

Použití WMS, WFS a WCS služeb

Projekt LPIS

Uživatelská příručka

Ministerstvo zemědělství

Název dokumentu: UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA pro POUŽITÍ WMS A WFS SLUŽEB

Předmět dokumentu: Příručka pro veřejnost

Autoři a historie verzí:

Verze	Datum	Provedená změna	Strana č.	Provedl
1.0	28. 08. 2012	Uživatelská příručka		Petra Pietrasová
1.1	27. 02. 2015	Úpravy dokumentu dle připomínek		Petra Pietrasová
1.2	01. 04. 2015	Úpravy dokumentu dle připomínek		Stanislava Dermeková
1.3	22. 05. 2015	Úpravy dokumentu dle připomínek		Stanislava Dermeková
1.4	29. 05. 2015	Úpravy dokumentu dle připomínek		Stanislava Dermeková
1.5	22. 09. 2015	Úprava souřadnicového systému dle připomínek		Stanislava Dermeková
1.6	29. 02. 2016	Doplnění vrstev - vrstevnice s roztečí 2m a 5m, svažitost (aktuální a historická)		Stanislava Dermeková
1.7	08. 03. 2016	Doplnění podkladových dat BPEJ, vybraných vrstev Zabaged, ochranných pásem vodních zdrojů, dat MŽP		Stanislava Dermeková
1.8	15. 03. 2016	Doplnění podkladových vrstev - erozního ohrožení půd		Stanislava Dermeková
1.9	16. 03. 2016	Doplnění WMS a WFS vrstev		Stanislava Dermeková
1.10	22. 04. 2016	Doplnění vrstev WMS a WFS - Vhodnost k zatravnění - DSO		Stanislava Dermeková
1.11	10. 05. 2016	Doplnění připomínek – vrstva WFS DSO		Stanislava Dermeková
1.12	19. 05. 2016	Doplnění atributů ve WFS vrstvách		Stanislava Dermeková
1.13	25. 10. 2016	Doplnění WMS a WFS vrstev	23-35; 38-46; 48-51; 186-189	Andrea Janálová
1.14	8. 2. 2017	Aktualizace podkladových vrstev Ortofotomap na základě PZ_PRAIS_2016_No085_LPIS_Import_podkl_dat		Andrea Janálová
1.15	3. 3. 2017	Aktualizace podkladových vrstev Ortofotomap na základě PZ_PRAIS_2016_No085_LPIS_Import_podkl_dat	Kpt. DPB SCHVÁLENÉ a DPB – SCHVÁLENÉ - KÓD	Aleš Vávra
1.16	31. 7. 2017	Aktualizace erozních WMS a WFS vrstev		Aleš Vávra

1.17	29. 11. 2017	Aktualizace dat na základě PZMZE311 a PZMZE302	78-78,108-110,129,	Aleš Vávra
1.18	30. 1. 2018	329_PZ_PRAIS_2017_No182_LPIS_Podkladová data2018	18,65,69,77,109,115	Aleš Vávra
1.19	26. 2. 2018	324_PZ_PRAIS_2017_No191_LPIS-Předtisky 2018	76	Aleš Vávra
1.20	4. 6. 2018	323_PZ_PRAIS_2017_No185_LPIS_Integrace Provozovny, SZR a Včely WMS, WFS služby	106, 130-132	Aleš Vávra
1.21	14. 1. 2019	Aktualizace podkladových dat pro rok 2019	93, 109-111	Aleš Vávra
1.22	4. 2. 2019	Podkladová data 2019 (PZ PRAIS 252 - 438)	90 – 96, 132	Aleš Vávra
1.23	14. 8. 2019	PZMZE SUP	89, 131	Aleš Vávra
1.24	11. 3. 2020	Odstranění původních WMS zdrojů a vrstev	viz obsah	Aleš Vávra
1.25	20. 8. 2020	Upřesnění specifikace služeb	5,6	Aleš Vávra
1.26	30. 12. 2020	Aktualizace podkladových dat pro rok 2020	47,48	Aleš Vávra
1.27	3.12.2021	Aktualizace podkladových dat pro rok 2021	47,48	Aleš Vávra
1.28	5.1.2022	643_PZ_PRAIS_II_2021_LPIS_podkladová_data_LPIS_2021_(Z32712) 20211020_Nové vrstvy OCHPLZ a Vodní útvary	50,53	Aleš Vávra
1.29	7.12.2022	Aktualizace podkladových dat pro rok 2022	47,48	Aleš Vávra
1.30	26.1.2023	Odstranění EFA a přidání vrstvy DPB uživatele	22,33	Aleš Vávra
1.31	22.2.2023	Vrstvy PKV	17	Aleš Vávra
1.32	12.2.2024	Aktualizace podkladových dat pro rok 2023, vrstvy AEKOK-VN, další menší aktualizace	31,37,49,52,71-75	Aleš Vávra
1.33	7.8.2024	Aktualizace adres při přechodu na doménu mze.gov.cz, přidání vrstev OPVZ, přidání vrstev MRO	Celková oprava + strany 38,39,52,66	Aleš Vávra
1.34	28.11.2024	Aktualizace podkladových dat pro rok 2024	49,50,77	Aleš Vávra
1.35	18.12.2024	Přidání nových vrstev OETP titulů	16,18-20,76-77	Aleš Vávra
1.36	25.02.2025	Aktualizace podkladových dat pro rok 2024 + přidání nových WMS vrstev do sekce Živ. pros.	55-57, 60-64, 80	Aleš Vávra
1.37	18.07.2025	Úpravy dle zadání v PZ878 a PZ906	43-44, 68-69, 71-73, 76, 82	Aleš Vávra
1.38	05.01.2026	Doplnění GetCapabilities do Seznamu vrstev, aktualizace podkladových dat 2025, úpravy erozních vrstev, doplnění seznamu vrstev	31-33, 35, 54 -55, 71, 73, 80, 82-87	Aleš Vávra
2.0	10.04.2026	Ukončení podpory souřadnicového systému EPSG:102067	Úprava v celé příručce	Aleš Vávra

ÚVOD

Ministerstvo zemědělství poskytuje bezplatný přístup ke svým vybraným prostorovým datům přes WMS a WFS služby. Data jsou poskytována pro území celé České republiky a jsou dostupná zdarma. Uživatelé mají takto přístup k datům MZE a mohou si je zobrazit přes URL adresu, či v GIS prohlížeči (např. QGIS).

Datové služby jsou v souladu se standardizovanými protokoly Open GIS konsorcia (OGC)

- WMS verze 1.1.1. a 1.3.0.
- WFS verze 1.0.0.
- WCS verze 1.0.0. a 1.1.0

Základní URL pro připojení zdroje do příslušné aplikace:

WMS:

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi

WFS:

https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi

Podporované souřadné systémy:

Název	Kód EPSG
S-JTSK_Krovak_East_North	5514
WGS 84 / geographic	4326

WMS služba: Web Map Service

Jedná se o standard vyvinutý a dále rozšiřovaný Open Geospatial Consortium (OGC). Služba pracující na principu klient-server umožňuje sdílení geografické informace ve formě rastrových map v prostředí Internetu. Geografická informace je posílána jako rastrový obrázek, který si klient může zobrazit ve vlastní aplikaci. Může takto přebírat data s více serverů. Služba nepodporuje prostorové dotazování GetFeature. Odkaz na OGC specifikaci: <http://www.opengeospatial.org/standards/wms>

Základní typy dotazů (dle OGC):

- *GetMap* – poskytuje mapu ve formě obrazových dat v určitém formátu. Query URL musí obsahovat parametr REQUEST=GetMap.

-
- *GetCapabilities* – poskytuje možnosti a vlastnosti spravovaných dat. Klient při komunikaci se serverem sestaví *GetCapabilities* dotaz. Query musí obsahovat parametr *REQUEST=GetCapabilities*. Specifikace vyžaduje ještě jeden povinný parametr *SERVICE=WMS*.

WFS služba: Web Feature Service

Tato služba definuje komunikační rozhraní mezi mapovým serverem, který publikuje výstup z báze prostorových dat v podobě vektorových dat, a klientem. Služba je určena k přenosu vektorových dat. Služba nepodporuje prostorové dotazování *GetFeature*. Odkaz na OGC specifikaci: <http://www.opengeospatial.org/standards/wfs>

WCS služba: Web Coverage Service

Jedná se o webovou službu, která umožňuje přenášet data v nativním formátu společně s metadaty nutnými k jejich interpretaci. Jedná se o souvislá geoprostorová data – coverage (pokrytí, rastry). Odkaz na detailnější OGC specifikaci: <http://www.opengeospatial.org/standards/wcs>

Obsah

úvod	4
WMS	11
DOTACE	12
ČEJKA.....	12
DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY	13
DSO	13
ECP	13
ECP - ZMĚNĚNÉ T	14
HNÍZDIŠTĚ CHŘÁSTALA	14
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ.....	14
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ.....	15
HRANICE LFA 2015.....	15
HRANICE EXLFA 2018	15
HRANICE ANC 2018.....	15
LOUKA.....	16
MÁLO ÚŽIVNÉ PASTVINY.....	16
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ	16
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ	17
MODRÁSEK.....	17
MOKŘAD	17
NEVHODNÉ PRO OTP	18
PÁSY KOLEM VODY ZÁKLADNÍ.....	18
PÁSY KOLEM VODY PRÉMIOVÉ.....	18
PLATBA NA VÝSLEDEK.....	19
SKALKA	19
SUCHÉ STEPNÍ TRÁVNÍKY A VŘESVIŠTĚ	19
TRVALE PODMÁČENÉ A RAŠELINNÉ LOUKY	20
VHODNOST K ZALESNĚNÍ	20
VHODNOST K ZATRAVNĚNÍ – DSO.....	20
VODÍCÍ LINIE K PLATBĚ NA VÝSLEDEK.....	21
DPB_PB_OPV	21
DPB – ČTVERCE	21
DPB NÁVRHY A0.....	21
DPB NÁVRHY A0 – KÓD	22
DPB NÁVRHY A1.....	22

