

PROTOCOL VOOR DE ELEKTRONISCHE MEDEDELING VAN PERSOONSGEGEVENS VAN VLM NAAR het  
Departement Omgeving

in het kader van Stofstroom Analyse die wordt uitgevoerd voor de studie **“Begroting van  
stikstof-, fosfor- en eiwitstromen in de voedingsketen in Vlaanderen:  
Indicatoren voor nutriëntefficiëntie en -circulariteit”**,  
Bestek nr. VMM/ALMC/MIRA/2019/07<sup>1</sup>

31/03/2021

*Dit protocol wordt gesloten conform artikel 8, §1, van het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer.*

## TUSSEN

De Vlaamse Landmaatschappij (VLM), NV burgerlijke vennootschap met handelsvorm, met zetel te Sint-Joost-ten-Node, 1210 Brussel, Koning Albert II – laan 15, **0236.506.685**, **RPR Brussel**, waarvan de statuten werden goedgekeurd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 21 december 1988, bekendgemaakt in het Belgisch Staatsblad van 2 maart 1990, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2017 (bijlage B.S. 8 februari 2018), hier vertegenwoordigd door de heer **Toon Denys, gedelegeerd bestuurder** van de VLM, handelend krachtens de artikelen 22 en 23 van de statuten van het agentschap

hierna: “VLM”;

## EN

Het **Departement Omgeving** van de Vlaamse Overheid, geregistreerd bij de Kruispuntbank van Ondernemingen onder het nummer **0316.380.841**, met kantoren gevestigd aan de Koning Albert II-laan 20 bus 8, 1000 Brussel, en vertegenwoordigd door **Peter Cabus, Secretaris-Generaal**

hierna: “Departement Omgeving”;

VLM en Departement Omgeving worden hieronder ook wel afzonderlijk aangeduid als een “partij” of gezamenlijk als de “partijen”;

## NA TE HEBBEN UITEENGEZET

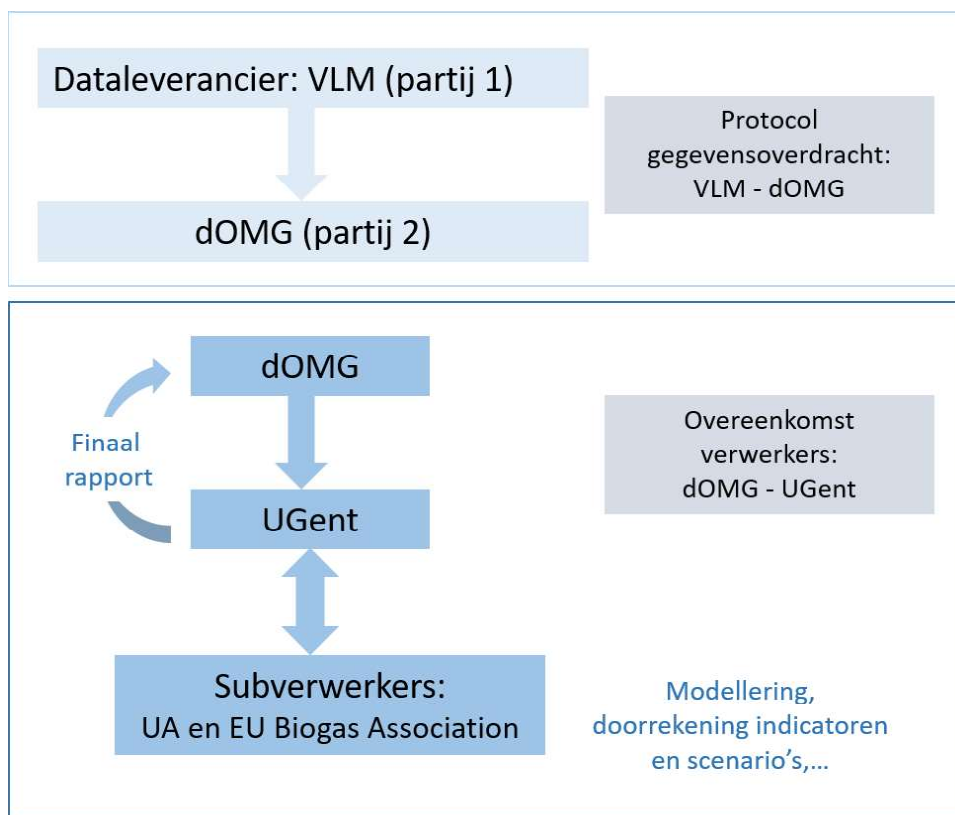
- A. De Vlaamse Landmaatschappij (VLM), is een NV burgerlijke vennootschap met handelsvorm, met zetel te Sint-Joost-ten-Node, 1210 Brussel, Koning Albert II – laan 15, 0236.506.685, RPR Brussel, waarvan de statuten werden goedgekeurd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 21 december 1988, bekendgemaakt in het Belgisch Staatsblad van 2 maart 1990, het laatst gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 8 december 2017 (bijlage B.S. 8 februari 2018).
- B. Het Departement Omgeving van de Vlaamse overheid is op 1 april 2017 ontstaan uit een fusie van het Departement Leefmilieu, Natuur en Energie en Ruimte Vlaanderen, en is

