

INSTRUKCJA POBIERANIA PRÓBEK GLEBOWYCH do oznaczania zawartości azotu mineralnego opracowana na podstawie PN-R-04029:1997

1. Do celów nawozowych próbki pobiera się wczesną wiosną przed zastosowaniem nawozów.
2. Pobieranie próbek:
 - 4 punkty na powierzchni 4 ha (jednolity utwór, użytek wyrównany)
 - 4 punkty na powierzchni 2 ha (różnorodny utwór, zróżnicowana szata roślinna)
3. W jednym punkcie próbki pobiera się w 4 powtórzeniach (w przypadku dużego zróżnicowania w 6)
4. Próbki pobiera się z warstwy od 5 do 10 cm cylindrem metalowym o pojemności 100 cm³ z dwoma pokrywkami.
5. Po wykrojeniu gleby, cylinder zamyka się szczelnie i umieszcza w woreczku z tworzywa sztucznego.
6. Próbki tak opisane wraz z opisaniem gospodarstwa, należy dokładnie zapakować i dostarczyć bezpośrednio lub pocztą do Stacji Chemiczno-Rolniczej albo przekazać pracownikowi terenowemu SCHR.

Dla potrzeb oceny pozostałości azotu po wegetacji roślin, próbki pobiera się jesienią, po zbiorze roślin z warstwy 0-90 cm.