



SLOVENSKÁ AGENTÚRA  
ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

# VEREJNÝ ODPOČET ČINNOSTÍ SAŽP ZA ROK 2023

## SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

**doc. RNDr. Juraj Bebej, CSc.**

**Banská Bystrica, 21. 05. 2024**

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Hlavné činnosti sekcie

- zabezpečenie špecializovanej odvetvovej starostlivosti o životné prostredie,
- rozvoj environmentalistiky,
- zabezpečenie reportingových povinností,
- rozvoj medzinárodnej spolupráce.

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Organizačné členenie sekcie

Sekcia environmentalistiky			1	1	151
		Kancelária riaditeľa sekcie environmentalistiky	5	5	
	Odbor environmentálnych služieb		13	13	
	Odbor informačnej podpory environmentálnej politiky		1	20	
		Oddelenie informačných nástrojov a reportingu	4		
		Oddelenie analýz a hodnotenia ŽP	8		
		Oddelenie Life	7		
	Odbor výskumu a medzinárodnej spolupráce		2	11	
		Regionálne centrum Bazilejského dohovoru	3		
		Oddelenie environmentálneho výskumu	6		
	Odbor starostlivosti o krajinu, sídla a regióny		1	80	
		Oddelenie starostlivosti o krajinu	32		
		Oddelenie starostlivosti o sídla a regióny	47		
	Odbor environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvety		6	13	
		Sekretariát Zeleného vzdelávacieho fondu	2		
		Stredisko environmentálnej výchovy Dropie	5		
	Odbor environmentálneho manažérstva		7	7	
	Odbor odpadového hospodárstva		1	1	

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Odbor informačnej podpory environmentálnej politiky

*Počet zamestnancov odboru:* 20

*Počet úloh z Plánu hlavných úloh:* 12

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor informačnej podpory environmentálnej politiky

#### 2 Správa o stave životného prostredia Slovenskej republiky v roku 2022

Najdôležitejší výstup úlohy: *Publikovaná Správa o stave životného prostredia SR v roku 2022 (SJ), Workshop Environmentálne dáta, informácie a publikácie*

<https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/11841>

#### 3 Indikátorové hodnotenie životného prostredia

Najdôležitejší výstup úlohy: *Env*i*Dat – envidat databáza environmentálnych indikátorov*

<https://www.enviroportal.sk/envidat>

#### 4 Indikátorové hodnotenie vplyvov vybraných sektorov na životné prostredie

Najdôležitejší výstup úlohy: *Publikovanie anglickej verzie Správy „Stávajú sa sektory hospodárstva SR zelenšími?“*

<https://www.enviroportal.sk/spravy/detail/11781>

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor informačnej podpory environmentálnej politiky

**27 Prevádzkovanie web aplikácií na informovanie verejnosti v oblasti ochrany ovzdušia**

Najdôležitejší výstup úlohy: *Prevádzkovaná webstránka vykurovanie trochu inak*

<https://vykurovanie.enviroportal.sk/>

**28 Podpora transformácie hospodárstva SR na zelenšie a udržateľné hospodárstvo**

Najdôležitejší výstup úlohy: *Informačná platforma Zelené hospodárstvo*

<https://zelene-hospodarstvo.enviroportal.sk/>

**29 Podpora výkonu štátnej správy podľa zákona NR SR č. 514/2008 Z. z. o nakladaní s odpadom z ťažobného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov**

Najdôležitejší výstup úlohy: *Informačný systém nakladania s ťažobným odpadom*

[https://app.sazp.sk/odpady\\_tp/](https://app.sazp.sk/odpady_tp/)

**30 Podpora a hodnotenie vývoja implementácie Stratégie environmentálnej politiky SR do roku 2030 a súvisiacich strategických a koncepčných dokumentov**

Najdôležitejší výstup úlohy: *informačný systém environmentálnych cieľov (ISEC)*

<https://isec.sazp.sk/>

**31 Slovník environmentálnej terminológie**

Najdôležitejší výstup úlohy: *Prevádzkovaný Slovník environmentálnej terminológie*

<https://terminologia.enviroportal.sk/words>

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor informačnej podpory environmentálnej politiky

**56 Zabezpečenie aktivít vo vzťahu k plneniu reportingových povinností, ktoré SR vyplývajú z právnych predpisov EÚ týkajúcich sa problematiky ochrany vôd a vodného hospodárstva**

**Najdôležitejší výstup úlohy:** *Predložených 8 správ Európskej komisii. Zastúpenie SR v pracovnej skupine EK pre dáta a zdieľanie informácií.*

<https://www.enviroportal.sk/spravy/spravy-pre-europsku-komisiu>

**57 Zabezpečenie aktivít vo vzťahu k plneniu reportingových povinností, ktoré SR vyplývajú z právnych predpisov EÚ týkajúcich sa problematiky životného prostredia**