---

<sup>1</sup> De taak milieurauditering werd vanaf 1 januari 2021 toegewezen aan het departement Omgeving. Het departement neemt de uitvoering van de opdracht over van VMM.

opgericht bij Besluit van de Vlaamse Regering van 24 februari 2017 tot wijziging van diverse besluiten, wat betreft het beleidsdomein Omgeving;

- C. **C1.** In opdracht van Departement Omgeving, maakt de UGent, departement Groene Chemie en Technologie, een begroting van de stikstof-, fosfor- en eiwitstromen in de verschillende compartimenten en deelsectoren van de volledige voedingsketen in Vlaanderen (landbouw; voedings- en veevoederindustrie; distributie, horeca en catering; afvalverwerking en consumptie). Daarbij worden ook indicatoren opgemaakt, berekend en geïnterpreteerd die zullen worden gebruikt in het kader van milieurapportering, onder meer om de efficiëntie van N- en P-gebruik in elke schakel van de voedingsketen en over de volledige keten te evalueren. Door een analyse van de routes en hotspots van de emissies en afval- en reststromen en het uitwerken van scenario's wordt ook het potentieel voor het sluiten van nutriëntenkringen in kaart gebracht. Binnen de agro-voedingssector zijn de N en P stromen van de veeteelt en andere dierlijke productie en de daaropvolgende mestbewerking en -verwerking en -gebruik heel belangrijke stromen. Hiervoor zijn data nodig van veestapel en mestproductie en – bestemmingen. Voor de kwaliteit van de verwerking en modellering is het daarbij van essentieel belang te kunnen vertrekken van het meest gedetailleerde niveau. Enkel geaggregeerde data zullen in het rapport worden opgenomen.
- C2.** De gegevens zullen via een web-interface, het MFT-platform van de VLM, op een gecontroleerde wijze uitgewisseld worden zonder tussenkomst van een dienstenintegrator.
- C3.** Schematische voorstelling van de gegevensstroom:



- D. De partijen wensen overeenkomstig artikel 8, §1, van het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer een protocol te sluiten met

betrekking tot de elektronische mededeling van persoonsgegevens. Dat protocol wordt bekendgemaakt op de website van beide partijen.

- F. De functionaris voor gegevensbescherming van de Vlaamse Landmaatschappij heeft op 11/03/2021 advies met betrekking tot een ontwerp van dit protocol gegeven.
- G. De functionaris voor gegevensbescherming van dOMG heeft op 23/02/2021 advies met betrekking tot een ontwerp van dit protocol gegeven.

#### **WORDT OVEREENGEKOMEN WAT VOLGT:**

### **Artikel 1: Onderwerp**

In dit protocol worden de voorwaarden en modaliteiten van de elektronische mededeling van de persoonsgegevens zoals omschreven in artikel 3 door VLM aan Departement Omgeving uiteengezet.

