

**Vlaamse Toezichtcommissie voor het
elektronische bestuurlijke
gegevensverkeer**

**Beraadslaging VTC nr. 44/2016 van
16 november 2016**

Betreft: aanvraag tot machtiging voor het meedelen van persoonsgegevens van mestverwerkers met een biologische mestverwerkingsinstallatie door de Vlaamse Landmaatschappij (VLM) aan het Vlaams Coördinatiecentrum Mestverwerking vzw (VCM) in het kader van een onderzoek naar de analyse van de samenstelling van het effluent van biologische mestverwerking in Vlaanderen en voor het opstellen van de brochure 'Code van goede praktijk: biologische mestverwerking'.

I. ELEMENTEN VAN DE AANVRAAG

A. WETTELIJKE, DECRETALE EN REGLEMENTAIRE GRONDSLAGEN

1. De Vlaamse Toezichtcommissie (hierna: "de VTC");
2. Gelet op het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer (hierna: "het e-govdecreet"), inzonderheid de artikelen 8 en 11;
3. Gelet op het besluit van de Vlaamse Regering van 15 mei 2009 betreffende de veiligheidsconsulenten;

4. Gelet op de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens (hierna "WVP");
5. Gelet op het Koninklijk besluit van 13 februari 2001 ter uitvoering van de wet van 8 december 1992 tot bescherming van de persoonlijke levenssfeer ten opzichte van de verwerking van persoonsgegevens (hierna "KB van 13 februari 2001");

B. VERLOOP VAN HET ONDERZOEK

6. Gelet op de aanvraag, ontvangen op 14 oktober 2016;
7. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van VLM, ontvangen op 14 maart 2014¹;
8. Gelet op de evaluatie van de beveiliging van VCM, ontvangen op 14 oktober 2016;
9. Beslist op 16 november 2016, na beraadslaging, als volgt:

II. ONDERWERP EN CONTEXT VAN DE AANVRAAG

10. Het Vlaams Coördinatiecentrum Mestverwerking (VCM) is het centrale aanspreekpunt voor mestverwerking in Vlaanderen. Als samenwerkingsverband en intermediair tussen de overheid en het bedrijfsleven vervult het VCM een coördinerende rol tussen beide. Een prioritaire taak van het VCM is om zowel de bedrijfswereld als de overheid te ondersteunen en te laten samenwerken zodat voldoende duurzame mestverwerking in Vlaanderen gerealiseerd wordt.

11. In het huidige mestactieplan (MAP5) staat het oordeelkundig en efficiënt gebruik van meststoffen, en dus ook van effluent uit mestverwerking (eindproduct van biologische mestverwerking), centraal. Een gekende, correcte samenstelling is daarbij cruciaal. Ter bescherming van het water tegen verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (Europese Nitraatrichtlijn) is het namelijk van groot belang dat de samenstelling van effluent toegepast op Vlaamse landbouwgrond aan specifieke voorwaarden voldoet. Uit de controlecijfers van de Dienst Handhaving van de Vlaamse Landmaatschappij (VLM) blijkt dat de samenstelling van effluent in Vlaanderen variabiliteit vertoont, en dat er soms significante afwijkingen worden waargenomen tussen de samenstelling gekend bij de VLM Afdeling Mestbank (op basis van attestaanvragen, vervoersdocumenten) en de werkelijke samenstelling bepaald op basis van bemonsteringen door de Dienst Handhaving bij controle.

¹ Beraadslaging VTC/M/2016/13

12. In samenwerking met de Vlaamse Landmaatschappij, wil VCM daarom de oorzaken van deze variabiliteit en van de afwijkingen tussen de officieel gekende samenstelling van het effluent en de werkelijke samenstelling, nagaan. Deze kennis is nodig om mestverwerkers te informeren over hoe zij een correcte samenstelling van het effluent kunnen bereiken (type biologische verwerking, afstelling systeem, staalname methode, etc.). Dit ter invulling van de doelstelling van VCM, zijnde adviesverlening en ondersteuning naar de sector toe.

