

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_Podkadová data2018	Str.:18,65,69,77,109,115	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:

<http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi>

<http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi wfs.fcgi>

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

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

http://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi

http://eagri.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi

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

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

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

http://eagri.cz/public/app/wms/public_zp.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.

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
- *GetFeatureInfo* - Tento typ dotazu vrací klientovi XML soubor s atributy daného prvku na mapě o určitých souřadnicích. Query URL musí obsahovat parametr REQUEST= GetFeatureInfo.

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.

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	3
WMS – PŮVODNÍ	14
ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN	14
APLIKAČNÍ PÁSMA - AKTUÁLNÍ.....	14
APLIKAČNÍ PÁSMA – KÓD - AKTUÁLNÍ	15
BPEJ – APLIKAČNÍ PÁSMA - AKTUÁLNÍ	15
BPEJ – APLIKAČNÍ PÁSMA – HISTORICKÉ (OD 15.03.15 DO 31.12.15).....	15
BPEJ APLIKAČNÍ POPIS - AKTUÁLNÍ.....	16
BPEJ – APLIKAČNÍ PÁSMA POPIS – HISTORICKÉ (OD 15.03.15 DO 31.12.15)	16
BPEJ – PÍŠČITÉ PŮDY.....	16
BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ	17
BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ - HISTORICKÉ (OD 15.03.15 DO 31.12.15)	17
BPEJ - ZAMOKŘENÉ PŮDY - AKTUÁLNÍ	17
BPEJ - ZAMOKŘENÉ PŮDY - HISTORICKÉ (OD 15.03.2015 DO 31.12.2015)	18
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	18
ČEJKA.....	18
ČÚZK - BOD – DEFAULTNÍ	19
ČÚZK - PŘEHLEDOVÁ MAPA KRAJŮ.....	19
ČÚZK - ZABAGED V MĚŘÍTKU 1: 50 000	19

DOBÝVACÍ PROSTORY NETĚŽENÉ	19
DOBÝVACÍ PROSTORY TĚŽENÉ	20
DOPLŇKOVÁ PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI	20
DPB – ČTVERCE	20
DPB DEFAULTNÍ	21
DPB NÁVRHY	21
DPB NÁVRHY – KÓD	21
DPB SCHVÁLENÉ	21
DPB – SCHVÁLENÉ - KÓD.....	22
DPB ÚČINNÉ	22
DPB ÚČINNÉ – DLE ZPŮSOBILOSTI.....	22
DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY	23
DPB ÚČINNÉ – DLE REŽIMU OBHOSPODAŘOVÁNÍ V RÁMCI EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ ...	23
DPB ÚČINNÉ – KÓD.....	23
DPB ÚČINNÉ – VÝMĚRA	24
DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY	24
DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY	24
DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY A HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY.....	25
DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY A MEZOFILNÍ LOUKA	25
DSO	25
EFA ŽÁDOST.....	26
EKOLOGICKY VÝZNAMÉ PRVKY – ÚČINNÉ – PÁSMO - SOLITÉRNÍ DŘEVINA	26
EKOLOGICKY VÝZNAMNÉ PRVKY	26
EKOLOGICKY VÝZNAMNÉ PRVKY - KÓD	27
EROZE – ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÉLKA OL – OD 1. 1. 2016.....	27
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE - KRITICKÁ DÉLKA OL PRO SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNÍČÍCH (OD 1. 1. 2016).....	27
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE - NEJDELŠÍ KRITICKÁ DÉLKA OL (OD 1.1.2016)	28
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE (OD 1.1.2016)	28
EROZE - VHODNOST K SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNÍCI (OD 1. 1. 2016)	28
EROZE – VRSTEVNICE 2M	29
EROZE – VRSTEVNICE 2M - POPIS	29
EROZE – VRSTEVNICE 5M	29
EROZE – VRSTEVNICE 5M - POPIS	30
EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY 1. 1. 2010 - 30. 6. 2010	30
EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY 1. 7. 2010 - 30. 6. 2011	30
EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY 1. 7. 2011 - 30. 6. 2012	31
EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 7. 2012 – 31.12.2013.....	31

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 1. 2014 – 31. 12. 2014	32
EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 1. 2015 – 31. 12. 2015	32
EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 1. 2016.....	33
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN - TEXT	33
HNÍZDIŠTĚ BAHŇÁKA	34
HNÍZDIŠTĚ CHŘÁSTALA	34
HONITBY DLE ÚHUL.....	34
HORSKÉ A SUCHOMILNÉ LOUKY	35
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ.....	35
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ.....	35
HRANICE LFA.....	36
HRANICE LFA - NEVYMEZENO.....	36
HRANICE LFA 2015.....	36
MELIORACE AKTUÁLNÍ.....	37
MELIORACE PLATNÁ DO 31. 7. 2012	37
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY	37
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ	38
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ	38
MCHÚ	38
MZE - OKRESY.....	39
NATURA 2000 – EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY.....	39
NATURA 2000 – EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY - POPIS.....	39
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI	40
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI- POPIS	40
NEVHODNÉ PRO OTP	40
NITRÁTOVÁ SMĚRNICE – PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ	41
NS – KULTURY V ZOD - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1. 8. 2016)	41
NS - OMEZENÍ HNOJE - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016).....	42
NS - OMEZENÍ HNOJIV N80 - BOD - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016).....	42
NS - OMEZENÍ HNOJIV N80 - KÓD - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016).....	43
NS - OMEZENÍ JEDNORÁZOVÉ DÁVKY N - KÓD - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1.1.2016)	43
NS - OMEZENÍ JEDNORÁZOVÉ N - BOD - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1. 1. 2016)	43
NS - ULOŽENÍ HNOJIV - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1. 8. 2016)	44
NS - ULOŽENÍ HNOJIV - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016).....	44
OBCE – POPIS	44
OBCE POVĚŘENÉ	45
OBCE Z ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ	45

OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) PLATNÉ.....	45
OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) ROZPRACOVANÉ.....	46
OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) UKONČENÉ.....	46
MODRÁSEK.....	46
OCHRANNÁ PÁSMA NP.....	47
OPV - NÁVRH A0 – OBRYŠ.....	47
OPV - NÁVRH A1 – OBRYŠ.....	47
OPV - SCHVÁLENÝ – OBRYŠ.....	48
OPV - ÚČINNÝ – KÓD.....	48
OPV - ÚČINNÝ – OBRYŠ.....	48
OPV - ÚČINNÝ – VÝPLŇ.....	49
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2011).....	49
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2011) - NÁDRŽE.....	49
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2012).....	50
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2012) - NÁDRŽE.....	50
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2014).....	51
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2014) - NÁDRŽE.....	51
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2015).....	52
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2015).....	52
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2015) - NÁDRŽE.....	53
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2016).....	53
OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2016) - NÁDRŽE.....	54
ORTOFOTO AKTUÁLNÍ.....	54
ORTOFOTOMAPA – 2005 ZÁP, 2004 STŘ, 2003 VÝCH.....	54
ORTOFOTOMAPA – 2008 ZÁP, 2007 STŘ, 2009 VÝCH.....	55
ORTOFOTOMAPA – 2008 ZÁP, 2010 STŘ, 2009 VÝCH.....	55
ORTOFOTOMAPA – 2011 ZÁP, 2010 STŘ, 2009 VÝCH.....	55
ORTOFOTOMAPA – 2011 ZÁP, 2010 STŘ, 2009 VÝCH.....	56
ORTOFOTOMAPA – 2013 ZÁP, 2014 VÝCH.....	56
ORTOFOTOMAPA – 2015 ZÁPAD.....	56
ORTOFOTOMAPA – 2016 VÝCHOD.....	56
PB ÚČINNÉ.....	57
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE EKOLOGICKY VÝZNAMNÝ PRVEK.....	57
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA.....	57
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZALESNĚNÁ PŮDA.....	58
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA.....	58
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2015 - 31.12.2015.....	58

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI - 1. 1. 2010 - 30. 6. 2010.....	59
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI - 1. 7. 2010 - 30. 6. 2011.....	59
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI - 1. 7. 2011 - 30. 6. 2012.....	60
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE - OD 1.1.2016	60
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE 1.1.2015 - 31.12.2015	60
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1. 1. 2015 – HRANICE.....	61
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1. 7 2012 – 31.12.2014.....	61
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2016	61
PODMÁČENÉ LOUKY	62
POLDRY	62
POTENCIÁLNÍ EFA.....	62
HNÍZDIŠTĚ CHRÁSTALA	63
SC- KU.....	63
SPECIÁLNÍ REGISTRY – VINIČNÍ TRATĚ - ÚČINNÉ	63
SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESVIŠTĚ	64
SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESVIŠTĚ	64
SVAŽITOST - AKTUÁLNÍ (OD 1. 1. 2016).....	64
SVAŽITOST - HISTORICKÁ (DO 31. 12. 2015)	65
TRVALE PODMÁČENÉ A RAŠELINNÉ LOUKY	65
ÚČINNÉ BEZ AEO	65
VHODNOST K ZALESNĚNÍ - AKTUÁLNÍ.....	66
VHODNOST K ZATRAVNĚNÍ - DSO	66
VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ ÚTVARY ZÓNA 50 M	66
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY ZÓNA 12 M	67
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY ZÓNA 25 M	67
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	67
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	68
ZÁKAZ ZMĚNY TTP - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1.1.2016).....	68
ZÁKLADNÍ MAPA V MĚŘÍTKU 1:10 000.....	68
ZÁKLADNÍ MAPA V MĚŘÍTKU 1:50 000.....	69
LOUKA	69
VZCHU - VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST	69
ZCHU1	69
ZMĚNĚNÉ TTP – AKTUÁLNÍ.....	70
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY AKTUÁLNÍ.....	70
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 27. 9. 2007 DO 31. 7. 2012.....	70
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 31. 7. 2016.....	71

WMS NOVÉ	71
DOTACE	72
ČEJKA.....	72
DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY	72
DSO	72
ECP	73
ECP - ZMĚNĚNÉ T	73
HNÍZDIŠTĚ CHŘÁSTALA	73
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ.....	74
HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ.....	74
HRANICE LFA 2015.....	74
LOUKA.....	75
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ	75
MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ	75
MODRÁSEK.....	76
MOKŘAD	76
NEVHODNÉ PRO OTP	76
SUCHÉ STEPNÍ TRÁVNÍKY A VŘESOVISHTĚ	77
TRVALE PODMÁČENÉ A RAŠELINNÉ LOUKY	77
VHODNOST K ZALESNĚNÍ	77
VHODNOST K ZATRAVNĚNÍ – DSO.....	78
DPB_PB_OPV	78
DPB NÁVRHY A0.....	78
DPB NÁVRHY A0 – KÓD	78
DPB NÁVRHY A1.....	79
DPB NÁVRHY A1 – KÓD	79
DPB SCHVÁLENÉ	79
DPB SCHVÁLENÉ – KÓD.....	80
DPB – ČTVERCE.....	80
DPB ÚČINNÉ – DLE REŽIMU EZ	80
DPB – ÚČINNÉ DLE REŽIMU EZ – KÓD.....	81
DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY	81
DPB – ÚČINNÉ DLE KULTURY – KÓD	82
DPB ÚČINNÉ	82
DPB ÚČINNÉ – KÓD.....	83
DPB ÚČINNÉ – VÝMĚRA	83
OPV - ÚČINNÝ – KÓD	83

