

-PROTOCOL VOOR DE ELEKTRONISCHE MEDEDELING VAN PERSOONSGEGEVENS VAN VMM NAAR
ILVO

in het kader van het beleidsonderbouwend wetenschappelijk landbouwkundig onderzoek en de
daaraan verbonden dienstverlening op basis van mestgebruik op perceelsniveau

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

TUSSEN

De Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), een intern verzelfstandigd agentschap met rechtspersoonlijkheid, met zetel te Dokter De Moorstraat 24-26, 9300 Aalst, werd aanvankelijk opgericht als Vlaamse openbare instelling bij decreet van 12 december 1990 betreffende het bestuurlijk beleid (inzonderheid Titel I, hoofdstuk 9) en ging van start op 21 december 1990. Bij decreet van 7 mei 2004 werd de Vlaamse Milieumaatschappij (in het kader van BBB) omgevormd tot een intern verzelfstandigd agentschap met rechtspersoonlijkheid. Dit decreet is in werking getreden op 1 april 2006. De Vlaamse Milieumaatschappij wordt vertegenwoordigd door de leidend ambtenaar, BERNARD DE POTTER, ADMINISTRATEUR GENERAAL.

hierna: “VMM”;

EN

VLAAMS GEWEST, vertegenwoordigd door de Vlaamse Regering, bij delegatie, in de persoon van de leidend ambtenaar van het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek, intern verzelfstandigd agentschap zonder rechtspersoonlijkheid, en in de persoon van de Voorzitter van de beheerscommissie van het Eigen Vermogen van het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek, prof. ir. Joris Relaes, ingeschreven in het KBO met nummer 0316.380.841 (IVA ILVO) en met nummer 0262.172.489 (EV ILVO) waarvan de administratieve zetel zich beiden bevindt te Burg. Van Gansberghelaan 92 bus 1 – 9820 Merelbeke hierna: “ILVO”;

VMM en ILVO worden hieronder ook wel afzonderlijk aangeduid als een “partij” of gezamenlijk als de “partijen”;

NA TE HEBBEN UITEENGEZET

- A. De Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), met zetel te Dokter De Moorstraat 24-26, 9300 Aalst, werd aanvankelijk opgericht als Vlaamse openbare instelling bij decreet van 12 december 1990 betreffende het bestuurlijk beleid (inzonderheid Titel I, hoofdstuk 9) en ging van start op 21 december 1990. Bij decreet van 7 mei 2004 werd de Vlaamse Milieumaatschappij (in het kader van BBB) omgevormd tot een intern verzelfstandigd agentschap met rechtspersoonlijkheid. Dit decreet is in werking getreden op 1 april 2006.
- B. Het Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek, ILVO, bestaat uit een intern verzelfstandigd agentschap zonder rechtspersoonlijkheid (IVA), opgericht bij Besluit van de Vlaamse Regering van 9 december 2005 (Belgisch Staatsblad van 7 februari 2006) en een Eigen Vermogen, opgericht bij het decreet van de Vlaamse Regering van 23 december 2005.

ILVO behoort als wetenschappelijke instelling tot het beleidsdomein Landbouw en Visserij van de Vlaamse Overheid.

Artikel 2 van het besluit van 9.12.2005 van het oprichtingsbesluit bepaalt de missie van IVA ILVO: 'het uitvoeren en coördineren van beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening met het oog op een duurzame landbouw en visserij in economisch, ecologisch, sociaal en maatschappelijk perspectief. Steunend op wetenschappelijke disciplines, zal ILVO daarvoor de kennis opbouwen die nodig is voor de verbetering van producten en productiemethoden, voor de bewaking van de kwaliteit en de veiligheid van de eindproducten en voor de verbetering van beleidsinstrumenten als basis van sectorontwikkeling en agrarisch plattelandsbeleid. ILVO zal het beleid, de sectoren en de maatschappij daarover regelmatig informeren.'

Artikel 3 § 1, van dit oprichtingsbesluit bepaalt de taken van IVA ILVO:

1° het conceptualiseren, initiëren en uitvoeren van multidisciplinair wetenschappelijk onderzoek en het verwerven van wetenschappelijke kennis, afhankelijk van beleidsbehoeften en -vragen alsook het onderhouden van de nodige contacten hiervoor met de overheid, de sector en de maatschappij;

2° het vertalen van de verworven inzichten naar het beleid;

3° het aanbieden van dienstverlening, op basis van de wetenschappelijke expertise, of het meewerken met andere instanties voor basisonderzoek, toegepast onderzoek of demonstratieonderzoek, voor zover die onderzoeken passen in het beleid van de overheid;