**Najdôležitejší výstup úlohy:**

*Predložených 48 správ Európskej komisii. Zastúpenie SR v Expertnej skupine pre štatistiky o odpadoch z plastových obalov*

<https://www.enviroportal.sk/spravy/spravy-pre-europsku-komisiu>

**58 Zabezpečenie aktivít vo vzťahu k plneniu reportingových povinností, ktoré SR vyplývajú z právnych predpisov EÚ týkajúcich sa oblasti odpadov**

**Najdôležitejší výstup úlohy:** *Predložených 14 správ Európskej komisii. Zastúpenie SR v pracovnej skupine EK pre dáta a zdieľanie informácií.*

<https://www.enviroportal.sk/spravy/spravy-pre-europsku-komisiu>

**59 Zabezpečenie plnenia vybraných povinností SR, vyplývajúcich z členstva v OECD**

**Najdôležitejší výstup úlohy:** *Zastúpenie SR v Working Party on Environmental Information (WPEI) a v Joint Working Party on Agriculture and Environment (JWPAE)*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Odbor environmentálnych služieb

*Počet zamestnancov odboru:* 13

*Počet úloh z Plánu hlavných úloh:* 9



# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023 Odbor environmentálnych služieb

### 18 Prevádzka pracoviska v oblasti posudzovania vplyvov na životné prostredie

Najdôležitejší výstup úlohy: *Prevádzkovanie Informačného systému IS EIA/SEA, príprava podkladov do reportovacej správy EIA za roky 2017 - 2022 Information in accordance with Article 12(2) of Directive 2011/92/EU on the assessment of the effects of certain public and private projects on the environment as amended by Directive 2014/52/EU, realizácia 2 školení pre štátnu správu (180 účastníkov), Metodika hodnotenia vplyvov na kvalitu ovzdušia – odovzdanie metodiky na pripomienkovanie MŽP SR.*

### 19 Posudzovanie vplyvov navrhovaných činností a strategických dokumentov na ŽP

Najdôležitejší výstup úlohy: *pre MŽP spracovaný návrh „Metodiky hodnotenia vplyvov kvality ovzdušia na ekologické receptory“. V rámci spracovania štúdie „Dodatočného posúdenia vplyvu vybraných 5 malých vodných elektrární na rieke Hron na riečne ekosystémy“ sa aktivity sústredili na analýzu a spracovanie jej vybraných častí na podklade výsledkov štúdie Výskumného ústavu vodného hospodárstva (VÚVH).*

### 20 Prevádzkovanie pracoviska SAŽP v oblasti prevencie závažných priemyselných havárií

Najdôležitejší výstup úlohy: *Prevádzkovanie informačného systému prevencie ZPH, aktívna spolupráca s MŽP SR na príprave novely zákona č. 128/2015 Z. z. o prevencii ZPH, vykonávanie činností vyplývajúcich z členstva v Komisii pre prevenciu ZPH (poradný orgán pre MŽP SR), vypracovanie Správy o implementácii smernice EP a Rady 2012/18/EÚ za SR (reporting za obdobie rokov 2019 – 2022), zapojenie sa do technickej pracovnej skupiny pre SEVESO kontroly (TWG 2), odborná publikácia "Posúdenie rizika závažných priemyselných havárií v rámci smernice SEVESO III - základné princípy manažérstva rizika ZPH" (elektronická verzia)*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023 Odbor environmentálnych služieb

**21 Podpora pre MŽP SR v oblasti plnenia medzinárodných záväzkov SR voči EÚ v oblasti smernice o priemyselných emisiách a nariadenia o európskom registri uvoľňovania a prenosov znečisťujúcich látok (E-PRTR)**

*Najdôležitejší výstup úlohy: Pre MŽP SR spracované viaceré stanoviská a vysvetľujúce podklady, ktoré boli použité pre tvorbu pozícií za SR prezentovaných na zasadnutiach k revízii smernice o priemyselných emisiách a nariadenia o E-PRTR v Rade EÚ, ako aj pre tvorbu predbežného záverečného stanoviska SR k návrhu nového nariadenia po významnej revízii nariadenia o E-PRTR. Koordinácia integrovaných ohlasovacích povinností voči EK o emisiách vypúšťaných z prevádzkarní evidovaných v národnom registri znečisťovania (NRZ) a veľkých spaľovacích zariadení v spolupráci s SHMÚ.*

**22 Environmentálne škody - prevencia a náprava v zmysle smernice 2004/35/ES a zákona č. 359/2007 Z. z. o prevencii a náprave environmentálnych škôd v znení neskorších predpisov**

*Najdôležitejší výstup úlohy: Poskytovanie údajov pre EK a plnenie viacročného pracovného programu ELD, účasť na 28.stretnutí EK a expertov členských štátov, prevádzkovanie IS PaNEŠ a upgrade informačného systému, odborné poradenstvo.*

**23 Prevádzkovanie pracoviska integrovanej prevencie a kontroly znečisťovania životného prostredia (IPKZ) v zmysle zákona o IPKZ**

