

Obsah:

ÚVOD.....	.7
1 CÍL METODIKY.....	.9
2 VLASTNÍ POPIS METODIKY.....	.9
2.1 Kontrola aplikací.....	.9
2.1.1 Terminologický slovník.....	.10
2.1.2 Kontrola dodávek vápence.....	.11
2.1.3 Kontrola deklarované hmotnosti nákladu.....	.15
2.1.4 Kontrola vlhkosti vápence.....	.16
2.1.5 Kontrola chemických vlastností vápence.....	.17
2.1.6 Kontrola zrnitostního složení vápence.....	.19
2.1.7 Kontrola rovnoměrnosti zásahu.....	.20
2.1.8 Kontrola úplnosti zásahu pochůzkou.....	.23
2.1.9 Kontrola úplnosti zásahu pomocí odběrových nádob.....	.25
2.1.10 Kontrola úplnosti zásahu analýzami povrchových vrstev půdy.....	.26
2.1.11 Kontrola změn chemismu bezprostředně po zásahu.....	.27
2.1.12 Kontrola úplnosti zásahu pomocí záznamů GPS.....	.28
2.2 Střednědobá a dlouhodobá kontrola účinnosti vápnění.....	.30
2.2.1 Hodnocení změn chemismu lesních půd.....	.30
2.2.2 Hodnocení změn výživy porostů.....	.32
2.2.3 Další parametry hodnocení.....	.33
3 ZDŮVODNĚNÍ NOVOSTI POSTUPŮ.....	.34
4 POPIS UPLATNĚNÍ METODIKY.....	.35
5 EKONOMICKÉ ASPEKTY.....	.35
6 SEZNAM POUŽITÉ SOUVISEJÍCÍ LITERATURY.....	.36
7 SEZNAM PUBLIKACÍ, KTERÉ PŘEDCHÁZELY METODICE.....	.38
SUMMARY.....	.41