4° het aanbieden van diensten en producten aan de overheid en de derden voor zover dat past binnen de missie en de beheersovereenkomst;

5° het meewerken aan de vorming en de opleiding van organisaties die aan voorlichting en ontwikkeling doen, in het bijzonder de Vlaamse overheidsdiensten;

6° het opbouwen van kennis en de verspreiding ervan, onder meer door middel van wetenschappelijke publicaties, onderzoeksrapportering en voordrachten en het aanreiken van de nodige documentatie voor de overheid, de sector en de maatschappij;

7° het toekennen van doctoraatsbeurzen;

8° het verlenen van wetenschappelijke medewerking aan internationale, federale en gewestelijke initiatieven om de overheden in staat te stellen hun engagementen en verplichtingen in dat verband na te komen;

9° het meewerken aan het opstellen van offertes voor onderzoek door derden;

10° het verwerven en beheren van kapitaal, personeel, roerende en onroerende goederen die aangewend kunnen worden voor de verwezenlijking van de missie en de taken, vermeld in dit besluit.

Artikel 38 van het decreet van 23.12.2005 omschrijft de taken van EV ILVO. EV ILVO staat in voor:

1° het verrichten van wetenschappelijk onderzoek, expertises en dienstverlening op het vlak van landbouw en visserij voor derden;

2° het onderzoek en de ontwikkeling naar meer duurzame landbouwsystemen;

3° datacollectie en wetenschappelijke adviestaken ter ondersteuning van het Europees Gemeenschappelijk Visserijbeleid;

4° logistieke en operationele ondersteuning van de kwaliteitscontrole in de plantaardige sector.

C. Voorliggende aanvraag betreft het meedelen van persoonsgegevens van landbouwers door Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) aan ILVO in het kader van het beleidsonderbouwend wetenschappelijk landbouwkundig onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening, op basis van mestgebruik op perceelsniveau.

D. 2 concrete doelstellingen zijn:

- het berekenen van de evolutie van bodemorganische koolstof en bodememissies in het kader van onderzoeksprojecten
- het koppelen van EMAV en BAM met betrekking tot het mestgebruik op perceelsniveau

VMM verwerkt de gegevens die berekend werden door BAM vanaf 2010 en bezorgt deze aan ILVO voor input in bodemmodellen en voor vergelijking met de door EMAV berekende mestverdeling.. VMM bezorgt de gegevens via OneDrive. ILVO bewaart de gegevens op een beveiligde server die enkel toegankelijk is voor onderzoekers gerateerd aan de onderzoeksprojecten. .

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 VMM heeft op 20/02/2024 advies met betrekking tot een ontwerp van dit protocol gegeven.

G. De functionaris voor gegevensbescherming van ILVO heeft op 13/02/2024 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 VMM en ILVO uiteengezet.

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

De beoogde gegevensverwerking door de ontvangende partij is rechtmatig in het licht van:

- artikel 6.1 c van de AVG. De verwerking is noodzakelijk om te voldoen aan een wettelijke verplichting die op de verwerkingsverantwoordelijke rust of
- artikel 5.1 b van de AVG. De verwerking met het oog op archivering in het algemeen belang, wetenschappelijk of historisch onderzoek of statistische doeleinden wordt mits passende waarborgen (artikel 89, lid 1 van de AVG) niet als onverenigbaar met de oorspronkelijke doeleinden beschouwd.

De specifieke wetgeving staat in detail beschreven in art. 2.2 Beoogd doel of doel.

Artikel 2.1: Oorspronkelijk doeleinde bij de inzameling van de persoonsgegevens of uitgangspunt

De aanleverende partij heeft de opgevraagde gegevens oorspronkelijk verzameld vanuit volgende uitgangspunten:

De gegevens worden gebruikt voor het Bemestingsallocatiemodel (BAM-model) om de geproduceerde mest per landbouwbedrijf te kunnen toewijzen aan landbouwpercelen horende bij het landbouwbedrijf. Op basis van de gevraagde gegevens kan de VMM een berekening maken van de ammoniak, lachgas- en stikstofoxide emissie van het uitrijden van mest op het land (EMAV-model) en van de vrachten van de nutriënten stikstof en fosfor vanuit de landbouw naar de waterlopen (NEMO-model).

VLM heeft de opgevraagde gegevens oorspronkelijk verzameld voor volgende doeleinden:

Art. 3 van het 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

en met het oog op volgende doeleinden:

De uitvoering van het Mestdecreet (Decreet houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen).