*Najdôležitejší výstup úlohy: Vystavenie súboru s opravenými údajmi za SR za rok 2017 (resubmisia) v CDR Eionet pre účely reportovania do EU Registry a tiež finálna verzia EU Registry 2018 , spolupráca s MŽP a SIŽP na prepojení IS IPKZ a KSED (komplexný systém environmentálneho dohľadu), pripomienkovanie zákona o IPKZ a vyhlášky k zákonu o IPKZ, aktualizácia IS IPKZ a web stránky o problematike IPKZ na enviroportáli.*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023 Odbor environmentálnych služieb

**24 Zabezpečovanie aktivít súvisiacich s vykonávaním funkcie Národného kontaktného bodu (National Focal Point) pre Protokol o registroch únikov a prenosov znečisťujúcich látok (PRTRs) Aarhuského dohovoru na základe oficiálnej nominácie odsúhlasenej ministrom životného prostredia**

*Najdôležitejší výstup úlohy: Výkon činnosti v pracovnej skupine pre Protokol PRTR v OECD, účasť na zasadnutí PS PRTR v OECD a zasadnutí medzinárodnej koordinačnej skupiny pre PRTR v OECD. Výkon funkcie NFP pre Protokol PRTR v spolupráci s SHMÚ a MŽP SR, vrátane spolupráce s NFP pre Aarhuský dohovor. Spracované pozície za SR na zasadnutia v Rade EÚ k Protokolu PRTR. Účasť na 10. pracovnom stretnutí zmluvných strán Protokolu PRTR na pôde EHK OSN v Ženeve.*

**25 Odborná podpora riešenia problematiky environmentálnych záťaží**

*Najdôležitejší výstup úlohy: aktualizácia Informačného systému environmentálnych záťaží (184), terénne obhliadky (8), implementácie IS EZ zamerané na: redizajn Atlasu sanačných metód, realizácia zmien vyplývajúcich z požiadaviek GDPR, vo vzťahu k digitálnym registrom Geofundu a i., poskytovanie informácií verejnosti o problematike EZ (123 informácií), aktívna účasť na 11. zasadnutiach Komisie pre posudzovanie a schvaľovanie záverečných správ s analýzou rizika znečisteného územia (MŽP SR), zrealizované Slovensko – Rakúske bilaterálne stretnutie k smernici o pôde, spolupráca na medzinárodnom projekte IMPEL: Water and Land Remediation.*

**27 Zabezpečovanie aktivít súvisiacich s členstvom v expertnej pracovnej skupine pre tvorbu nástrojov a postupov pre riešenie najlepších dostupných techník a najlepšiu dostupnú prax pri nakladaní s POPs v rámci Štokholmského dohovoru**

*Najdôležitejší výstup úlohy: Sledovanie a vyhodnocovanie komunikácie a potreby pripomienkovania návrhov guidelineov zo strany sekretariátu BRŠ dohovorov, sledovanie komunikácie medzi členmi expertnej pracovnej skupiny navzájom k pracovným podkladom a návrhom.*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Odbor výskumu a medzinárodnej spolupráce

*Počet zamestnancov odboru:* 11

*Počet úloh z Plánu hlavných úloh:* 6

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor výskumu a medzinárodnej spolupráce

#### 1 Budovanie národných kapacít v oblasti strategického výhľadu v životnom prostredí

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *odborná monografia Globálne megatrendy v životnom prostredí - Aktualizácia environmentálnych globálnych megatrendov a ich implikácie pre Slovensko, dokument Význam biodiverzity pre klimaticky neutrálne Slovensko, pripravená publikácia Strategický výhľad v životnom prostredí a rozpracovaná publikácia Systémový pohľad na ceste k udržateľnosti*
- ✓ *foresightové vstupy do strategických dokumentov rôznych rezortov a aktívna účasť na zasadnutí záujmovej skupiny EPA Network Interest Group on Sustainability Research (EPAS)AŽP s draftom ďalšej spolupráce na výskumných aktivitách s európskymi agentúrami ŽP*
- ✓ *aktívna účasť na medzinárodnej konferencii OSN o zmene klímy v Dubaji (COP28, 30. 11. až 13. 12. 2023) s prácou v niektorých odborných skupinách a sprievodných podujatiach zameraných na vysporiadanie sa so zmenou klímy v budúcnosti*
- ✓ *projekt CASRI z Horizon Europe schválený EK so začiatkom realizácie od roku 2024 (zameraný na financovanie výskumných infraštruktúr pre udržateľný rozvoj a tranzície z rámcového programu EÚ pre vedu výskum a inovácie)*