13. VCM is, in tegenstelling tot de VLM Afdeling Mestbank, geen overheidsinstantie. De mestverwerker wordt dus niet verplicht om te rapporteren bij VCM zoals ze wel verplicht zijn te doen bij de VLM Afdeling Mestbank. Daarom wordt door VCM een machtiging aangevraagd om de effluentsamenstelling gekend bij VLM Afdeling Mestbank (attestaanvragen, vervoersdocumenten) en afkomstig van bemonsteringen van de Dienst Handhaving te gebruiken, zodat het mogelijk wordt om zicht te krijgen op de oorzaken voor de variabiliteit en de afwijkingen.

III. ONDERZOEK VAN DE AANVRAAG

A. ONTVANKELIJKHEID

14. Het betreft persoonsgegevens van mestverwerkers met een biologische mestverwerkingsinstallatie. Aangezien deze worden geïdentificeerd aan de hand van uitbater- en uitbatingsnummer, naam van de uitbater en het exploitatieadres, moeten de gevraagde gegevens beschouwd worden als persoonsgegevens in de zin van artikel 1, §1, WVP. De gevraagde gegevens zullen niet altijd persoonsgegevens zijn in de zin van artikel 1, § 1, WVP daar zij soms louter informatie over rechtspersonen zullen bevatten. Er kan echter niet worden ontkend dat deze gegevens in veel gevallen (onrechtstreeks) in verband kunnen worden gebracht met natuurlijke personen, waardoor zij als persoonsgegevens dienen te worden gekwalificeerd. Zie onder B.2.1. voor de volledige lijst gegevens.

15. In casu betreft het dus een latere verwerking van gegevens die informatie bevat omtrent een geïdentificeerde natuurlijke persoon. Deze gegevens kunnen dus als persoonsgegevens in de zin van artikel 1, §1, WVP, gekwalificeerd worden.

16. Aangezien deze persoonsgegevens op een geautomatiseerde wijze worden verwerkt, is de WVP van toepassing².

17. Overeenkomstig artikel 8, eerste lid, van het e-govdecreet vereist elke elektronische mededeling van persoonsgegevens door een instantie³ een machtiging van de VTC, tenzij de elektronische mededeling van gegevens

² Art. 3, §1 WVP

³ Het begrip 'instantie' wordt gedefinieerd in artikel 2, 10°, van het decreet als: "een instantie, vermeld in artikel 4, §1, van het decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur".

Art. 4. § 1. Dit decreet is van toepassing op de volgende instanties :

1° het Vlaams Parlement en de eraan verbonden instellingen;

2° de diensten, instellingen en rechtspersonen die afhangen van de Vlaamse Gemeenschap of het Vlaamse Gewest;

3° de gemeenten en de districten;

4° de provincies;

al onderworpen is aan een machtiging van een ander sectoraal comité, opgericht binnen de Commissie voor de Bescherming van de Persoonlijke Levenssfeer.

18. De persoonsgegevens worden opgevraagd bij VLM. De VLM is opgericht bij het decreet van 21 december 1988 als een burgerlijke vennootschap op aandelen onder de vorm van een naamloze vennootschap. Door het kaderdecreet bestuurlijk beleid van 18 juli 2003 is de VLM een publiekrechtelijk vormgegeven extern verzelfstandigd agentschap binnen het beleidsdomein Leefmilieu, Natuur en Energie. VLM is dus een instantie vermeld in artikel 4, §1, 2°, decreet van 26 maart 2004 betreffende de openbaarheid van bestuur, en valt onder het toepassingsgebied van artikel 8 van het e-govdecreet.

19. De VTC is derhalve bevoegd om voorliggende machtigingsaanvraag te behandelen.

B. TEN GRONDE

B.1. FINALITEITSBEGINSEL

20. Artikel 4, §1, 1°, WVP, stelt dat iedere verwerking van persoonsgegevens eerlijk en rechtmatig moet zijn. Dit houdt in dat iedere gegevensverwerking dient te gebeuren op een transparante wijze en mits naleving van het recht. Overeenkomstig artikel 4, §1, 2°, WVP, dienen persoonsgegevens voor welbepaalde, uitdrukkelijk omschreven en gerechtvaardigde doeleinden te worden verkregen en mogen zij niet verder worden verwerkt op een wijze die, rekening houdende met alle relevante factoren, met name de redelijke verwachtingen van de betrokkene en met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, onverenigbaar is met die doeleinden. De VTC onderzoekt hierna de verschillende aspecten van dit finaliteitsbeginsel.