DPB NÁVRHY A1 – KÓD	22
DPB SCHVÁLENÉ	23
DPB SCHVÁLENÉ – KÓD	23
DPB ÚČINNÉ – DLE REŽIMU EZ	23
DPB – ÚČINNÉ DLE REŽIMU EZ – KÓD	24
DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY	24
DPB – ÚČINNÉ DLE KULTURY – KÓD	25
DPB ÚČINNÉ DLE UŽIVATELE - KÓD	25
DPB ÚČINNÉ	25
DPB ÚČINNÉ – KÓD.....	26
DPB ÚČINNÉ – VÝMĚRA	26
OPV - NÁVRH A0.....	26
OPV - NÁVRH A1.....	27
OPV – SCHVÁLENÝ	27
OPV ÚČINNÉ	27
OPV - ÚČINNÝ – KÓD	28
OPV - ÚČINNÝ – VÝPLŇ	28
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE EKOLOGICKY VÝZNAMNÝ PRVEK	28
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZALESNĚNÁ PŮDA	29
PB ÚČINNÉ.....	29
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA	29
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA	30
UZAVŘENÉ PĚSTEBNÍ OBLASTI	30
VINICE - VT – ÚČINNÉ	30
EROZE.....	31
DĚLÍCÍ LINIE VUMOP	31
DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2019 DO ROKU 2025.....	31
EROZE PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI 2019 – JARO 2025	31
DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD PODZIMU 2025	32
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD PODZIMU 2025	32
EROZE POTENCIÁLNÍ – MAXIMÁLNĚ PŘÍPUSTNÉ HODNOTY FAKTORU OCHRANNÉHO VLIVU VEGETACE (CP FAKTOR)	33
EROZE – DPB - VHODNOST K SETÍ PO VRSTEVNICI	33
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE OD 1.1.2019.....	33
EROZE – ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÉLKA	34
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE -NEJDELŠÍ KRITICKÁ DÉLKA	34
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÁLKA PRO SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNÍCÍCH.....	34

EROZNÍ OHROŽENÍ – STUPNĚ.....	35
EROZNÍ OHROŽENÍ – TŘÍDY.....	35
EROZE – VRSTEVNICE 2M	36
EROZE – VRSTEVNICE 5M	36
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY	36
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY 25	36
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY	37
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY 25	37
EVP_EFA.....	38
EVP – ÚČINNÉ	38
EVP – KÓD	38
NITRÁTOVÁ SMĚRNICE	38
APLIKAČNÍ PÁSMA DLE DPB	38
BPEJ AKTUÁLNÍ.....	39
BPEJ - APLIKAČNÍ PÁSMA DLE BPEJ.....	39
BPEJ - PÍŠČITÉ PŮDY DLE BPEJ.....	39
BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ DLE BPEJ AKTUÁLNÍ.....	40
BPEJ PŮDY PROPUSTNÉ PODLOŽÍ – AKTUÁLNÍ.....	40
BPEJ PŮDY ZAMOKŘENÉ – AKTUÁLNÍ.....	40
DPB – STŘÍDÁNÍ PLODIN	41
KULTURA NA DPB V ZOD.....	41
MELIORACE AKTUÁLNÍ.....	41
OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ – 1. STUPEŇ.....	42
OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ – 1. STUPEŇ – BUFFER 100M.....	42
SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100.....	42
ULOŽENÍ HNOJIV NA DPB.....	43
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	43
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	43
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 27. 9. 2007 DO 31. 7. 2012	44
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 08. 2012 DO 30. 6. 2016	44
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 07. 2016 DO 30. 6. 2020	44
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 07. 2020 DO 30. 6. 2024	44
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY – AKTUÁLNÍ	45
OBJEKTY	45
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN	45
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN – TEXT	45
OBJEKTY PROVOZOVEN PLATNÉ	46

OBJEKTY PROVOZOVEN ROZPRACOVANÉ	46
OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) UKONČENÉ.....	46
OBJEKTY EUP PLATNÉ - ČÍSLO	47
OBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS	47
SUBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS.....	47
VCELY_BOD.....	48
VCELY_POL	48
PODKLAD	48
ČÚZK BOD – DEFAULTNÍ	48
OBCE – POPIS	49
OKRESY	49
ORTOFOTO 2006 VÝCHOD	49
ORTOFOTO 2007 STŘED	49
ORTOFOTO 2008 ZÁPAD	50
ORTOFOTO 2009 VÝCHOD	50
ORTOFOTO 2010 STŘED	50
ORTOFOTO 2011 ZÁPAD	51
ORTOFOTO 2012 VÝCHOD	51
ORTOFOTO 2013 ZÁPAD	51
ORTOFOTO 2014 VÝCHOD	52
ORTOFOTO 2015 ZÁPAD	52
ORTOFOTO 2016 VÝCHOD	52
ORTOFOTO 2017 ZÁPAD	52
ORTOFOTO 2018 VÝCHOD	53
ORTOFOTO 2019 ZÁPAD	53
ORTOFOTO 2020 VÝCHOD	53
ORTOFOTO 2021 ZÁPAD	54
ORTOFOTO 2022 VÝCHOD	54
ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2023 AKTUÁLNÍ ZÁPAD	54
ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2024 AKTUÁLNÍ VÝCHOD.....	54
ORTOFOTO AKTUÁLNÍ.....	55
SC- KU	55
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ.....	55
ZDROJOVÉ POLYGONY AEKOK-VN.....	55
MŽP AOPK BIOTOPY	56
MŽP AOPK NÁRODNÍ MOKŘADY	56
MŽP AOPK MOKŘADY RAMSAR.....	56

DATA KPP	57
EVP MOKŘADY	57
MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO	57
MRO_VYMEZENE_UZEMI	58
ZCHÚ	58
NÁRODNÍ PARKY	58
NATURA 2000 – EVL	58
NATURA 2000 – EVL – KÓD	59
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI	59
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI – KÓD	59
OCHRANNÁ PÁSMA LÁZEŇSKÝCH ZDROJŮ	60
OPVZ – VODÁRENSKÉ NÁDRŽE	60
OPVZ – PODZEMNÍ	60
OPVZ – PODZEMNÍ NEBO POVRCHOVÉ	61
OPVZ – POVRCHOVÉ	61
PŮDY BOHATÉ NA C NA KULTUŘE R	61
POLDRY	62
RAŠELINÁŘSKÝ ARCHIV	62
SMLUVNĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ	62
SPOJITÁ VRSTVA PBC	63
SVAŽITOST – SVAŽITÉ POZEMKY – ÚKZÚZ	63
VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ PLOCHY	63
VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ TOKY	64
VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 100 M	64
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER 12 M	64
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 25 M	64
VODNÍ ÚTVARY -VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 50 M	65
VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST	65
VYBRANÉ BPEJ	65
VZCHU – 1. ZÓNA	66
VZCHU OCHRANNÁ PÁSMA	66
WFS	66
AEKOK-VN	66
BPEJ	67
DĚLICÍ LINIE VUMOP	67
DPB NÁVRHY	67
DPB ÚČINNÉ	68

DPB HISTORICKÉ	69
DPB ZRUŠENÉ	69
DSO	70
EROZE DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.8.2018	71
EVP NÁVRHY	71
EVP ÚČINNÉ	72
EVP HISTORICKÉ	72
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY	73
MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO_WFS.....	73
MRO_VYMEZENE_UZEMI_WFS.....	74
OPV NÁVRHY	74
OPV ÚČINNÉ	75
OPV HISTORICKÉ	75
OPVZ_1STUPEN_ZONA100_WFS.....	76
PB NÁVRHY.....	76
PB ÚČINNÉ.....	77
PB HISTORICKÉ.....	77
PROVOZOVNY_WFS	77
SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100	78
UZAV_PEST_OBL_WFS.....	78
VCELY_BOD_WFS	79
VCELY_POLYGON_WFS	79
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY	80
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	80
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	81
ZOD (AKTUÁLNÍ).....	81
WCS.....	81
EROZE REDESIGN	81
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD PODZIMU 2025	82
PŘEHLEDNÝ ABECEDNÍ SEZNAM VRSTEV	82

WMS

SOUŘADNICOVÉ REFERENČNÍ SYSTÉMY:	EPSG: 5514 EPSG: 4326
ZÁKLADNÍ URL PRO PŘIPOJENÍ ZDROJE DO APLIKACE:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi
GetCapabilities URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities

DOTACE ČEJKA

NÁZEV:	ENVI_CEJKA
POPIS DAT:	Data obsahují plochy lokalit hnízdišť čejky chocholaté na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.

TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Čejka
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-631330,-1043647,-628744,-1042121&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_CEJKA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY

NÁZEV:	ENVI_DBP
POPIS DAT:	Data obsahují účinné druhově bohaté pastviny na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Druhově bohaté pastviny
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-598467,-1038253,-593294,-1035200&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_DBP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DSO

NÁZEV:	DSO
POPIS DAT:	Data obsahují DSO, nápočet vhodnosti k zatravnění DPB s dráhou soustředěného odtoku vody, aktuální na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 DSO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DSO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ECP

NÁZEV:	ECP
POPIS DAT:	Data obsahují ECP na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Environmentálně citlivé plochy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ECP&STYLES=%2C&FO RMAT=image/png
--------------------	---

ECP - ZMĚNĚNÉ T

NÁZEV:	ECP_ZMT
POPIS DAT:	Data obsahují Změněné T – na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Změněné TTP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-653788,-1102879,-653601,-1102769&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ECP_ZMT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HNÍZDIŠTĚ CHRÁSTALA

NÁZEV:	ENVI_CREX
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality hnízdiště chrástala na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Ptačí lokality na travních porostech - hnízdiště chrástala polního
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-598467,-1038253,-593294,-1035200&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_CREX&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ

NÁZEV:	ENVI_HSLH
POPIS DAT:	Data obsahují účinné horské a suchomilné louky hnojené na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Horské suchomilné louky hnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-636610,-997093,-634024,-995567&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_HSLH&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ

NÁZEV:	ENVI_HSLN
POPIS DAT:	Data obsahují účinné horské a suchomilné louky nehnojené na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Horské suchomilné louky nehnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-636610,-997093,-634024,-995567&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_HSLN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HRANICE LFA 2015

NÁZEV:	LFA_2015
POPIS DAT:	Data obsahují hranice LFA (dle typu oblasti a jejich příslušných kategorií – H1, H2, H3, H4, H5, OA, OB, S) pro rok 2015 na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 LFA hranice - rok 2015
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LFA_2015&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HRANICE EXLFA 2018

NÁZEV:	EXLFA_HRANICE_2018
POPIS DAT:	Data obsahují hranice PPO (exLFA) pro rok 2018 na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 PPO (exLFA) - rok 2018
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-636468.35577003,-1082804.4125532,-625999.65427707,-1079373.6418028&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EXLFA_HRANICE_2018&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HRANICE ANC 2018

NÁZEV:	ANC_HRANICE_2018
---------------	------------------

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

POPIS DAT:	Data obsahují hranice ANC pro rok 2018 na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 ANC hranice - rok 2018
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-636468.35577003,-1082804.4125532,-625999.65427707,-1079373.6418028&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ANC_HRANICE_2018&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

LOUKA

NÁZEV:	ENVI_LOUKA
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Základní titul
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-636486,-998618,-633900,-997092&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_LOUKA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MÁLO ÚŽIVNÉ PASTVINY

NÁZEV:	ENVI_MUP
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality málo úživných pastvin na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Málo úživné pastviny - účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-653597,-1105044,-648424,-1101992&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_MUP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ

NÁZEV:	ENVI_MVLH
---------------	-----------

POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality mezofilních a vlhkomilných luk hnojených na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-653597,-1105044,-648424,-1101992&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_MVLH&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ

NÁZEV:	ENVI_MVLN
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality mezofilních a vlhkomilných luk nehnojených na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 účinné mezofilní a vlhkomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-653597,-1105044,-648424,-1101992&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_MVLN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MODRÁSEK

NÁZEV:	ENVI_MODRASEK
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality výskytu modráška na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Ochrana modrášků
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-559489,-1108584,-558739,-1108142&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_MODRASEK&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MOKŘAD

NÁZEV:	ENVI_MOKŘAD
---------------	-------------

POPIS DAT:	Data obsahují lokality mokřadu na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Mokřady - účinné  MŽP - Mokřady - účinné NZ,PZ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-533036.29765143,-1057445.5464743,-530105.06123341,-1056292.3136123&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_MOKRAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NEVHODNÉ PRO OTP

NÁZEV:	ENVI_NEOTP
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality nevhodné pro OTP na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Nevhodné pro OTP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-761710,-1115468,-761064,-1115086&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_NEOTP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PÁSY KOLEM VODY ZÁKLADNÍ

NÁZEV:	PKV_ZAKLADNI
POPIS DAT:	Vrstva pásů kolem vody – základní
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Pásky kolem vod - základ - s pardonem  Pásky kolem vod - základ - bez pardonu
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagritest.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-570004.05355606,-1190567.6681172,-569081.71421138,-1190217.6236672&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PKV_ZAKLADNI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PÁSY KOLEM VODY PRÉMIOVÉ

NÁZEV:	PKV_PREMIOVE
---------------	--------------

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

POPIS DAT:	Vrstva pásů kolem vody – prémiové
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Pásky kolem vod - prémie - s pardonem  Pásky kolem vod - prémie - bez pardonu
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagritest.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-570004.05355606,-1190567.6681172,-569081.71421138,-1190217.6236672&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PKV_PREMIOVE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PLATBA NA VÝSLEDEK

NÁZEV:	ENVI_PNV
POPIS DAT:	Data obsahují oblasti s titulem Platba na výsledek, které jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Platba na výsledek - účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-570004.05355606,-1190567.6681172,-569081.71421138,-1190217.6236672&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_PNV&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

SKALKA

NÁZEV:	ENVI_SKALKA
POPIS DAT:	Data obsahují oblasti s titulem Skalka, které jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Skalka - účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-570004.05355606,-1190567.6681172,-569081.71421138,-1190217.6236672&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_SKALK&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESOVISŤE

NÁZEV:	ENVI_STEP
---------------	-----------

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

POPIS DAT:	Data obsahují suché stepní trávníky a vřesoviště na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Suché stepní trávníky a vřesoviště
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_STEP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

TRVALE PODMÁČENÉ A RAŠELINNÉ LOUKY

NÁZEV:	ENVI_PODML
POPIS DAT:	Data obsahují trvale podmáčené a rašelinné louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Trvale podmáčené a rašelinné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539431,-1047493,-538784,-1047112&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_PODML&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VHODNOST K ZALESNĚNÍ

NÁZEV:	ZALES
POPIS DAT:	Data obsahují vhodnost k zalesnění - aktuální na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Vhodnost k zalesnění
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZALES&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VHODNOST K ZATRAVNĚNÍ – DSO

NÁZEV:	DSO_VHOD_ZATR
POPIS DAT:	Data obsahují Vhodnost k zatrávnění – DSO, aktuální na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 Vhodnost k zatravnění DSO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DSO_VHOD_ZATR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODÍČÍ LINIE K PLATBĚ NA VÝSLEDEK

NÁZEV:	ENVI_PNV_LINIE
POPIS DAT:	Data obsahují vodící linie k titulu Platba na výsledek, které jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Vodící linie
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-570004.05355606,-1190567.6681172,-569081.71421138,-1190217.6236672&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_PNV_LINIE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB_PB_OPV

DPB – ČTVERCE

NÁZEV:	DPB_CTVERCE
POPIS DAT:	Data obsahují kódy a obrysy čtverců, které slouží k identifikaci dílů půdních bloků
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 čtverce
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-586671,-1122932,-546945,-1099488&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_CTVERCE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB NÁVRHY A0

NÁZEV:	DPB_A0
---------------	--------

POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DPB návrhy - audit A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_A0&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB NÁVRHY A0 – KÓD

NÁZEV:	DPB_A0_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DPB návrhy - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_A0_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB NÁVRHY A1

NÁZEV:	DPB_A1
POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DPB návrhy - audit A1
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_A1&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB NÁVRHY A1 – KÓD

NÁZEV:	DPB_A1_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

	území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB návrhy - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_A1_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB SCHVÁLENÉ

NÁZEV:	DPB_A2
POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB schválené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_A2&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB SCHVÁLENÉ – KÓD

NÁZEV:	DPB_A2_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB schválené - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629716,-1084157,-628966,-1083715&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_A2_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – DLE REŽIMU EZ

NÁZEV:	DPB_EKO
POPIS DAT:	Data obsahují výplně dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Výplň tematizuje DPB dle ekologie. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.

TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB - ekologie:ekologické zemědělství  DPB - ekologie:přechodné období
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_EKO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB – ÚČINNÉ DLE REŽIMU EZ – KÓD

NÁZEV:	DPB_EKO_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují polygony dle režimu EZ - popis
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	PO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_EKO_KOD&STYLE S=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY

NÁZEV:	DPB_KUL
POPIS DAT:	Data obsahují výplně dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Výplň kategorizuje DPB dle kultury. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB - kultura:standardní omá půda  DPB - kultura:chmelnice  DPB - kultura:vinice  DPB - kultura:ovocný sad  DPB - kultura:trvalý travní porost  DPB - kultura:porost RRD  DPB - kultura:zalesněná půda  DPB - kultura:úhor  DPB - kultura:tráva na omé  DPB - kultura:mimoprodukční  DPB - kultura:rybník  DPB - kultura:jiná trvalá kultura  DPB - kultura:jiná kultura
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_KUL&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

DPB – ÚČINNÉ DLE KULTURY – KÓD

NÁZEV:	DPB_KUL_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují DPB polygony účinné dle kultury - popis
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	 DPB účinné - kultura - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_KUL_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ DLE UŽIVATELE - KÓD

NÁZEV:	DPB_UZIV
POPIS DAT:	Data obsahují DPB polygony účinné dle uživatele - popis
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_UZIV&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ

NÁZEV:	DPB_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 DPB účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_UCINNE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

DPB ÚČINNÉ – KÓD

NÁZEV:	DPB_UCINNE_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	AZ DPB účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_UCINNE_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – VÝMĚRA

NÁZEV:	DPB_VYM
POPIS DAT:	Data obsahují výměru dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	AZ DPB - výměra
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 11 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_VYM&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV - NÁVRH A0

NÁZEV:	OPV_A0
POPIS DAT:	OPV - návrh A0 – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	AZ OPV návrh A0 - zakres keřů

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542631,-1121273,-537665,-1118342&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_A0&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV - NÁVRH A1

NÁZEV:	OPV_A1
POPIS DAT:	OPV - návrh A0 – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV návrh A1 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542631,-1121273,-537665,-1118342&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_A1&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV – SCHVÁLENÝ

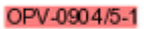
NÁZEV:	OPV_A2
POPIS DAT:	OPV - schválený
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV návrh A2 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-591905,-1211130,-591177,-1210684&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_A2&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV ÚČINNÉ

NÁZEV:	OPV_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy OPV, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV návrh A2 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-562385,-1183640,-559473,-1181857&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_UCINNE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

OPV - ÚČINNÝ – KÓD

NÁZEV:	OPV_4_KOD
POPIS DAT:	OPV - účinný – kód
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV-0904/5-1
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-562385,-1183640,-559473,-1181857&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_4_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV - ÚČINNÝ – VÝPLŇ

NÁZEV:	OPV_UCINNE_VYPLN
POPIS DAT:	OPV - účinný – výplň.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV - účinné - výplň
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-562385,-1183640,-559473,-1181857&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_UCINNE_VYPLN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE EKOLOGICKY VÝZNAMNÝ PRVEK

NÁZEV:	PB_EKO
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 PB účinné - kategorie Ekologicky významný prvek
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-563340,-1116920,-562719,-1116554&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_EKO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZALESNĚNÁ PŮDA

NÁZEV:	PB_LES
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 PB účinné - kategorie Zalesněná půda
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_LES&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ

NÁZEV:	PB_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 PB účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_UCINNE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA

NÁZEV:	PB_VOD
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 PB účinné - kategorie Vodní plocha
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_VOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA

NÁZEV:	PB_ZEM
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 PB účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_ZEM&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

UZAVŘENÉ PĚSTEBNÍ OBLASTI

NÁZEV:	UZAVRENE_PESTEBNI_OBLASTI
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje hranice uzavřených pěstebních oblastí. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Uzavřené pěstební oblasti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-688846.8483952,-1086459.1976407,-684659.36779802,-1084610.6383881&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=UZAVRENE_PESTEBNI_OBLASTI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VINICE - VT – ÚČINNÉ

NÁZEV:	VINICE_VT_4
POPIS DAT:	Data obsahují polygon ČR, který slouží jako doplňková vrstva k podkladové vrstvě erozní ohroženosti. Vrstva se musí volat společně s vrstvou EROZE_09, aby bylo dosaženo kompletního přehledu erozní ohroženosti na území ČR. Pořadí vrstvy musí být pod vrstvou EROZE_09.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 viniční tratě - účinné

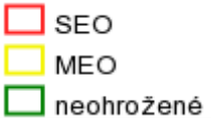
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VINICE_VT_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE

DĚLÍČÍ LINIE VUMOP

NÁZEV:	DELICI_LINIE_VUMOP
POPIS DAT:	Data obsahují děličí linie poskytnuté VUMOP.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Děličí linie VUMOP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=%20-634716.00395106,-1084555.4058525,-629019.56062566,-1081925.5398523%20&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DELICI_LINIE_VUMOP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2019 DO ROKU 2025

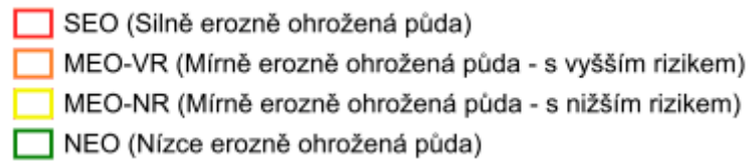
NÁZEV:	EROZE2G_DPB
POPIS DAT:	DPB – míra erozní ohroženosti od 1.1.2019 do roku 2025.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE2G_DPB&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI 2019 – JARO 2025

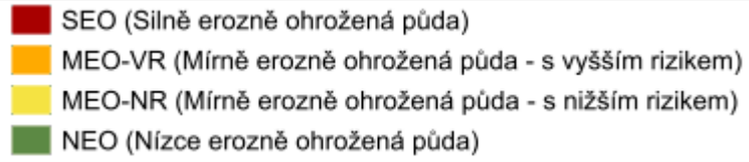
NÁZEV:	EROZE2G_VRSTVA
---------------	----------------

POPIS DAT:	Eroze – podkladová vrstva erozní ohroženosti platná od r. 2019 do jarních osevů 2025.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLIE:	Erozní kategorie 
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=%20-634716.00395106,-1084555.4058525,-629019.56062566,-1081925.5398523%20&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE2G_VRSTVA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

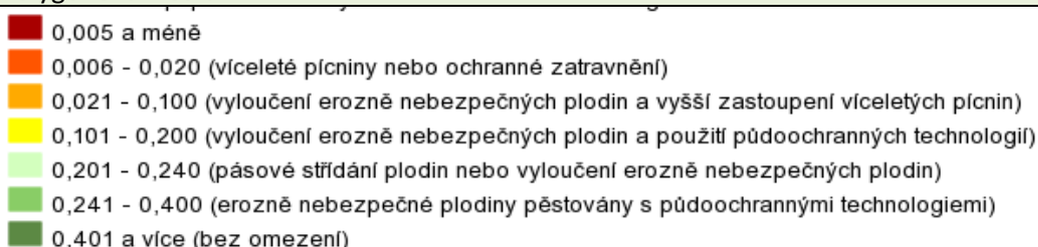
DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD PODZIMU 2025

NÁZEV:	EROZE3G_DPB
POPIS DAT:	DPB – míra erozní ohroženosti od podzimních osevů 2025
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE3G_DPB&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

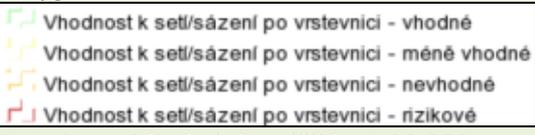
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD PODZIMU 2025

NÁZEV:	EROZE3G_VRSTVA
POPIS DAT:	Podkladová vrstva erozní ohroženosti, platná od podzimních osevů 2025 pro „novou erozi“.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE3G_VRSTVA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

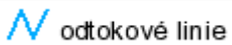
EROZE POTENCIÁLNÍ – MAXIMÁLNĚ PŘÍPUSTNÉ HODNOTY FAKTORU OCHRANNÉHO VLIVU VEGETACE (CP FAKTOR)

NÁZEV:	EROZE_CP
POPIS DAT:	Maximální hodnoty ochranného vlivu vegetace - platnost od 1.1.2019 do 29.6.2025
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> ■ 0,005 a méně ■ 0,006 - 0,020 (víceleté pícniny nebo ochranné zatravnění) ■ 0,021 - 0,100 (vyloučení erozně nebezpečných plodin a vyšší zastoupení víceletých pícnin) ■ 0,101 - 0,200 (vyloučení erozně nebezpečných plodin a použití půdoochranných technologií) ■ 0,201 - 0,240 (pásové střídání plodin nebo vyloučení erozně nebezpečných plodin) ■ 0,241 - 0,400 (erozně nebezpečné plodiny pěstovány s půdoochrannými technologiemi) ■ 0,401 a více (bez omezení)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_CP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – DPB - VHODNOST K SETÍ PO VRSTEVNICI

NÁZEV:	DPB_SETI
POPIS DAT:	Data jsou počítána z odtokových linií, které dodává VÚMOP. Zároveň musí splňovat kritickou délku na bloku a určitý sklon DPB a zároveň musí být blok vhodný pro setí/sázení po vrstevnicích.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> ■ Vhodnost k setí/sázení po vrstevnici - vhodné ■ Vhodnost k setí/sázení po vrstevnici - méně vhodné ■ Vhodnost k setí/sázení po vrstevnici - nevhodné ■ Vhodnost k setí/sázení po vrstevnici - rizikové
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_SETI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - ODTOKOVÉ LINIE OD 1.1.2019

NÁZEV:	OL
POPIS DAT:	Data linie na území ČR, která reprezentují odtokové linie od 1. 1. 2019. Data dodává VÚMOP
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 odtokové linie
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OL&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

EROZE – ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÉLKA

NÁZEV:	OL_KRIT_DELKA
POPIS DAT:	Data jsou počítána z odtokových linií, které dodává VÚMOP. Zároveň musí splňovat kritickou délku na bloku a určitý sklon DPB.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	 kritická délka OL
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568342,-1185031,-563377,-1182100&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OL_KRIT_DELKA&STYLE S=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - ODTOKOVÉ LINIE - NEJDELŠÍ KRITICKÁ DÉLKA

NÁZEV:	OL_KRIT_DELKA_MAX
POPIS DAT:	Data jsou počítána z odtokových linií, které dodává VÚMOP. Zároveň musí splňovat kritickou délku na bloku a určitý sklon DPB.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	 odtoková linie nejdelší (červená - v rámci plochy MEO)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568342,-1185031,-563377,-1182100&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OL_KRIT_DELKA_MAX&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÁLKA PRO SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNICÍCH

NÁZEV:	OL_KRIT_DELKA_VRST
POPIS DAT:	Data jsou počítána z odtokových linií, které dodává VÚMOP. Zároveň musí splňovat kritickou délku na bloku a určitý sklon DPB.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	 kritická délka OL pro setí/sázení po vrstevnicích
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568342,-1185031,-563377,-1182100&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OL_KRIT_DELKA_VRST&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

EROZNÍ OHROŽENÍ – STUPNĚ

NÁZEV:	EROZNI_OHR_STUPNE
POPIS DAT:	Erozní ohrožení - stupně - platnost od 1.1.2019 do 29.6.2025
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	<p>Stupně erozního ohrožení půd - podle x-násobku překročení hodnot přípustného erozního</p> <ul style="list-style-type: none">  1. stupeň - eroze žádná až nepatrná ($G \leq 1x G_p$)  2. stupeň - střední eroze ($G > 1x \leq 2x G_p$)  3. stupeň - silná eroze ($G > 2x \leq 3x G_p$)  4. stupeň - velmi silná eroze ($G > 3x G_p$)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZNI_OHR_STUPNE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENÍ – TŘÍDY

NÁZEV:	EROZNI_OHR_TRIDY
POPIS DAT:	Erozní ohrožení - třídy - platnost od 1.1.2019 do 29.6.2025
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	<p>Třídy erozního ohrožení půd - vyjádřeny dlouhodobým průměrným smyvem půdy [$t \cdot ha \cdot rok$]</p> <ul style="list-style-type: none">  1,0 a méně  1,1 - 2,0  2,1 - 3,0  3,1 - 4,0  4,1 - 8,0  8,1 - 10,0  10,1 - 12,0  12,1 - 20,0  20,1 - 30,0  30,1 a více
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZNI_OHR_TRIDY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – VRSTEVNICE 2M

NÁZEV:	VRSTEVNICE_2M_, VRSTEVNICE_2M_POPIS
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT
TYP DAT:	Liniová vrstva, textový vrstva popisků
SYMBOLOLOGIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568342,-1185031,-563377,-1182100&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VRSTEVNICE_2M_,VRS TEVNICE_2M_POPIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – VRSTEVNICE 5M

NÁZEV:	VRSTEVNICE_5M_, VRSTEVNICE_5M_POPIS
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT
TYP DAT:	Liniová vrstva, textový vrstva popisků
SYMBOLOLOGIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568342,-1185031,-563377,-1182100&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VRSTEVNICE_5M_,VRS TEVNICE_5M_POPIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY

NÁZEV:	EROZE_POZEMKY_EXTERNI
POPIS DAT:	Data obsahují externí erozní pozemky, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_POZEMKY_EXT ERNI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY 25

NÁZEV:	EROZE_POZEMKY_EXTERNI_25
---------------	--------------------------

POPIS DAT:	Data obsahují externí erozní pozemky vycházející z eroze 25, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<input type="checkbox"/> SEO (Silně erozně ohrožená půda) <input type="checkbox"/> MEO-VR (Mírně erozně ohrožená půda - s vyšším rizikem) <input type="checkbox"/> MEO-NR (Mírně erozně ohrožená půda - s nižším rizikem) <input type="checkbox"/> NEO (Nízce erozně ohrožená půda)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_POZEMKY_EXT_ERNI_25&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY

NÁZEV:	EROZE_POZEMKY_VNITRNI
POPIS DAT:	Data obsahují vnitřní erozní pozemky, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<input type="checkbox"/> SEO <input type="checkbox"/> MEO <input type="checkbox"/> neohrožené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_POZEMKY_VNITRNI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY 25

NÁZEV:	EROZE_POZEMKY_VNITRNI_25
POPIS DAT:	Data obsahují vnitřní erozní pozemky vycházející z eroze 25, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<input type="checkbox"/> SEO (Silně erozně ohrožená půda) <input type="checkbox"/> MEO-VR (Mírně erozně ohrožená půda - s vyšším rizikem) <input type="checkbox"/> MEO-NR (Mírně erozně ohrožená půda - s nižším rizikem) <input type="checkbox"/> NEO (Nízce erozně ohrožená půda)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_POZEMKY_VNITRNI_25&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EVP_EFA

EVP – ÚČINNÉ

NÁZEV:	EFA_POTENCIALNI
NÁZEV:	EVP
POPIS DAT:	Data obsahují účinné ekologicky významné prvky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 EVP - účinné - obrys  EVP - účinné - návrh na zrušení - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-561324,-1183110,-560703,-1182743&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EVP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EVP – KÓD

NÁZEV:	EVP_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy ekologicky významných prvků na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	 EVP - účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-561324,-1183110,-560703,-1182743&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EVP_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NITRÁTOVÁ SMĚRNICE

APLIKAČNÍ PÁSMA DLE DPB

NÁZEV:	DPB_AP
POPIS DAT:	Data obsahují aplikační pásma nitrátové směrnice na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 DPB - aplikační pásma:I. aplikační pásma  DPB - aplikační pásma:II. aplikační pásma  DPB - aplikační pásma:IIIa. aplikační pásma  DPB - aplikační pásma:IIIb. aplikační pásma
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_AP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují polygony BPEJ.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-565150,-1184791,-558894,-1181099&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - APLIKAČNÍ PÁSMA DLE BPEJ

NÁZEV:	BPEJ_AP_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují detail aplikačních pásem na území ČR stanovených dle průběhu BPEJ
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ - I. aplikační pásma  BPEJ - II. aplikační pásma  BPEJ - III. aplikační pásma
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-565150,-1184791,-558894,-1181099&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_AP_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - PÍŠČITÉ PŮDY DLE BPEJ

