

Slovenská agentúra životného prostredia
realizuje aktivitu

Seminár v oblasti environmentálnych zát'aží

Banská Bystrica 2. máj 2018

Aktivita sa realizuje v rámci národného projektu

Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku.

Projekt je spolufinancovaný z Kohézneho fondu EÚ v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia.



Nové implementácie v informačnom systéme EZ


Erich PACOLA

SAŽP BB, Sekcia informatiky

*Aktivita sa realizuje v rámci národného projektu **Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku**.
Projekt je spolufinancovaný z Kohézneho fondu EÚ v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia.*



Informačný systém environmentálnych zát'aží SR



Informačný systém environmentálnych zát'aží (IS EZ) predstavuje **základnú a oficiálnu údajovú platformu o environmentálnych zát'ažiach** na Slovensku

V zmysle zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov IS EZ je súčasťou **informačného systému verejnej správy** (§ 20a ods. 1)

Register EZ

Webová formulárová aplikácia

enviroportal.sk

Register EZ SR

Vyhľadávanie cez atribúty
Vyhľadávanie cez mapu
Atlas sanačných metód
Regionálne štúdie EZ
Štatistické prehľady
Register dokumentov EZ SR
Sieťové služby
Tlačové zostavy
Odborne spôsobilé osoby
Geologické oprávnenia

Registre - kateg. rizikov. Lokalita Činnosti

Všetky registre Výber jedného registra Výber kombinácie registrov

- všetky registre -

+ - vyberte - + - vyberte -

- všetky kategórie priority riešenia -

Popis registrov :
A: Pravdepodobná environmentálna záťaž
B: Environmentálna záťaž
C: Sanovaná, rekultivovaná lokalita
D: Environmentálna záťaž vyradená z registrov

Zobrazí 10 záznamov na stránke

	Názov EZ	Register	Identifikátor	Obec	Okres	Kraj
Detail	BB (001) / Banská Bystrica - bývalá galvanizovňa LOBB	Register B	SK/EZ/BB/1	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (002) / Banská Bystrica - lom Podlavice - STKO	Register A	SK/EZ/BB/2	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (003) / Banská Bystrica - Medený Hámor	Register A	SK/EZ/BB/3	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (004) / Banská Bystrica - SAD	Register A	SK/EZ/BB/4	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (005) / Banská Bystrica - skládka Pršianska terasa	Register A	SK/EZ/BB/5	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (006) / Banská Bystrica - Uľanka - areál Chemika a.s.	Register B	SK/EZ/BB/6	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (007) / Banská Bystrica - železničná stanica	Register B	SK/EZ/BB/7	Banská Bystrica	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (008) / Dolná Mičiná - Hubník TKO	Register A	SK/EZ/BB/8	Dolná Mičiná	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (009) / Horná Mičiná - lom Kejda - obaľovačka	Register A	SK/EZ/BB/9	Horná Mičiná	Banská Bystrica	Banskobystrický
Detail	BB (010) / Kráľiky - skládka v lome	Register A	SK/EZ/BB/10	Kráľiky	Banská Bystrica	Banskobystrický

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ...

Register EZ

Webová mapová aplikácia

The screenshot displays the 'enviroportál' web application interface. The browser address bar shows the URL: `envirozataze.enviroportal.sk/Mapa/index.htm?lng=sk#`. The application header includes navigation tabs: 'Vyhľadavanie', 'Názov EZ', 'Kraj', 'Okres', 'Obec', 'Kataster a parcela', and 'Podrobné údaje registra EZ'. The main map area shows a satellite view of Brezno, Slovakia, with a blue line representing the 'Maloplošné chránené územia' (Small-area protected areas) overlaid on the terrain. A legend on the left side is expanded to show the following categories and items:

- Environmentálne záťaž (EZ)
 - Všetky EZ
 - EZ v registri A
 - EZ v registri B
 - EZ v registri C
 - EZ v registroch A, C súčasne
 - EZ v registroch B, C súčasne
- Doplnkové priestorové údaje
 - Ochrana prírody
 - Chránené stromy
 - Územia európskeho významu
 - Chránené vtáčie územia
 - Maloplošné chránené územia
 - Veľkoplošné chránené územia
 - Ramsarské lokality
 - Biosférické rezervácie
 - Prírodné dedičstvo (UNESCO)
 - Monitoring
 - Podzemná voda
 - Antropogénne sedimenty
 - Pôda
 - Vodné stavby, odkaliská
 - IS verejnej správy
 - Register podnikov - nebezpečné látky
 - Register prevádzkovaných úložísk
 - Register uzavretých a opustených úložísk
 - Iné environmentálne registre
 - Register skládok odpadov
 - Register lokalít - POPs látky
 - Administratívno-správne členenie
 - Hranice obcí
 - Hranice okresov
 - Hranice krajov
 - Hranice katastrálnych území
 - KN - Katastrálna mapa (C)
 - KN - Mapa určeného operátu (E)