### **Artikel 2: Rechtvaardigingsgronden van zowel de mededeling als de inzameling van de persoonsgegevens**

De beoogde gegevensverwerking door Departement Omgeving gebeurt op grond van art. 6.1.e) AVG, met name de vervulling van een taak van algemeen belang die aan het Departement is toegewezen: de coördinatie van het Milieurapport Vlaanderen, zoals bepaald in het decreet houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid van 5 april 1995, art. 2.1.5.

VLM heeft de opgevraagde gegevens oorspronkelijk verzameld op basis van:

- Art. 3 van het EPR-decreet, Decreet houdende inrichting van een gemeenschappelijke identificatie van landbouwers, exploitaties en landbouwgrond in het kader van het meststoffenbeleid en van het landbouwbeleid van 22 december 2006
- Art. 23 van het Mestdecreet van 22 december 2006, Decreet houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen

en met het oog op het volgende doeleinde

- De bescherming van het leefmilieu door de waterverontreiniging die wordt veroorzaakt of teweeggebracht door nitraten en fosfaten uit agrarische bronnen te verminderen, verdere verontreiniging van die aard te voorkomen, bij te dragen tot de realisatie van een goede toestand van de watersystemen en de beperking van de luchtverontreiniging als gevolg van de productie en het gebruik van meststoffen.

Departement Omgeving zal de opgevraagde gegevens verwerken voor volgende doeleinden:

- Doel 1: De opdracht “Begroting van stikstof-, fosfor- en eiwitstromen in de voedingsketen in Vlaanderen: Indicatoren voor nutriëntefficiëntie en -circulariteit” is een deelstudie voor het Milieurapport Vlaanderen (MIRA). De coördinatie van het MIRA behoort tot de opdrachten van Departement Omgeving zoals vastgelegd in art. 2.1.5. van het decreet houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid van 5 april 1995, zoals gewijzigd door het Decreet houdende aanpassing van diverse decreten met betrekking tot de omvorming van het Vlaams Energieagentschap tot het Vlaams Energie- en Klimaatagentschap, tot integratie van

opdrachten inzake klimaat van het Departement Omgeving in dit Vlaams Energie- en Klimaatagentschap, tot integratie van opdrachten inzake lucht van het Departement Omgeving in de Vlaamse Milieumaatschappij en houdende rapportage door het Departement Omgeving en is driedelig:

- o een beschrijving, analyse en evaluatie van de bestaande toestand van het milieu;
  - o een evaluatie van het tot dan toe gevoerde milieubeleid;
  - o een beschrijving van de verwachte ontwikkelingen van het milieu bij ongewijzigd beleid en bij gewijzigd beleid volgens een aantal relevant geachte scenario's.
- Doel 2: Voor het Vlaamse milieubeleid, in het bijzonder het mest- en waterbeleid, zijn de emissies van stikstof en fosfor prioritaire aandachtspunten. De begroting van de N en P stromen kadert dan ook volledig in de evaluatie van de bestaande toestand en het gevoerde beleid. Voor de beschrijving van de verwachte ontwikkelingen worden deze data gemodelleerd en aan een aantal scenario's afgetoetst. Bij die scenario's wordt ook de valorisatie van N en P als eiwit bestudeerd, waarvoor ook deze stroom moet worden meegenomen.

De doeleinden van de verdere verwerking van deze persoonsgegevens door het Departement Omgeving zijn niet onverenigbaar met de doeleinden waarvoor VLM de gegevens oorspronkelijk heeft verzameld.

### **Artikel 3: De gevraagde persoonsgegevens en de categorieën en omvang van de gevraagde persoonsgegevens conform het proportionaliteitsbeginsel**

In onderstaande tabel wordt een overzicht gegeven van de verschillende persoonsgegevens die worden meegegeeld, alsook de verantwoording van de proportionaliteit en de bewaartermijn van de gegevens.

Het betreft geen persoonsgegevens als vermeld in artikel 9 en/of 10 van de algemene verordening gegevensbescherming. Indien dat wel het geval is, wordt dit gespecificeerd in onderstaande tabel.

De gegevens worden opgevraagd op basis van gepseudonimiseerde landbouwbedrijven en gegeorefereerd.