Oorspronkelijk doeleinde van de gegevensverwerking:

21. De VLM heeft overeenkomstig artikel 6, §1 van het oprichtingsdecreet (Decreet van 21 december 1988 houdende oprichting van de Vlaamse Landmaatschappij) als taak de uitvoering van het mestbeleid, als bedoeld in het

5° de andere gemeentelijke en provinciale instellingen, met inbegrip van de verenigingen zonder winstoogmerk waarin één of meer gemeenten of de provincies minstens de helft van de stemmen in één van de beheersorganen heeft of de helft van de financiering voor haar rekening neemt;

6° de verenigingen van provincies en gemeenten, bedoeld in de wet van 22 december 1986 betreffende de intercommunales, en de samenwerkingsvormen zoals geregeld in het decreet van 6 juli 2001 houdende de intergemeentelijke samenwerking;

7° de openbare centra voor maatschappelijk welzijn, hierna O.C.M.W.'s te noemen, en de verenigingen, bedoeld in hoofdstuk 12 van de organieke wet van 8 juli 1976 betreffende O.C.M.W.'s;

8° de polders, bedoeld in de wet van 3 juni 1957 betreffende de polders, en de wateringen, bedoeld in de wet van 5 juli 1956 betreffende de wateringen;

9° de kerkfabrieken en de instellingen die belast zijn met het beheer van de temporaliën van de erkende erediensten;

10° alle andere instanties binnen het Vlaamse Gewest en de Vlaamse Gemeenschap.

Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (Mestdecreet).

22. Het vervult deze taak onder meer door het opvragen van de aangevoerde en afgevoerde hoeveelheden meststoffen van de aangifteplichtige uitbaters van een bewerkings- of verwerkingsinstallatie ter inventarisatie van de hoeveelheid verwerkte mest en de berekening van het aantal mestverwerkingscertificaten.

23. Verder worden analyseresultaten bijgehouden van de effluentsamenstelling van biologische mestverwerkingsinstallaties in het kader van attestaanvragen (vrijstelling emissie-arme inwerking, spreiding gedurende de verbodsperiode, gebruik op derogatiepercelen), bij afvoer van de verwerkingsinstallatie (vervoer) en bovendien in het kader van handhaving (controle samenstelling effluent, vergelijking met gekende gegevens bij VLM Afdeling Mestbank).

24. De gegevens van de VLM worden opgevraagd in uitvoering van een Europese richtlijn, het mestdecreet en zijn uitvoeringsbesluiten.

Doeleinde van de verdere verwerking:

25. VCM zal de gevraagde persoonsgegevens uitsluitend gebruiken als hulpmiddel bij de analyse van de samenstelling van het effluent van biologische mestverwerking in Vlaanderen. De effluentsamenstelling gekoppeld aan de mestcodes (gekend bij VLM Afdeling Mestbank), alsook de samenstelling en tonnages op de vervoersdocumenten zullen gebruikt worden om de algemene variabiliteit van de effluentsamenstelling na te gaan. Samenvattende statistieken (minimum, maximum, gemiddelde, standaarddeviatie, ...) zullen gebruikt worden voor een algemene beschrijving van de effluentsamenstelling in Vlaanderen.

26. De VTC is van oordeel dat de doeleinden welbepaald en uitdrukkelijk omschreven zijn in de zin van artikel 4, §1, 2°, WVP.

