



Oddělení Půdní služba

pudni.sluzba@vumop.cz tel.: +420 257 027 233

4110 průzkumná báze půdního mapování a bonitace Praha

Ing. Miroslav Poruba
- vedoucí báze
poruba.miroslav@vumop.cz
Žabovřeská 250, Praha 5

4120 průzkumná báze půdního mapování a bonitace České Budějovice

Ing. Josef Brouček, Ph.D.
- vedoucí báze
broucek.josef@vumop.cz
Žižkova 12, České Budějovice

4130 průzkumná báze půdního mapování a bonitace Brno

Ing. Radim Czelis
- vedoucí báze
czelis.radim@vumop.cz
Lidická 25/27, Brno

4100 Oddělení Půdní služba

Ing. Ivan Novotný - náměstek pro půdní službu a informatiku
novotny.ivan@vumop.cz
Žabovřeská 250, Praha 5

4140 laboratoř SOWAC GIS Praha

Ing. Vladimír Papaj, Ph.D. - vedoucí laboratoře
papaj.vladimir@vumop.cz
Žabovřeská 250, Praha 5

4150 laboratoř BIS Brno

Aleš Sekanina - vedoucí laboratoře
sekanina.ales@vumop.cz
Lidická 25/27, Brno

4110 regionální průzkumná báze půdního mapování a bonitace Praha,
4120 regionální průzkumná báze půdního mapování a bonitace České Budějovice a
4130 regionální průzkumná báze půdního mapování a bonitace Brno zajišťují:

- systematickou celoplošnou aktualizaci BPEJ včetně doplňovacího průzkumu a jeho vyhodnocení a aktualizaci grafických i numerických podkladů bonitace
- spolupráci s pozemkovými úřady, předávání aktualizovaných map BPEJ
- kontrolu mapového zpracování společného grafického podkladu po přiřazení BPEJ na pozemkových úřadech
- tvorbu metodiky provádění půdního průzkumu včetně bonitace, její aktualizaci a provádění souvisejícího výzkumu a vývoje
- metodické vedení pracovníků pozemkových úřadů, kteří provádějí aktualizaci BPEJ
- expertizní, znaleckou a poradenskou činnost
- řešení stížností vlastníků a uživatelů pozemků na vymezení BPEJ
- školicí a konzultační činnost

4140 laboratoř SOWAC GIS Praha zajišťuje:

- řešení vývojových úkolů spojených s použitím geoinformačních systémů v praxi
- návrh a správu aplikací geoinformačního systému SOWAC GIS
- poskytování informací a služeb z tematických datových sad geoinformačního systému SOWAC GIS
- provádění aktualizací tematických datových sad
- vedení metainformačního systému ústavu
- vytváření mapových výstupů v požadovaném provedení a mapovém měřítku
- vedení a správu Datového skladu digitálních a analogových dat ústavu
- vedení mapové knihovny odborného obsahu map BPEJ v rozsahu území ČR
- vedení numerické databáze a další datové báze ISOP
- výpočet průměrných cen půdy v jednotlivých katastrálních územích zveřejňovaných v příloze vyhlášky MZe ČR o stanovení seznamu katastrálních území s přiřazenými průměrnými základními cenami zemědělských pozemků
- tvorba legislativních a právních podkladů v oblasti působnosti oddělení (GAEC, LFA...)
- vedení školicího centra

4150 laboratoř BIS Brno zajišťuje:

- vedení a správu celostátní databáze BPEJ v digitální formě podle vyhlášky MZe č. 327/1998 Sb., kterou se stanoví charakteristika bonitovaných půdně ekologických jednotek a postup pro jejich vedení a aktualizace, ve znění vyhlášky 546/2002 Sb.
- vývoj a zdokonalování pracovních postupů digitalizace map BPEJ včetně odborných konzultací pro pozemkové a katastrální úřady
- spolupráci s MZe ČR a ČÚZK při zavádění bonitace do katastru nemovitostí včetně instruktážní a odborné činnosti
- poskytování dat v souladu s vyhláškou MMR ČR č. 500/2006 Sb. o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti