 7. listopadu 2022) bude také udělena Cena veřejnosti, která bude rovněž ohodnocena částkou 500 EUR.

Pravidla a další informace o soutěži naleznete na [stránkách fotografické soutěže „Well with Nature“](#).

## CENIA uspěla v tendru na Evropské tematické středisko pro biodiverzitu a ekosystémy



© Jiří Přeč, CENIA

Jako partner konsorcia vedeného Norským institutem pro výzkum v oblasti vod (NIVA) jsme uspěli ve výběrovém řízení na zajištění provozu **Evropského tematického střediska pro biodiverzitu a ekosystémy** (ETC-BE) pro roky 2023 až 2026, které vypsal Evropská agentura pro životní prostředí (EEA).

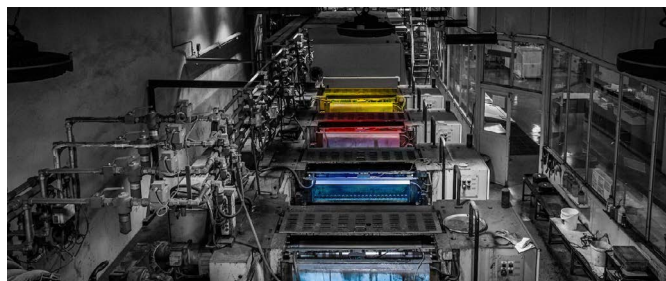
Evropská tematická střediska (ETC) jsou konsor-

cia expertních organizací – výzkumných, vědeckých i komerčních – ze zemí Evropského hospodářského společenství, které pro EEA zajišťují mnohé agendy převážně v oblasti publikační činnosti, zpracování a vizualizace reportageových dat. EEA si angažováním externích odborníků zajišťuje transfer znalostí a zvyšuje svůj inovační potenciál.

CENIA je pravidelným účastníkem ETC již od roku 2007, v současné době se podílí na činnostech tří ETC (<https://www.cenia.cz/projekty/aktualni-projekty/>).

Mezi roky 2007 a 2013 byla CENIA první institucí z nových členských zemí EU, která konsorcium ETC vedla.

## Certifikace EU Ecolabel pro tiskárny



Tiskárny [SEVEROTISK](#) a [SVOBODA PRESS](#) jako první v Evropě úspěšně recertifikovaly své produkty v kategorii „třísťný papír“ podle nových kritérií EU Ecolabel. Pro certifikovaný tisk se používají například šetrnější inkousty a certifikaci musí mít i samotný papírový substrát. Tiskoviny musí být snadno

recyklovatelné, což ověří testy odstranitelnosti tiskových barev a adheziv. Tiskárny plní přísné emisní limity a minimalizují svou spotřebu energie i objem odpadu z výroby.

Podrobné informace o ekoznačení jsou dostupné na <https://www.ekoznacka.cz/>.