NÁZEV:	BPEJ_PISCITEPUDY_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení písčitých půd (dle BPEJ) dle Nitrátové směrnice
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ - písčité půdy

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_PISCITEPUDY_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ DLE BPEJ AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_PUDYOHREZOZI_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny půdy ohrožené erozí na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - půdy ohrožené erozí
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_PUDYOHREZOZI_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

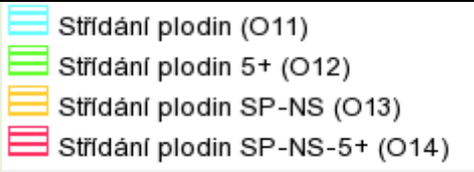
BPEJ PŮDY PROPUSTNÉ PODLOŽÍ – AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_PUDYPROPUSTNEPODLOZI_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny propustné půdy na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - velmi propustné půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_PUDYPROPUSTNEPODLOZI_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ PŮDY ZAMOKŘENÉ – AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_ZAMOKRENE_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny zamokřené půdy na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - zamokřené půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_ZAMOKRENE_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB – STŘÍDÁNÍ PLODIN

NÁZEV:	DPB_STRIDANIPLODIN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony střídání plodin DPB.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  Střídání plodin (O11)  Střídání plodin 5+ (O12)  Střídání plodin SP-NS (O13)  Střídání plodin SP-NS-5+ (O14)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-640718.50328262,-1081001.4945865,-638892.87463136,-1080034.8815421&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_STRIDANIPLODIN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

KULTURA NA DPB V ZOD

NÁZEV:	DPB_OMEZENIVODA
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení druhů zemědělských kultur na DPB spadajících do ZOD
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  Kultura na DPB v ZOD: Standardní omá půda  Kultura na DPB v ZOD: Chmelnice  Kultura na DPB v ZOD: Vinice  Kultura na DPB v ZOD: Jiná trvalá kultura  Kultura na DPB v ZOD: Sady  Kultura na DPB v ZOD: Travní porosty  Kultura na DPB v ZOD: Úhor  Kultura na DPB v ZOD: Travní porost (na omé půdě)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_OMEZENIVODA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MELIORACE AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	MELIORACE_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují data meliorací na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 meliorace
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=MELIORACE_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ – 1. STUPEŇ

NÁZEV:	OPVZ_1STUPEN
POPIS DAT:	Data obsahují ochranná pásma vodních zdrojů 1. stupně.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - 1. stupeň
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-564823.28429151,-1059050.7038469,-558997.14763923,-1056367.8234811&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_1STUPEN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

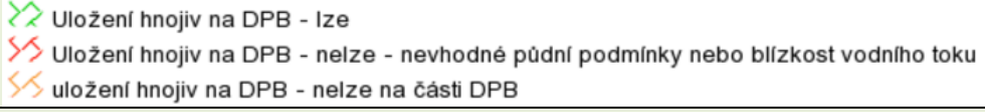
OCHRANNÁ PÁSMA VODNÍCH ZDROJŮ – 1. STUPEŇ – BUFFER 100M

NÁZEV:	OPVZ_1STUPEN_ZONA100
POPIS DAT:	Data obsahují buffer 100 m od ochranných pásem vodních zdrojů 1. stupně.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ochranné pásma vodních zdrojů - 1. stupeň - buffer 100m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-564823.28429151,-1059050.7038469,-558997.14763923,-1056367.8234811&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_1STUPEN_ZONA100&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

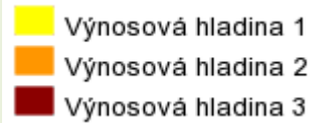
SVAZITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100

NÁZEV:	SVAZITE_100
POPIS DAT:	Data obsahují svažité pozemky ve vzdálenosti 100 m od vody na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Svažité pozemky u vody zóna 100
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SVAZITE_100&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

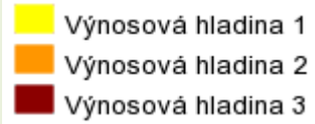
ULOŽENÍ HNOJIV NA DPB

NÁZEV:	DPB_ULOZENIHNOJIV
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení možností uložení tuhých statkových hnojiv na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_ULOZENIHNOJIV&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB

NÁZEV:	DPBVHLADINY
POPIS DAT:	Data obsahují výnosové hladiny dle DPB
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPBVHLADINY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ

NÁZEV:	BPEJVHLADINY_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují detail výnosové hladiny podle bonitované půdně ekologické jednotky
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-565150,-1184791,-558894,-1181099&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJVHLADINY_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 27. 9. 2007 DO 31. 7. 2012

NÁZEV:	ZOD_07
POPIS DAT:	Data obsahují nitratově zranitelné oblasti na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZOD_07&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 08. 2012 DO 30. 6. 2016

NÁZEV:	ZOD_12
POPIS DAT:	Data obsahují nitratově zranitelné oblasti na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-640702.68448715,-1080992.3081318,-638877.05583589,-1080025.6950874&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZOD_12&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 07. 2016 DO 30. 6. 2020

NÁZEV:	ZOD_16
POPIS DAT:	Data obsahují nitratově zranitelné oblasti na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-640702.68448715,-1080992.3081318,-638877.05583589,-1080025.6950874&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZOD_16&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 07. 2020 DO 30. 6. 2024

NÁZEV:	ZOD_20
POPIS DAT:	Data obsahují nitratově zranitelné oblasti na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-640702.68448715,-1080992.3081318,-638877.05583589,-1080025.6950874&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZOD_20&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY – AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	ZOD_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují detail zranitelné oblasti dusičnany.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZOD_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY

EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN

NÁZEV:	EUP_ADRES_BODY
POPIS DAT:	Data obsahují adresní body EUP, které se nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Bodová vrstva
SYMBOLIE:	 Adresní body provozoven
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-601513,-1163395,-595513,-1159854&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_ADRES_BODY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN – TEXT

NÁZEV:	EUP_ADRES_BODY_TEXT
---------------	---------------------

POPIS DAT:	Data obsahují kódy adresních bodů EUP, které se nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	AZ Adresní body provozoven
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-601513,-1163395,-595513,-1159854&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_ADRES_BODY_TEX_T&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY PROVOZOVEN PLATNÉ

NÁZEV:	EUP_PLAT
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy platných objektů EUP, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	N objekty provozoven - platné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-601513,-1163395,-595513,-1159854&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_PLAT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY PROVOZOVEN ROZPRACOVANÉ

NÁZEV:	EUP_ROZP
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy platných objektů EUP, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	AZ objekty provozoven - rozpracované - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-572567,-1169124,-569567,-1167354&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_ROZP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) UKONČENÉ

NÁZEV:	EUP_UKONCENE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy platných objektů EUP, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na

	území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 objekty provozoven - ukončené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-570968,-1168211,-570781,-1168101&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_UKONCENE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP PLATNÉ - ČÍSLO

NÁZEV:	EUP_SUBJEKT_PLAT_CISLO
POPIS DAT:	Data obsahují popisky platných objektů EUP, které jsou ve stavu platné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	 subjekt provozoven - platné - číslo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-572567,-1169124,-569567,-1167354&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_SUBJEKT_PLAT_CISLO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS

NÁZEV:	EUP_SUBJEKT_PLAT_POPIIS
POPIS DAT:	Data obsahují popisky platných objektů EUP, které jsou ve stavu platné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	 objekty provozoven - platné - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-572567,-1169124,-569567,-1167354&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_OBJEKT_PLAT_POPIIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

SUBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS

NÁZEV:	EUP_SUBJEKT_PLAT_POPIIS
POPIS DAT:	Data obsahují popisky platných objektů EUP, které jsou ve stavu platné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.

TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	Az subjekt provozoven - platně - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-572567,-1169124,-569567,-1167354&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_SUBJEKT_PLAT_P_OPIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VCELY_BOD

NÁZEV:	VCELY_BOD
POPIS DAT:	Data obsahují bodově lokalizované provozovny včel v ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Bodová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Provozovny - včely (bod)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-572567,-1169124,-569567,-1167354&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VCELY_BOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VCELY_POL

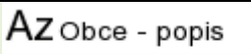
NÁZEV:	VCELY_POL
POPIS DAT:	Data obsahují polygonově lokalizované provozovny včel v ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Provozovny - včely (polygon)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-572567,-1169124,-569567,-1167354&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VCELY_POL&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLAD

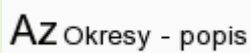
ČÚZK BOD – DEFAULTNÍ

NÁZEV:	CUZK_BOD_DEFAULT
POPIS DAT:	Vrstva ČÚZK automaticky zobrazovaná pouze s aktivní ortofoto vrstvou.
TYP DAT:	Rastrová vrstva

OBCE – POPIS

NÁZEV:	CR_OBCE_TEXT
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice obcí ČR
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-576544,-1172568,-564543,-1165486&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=CR_OBCE_TEXT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OKRESY

NÁZEV:	OKRESY
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice okresů pověřených v ČR
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-599340,-1145241,-503337,-1088584&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OKRESY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2006 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_06_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_06_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2007 STŘED

NÁZEV:	ORTOFOTO_07_STRED
---------------	-------------------

POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-689524,-1108200,-683524,-1104659&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_07_STRED&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2008 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_08_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_08_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2009 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_09_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_09_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2010 STŘED

NÁZEV:	ORTOFOTO_10_STRED
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-689524,-1108200,-683524,-1104659&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_10_STRED&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

ORTOFOTO 2011 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_11_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_11_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2012 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_12_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_12_VYCHO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2013 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_13_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_13_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2014 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_14_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_14_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2015 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_15_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-816289.04552254,-1060046.4962041,-813357.80910452,-1058893.2633421&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_15_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2016 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_16_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_16_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2017 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_17_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo

	z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_17_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2018 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_18_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_18_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2019 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_19_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_19_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2020 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_20_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_20_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2021 ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_21_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_21_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO 2022 VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_22_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_22_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2023 AKTUÁLNÍ ZÁPAD

NÁZEV:	ORTOFOTO_AKT_ZAPAD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_AKT_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2024 AKTUÁLNÍ VÝCHOD

NÁZEV:	ORTOFOTO_AKT_VYCHOD
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554408,-1118539,-548407,-1114998&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_AKT_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	ORTOFOTO_AKTUALNI
POPIS DAT:	Data obsahují ortofoto nacházející se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS. Poskytnuté z ČUZK.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka do 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-689524,-1108200,-683524,-1104659&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ORTOFOTO_AKTUALNI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

SC- KU

NÁZEV:	SC_KU
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice KU ČR
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 KMD - katastrální území-
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821701,-1053227,-815701,-1049686&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SC_KU&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

