

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, svážitost (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	Str.: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.	12.2.2023	Aktualizace podkladových dat pro rok 2022, vrstvy AEKOK-VN, další menší aktualizace	31,37,49,52,71-75	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://eagri.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi
https://eagri.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi

WFS:

https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi

Podporované souřadné systémy:

Název	Kód EPSG
S-JTSK_Krovak_East_North	5514
	102067 – podporovaný souřadnicový systém z důvodu zpětné kompatibility
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	12
DSO	12
ECP	13
ECP - ZMĚNĚNÉ T	13
HNÍZDIŠTĚ CHŘÁSTALA	13
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ	14
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ	14
HRANICE LFA 2015	14
HRANICE EXLFA 2018	14
HRANICE ANC 2018	15
LOUKA	15
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ	15
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ	16
MODRÁSEK	16
MOKŘAD	16
NEVHODNÉ PRO OTP	17
PÁSY KOLEM VODY ZÁKLADNÍ	17
PÁSY KOLEM VODY PRÉMIOVÉ	17
SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESVIŠTĚ	18
TRVALE PODMÁČENÉ A RAŠELINNÉ LOUKY	18
VHODNOST K ZALESNĚNÍ	18
VHODNOST K ZATRAVNĚNÍ – DSO	19
DPB_PB_OPV	19
DPB – ČTVERCE	19
DPB NÁVRHY A0	19
DPB NÁVRHY A0 – KÓD	20
DPB NÁVRHY A1	20
DPB NÁVRHY A1 – KÓD	20
DPB SCHVÁLENÉ	21

DPB SCHVÁLENÉ – KÓD.....	21
DPB ÚČINNÉ – DLE REŽIMU EZ	21
DPB – ÚČINNÉ DLE REŽIMU EZ – KÓD.....	22
DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY	22
DPB – ÚČINNÉ DLE KULTURY – KÓD	22
DPB ÚČINNÉ DLE UŽIVATELE - KÓD	23
DPB ÚČINNÉ	23
DPB ÚČINNÉ – KÓD.....	23
DPB ÚČINNÉ – VÝMĚRA	24
OPV - NÁVRH A0.....	24
OPV - NÁVRH A1.....	24
OPV – SCHVÁLENÝ	25
OPV ÚČINNÉ	25
OPV - ÚČINNÝ – KÓD	25
OPV - ÚČINNÝ – VÝPLŇ	26
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE EKOLOGICKY VÝZNAMNÝ PRVEK	26
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZALESNĚNÁ PŮDA	26
PB ÚČINNÉ.....	27
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA	27
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA	27
UZAVŘENÉ PĚSTEBNÍ OBLASTI	28
VINICE - VT – ÚČINNÉ	28
EROZE.....	28
DĚLÍCÍ LINIE VUMOP.....	28
DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2019.....	29
EROZE POTENCIÁLNÍ – MAXIMÁLNĚ PŘÍPUSTNÉ HODNOTY FAKTORU OCHRANNÉHO VLIVU VEGETACE (CP FAKTOR)	29
EROZE – DPB - VHODNOST K SETÍ PO VRSTEVNICI	29
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE OD 1.1.2019.....	30
EROZE – ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÉLKA	30
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE -NEJDELŠÍ KRITICKÁ DÉLKA	30
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÁLKA PRO SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNÍCÍCH.....	31
EROZE - EROZE REDESIGN (PRO EROZI OD 1.1.2019)	31
EROZNÍ OHROŽENÍ – STUPNĚ.....	31
EROZNÍ OHROŽENÍ – TŘÍDY	32
EROZE – VRSTEVNICE 2M	32
EROZE – VRSTEVNICE 5M	33
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY	33

