

Sprawozdanie z badania gleby

Zleceniodawca: Jan Nowak
Adres korespondencyjny: -
Numer sprawozdania: 05/2022/02/JN
Data pobrania próby: -
Miejsce pobrania próbki: Czechy 22
Planowana uprawa: Kalafior
Termin siania/sadzenia: -
Próba dostarczona przez: Producent
Data wykonania badania: 24.05.2022-26.05.2022

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do analizowanej próbki

Tab. 1. Zawartość zapasowych, mineralnych form potasu i fosforu. Część pierwiastków z tej puli w odpowiednich warunkach może zostać udostępniona roślinie w trakcie trwania sezonu wegetacyjnego.

Badany parametr	Jednostka	Wynik	Klasa zasobności*
Fosfor (P)	mg/kg s.m.	521	Wysoka
Potas (K)		266	Średnia

**Klasa zasobności gleb w zapasowe, mineralne formy fosforu i potasu może być bardzo niska, niska, średnia lub wysoka. Gdy stwierdzona klasa zasobności zapasowych form fosforu jest średnia lub wysoka to w większości przypadków zastosowanie produktów biologicznych uwalniających zapasy tego pierwiastka z trudnodostępnych dla roślin związków mineralnych w glebie pozwoli efektywnie zwiększyć ilość fosforu, która może być pobrana przez rośliny.*