Gegeven 1	<p><u>Per landbouwer:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Productie van kg N en kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> per diercategorie (runderen, varkens, pluimvee, paarden, andere) en per diersoort</li> <li>- Productie van spuiwater en ammoniumsulfaat (van biologische, zure en combi luchtwassers)</li> <li>- opslagverschil, kunstmestgebruik, gebruik van eigen mest op gronden buiten Vlaanderen (voor de grensboeren)</li> </ul> <p><u>Per be-verwerker</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Productie van ammoniumsulfaat (van zure luchtwasser)</li> <li>- Productie van N<sub>2</sub>-gas</li> <li>- Activiteiten (biologie, compostering, ...) die de be-verwerker aangeeft bij de Mestbank</li> </ul> <p><u>Per transport:</u></p>
-----------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ton, kg N en kg P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, afkomst (biologie, dierlijke vergisting, champignonkweker, ...), gegroepeerde afkomst (van beverwerking, spuiwater, spuistroom, ruwe mest, ...), mestvorm (vaste mest, vloeibare mest, gier, ..), mesttype (andere meststof, dierlijke meststof, kunstmest), aanbieder en afnemer (o.a. landbouwer, be/verwerker), laad- en losplaats (tot op gemeenteniveau), en het type transportdocument (bv. mestafzetdocument, burenregeling, overdrachtsdocument, ...).</li> </ul> <p><u>Per perceel:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ha, teeltinfo (hoofddeelt, voor- en nateelten), productiemethode (bv. serres), BG (blijvend grasland), afzetruimte voor N en P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (o.b.v. areaal en geldende bemestingsnorm), XY coördinaten</li> </ul>
Verantwoording proportionaliteit	<p>In kader van overheidsopdracht, met Bestek nr. VMM/ALMC/MIRA/2019/07, dient de Universiteit Gent de “Begroting van stikstof-, fosfor- en eiwitstromen in de voedingsketen in Vlaanderen” op te maken. Hiertoe dient ze de stofstromen aan N en P in kaart te brengen langsheen en vanuit sectoren in en rond de agro- &amp; voedingsketen in Vlaanderen.</p> <p>Om deze studie te kunnen vervullen is het verwerven van productie en transport hiervan cruciaal.</p>
Gegeven 2	<p><b>Bovenstaande gegevens worden gekoppeld aan identificatiegegevens en productie jaren:</b></p> <p><u>Identificatiegegevens:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fictieve landbouwnummers</li> <li>- fictieve exploitantnummers</li> <li>- fictieve exploitatienummers</li> <li>- percelen: uniek identificatienummer fictief</li> </ul> <p><u>Productiejaren/campagne codes:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- productiejaar: 2018 en 2019</li> <li>- CMP_COD: 2018 en 2019</li> </ul>
Verantwoording proportionaliteit	<p>Voor de kwaliteit van de verwerking en modellering is het cruciaal om de gegevens op niveau van landbouwer, exploitant, exploitatie te kunnen koppelen.</p>

De meegedeelde gegevens zullen door het Departement Omgeving bewaard worden tot een jaar na oplevering van het rapport, wat neerkomt op de periode van 2021 tot 2022. Deze bewaartermijn kan worden verantwoord gezien de duurtijd van de studie.

#### Artikel 4: De categorieën van ontvangers en derden die mogelijks de gegevens eveneens verkrijgen

Departement Omgeving zal de meegedeelde persoonsgegevens in het kader van de in artikel 2, 2°, vooropgestelde finaliteiten kunnen meedelen aan volgende categorieën van ontvangers:

- Volgende diensten van Departement Omgeving zullen toegang hebben tot de gevraagde persoonsgegevens:  
2 bevoegde functionarissen in het Vlaams Planbureau voor de Omgeving, dienst Milieurapportering.

Enkel personen die omwille van hun functieprofiel deze informatie nodig hebben voor de uitvoering van hun werk, krijgen toegang tot de informatie.

