

Váš dopis zn.:
Ze dne:
Naše značka: SPU 401495/2024
UID: spuess920dfcd6

Vyřizuje: Ing. Radim Czelis
Tel: 721962514
ID DS: z49per3
E-mail: r.czelis@spucr.cz

Státní pozemkový úřad
Pobočka Havlíčkův Brod
Dita Procházková
Smetanovo nám. 279
580 02 Havlíčkův Brod

Datum: 8.10.2024

Protokol o řešení žádosti na změnu BPEJ

Na základě požadavku ze dne 11.12.2023 bylo dne 4.6.2024 provedeno místní terénní šetření na zemědělských pozemcích p.č. **511/10, 511/11, 511/12 a 511/13** v k.ú. **Termesivy_766631** za účelem posouzení oprávněnosti požadavku vlastníka dotčených pozemků na změnu BPEJ.

Při vlastním terénním šetření byla provedena rekognoskace zájmového území, základní pedologická šetření s použitím metrové sondovací tyče (3 půdní vpichy) a posouzení půdních profilů. Výsledkem odborného pedologického průzkumu je určení následujících BPEJ:

7.32.14 - kambizem modální

číslo sondy	S - JTSK	
	X	Y
1	-664676,44	-1107902,20
2	-664677,26	-1107869,36
3	-664684,84	-1107828,02

Na základě provedeného terénního šetření bylo konstatováno, že požadavek vlastníka předmětných zemědělských pozemků v katastrálním území **Termesivy_766631** na provedení aktualizace bonitovaných půdně ekologických jednotek **je opodstatněný**.

Po dohodě pracovníků OPS a Pobočky Havlíčkův Brod KPÚ byl určen celkový rozsah aktualizace BPEJ na části k.ú. **Termesivy_766631** a termín dodání návrhu změněné mapy BPEJ příslušné pobočce SPÚ.

Plošné vymezení aktualizovaných BPEJ je na přiloženém návrhu změněné mapy BPEJ, který se tímto předává k dalšímu řízení podle příslušné vyhlášky místně příslušné pobočce KPÚ. Po vyhlášení platnosti změněné mapy se nově vymezené BPEJ zavedou do celostátní databáze BPEJ. Nová data v digitální podobě si může příslušná PK KPÚ vyžádat na adrese: bpej@spucr.cz s uvedením předmětu e-mailu: "Poskytnutí dat BPEJ_aktualizace_na_části_kú_název k.ú._ kód k.ú."

Zpracovatel: Ing. Radim Czelis

Příloha: návrh změněné mapy BPEJ v měřítku 1 : 1000

Ing. Radim Czelis
vedoucí Oddělení půdní služby Brno
Státního pozemkového úřadu