OPV - NÁVRH A0.....	84
OPV - NÁVRH A1.....	84
OPV – SCHVÁLENÝ	84
OPV ÚČINNÉ.....	85
OPV - ÚČINNÝ – VÝPLŇ	85
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE EKOLOGICKY VÝZNAMNÝ PRVEK	85
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZALESNĚNÁ PŮDA	86
PB ÚČINNÉ.....	86
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA	86
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA.....	87
VINICE - VT – ÚČINNÉ	87
EROZE	87
DĚLÍCÍ LINIE VUMOP	87
DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.8.2018.....	88
EROZE - CP FAKTOR	88
EROZE – DPB - VHODNOST K SETÍ PO VRSTEVNICI	88
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE.....	89
EROZE – ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÉLKA	89
EROZE - ODTOKOVÉ LINIE -NEJDELŠÍ KRITICKÁ DÉLKA	89
EROZE - EROZE REDESIGN	90
EROZNÍ OHROŽENÍ - ODMĚRKY	90
EROZNÍ OHROŽENÍ – STUPNĚ.....	90
EROZNÍ OHROŽENÍ – TRÍDY	91
EROZE – VRSTEVNICE 2M	91
EROZE – VRSTEVNICE 5M	92
OSEVY – PROTIEROZNÍ OHROŽENÍ	92
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE DZES	93
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI DZES.....	93
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY	93
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY	94
EVP_EFA	94
EFA POTENCIÁLNÍ.....	94
EFA ŽÁDOST.....	94
EVP – ÚČINNÉ	95
EKOLOGICKY VÝZNAMNÉ PRVKY – KÓD.....	95
NITRÁTOVÁ SMĚRNICE	95
BPEJ AKTUÁLNÍ.....	95

BPEJ - APLIKAČNÍ PÁSMA DLE BPEJ.....	96
BPEJ - PÍŠČITÉ PŮDY DLE BPEJ.....	96
BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ DLE BPEJ AKTUÁLNÍ.....	96
BPEJ PŮDY PROPUSTNÉ PODLOŽÍ – AKTUÁLNÍ.....	97
DPB 5 STUPŇŮ	CHYBA! ZÁLOŽKA NENÍ DEFINOVÁNA.
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	97
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	97
APLIKAČNÍ PÁSMA DLE DPB	98
KULTURA NA DPB V ZOD.....	98
DPB – STŘÍDÁNÍ PLODIN	99
ULOŽENÍ HNOJIV NA DPB.....	99
MELIORACE AKTUÁLNÍ.....	99
SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100.....	100
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 27. 9. 2007 DO 31. 7. 2012.....	100
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 01. 08. 2012 DO 30. 6. 2016.....	100
ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY – AKTUÁLNÍ	101
OBJEKTY	101
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN.....	101
EUP - ADRESNÍ BODY PROVOZOVEN – TEXT	101
OBJEKTY PROVOZOVEN PLATNÉ	102
OBJEKTY PROVOZOVEN ROZPRACOVANÉ	102
OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) UKONČENÉ.....	102
SUBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS.....	102
OBJEKTY EUP PLATNÉ - ČÍSLO	103
OBJEKTY EUP PLATNÉ - POPIS.....	103
PODKLAD	103
OBCE – POPIS	103
ČÚZK BOD – DEFAULTNÍ	104
DPB ÚČINNÉ – DEFAULTNÍ.....	104
OKRESY	104
ORTOFOTO 2006 VÝCHOD	104
ORTOFOTO 2007 STŘED	105
ORTOFOTO 2008 ZÁPAD	105
ORTOFOTO 2009 VÝCHOD	105
ORTOFOTO 2010 STŘED	106
ORTOFOTO 2011 ZÁPAD	106
ORTOFOTO 2012 VÝCHOD.....	106

ORTOFOTO 2013 ZÁPAD	107
ORTOFOTO 2014 VÝCHOD	107
ORTOFOTO 2015 ZÁPAD	107
ORTOFOTO AKTUÁLNÍ.....	108
ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2016 AKTUÁLNÍ VÝCHOD.....	108
ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2017 AKTUÁLNÍ ZÁPAD	108
SC- KU	109
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ	109
MZCHÚ	109
NATURA 2000 – EVL.....	109
NATURA 2000 – EVL – KÓD	110
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI	110
NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI- KÓD.....	110
OPVZ – VODÁRENSKÉ NÁDRŽE	111
OPVZ – PODZEMNÍ.....	111
OPVZ – PODZEMNÍ NEBO POVRCHOVÉ	111
OPVZ – POVRCHOVÉ.....	112
POLDRY	112
SVAŽITOST – SVAŽITÉ POZEMKY – ÚKZÚZ.....	113
VODNÍ ÚTVARY -VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 100 M.....	113
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER 12 M	113
VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 25 M	114
VODNÍ ÚTVARY -VODNÍ ÚTVARY BUFFER (PÁSMO) 50 M.....	114
VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST.....	114
VZCHU – 1. ZÓNA.....	115
VZCHU OCHRANNÁ PÁSMA	115
WFS	115
DSO	115
DPB NÁVRHY	116
DPB ÚČINNÉ	116
DPB HISTORICKÉ	117
DPB ZRUŠENÉ.....	118
EVP NÁVRHY	119
EVP ÚČINNÉ	119
EVP HISTORICKÉ	120
PB NÁVRHY	120
PB ÚČINNÉ.....	121

PB HISTORICKÉ.....	121
OPV NÁVRHY	122
OPV ÚČINNÉ	122
OPV HISTORICKÉ.....	123
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	123
ZOD (AKTUÁLNÍ).....	124
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB.....	124
VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ	125
DĚLICÍ LINIE VUMOP.....	125
EROZE DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.8.2018.....	125
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY	126
EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY	126
SVAŽITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100.....	127
WCS	127
EROZE REDESIGN	127

WMS – PŮVODNÍ

OBECNÉ INFORMACE:

POPIS DAT:	Přehled starých WMS služeb
SOUŘADNICOVÉ REFERENČNÍ SYSTÉMY:	EPSG: 5514 EPSG: 102067 - podporovaný z důvodu zpětné kompatibility EPSG: 4326 EPSG: 32633
ZÁKLADNÍ URL PRO PŘIPOJENÍ ZDROJE DO PŘÍSLUŠNÉ APLIKACE:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi
GetCapabilities URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities

SEZNAM WMS:

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
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-600698,-1162532,-594206,-1158700&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_ADRES_BODY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

APLIKAČNÍ PÁSMA - AKTUÁLNÍ

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

SYMBOLIE:	 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-650561.692594,-1114510.385999,-647559.692594,-1112922.385999&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_APL_PASMA_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

APLIKAČNÍ PÁSMA – KÓD - AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	LPIS_FB_APL_PASMA_TEXT_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují aplikační pásma nitrátové směrnice na území ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB - I.aplikační pásmo - kód  DPB - II.aplikační pásmo - kód  DPB - IIIa. aplikační pásmo - kód  DPB - IIIb. aplikační pásmo - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-650561.692594,-1114510.385999,-647559.692594,-1112922.385999&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_APL_PASMA_TEXT_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ – APLIKAČNÍ PÁSMA - AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_AP_NIT_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují aplikační pásma nitrátové směrnice na území ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB - I.aplikační pásmo - kód  DPB - II.aplikační pásmo - kód  DPB - IIIa. aplikační pásmo - kód  DPB - IIIb. aplikační pásmo - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-650561.692594,-1114510.385999,-647559.692594,-1112922.385999&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_APL_PASMA_TEXT_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ – APLIKAČNÍ PÁSMA – HISTORICKÉ (OD 15.03.15 DO 31.12.15)

NÁZEV:	BPEJ_AP_NIT_HIST_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují detail aplikačních pásem na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 BPEJ - I. aplikační pásmo  BPEJ - II. aplikační pásmo  BPEJ - III. aplikační pásmo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-617760.03766552,-1075632.2339103,-614847.21311056,-1073942.3253161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_AP_NIT_HIST_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ APLIKAČNÍ POPIS - AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_AP_NIT_TEXT_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují popis aplikačních pásem na území ČR.
TYP DAT:	Bodová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ - I.aplikační pásmo - kód  BPEJ - II.aplikační pásmo - kód  BPEJ - IIIa. aplikační pásmo - kód  BPEJ - IIIb. aplikační pásmo - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-617760.03766552,-1075632.2339103,-614847.21311056,-1073942.3253161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_AP_NIT_TEXT_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ – APLIKAČNÍ PÁSMO POPIS – HISTORICKÉ (OD 15.03.15 DO 31.12.15)

NÁZEV:	BPEJ_AP_NIT_TEXT_HIST_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují popis aplikačních pásem na území ČR.
TYP DAT:	Bodová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ - I.aplikační pásmo - kód  BPEJ - II.aplikační pásmo - kód  BPEJ - IIIa. aplikační pásmo - kód  BPEJ - IIIb. aplikační pásmo - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-617760.03766552,-1075632.2339103,-614847.21311056,-1073942.3253161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_AP_NIT_TEXT_HIST_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ – PÍŠČITÉ PŮDY

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

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568423,-1196966,-561930,-1193134&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_PISCITE_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ

NÁZEV:	BPEJ_OHRER_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují zóny půdy ohrožené erozí na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - půdy ohrožené erozí
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-617760.03766552,-1075632.2339103,-614847.21311056,-1073942.3253161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_OHRER_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - PŮDY OHROŽENÉ EROZÍ - HISTORICKÉ (OD 15.03.15 DO 31.12.15)

NÁZEV:	BPEJ_OHRER_HIST_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují zóny půdy ohrožené erozí na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 půdy ohrožené erozí (BPEJ)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-617760.03766552,-1075632.2339103,-614847.21311056,-1073942.3253161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_OHRER_HIST_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - ZAMOKŘENÉ PŮDY - AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_MOKR_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují data zamokřených půd na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 zamokřené půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-663403,-1126736,-659518,-1124444&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_MOKR_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

BPEJ - ZAMOKŘENÉ PŮDY - HISTORICKÉ (OD 15.03.2015 DO 31.12.2015)