Daarnaast laat Departement Omgeving de meegedeelde persoonsgegevens in het kader van de in artikel 2, 2°, vooropgestelde finaliteiten meedelen aan volgende categorieën van ontvangers die als verwerkers (uitvoerders wetenschappelijk onderzoek) zullen optreden:

- UGent, Vakgroep Groene Chemie & Technologie, Labo ECOCHEM wordt door het departement Omgeving aangesteld als verwerker. Aan de Verwerker is de opdracht gegund, beschreven in het bestek nr. VMM/ALMC/MIRA/2019/07, op grond waarvan de Verwerker de volgende dienst levert aan de Verwerkingsverantwoordelijke: de begroting van stikstof-, fosfor- en eiwitstromen in de voedingsketen in Vlaanderen: Indicatoren voor nutriëntenefficiëntie en -circulariteit
- UAntwerpen, verantwoording: verantwoordelijk voor Taak 2, het modelleren van de stofstromen overheen de Vlaamse agro-voedingsketen en Taak 4, de opmaak, berekening en interpretatie van indicatoren in het kader van milieurapportering, van de studie. Voor beide taken zal UAntwerpen gebruik maken van de data die voorafgaand door UGent in datasets werden opgeslagen.
- European Biogas Association (EBA), verantwoording: EBA assisteert UGent bij de verwerking van de data inzake vergisting en is ook verantwoordelijk voor taak 3, het opstellen van gedetailleerde methodefiches voor de databronnen. Voor het inhoudelijk vervolledigen van de methodefiches is toegang tot de datasets onontbeerlijk.

Elke eventuele mededeling van de gevraagde persoonsgegevens door Departement Omgeving moet voorafgaandelijk aan VLM worden gemeld en moet uiteraard in overeenstemming zijn met de relevante wet- en regelgeving inzake de bescherming van natuurlijke personen bij de verwerking van persoonsgegevens. Dat betekent onder meer dat Departement Omgeving waar vereist een protocol afsluit voor de mededeling van de gevraagde gegevens.

Externe rapportage van resultaten door Departement Omgeving gebeurt op een geaggregeerd niveau zodat identificatie van individuele bedrijven niet mogelijk is.

## **Artikel 5. Periodiciteit van de mededeling en de duur van de mededeling**

De persoonsgegevens zullen eenmalig worden opgevraagd.

## **Artikel 6: Beveiligingsmaatregelen**

VLM treft volgende maatregelen ter beveiliging van de mededeling van de persoonsgegevens, vermeld in artikel 2:

- Heeft een functionaris voor gegevensbescherming conform artikel 37, 38 en 39 van Verordening (EU) 2016/679 van het Europees Parlement en de Raad van 27 april 2016.
- Beschikt over een actueel veiligheidsbeleid gebaseerd op de ISO norm 72002 en heeft op basis hiervan een informatiebeveiligingsmanagementsysteem uitgebouwd met een jaarplan en rapportering.

Daarnaast werden ook volgende specifieke maatregelen in het kader van de gegevensmededeling getroffen:

- De uitwisseling van gegevens gebeurt zonder tussenkomst van een dienstenintegrator rechtstreeks van VLM naar Departement Omgeving. De instanties zullen hierbij gebruik maken van het beveiligd uitwisselingsplatform van de VLM. Dit AUB-platform (Managed File Transfer (MFT) - Platform) is een speciaal ontwikkeld platform voor alle gecontroleerde, beveiligde niet geautomatiseerde uitwisseling van gegevensbestanden met derden, in het bijzonder wanneer er persoonsgegevens zijn opgenomen. Er wordt aan specifieke gebruikers toegang verleend tot specifieke bestanden. Elke actie van plaatsen, verzenden tot downloaden wordt specifiek gelogd. De bestanden worden ten laatste na 4 weken verwijderd.
- De toegang tot het platform zowel binnen de VLM als Departement Omgeving is beperkt tot een tweetal personen met een specifieke MFT-login.

In het geval Departement Omgeving voor de verwerking van persoonsgegevens die het voorwerp zijn van voorliggend protocol, beroep doet op een verwerker (of meerdere verwerkers), doet Departement Omgeving uitsluitend beroep op verwerkers die afdoende garanties met betrekking tot het toepassen van passende technische en organisatorische maatregelen bieden opdat de verwerking aan de vereisten van de algemene verordening gegevensbescherming voldoet en de bescherming van de rechten van de betrokkene is gewaarborgd. Departement Omgeving sluit in voorkomend geval met alle verwerkers een verwerkersovereenkomst in overeenstemming met artikel 28 van de algemene verordening gegevensbescherming. Partijen bezorgen elkaar een overzicht van de verwerkers die de gevraagde gegevens verwerken, en actualiseren dit overzicht zo nodig.