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE DZES	33
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI DZES	34
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY	34
EVP_EFA.....	34
EVP – ÚČINNÉ	35
EVP – KÓD	35
NITRÁTOVÁ SMĚRNICE	35
APLIKAČNÍ PÁSMA DLE DPB	35
BPEJ AKTUÁLNÍ.....	36
BPEJ - APLIKAČNÍ PÁSMA DLE BPEJ.....	36
BPEJ - PÍŠČITÉ PŮDY DLE BPEJ.....	36
BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ DLE BPEJ AKTUÁLNÍ.....	37
BPEJ PŮDY PROPUSTNÉ PODLOŽÍ – AKTUÁLNÍ.....	37
BPEJ PŮDY ZAMOKŘENÉ – AKTUÁLNÍ.....	37
DPB – STŘÍDÁNÍ PLODIN	37
KULTURA NA DPB V ZOD.....	38
MELIORACE AKTUÁLNÍ.....	38
SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100.....	38
ULOŽENÍ HNOJIV NA DPB.....	39
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	39
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	39
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 27. 9. 2007 DO 31. 7. 2012.....	40
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 08. 2012 DO 30. 6. 2016.....	40
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY – AKTUÁLNÍ	40
OBJEKTY	41
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN	41
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN – TEXT	41
OBJEKTY PROVOZOVEN PLATNÉ	41
OBJEKTY PROVOZOVEN ROZPRACOVANÉ	42
OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) UKONČENÉ.....	42
OBJEKTY EUP PLATNÉ - ČÍSLO	42
OBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS.....	43
SUBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS.....	43
VCELY_BOD.....	43
VCELY_POL	44
PODKLAD	44
ČÚZK BOD – DEFAULTNÍ	44

OBCE – POPIS	44
OKRESY	45
ORTOFOTO 2006 VÝCHOD	45
ORTOFOTO 2007 STŘED	45
ORTOFOTO 2008 ZÁPAD	45
ORTOFOTO 2009 VÝCHOD	46
ORTOFOTO 2010 STŘED	46
ORTOFOTO 2011 ZÁPAD	46
ORTOFOTO 2012 VÝCHOD	47
ORTOFOTO 2013 ZÁPAD	47
ORTOFOTO 2014 VÝCHOD	47
ORTOFOTO 2015 ZÁPAD	47
ORTOFOTO 2016 VÝCHOD	48
ORTOFOTO 2017 ZÁPAD	48
ORTOFOTO 2018 VÝCHOD	48
ORTOFOTO 2019 ZÁPAD	49
ORTOFOTO 2020 VÝCHOD	49
ORTOFOTO 2021 ZÁPAD	49
ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2023 AKTUÁLNÍ ZÁPAD	49
ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2022 AKTUÁLNÍ VÝCHOD	50
ORTOFOTO AKTUÁLNÍ	50
SC- KU	50
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	51
ZDROJOVÉ POLYGONY AEKOK-VN	51
ZCHÚ	51
NATURA 2000 – EVL	51
NATURA 2000 – EVL – KÓD	52
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI	52
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI – KÓD	52
OCHRANNÁ PÁSMA LÁZEŇSKÝCH ZDROJŮ	52
OPVZ – VODÁRENSKÉ NÁDRŽE	53
OPVZ – PODZEMNÍ	53
OPVZ – PODZEMNÍ NEBO POVRCHOVÉ	54
OPVZ – POVRCHOVÉ	54
POLDRY	54
SVAŽITOST – SVAŽITÉ POZEMKY – ÚKZÚZ	55
VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ PLOCHY	55

VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ TOKY.....	55
VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 100 M.....	56
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER 12 M.....	56
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 25 M.....	56
VODNÍ ÚTVARY -VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 50 M.....	56
VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST.....	57
VZCHU – 1. ZÓNA.....	57
VZCHU OCHRANNÁ PÁSMA.....	57
WFS.....	58
BPEJ.....	58
DĚLICÍ LINIE VUMOP.....	58
DPB NÁVRHY.....	58
DPB ÚČINNÉ.....	59
DPB HISTORICKÉ.....	60
DPB ZRUŠENÉ.....	60
DSO.....	61
EROZE DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.8.2018.....	61
EVP NÁVRHY.....	62
EVP ÚČINNÉ.....	63
EVP HISTORICKÉ.....	63
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY.....	64
OPV NÁVRHY.....	64
OPV ÚČINNÉ.....	65
OPV HISTORICKÉ.....	65
PB NÁVRHY.....	66
PB ÚČINNÉ.....	66
PB HISTORICKÉ.....	67
PROVOZOVNY_WFS.....	67
SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100.....	68
UZAV_PEST_OBL_WFS.....	68
VCELY_BOD_WFS.....	68
VCELY_POLYGON_WFS.....	69
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY.....	69
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ.....	70
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	70
ZOD (AKTUÁLNÍ).....	71
AEKOK-VN.....	71


WCS	71
EROZE REDESIGN	71
PŘEHLEDNÝ ABECEDNÍ SEZNAM VRSTEV	72

WMS


POPIS DAT:	Přehled WMS služeb
SOUŘADNICOVÉ REFERENČNÍ SYSTÉMY:	EPSG: 5514 EPSG: 102067 - podporovaný z důvodu zpětné kompatibility EPSG: 4326
ZÁKLADNÍ URL PRO PŘIPOJENÍ ZDROJE DO APLIKACE:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi https://eagri.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi
GetCapabilities URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://eagri.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://eagri.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://eagri.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities https://eagri.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities

	EQUEST=GetCapabilities https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Čejka
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Druhově bohaté pastviny
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 DSO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.

GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 Environmentálně citivé plochy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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&FORMAT=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://eagri.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 CHŘÁSTALA

NÁZEV:	ENVI_CREX
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality hnízdiště chřástala na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Ptačí lokality na travních porostech - hnízdiště chřástala polního
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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_HRANI CE_2018&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HRANICE ANC 2018


NÁZEV:	ANC_HRANICE_2018
POPIS DAT:	Data obsahují hranice ANC pro rok 2018 na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ANC hranice - rok 2018
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Základní titul
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

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

SYMBOLIE:	 MŽP - Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 účinné mezofilní a vlhkomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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 modrásků na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Ochrana modrásků
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

SYMBOLIE:	 MŽP - Mokřady - účinné  MŽP - Mokřady - účinné NZ,PZ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_MOKRA D&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
SYMBOLIE:	 MŽP - Nevhodné pro OTP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 Platné pásy kolem vody základní – pov.rozsah
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_ZAKLAD NI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PÁSY KOLEM VODY PRÉMIOVÉ


NÁZEV:	PKV_PREMIOVE
POPIS DAT:	Vrstva pásů kolem vody – prémiové
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Platné pásy kolem vody prémiové – pov.rozsah

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_PREMIO_VE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png


SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESOVISŤE

NÁZEV:	ENVI_STEP
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
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Suché stepní trávníky a vřesoviště
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Trvale podmáčené a rašelinné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 Vhodnost k zalesnění
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.


GetMap URL:	https://eagri.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 zatravnění – DSO, aktuální na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Vhodnost k zatravnění DSO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

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
SYMBOLOGIE:	 čtverce
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 DPB návrhy - audit A0

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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 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://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 DPB schválené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 DPB schválené - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 DPB - ekologie:ekologické zemědělství  DPB - ekologie:přechodné období
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.

GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-536045,-1119409,-534803,-1118676&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DPB_EKO_KOD&STYLES=%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:	<ul style="list-style-type: none">  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://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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

Použití WMS a WFS služeb

NÁZEV:	DPB_KUL_KOD
---------------	-------------

POPIS DAT:	Data obsahují DPB polygony účinné dle kultury - popis
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	Aε DPB účinné - kultura - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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://eagri.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

SYMBOLIE:	AZ DPB účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLIE:	Az DPB - výměra
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 11 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLIE:	 OPV návrh A0 - zakres kefů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLIE:	 OPV návrh A1 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

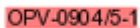
OPV – SCHVÁLENÝ

NÁZEV:	OPV_A2
POPIS DAT:	OPV - schválený
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 OPV návrh A2 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 OPV návrh A2 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 OPV-0904/5-1

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 PB účinné - kategorie Zalesněná půda
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..

GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLOGIE:	 PB účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLOGIE:	 PB účinné - kategorie Vodní plocha
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLOGIE:	 PB účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..

GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLOLOGIE:	 Uzavřené pěstební oblasti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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
SYMBOLOLOGIE:	 viniční tratě - účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=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

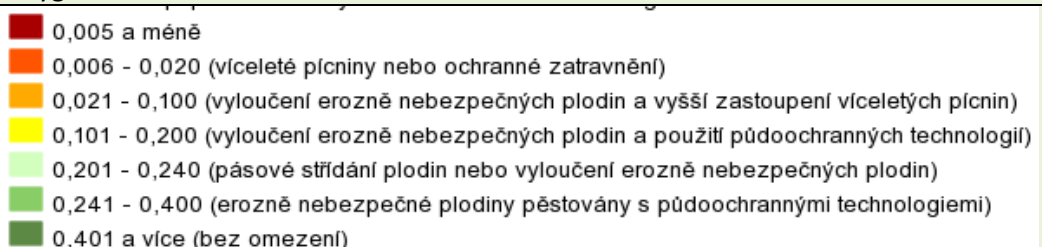
NÁZEV:	DELICI_LINIE_VUMOP
---------------	--------------------

POPIS DAT:	Data obsahují dělicí linie poskytnuté VUMOP.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Dělicí linie VUMOP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

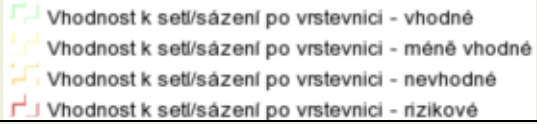
NÁZEV:	DPB_EROZE
POPIS DAT:	Data vyjadřují míru erozní ohroženosti pro osevy na DPB od 1.1.2019.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT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

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


NÁZEV:	EROZE_CP
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují CP faktor.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 <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://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 odtokové linie
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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
SYMBOLIE:	 odtoková linie nejdelší (červená - v rámci plochy MEO)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 kritická délka OL pro setí/sázení po vrstevnicích
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

EROZE - EROZE REDESIGN (PRO EROZI OD 1.1.2019)











NÁZEV:	EROZE_REDESIGN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují podkladovou vrstvu erozní ohroženosti pro „novou“ erozi dodanou VUMOPem. Pod pojmem „nová“ erozní ohroženost se v tomto případě rozumí nová pravidla pro výpočet erozní ohroženosti od 1.1.2019.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLIE:	<p>Erozní kategorie</p> <ul style="list-style-type: none">  SEO  MEO  NEO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	https://eagri.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=EROZE_REDESIGN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENÍ – STUPNĚ


NÁZEV:	EROZNI_OHR_STUPNE
---------------	-------------------

POPIS DAT:	Data obsahují polygony erozního ohrožení.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<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://eagri.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:	Data obsahují polygony erozního ohrožení.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<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://eagri.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_POPIIS
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://eagri.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_VRSTEVNICE_2M_POPIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

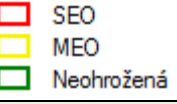
EROZE – VRSTEVNICE 5M

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://eagri.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_VRSTEVNICE_5M_POPIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY

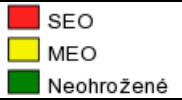
NÁZEV:	EROZE_POZEMKY_EXTERNI
POPIS DAT:	Data obsahují externí erozní pozemky, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=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

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE DZES


NÁZEV:	ER_OHR_VRSTVA_DZES_HRANICE
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o hranice erozních ploch s platností od 1.1.2018 do 31.12.2018.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://eagri.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=ER_OHR_VRSTVA_DZES_HRANICE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI DZES

