

Členové NPES

SEZNAM INSTITUCÍ, KTERÉ NOMINOVALY SVÉ ZÁSTUPCE JAKO ČLENY NPES:

OCHRANA PŘÍRODY

- Ministerstvo životního prostředí
- Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
- Správy národních parků (Národní park České Švýcarsko, Krkonošský národní park, Národní park Podyjí, Národní park Šumava)
- Arnika
- Beleco
- Česká krajina
- Česká společnost ornitologická
- Český svaz ochránců přírody
- Hnutí DUHA

AKADEMICKÝ SEKTOR

- Ústav výzkumu globální změny AV ČR
- Centrum pro otázky životního prostředí UK
- Biologické centrum AV ČR
- Botanický ústav AV ČR
- Fakulta lesnická a dřevařská ČZU v Praze
- Fakulta regionálního rozvoje a mezinárodních studií MENDELU
- Fakulta sociálních věd UK
- Fakulta sociálně ekonomická UJEP
- Přírodovědecká fakulta OU
- Přírodovědecká fakulta UK
- Přírodovědecká fakulta UPOL

REGIONY A SAMOSPRÁVA

- Ministerstvo pro místní rozvoj
- Asociace krajů
- Svaz měst a obcí

ZEMĚDĚLSTVÍ

- Ministerstvo zemědělství
- Asociace soukromého zemědělství
- Ústav zemědělské ekonomiky a informací
- Zemědělský svaz

LESNICTVÍ A MYSLIVOST

- Českomoravská myslivecká jednota
- Lesy ČR
- Národní lesnický institut
- Sdružení vlastníků obecních a soukromých lesů v ČR
- Vojenské lesy a statky

VODOHOSPODÁŘSTVÍ A RYBÁŘSTVÍ

- Rybářské sdružení ČR
- Správy povodí (Povodí Labe, Povodí Moravy, Povodí Odry, Povodí Ohře, Povodí Vltavy)
- Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka

DALŠÍ

- Ministerstvo kultury
- Ministerstvo obrany
- Česká informační agentura životního prostředí
- Český statistický úřad
- Český svaz včelařů
- Český úřad zeměměřický a katastrální
- Státní pozemkový úřad
- Technologická agentura ČR
- Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy
- Výzkumný ústav pro krajinu

Role NPES na rozhraní vědy a politiky

→ NPES jako institucionalizované rozhraní vědy, politiky a praxe v oblasti výzkumu a hodnocení ES představuje významný mezioborový nástroj, který podporuje využitelnost konceptu ES v ČR. Díky zapojení a vzájemné spolupráci klíčových aktérů majících vliv na přírodu, ekosystémy a jejich přínosy společnosti, lze lépe řešit dnešní výzvy a překážky širšího využití ES v praxi.

→ Platforma NPES zavádí unikátní roli konceptu ES jako tzv. hraničního objektu, který umožňuje holistickým způsobem nahlížet, diskutovat a analyzovat řadu environmentálních problémů napříč obory a sektory.

→ Zasedání NPES a účast široké škály aktérů umožňují vzájemné pochopení a sblížení pohledů na problematiku ES v různých kontextech (např. lesnictví, vodohospodářství, ochrana přírody, adaptační opatření apod.). Řada účastníků zasedání NPES přivítala možnost diskuse s jinými aktéry (institucemi), se kterými by se běžně ve své praxi příliš nesešla.



ODKAZ NA LETÁK
PŘÍNOSY PŘÍRODY LIDEM



ODKAZ NA DALŠÍ LETÁKY,
PUBLIKACE A TISKOVINY.

Vydal: Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. (CzechGlobe) © 2025
Grafika: Reklama Daňková
Foto: Michal Gálik, Martina Janů Mrnková

Tento leták byl vydán díky projektu Jedna příroda s názvem „Integrovaný projekt LIFE pro soustavu Natura 2000 v České republice“ (Akronym: LIFE-IP: N2K Revisited), spolufinancovanému programem LIFE Evropské unie (EU); číslo grantové smlouvy LIFE17 IPE/CZ/000005. Údaje a informace v něm uvedené vyjadřují názor či stanovisko pouze Ústavu výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. Evropská komise není zodpovědná za jakékoliv použití informací, které tento leták obsahuje.

www.jednapriroda.cz | [f](https://www.facebook.com/JednaPriroda) [X](https://www.x.com/JednaPriroda) @JednaPriroda



Spolufinancováno
Evropskou unií



NATURA 2000

STRATEGIE AV21

Spíčovský výzkum ve veřejném zájmu



Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.

Ministerstvo životního prostředí



NÁRODNÍ PLATFORMA PRO EKOSYSTÉMOVÉ SLUŽBY



Národní platforma pro ekosystémové služby (NPES)

NPES představuje národní platformu propojující klíčové aktéry v oblasti ekosystémových služeb (ES) a přínosů přírody lidem. Vznikla v roce 2022 jako výstup projektu Jedna příroda (Integrovaný projekt LIFE pro soustavu Natura 2000 v České republice). Posláním platformy je zajištění systematické spolupráce veřejné správy, akademické sféry a vzdělávacích institucí, nevládních zájmových či profesních organizací v oblasti ES a jejich využití v politikách a rozhodování. NPES podporuje naplňování Akčního plánu Strategie ochrany biologické rozmanitosti ČR do roku 2030 v oblasti ES.