#### 40 Geoparky SR v interakcii A – Abiotic, B – Biotic, C – Culture a prírodný turizmus

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *rokovanie zástupcov národných komisií geoparkov krajín Vyšehradskej skupiny (9. – 11. máj 2023, Banská Štiavnica), zamerané na vytvorenie základného rámca dlhodobej a stabilnej spolupráce geoparkov v priestore V4 a revalidovanie členstva Novohrad-Nógrád UNESCO globálneho geoparku, Banskobystrického GEOPARKU a Bnskoštiavnického geoparku v Sieti geoparkov SR*
- ✓ *odborná publikácia Geotopy Bnskoštiavnického geoparku – vulkanizmus a stavba územia v slovenskej a anglickej verzii a dokument Geomontánna oblasť Pezinok z hľadiska rozvoja udržateľného turizmu, geoturizmu a rozvoja regiónu*
- ✓ *terénne mapovanie objektovej sústavy Geoparku Malé Karpaty – pasportizácia geologických, montanistických a kultúrno-historických lokalít v geomontánnej oblasti Sapag a Pernek*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor výskumu a medzinárodnej spolupráce

#### 60 Zabezpečovanie plnenia povinností SR, vyplývajúcich z členstva SR v EEA, sieti Eionet a členstva SAŽP v EPA Network

- ✓ *účasť na zasadnutiach Management Boardu EEA, European Environment Network Conference, NFP SK, NFP/Eionet členských krajín EEA, stretnutiach Eionet SK a Tematických skupín*
- ✓ *účasť na rokovaníach EPA Network Plenary, zapojenie do EPAS platformy združujúcej výskumné agentúry ŽP a podieľanie sa pri napĺňaní platformy Climate-ADAPT*
- ✓ *správa Národného portálu Eionet SK (dostupný na <https://eionet.enviroportal.sk/>)*

#### 61 Regionálne centrum Bazilejského dohovoru

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *Sekretariát Bazilejského dohovoru v SaVE a priama spolupráca s regiónom*
- ✓ *aktívny člen pracovných skupín zameraných na manažment chemických látok a odpadov, ako aj programu partnerstva na manažment starých počítačov (PACE II), odpadov z plastov, domácností a posilnenia spolupráce pre kontrolný mechanizmus cezhraničnej prepravy odpadu (ENFORCE)*

#### 62 Manažment projektov Regionálneho centra Bazilejského dohovoru

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *asistencia pre krajiny strednej a východnej Európy pri implementácii Bazilejského dohovoru a legislatívneho rámca EÚ pre zavedenie systému environmentálne vhodného nakladania s odpadom a aktívna účasť v programoch partnerstva a pracovných skupinách*
- ✓ *regionálne stretnutie zástupcov strednej a východnej Európy na prípravu pozície a nominácie pre Konferencie zmluvných strán Bazilejského, Rotterdamského a Štokholmského dohovoru (28. – 30. marec 2023, Záhreb, Chorvátsko)*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor výskumu a medzinárodnej spolupráce

#### 62 Manažment projektov Regionálneho centra Bazilejského dohovoru

##### Najdôležitejšie projekty:

- *Zlepšenie environmentálne vhodného manažmentu výpočtovej techniky a mobilných telefónov v Moldavsku a Bielorusku*
- *Znižovanie dopadov plastových odpadov na životné prostredie v pohraničných oblastiach v Moldavsku*
- *Testovanie príručky o inventarizácii plastového odpadu a testovanie technickej príručky o ESM plastových odpadov v Bosne a Hercegovine a Srbsku*
- *Podpora zavedenia systému triedeného zberu odpadov v Gruzínsku*

#### 66 Veda, výskum a inovácie

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *aktívna spolupráca s národnými a zahraničnými univerzitami a výskumnými inštitúciami (Univerzita v Belehrade, Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, University of Duisburg-Essen, Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Štátna ochrany prírody SR, Národný park Veľká Fatra, Slovenské národné múzeum, Slovenská akadémia vied a iné)*
- ✓ *účasť v záujmovej skupine (IG) v rámci Európskej platformy pre praktické znalosti a riešenia pre udržateľný rozvoj (IG EPAS)*
- ✓ *vedecko-výskumné aktivity a publikačná činnosť (pripravených bolo až 9 vedeckých publikácií)*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Odbor starostlivosti o krajinu, sídla a regióny

*Počet zamestnancov odboru:* 80

*Počet úloh z Plánu hlavných úloh:* 8



# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor starostlivosti o krajinu, sídla a regióny

#### 5 Environmentálna regionalizácia Slovenska (ERS)

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *Úprava a doplnenie prezentácie Environmenstálnej regionalizácie SR a porovnanie s úlohou Zelené mestá Zdravé mestá prostredníctvom webovej aplikácie Story maps od firmy ESRI, ktorá kombinuje mapové, textové a fotografické podklady. **Prezentácia** [tu](#);*
- ✓ *Preverenie rôznych možností migrácie Environmentálnej regionalizácie SR z reprezentácie papierovou formou do webového prostredia - formou mapovej služby, príprava štruktúry webu a obsahovej časti;*
- ✓ *Aktualizácia podkladových databáz za oblasti (ovzdušie, voda, pôda, biota a krajina, doprava) + pripravovaná časť environmentálne zdravie obyvateľstva.*