ZDROJOVÉ POLYGONY AEKOK-VN

NÁZEV:	AEKOK_VN
---------------	----------

POPIS DAT:	Data obsahují zdrojové polygony AEKOK-VN
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Zdrojová vrstva AEKOK-VN
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-700461.86288206,-1096377.7410891,-694312.93391754,-1093594.3188555&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=AEKOK_VN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MŽP AOPK BIOTOPY

NÁZEV:	AOPK_BIOTOPY
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje AOPK biotopy – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP AOPK Biotopy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821541.80734985,-1147505.2650372,-816774.00614759,-1146290.8251084&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=AOPK_BIOTOPY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

MŽP AOPK NÁRODNÍ MOKŘADY

NÁZEV:	AOPK_MOKR
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje AOPK národní mokřady – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP AOPK Národní mokřady
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-801150.34316527,-1085485.0880536,-791614.74076073,-1083056.2081958&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=AOPK_MOKR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

MŽP AOPK MOKŘADY RAMSAR

NÁZEV:	AOPK_MOKR_RAM
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje AOPK mokřady RAMSAR – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP AOPK Mokřady RAMSAR
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-821541.80734985,-1147505.2650372,-816774.00614759,-1146290.8251084&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=AOPK_MOKR_RAM&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514
--------------------	---

DATA KPP

NÁZEV:	DAT_KPP
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje data KPP – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Data KPP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-732681.70866556,-1186562.9108185,-727913.9074633,-1185348.4708897&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=DAT_KPP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

EVP MOKŘADY

NÁZEV:	EVP_MOKR
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje EVP mokřady – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 EVP mokřady
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-871612.4277455,-1026598.786013,-866844.62654324,-1025384.3460842&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=EVP_MOKR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO

NÁZEV:	MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO
POPIS DAT:	Data obsahují polygony MRO - Území neprosté ŠO (vymezené území + Ohrožená zóna 5 km ve stavu platné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Území neprosté ŠO (Vymezené území + Ohrožená zóna 5 km) - platné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:600 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-605141.12000216,-1218753.0555473,-495338.81706422,-1161404.5033501&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MRO_VYMEZENE_UZEMI

NÁZEV:	MRO_VYMEZENE_UZEMI
POPIS DAT:	Data obsahují polygony MRO – Vymezené území (zamořená zóna + Nárazníková zóna 1,5 km) ve stavu platné
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Vymezené území (Zamořená zóna + Nárazníková zóna 1,5 km) - platné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:600 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-605141.12000216,-1218753.0555473,-495338.81706422,-1161404.5033501&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=MRO_VYMEZENE_UZEMI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZCHÚ

NÁZEV:	MZCHU
POPIS DAT:	Data obsahují hranice MZCHÚ, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-530371,-1140535,-520232,-1134552&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=MZCHU&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NÁRODNÍ PARKY

NÁZEV:	NAR_PARKY
POPIS DAT:	Data zobrazují území národních parků v ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Národní parky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 150000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-656863.91329805,-985370.91887155,-642560.50969125,-978322.40477453&WIDTH=1802&HEIGHT=888&SRS=EPSG:5514&LAYERS=NAR_PARKY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – EVL

NÁZEV:	NAT_EVL
POPIS DAT:	Data obsahují evropsky významných lokalit NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 NATURA 2000 - Evropsky významné lokality

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-530371,-1140535,-520232,-1134552&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NAT_EVL&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – EVL – KÓD

NÁZEV:	NAT_EVL_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy ptačích oblasti NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	AZ NATURA - Ptač - lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-530371,-1140535,-520232,-1134552&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NAT_EVL_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI

NÁZEV:	NAT_PO
POPIS DAT:	Data obsahují ptačí oblasti NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 NATURA 2000 - ptačí oblasti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-551044,-1117994,-545975,-1115003&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NAT_PO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI – KÓD

NÁZEV:	NAT_PO_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy ptačích oblasti NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	AZ NATURA - Ptač - lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-551044,-1117994,-545975,-1115003&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NAT_PO_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OCHRANNÁ PÁSMA LÁZEŇSKÝCH ZDROJŮ

NÁZEV:	OCHPLZ
POPIS DAT:	Data zobrazují ochranná pásma stanovení okolo lázeňských zdrojů.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-530371,-1140535,-520232,-1134552&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OCHPLZ&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – VODÁRENSKÉ NÁDRŽE

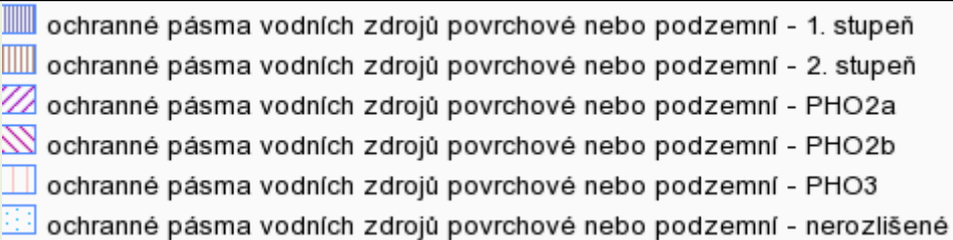
NÁZEV:	OPVZ_OPVN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony vodárenských nádrží.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 ochranné pásma vodních nádrží - 1. stupeň  ochranné pásma vodních nádrží - 2. stupeň  ochranné pásma vodních nádrží - PHO2a  ochranné pásma vodních nádrží - PHO2b  ochranné pásma vodních nádrží - PHO3  ochranné pásma vodních nádrží - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-642704,-1097420,-637816,-1094428&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_OPVN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – PODZEMNÍ

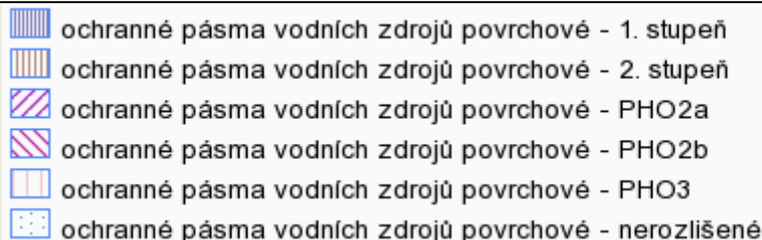
NÁZEV:	OPVZ_PODZ
POPIS DAT:	Data obsahují polygony vodárenských nádrží – podzemní.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 ochranné pásma vodních zdrojů podzemní - 1. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů podzemní - 2. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů podzemní - PHO2a  ochranné pásma vodních zdrojů podzemní - PHO2b  ochranné pásma vodních zdrojů podzemní - PHO3  ochranné pásma vodních zdrojů podzemní - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-623277,-1089330,-622972,-1089143&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_PODZ&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

OPVZ – PODZEMNÍ NEBO POVRCHOVÉ

NÁZEV:	OPVZ_PODZ_POVRCH
POPIS DAT:	Data obsahují polygony vodárenských nádrží – podzemní nebo povrchové.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové nebo podzemní - 1. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové nebo podzemní - 2. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové nebo podzemní - PHO2a  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové nebo podzemní - PHO2b  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové nebo podzemní - PHO3  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové nebo podzemní - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-623277,-1089330,-622972,-1089143&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_PODZ_POVRCH&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – POVRCHOVÉ

NÁZEV:	OPVZ_POVRCH
POPIS DAT:	Data obsahují polygony vodárenských nádrží –povrchové.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - 1. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - 2. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - PHO2a  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - PHO2b  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - PHO3  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_POVRCH&STYLE S=%2C&FORMAT=image/png

PŮDY BOHATÉ NA C NA KULTUŘE R

NÁZEV:	PBCR_DPB
---------------	----------

POPIS DAT:	Data obsahují polygony půd bohatých na C na kultuře R v ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 PBC na R - DPB - nadlimitní - bez pardonu  PBC na R - nadlimitní - s pardonem
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-734908.97891981,-1164496.73805,-733717.02861925,-1164193.1280678&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=PBCR_DP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

POLDRY

NÁZEV:	POLDRY
POPIS DAT:	Data obsahují polygony poldrů, rozlivových území pro ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 poldry
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-533041,-1141050,-531773,-1140302&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=POLDRY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

RAŠELINÁŘSKÝ ARCHIV

NÁZEV:	RAS_ARCH
POPIS DAT:	Data zobrazují Rašelinářský archiv – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Rašelinářský archiv
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-789418.17512538,-970373.64533061,-782266.47332198,-968551.98543729&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=RAS_ARCH&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

SMLUVNĚ CHRÁNĚNÁ ÚZEMÍ

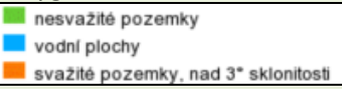
NÁZEV:	SCHUZ
POPIS DAT:	Data obsahují polygony smluvně chráněných území v ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Smluvně chráněná území
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:150000.

GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-541588.43535202,-1124714.3279617,-522517.23054294,-1115316.3091657&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SCHUZ&STYLE S=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

SPOJITÁ VRSTVA PBC

NÁZEV:	SPOJ_PBC
POPIS DAT:	Data zobrazují spojitou vrstvu půd bohatých na C na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Spojitá vrstva PBC
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50100.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-740897.55075028,-1071160.7990411,-739705.60044972,-1070857.1890589&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=SPOJ_PBC&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

SVAŽITOST – SVAŽITÉ POZEMKY – ÚKZÚZ

NÁZEV:	SVAZITE_POZEMKY_UKZUZ
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SVAZITE_POZEMKY_UKZUZ&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ PLOCHY

NÁZEV:	VOD_PLOCHA
POPIS DAT:	Data obsahují vodní plochy na území ČR. Data jsou přebírána z datové sady ČUZK ZABAGED.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643496.42279919,-1079773.5433497,-641007.21782079,-1078894.0665907&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VOD_PLOCHA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ TOKY

NÁZEV:	VOD_TOK
POPIS DAT:	Data obsahují vodní toky na území ČR. Data jsou přebírána z datové sady ČUZK ZABAGED.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643496.42279919,-1079773.5433497,-641007.21782079,-1078894.0665907&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VOD_TOK&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 100 M

NÁZEV:	VODSTVO_BUFF_100M
POPIS DAT:	Data obsahují zóny 100 metrů v okolí vodních toků na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 vodní plochy - buffer 100m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_BUFF_100M&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER 12 M

NÁZEV:	VODSTVO_BUFF_12M
POPIS DAT:	Data obsahují zóny 12 metrů v okolí vodních toků na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 pásmo 12 metrů od stálého vodního toku nebo vodního útvaru
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_BUFF_12M&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 25 M

NÁZEV:	VODSTVO_BUFF_25M
POPIS DAT:	Data obsahují zóny 25 metrů v okolí vodních toků na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 vodní plochy - buffer 25m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_BUFF_25M&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY -VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 50 M