NÁZEV:	BPEJ_MOKR_HIST_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují data zamokřených půd na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 zamokřené půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-663403,-1126736,-659518,-1124444&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_MOKR_HIST_WM&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ

NÁZEV:	BPEJ_WMS												
POPIS DAT:	Data obsahují detail bonitované půdně ekologické jednotky												
TYP DAT:	Polygonová vrstva												
SYMBOLOLOGIE:	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>BPEJ - I. aplikační pásmo</td> <td>AZ BPEJ - I. aplikační pásmo - kód</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BPEJ - II. aplikační pásmo</td> <td>AZ BPEJ - II. aplikační pásmo - kód</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BPEJ - III. aplikační pásmo</td> <td>AZ BPEJ - IIIa. aplikační pásmo - kód</td> </tr> <tr> <td></td> <td>BPEJ - III. aplikační pásmo</td> <td>AZ BPEJ - IIIb. aplikační pásmo - kód</td> </tr> </table>		BPEJ - I. aplikační pásmo	AZ BPEJ - I. aplikační pásmo - kód		BPEJ - II. aplikační pásmo	AZ BPEJ - II. aplikační pásmo - kód		BPEJ - III. aplikační pásmo	AZ BPEJ - IIIa. aplikační pásmo - kód		BPEJ - III. aplikační pásmo	AZ BPEJ - IIIb. aplikační pásmo - kód
	BPEJ - I. aplikační pásmo	AZ BPEJ - I. aplikační pásmo - kód											
	BPEJ - II. aplikační pásmo	AZ BPEJ - II. aplikační pásmo - kód											
	BPEJ - III. aplikační pásmo	AZ BPEJ - IIIa. aplikační pásmo - kód											
	BPEJ - III. aplikační pásmo	AZ BPEJ - IIIb. aplikační pásmo - kód											
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.												
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-617760.03766552,-1075632.2339103,-614847.21311056,-1073942.3253161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=BPEJ_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png												

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
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Čejka
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

ČÚZK - BOD – DEFAULTNÍ

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

ČÚZK - PŘEHLEDOVÁ MAPA KRAJŮ

NÁZEV:	CUZK_prehledka_kraju-linie
POPIS DAT:	Podkladová vrstva ČÚZK s hranicemi krajů ČR
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:2 000 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-761753,-1126300,-553994,-1003691&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=CUZK_prehledka_kraju-linie&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ČÚZK - ZABAGED V MĚŘÍTKU 1: 50 000

NÁZEV:	ZABAGED_50K
POPIS DAT:	Podkladová vrstva ČÚZK ZABAGED
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-547064,-1160725,-523284,-1146170&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZABAGED_50K&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

DOBÝVACÍ PROSTORY NETĚŽENÉ

NÁZEV:	DOBYVACI_PROSTORY_CGS_NETEZENE
POPIS DAT:	DOBÝVACÍ PROSTORY NETĚŽENÉ
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-603620,-1098097,-602974,-1097716&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DOBYVACI_PROSTORY_CGS_NETEZENE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DOBYVACÍ PROSTORY TĚŽENÉ

NÁZEV:	DOBYVACI_PROSTORY_CGS_TEZENE
POPIS DAT:	DOBYVACÍ PROSTORY TĚŽENÉ
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Těžené dobývací prostory
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-622448,-1091455,-621155,-1090692&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DOBYVACI_PROSTORY_CGS_TEZENE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DOPLŇKOVÁ PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI

NÁZEV:	EROZE_CR_09
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:	Polygon ČR je vyplněn zelenou vrstvou (RGB: 198;255;99) a znázorňuje kategorii eroze - do 0,005.
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_CR_09&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB – ČTVERCE

NÁZEV:	IACS_GRID_100
POPIS DAT:	Data obsahují kódy a obrysy čtverců, které slouží k identifikaci dílů půdních bloků
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 čtverce
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=IACS_GRID_100&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB DEFAULTNÍ

NÁZEV:	LPIS_FB4_DEFAULT
POPIS DAT:	Použití pouze s ortofoto.
TYP DAT:	Rastrová vrstva

DPB NÁVRHY

NÁZEV:	LPIS_FB1
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 A1
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-601704,-1118528,-601083,-1118161&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB1&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB NÁVRHY – KÓD

NÁZEV:	LPIS_FB1_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
SYMBOLOGIE:	 DPB návrhy - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-600800,-1119580,-595835,-1116650&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB1_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB SCHVÁLENÉ

NÁZEV:	LPIS_FB2
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 schválené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-540166.0897018,-1198473.556942,-539716.29713554,-1198122.7187403&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1102&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB2&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB – SCHVÁLENÉ - KÓD

NÁZEV:	LPIS_FB2_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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-621271,-1134108,-612995,-1129224&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB2_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ

NÁZEV:	LPIS_FB4
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
SYMBOLOLOGIE:	 účinné DPB s návrhem na zrušení - obrys  účinné DPB - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-621271,-1134108,-612995,-1129224&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – DLE ZPŮSOBILOSTI

NÁZEV:	LPIS_FB_ZPUS
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Výplň kategorizuje DPB dle způsobilosti. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DPB způsobilé  DPB nezpůsobilé
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-621271,-1134108,-612995,-1129224&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_ZPUS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY

NÁZEV:	LPIS_FB_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
SYMBOLOLOGIE:	<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 omě  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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_KUL&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – DLE REŽIMU OBHOSPODAŘOVÁNÍ V RÁMCI EKOLOGICKÉHO ZEMĚDĚLSTVÍ

NÁZEV:	LPIS_FB_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:	<ul style="list-style-type: none">  DPB - ekologie:ekologické zemědělství  DPB - ekologie:přechodné období
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_EKO&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – KÓD

NÁZEV:	LPIS_FB4_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:	Text
SYMBOLOLOGIE:	AZ DPB účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-621271,-1134108,-612995,-1129224&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB4_KOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – VÝMĚRA

NÁZEV:	LPIS_FB_VYMERERA_TISK
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:	Text
SYMBOLOLOGIE:	Az DPB - výměra
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 11 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_VYMERERA_TISK&STYLE=%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
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Druhově bohaté pastviny
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY

NÁZEV:	PASTVINA_4
---------------	------------

POPIS DAT:	Data obsahují účinné druhově bohaté pastviny na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 účinné druhově bohaté pastviny
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-541378,-1079757,-535433,-1076118&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PASTVINA_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY A HORSKÉ SUCHOMILNÉ LOUKY

NÁZEV:	PASTVINA_LOUKA_HS_4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné druhově bohaté pastviny a horské suchomilné louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 účinné druhově bohaté pastviny a horské suchomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555538,-1072137,-552566,-1070318&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PASTVINA_LOUKA_HS_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

DRUHOVĚ BOHATÉ PASTVINY A MEZOFILNÍ LOUKA

NÁZEV:	PASTVINA_LOUKA_MV_4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné druhově bohaté pastviny a mezofilní louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 účinné druhově bohaté pastviny a zároveň mezofilní louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555538,-1072137,-552566,-1070318&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PASTVINA_LOUKA_MV_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

DSO

NÁZEV:	DSO
POPIS DAT:	Data obsahují linie DSO. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.

TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLIE:	 DSO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555538,-1072137,-552566,-1070318&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DSO&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EFA ŽÁDOST

NÁZEV:	EFA_ZADOST
POPIS DAT:	Data obsahují pásma EFA do žádosti na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 EFA do žádosti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-625353,-1089677,-625029,-1089486&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EFA_ZADOST&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EKOLOGICKY VÝZNAMÉ PRVKY – ÚČINNÉ – PÁSMO - SOLITÉRNÍ DŘEVINA

NÁZEV:	LPIS_KP4_PASMO
POPIS DAT:	Data obsahují pásma krajinných prvků účinných na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 KP účinné - pásmo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_KP4_PASMO&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EKOLOGICKY VÝZNAMÉ PRVKY

NÁZEV:	LPIS_KP4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné ekologicky významné prvky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 EVP - účinné - obrys  EVP - účinné - návrh na zrušení - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_KP4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EKOLOGICKY VÝZNAMNÉ PRVKY - KÓD

NÁZEV:	LPIS_KP4_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy ekologicky významných prvků na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLIE:	 EVP - účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_KP4_KOD&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – ODTOKOVÉ LINIE – KRITICKÁ DÉLKA OL – OD 1. 1. 2016

NÁZEV:	ODTOKLINIE_FB_V8
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:	 odtokové linie - kritická délka OL
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629121,-1004619,-626149,-1002799&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ODTOKLINIE_FB_V8&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - ODTOKOVÉ LINIE - KRITICKÁ DÉLKA OL PRO SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNICÍCH (OD 1. 1. 2016)

NÁZEV:	ODTOKLINIE_P_V8
POPIS DAT:	Data jsou počítána z odtokových linií, které dodává VÚMOP. Zároveň musí být linie nejdelší, 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629121,-1004619,-626149,-1002799&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ODTOKLINIE_P_V8&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - ODTOKOVÉ LINIE - NEJDELŠÍ KRITICKÁ DÉLKA OL (OD 1.1.2016)

NÁZEV:	ODTOKLINIE_NEJ_V8
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629121,-1004619,-626149,-1002799&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ODTOKLINIE_NEJ_V8&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - ODTOKOVÉ LINIE (OD 1.1.2016)

NÁZEV:	ODTOKLINIE_V2
POPIS DAT:	Data linie na území ČR, která reprezentují odtokové linie. Data dodává VÚMOP.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLIE:	 odtokové linie
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-629121,-1004619,-626149,-1002799&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ODTOKLINIE_V2&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE - VHODNOST K SETÍ/SÁZENÍ PO VRSTEVNICI (OD 1. 1. 2016)

NÁZEV:	SETI_V8
POPIS DAT:	Data jsou počítána z odtokových linií, které dodává VÚMOP. Zároveň musí splňovat kritickou délku na bloku a určitý sklon DPB a zároveň musí být blok vhodný pro setí/sázení po vrstevnicích.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542265,-1157305,-530375,-1150027&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SETI_V8&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – VRSTEVNICE 2M

NÁZEV:	VRSTEVNICE_2M_V2
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539728,-1154604,-536755,-1152785&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VRSTEVNICE_2M_V2&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – VRSTEVNICE 2M - POPIS

NÁZEV:	VRSTEVNICE_2M_V2_POPIS
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	textový vrstva popisků
SYMBOLOLOGIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539728,-1154604,-536755,-1152785&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VRSTEVNICE_2M_V2_POPIS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZE – VRSTEVNICE 5M

NÁZEV:	VRSTEVNICE_5M_V2
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539728,-1154604,-536755,-1152785&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VRSTEVNICE_5M_V2&STYLE=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EROZE – VRSTEVNICE 5M - POPIS

