

Obsah

1. Úvod a cíl metodiky	4
2. Současný stav řešené problematiky	4
3. Metodická část	7
3.1. Metodické postupy odběrů vzorků statkových, organických a organominerálních hnojiv, rostlinného materiálu a půdy pro stanovení rizikových prvků a jiných půdních parametrů....	7
Statková, organická a organominerální hnojiva	7
Rostlinný materiál (listy, zrno, sláma).....	10
Půda (půdní vzorky)	12
3.2. Přehled dostupných metod laboratorních pro analýzy sušiny, pH, obsahu základních živin a rizikových prvků ve vzorcích (statkových, organických a organominerálních hnojiv, rostlinného materiálu a půdy)	16
3.3. Přehled základních metod pro charakteristiku kvality půdní organické hmoty (POM) .	17
3.4. Limitní hodnoty rizikových prvků v hnojivech, substrátech, půdách, sedimentech a kalech v právních předpisech v ČR.....	18
4. Ekonomický přínos metodiky	22
5. Srovnání novosti postupů a uplatnění metodiky	23
6. Seznam publikací, které předcházejí metodice.....	25
7. Literatura	27
Seznam obrázků, tabulek a zkratk	31