#### 39 Rámcový dohovor o ochrane a trvalo udržateľnom rozvoji Karpát (Karpatský dohovor) a Dohovor o diverzite (CBD)

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *Informačný deň ku Karpatskému dohovoru a Dohovoru o biodiverzite ktorý sa konal hybridnou formou dňa 12. júna 2023 v priestoroch TU v Košiciach;*
- ✓ *Pracovné stretnutie pre veľké šelmy ku Karpatskému dohovoru a Dohovoru o biodiverzite - zamerané na pastierstvo a salašníctvo - 24. mája 2023 v priestoroch Strednej odbornej školy služieb v Leviciach;*
- ✓ *účasť zástupcu SAŽP a MŽP SR na 6. zasadnutí pracovnej skupiny pre udržateľné poľnohospodárstvo a rozvoj vidieka (26. - 27.4.2023, Vatra Dornei, Rumunsko);*
- ✓ *9. zasadnutie pracovnej skupiny pre trvalo udržateľné obhospodarovanie lesov - online 16. mája 2023.*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor starostlivosti o krajinu, sídla a regióny

#### 41 Integrovaná starostlivosť o krajinu – implementácia Dohovoru o krajine Rady Európy

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *Informačný deň k Dohovoru o krajine Rady Európy 2023 (XV. ročník sa konal 29. marca 2023 vo Zvolene);*
- ✓ *XXVI. ročník konferencie KRAJINA – ČLOVEK – KULTÚRA v Banskej Bystrici (20. - 21. jún 2023) s podtitulom „Synergický prístup k prírodným a kultúrnym hodnotám krajiny“;*
- ✓ *Manažment nominácie zástupcu SR (laureáta Ceny SR za krajinu 2022 - obce Bojná) v Cene Rady Európy za krajinu 2022/2023.*

#### 42 Dedina roka 2023

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *vyhlásenie ročníka Dediny roka 2023;*
- ✓ *technicko-organizačné zabezpečenie výjazdov národnej hodnotiacej komisie do prihlásených obcí zamerané na hodnotenie obcí, zasadnutia národnej hodnotiacej komisie a slávnostného odovzdávania ocenení obciam oceneným v Dedine roka 2023 (Korňa, 19.10.2023);*
- ✓ *grafické spracovanie a tlač brožúry Dedina roka 2023, ako aj grafické spracovanie a tlač putovnej panelovej výstavy Dedina roka 2023;*
- ✓ *príprava nominačného dokumentu pre obce Korňa a Čičmany, prihlásenie obidvoch obcí do 18. ročníka súťaže o Európsku cenu obnovy dediny.*

#### 43 Program obnovy dediny

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *záverečná správa POD za rok 2022 pre Environmentálny fond;*
- ✓ *vyhlásenie výzvy POD pre rok 2023, v ktorej bolo spracovaných 353 žiadostí o dotáciu a následne prerozdelených 1 286 579,19 € alokovaných z EF pre 177 úspešných žiadateľov t.j. obcí bez štatútu mesta.*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor starostlivosti o krajinu, sídla a regióny

#### 44 Ochrana životného prostredia a zmena klímy v sídelnom prostredí

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ Aktualizácia existujúcich webových stránok SAŽP v oblasti pokroku spracovania koncepčných rozvojových dokumentov samospráv v oblasti adaptácie a mitigácie, zmeny klímy;
- ✓ Návrh katalógu indikátorov adaptácie na zmenu klímy na miestnej/lokálnej úrovni;
- ✓ Vymapovaných a spracovaných 88 lokalít CBI 1 a CBI 2 v 9 mestách Trenčianskeho kraja;
- ✓ Vymapovaných a spracovaných 39 lokalít mokradí v mestských sídlach v 7 mestách Trenčianskeho kraja;
- ✓ Spustenie pracovnej verejnej www aplikácie Životné prostredie miest a jej aktualizácia údajov o mestách SR;
- ✓ Zorganizovanie XIII. ročníka konferencie Životné prostredie miest „Svetelné znečistenie a jeho vplyvy na životné prostredie“;
- ✓ Uskutočnenie národného ocenenia ENVIROMESTO 2023 (4.ročník). Laureátom sa stala Banská Bystrica, ďalšími ocenenými mestami boli: mesto Púchov, Liptovský Mikuláš, Vrútky;
- ✓ Analýza možností mapovania korunového zápoja prostredníctvom diaľkového prieskumu zeme (dostupnosť údajov, pokrytie územia) na modelovom meste Trnava. Porovnanie využívania spôsobu snímania zemského povrchu cez Lidar a Copernicus;
- ✓ Zriadenie pracovnej skupiny k tvorbe metodiky ZM-ZM, ktorá zasadala 2x počas roka;
- ✓ Zapracovanie pripomienok a návrhov jednotlivých členov do finálnej verzie metodiky ZM-ZM;