NÁZEV:	VRSTEVNICE_5M_V2_POPIS
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	textový vrstva popisků
SYMBOLOGIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539728,-1154604,-536755,-1152785&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VRSTEVNICE_5M_V2_POPIS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY 1. 1. 2010 - 30. 6. 2010

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná k datu 1. 1. 2010 - 30. 6. 2010 a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  DPB - Osevy 1.1.2010 - 30.6.2010 - opatření A3  DPB - Osevy 1.1.2010 - 30.6.2010 - opatření A2  DPB - Osevy 1.1.2010 - 30.6.2010 - opatření A1  DPB - Osevy 1.1.2010 - 30.6.2010 - opatření A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY 1. 7. 2010 - 30. 6. 2011

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST_2
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná k datu 1. 7. 2010 - 30. 6. 2011 a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 DPB - Osevy 1.7.2010 - 30.6.2011 - opatření A3  DPB - Osevy 1.7.2010 - 30.6.2011 - opatření A2  DPB - Osevy 1.7.2010 - 30.6.2011 - opatření A1  DPB - Osevy 1.7.2010 - 30.6.2011 - opatření A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST_2&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY 1. 7. 2011 - 30. 6. 2012

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST_3
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná k datu 1. 7. 2011 - 30. 6. 2012 a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření A3  DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření A2  DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření A2B2  DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření B3  DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření B2  DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření A1  DPB - Osevy 1.7.2011 - 30.6.2012 - opatření A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST_3&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 7. 2012 – 31.12.2013

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST_4
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná od 1. 7. 2012 do 31.12.2013 a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	<ul style="list-style-type: none"> DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A0 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A1 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A1N1 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A2 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A2N1 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A2B2 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A2B2N1 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření A3 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření B2 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření B2N1 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření B3 DPB - Osevy 1.7.2012 - 31.12.2013 - opatření B3N1
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 1. 2014 – 31. 12. 2014

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST_5
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná <i>od 1. 1. 2014 do 31.12.2014</i> a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<ul style="list-style-type: none"> DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A0 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A1 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A1N1 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A2 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A2N1 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A2B2 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A2B2N1 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření A3 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření B2 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření B2N1 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření B3 DPB - Osevy 1.1.2014 - 31.12.2014 - opatření B3N1
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST_5&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 1. 2015 – 31. 12. 2015

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST_7
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná <i>od 1. 1. 2015 do 31.12.2015</i> a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

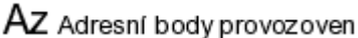
SYMBOLOLOGIE:	 <p> DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A0 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A1 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A1N1 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A2 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A2N1 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A2B2 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A2B2N1 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření A3 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření B2 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření B2N1 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření B3 DPB - Osevy 1.1.2015 - 31.12.2015 - opatření B3N1 </p>
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST_7&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENOST DPB - OPATŘENÍ PRO OSEVY OD 1. 1. 2016

NÁZEV:	EROZE_OHROZENOST_8
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná <i>od 1.1.2016</i> a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <p> DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A0 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A1 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A1N1 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2N1 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2B2 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2B2N1 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A3 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B2 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B2N1 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B3 DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B3N1 </p>
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-507812,-1049801,-507165,-1049420&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_OHROZENOST_8&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:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-600698,-1162532,-594206,-1158700&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_ADRES_BODY_TE_XT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

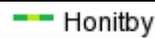
HNÍZDIŠTĚ BAHŇÁKA

NÁZEV:	CHKO_BAH_4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné hnízdiště bahňáka na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-588369,-1130402,-585123,-1128486&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=CHKO_BAH_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HNÍZDIŠTĚ CHŘÁSTALA

NÁZEV:	CHKO_CREX_4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné hnízdiště chřástala na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-585307,-1123901,-584901,-1123661&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=CHKO_CREX_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HONITBY DLE ÚHUL

NÁZEV:	HONITBY_UHUL
POPIS DAT:	Honitby dle ÚHUL.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-591757,-1160618,-590945,-1160139&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=HONITBY_UHUL&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HORSKÉ A SUCHOMILNÉ LOUKY

NÁZEV:	LOUKA_HS_4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné horské a suchomilné louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 účinné horské a suchomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-746441,-1210580,-743441,-1208809&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LOUKA_HS_4&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
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Horské suchomilné louky hnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Horské suchomilné louky nehnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

NÁZEV:	HR_LFA
POPIS DAT:	Data obsahují hranice LFA(méně příznivé oblasti) na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 LFA hranice
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=HR_LFA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HRANICE LFA - NEVYMEZENO

NÁZEV:	HR_LFA_N
POPIS DAT:	Data obsahují hranice LFA(méně příznivé oblasti) na kterých není vymezen kód na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 LFA nedefinováno
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?REQUEST=GetMap&SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&LAYERS=HR_LFA_N&STYLES=&FORMAT=image/png&BGCOLOR=0xFFFFFF&TRANSPARENT=TRUE&SRS=EPSG:5514&BBOX=-707154.790560041,-982845.950523334,-705575.259002536,-981533.170974592&WIDTH=1054&HEIGHT=876

HRANICE LFA 2015

NÁZEV:	HR_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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=HR_LFA_2015&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MELIORACE AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	MELIORACE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují data meliorací na území ČR..
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 meliorace
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095999,-542182,-1094800&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=MELIORACE_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MELIORACE PLATNÁ DO 31. 7. 2012

NÁZEV:	MELIORACE
POPIS DAT:	Data obsahují data meliorací na území ČR..
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 meliorace
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?REQUEST=GetMap&SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&LAYERS=MELIORACE&STYLES=&FORMAT=image/png&BGCOLOR=0xFFFFFF&TRANSPARENT=TRUE&SRS=EPSG:5514&BBOX=-614825.064747214,-1052266.71134744,-613951.811100005,-1051520.16509218&WIDTH=1020&HEIGHT=872

MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY

NÁZEV:	LOUKA_MV_4
POPIS DAT:	Data obsahují mezofilní a vlhkomilné louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 účinné mezofilní a vlhkomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-746441,-1210580,-743441,-1208809&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LOUKA_MV_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY HNOJENÉ

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

MEZOFILNÍ A VLHKOMILNÉ LOUKY NEHNOJENÉ

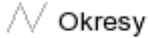
NÁZEV:	ENVI_MVLN
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality mezofilních a vlhkomilných luk nehnojených na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 účinné mezofilní a vlhkomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

MCHÚ

NÁZEV:	HR_MCHU_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují hranice MCHÚ, 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=HR_MCHU_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

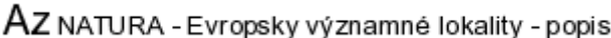
MZE - OKRESY

NÁZEV:	MZE_OKRESY
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice okresů pověřených v ČR.
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Okresy  AZ Okresy - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-589633,-1098228,-542073,-1069119&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=MZE_OKRESY&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY

NÁZEV:	NATURA_VYZ_LOK_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují evropsky významných lokalit NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 NATURA 2000 - Evropsky významné lokality
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-664008,-1068614,-658064,-1064975&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NATURA_VYZ_LOK_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY - POPIS

NÁZEV:	NATURA_VYZ_LOK_KOD_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují kódy evropsky významných lokalit NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 AZ NATURA - Evropsky významné lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-664008,-1068614,-658064,-1064975&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NATURA_VYZ_LOK_KOD_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI

NÁZEV:	NATURA_PTACI_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují kódy evropsky významných lokalit NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 NATURA 2000 - ptačí oblasti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-664008,-1068614,-658064,-1064975&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NATURA_VYZ_LOK_KOD_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI- POPIS

NÁZEV:	NATURA_PTACI_KOD_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují kódy evropsky významných lokalit NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	AZ NATURA - Ptačí - lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-589633,-1098228,-542073,-1069119&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=NATURA_PTACI_KOD_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NEVHODNÉ PRO OTP

NÁZEV:	ENVI_NEOTP
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality nevhodné pro OTP na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Nevhodné pro OTP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

NITRÁTOVÁ SMĚRNICE – PROTIEROZNÍ OPATŘENÍ

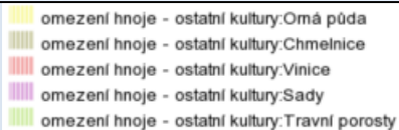
NÁZEV:	LPIS_FB_EROZ_OPATR_J
POPIS DAT:	Data obsahují protierozní opatření na území ČR, související s nitrátovou směrnicí.
TYP DAT:	Bodová vrstva
SYMBOLOGIE:	 erozní opatření J2  erozní opatření J3  erozní opatření J4
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?REQUEST=GetMap&SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&LAYERS=LPIS_FB_EROZ_OPATR_J&STYLES=&FORMAT=image/png&BGCOLOR=0xFFFFFFFF&TRANSPARENT=TRUE&SRS=EPSG:5514&BBOX=-525617.387192399,-1149511.07616082,-524854.575667244,-1148877.08859343&WIDTH=1054&HEIGHT=876

NS – KULTURY V ZOD - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1. 8. 2016)

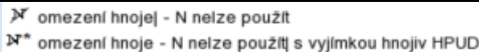
NÁZEV:	LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_OSTAT_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení druhů zemědělských kultur na DPB spadajících do ZOD
TYP DAT:	Polygonová vrstva

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIB_FB_OMEZ_HNOJE_OSTAT_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NS - OMEZENÍ HNOJE - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016)

NÁZEV:	LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_OSTAT_HISTORICKE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují omezení hnoje na orné půdě a ostatní kulturách na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  omezení hnoje - ostatní kultury:Omá půda  omezení hnoje - ostatní kultury:Chmelnice  omezení hnoje - ostatní kultury:Vinice  omezení hnoje - ostatní kultury:Sady  omezení hnoje - ostatní kultury:Travní porosty
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-650561.692594,-1114510.385999,-647559.692594,-1112922.385999&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIB_FB_OMEZ_HNOJE_OSTAT_HISTORICKE_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NS - OMEZENÍ HNOJIV N80 - BOD - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016)

NÁZEV:	LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_N_HISTORICKE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují omezení hnoje N80 – bod a vztahují se na celé území ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  omezení hnoje - N nelze použít  omezení hnoje - N nelze použít s výjimkou hnojiv HPUD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_N_HISTORICKE_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

NS - OMEZENÍ HNOJIV N80 - KÓD - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016)

NÁZEV:	LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_HISTORICKE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují omezení hnoje N80 – bod a vztahují se na celé území ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	780/40 Omezení hnoje - Travní porosty s deficitem
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_HISTORICKE_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NS - OMEZENÍ JEDNORÁZOVÉ DÁVKY N - KÓD - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1.1.2016)

NÁZEV:	LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují omezení jednorázové dávky N – bod a vztahují se na celé území ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	780/40 80/40 - omezení jednorázové dávky N na kultuře T (podrobně na záložce NS v detailu DPB)
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NS - OMEZENÍ JEDNORÁZOVÉ N - BOD - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1. 1. 2016)