Okruhy agendy NPES

- výměna informací a sdílení zkušeností v oblasti hodnocení ES;
- koordinace zapojení do mezinárodních platform a procesů (IPBES – Mezivládní platforma pro biodiverzitu a ekosystémové služby, ESP – Partnerství pro ekosystémové služby);
- podpora politického rozhodování na strategické, legislativní, metodické a koncepční úrovni;
- podpora a koordinace tvorby výzkumných programů v oblasti hodnocení ES.

Aktéři a ekosystémové služby

- V kontextu NPES se „aktéry“ rozumí různé instituce, které ES v české přírodě a krajíně (včetně chráněných území soustav Natura 2000) významně ovlivňují a/nebo využívají.
- Jedná se o státní i nestátní instituce nebo různá zastřešující sdružení, spolky či svazy na národní, příp. regionální úrovni.
- Významnou charakteristikou v kontextu NPES je, že jsou primárními uživateli hodnocení ES a mohou výsledky využít ve své praxi či je snadno komunikovat dalším skupinám aktérů.



Zasedání Národní platformy pro ekosystémové služby



Čtyři zasedání NPES probíhají v letech 2022–2025 jako součást projektu Jedna příroda. Ustavení NPES předcházely široké přípravné konzultace s klíčovými aktéry (formou rozhovorů a participativních seminářů), které pomáhaly NPES významně formovat. V roce 2026 bude NPES představena na evropské konferenci ESP, která se uskuteční 18.–22. 5. 2026 v Praze.

PRVNÍ USTAVUJÍCÍ ZASEDÁNÍ NPES (4. října 2022)

- komunikace tématu ES (nástroje šíření povědomí o ES); cíle platformy a její organizační aspekty; současný stav hodnocení a implementace ES v ČR i v zahraničí (včetně mezinárodní praxe platformy IPBES) a také představení projektu Jedna příroda;
- biofyzikální a ekonomické přístupy k hodnocení ES v projektu Jedna příroda;
- interaktivní diskuse na téma šíření povědomí o ES, ukázka výsledků:

VE KTERÉ OBLASTI BY MĚL BÝT KLADEN NEJVĚTŠÍ DŮRAZ NA ZVÝŠENÍ INFORMOVANOSTI O ES? (kde je to nejvíce potřeba)



Výsledky preferencí účastníků prvního zasedání NPES ohledně vhodných oblastí šíření povědomí o ES. Výběr ze 6 možností, každý respondent měl jeden hlas.
Počet respondentů: 43.

DRUHÉ ZASEDÁNÍ NPES (13. června 2023)

- aktuální dění ze světa ES – NPES jako národní platforma v ESP; nový Globální rámec pro biodiverzitu formulovaný na konferenci CBD COP15 v Montrealu; ekosystémové účetnictví v ČR
- ukázky hodnocení a implementace ES – hodnocení ES nelesní zeleně na příkladu CHKO Poodří; výzkum v oblasti ES lesa; ekonomické oceňování ES; implementace konceptu ES v zahraničí
- diskusní kulaté stoly na téma implementace konceptu ES v praxi

MILNÍKY NPES

Konzultace s aktéry
2019–2021

1. zasedání
10 / 2022

2. zasedání
6 / 2023

3. zasedání
4 / 2024

4. zasedání
5 / 2025

ESP konference
Praha
5 / 2026



Úvodní slovo vrchního ředitele sekce ochrany přírody a krajiny MŽP Michala Servuse, druhé zasedání NPES, 13. 6. 2023, Praha.

TŘETÍ ZASEDÁNÍ NPES (18. dubna 2024)

- aktuální dění ze světa ES – role NPES v kontextu aktivit rezortu životního prostředí; nové nástroje pro efektivnější správu chráněných území v ISOP; platby za ES lesa v návrhu novely lesního zákona
- ukázky hodnocení a implementace ES – případové studie participativního hodnocení ES; modelování dopadu zemědělských politik na biodiverzitu a ES; vývoj nástrojů pro hodnocení ES rybníků; mapy ES jako výstupy ekosystémového účetnictví
- diskuse nad transformativními projekty, které pomáhají iniciovat využití konceptu ES při řešení aktuálních problémů

ČTVRTÉ ZASEDÁNÍ NPES (27. května 2025)

- aktuální dění ze světa ES
- ukázky hodnocení a implementace ES – ES údolních niv; prostorové ekonomické hodnocení přírodních biotopů; ES poskytované konvenčním a ekologickým zemědělstvím; ochrana biodiverzity prostřednictvím offset mechanismů; ES v územním plánování
- diskusní kulaté stoly

EVROPSKÁ KONFERENCE ECOSYSTEM SERVICES PARTNERSHIP (ESP) PRAHA (18.–22. května 2026)

- mezinárodní vědecká a odborná konference, v pořadí 6. Evropská konference ESP