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor starostlivosti o krajinu, sídla a regióny

#### 45 Ochrana biodiverzity v krajine – územný systém ekologickej stability

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *Súčinnosť spracovateľa, obstarávateľa s príslušnými okresnými úradmi pri schvaľovaní RÚSES;*
- ✓ *Zverejnenie na webovej stránke schválené textové a grafické časti RÚSES: [https://download.sazp.sk/ /RUSES\\_II/](https://download.sazp.sk/RUSES_II/);*
- ✓ *Vypracovanie odborných podkladov k pozemkovým úpravám pre okresné úrady (45) a poskytnutie podkladov k ÚPD (10);*
- ✓ *Doplnené prvky ÚSES - biocentrá a biokoridory zo schválených RÚSES do ArcGIS REST služby*

#### 46 Degradované územia v urbanizovanej krajine

##### Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *Finalizácia mapovania degradovaných území vo všetkých mestách SR;*
- ✓ *Aktualizácia databázy degradovaných území v spolupráci so samosprávami zameraná na využívanie lokalít brownfieldov a na správnosť údajov*
- ✓ *Metodika prioritizácie brownfieldov pre ich efektívnu revitalizáciu prostredníctvom scenárov budúceho využívania a prípadová štúdia overenia tejto metodiky, vytvorenie webového nástroja revitalizácie podľa tejto metodiky.*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Odbor environmentálneho manažérstva

*Počet zamestnancov odboru:* 7

*Počet úloh z Plánu hlavných úloh:* 6

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

Plán hlavných úloh na rok 2023

## Odbor environmentálneho manažérstva

### 32 Zelené verejné obstarávanie (GPP)

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *monitorovanie úrovne uplatňovania zeleného verejného obstarávania v SR za rok 2022, revízia národnej metodiky „POČÍTAČE, MONITORY, TABLETY A SMARTFÓNY“ a návrh národnej metodiky „POTRAVINY, SLUŽBY HROMADNÉHO STRAVOVANIA A PREDAJNÉ AUTOMATY“*

### 33 Environmentálne označovanie produktov, Udeľovanie národnej environmentálnej značky EVP a environmentálnej značky EÚ

Najdôležitejšie výstupy úlohy:

- ✓ *Správa z overovania zhody 10 produktov pre nového žiadateľa o EU Ecolabel – See Trade, s. r. o. Levice – podklad k vyhotoveniu licencie*
- ✓ *prebiehajúci dohľad nad dodržiavaním zmluvných podmienok u držiteľa značky EU Ecolabel – Slovenská Grafia, a. s. Bratislava*
- ✓ *overená pravdivosť tvrdení o env. vlastnostiach výrobkov (environmentálne označovanie typu II) a vystavenie Certifikátu SAŽP typu II pre LP MAN s. r. o. Bánovce nad Bebravou*

### 34 EMAS – Schéma pre environmentálne manažérstvo a audit, Registrácia organizácií v schéme EMAS

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *ukončený proces novej registrácie EMAS – 28 nových organizácií, ukončené procesy predĺženia registrácie EMAS – 25 organizácií*

### 35 Environmentálne označovanie produktov, Tvorba environmentálnych kritérií na udeľovanie národnej a európskej environmentálnej značky

Najdôležitejší výstup úlohy:

- ✓ *rozpracované návrhy Osobitných podmienok pre aktualizované skupiny produktov „Tuhé ušľachtilé palivá z biomasy“ a „Drôtokamenné konštrukcie“*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

Plán hlavných úloh na rok 2023

## Odbor environmentálneho manažérstva

**36 Udržateľná spotreba a výroba (SCP) a ekoinovácie v podmienkach SR ako súčasť prechodu na zelené a obehové hospodárstvo - osвета a implementácia na národnej úrovni**

**Najdôležitejšie výstupy úlohy:**

- ✓ *zabezpečenie reportingu aktivít SR v obehovom hospodárstve za rok 2022 pre Platformu One Planet*
- ✓ *spolupráca s platformou Circular Slovakia (SAŽP ako zakladajúci člen)*
- ✓ *aktívna propagácia udržateľnej spotreby a výroby rôznym cieľovým skupinám*

**37 Transformácia na klimaticky neutrálne obehové hospodárstvo udržateľnou spotrebou s výrobou v podmienkach SR v súlade s cieľmi Európskej zelenej dohody /Green deal**

**Najdôležitejší výstup úlohy:**

- ✓ *propagačno-osvetové aktivity prostredníctvom web stránky SAŽP a EMAS – napr. mediálna Kampaň EMAS „Výhovorky už nEMAS!“*
- ✓ *pripomienkovanie legislatívnych dokumentov: návrh smernice o zelených tvrdeniach, návrh nariadenia o predchádzaní úniku plastového granulátu*

