

Územně analytické podklady

Popis atributů dílů půdních bloků vhodných k zatravnění a zalesnění

1. Popis

Datová sada dílů půdních bloků vhodných k zatravnění a zalesnění je vytvořena z evidence zemědělské půdy pro potřeby evropských dotací (systém LPIS). Evidence půdy LPIS nepokrývá veškerou zemědělskou půdu.

Vhodnost k zatravnění a zalesnění je indikována příslušnými atributy (ANO / NE).

Data jsou rozdělena po krajích, územní rozsah je celá ČR.

Velikost jednotlivých datových sad za kraje se pohybuje mezi 10 – 70 MB.

Data jsou ve formátu ESRI shapefile.

Data jsou v souřadnicovém systému S-JTSK Krovak East North (kód EPSG 5514, alt. kód 102067).

2. DPB vhodné pro zatravnění a zalesnění

| Atributy | Typ | Délka | Popis atributů |
|------------|-----|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| NKOD_DPB | c | 13 | Národní kód DPB |
| ID_DPB | N | 10,0 | ID DPB – primární klíč DPB |
| ZKOD_DPB | C | 8 | Zkrácený kód DPB – společně s mapovým čtvercem se jedná o jednoznačný geografický identifikátor DPB |
| CTVEREC | C | 8 | Mapový čtverec LPIS – společně se zkráceným kódem se jedná o jednoznačný geografický identifikátor DPB |
| VYMERÁ | N | 7,2 | Výměra DPB [ha] |
| ZALES | C | 3 | Vhodnost k zalesnění (ANO / NE) |
| VHOD_K_ZAT | C | 3 | Příznak vhodnosti k zatravnění (ANO / NE) |

3. Aktualizace

Data jsou aktualizována dvakrát ročně a to v lednu a v červenci.

V případě chyb nebo neúplnosti datových sad se prosím obraťte na helpdesk@mze.cz