NÁZEV:	LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_N_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují omezení jednorázové dávky dusíku – bod a vztahují se na celé území ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	<p>✕ omezení jednorázové dávky N - zákaz či podstatné omezení hnojení na kultuře T (podrobně na záložce NS v detailu DPB)</p> <p>✕* omezení jednorázové dávky N - zákaz či podstatné omezení hnojení na kultuře T, R nebo G z důvodu svažitosti (podrobně na záložce NS v detailu DPB)</p>
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_OMEZ_HNOJE_N80_N_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

NS - ULOŽENÍ HNOJIV - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1. 8. 2016)

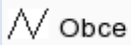
NÁZEV:	LPIS_FB_ULOZ_HNOJE_K_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení možností uložení tuhých statkových hnojiv na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Uložení hnojiv na DPB - lze  Uložení hnojiv na DPB - nelze - nevhodné půdní podmínky nebo blízkost vodního toku  uložení hnojiv na DPB - nelze na části DPB
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_ULOZ_HNOJE_K_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

NS - ULOŽENÍ HNOJIV - HISTORICKÉ (V OBDOBÍ DO 1. 8. 2016)

NÁZEV:	LPIS_FB_ULOZ_HNOJE_K_HISTORICKE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení možností uložení tuhých statkových hnojiv na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 uložení hnojiv na DPB - lze  uložení hnojiv na DPB - nelze - nevhodné půdní podmínky  uložení hnojiv na DPB - nelze - blízkost vodního útvaru  uložení hnojiv na DPB - nelze na části DPB  uložení hnojiv na DPB - jiná omezení mimo ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_FB_ULOZ_HNOJE_K_HISTORICKE_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OBCE – POPIS

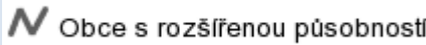
NÁZEV:	CR_OBCE_TEXT
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice obcí ČR
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-571043,-1094419,-564551,-1090587&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=CR_OBCE_TEXT&STYLE=S=%2C&FORMAT=image/png

OBCE POVĚŘENÉ

NÁZEV:	SC_OBCE_POV_POINT
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice obcí pověřených v ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-554696,-1166499,-522777,-1146962&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SC_OBCE_POV_POINT&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OBCE Z ROZŠÍŘENOU PŮSOBNOSTÍ

NÁZEV:	SC_OBCE_ROZ_POINT
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice obcí s rozšířenou působností v ČR.
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-650561.692594,-1114510.385999,-647559.692594,-1112922.385999&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SC_OBCE_ROZ_POINT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) PLATNÉ

NÁZEV:	EUP_MAN_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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-600698,-1162532,-594206,-1158700&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_MAN_PLAT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) ROZPRACOVANÉ

NÁZEV:	EUP_MAN_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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-600603,-1156241,-598980,-1155283&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_MAN_ROZP&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP (EVIDENCE UMÍSTĚNÍ PROVOZOVEN) UKONČENÉ

NÁZEV:	EUP_UKONCENE
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy ukončených objektů EUP, které se 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-591757,-1160618,-590945,-1160139&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EUP_UKONCENE&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

MODRÁSEK

NÁZEV:	ENVI_MODRASEK
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality výskytu modráška na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.

TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Ochrana modrásků
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-712609,-1134873,-711962,-1134492&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ENVI_MODRASEK&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OCHRANNÁ PÁSMO NP

NÁZEV:	OCHRANNA_PASMA_NP_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2010
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 OPVZ (2010) - 1. stupeň  OPVZ (2010) - 2. stupeň  OPVZ (2010) - PHO2a  OPVZ (2010) - PHO2b  OPVZ (2010) - PHO3  OPVZ (2010) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-653246,-999581,-629466,-985026&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OCHRANNA_PASMA_NP_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPV - NÁVRH A0 – OBRYS

NÁZEV:	OPV_1
POPIS DAT:	OPV - návrh A0 – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 OPV návrh A0 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-548432,-1185169,-542447,-1181506&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_1&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPV - NÁVRH A1 – OBRYS

NÁZEV:	OPV_2
---------------	-------

POPIS DAT:	OPV - návrh A0 – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV návrh A1 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-591905,-1211130,-591177,-1210684&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_2&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPV - SCHVÁLENÝ – OBRYŠ

NÁZEV:	OPV_3
POPIS DAT:	OPV - schválený – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV návrh A2 - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-550168,-1180846,-548672,-1179930&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_3&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPV - ÚČINNÝ – KÓD

NÁZEV:	OPV_4_KOD
POPIS DAT:	OPV - účinný – kód.
TYP DAT:	Bodová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-562402,-1183486,-559409,-1181655&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_4_KOD&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPV - ÚČINNÝ – OBRYŠ

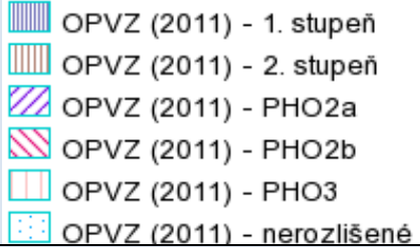
NÁZEV:	OPV_4
POPIS DAT:	OPV - účinný – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV účinné - zakres keřů
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.

GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-562402,-1183486,-559409,-1181655&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

OPV - ÚČINNÝ – VÝPLŇ

NÁZEV:	OPV_4_VYPLN
POPIS DAT:	OPV - účinný – výplň.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 OPV - účinný - výplň
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-562402,-1183486,-559409,-1181655&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPV_4_VYPLN&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2011)

NÁZEV:	OPVZ_2011
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2011
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none">  OPVZ (2011) - 1. stupeň  OPVZ (2011) - 2. stupeň  OPVZ (2011) - PHO2a  OPVZ (2011) - PHO2b  OPVZ (2011) - PHO3  OPVZ (2011) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-630631,-1006192,-618741,-998914&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2011&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2011) - NÁDRŽE

NÁZEV:	OPVZ_2011_NADRZE
POPIS DAT:	Data obsahují polygony ochranných pásem vodních nádrží, aktuální k roku 2011
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643771,-1128898,-637826,-1125259&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2011_NADRZE&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2012)

NÁZEV:	OPVZ_2012
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2012
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 OPVZ (2012) - 1. stupeň  OPVZ (2012) - 2. stupeň  OPVZ (2012) - PHO2a  OPVZ (2012) - PHO2b  OPVZ (2012) - PHO3  OPVZ (2012) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-630631,-1006192,-618741,-998914&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2012&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2012) - NÁDRŽE

NÁZEV:	OPVZ_2012_NADRZE
POPIS DAT:	Data obsahují polygony ochranných pásem vodních nádrží, aktuální k roku 2012
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643771,-1128898,-637826,-1125259&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2012_NADRZE&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2014)

NÁZEV:	OPVZ_2014
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2014
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 OPVZ (2014) - 1. stupeň  OPVZ (2014) - 2. stupeň  OPVZ (2014) - PHO2a  OPVZ (2014) - PHO2b  OPVZ (2014) - PHO3  OPVZ (2014) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-630631,-1006192,-618741,-998914&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2014&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2014) - NÁDRŽE

NÁZEV:	OPVZ_2014_NADRZE
POPIS DAT:	Data obsahují polygony ochranných pásem vodních nádrží, aktuální k roku 2014
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643771,-1128898,-637826,-1125259&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2014_NADRZE&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2015)

NÁZEV:	OPVZ
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2015
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 OPVZ (2015) - 1. stupeň  OPVZ (2015) - 2. stupeň  OPVZ (2015) - PHO2a  OPVZ (2015) - PHO2b  OPVZ (2015) - PHO3  OPVZ (2015) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-630631,-1006192,-618741,-998914&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2015)

NÁZEV:	OPVZ_2015_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2015
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 OPVZ (2015) - 1. stupeň  OPVZ (2015) - 2. stupeň  OPVZ (2015) - PHO2a  OPVZ (2015) - PHO2b  OPVZ (2015) - PHO3  OPVZ (2015) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-630631,-1006192,-618741,-998914&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2015_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2015) - NÁDRŽE

NÁZEV:	OPVZ_2015_NADRZE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují polygony ochranných pásem vodních nádrží, aktuální k roku 2015
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643771,-1128898,-637826,-1125259&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2015_NADRZE_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2016)

NÁZEV:	OPVZ_2016_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují polygony OPVZ aktuální k roku 2016
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 OPVZ (2015) - 1. stupeň  OPVZ (2015) - 2. stupeň  OPVZ (2015) - PHO2a  OPVZ (2015) - PHO2b  OPVZ (2015) - PHO3  OPVZ (2015) - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-630631,-1006192,-618741,-998914&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2016_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

OPVZ – NEZÁVAZNÉ (AKTUALIZACE 2016) - NÁDRŽE

NÁZEV:	OPVZ_2016_NADRZE_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují polygony ochranných pásem vodních nádrží, aktuální k roku 2016
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 ochranné pásma vodních nádrží - 1. stupeň  ochranné pásma vodních nádrží - 2. stupeň  ochranné pásma vodních nádrží - PHO2a  ochranné pásma vodních nádrží - PHO2b  ochranné pásma vodních nádrží - PHO3  ochranné pásma vodních nádrží - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-643771,-1128898,-637826,-1125259&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OPVZ_2016_NADRZE_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	ILPIS_RASTRY
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTRY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2005 ZÁP, 2004 STŘ, 2003 VÝCH

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_COLOR_2006
---------------	------------------------

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_COLOR_2006&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2008 ZÁP, 2007 STŘ, 2009 VÝCH

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_COLOR_2008
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_COLOR_2008&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2008 ZÁP, 2010 STŘ, 2009 VÝCH

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_COLOR_2009
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_COLOR_2009&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2011 ZÁP, 2010 STŘ, 2009 VÝCH

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_COLOR_2010
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_COLOR_2011&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

[010&STYLES=%2C&FORMAT=image/png](#)

ORTOFOTOMAPA – 2011 ZÁP, 2010 STŘ, 2009 VÝCH

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_COLOR_2011
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_COLOR_2011&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2013 ZÁP, 2014 VÝCH

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_COLOR_2013
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_COLOR_2013&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2015 ZÁPAD

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_CAST_ZAPAD_2015
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_CAST_ZAPAD_2015&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTOMAPA – 2016 VÝCHOD

NÁZEV:	ILPIS_RASTR_CAST_VYCHOD_2016
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_CAST_VYCHOD_2016&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

115553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ILPIS_RASTR_CAST_VYCHOD_2016&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ

NÁZEV:	PB_4
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-555538,-1072137,-552566,-1070318&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE EKOLOGICKY VÝZNAMNÝ PRVEK

