

## Tisková zpráva – Polní den s prezentací půdního profilu s profesionálním půdoznalcem Dr. Ing. Milanem Sáňkou

Dne 10. května se konal Polní den s prezentací půdního profilu, který byl pořádán pod záštitou Zemědělského výzkumu spol. s r.o. Troubsko a společností PRP technologies. Akce se uskutečnila v Litobratřicích, na pozemku statku Litobratřice spol. s r.o., na provozním pokusu realizovaném za účelem představní projektu pod názvem „**Zvýšení účinnosti a využitelnosti živin pomocí biostimulací**“. Podrobnosti a cíle pětiletého projektu prezentovala ing. Ivana Šindelková ze Zemědělského výzkumu Troubsko. Půdní sondu vykopali Ing. Marhavý, host ze slovenské firmy Bioprax, společně s Ing. Petrtylem, zástupcem společnosti PRP. Pedologické parametry černozemních půd a půdního profilu, který se ukázal jako typický příklad těchto půdních typů, odborně popsal Dr. Ing. Milan Sáňka z Masarykovy Brno. Dr. Sáňka současně poukázal na to, že tyto půdy jsou v našich podmínkách nejurodnější, ale také nejvíce ohrožené degradačními procesy. Agrotechnické dopady degradačních procesů v půdě prezentoval Ing. Marhavý, který je specialista na

mechanické vlastnosti půdy, měření tahových odporů a spotřeby nafty i ekonomiku při jednotlivých operacích v rámci zpracování půdy.



Polní akce byla určena široké veřejnosti, hospodařícím zemědělcům a „přátelům půdy“, kteří nehledí jen na kvalitu porostu a povrch pole, ale i na to, co je ukryto pod ním, na místo, kde to všechno začíná. Akce se zúčastnila i řada odborníků, tudíž byla vedena dlouhá, vysoce odborná diskuze.

Zpracovala: Ing. Ivana Šindelková