



***Vlaams Ministerie van leefmilieu, Energie en Natuur  
Vlaamse Landmaatschappij***

**Besluit van de gedelegeerd bestuurder van de Vlaamse Landmaatschappij tot de erkenning van de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket bodemstikstof, het pakket snel vrijkomende organische stikstof, het pakket bodem-overige parameters, als laboratorium in de discipline mest voor het pakket meststoffen-bemonstering voor anorganische parameters, het pakket meststoffen-anorganische parameters, het pakket meststoffen-bemonstering voor microbiologische parameters, en als laboratorium in de discipline diervoeder voor het pakket diervoeders**

DE GEDELEGEERD BESTUURDER VAN DE VLAAMSE LANDMAATSCHAPPIJ,

Gelet op het Mestdecreet van 22 december 2006, artikel 62, §6, vervangen bij het decreet van 23 december 2010 en gewijzigd bij het decreet van 6 mei 2011;

Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 19 november 2010 tot vaststelling van het Vlaamse Reglement inzake erkenningen met betrekking tot het leefmilieu, artikel 25 en 29, gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse regering van 1 maart 2013;

Gelet op de aanvraag van 13 december 2013 van de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, tot erkenning als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket bodemstikstof, het pakket snel vrijkomende organische stikstof, het pakket bodem-fosfor, het pakket bodem-overige parameters, als laboratorium in de discipline mest voor het pakket meststoffen-bemonstering voor anorganische parameters, het pakket meststoffen-anorganische parameters, het pakket meststoffen-bemonstering voor microbiologische parameters en als laboratorium in de discipline diervoeder voor het pakket diervoeders;

Gelet op het gunstige advies van 2 december 2013 van het referentielaboratorium Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek, afgekort VITO, met betrekking tot de beoordeling van de ringtesten en de toepassing van ISO 17025;

Overwegende dat de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, een rechtspersoon is;

Overwegende dat mevrouw Hilde Vandendriessche, gedelegeerd bestuurder van de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, verklaart dat de natuurlijke personen die in de erkenningsaanvraag vermeld worden, in de voorbije periode van drie jaar die de erkenningsaanvraag voorafgaat, geen strafrechtelijke veroordeling opgelopen hebben in een lidstaat van de Europese Economische Ruimte voor overtredingen van de milieuwetgeving die verband houden met het gebruik van de erkenning;

Overwegende dat de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, bij brief van 24 februari 2014 de aanvraag introk tot erkenning als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket bodem-fosfor, aangezien hiervoor al een erkenning werd verleend;

Overwegende dat de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, over een gunstige beoordeling van de VITO beschikt voor de aangevraagde pakketten op basis van de evaluatie van de monsternemingen en analyses op typemonsters van referentiestalen of reële stalen die door de VITO ter beschikking gesteld zijn en door de aanvrager uitgevoerd zijn; dat de monsternemingen en analyses uitgevoerd zijn volgens de methoden, vermeld in het Methodenboek met bemonsterings- en analysemethodes voor meststoffen, bodem en diervoeders in het kader van het Mestdecreet, afgekort BAM; dat de pakketten beoordeeld zijn op basis van de criteria, vermeld in artikel 25, 2° van het VLAREL; dat de gunstige beoordeling van de VITO niet ouder is dan één jaar voorafgaand aan de datum van de indiening van de erkenningsaanvraag;

Overwegende dat de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, over een BELAC-accreditatie volgens ISO 17025 beschikt voor elke parameter van de aangevraagde pakketten met uitzondering van het pakket snel vrijkomende organische stikstof; dat de accreditatie volgens ISO 17025 voor die parameters verwijst naar de methode die van toepassing is, overeenkomstig het BAM;

Overwegende dat de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, voor het pakket snel vrijkomende organische stikstof over een gunstige beoordeling van de VITO beschikt voor de toepassing van ISO 17025; dat de gunstige beoordeling van de VITO niet ouder is dan één jaar voorafgaand aan de datum van de indiening van de erkenningsaanvraag;

Overwegende dat de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, voor de aangevraagde pakketten voldoet aan de erkenningsvoorwaarden, vermeld in artikel 25 van het VLAREL; dat er bijgevolg

[REDACTED]

## BESLUIT:

**Artikel 1.** De erkenning als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket bodem-stikstof (M-B1) wordt verleend aan Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, voor het nemen van bodemmonsters en het uitvoeren van de volgende analyses op de bodem:

- 1° bepaling van het vochtgehalte;
- 2° bepaling van nitraatstikstof;
- 3° bepaling van ammoniumstikstof.

**Art. 2.** De erkenning als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket snel vrijkomende organische stikstof (M-B2) wordt verleend aan Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, voor het nemen van monsters, het uitvoeren van incubatieproeven en het uitvoeren van de volgende analyses om de stikstofmineralisatie uit organische meststoffen te bepalen:

- 1° bepaling van het vochtgehalte van de bodem;
- 2° bepaling van totale stikstof op meststoffen;
- 3° bepaling van ammoniumstikstof in de bodem;
- 4° bepaling van nitraatstikstof in de bodem.

**Art. 3.** De erkenning als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket bodem-overige parameters (M-B4) voor het nemen van bodemmonsters en het uitvoeren van de bepaling van het organisch koolstofgehalte van bodem, wordt verleend aan de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee.

**Art. 4.** De erkenning als laboratorium in de discipline mest voor het pakket meststoffen- bemonstering voor anorganische parameters (M-M1), voor het nemen van monsters van meststoffen met het oog op de analyse van anorganische parameters, wordt verleend aan Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 te 3001 Heverlee.

**Art. 5.** De erkenning als laboratorium in de discipline mest voor het pakket meststoffen-anorganische parameters (M-M2), wordt verleend aan de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, voor het uitvoeren van de volgende anorganische analyses op meststoffen:

- 1° bepaling van drogestofgehalte;
- 2° bepaling van totale fosfor;
- 3° bepaling van ammoniumstikstof;
- 4° bepaling van totale stikstof.

**Art. 6.** De erkenning als laboratorium in de discipline mest voor het pakket meststoffen- bemonstering voor microbiologische parameters (M-M3), voor het nemen van monsters van meststoffen met het oog op de analyse van microbiologische paramaters, wordt verleend aan de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee.

**Art. 7.** De erkenning als laboratorium in de discipline diervoeder voor het pakket diervoeders (M-D1) wordt verleend aan de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, voor het nemen van monsters van diervoeders en het uitvoeren van de volgende analyses op diervoeders:

- 1° bepaling van drogestofgehalte;
- 2° bepaling van totale fosfor;
- 3° bepaling van ruw eiwit.

**Art. 8.** De erkenning van de Bodemkundige Dienst van België vzw, Willem de Croylaan 48 in 3001 Heverlee, als laboratorium in de discipline bodem, deeldomein bemesting, voor het pakket bodem-stikstof, het pakket snel vrijkomende organische stikstof, het pakket bodem-overige parameters; als laboratorium in de discipline mest voor het pakket meststoffen-bemonstering voor anorganische parameters, het pakket meststoffen-anorganische parameters, het pakket meststoffen-bemonstering voor microbiologische parameters en als laboratorium in de discipline diervoeder voor het pakket diervoeders, wordt vanaf 7 maart 2014 voor onbepaalde termijn verleend.

Brussel, 7/03/14.....

De gedelegeerd bestuurder van de Vlaamse Landmaatschappij



Toon DENYS