NÁZEV:	VODSTVO_BUFF_50M
POPIS DAT:	Data obsahují zóny 50 metrů v okolí vodních toků na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 vodní plochy - buffer 50m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_BUFF_50M&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST

NÁZEV:	VZCHU
POPIS DAT:	Data obsahují plochy pro velkoplošné zvláště chráněné krajinné oblasti.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 VZCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VZCHU&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VYBRANÉ BPEJ

NÁZEV:	VYB_BPEJ
POPIS DAT:	Vrstva zobrazuje vybrané BPEJ – zdrojovou vrstvu PBC na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Vybrané BPEJ (65, 66, 68, 69, 72, 74, 76)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-732681.70866556,-1186562.9108185,-727913.9074633,-1185348.4708897&WIDTH=1802&HEIGHT=459&LAYERS=VYB_BPEJ&STYLES=%2C&FORMAT=image/png&SRS=EPSG:5514

VZCHU – 1. ZÓNA

NÁZEV:	VZCHU_1ZONA
POPIS DAT:	Data obsahují hranice 1. Zóny ZCHÚ, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 I. zóna VZCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555383,-1064827,-545608,-1058844&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VZCHU_1ZONA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VZCHU OCHRANNÁ PÁSMA

NÁZEV:	VZCHU_OP
POPIS DAT:	Data obsahují ochranná pásma VZCHÚ.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Ochranná pásma národních parků
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-652943,-1199613,-633393,-1187647&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VZCHU_OP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

WFS

OBECNÉ INFORMACE:

POPIS DAT:	Přehled poskytovaných WFS služeb
PODPOROVANÉ SOUŘADNÉ SYSTÉMY:	EPSG: 5514
GetCapabilities URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

AEKOK-VN

NÁZEV:	AEKOK_VN
POPIS DAT:	Data obsahují zdrojové polygony AEKOK-VN
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=AEKOK_VN&SRSNAME=EPSG:5514

DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=AEKOK_VN
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • PODKLAD_ID • VERZE_PLATNOST_ODVER • VERZE_PLATNOST_DO

BPEJ

NÁZEV:	BPEJ_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují detail bonitované půdně ekologické jednotky
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=BPEJ_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=BPEJ_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • PODKLAD_ID • idPodkladZdroj • VynHlad • VER

DĚLICÍ LINIE VUMOP

NÁZEV:	DELICI_LINIE_VUMOP_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují dělicí linie poskytnuté VUMOP.
TYP DAT:	Liniová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DELICI_LINIE_VUMOP_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=DELICI_LINIE_VUMOP_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • Id

DPB NÁVRHY

NÁZEV:	LPIS_DPB_NAVRHY
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu návrhu a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 DPB návrhy - audit A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_DPB_NAVRHY
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • uživatel • adresaUzivatele • idUzivatele • IdDiluPudnihoBloku • ctverec • zkracenyKod • stav • platnyOd • platnyDo • vymera • kultura • rezimEZ_PO • uzemniPrislusnost

DPB ÚČINNÉ

NÁZEV:	LPIS_DPB_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 účinné DPB s návrhem na zrušení - obrys  účinné DPB - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_UCINNE&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_DPB_UCINNE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • uzivatel • adresaUzivatele • idUzivatele • JIuzivatele • IdDiluPudnihoBloku • ctverec • zkracenyKod • kodCtverec • stav • platnyOd • platnyDo • vymera

	<ul style="list-style-type: none"> • kultura • rezimEZ_PO • uzemniPrislusnost • EROZE3G • pomistniNazev
--	--

DPB HISTORICKÉ

NÁZEV:	LPIS_DPB_HISTORICKE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu historické a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_DPB_HISTORICKE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • uživatel • adresaUzivatele • idUzivatele • IdDiluPudnihoBloku • ctverec • zkracenyKod • stav • platnyOd • platnyDo • vymera • kultura • rezimEZ_PO • uzemniPrislusnost • EROZE3G

DPB ZRUŠENÉ

NÁZEV:	LPIS_DPB_ZRUSENE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu zrušené a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_ZRUSENE&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_DPB_ZRUSENE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idPudnihoBloku • ICO

	<ul style="list-style-type: none"> • vymeraVMCHU • ochrannéPasmaVodníhoZdroje1stupne • kodCile • natura2000souhrn • natura2000ptaciLokality • natura2000vyznamneLokality • ZAUDITO • CTVEREC • kultura • ucinnostOdDleAktualizaceEP • zkracenyKod • uživatel • idUzivatele • stav • STAV_KOD • platnyOd • platnyDo • vymera • rezimEZ_PO • uzemniPrislusnost • prumernaNadmorskaVyska • prumernaSvazitost • stavajiciKulturaOd • mapovyList • mapovyList_1_5000 • vymeraVZCHU • vymeraVMoravskemKrasu • vymeraVBilychKarpatech
--	--

DSO

NÁZEV:	DSO_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují linie DSO. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DSO_WFS&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=DSO_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idDso • KF • DELKA • OdvPlocha

EROZE DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.8.2018

NÁZEV:	DPB_EROZE_WFS
POPIS DAT:	Data vyjadřují míru erozní ohroženosti na DPB od 1.7.2025
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DPB_EROZE_WFS&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=DPB_EROZE_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID • CTVEREC • ZKOD • ID_UZ • JI • KULTURA_KOD • SEO_SUM • SEO_MAX • SEOMEONR_SUM • SEOMEONR_MAX • NEO_SUM • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST

EVP NÁVRHY

NÁZEV:	LPIS_EVP_NAVRHY
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy EVP, které jsou ve stavu návrhy a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_NAVRHY&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_EVP_NAVRHY
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idKrajinnéhoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU

	<ul style="list-style-type: none"> • kodKU • prislusnostKpb • efaPotencialni • uzemniPrislusnost • EVP_ROKVZNIKU
--	---

EVP ÚČINNÉ

NÁZEV:	LPIS_EVP_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy EVP, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_UCINNE&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_EVP_UCINNE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idKrajnehoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU • kodKU • prislusnostKpb • efaPotencialni • uzemniPrislusnost • EVP_ROKVZNIKU

EVP HISTORICKÉ

NÁZEV:	LPIS_EVP_HISTORICKE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy EVP, které jsou ve stavu historické a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_HISTORICKE&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_EVP_HISTORICKE

Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idKrajinnéhoPrvku • idKrajinnéhoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU • kodKU • prislusnostKpb • efaPotencialni • uzemniPrislusnost • EVP_ROKVZNIKU
--	---

EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY

NÁZEV:	EROZNI_POZEMKY_EXTERNI_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují externí erozní pozemky, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=EROZNI_POZEMKY_EXTERNI_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=EROZNI_POZEMKY_EXTERNI_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID_UZ • JI • ID_EP • SEO_SUM • SEO_PR • SEO_MAX • SEOMEONR_SUM • SEOMEONR_PR • SEOMEONR_MAX • NEO_SUM • NEO_PR • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST

MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO_WFS

NÁZEV:	MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO_WFS
---------------	---------------------------

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

POPIS DAT:	Data obsahují polygony MRO - Území neprosté ŠO (vymezené území + Ohrožená zóna 5 km ve stavu platné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:600 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID • TOOLTIP • LABEL

MRO_VYMEZENE_UZEMI_WFS

NÁZEV:	MRO_VYMEZENE_UZEMI_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují polygony MRO – Vymezené území (zamořená zóna + Nárazníková zóna 1,5 km) ve stavu platné
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:600 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=MRO_VYMEZENE_UZEMI_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=MRO_VYMEZENE_UZEMI_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID • TOOLTIP • LABEL

OPV NÁVRHY

NÁZEV:	LPIS_OPV_NAVRHY
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy OPV, které jsou ve stavu návrhy a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_OPV_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_OPV_NAVRHY
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idOpv • ZkracenyKod

	<ul style="list-style-type: none"> • ZkodDpb • ctverec • uzemniPrislusnost • IDuzivatele • vymeraOpv • vymera • platnyOD
--	---

OPV ÚČINNÉ

NÁZEV:	LPIS_OPV_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy OPV, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_OPV_UCINNE&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_OPV_UCINNE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idOpv • ZkracenyKod • ZkodDpb • ctverec • uzemniPrislusnost • IDuzivatele • vymeraOpv • vymera • platnyOD

OPV HISTORICKÉ

NÁZEV:	LPIS_OPV_HISTORICKE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy OPV, které jsou ve stavu historické a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_OPV_HISTORICKE&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_OPV_HISTORICKE

Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idOpv • ZkracenyKod • ZkodDpb • ctverec • uzemniPrislusnost • IDuzivatele • vymeraOpv • vymera • platnyOD
--	---

OPVZ_1STUPEN_ZONA100_WFS

NÁZEV:	OPVZ_1STUPEN_ZONA100_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují zony 100 m od OPVZ 1. stupně.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=OPVZ_1STUPEN_ZONA100_WFS&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=OPVZ_1STUPEN_ZONA100_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • PID • VER

PB NÁVRHY

NÁZEV:	LPIS_PB_NAVRHY
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu návrhy a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_PB_NAVRHY&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_PB_NAVRHY
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idPb • ZkracenyKod • Ctverec • uzemniPrislusnost • Kategorie • platnyOd • PB_VYMERA

PB ÚČINNÉ

NÁZEV:	LPIS_PB_UCINNE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_PB_UCINNE&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_PB_UCINNE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idPb • ZkracenyKod • Ctverec • uzemniPrislusnost • Kategorie • platnyOd • PB_VYMERA

PB HISTORICKÉ

NÁZEV:	LPIS_PB_HISTORICKE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy PB, které jsou ve stavu historické a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_PB_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_PB_HISTORICKE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idPb • ZkracenyKod • ctverec • uzemniPrislusnost • Kategorie • platnyOd • PB_VYMERA

PROVOZOVNY_WFS

NÁZEV:	PROVOZOVNY_WFS
---------------	----------------

POPIS DAT:	Data obsahují provozovny na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=PROVOZOVNY_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=PROVOZOVNY_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID_PROVOZOVNY • REG_CISLO_PROVOZOVNY • OBOR_NAZEV • ID_SZR • SUBJEKT • ADRESA_SUBJEKTU • TEL_PROVOZOVNY • EMAIL_PROVOZOVNY • ID_OBJEKTU • DRUH_NAZEV • PLATNYOD • KU_KOD • OKRES_KOD

SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100

NÁZEV:	SVAZITE_100_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují svažité pozemky ve vzdálenosti 100 m od vody na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=SVAZITE_100_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=SVAZITE_100_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • VER

UZAV_PEST_OBL_WFS

NÁZEV:	UZAV_PEST_OBL_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují uzavřené pěstební oblasti na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=UZAV_PEST_OBL_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=UZAV_PEST_OBL_WFS

Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • PODKLAD_ID • KU_KOD
--	--

VCELY_BOD_WFS

NÁZEV:	VCELY_BOD_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují provozovny včel lokalizované bodem na území ČR.
TYP DAT:	Bodová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VCELY_BOD_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=VCELY_BOD_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID_PROVOZOVNY • REG_CISLO_PROVOZOVNY • OBOR_NAZEVA • ID_SZR • SUBJEKT • ADRESA_SUBJEKTU • TEL_PROVOZOVNY • EMAIL_PROVOZOVNY • KU_KOD • PARCELA_CIS • OKRES_KOD

VCELY_POLYGON_WFS

NÁZEV:	VCELY_POLYGON_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují provozovny včel lokalizované polygonem na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VCELY_POLYGON_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=VCELY_POLYGON_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID_PROVOZOVNY • REG_CISLO_PROVOZOVNY • OBOR_NAZEVA • ID_SZR • SUBJEKT • ADRESA_SUBJEKTU • TEL_PROVOZOVNY • EMAIL_PROVOZOVNY • KU_KOD

	<ul style="list-style-type: none"> • PARCELA_CIS • OKRES_KOD
--	--

VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY

NÁZEV:	EROZNI_POZEMKY_VNITRNI_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují vnitřní erozní pozemky, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=EROZNI_POZEMKY_VNITRNI_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=EROZNI_POZEMKY_VNITRNI_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • ID_UZ • JI • ID_EP • SEO_SUM • SEO_PR • SEO_MAX • SEOMEONR_SUM • SEOMEONR_PR • SEOMEONR_MAX • NEO_SUM • NEO_PR • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ

NÁZEV:	VYNOSOVE_HLADINY_BPEJ_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují detail výnosové hladiny podle bonitované půdně ekologické jednotky
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VYNOSOVE_HLADINY_BPEJ_WFS&SRSNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=VYNOSOVE_HLADINY_BPEJ_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • PODKLAD_ID • idPodkladZdroj • VynHlad • VER

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB

NÁZEV:	VYNOSOVE_HLADINY_DPB_WFS
POPIS DAT:	Data obsahující detail výnosové hladiny vypočtené podle zastoupení ploch BPEJ na jednotlivých dílech půdních bloků.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VYNOSOVE_HLADINY_DPB_WFS&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=VYNOSOVE_HLADINY_DPB_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • fbld • VynHlad • platOd • platDo

ZOD (AKTUÁLNÍ)

NÁZEV:	ZOD_WFS
POPIS DAT:	Data obsahují detail výnosové hladiny podle bonitované půdně ekologické jednotky
TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=ZOD_WFS&SRNAME=EPSG:5514
DescribeFeatureType:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=ZOD_WFS
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idNitobl • stavNitobl • VER

WCS

EROZE REDESIGN

NÁZEV:	EROZE_REDESIGN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují Redesign erozí dodaný VUMOP
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.

GetCoverage URL:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?&SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCoverage&coverage=EROZE_REDESIGN&CRS=EPSG:5514&BBOX=-642055.60320979,-1080506.3386237,-639961.86291119,-1079559.1283959&WIDTH=1187&HEIGHT=537&FORMAT=GTiff
DescribeCoverage:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeCoverage&COVERAGE=EROZE_REDESIGN

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD PODZIMU 2025

NÁZEV:	EROZE3G_VRSTVA
POPIS DAT:	Podkladová vrstva erozní ohroženosti, platná od podzimních osevů 2025 pro „novou erozi“.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetCoverage URL:	http://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?&SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCoverage&coverage=EROZE3G_VRSTVA&CRS=EPSG:5514&BBOX=-642055.60320979,-1080506.3386237,-639961.86291119,-1079559.1283959&WIDTH=1187&HEIGHT=537&FORMAT=GTiff
DescribeCoverage:	https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeCoverage&COVERAGE=EROZE3G_VRSTVA

PŘEHLEDNÝ ABECEDNÍ SEZNAM VRSTEV

WMS

DOTACE

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

ANC_HRANICE_2018

DSO

DSO_VHOD_ZATR

ECP

ECP_ZMT

ENVI_CEJKA

ENVI_CREX

ENVI_DBP

ENVI_HSLH

ENVI_HSLN

ENVI_LOUKA

ENVI_MODRASEK

ENVI_MOKRAD

ENVI_MVLH

ENVI_MVLN

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

ENVI_MUP
ENVI_NEOTP
ENVI_PNV
ENVI_PNV_LINIE
ENVI_PODML
ENVI_SKALKA
ENVI_STEP
EXLFA_HRANICE_2018
LFA_2015
PKV_PREMIOVE
PKV_ZAKLADNI
ZALES

DPB_PB_OPV

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

DPB_A0
DPB_A0_KOD
DPB_A1
DPB_A1_KOD
DPB_A2
DPB_A2_KOD
DPB_CTVRCE
DPB_EKO
DPB_EKO_KOD
DPB_KUL
DPB_KUL_KOD
DPB_UCINNE
DPB_UCINNE_KOD
DPB_UZIV
DPB_VYM
OPV_4_KOD
OPV_A0
OPV_A1
OPV_A2
OPV_UCINNE
OPV_UCINNE_VYPLN
PB_EKO
PB_LES
PB_UCINNE
PB_VOD
PB_ZEM
UZAVRENE_PESTEBNI_OBLASTI
VINICE_VT_4

EROZE

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

DPB_SETI
DELICI_LINIE_VUMOP
EROZE2G_DPB
EROZE2G_VRSTVA
EROZE3G_DPB
EROZE3G_VRSTVA
EROZE_CP
EROZE_POZEMKY_EXTERNI
EROZE_POZEMKY_EXTERNI_25
EROZE_POZEMKY_VNITRNI
EROZE_POZEMKY_VNITRNI_25
EROZNI_OHR_STUPNE
EROZNI_OHR_TRIDY
OL
OL_KRIT_DELKA
OL_KRIT_DELKA_MAX
OL_KRIT_DELKA_VRST
VRSTEVNICE_2M_
VRSTEVNICE_2M__POPIS
VRSTEVNICE_5M_
VRSTEVNICE_5M__POPIS

EVP_EFA

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

EVP
EVP_KOD

NITRÁTOVÁ SMĚRNICE

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

BPEJ_AKT
DPB_AP
BPEJ_AP_AKT
BPEJ_PISCITEPUDY_AKT
BPEJ_PUDYOHREROZI_AKT
BPEJ_PUDYPROPUSTNEPODLOZI_AKT
BPEJ_ZAMOKRENE_AKT
BPEJVHLADINY_AKT
DPB_OMEZENIVODA
DPB_STRIDANIPLODIN
DPB_ULOZENIHNOJIV
DPBVHLADINY
MELIORACE_AKT
OPVZ_1STUPEN
OPVZ_1STUPEN_ZONA100
SVAZITE_100

ZOD_07
ZOD_12
ZOD_16
ZOD_20
ZOD_AKT

OBJEKTY

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

EUP_ADRES_BODY
EUP_ADRES_BODY_TEXT
EUP_OBJEKT_PLAT_POPIIS
EUP_PLAT
EUP_ROZP
EUP_SUBJEKT_PLAT_CISLO
EUP_SUBJEKT_PLAT_POPIIS
EUP_UKONCENE
VCELY_BOD
VCELY_POL

PODKLAD

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi
https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

CR_OBCE_TEXT
OKRESY
ORTOFOTO_AKT_VYCHOD
ORTOFOTO_AKT_ZAPAD
ORTOFOTO_AKTUALNI
ORTOFOTO_06_VYCHOD
ORTOFOTO_07_STRED
ORTOFOTO_08_ZAPAD
ORTOFOTO_09_VYCHOD
ORTOFOTO_10_STRED
ORTOFOTO_11_ZAPAD
ORTOFOTO_12_VYCHOD
ORTOFOTO_13_ZAPAD
ORTOFOTO_14_VYCHOD
ORTOFOTO_15_ZAPAD
ORTOFOTO_16_VYCHOD
ORTOFOTO_17_ZAPAD
ORTOFOTO_18_VYCHOD
ORTOFOTO_19_ZAPAD
ORTOFOTO_20_VYCHOD
ORTOFOTO_21_ZAPAD
ORTOFOTO_22_VYCHOD
SC_KU

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

AEKOK_VN
AOPK_BIOTOPY
AOPK_MOKR
AOPK_MOKR_RAM
DAT_KPP
EVP_MOKR
MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO
MRO_VYMEZENENE_UZEMI
MZCHU
NAR_PARKY
NAT_EVL
NAT_EVL_KOD
NAT_PO
NAT_PO_KOD
OCHPLZ
OPVZ_OPVN
OPVZ_PODZ
OPVZ_PODZ_POVRCH
OPVZ_POVRCH
PBCR_DPB
POLDRY
RAS_ARCH
SCHUZ
SPOJ_PBC
SVAZITE_POZEMKY_UKZUZ
VOD_PLOCHA
VOD_TOK
VODSTVO_BUFF_100M
VODSTVO_BUFF_12M
VODSTVO_BUFF_25M
VODSTVO_BUFF_50M
VYB_BPEJ
VZCHU
VZCHU_1ZONA
VZCHU_OP

WFS

https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi

https://mze.gov.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

AEKOK_VN
BPEJ_WFS
DELICI_LINIE_VUMOP_WFS
DPB_EROZE_WFS
DSO_WFS
EROZNI_POZEMKY_EXTERNI_WFS
EROZNI_POZEMKY_VNITRNI_WFS

Použití WMS a WFS služeb

Verze 1.38

LPIS_DPB_HISTORICKE
LPIS_DPB_HISTORICKE_JI
LPIS_DPB_NAVRHY
LPIS_DPB_UCINNE
LPIS_DPB_ZRUSENE
LPIS_EVP_HISTORICKE
LPIS_EVP_NAVRHY
LPIS_EVP_UCINNE
LPIS_PB_HISTORICKE
LPIS_PB_NAVRHY
LPIS_PB_UCINNE
LPIS_OPV_HISTORICKE
LPIS_OPV_NAVRHY
LPIS_OPV_UCINNE
MRO_UZEMI_NEPROSTE_SO_WFS
MRO_VYMEZENE_UZEMI_WFS
OPVZ_1STUPEN_ZONA100_WFS
PROVOZOVNY_WFS
SVAZITE_100_WFS
UZAV_PEST_OBL_WFS
VCELY_BOD_WFS
VCELY_POLYGON_WFS
VYNOSOVE_HLADINY_BPEJ_WFS
VYNOSOVE_HLADINY_DPB_WFS
ZOD_WFS

WCS

https://mze.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi

https://mzetest.gov.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?&SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

EROZE3G_VRSTVA
EROZE_REDESIGN