

Hodnocení bakalářské práce Markéty Lelkové

Pomocné půdní látky

doc. Ing. Ladislav Svoboda, CSc., vedoucí práce


Úkolem Markéty Lelkové bylo shromáždit, prostudovat a zpracovat informace o pomocných půdních látkách používaných v zemědělství i malopěstitelském sektoru, které jsou registrovány a schváleny k použití v České republice. Na základě získaných údajů o účelu použití těchto látek a jejich chemickém složení měla tyto látky rozčlenit do skupin, popsat principy jejich působení a způsoby jejich aplikace.

Jako primární zdroj informací o pomocných půdních látkách studentka využila Registr hnojiv ČR, v němž našla základní informace o více než 90 výrobcích schválených k uvedení na trh v ČR, které případně doplnila údaji nalezenými v dalších zdrojích. V převážné míře jimi byly internetové stránky výrobců, dovozců či distributorů těchto výrobků, ostatní obvyklé literární zdroje, jakými jsou odborné časopisy, monografie, sborníky apod., byly na hledané informace skoupé. Nicméně získané údaje jsou pro splnění zadání práce dostačující.

Pomocné půdní látky, někdy označované jako půdní kondicionéry či půdní zlepšovače, studentka rozdělila do pěti skupin, a to na látky zadržující vodu, látky zlepšující strukturu půdy, látky podporující výživu a zdraví rostlin, inhibitory mikrobiálních půdních procesů a látky ostatní. Závěrem pak konstatovala, že pomocné půdní látky představují významný faktor zvyšování kvality zemědělské produkce.

Markéta Lelková přistoupila k řešení zadaného tématu aktivně, se zájmem o studovanou problematiku, vyhodnotila nalezené informace a přehlednou formou je zpracovala do své práce. Ta je sepsána úhledně, po formální a jazykové stránce jí lze přesto vytknout několik nepřesností a prohřešků, je zřejmé, že autorce chybí s psaním odborných textů více zkušeností. Zadání bakalářské práce bylo splněno, práci doporučuji k obhajobě a hodnotím známkou

„B“



.....
doc. Ing. Ladislav Svoboda, CSc.

V Pardubicích, 4.7.2018