Inlichtingenformulier ter voorbereiding van een aanvraag tot of uitbreiding van de erkenning in de discipline afvalstoffen en/of bodem

***Waarvoor dient dit formulier?***

*Om een gunstige beoordeling te bekomen in het kader van een erkenningsaanvraag als laboratorium in de discipline afvalstoffen en/of bodem conform VLAREL, wordt u verzocht om via dit inlichtingenformulier de nodige informatie aan VITO door te geven.* *Op basis hiervan plant VITO dan de technische proeven en/of controle op de toepassing van de ISO 17025-norm.*

*U dient dit inlichtingenformulier bij voorkeur elektronisch in bij Cindy Kenis van de dienst Ringtesten en Erkenningen van VITO (cindy.kenis@vito.be); graag kopie naar* *audit@vito.be**). Bij vragen kan u de hoger vermelde contactpersoon ook telefonisch bereiken via het nummer 014 335903.*

# 1. Administratieve gegevens en pakketten waarvoor aan VITO een gunstige beoordeling wordt gevraagd

1. Vul de gegevens van de maatschappelijke zetel in:

naam: Click here to enter text.

straat en nummer: Click here to enter text.

postcode en gemeente: Click here to enter text.

telefoon: Click here to enter text.

fax: Click here to enter text.

e-mail: Click here to enter text.

website: Click here to enter text.

zaakvoerder: Click here to enter text.

ondernemingsnummer: Click here to enter text.

1. Vul het adres in van de exploitatiezetel(s) waar de activiteit waarvoor u een gunstige beoordeling aanvraagt, uitoefent:

*U hoeft dit alleen in te vullen indien het adres van de exploitatiezetel verschillend is van deze van de maatschappelijke zetel.*

Exploitatiezetel 1 adres:Click here to enter text.

 postcode en gemeente: Click here to enter text.

Exploitatiezetel 2: adres:Click here to enter text.

postcode en gemeente: Click here to enter text.

1. Vul de gegevens van de contactpersoon in:

voor – en achternaam: Click here to enter text.

telefoonnummer: Click here to enter text.

e-mail: Click here to enter text.

1. Vink aan voor welke pakketten in de discipline afvalstoffen en/of bodem dat u een beoordeling wenst aan te vragen:

Monsternemingen en monstervoorbehandeling ter plaatse

[ ]  MA.1.1 in situ monstername bagger- en ruimingsspecie

[ ]  MA.1.2 ex situ monstername bagger- en ruimingsspecie

[ ]  MA.2 gebruik als meststof/bodemverbeterend middel

[ ]  MA.3 gebruik als bouwstof-vaste stoffen

[ ]  MA.4 verbranden

[ ]  MA.5 storten

[ ]  MA.6 eindproducten bij de verwerking van dierlijk afval

[ ]  MA.7.1 asbest in hopen

[ ]  MA.7.2 asbest in lagen

Analyses en monstervoorbehandeling van afvalstoffen en andere materialen

[ ]  A.2.1 gebruik als meststof/bodemverbeterend middel – anorganische parameters

[ ]  A.2.2 gebruik als meststof/bodemverbeterend middel – organische parameters

[ ]  A.2.3 gebruik als meststof/bodemverbeterend middel – specifieke parameters:

[ ]  A.3.1 gebruik als niet-vormgegeven bouwstof (inclusief matrix waterbodem)

[ ]  A.3.2 gebruik als vormgegeven bouwstof

[ ]  A.3.3 fysische verontreinigingen (NIEUW 2018)

[ ]  A.4 verbranden

[ ]  A.5.1 storten – algemene parameters

[ ]  A.5.2 storten – specifieke organische parameters

[ ]  A.5.3 storten – vezelvrijstelling van asbest

[ ]  A.6 microbiologische bepalingen op eindproducten van verwerkt dierlijk afval

[ ]  A.7 asbest

Bodem - grondwater

[ ]  B.1 bodem – vaste deel

[ ]  B.2 uitgegraven bodem (uitbreiding op pakket B.1)

[ ]  B.3.1 waterbodem - gebruik als bodem (uitbreiding op pakket B.1)

[ ]  B.3.2 waterbodem – monostortplaats (uitbreiding op pakket B.3.1)

[ ]  B.4 asbest in bodem (NIEUW 2018)

[ ]  G.1 grondwater

# 2. Ringtesten / technische proeven

*Indien de gewenste gunstige beoordeling pakketten betreft waarvoor geen ringtest voorzien is, dient hiervoor een technische proef georganiseerd te worden. Deze zal VITO zoveel mogelijk combineren met de (aanvullende) controle op de toepassing van de ISO 17025-norm, indien nodig.*

Kruis hieronder aan wat van toepassing is, en vul desgevallend de gevraagde gegevens aan:

[ ]  Het laboratorium beschikt reeds over een procedure, opgeleide monsternemer(s) en/of analisten en enige praktijkervaring voor alle pakketten waarvoor een ringtest of technische proef voorzien wordt. De toegepaste methode voldoet volgens het laboratorium aan art. 45 van het VLAREL: de toegepaste methode is conform CMA, indien voor betreffende parameter/methode/deeldomein een CMA-methode beschikbaar is.