27. Als wettelijke basis wordt naar het maatschappelijk doel van de VCM verwezen:
VCM vzw statuten – art.5:

"De vereniging "Vlaams Coördinatiecentrum Mestverwerking" heeft tot doel:

- het organiseren van het overleg tussen de betrokken overheidsinstellingen en de verschillende actoren in de mestproblematiek;*
- het coördineren, het ondersteunen en het stimuleren van initiatieven inzake mestbe-/mestverwerking en afzet van eindproducten van mestbe- en mestverwerking;*
- het verspreiden van informatie met betrekking tot mestbe-/mestverwerking en mestafzet aan de leden;*

- *het verlenen van eerstelijnsadvies met betrekking tot mestbe-/mestverwerking en afzet van eindproducten van mestbe- en mestverwerking aan de leden;*
- *het uitbouwen van kenniscentrum inzake mestbe-/mestverwerking en afzet van eindproducten van mestbe- en mestverwerking;*
- *fungeren als centraal aanspreekpunt of 'infoloket' met betrekking tot mestbe-/mestverwerking en afzet van eindproducten van mestbe- en mestverwerking voor overheid en betrokken sector;*
- *het organiseren van overleg, het coördineren en ondersteunen van initiatieven, het verspreiden van informatie en het uitbouwen van het VCM tot kenniscentrum en centraal aanspreekpunt met betrekking tot nutriëntvalorisatie uit mest en organische reststoffen;*
- *alle handelingen te verrichten die rechtstreeks of onrechtstreeks nuttig of noodzakelijk zijn voor het bevorderen van het doel van de vereniging of handelingen die daarmee verbonden zijn.*

De vereniging kan deelnemen aan en samenwerken met alle organisaties, diensten en ondernemingen die voor de realisatie van de doelstellingen nuttig kan zijn en dit zowel op Vlaams, federaal als internationaal niveau. De vereniging kan projecten die haar doelstellingen en of haar inzet van beschikbaar personeel en financiële middelen te buiten gaat weigeren of uitstellen totdat aan de voorafgaande bepalingen is voldaan."

28. Het toekomstige doel is rechtmatig te noemen.

29. Aangaande de vereiste van verenigbaarheid met het oorspronkelijk doeleinde, wijst de VTC erop dat de geplande verwerkingen, bestaan uit latere verwerkingen van gegevens die oorspronkelijk voor andere doeleinden werden verwerkt. De rechtmatigheid van deze latere verwerkingen is aldus afhankelijk van hun verenigbaarheid met de oorspronkelijke verwerking.

30. Overeenkomstig artikel 4, §1, 2^o, WVP, mogen persoonsgegevens immers niet verder worden verwerkt op een wijze die, rekening houdende met alle relevante factoren, met name de redelijke verwachtingen van de betrokkene en met de toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen, onverenigbaar is met die doeleinden.

31. Gezien de transparantie die wordt gegeven aan de mededeling van de persoonsgegevens, kunnen de mestverwerkers verwachten dat de hier bedoelde gegevens voor de vermelde doelstellingen worden uitgewisseld.

32. Er kan dus geoordeeld worden dat de doeleinden van de latere verwerking verenigbaar zijn met deze van de oorspronkelijke verwerking.

33. Niettemin moet wel rekening worden gehouden met de belangen van de betrokkenen. Vandaar dat de vereisten van transparantie en beveiliging een doorslaggevende rol spelen (zie onder B.3 en B.5).

B.2. PROPORTIONALITEITSBEGINSEL

B.2.1. Aard van de gegevens

34. Overeenkomstig artikel 4, §1, 3°, WVP, moeten persoonsgegevens toereikend, terzake dienend en niet overmatig zijn, uitgaande van de doeleinden waarvoor zij worden verkregen of waarvoor zij verder worden verwerkt.

35. De mededeling van de volgende gegevens uit de Mestank van de VLM van mestverwerkers met een biologische mestverwerkingsinstallatie in Vlaanderen wordt gevraagd: de effluentgegevens van het productiejaar 2013 t.e.m. 2015 (en/of 2016, afhankelijk van de timing/beschikbaarheid) voor het opstellen van de brochure 'Code van goede praktijk: biologische mestverwerking'.