**38 Druhotné opakované overenie a validácia implementovaných požiadaviek na systém environmentálneho manažérstva podľa schémy EMAS v SAŽP**

**Najdôležitejší výstup úlohy:**

- ✓ *výkon II. opätovného overenia EMAS v termíne 30.05-01.06.2023 na pracovisku SAŽP Tajovského 28, Banská Bystrica a Karloveská 2, Bratislava*
- ✓ *validované aktualizované Environmentálne vyhlásenie SAŽP <https://www.sazp.sk/sazp/environmenalne-vyhlasenie-emas.html>*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Odbor environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvety

*Počet zamestnancov odboru:* 13

*Počet úloh z Plánu hlavných úloh:* 8



# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy

#### 47 Koncepčná činnosť v oblasti EVVO

**Najdôležitejší výstup úlohy:** zrealizoval sa odpočet Rezortnej koncepcie EVVO; pripravil sa Akčný plán internej Koncepcie EVVO v SAŽP na rok 2023 (stretnutia Rady SAŽP pre Ekokódex, organizácia swapov, zavedenie BRO v chodbách a kuchynkách SAŽP a ďal.); uskutočnili sa dve stretnutia zástupcov samosprávnych krajov k EVVO, prebiehala spolupráca so ŽSK a BBSK pri príprave regionálnych koncepcií EVVO; mestské ekocentrum – projekt vzdelávacieho areálu bol podaný na Envirofond, aktualizovali sa rozpočty a dokumentácia.

#### 48 Certifikácia poskytovateľov EVVO

**Najdôležitejší výstup úlohy:** koordinácia medzirezortnej pracovnej skupiny tvorenej zástupcami z cca 20. štátnych, mimovládnych organizácií a samospráv; zrealizovalo 6 online stretnutí a jedno dvojdnové stretnutie; sfinalizoval sa návrh systému certifikácie a sprievodné dokumenty; pripravila sa Predkladacia správa do Porady vedenia MŽP SR na schválenie certifikácie.

#### 49 EWOBBOX - portál environmentálnej výchovy

**Najdôležitejší výstup úlohy:** zaviedol sa zber štatistických údajov o envirovýchove a navrhol sa spôsob prezentácie štatistických údajov (tzv. EWodat); nastavil sa systém notifikácií upozorňujúcich užívateľov portálu na zapísanie štatistiky účastníkov po skončení registrovanej udalosti. Pod portálom fungujú aj súťaže ako EnvirOtázniky, Envirospektrum, Zelený svet, kampane Zatoč s odpadom a KlímaTYzuj sa. Aktuálne je registrovaných takmer 600 organizácií a viac ako 4 000 jednotlivcov.

#### 50 Zelený vzdelávací fond

**Najdôležitejší výstup úlohy:** vyhlásený 5. ročník ZVF 5/2023 – podporených 151 projektov formou dotácie z EF v sume 1 062 806,69 €. Odborne bolo hodnotených 164 projektových zámerov, z ktorých 114 komisia odporučila EF pre finančnú podporu v sume 799 257,08 €. Vyradených bolo 50 projektových zámerov v sume 313 811,54 €. Dňa 3.8.2023 sekretariát ZVF požiadal EF o navýšenie alokácie pre ďalších 37 projektov vo výške 262 806,69 €.

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Plán hlavných úloh na rok 2023

### Odbor environmentálnej výchovy, vzdelávania a osvedy

#### 51 Vzdelávanie pedagogických zamestnancov

**Najdôležitejší výstup úlohy:** zrealizovali sa dve inovačné vzdelávania pre pedagógov v termínoch 09. - 13. 05. 2023 (aj v maďarskom jazyku) a 14. – 18. 05. 2023 na tému „Environmentálna výchova pre udržateľný rozvoj“. Zrealizovalo sa stretnutie s poverenými zástupcami UMB a dohodlo sa na spolupráci pri príprave budúcich pedagógov v oblasti environmentálnej výchovy.

#### 52 Vzdelávanie zamestnancov štátnej a verejnej správy a samosprávy

**Najdôležitejší výstup úlohy:** Zrealizovaných 10 päťdňových online webinárov pre zamestnancov štátnej správy starostlivosti o ŽP a zamestnancov verejnej správy na úsekoch starostlivosti o ŽP, spolu 271 účastníkov.

#### 53 Programy praktickej EVVO v SEV SAŽP Dropie

**Najdôležitejší výstup úlohy:** Realizácia 98 environmentálnych programov a exkurzií pre 3 546 účastníkov. V rámci sociálnej inklúzie vytvorené 2 pracovné miesta na DoVP pre klientov DSS Okoč. Aktivity SEV Dropie sa prezentovali v regionálnych aj národných médiách.