[ ]  Het laboratorium voldoet nog niet volledig aan de hierboven vermelde bepalingen; het verwacht hieraan te kunnen voldoen en dus klaar te zijn voor de ringtest(en) / technische proef(proeven) vanaf (dd/mm/jjjj): Click here to enter text.

Bijkomende informatie welke voor VITO nuttig kan zijn bij de planning van de ringtest/technische proeven: Click here to enter text.

# 3. Controle op de toepassing van de ISO 17025-norm

*Een laboratorium kan de toepassing van de ISO 17025-norm aantonen aan de hand van een accreditatie door BELAC, RvA of andere door EA als gelijkwaardig beschouwde organisatie, in zoverre uit het toepassingsgebied van deze accreditatie blijkt dat:*

* *het alle hoofd- en submatrices conform CMA/6/A omvat waarvoor een beoordeling gevraagd wordt,*
* *de hierbij vermelde methoden voldoen aan art 45 van het VLAREL: de toegepaste methode is conform CMA, indien voor betreffende parameter/deeldomein een CMA-methode beschikbaar is.*

*Voor monsterneming wordt de ISO 17020-norm evenwaardig beschouwd aan ISO 17025.*

*Indien hieraan voor sommige parameters/deeldomeinen niet voldaan is kan het laboratorium dit in orde brengen via een uitbreiding van zijn accreditatie, of de toepassing van de ISO 17025-norm door VITO laten controleren.*

Kruis hieronder aan wat van toepassing is (meerdere opties toegelaten), en vul desgevallend de gevraagde gegevens aan:

[ ]  Het laboratorium beschikt voor alle of een gedeelte van de parameters/pakketten in de discipline afvalstoffen en andere materialen, reeds over een accreditatie. De hierin gespecificeerde methoden voldoen volgens het laboratorium aan art. 45 van het VLAREL: de toegepaste methode is conform CMA, indien voor betreffende parameter/deeldomein een CMA-methode beschikbaar is. Het betreft volgende accreditatie:

Accreditatieorganisme: Click here to enter text.

Versie en datum toepassingsgebied: versie Click here to enter text. van (dd/mm/jjjj) Click here to enter text.

Een kopie van het relevante deel van het toepassingsgebied bij het accreditatiecertificaat dient meegestuurd te worden.

[ ]  Het laboratorium wenst de toepassing van de ISO 17025-norm voor alle of een gedeelte van de pakketten waarvoor een beoordeling gevraagd wordt, aan te tonen via een uitbreiding of aanpassing van de accreditatie (Belac, RvA), zodat deze voldoet aan de hierboven vermelde bepalingen.

 Pakket(ten): Click here to enter text.

Voorziene datum of periode van de accreditatie-audit (dd/mm/jjjj): Click here to enter text.

Een kopie van het nieuwe toepassingsgebied bij het accreditatiecertificaat zal aan VITO bezorgd worden zodra beschikbaar.

[ ]  Het laboratorium wenst de toepassing van de ISO 17025-norm voor alle of een gedeelte van de pakketten via een (aanvullende) VITO-audit aan te tonen.

 Pakkett(en): Click here to enter text.

*Enkel verder in te vullen indien VITO een (aanvullende) ISO 17025-audit dient te voorzien:*

[ ]  Het laboratorium beschikt reeds over een procedure, methodevalidatie en enige praktijkervaring voor de pakketten waarvoor VITO een (aanvullende) ISO 17025 audit dient te voorzien. De toegepaste methode voldoet volgens het laboratorium aan art 45 van het VLAREL: de toegepaste methode is conform CMA, indien voor betreffende pakket een CMA-methode beschikbaar is.

[ ]  Het laboratorium voldoet nog niet volledig aan de hierboven vermelde bepalingen; het verwacht hieraan te kunnen voldoen en dus klaar te zijn voor de (aanvullende) VITO- audit vanaf (dd/mm/jjjj)*:* Click here to enter text.

Bijkomende informatie welke voor VITO nuttig kan zijn bij de planning van de (aanvullende) ISO

17025-audit: Click here to enter text.

***Dit formulier werd ingevuld op (dd/mm/jjjj)***  Click here to enter text. ***door*** Click here to enter text.