NÁZEV:	PB_EKO_WMS
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-563340,-1116920,-562719,-1116554&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_EKO_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA

NÁZEV:	PB_VOD_WMS
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_VOD_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

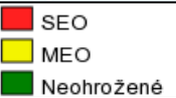
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZALESNĚNÁ PŮDA

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

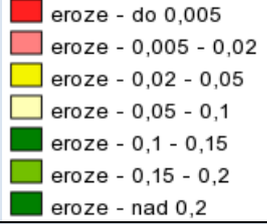
PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA

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

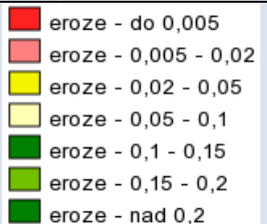
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2015 - 31.12.2015

NÁZEV:	EROZE_09_7
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_7&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

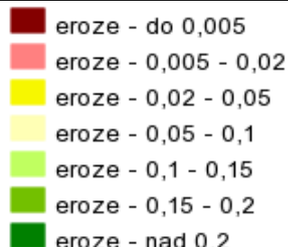
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI - 1. 1. 2010 - 30. 6. 2010

NÁZEV:	EROZE_09
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> ■ eroze - do 0,005 ■ eroze - 0,005 - 0,02 ■ eroze - 0,02 - 0,05 ■ eroze - 0,05 - 0,1 ■ eroze - 0,1 - 0,15 ■ eroze - 0,15 - 0,2 ■ eroze - nad 0,2
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

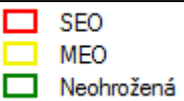
PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI - 1. 7. 2010 - 30. 6. 2011

NÁZEV:	EROZE_09_2
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> ■ eroze - do 0,005 ■ eroze - 0,005 - 0,02 ■ eroze - 0,02 - 0,05 ■ eroze - 0,05 - 0,1 ■ eroze - 0,1 - 0,15 ■ eroze - 0,15 - 0,2 ■ eroze - nad 0,2
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_2&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI - 1. 7. 2011 - 30. 6. 2012

NÁZEV:	EROZE_09_3
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> eroze - do 0,005 eroze - 0,005 - 0,02 eroze - 0,02 - 0,05 eroze - 0,05 - 0,1 eroze - 0,1 - 0,15 eroze - 0,15 - 0,2 eroze - nad 0,2
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_3&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE - OD 1.1.2016

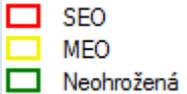
NÁZEV:	EROZE_09_8_HR
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> SEO MEO Neohrožená
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_8_HR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI – HRANICE 1.1.2015 - 31.12.2015

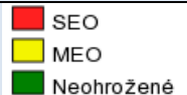
NÁZEV:	EROZE_09_7_HR
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.

TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_7_HR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1. 1. 2015 – HRANICE

NÁZEV:	EROZE_09_5_HR
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_5_HR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1. 7 2012 – 31.12.2014

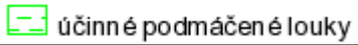
NÁZEV:	EROZE_09_5
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_5&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODKLADOVÁ VRSTVA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.1.2016

NÁZEV:	EROZE_09_8
POPIS DAT:	Data obsahují podkladovou vektorovou vrstvu s barevnými kategoriemi erozní

	ohroženosti na území ČR, jedná se o barevné plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_09_8&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PODMÁČENÉ LOUKY

NÁZEV:	CHKO_MOKR_4
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané trvale podmáčené louky a rašeliniště na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-533041,-1141050,-531773,-1140302&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=CHKO_MOKR_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

POLDRY

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

POTENCIÁLNÍ EFA

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

SYMBOLIE:	 Potenciální EFA
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-625353,-1089677,-625029,-1089486&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EFA&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

HNÍZDIŠTĚ CHRÁSTALA

NÁZEV:	ENVI_CREX
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality hnízdiště chrástala na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Ptačí lokality na travních porostech - hnízdiště chrástala polního
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-533041,-1141050,-531773,-1140302&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SC_KU&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

SPECIÁLNÍ REGISTRY – VINIČNÍ TRATĚ - ÚČINNÉ

NÁZEV:	LPIS4_VINICE_VT_4
POPIS DAT:	Data obsahují polygon ČR, který slouží jako doplňková vrstva k podkladové vrstvě erozní ohroženosti. Vrstva se musí volat společně s vrstvou EROZE_09, aby bylo dosaženo kompletního přehledu erozní ohroženosti na území ČR. Pořadí vrstvy musí být pod vrstvou EROZE_09.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	 viniční tratě - účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-577372,-1198449,-565372,-1191367&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS4_VINICE_VT_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESOVISŤE

NÁZEV:	STEP_VRESOVISTE_4
POPIS DAT:	Data obsahují účinné stepní trávníky a vřesoviště na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 účinné suché stepní trávníky a vřesoviště
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-556419,-1054990,-555125,-1054226&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=STEP_VRESOVISTE_4&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

SUCHÉ STEPŇÍ TRÁVNÍKY A VŘESOVISŤE

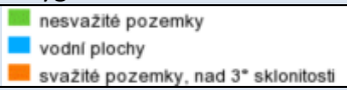
NÁZEV:	ENVI_STEP
POPIS DAT:	Data obsahují suché stepní trávníky a vřesoviště na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 MŽP - Suché stepní trávníky a vřesoviště
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST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

SVAŽITOST - AKTUÁLNÍ (OD 1. 1. 2016)

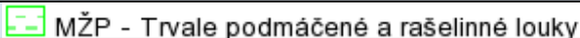
NÁZEV:	SRS_SVAZITOST_WMS
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 nesvažité pozemky  vodní plochy  svažité pozemky, nad 3° sklonitosti

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542265,-1157305,-530375,-1150027&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SRS_SVAZITOST_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

SVAZITOST - HISTORICKÁ (DO 31. 12. 2015)

NÁZEV:	SRS_SVAZITOST_WMS_HISTORICKA
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542265,-1157305,-530375,-1150027&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=SRS_SVAZITOST_WMS_HISTORICKA&STYLE=%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:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

ÚČINNÉ BEZ AEO

NÁZEV:	AEO_NEZARADITELNE_4
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-780228,-1042676,-777772,-

1040728&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=AEO_NEZARADITELNE_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VHODNOST K ZALESNĚNÍ - AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	ZALES_V1
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-547064,-1160725,-523284,-1146170&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZALES_V1&STYLE=%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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-620265,-1093733,-619619,-1093352&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=DSO_VHOD_ZATR&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY - VODNÍ ÚTVARY ZÓNA 50 M

NÁZEV:	VODSTVO_NADRZE_BUFF50_WMS
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542265,-1157305,-530375,-1150027&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_NADRZE_BUFF50_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY ZÓNA 12 M

NÁZEV:	VODSTVO_BUFF_12_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují zóny 12 metrů v okolí vodních toků na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 pásmo 12 metrů od stálého vodního toku nebo vodního útvaru
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542265,-1157305,-530375,-1150027&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_BUFF_12_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

VODNÍ ÚTVARY – VODNÍ ÚTVARY ZÓNA 25 M

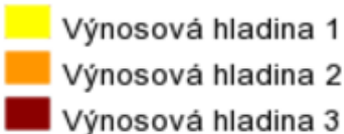
NÁZEV:	VODSTVO_NADRZE_BUFF_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují zóny 25 metrů v okolí vodních toků na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 vodní plochy - buffer 25m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542265,-1157305,-530375,-1150027&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VODSTVO_NADRZE_BUFF_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ

NÁZEV:	VYNOSOVE_HLADINY_BPEJ_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují detail výnosové hladiny vypočtené podle zastoupení ploch bonitované půdně ekologické jednotky na dílech půdních boků
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Výnosová hladina 1  Výnosová hladina 2  Výnosová hladina 3
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539728,-1154604,-536755,-1152785&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VYNOSOVE_HLADINY

[BPEJ_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png](#)

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB

NÁZEV:	VYNOISOVE_HLADINY_DPB_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují detail výnosové hladiny vypočtené podle zastoupení ploch – BPEJ na jednotlivých DPB
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <p> Výnosová hladina 1 Výnosová hladina 2 Výnosová hladina 3 </p>
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-539728,-1154604,-536755,-1152785&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VYNOISOVE_HLADINY_DPB_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

ZÁKAZ ZMĚNY TTP - AKTUÁLNÍ (V OBDOBÍ OD 1.1.2016)

NÁZEV:	ECP_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují zákaz změny TTP - aktuální (v období od 1.1.2016) na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <p>Environmentálně citlivé plochy</p>
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-620265,-1093733,-619619,-1093352&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ECP_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ZÁKLADNÍ MAPA V MĚŘÍTKU 1:10 000

NÁZEV:	ZM10_CUZZ
POPIS DAT:	Základní mapa ČR v měřítku 1:10 000
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 15 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-538873,-1155765,-538474,-1155521&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZM10_CUZZ&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

ZÁKLADNÍ MAPA V MĚŘÍTKU 1:50 000

NÁZEV:	ZM50_CUZEK
POPIS DAT:	Základní mapa ČR v měřítku 1:50 000
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 130 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-542663,-1158085,-534683,-1153201&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ZM50_CUZEK&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

LOUKA

NÁZEV:	ENVI_LOUKA
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Základní titul
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.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

VZCHU - VELKOPLOŠNÁ CHRÁNĚNÁ KRAJINNÁ OBLAST

NÁZEV:	HR_ZCHU_WMS
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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=HR_ZCHU_WMS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VZCHU1
Použití WMS a WFS služeb

NÁZEV:	HR_ZCHU1_WMS
---------------	--------------

POPIS DAT:	Data obsahují hranice 1. Zóny ZCHÚ, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 I. zóna VZCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-594288,-1159384,-587795,-1155553&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=HR_ZCHU1_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

ZMĚNĚNÉ TTP – AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	ROZOR_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují Změněné TTP – aktuální na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 Změněné TTP
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-547072,-1147376,-545077,-1146155&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=ROZOR_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	LPIS_NIT_ZRO_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují nitrátově zranitelné oblasti na území ČR platné od 1. 8. 2016
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_NIT_ZRO_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

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

NÁZEV:	LPIS_NIT_ZRO_HIST1_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují nitrátově zranitelné oblasti na území ČR.

TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_NIT_ZRO_HIST1_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

ZRANITELNÉ OBLASTI DUSIČNANY PLATNÉ OD 31. 7. 2016

NÁZEV:	LPIS_NIT_ZRO_HIST_WMS
POPIS DAT:	Data obsahují nitrátově zranitelné oblasti na území ČR platné od roku 2012
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-545154,-1095778,-542182,-1093959&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=LPIS_NIT_ZRO_HIST_WMS&STYLE=%2C&FORMAT=image/png

WMS NOVÉ

POPIS DAT:	Přehled nových WMS služeb
SOUŘADNICOVÉ REFERENČNÍ SYSTÉMY:	EPSG: 5514 EPSG: 102067 - podporovaný z důvodu zpětné kompatibility EPSG: 4326 EPSG: 32633
ZÁKLADNÍ URL PRO PŘIHOJENÍ ZDROJE DO APLIKACE:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_EVP_EFA.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_ns.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_objekty.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_podklad.fcgi http://eagri.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi
GetCapabilities URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_dotace.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities

	UEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public EVP_EFA.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public ns.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public objekty.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public podklad.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities http://eagri.cz/public/app/wms/public zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetCapabilities
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

OBECNÉ INFORMACE:

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:	http://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:	http://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:	http://eagritest.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 citlivé plochy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LOUKA

NÁZEV:	ENVI_LOUKA
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané louky na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Základní titul
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 MŽP - Mezofilní a vlhkomilné louky hnojené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 účinné mezofilní a vlhkomilné louky
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.

GetMap URL:	http://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 modráška na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Ochrana modrášků
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Mokřady - účinné  MŽP - Mokřady - účinné NZ,PZ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 30 000.
GetMap URL:	http://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_MOKRAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

NEVHODNÉ PRO OTP

NÁZEV:	ENVI_NEOTP
POPIS DAT:	Data obsahují vybrané lokality nevhodné pro OTP na území ČR, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	 MŽP - Nevhodné pro OTP

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 500 000.
GetMap URL:	http://eagritest.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

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

GetMap URL:	http://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:	http://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 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:	http://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_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
SYMBOLOGIE:	 DPB návrhy - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	http://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_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:	http://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&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:	http://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:	http://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
SYMBOLOGIE:	 DPB schválené - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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 – 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:	http://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 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
SYMBOLOGIE:	 DPB - ekologie:ekologické zemědělství  DPB - ekologie:přechodné období
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.

GetMap URL:	http://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_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:	http://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_EKO_KOD&STYLE S=%2C&FORMAT=image/png

DPB ÚČINNÉ – DLE KULTURY

NÁZEV:	DPB_KUL
POPIS DAT:	Data obsahují výplně dílů půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Výplň kategorizuje DPB dle kultury. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://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&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

DPB – ÚČINNÉ DLE KULTURY – KÓD

NÁZEV:	DPB_KUL_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují polygony účinné dle kultury - popis
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DPB účinné - kultura - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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

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

SYMBOLIE:	N DPB účinné
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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_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:	http://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_VYM&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV - ÚČINNÝ – KÓD

NÁZEV:	OPV_4_KOD_01, OPV_4_KOD_02
POPIS DAT:	OPV - účinný – kód
TYP DAT:	Textová vrstva

SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	http://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_VYM&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV - NÁVRH A0

NÁZEV:	OPV_A0
POPIS DAT:	OPV - návrh A0 – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	http://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_A0&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OPV - NÁVRH A1

NÁZEV:	OPV_A1
POPIS DAT:	OPV - návrh A0 – obrys.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1: 50 000.
GetMap URL:	http://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:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-591905,-121130,-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:	http://eagritest.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 – VÝPLŇ

NÁZEV:	OPV_UCINNE_VYPLN
POPIS DAT:	OPV - účinný – výplň.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 OPV - účinné - výplň
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLIE:	 PB účinné - kategorie Ekologicky významný prvek
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	http://eagritest.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
SYMBOLIE:	 PB účinné - kategorie Zalesněná půda
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_LES&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ

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

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE VODNÍ PLOCHA

NÁZEV:	PB_VOD
POPIS DAT:	Data obsahují obrysy půdních bloků, které jsou ve stavu účinné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLOLOGIE:	 PB účinné - kategorie Vodní plocha
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000..
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=PB_VOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

PB ÚČINNÉ - KATEGORIE ZEMĚDĚLSKY OBHOSPODAŘOVANÁ PŮDA

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

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_DPB_PB_OPV.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-567755,-1196540,-557824,-1190679&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=VINICE_VT_4&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZE

DĚLÍČÍ LINIE VUMOP

Použití WMS a WFS služeb

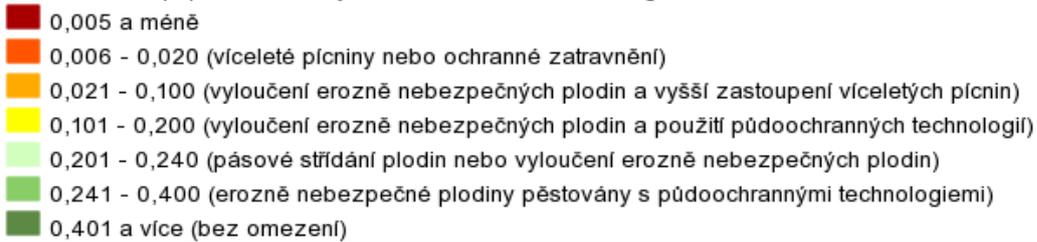
NÁZEV:	DELICI_LINIE_VUMOP
---------------	--------------------

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

DPB – MÍRA EROZNÍ OHROŽENOSTI OD 1.8.2018

NÁZEV:	DPB_EROZE
POPIS DAT:	Data vyjadřují míru erozní ohroženosti na DPB od 1.8.2018
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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 - CP FAKTOR

NÁZEV:	Eroze_CP
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují CP faktor.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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 VUMOP. Zároveň musí splňovat

	kritickou délku na bloku a určitý sklon DPB a zároveň musí být blok vhodný pro setí/sázení po vrstevnicích.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://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

NÁZEV:	OL
POPIS DAT:	Data linie na území ČR, která reprezentují odtokové linie. Data dodává VÚMOP
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 odtokové linie
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 odtokové linie - kritická délka OL
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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 - EROZE REDESIGN

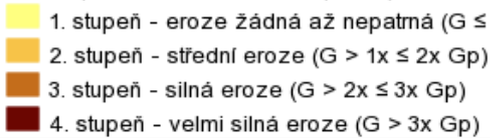
NÁZEV:	EROZE_REDESIGN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují Redesign erozí dodaný VUMOP
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLIE:	<p>Erozní kategorie</p> <ul style="list-style-type: none">  SEO  MEO  NEO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-634716.00395106,-1084555.4058525,-629019.56062566,-1081925.5398523&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=EROZE_REDESIGN&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENÍ - ODMĚRKY

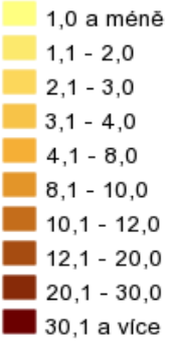
NÁZEV:	OL_ODMERKY
POPIS DAT:	Data obsahují polygony erozního ohrožení.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Eroze - pásy 10 m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-568342,-1185031,-563377,-1182100&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&HEIGHT=794&LAYERS=OL_ODMERKY&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EROZNÍ OHROŽENÍ – STUPNĚ

NÁZEV:	EROZNI_OHR_STRUPNE
POPIS DAT:	Data obsahují polygony erozního ohrožení.
TYP DAT:	Polygonová vrstva

SYMBOLIE:	Stupně erozního ohrožení půd - podle x-násobku překročení hodnot přípustného erozního 
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLIE:	Třídy erozního ohrožení půd - vyjádřeny dlouhodobým průměrným smyvem půdy [t*ha*rok 
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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_POPOPIS
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT
TYP DAT:	Liniová vrstva, textový vrstva popisků
SYMBOLIE:	 vrstevnice
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.

GetMap URL:	http://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_POPIIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

EROZE – VRSTEVNICE 5M

NÁZEV:	VRSTEVNICE_5M_, VRSTEVNICE_5M_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:	http://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_POPIIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OSEVY – PROTIEROZNÍ OHROŽENÍ

NÁZEV:	DPB_OSEVY
POPIS DAT:	Data obsahují kategorie erozní ohroženosti na účinných dílech půdních bloků na území ČR, která jsou platná od 1.1.2016 a vycházejí z dat LPIS.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	<ul style="list-style-type: none">  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A0  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A1  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A1N1  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2N1  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2B2  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A2B2N1  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření A3  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B2  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B2N1  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B3  DPB - Osevy od 1.1.2016 - opatření B3N1
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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_OSEVY&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.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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 plochy.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EXTERNÍ EROZNÍ POZEMKY

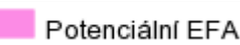
NÁZEV:	EROZE_POZEMKY_EXTERNI
POPIS DAT:	Data obsahují externí erozní pozemky, které jsou uživateli označeny jako veřejné.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	http://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_EXT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

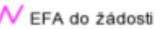
VNITŘNÍ EROZNÍ POZEMKY

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:	http://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 EFA POTENCIÁLNÍ

NÁZEV:	EFA_POTENCIALNI
POPIS DAT:	Data obsahují pásma Potenciální EFA na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://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=EFA_POTENCIALNI&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

EFA ŽÁDOST

NÁZEV:	EFA_ZADOST
POPIS DAT:	Data obsahují pásma EFA do žádosti na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOGIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.

GetMap URL:	http://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=EFA_ZADOST&STYLES=%2C&FORMAT=image/png
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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
SYMBOLIE:	 EVP - účinné - obrys  EVP - účinné - návrh na zrušení - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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

EKOLOGICKY VÝZNAMNÉ PRVKY – 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
SYMBOLIE:	 EVP - účinné - kód
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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 BPEJ AKTUÁLNÍ

NÁZEV:	BPEJ_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují polygony BPEJ.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ

MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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:	http://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_PUDYOHROZOZI_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny půdy ohrožené erozí na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 BPEJ - půdy ohrožené erozí
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	http://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_PUDYPROPUSSTNEPODLOZI_AKT
POPIS DAT:	Data obsahují zóny propustné půdy na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 BPEJ - velmi propustné půdy
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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_PUDYPROPUSSTNEPODLOZI_AKT&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE DPB

NÁZEV:	DPBVHLADINY
POPIS DAT:	Data obsahují výnosové hladiny dle DPB
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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=DPB5STUPNU&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:	http://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

APLIKAČNÍ PÁSMA DLE DPB

NÁZEV:	DPB_AP
POPIS DAT:	Data obsahují aplikační pásma nitrátové směrnice na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 DPB - aplikační pásma:I. aplikační 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:	http://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

KULTURA NA DPB V ZOD

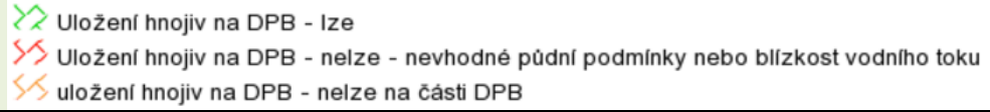
NÁZEV:	DPB_OMEZENIVODA
POPIS DAT:	Data obsahují vymezení druhů zemědělských kultur na DPB spadajících do ZOD
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLIE:	 Kultura na DPB v ZOD: Standardní omá půda  Kultura na DPB v ZOD: Chmelnice  Kultura na DPB v ZOD: Vinice  Kultura na DPB v ZOD: Jiná trvalá kultura  Kultura 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:	http://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
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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:	http://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_STRIDANIPLODIN&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:	 <ul style="list-style-type: none">  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:	http://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