NÁZEV:	ER_OHR_VRSTVA_DZES
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné erozní plochy s platností od 1.1.2018 do 31.12.2018.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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=ER_OHR_VRSTVA_DZES_HRANICE&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
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

EVP_EFA


NÁZEV:	EFA_POTENCIALNI
POPIS DAT:	Data obsahují pásma Potenciální EFA na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 Potenciální EFA
----------------------	---

EVP – ÚČINNÉ





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
SYMBOLOLOGIE:	 EVP - účinné - obrys  EVP - účinné - návrh na zrušení - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 EVP - účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 DPB - aplikační pásma:I. aplikační pásmo  DPB - aplikační pásma:II. aplikační pásmo  DPB - aplikační pásma:IIIa. aplikační pásmo  DPB - aplikační pásma:IIIb. aplikační pásmo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - I. aplikační pásmo  BPEJ - II. aplikační pásmo  BPEJ - III. aplikační pásmo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - písčité půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_PUDYOHREROZI_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny půdy ohrožené erozí na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 BPEJ - půdy ohrožené erozí
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_PUDYOHREROZI_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ PŮDY PROPUSTNÉ PODLOŽÍ – AKTUÁLNÍ

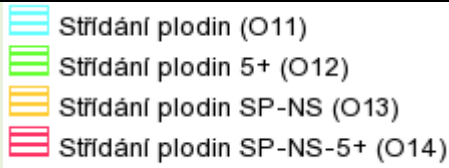




NÁZEV:	BPEJ_PUDYPROPUSTNEPODLOZI_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny propustné půdy na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 BPEJ - velmi propustné půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-574930,-1201740,-562929,-1194658&SRS=EPSG: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
SYMBOLOGIE:	 BPEJ - zamokřené půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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_STRIDAN_IPLODIN&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://eagri.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://eagri.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




SPAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100

Použití WMS a WFS služeb




NÁZEV:	SVAZITE_100
---------------	-------------

POPIS DAT:	Data obsahují svažité pozemky ve vzdálenosti 100 m od vody na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Svažité pozemky u vody zóna 100
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 Uložení hnojiv na DPB - lze  Uložení hnojiv na DPB - nelze - nevhodné půdní podmínky nebo blízkost vodního toku  uložení hnojiv na DPB - nelze na části DPB
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 Výnosová hladina 1  Výnosová hladina 2  Výnosová hladina 3
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

SYMBOLIE:	 Výnosová hladina 1  Výnosová hladina 2  Výnosová hladina 3
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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 – 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://eagri.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://eagri.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:	 Adresní body provozoven
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_TEXT&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:	 objekty provozoven - platné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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:	 objekty provozoven - rozpracované - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLIE:	 objekty provozoven - ukončené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

SYMBOLIE:	AZ subjekt provozoven - platné - číslo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_CI_SLO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png


OBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS

NÁZEV:	EUP_SUBJEKT_PLAT_POPIS
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
SYMBOLIE:	AZ objekty provozoven - platné - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_PO_PIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

SUBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS


NÁZEV:	EUP_SUBJEKT_PLAT_POPIS
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
SYMBOLIE:	AZ subjekt provozoven - platné - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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_PO_PIS&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
SYMBOLIE:	 Provozovny - včely (bod)

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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

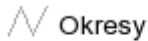
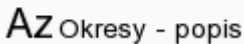
ČÚZK BOD – DEFAULTNÍ

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:	 Obce - popis  Obce
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://eagri.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&STYLE S=%2C&FORMAT=image/png

OKRESY

NÁZEV:	OKRESY
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice okresů pověřených v ČR
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLIE:	 
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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_VYCHOD&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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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 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://eagri.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 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://eagri.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_ZAPA D&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---


ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2022 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://eagri.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_VYCH OD&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://eagri.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
SYMBOLIE:	 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://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 Zdrojová vrstva AEKOK-VN
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

ZCHÚ


NÁZEV:	MZCHU
POPIS DAT:	Data obsahují hranice MZCHÚ, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

NATURA 2000 – EVL


NÁZEV:	NAT_EVL
POPIS DAT:	Data obsahují evropsky významných lokalit NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 NATURA 2000 - Evropsky významné lokality
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	https://eagri.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 - Ptačí - lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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 - Ptačí - lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  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://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  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://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 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://eagri.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

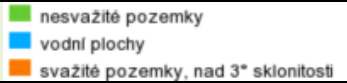
NÁZEV:	OPVZ_POVRCH
POPIS DAT:	Data obsahují polygony vodárenských nádrží –povrchové.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - 1. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - 2. stupeň  ochranné pásma vodních zdrojů povrchové - PHO2a  ochranné pásma vodních 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://eagri.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

POLDRY


NÁZEV:	POLDRY
POPIS DAT:	Data obsahují polygonu poldrů, rozlivových území pro ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 poldry
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.

GetMap URL:	https://eagri.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
--------------------	---


SVAZITOST – SVAŽITÉ POZEMKY – ÚKZÚZ

NÁZEV:	SVAZITE_POZEMKY_UKZUZ
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	https://eagri.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://eagri.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://eagri.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://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 vodní plochy - buffer 25m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOGIE:	 vodní plochy - buffer 50m

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 VZCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	https://eagri.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

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
SYMBOLOLOGIE:	 I. zóna VZCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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
SYMBOLOLOGIE:	 Ochranná pásma národních parků
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	https://eagri.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 EPSG: 102067 - podporovaný z důvodu zpětné kompatibility.
GetCapabilities URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=BPEJ_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DELICI_LINIE_VUMOP_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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:	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

SYMBOLLOGIE:	 DPB návrhy - audit A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIIS_DPB_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIIS_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:	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
SYMBOLLOGIE:	 účinné DPB s návrhem na zrušení - obrys  účinné DPB - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIIS_DPB_UCINNE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIIS_DPB_UCINNE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idPudnihoBloku • ICO • ZAUDITO • CTVEREC • kultura • ucinnostOdDleAktualizaceEP • zkracenyKod • uživatel • idUzivatele • stav • STAV_KOD

- platnyOd

DPB HISTORICKÉ


NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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

DPB ZRUŠENÉ

NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_ZRUSENE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 • vymeraVMCHU • ochrannPasmaVodnihoZdroje1stupne • kodCile • natura2000souhrn • natura2000ptaciLokalita

	<ul style="list-style-type: none"> • 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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DSO_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 1.8.2018

TYP DAT:	Polygonová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetFeature URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DPB_EROZE_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 • SEOMEO_SUM • SEOMEO_MAX • NEO_SUM • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST

EVP NÁVRHY

NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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"> • idKrajinehoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU • kodKU • prislusnostKpb • efaPotencialni • uzemniPrislusnost

EVP ÚČINNÉ

NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_UCINNE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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"> • idKrajinnéhoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU • kodKU • prislusnostKpb • efaPotencialni • uzemniPrislusnost

EVP HISTORICKÉ

NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU

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

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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=EROZNI_POZEMKY_EXTERNI_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 • CTVEREC • ZKOD • ID_UZ • JI • KULTURA_KOD • SEO_SUM • SEO_MAX • SEOMEEO_SUM • SEOMEEO_MAX • NEO_SUM • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST

OPV NÁVRHY

NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_OPV_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 • ZkodDpb • ctverec • uzemniPrislusnost • IDuzivatele • vymeraOpv • vymera • platnyOD
--	---

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
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_OPV_UCINNE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_OPV_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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
--	---

PB NÁVRHY

NÁZEV:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_PB_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_PB_UCINNE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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:	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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_PB_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=PROVOZOVNY_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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