The map also features a search bar, navigation controls (zoom in/out, pan), and a scale bar. The bottom of the map includes the Google logo and a small text block: 'Údaje máp ©2018 Google, Obrázky ©2018, CNES / Airbus, DigitalGlobe, Eurosense/Geodia Slovakia | Zmluvné podmienky | Nahliásiť chybu mapy.'

Fulltextové vyhľadávanie s našepkávačom

parciel registra C a E , katastrálneho územia, obce a okresu

The screenshot displays the 'enviroportál' web application interface. At the top, there are navigation tabs: 'Vyhľadávanie', 'Názov EZ', 'Kraj', 'Okres', 'Obec', 'Kataster a parcela', and 'Podrobné údaje registra EZ'. The search results panel on the left shows a list of parcels with checkboxes and details. A search dialog box is open, displaying search criteria: 'Názov kat. územia: Zvolen (873705) okres Zvolen' and 'Číslo parcely: b116/2 (E)'. The main map area shows a satellite view of an urban area in Zvolen, with red lines indicating parcel boundaries. Labeled streets include 'Tulská', 'Prážská', and 'Ludovíta Štúra'. Landmarks such as 'AUTO CAR - BB s.r.o.', 'Autopríní', 'Slovnaft Tulská', 'Billa', 'KOCICA obchodné centrum', and 'Slovenská pošta Zvolen' are marked. The bottom of the map includes a Google logo and copyright information: 'Údaje máp ©2016 Google Obrázky ©2018 CNES / Airbus, DigitalGlobe, Eurosense/Geodis Slovakia | Zmluvné podmienky | Nahlásiť chybu mapy'.

Integrácia IS prevencie závažných priemyselných havárií

Redizajn aplikácie a nový zoznam nebezpečných látok, klasifikovaných podľa zákona č. 128/2015 Z.z

enviroportál

Podniky | Autorizované osoby | Odborne spôsobilé osoby | Havárie | Kontroly | Mapa | Bezpečnostné informácie

PODNIK - REGISTRAČNÝ LIST

Podnik:

Názov podniku (prevádzky): SLOVECA, Sasol Slovakia, spol. s r.o., závod Nováky

Kategória: B

Adresa: M.R.Štefánika 1, Nováky

Činnosť: 20.14.0; Výroba ostatných základných organických chemikálií 20.41.0; Výroba mydla a pracích prostriedkov, čistiacich a leštiacich prípravkov výroba chemických výrobkov - vývoj, výroba a spracovanie tenzidov a tenzioaktívnych oxiránových kondenzátov, ich derivátov alebo zmesí

Ekonomická činnosť (SK Nace Rev. 2): SEKCIA C - PRIEMYSELNÁ VÝROBA; Divízia: 20 Výroba chemikálií a chemických produktov

Prevádzkovateľ:

Vybrané nebezpečné látky:

Oficiálny názov	Obchodný alebo iný názov	Kategória	Indexové číslo	CAS číslo	Prah: hod. pre kategóriu A [v tonách]	Prah: hod. pre kategóriu B [v tonách]
kyselina octová konc. > 80%	neuveďené	6. Horľavá (kvapalina)	607-002-00-6	64-19-7	5000	50000
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	oktadecylamín	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	LIAL 125	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	izotridekanol	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	SLOVASOL 255.13	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	SLOVAMÍN OD 7	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	SLOVASOL 253.10/9	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	SLOVASOL 458	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	SLOVASOL 356	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200
nebezpečná látka s neuvedeným oficiálnym názvom	SLOVASOL 257	9a. R50: Veľmi jedovatá pre vodné organizmy (vrátane R50/53)			100	200

1 2

Identifikácia VCHU a MCHU

Nové atribúty: *kategória CHU, zóna a stupeň ochrany prírody, legislatívny predpis vyhlásenia*