<p>Identificatiegegevens van alle Vlaamse mestverwerkers met biologische mestverwerking:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uitbater- en uitbatingsnummer - naam en voornaam uitbater - exploitatieadres (straat + gemeente) per uitbatingsnummer 	<p>VCM wenst deze gegevens te ontvangen om een correcte koppeling te kunnen maken tussen de gegevens verkregen van de VLM Afdeling Mestbank (zie gegeven 2, 3 en 4) en het bedrijf. Dit is alleen nodig om na te gaan bij welke bedrijven afwijkingen tussen de opgegeven (gekende) samenstelling en de samenstelling bepaald door de Dienst Handhaving voorkomen. Op basis van deze informatie kan nagegaan worden door welke factoren deze afwijkingen veroorzaakt worden, zodat nuttige tips en praktisch advies kan opgenomen worden in de brochure.</p>
<p>Effluentsamenstelling gekoppeld aan iedere mestcode, i.e. de meest recent gekende effluentsamenstelling per bedrijf met biologische mestverwerking voor het productiejaar 2013 t.e.m. 2015 (en/of 2016, afhankelijk van de timing/beschikbaarheid):</p> <ul style="list-style-type: none"> - uitbater- en uitbatingsnummer - code meststof - soort en naam meststof - vorm meststof - samenstelling in kg N/ton - samenstelling in kg P₂O₅/ton 	<p>VCM wenst de effluentsamenstelling te ontvangen van alle bedrijven met een biologische mestverwerkingsinstallatie. De gegevens gekoppeld aan de mestcodes zijn om een globaal beeld te krijgen van de effluentsamenstelling, alsook de variabiliteit ervan, in Vlaanderen. Samenvattende statistieken (minimum, maximum, gemiddelde waarden, standaarddeviatie) kunnen gebruikt worden voor rapportering in de geplande brochure.</p>
<p>Effluentsamenstelling en tonnage op de vervoersdocumenten uit het productiejaar 2013 t.e.m. 2015 (en/of 2016, afhankelijk van de timing/beschikbaarheid). Zoals aangegeven op vervoersdocument:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uitbater- en uitbatingsnummer 	<p>VCM wenst de effluentsamenstelling, op basis van vervoersdocumenten, te ontvangen van alle bedrijven met een biologische mestverwerkingsinstallatie. Deze gegevens zullen gebruikt worden om de mogelijk afwijking tussen de samenstelling vermeld op vervoersdocument en de samenstelling afkomstig van bemonsteringen</p>

<ul style="list-style-type: none"> - code meststof - naam meststof - tonnage - samenstelling kg N/ton - samenstelling kg P₂O₅/ton 	<p>door de Dienst Handhaving, na te gaan. Op basis van deze gegevens (samenstelling en tonnage) kan ook een weging op de samenstelling uitgevoerd worden.</p>
<p>Effluentsamenstelling, op basis van bemonsteringen uitgevoerd door de Dienst Handhaving, van alle Vlaamse bedrijven die reeds bemonsterd werden tijdens het productiejaar 2013 t.e.m. 2015 (en/of 2016, afhankelijk van de timing/beschikbaarheid)</p> <p>Zoals bemonsterd door handhaving van VLM Afdeling Mestbank:</p> <ul style="list-style-type: none"> - uitbater- en uitbatingsnummer - code meststof - naam meststof - samenstelling kg N/ton - kg P₂O₅/ton - droge stofgehalte - samenstelling NH₄-N 	<p>De gegevens van de Dienst Handhaving zijn vooral van belang om na te gaan welke bedrijven grote afwijkingen vertonen tussen de gekende effluentsamenstelling en de werkelijke samenstelling gebaseerd op de bemonstering door de Dienst Handhaving, om te kunnen nagaan door welke factoren deze afwijkingen ontstaan.</p>

36. De gemeten effluentsamenstelling van de bedrijven, die een controle kregen door Dienst Handhaving (2013-2016) zullen worden vergeleken met de samenstelling, weergegeven op de overeenkomende vervoersdocumenten. Op basis van deze gegevens, naast gesprekken met de betrokken mestverwerkers en constructeurs, zullen de factoren die mogelijke afwijkingen veroorzaken, onderzocht worden.

37. De resultaten van het onderzoek, en dus niet de persoonsgegevens, worden samengevat in een openbaar rapport (*Code van goede praktijken: biologische mestverwerking*) om de uitbaters van biologische mestverwerkingsinstallaties te sensibiliseren en te helpen bij de uitbating van een biologische mestverwerkingsinstallatie. Op deze manier zal, op basis van de adviezen afgeleid uit het onderzoek, de waargenomen variabiliteit in de samenstelling van effluent gereduceerd worden en zal bovendien de werkelijke samenstelling van het effluent beter overeen komen met de gekende waarde bij VLM Afdeling Mestbank. Hierbij wordt eenmalig een brochure uitgegeven om de mestverwerkers te wijzen op mogelijk oorzaken van variabiliteit in de samenstelling van hun effluent.