## **Artikel 7: Kwaliteit van de persoonsgegevens**

Zodra Departement Omgeving één of meerdere foutieve, onnauwkeurige, onvolledige, ontbrekende, verouderde of overtollige gegevens in de persoonsgegevens, vermeld in artikel 3, vaststelt (al dan niet op basis van een mededeling van de betrokkene), meldt zij dat onmiddellijk aan VLM die na onderzoek binnen 1 jaar van de voornoemde vaststellingen de gepaste maatregelen binnen 1 jaar treft en Departement Omgeving daarvan vervolgens op de hoogte brengt.

Zodra VLM één of meerdere foutieve, onnauwkeurige, onvolledige, ontbrekende, verouderde of overtollige gegevens in de persoonsgegevens, vermeld in artikel 3 vaststelt (al dan niet op basis van een mededeling van de betrokkene), meldt zij dat onmiddellijk aan Departement Omgeving.

## **Artikel 8: Sanctie bij niet-naleving**

Onverminderd haar recht om een schadevergoeding te vorderen en in afwijking van artikel 5, kan VLM dit protocol middels eenvoudige kennisgeving en zonder voorafgaandelijke ingebrekestelling eenzijdig beëindigen indien Departement Omgeving deze persoonsgegevens verwerkt in strijd met

hetgeen bepaald is in dit protocol, met de algemene verordening gegevensbescherming of met andere relevante wet- of regelgeving inzake de bescherming van natuurlijke personen bij de verwerking van persoonsgegevens.

### **Artikel 9: Meldingsplichten**

Partijen engageren zich in het licht van artikel 33 van de algemene verordening gegevensbescherming om elkaar zonder onredelijke vertraging op de hoogte te stellen van elk gegevenslek dat zich voordoet betreffende de meegedeelde gegevens met impact op beide partijen en in voorkomend geval onmiddellijk gezamenlijk te overleggen teneinde alle maatregelen te nemen om de gevolgen van het gegevenslek te beperken en te herstellen. De partijen verschaffen elkaar alle informatie die ze nuttig of nodig achten om de beveiligingsmaatregelen te optimaliseren.

Departement Omgeving brengt VLM onmiddellijk op de hoogte van wijzigingen van wetgeving met impact op voorliggend protocol, zoals de finaliteit, proportionaliteit, frequentie, duurtijd enz. en in voorkomend geval van wijzigingen omtrent de verwerkers.

### **Artikel 10: Toepasselijk recht en geschillenbeslechting**

Dit protocol wordt beheerst door het Belgisch recht.

Alle geschillen die voortvloeien uit of verband houden met dit protocol worden beslecht door de bevoegde rechtbank in Brussel.

### **Artikel 11: Inwerkingtreding en opzegging**

Dit protocol treedt in werking op 31 maart 2021.

Partijen kunnen dit protocol schriftelijk opzeggen mits inachtneming van een opzegtermijn van 3 maanden.

Het protocol eindigt van rechtswege na afloop van de in artikel 5 van dit protocol bedoelde termijn van mededeling. Het protocol eindigt tevens van rechtswege wanneer er geen rechtsgrond meer bestaat voor de gevraagde doorgifte van persoonsgegevens.

Opgemaakt te Brussel, op 31 maart 2021, in evenveel exemplaren als dat er partijen zijn.

Getekend door: Toon Denys (Signature)  
Getekend op: 2021-03-30 18:42:50 +02:0  
Reden: Ik keur dit document goed

*Toon Denys*

---

Voor Vlaamse Landmaatschappij

Toon Denys

gedelegeerd bestuurder

Getekend door: Peter Cabus (Signature)  
Getekend op: 2021-03-31 08:34:28 +02:0  
Reden: Ik keur dit document goed

*Peter Cabus*

---

voor het departement Omgeving

Peter Cabus

secretaris-generaal