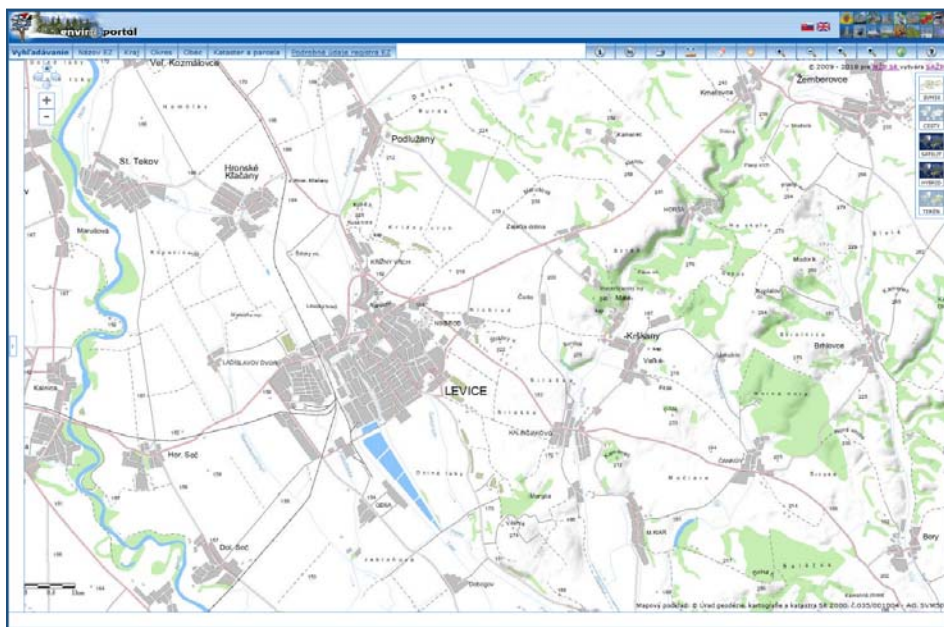
The screenshot displays the 'enviroportal' web application interface. On the left, a search and filter menu is visible, including options for 'Environmentálne záťažé (EZ)', 'Ochrana prírody', and 'Monitoring'. The main area shows a topographic map with various protected areas highlighted in different colors and patterns. A detailed information window titled 'Výsledok identifikácie' is open, showing data for two types of protected areas: 'Maloplošné chránené územia' (Small protected areas) and 'Veľkoplošné chránené územia' (Large protected areas).

Maloplošné chránené územia	Veľkoplošné chránené územia
[Maloplošné chránené územia]: Skalka (Stav údajov k: 20.05.2013)	[Veľkoplošné chránené územia]: NP Nízke Tatry (Stav údajov k: 20.05.2013)
Názov MCHÚ: Skalka	Názov VCHÚ: NP Nízke Tatry
Kategória CHÚ: Národná prírodná rezervácia	Category of protected area: Národný park
Zóna a stupeň ochrany: Zóna A - V. stupeň ochrany	
Legislatívny predpis: Všeobecne záväzná vyhláška KÚ v Banskej Bystrici č. 5/1997 z 23.1.1997 Vyhláška Ministerstva životného prostredia SR č.112/1999 Z.z. z 3.5.1999	
Detail: Štátny zoznam osobitne chránených častí prírody SR	

Mapový podklad: © Úrad geodézie, kartografie a katastra SR 2000. ě.035/001004 - AG, SVM50
Súradnice: S-JTSK (x: 1210230, y: 389464); WGS 84 (šírka: 48.917851, dĺžka: 19.512522);