38. Op basis van de hierboven geanalyseerde elementen kunnen de gegevens worden beschouwd als relevant, evenredig en niet buitensporig voor de doeleinden, vermeld in randnummer 25 e.v.

B.2.2. Bewaringstermijn van de gegevens

39. Artikel 4, §1, 5°, WVP voorziet dat persoonsgegevens niet langer mogen worden bewaard dan noodzakelijk is voor de verwezenlijking van de doeleinden waarvoor zij worden verkregen of verder worden verwerkt.

40. De gegevens zullen gedurende een periode van 5 jaar worden bewaard omwille van eventuele bijkomende vragen over analyseresultaten.

41. De VTC gaat akkoord met deze bewaartermijn. Ze wijst er op dat de gegevens na afloop moeten vernietigd worden.

B.2.3. Frequentie van de toegang

42. De gegevens worden eenmalig opgevraagd.

Deze gegevens worden opgevraagd in het kader van het opstellen van een code van goede praktijk biologische mestverwerking, om de grote variabiliteit van effluentsamenstellingen en de afwijkingen tussen gekende en werkelijke effluentsamenstelling te reduceren. Hierbij wordt eenmalig een brochure uitgegeven om de mestverwerkers te wijzen op mogelijk oorzaken van variabiliteit in de samenstelling van hun effluent.

43. De VTC kan akkoord gaan met de gevraagde frequentie.

B.2.4. Duur van de machtiging

44. De machtiging wordt gevraagd voor een periode van 2 jaar. Het onderzoek zou normaal gezien binnen het jaar na het verkrijgen van de gegevens worden afgerond. Na deze periode moeten de gegevens nog een jaar beschikbaar zijn voor controle naar aanleiding van de publicatie van de brochure (Code Goede Praktijk: Biologische Mestverwerking).

45. De VTC gaat akkoord met deze duur.

B.2.5. Bestemmingen en/of derden waaraan gegevens worden meegedeeld

46. Men vraagt de mededeling van de gegevens enkel voor interne gebruikers. De administratieve medewerker van VCM zal de gegevens ontvangen en inlezen in de VCM-databank (op server van Provincie West-Vlaanderen). De medewerkers van VCM (drie adviseurs) zullen de gegevens verwerken.

B.3. TRANSPARANTIEBEGINSEL

(artikelen 4, §1, 1°, en 9 tot 15bis, WVP)

47. De VTC herinnert eraan dat een eerlijke en rechtmatige verwerking van gegevens een verwerking is die verloopt op een transparante wijze. Eén van de hoekstenen van een transparante verwerking is de informatieplicht aan de burger, vermeld in artikel 9, §2, WVP.

48. Indien de verantwoordelijke voor de verwerking de gegevens niet rechtstreeks bij de betrokkene heeft verkregen, kan evenwel op deze informatieverplichting een uitzondering worden gemaakt indien de registratie of de verstrekking van de persoonsgegevens verricht wordt met het oog op de toepassing van een bepaling voorgeschreven door of krachtens een wet, een decreet of een ordonnantie. Op grond van artikel 9, §2, 2e lid, b), WVP is in een dergelijke situatie een vrijstelling van informatieplicht van kracht. Deze vrijstelling neemt echter niet weg dat de VTC er zich kan van vergewissen of er passende waarborgen worden voorzien voor de bescherming van de rechten van de betrokkenen.

