



Nutrilab Aggro

analyses in de agrarische sector

Gasstraat-Oost 49, 5349 AH Oss, T: 088 424 6400, E: info@nutrilabagro.nl, W: www.nutrilabagro.nl

Onderzoek wat bemonsterd is door Nutrilab B.V. Opdrachtgever:

Naam:

Straatnaam:

Postcode, plaats:

E- mail adres:

Opdrachtformulier
BODEM en
NEMATOLOGIE

In te vullen door lab

Ontvangstdatum:

Monstergegevens*

Monsternemer: opdr. gever anders, nl:.....

Datum bemonstering:

Perceelsnaam:

Bemonsteringsdiepte:

Grondsoort: zand klei anders, nl:.....

Afslibbaarheid: (noodzakelijk voor advies klei en lössgrond, indien niet ingevuld wordt B011 uitgevoerd).

Vorig gewas:

Volgend gewas:

Bemestingsonderzoek

Pakket

- Derogatie (Pal, P-CaCl, N_{total}, NLV)+ kaartje
- Fosfaatdifferentiatie (P_{al} P-CaCl)+ kaartje
- Basis (Pal, P-CaCl, N_{tot}, NLV, pH-KCl, OS, K, Mg, Na, Ca, S-totaal, SLV, Lutum, CEC, C/N)
- Basis+(Pal, P-CaCl, N_{tot}, NLV, pH-KCl, OS, K, Mg, Na, Ca, S-totaal, SLV, Lutum, CEC, C/N+ sporen (Bo,Co, Cu,Mn, Mo, Fe, Zn)
- + B261 aanvullend zwavel (S_{totaal}, SLV)
- + B032 aanvullend CEC
- + B011 aanvullend afslibbaarheid
- + B113 aanvullend koolzure kalk
- B318+B194 Scheuren grasland (N-min, N_{tot}, NLV)
- B316 pH-KCl
- B317 Bekalkingsadvies (pH-KCl, OS)
- B351 Sporelementen (B, Cu, Co, Mn, Mo, Fe, Zn)

Pakket (beschikbare voorraad NO₃-N, NH₄-N en/of K)

- B318 Beschikbare voorraad N (N-mineraal)
- B319 Beschikbare voorraad N + K
- B320 Beschikbare voorraad K

Nematologie

Losse analyse

- N011 Aardappelcysten onderzoek
- N021 Bietencysten onderzoek
- N091 Incubatie-methode 14 dagen
- N092 Incubatie-methode 28 dagen
- N121 Longidorus spp. En Xiphinema spp.
- N131 Meloïdogyne spp.
- N161 Pratylenchus spp.
- N191 Stengelaartje (Ditylenchus spp.)
- N201 Trichodoridae spp.
- N222 Vrijlevende aaltjes en wortelknobbelaaltjes
- N301 Combinatie vrijlevende wortelaaltje en wortelknobbelaaltjes en cysten onderzoek
- N302 Incubatie methode 14 dagen + cysten
- N303 Incubatie methode 28 dagen + cysten
- N323 1 soort, geslacht aaltje in plant
- N233 1 soort, geslacht aaltje in grond en plant
- N901 Verticillium onderzoek in grond
- N902 Fusarium onderzoek (F.O.A.) in grond
-