Identifikácia ÚEV

25.10.2017 Druhá aktualizácia národného zoznamu území európskeho významu

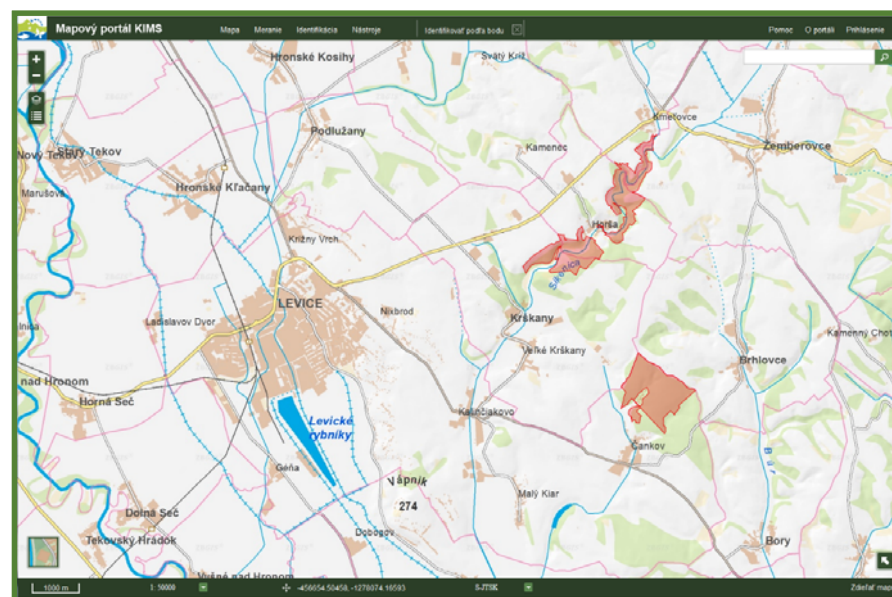


ÚEV (473) - ISEZ

(stav k 20.5.2013)

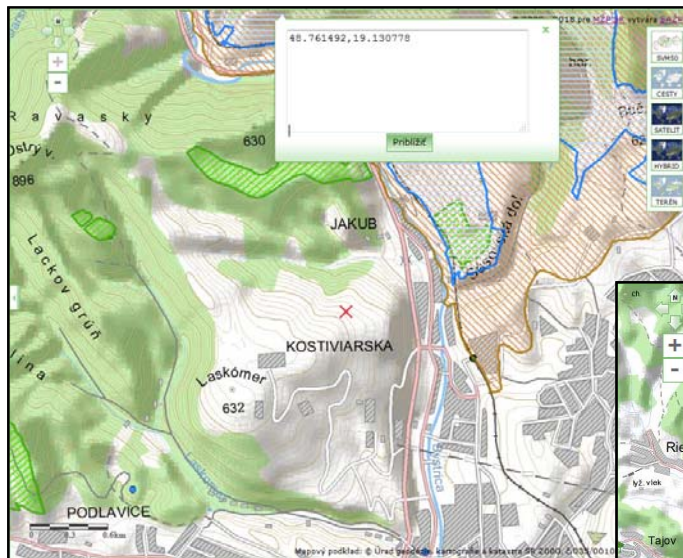
ÚEV (473+169) - KIMS

(stav k 25.10.2017)



Identifikácia zameraného územia

priblíženia územia na zadané súradnice bodu, línie alebo polygónu

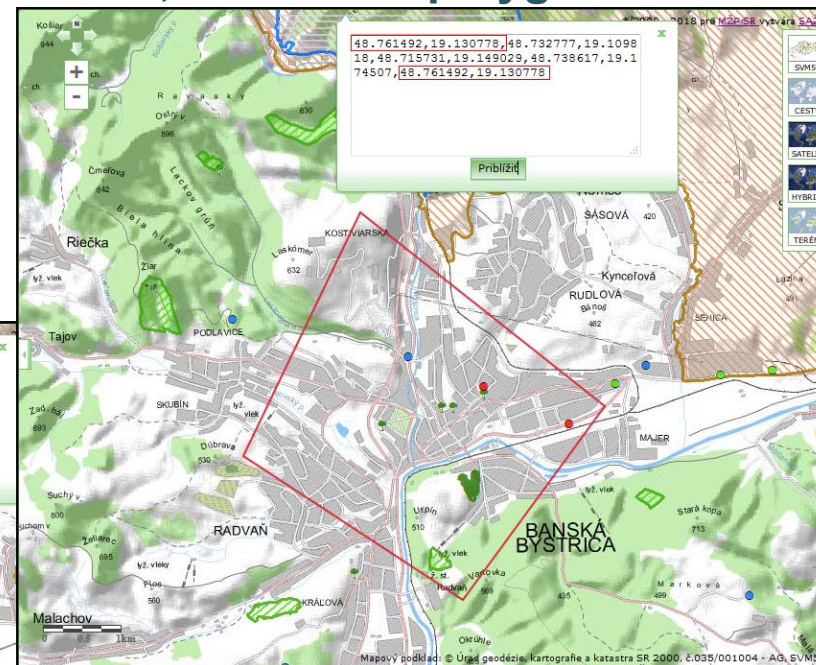
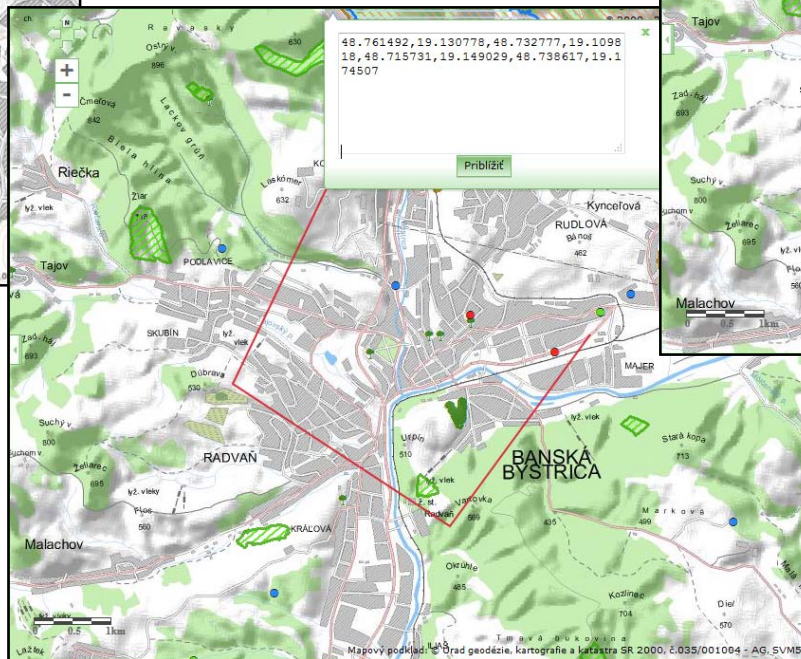