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:	http://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
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

SVAZITÉ POZEMKY U VODY ZÓNA 100

NÁZEV:	SVAZITE_100
POPIS DAT:	Data obsahují svažité pozemky ve vzdálenosti 100 m od vody na území ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Svažité pozemky u vody zóna 100
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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

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
SYMBOLOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 ZOD
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 Adresní body provozoven
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	AZ Adresní body provozoven
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:20 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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

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
SYMBOLOGIE:	AZ subjekt provozoven - platné - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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_P_OPIS&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

OBJEKTY EUP PLATNÉ - ČÍSLO

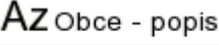
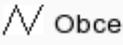
NÁZEV:	EUP_SUBJEKT_PLAT_CISLO
POPIS DAT:	Data obsahují popisky platných objektů EUP, které jsou ve stavu platné a nacházejí se na území ČR. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOGIE:	AZ subjekt provozoven - platné - číslo
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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_CISLO&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
SYMBOLOGIE:	AZ objekty provozoven - platné - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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

PODKLAD OBCE – POPIS

NÁZEV:	CR_OBCE_TEXT
---------------	--------------

POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice obcí ČR
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 AZ 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:	http://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

ČÚZK BOD – DEFAULTNÍ

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

DPB ÚČINNÉ – DEFAULTNÍ

NÁZEV:	DPB_UCINNE_DEFAULT
POPIS DAT:	Vrstva použitelná pouze s aktivní ortofoto vrstvou.
TYP DAT:	Rastrová vrstva

OKRESY

NÁZEV:	OKRESY
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice okresů pověřených v ČR
TYP DAT:	Rastrová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 Okresy  AZ Okresy - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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:	http://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 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:	http://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

ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2016 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:	http://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_VYCHOD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

ORTOFOTO AKTUALIZOVANÁ – 2017 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:	http://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_ZAPAD&STYLES=%2C&FORMAT=image/png

SC- KU

NÁZEV:	SC_KU
POPIS DAT:	Data obsahují aktuální hranice KU ČR
TYP DAT:	Textová vrstva popisků, polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 KMD - katastrální území-
MĚŘÍTKO DAT:	Obrysy vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:20 000. Popisky vrstevnic jsou viditelná do měřítka 1:10 000.
GetMap URL:	http://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 MZCHÚ

NÁZEV:	MZCHU
POPIS DAT:	Data obsahují hranice MZCHÚ, která jsou aktuální a vycházejí z dat modulu ENVIRO.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 MCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 NATURA 2000 - Evropsky významné lokality
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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

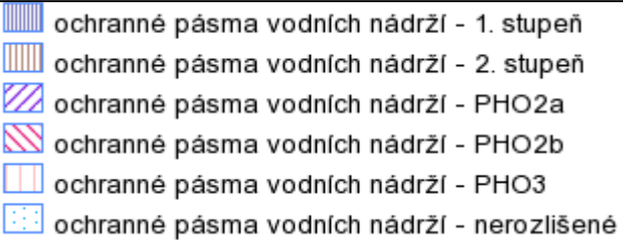
NÁZEV:	NAT_PO
POPIS DAT:	Data obsahují ptačí oblasti NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 NATURA 2000 - ptačí oblasti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_zp.fcgi?SERVICE=WMS&VERSION=1.1.1&REQUEST=GetMap&BBOX=-551044,-1117994,-545975,-1115003&SRS=EPSG:5514&WIDTH=1502&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

NATURA 2000 – PTAČÍ OBLASTI- KÓD

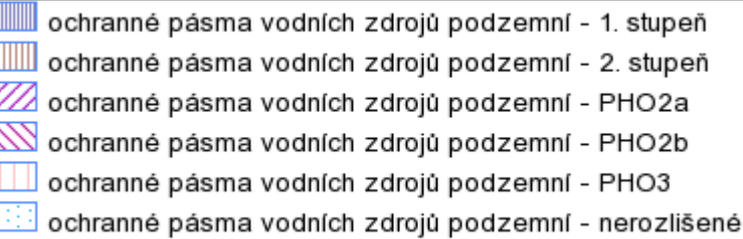
NÁZEV:	NAT_PO_KOD
POPIS DAT:	Data obsahují kódy ptačích oblasti NATURA 2000 na území ČR
TYP DAT:	Textová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	AZ NATURA - Ptačí - lokality - popis
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.

GetMap URL:	http://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
--------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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:	http://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:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://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
SYMBOLOLOGIE:	 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:	http://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

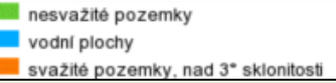
POLDRY

Použití WMS a WFS služeb

NÁZEV:	POLDRY
---------------	--------

POPIS DAT:	Data obsahují polygonu poldrů, rozlivových území pro ČR.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 poldry
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://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

SVAŽITOST – SVAŽITÉ POZEMKY – ÚKZÚZ

NÁZEV:	SVAZITE_POZEMKY_UKZUZ
POPIS DAT:	Data jsou počítána z DMT.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 <ul style="list-style-type: none"> ■ nesvažitě pozemky ■ vodní plochy ■ svažitě pozemky, nad 3° sklonitosti
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:50 000.
GetMap URL:	http://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 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
SYMBOLOLOGIE:	 vodní plochy - buffer 100m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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

SYMBOLIE:	 pásmo 12 metrů od stálého vodního toku nebo vodního útvaru
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLIE:	 vodní plochy - buffer 25m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLIE:	 vodní plochy - buffer 50m
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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
SYMBOLIE:	 VZCHÚ
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:15 000.
GetMap URL:	http://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:	http://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&STYLE=S=%2C&FORMAT=image/png

VZCHU OCHRANNÁ PÁSMA

NÁZEV:	VZCHU_OP
POPIS DAT:	Data obsahují ochranná pásma VZCHÚ.
TYP DAT:	Polygonová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 OPVZ - 1. stupeň  OPVZ - 2. stupeň  OPVZ - PHO2a  OPVZ - PHO2b  OPVZ - PHO3  OPVZ - nerozlišené
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetMap URL:	http://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

OBEČNÉ INFORMACE:

POPIS DAT:	Přehled poskytovaných WFS služeb
PODPOROVANÉ SOUŘADNÉ SYSTÉMY:	EPSG: 5514 EPSG: 102067 - podporovaný z důvodu zpětné kompatibility.
GetCapabilities URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetCapabilities

DSO

Použití WMS a WFS služeb

NÁZEV:	DSO_WFS
---------------	---------

POPIS DAT:	Data obsahují linie DSO. Data jsou aktuální a vycházejí přímo z LPIS.
TYP DAT:	Liniová vrstva
SYMBOLOLOGIE:	 DSO
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DSO_WFS&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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

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
SYMBOLOLOGIE:	 DPB návrhy - audit A0
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_DPB_NAVRHY
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • uživatel • adresaUzivatele • idUzivatele • IdDiluPudnihoBloku • ctverec • zkracenyKod • stav • platnyOd • platnyDo • vymera • kultura • rezimEZ_PO • uzemniPrislusnost

DPB ÚČINNÉ

NÁZEV:	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
SYMBOLOLOGIE:	 účinné DPB s návrhem na zrušení - obrys  účinné DPB - obrys
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:30 000.
GetFeature URL:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_UCINNE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_DPB_UCINNE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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

	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_DPB_ZRUSENE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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"> • idPudníhoBloku • ICO • vymeraVMCHU • ochrannéPasmaVodníhoZdroje1stupne • kodCile • natura2000souhrn • natura2000ptaciLokality • natura2000vyznamneLokality • ZAUDITO • CTVEREC • kultura • ucinnostOdDleAktualizaceEP • zkracenyKod • uživatel • idUzivatele • stav • STAV_KOD • platnyOd • platnyDo • vymera • rezimEZ_PO • uzemniPrislusnost • prumernaNadmorskaVyska • prumernaSvazitost • stavajiciKulturaOd • mapovyList • mapovyList_1_5000

- vymeraVZCHU
- vymeraVMoravskemKrasu
- vymeraVBilychKarpatech

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_NAVRHY&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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"> • idKrajnehoPrvku • 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_UCINNE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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"> • idKrajnehoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh

	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=LPIS_EVP_HISTORICKE&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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"> • idKrajnehoPrvku • ZkracenyKod • ctverec • vymera • druh • platnyOd • platnyDo • stav • typ • nazevKU • kodKU • prislusnostKpb • efaPotencialni • uzemniPrislusnost

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

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

	=DescribeFeatureType&TYPENAME=LPIS_PB_HISTORICKE
Atributy poskytované přes WFS službu:	<ul style="list-style-type: none"> • idPb • ZkracenyKod • ctverec • uzemniPrislusnost • Kategorie • platnyOd • PB_VYMERA

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

VÝNOSOVÉ HLADINY DLE BPEJ

NÁZEV:	VYNO SOVE_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:	http://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:	http://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

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

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:	http://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:	http://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

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

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=DPB_EROZE_WFS&SRNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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

	<ul style="list-style-type: none"> • SEO_MAX • SEOMEIO_SUM • SEOMEIO_MAX • NEO_SUM • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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:	http://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:	http://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 • SEOMEIO_SUM • SEOMEIO_MAX • NEO_SUM • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST

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:	http://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:	http://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

	<ul style="list-style-type: none"> • ZKOD • ID_UZ • JI • KULTURA_KOD • SEO_SUM • SEO_MAX • SEOMEQ_SUM • SEOMEQ_MAX • NEO_SUM • NEO_MAX • EROZOHRO • SKLONITOST
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

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:	http://eagri.cz/public/app/wms/plpis_wfs.fcgi?SERVICE=WFS&VERSION=1.0.0&REQUEST=GetFeature&TYPENAME=svazite_100_wfs&SRSNAME=EPSG:102067
DescribeFeatureType:	http://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

WCS

EROZE REDESIGN

NÁZEV:	EROZE_REDESIGN
POPIS DAT:	Data obsahují polygony, které reprezentují Redesign erozí dodaný VUMOP
TYP DAT:	Rastrová vrstva
MĚŘÍTKO DAT:	Data jsou viditelná do měřítka 1:25 000.
GetCoverage URL:	http://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:	http://eagri.cz/public/app/wms/public_eroze.fcgi?SERVICE=WCS&VERSION=1.0.0&REQUEST=DescribeCoverage&COVERAGE=EROZE_REDESIGN