#### 54 Zelený balíček

**Najdôležitejší výstup úlohy:** spracované ppt prezentácie na štyri témy balíka (ovzdušie a mobilita, biodiverzita a prírodné zdroje, obehové hospodárstvo, zmena klímy), záverečné testy a vizuál ekokódexu školy. Zelený balíček bol zastavený na základe Dohody o ukončení zmluvy medzi SAŽP a Envirofondom s nadobudnutím účinnosti 17.8.2023. V rámci tejto úlohy sa zrealizovali aj: regionálne výučbové programy (zapojených 313 žiakov), súťaž Zelený svet (2700 výtvarných a 100 literárnych prác), súťaž EnvirOtázniky (1234 žiakov), kampaň Zatoč s odpadom (8944 účastníkov), Jarné upratovanie s Maxom (4840 zapojených), Festival Zeme (400 žiakov), Deň otvorených dverí na SAŽP (120 žiakov), kampaň Učiteľ v akcii (10 000 žiakov), kampaň klímaTYzuj sa.

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Projektová činnosť sekcie

- **Projekt LIFE IP - Zlepšenie kvality ovzdušia**
  - *práca na obsahu portálu k predchádzaniu vzniku odpadov, konferencia „Predchádzanie vzniku odpadu“ (PVO 2023)*
  - *online webinár: Výzva a princípy obehového hospodárstva v stavebnom sektore v podmienkach Slovenskej republiky*
- **Projekt TRANSCEND – príprava a úspešné schválenie projektu z Horizont Európa, rámcového programu EÚ pre vedu, výskum a inovácie**
- **Living Lab – klimatické vzdelávacie programy pre 700 účastníkov, zrealizovaná čistiareň odpadových vôd. Organizácia Midterm konferencie v SEV Dropie, príprava e-learningových workshopov pre samosprávy Adaptačné plány pre samosprávy, ktoré sú zverejnené na stránke <https://dropie.sazp.sk/sk/living-lab-sk>.**
- **CLIMA BEST – realizácia cyklostojiska, nákup elektrobicyklov, Solárny systém na nabíjanie, organizácia DOD, pobytové búdky a tematické prezentácie.**
- **Medzinárodný projekt *Erazmus+ Eco-compass*, cieľom ktorého je *Inovatívne budovanie ekologického povedomia a kultúry rozvíjaním environmentálnych zručností a formovaním postojov občanov s mentálnym postihnutím*. Spolupráca na zbierke príkladov dobrej praxe a vytvorenie príručky k environmentálnej výchove ľudí s mentálnym postihnutím.**
- **Spracovanie dokumentov regionálnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry (RÚSES II)**
  - *Dopracovanie posledných 6 RÚSES z celkového počtu 50 (okresy Považská Bystrica, Púchov, Brezno, Banská Bystrica, Žarnovica, Krupina) o návrhovú časť a kompletizácia celej dokumentácie, ich odovzdanie na okresné úrady. Ukončenie projektu.*
- **Spracovanie dokumentov miestnych územných systémov ekologickej stability pre potreby vytvorenia základnej východiskovej bázy pre reguláciu návrhu budovania zelenej infraštruktúry (MÚSES)**
  - *Spracovanie 100 dokumentácií MÚSES, ukončenie projektu.*

# SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

## Projektová činnosť sekcie

- **Metodiky pre hodnotenie investičných rizík spojených s nepriaznivými dôsledkami zmeny klímy**
  - *Podklady k VO a začatie VO externých metodík, IKT.*
  - *Zazmluvnenie dodávateľa metodiky „Hodnotenie miery rizika a zraniteľnosti a zraniteľnosti priemyselných areálov a environmentálnych záťaží z hľadiska ich pripravenosti a zabezpečenia voči rizikám súvisiacim s nepriaznivými dôsledkami zmeny klímy“*
  - *Spracované metodiky:*
    - *Metodika prioritizácie brownfieldov pre ich efektívnu revitalizáciu prostredníctvom scenárov budúceho využívania;*
    - *Metodika pre zohľadnenie a posúdenie hodnoty krajiny / ekosystémov / biodiverzity;*
    - *Metodika hodnotenia a zohľadnenia rizík spojených s nepriaznivými dôsledkami zmeny klímy pri spracovávaní územnoplánovacej dokumentácie na regionálnej a lokálnej úrovni;*
- **Národný projekt 3 Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku (INFOAKTIVITY), hlavná aktivita projektu č. 5 (HAP 5) – Informačné aktivity v oblasti environmentálnych záťaží**
  - *v záverečnom roku projektu sa zrealizovalo spolu 35 informačných aktivít (IA)*
  - *z toho konferencie, workshopy, semináre – 8 IA,*
  - *exkurzie, metodické dni, tábory pre mládež – 13 IA,*
  - *publikácie pre širokú i odbornú verejnosť – 9 IA.*
  - *celkový počet zrealizovaných IA projektu NP 3 v rámci HAP 5 – 130, čím sa splnili merateľné ukazovatele projektu na 100 %.*

## SEKCIA ENVIRONMENTALISTIKY

*Ďakujem za pozornosť*