BOD - súradnice bodu v desatinnom tvare WGS84

Zemepisná šírka, zemepisná dĺžka bodu:
48.761492, 19.130778

LÍNIA - súradnice 4 bodov

48.761492,19.130778,48.732777,19.109818,
48.715731,19.149029,48.738617,19.174507



OBLASŤ - súradnice prvého a posledného bodu zameranej oblasti uzatvárajú polygón

48.761492,19.130778,48.732777,19.109818,
48.715731,19.149029,48.738617,19.174507,
48.761492,19.130778

Štatistické prehľady a zostavy

Stav registrov k aktuálnemu dátumu

Textová verzia

Register EZ SR

Vyhľadavanie cez atribúty

Vyhľadavanie cez mapu

Atlas sanačných metód

Regionálne štúdie EZ

Štatistické prehľady

Register dokumentov EZ SR

Sieťové služby

Tlačové zostavy

Odborne spôsobilé osoby

Geologické oprávnenia

Stav registrov EZ k 27.4.2018 - 10:05 hod.

Register časť A – pravdepodobné environmentálne záťaže :	880
Register časť B – environmentálne záťaže :	311
Register časť C – sanované/rekultivované lokality :	803
Záťaže aktuálne zaradená do registra časti A a registra časti C :	113
Záťaže aktuálne zaradená do registra časti B a registra časti C :	121

Celkový počet evidovaných EZ :

Tlač štatistických prehľadov a zoznamov

RSS Textová verzia

Tento web používa súbory cookies. Viac informácií tu.

© 2018

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky
VÝPIS Z REGISTRA ENVIRONMENTÁLNYCH ZÁŤAŽÍ
Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 27.4.2018
Čas vyhotovenia: 10:13

Stav registrov EZ k 27.4.2018 - 10:05 hod.

Register časť A – pravdepodobné environmentálne záťaže :	880
Register časť B – environmentálne záťaže :	311
Register časť C – sanované/rekultivované lokality :	803

Záťaže aktuálne zaradená do registra časti A a registra časti C :	113
Záťaže aktuálne zaradená do registra časti B a registra časti C :	121

Celkový počet evidovaných EZ : 1760

PDF

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

VÝPIS Z REGISTRA ENVIRONMENTÁLNYCH ZÁŤAŽÍ

Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 27.4.2018
Čas vyhotovenia: 10:15

Stav registrov EZ k 27.4.2018 - 10:05 hod.