49. Op de website van de VLM staat de gegevensuitwisselingen aangegeven, samen met de andere gemachtigde uitwisselingen.

50. Na de publicatie van de brochure "code van goede praktijk: verwerking van vloeibare mest" wordt bovendien volgende tekst opgenomen: *"In het kader van het onderdeel 'code van goede praktijk' voor het bereiken van een constante en correcte samenstelling van effluent werden persoonsgegevens waarover de VLM, Afdeling Mestbank beschikt (identificatie, effluentsamenstelling, gegevens vervoersdocumenten en gegevens van de Dienst Handhaving) ter beschikking gesteld aan het Vlaams Coördinatiecentrum voor Mestverwerking. Deze uitwisseling van gegevens was nodig om na te gaan wat de oorzaken zijn van de variabiliteit in effluentsamenstelling en de afwijkingen tussen de gekende effluentsamenstelling bij VLM, Afdeling Mestbank en de gemeten samenstelling, bij controle door de Dienst Handhaving. Alleen samenvattende statistieken en algemene conclusies, afgeleid uit de gegevens, worden gepubliceerd in deze brochure. Er worden geen persoonlijke gegevens gepubliceerd."*

51. Iedere uitbater van een biologische mestverwerkingsinstallatie zal een persoonlijke mail ontvangen met de brochure en in deze mail zal ook vermeld worden dat de gegevens verkregen zijn via een machtiging tot gegevensuitwisseling tussen VCM en de VLM Afdeling Mestbank.

52. De VTC kan akkoord gaan met de geplande vormen van informatieverstrekking als de mededelingen de door artikel 9 WVP vereiste vermeldingen bevatten.

B.4. EXTERNE VERWERKERS EN DIENSTENINTEGRATOREN

53. De ontvangende instanties werken niet met een externe verwerker.
54. De gevraagde gegevensstroom verloopt niet via een dienstenintegrator. De tussenkomst van een dienstenintegrator kan hier onvoldoende meerwaarde bieden.
55. De VTC herinnert er aan dat ingeval van onderaanneming, de privacywet aan iedere verantwoordelijke voor de verwerking oplegt om zijn relatie met een externe verwerker te omkaderen met een overeenkomst die voldoet aan de voorschriften van artikel 16, §1, WVP.

B.5. BEVEILIGING

56. De VTC wijst de verantwoordelijke voor de verwerking op de verplichtingen van artikel 16 WVP en op de richtsnoeren informatieveiligheid⁴.
57. De uitwisseling van de gegevens zal gebeuren door middel van een elektronisch uitwisselingsplatform dat ontwikkeld is voor beveiligde informatie-uitwisseling. Het elektronisch uitwisselingsplatform is het AUB-platform (Managed File Transfer platform van Attunity Services). Dit is een beveiligd uitwisselingsplatform dat de VLM ontwikkeld heeft voor alle gecontroleerde, niet geautomatiseerde overdrachten van gegevensbestanden met derde partijen, in het bijzonder wanneer er persoonsgegevens zijn in opgenomen. Er wordt aan specifieke gebruikers toegang verleend tot specifieke bestanden. Elke actie op het platform, van verzenden tot downloaden van de verstuurd bestanden, wordt gelogd. De bestanden met de gegevens zelf worden ten laatste na 4 weken verwijderd. Externen hebben ook een MFT-login nodig om de gegevens te kunnen gebruiken.

B.5.1. Op het niveau van de aanvragers

58. VCM vzw is gevestigd in de gebouwen van de provincie West-Vlaanderen en maakt gebruik van de diensten van de provincie. Onder deze diensten valt ook de ICT-dienst. VCM vzw verwijst voor informatieveiligheid dan ook naar de provincie West-Vlaanderen. De provincie heeft een veiligheidsconsulent en een veiligheidsplan. Alle data van VCM worden bewaard door de provincie maar zijn enkel toegankelijk voor de VCM-medewerkers.

⁴ http://www.privacycommission.be/sites/privacycommission/files/documents/richtsnoeren_informatiebeveiliging_0.pdf

B.5.2. Op het niveau van de instantie die de gegevens zal doorgeven

59. De VLM heeft een veiligheidsconsulent die geregistreerd is bij het sectoraal comité van het Rijksregister. Het informatieveiligheidsbeleid van de VLM werd door de VTC onderzocht naar aanleiding van de beraadslaging VTC/13/2011.

IV. BESLUIT

60. De VTC machtigt VLM om de gevraagde persoonsgegevens mee te delen aan VCM voor de doeleinden en onder de voorwaarden vermeld in deze machtiging.

De Voorzitter,
Willem Debeuckelaere