	<ul style="list-style-type: none"> • 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 svažitě 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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=SVAZITE_100_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=UZAV_PEST_OBL_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VCELY_BOD_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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_NAZEV • 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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VCELY_POLYGON_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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_NAZEV • ID_SZR • SUBJEKT • ADRESA_SUBJEKTU • TEL_PROVOZOVNY • EMAIL_PROVOZOVNY • KU_KOD • 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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=EROZNI_POZEMKY_VNITRNI_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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 • CTVEREC • ZKOD • ID_UZ • JI • KULTURA_KOD • SEO_SUM • SEO_MAX • SEOMEQ_SUM • SEOMEQ_MAX • NEO_SUM • 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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VYNOSOVE_HLADINY_BPEJ_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=VYNOSOVE_HLADINY_DPB_WFS&SRSNAME=EPSG:102067

DescribeFeatureType:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=ZOD_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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

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://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=AEKOK_VN&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	https://eagri.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

WCS

EROZE REDESIGN

NÁZEV:	EROZE_REDESIGN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují Redesign erozí dodaný VUMOP

TYP DAT:	Rastrová vrstrva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetCoverage URL:	https://eagri.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://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeCoverage&COVERAGE=EROZE_REDESIGN

PŘEHLEDNÝ ABECEDNÍ SEZNAM VRSTEV

WMS

DOTACE

https://eagri.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi

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
 ENVI_NEOTP
 ENVI_PODML
 ENVI_STEP
 EXLFA_HRANICE_2018
 LFA_2015
 PKV_PREMIOVE
 PKV_ZAKLADNI
 ZALES

DPB_PB_OPV

https://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi

DPB_A0
 DPB_A0_KOD
 DPB_A1
 DPB_A1_KOD
 DPB_A2

DPB_A2_KOD
DPB_CTVERCE
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://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi

DPB_EROZE
DPB_SETI
DELICI_LINIE_VUMOP
ER_OHR_VRSTVA_DZES
ER_OHR_VRSTVA_DZES_HRANICE
EROZE_CP
EROZE_POZEMKY_EXTERNI
EROZE_POZEMKY_VNITRNI
EROZE_REDESIGN
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://eagri.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi

EVP
EVP_KOD

NITRÁTOVÁ SMĚRNICE

https://eagri.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi

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
SVAZITE_100
ZOD_07
ZOD_12
ZOD_AKT

OBJEKTY

https://eagri.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi

EUP_ADRES_BODY
EUP_ADRES_BODY_TEXT
EUP_OBJEKT_PLAT_POPOPIS
EUP_PLAT
EUP_ROZP
EUP_SUBJEKT_PLAT_CISLO
EUP_SUBJEKT_PLAT_POPOPIS
EUP_UKONCENE
VCELY_BOD
VCELY_POL

PODKLAD

https://eagri.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi

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
SC_KU

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

https://eagri.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi

AEKOK_VN
MZCHU
NAT_EVL
NAT_EVL_KOD
NAT_PO
NAT_PO_KOD
OCHPLZ
OPVZ_OPVN
OPVZ_PODZ
OPVZ_PODZ_POVRCH
OPVZ_POVRCH
POLDRY
SVAZITE_POZEMKY_UKZUZ
VOD_PLOCHA
VOD_TOK
VODSTVO_BUFF_100M
VODSTVO_BUFF_12M
VODSTVO_BUFF_25M
VODSTVO_BUFF_50M
VZCHU
VZCHU_1ZONA
VZCHU_OP

WFS

https://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi

AEKOK_VN
BPEJ_WFS
DELICI_LINIE_VUMOP_WFS
DPB_EROZE_WFS
DSO_WFS
EROZNI_POZEMKY_EXTERNI_WFS
EROZNI_POZEMKY_VNITRNI_WFS
LPIS_DPB_HISTORICKE
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
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://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi

EROZE_REDESIGN