Register časť A – pravdepodobné environmentálne záťaže :	880
Register časť B – environmentálne záťaže :	311
Register časť C – sanované/rekultivované lokality :	803
Záťaže aktuálne zaradená do registra časti A a registra časti C :	113
Záťaže aktuálne zaradená do registra časti B a registra časti C :	121

Celkový počet evidovaných EZ : 1760

XLS

Štatistické prehľady a zostavy

Zoznam aktualizovaných EZ - len pre prihlásený užívateľ!

enviroportál

Výber štatistickej zostavy :

Zoznam environmentálnych zátiaží s aktualizovanými údajmi od 01.01.2018 do 28.04.2018

Dátum od : 01.01.2018 Dátum do : 28.04.2018

Zobrazí 10 záznamov na stránke

Počet záznamov : 345

ID	Názov	Identifikátor	Dátum vykonania zmien anotátorom	Dátum zapísania do databázy	Znenie poznámky	Vložil anotátor
12	BB (012) / Lubietová - Podlipa	SK/EZ/BB/12	10.1.2018	10.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska
22	BJ (003) / Bardejov - areál Bardejovských strojárni (ZTS)	SK/EZ/BJ/22	30.1.2018	30.1.2018	Doplnenie prírodných pomerov	František Siska
23	BJ (004) / Bardejov - areál podniku JAS	SK/EZ/BJ/23	10.1.2018	10.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska
24	BJ (005) / Bardejov - areál SNAHA v.d.	SK/EZ/BJ/24	10.1.2018	10.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky

VÝPIS Z REGISTRA ENVIRONMENTÁLNYCH ZÁŤIAŽÍ
 Vytvorené cez EnviroPortál

Dátum vyhotovenia: 27.4.2018
 Čas vyhotovenia: 10:25

Zoznam environmentálnych zátiaží s aktualizovanými údajmi registra od 01.01.2018 do

ID	Názov	Identifikátor	Dátum vykonania zmien	Dátum zapísania do databázy	Znenie poznámok	Vložil anotátor
12	BB (012) / Lubietová - Podlipa	SK/EZ/BB/12	10.1.2018	10.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska
22	BJ (003) / Bardejov - areál Bardejovských strojárni (ZTS)	SK/EZ/BJ/22	30.1.2018	30.1.2018	Doplnenie prírodných pomerov	František Siska
23	BJ (004) / Bardejov - areál podniku JAS	SK/EZ/BJ/23	10.1.2018	10.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska
24	BJ (005) / Bardejov - areál SNAHA v.d.	SK/EZ/BJ/24	10.1.2018	10.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska
42	BJ (023) / Malcov - skládka TKO	SK/EZ/BJ/42	26.2.2018	26.2.2018	Doplní sa do prírodných pomerov včít lokalita k CHÚ, že lokalita sa nachádza v CHÚ a doplní sa aj samostatne	Jaromír Hejma
44	BJ (025) / Nižná Polarka - sklad agrochemikálií	SK/EZ/BJ/44	5.1.2018	5.1.2018	Vložená dokumentácia (Doplnenie rozhodnutia MŽPSR)	František Siska
44	BJ (025) / Nižná Polarka - sklad agrochemikálií	SK/EZ/BJ/44	20.4.2018	20.4.2018	Upravená vyjadrenie anotátora, vložená preskúmaná práca a riziková analýza. Zmená klasifikácie z prírodných 74 (K1=25, K2=4, K3=15) na 49 (K1=25, K2=4, K3=15) - zmena kontaminantu (2 pesticídov na šesťdesiaty, keďže opísaným nebol)	František Siska

Pripravované aktualizácie a implementácie

1. **Aktualizácia štátneho zoznamu chránených častí prírody a krajiny a databázy Natura 2000** - 25.10.2017 schválená druhá aktualizácia národného zoznamu území európskeho významu. Pribudlo **169 nových lokalít** s výmerou 31 656 ha. Celková výmera sa tak zvýši z 11,9 % rozlohy Slovenskej republiky na 12,6 %.

Dňa 1. januára 2018 nadobudlo účinnosť [opatrenie zo 7. decembra 2017 č. 1/2017](#), ktorým sa mení a dopĺňa výnos MŽP SR zo 14. júla 2004 č. 3/2004-5.1, ktorým sa vydáva národný zoznam území európskeho významu.

2. **Prepojenie na monitoring environmentálnych záťaží na vybraných lokalitách Slovenskej republiky**, ktorý je vykonávaný Štátnym geologickým ústavom Dionýza Štúra (RNDr. Jozef Kordik, PhD., RNDr. Igor Slaninka, PhD.) - **171 monitorovaných environmentálnych záťaží**

<http://www.geology.sk/new/sk/node/1161>



Ďakujem za pozornosť...!

Erich PACOLA

Sekcia informatiky, Odbor informačných technológií



Tel.: +421 47 4374 142
Mob.: +421 915 595 207
eMail: erich.pacola@sazp.sk

*Aktivita sa realizuje v rámci národného projektu **Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku.**
Projekt je spolufinancovaný z Kohézneho fondu EÚ v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia.*