Artikel 2.2: Beoogd doel of doel

De ontvangende partij zal de opgevraagde gegevens verwerken voor de volgende doelen:

Doel 1: Beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek

De gevraagde gegevens kunnen algemeen ingezet worden in het kader beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Trends herkenning en analyse om meer inzicht in ontwikkeling over lange termijn te verkrijgen van koolstofopslag in de bodem en bodememissies, zijn hierin vervat, alsook het evalueren van de mestverdeling en de bijhorende emissieberekeningen in het luik Landbouwbodems van het Emissie Model Agricultuur Vlaanderen (EMAV). Voor meer info aangaande onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening zie <https://www.ilvo.vlaanderen.be/>. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van de gevraagde persoonsgegevens zijn het berekenen van de evolutie van bodemorganische koolstof in akkerland in Vlaanderen onder huidige gewasrotaties en bodembeheerpraktijken (baseline scenario); 2) Het berekenen van het koolstofopslagpotentieel door het toepassen van koolstofopslag bevorderende bodem- en

gewasbeheerpraktijken in het kader van het EJP SOIL CarboSeq project; 3) het berekenen van de impact van verschuivingen in gewasrotatie op de koolstofvoorraden in de bodem in het kader van het EJP SOIL Simple-project; 4) het koppelen van BAM en EMAV met betrekking tot het mestgebruik op perceelsniveau. Vervolgonderzoek met gelijkaardige doelstellingen valt ook onder dit protocol. Indien één van de partijen een wijziging van dit protocol wenst of indien dat nodig zou zijn door de opstart van een nieuw project, kan er op elk moment een aanhangsel worden opgemaakt. Zodra dat aanhangsel is ondertekend, wordt het aan dit protocol toegevoegd en maakt het er integraal deel van uit.

Wetgeving:

- Besluit van de Vlaamse Regering van 9 december 2005 tot oprichting van het intern verzelfstandigd agentschap zonder rechtspersoonlijkheid Instituut voor Landbouw- en Visserijonderzoek (Belgisch Staatsblad van 7 februari 2006, art 2 en art 3, §1 van het oprichtingsbesluit)
- Decreet van de Vlaamse Regering van 23 december 2005 houdende de bepalingen voor de begeleiding van de begroting 2006 (zie art 38 van het oprichtingsdecreet van EV ILVO)

Artikel 2.3: Compatibiliteit

De beoogde gegevensverwerking door ILVO is noodzakelijk voor de vervulling van een taak van algemeen belang. Publicaties in het kader van het wetenschappelijk of statistisch onderzoek nemen passende waarborgen (artikel 89, lid 1 van de AVG). Daardoor kunnen de identificatiesleutels/XY-coördinaten (gegeven 1 art. 3) nooit deel uitmaken van enige publicatie.

Gelet op alle hierboven vermelde overwegingen, zijn de uitgangspunten waarvoor de gegevens worden ingezameld bij de aanleverende partij compatibel met de hiervoor vermelde doelen van verdere verwerking door de ontvangende partij.

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 meegedeeld, 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.

<p>Gegeven 1</p> <p><i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Per perceel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Perceelsdata (zowel shape-file als tabel): referentie_id, gewas_code, teelttype, croptypeld, manureTypeld, dosismestDier, dosisNmin, dosisPmin, dosisNorg, dosisPorg, dosisNtotaal, dosisPtotaal, dosisNwerkz, op basis van schattingen van het BAM-model. De ligging van de percelen: XY-coördinaten • Mestdata: manureTypeld, mWerkingscoefN, mC, mDS, mN, mNmin, mNorg, mP, mPmin, mPorg, mCN_tot, mCP_tot,
--	--

	mDPM, mRPM, mHUM, mCN_DPM, mCN_RPM, mCN_HUM, mCP_DPM, mCP_RPM, mCP_HUM
Verantwoording proportionaliteit <i>waarom elk gegeven noodzakelijk is voor het gevraagde doel. Als in artikel 1 en 2 verschillende doelen zijn opgegeven, aangeven voor welk doel het gegeven wordt meegedeeld</i>	Om de baseline voor koolstofopslag en emissies van de Vlaamse landbouwbodems en scenario's voor de komende 30 jaar te bepalen is het noodzakelijk om al deze info voor elk landbouw perceel te verzamelen.
Gegeven 2 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i>	Per exploitatie <ul style="list-style-type: none"> • Perceelsdata (zowel shape-file als tabel): fictief_landbouwnummer , fictief_exploitantnummer, fictief_exploitatienummer, jaar, fictief_perceelsnummer, referentie_id, oppervlakte, gewas_code_vt, gewas_code_ht, gewas_code_nt, gewas_code_tnt, productiemethode, derogatie, norm_n_werkzaam, norm_n_totaal, norm_n_kunstmest, norm_n_dierlijke_mest, norm_n_andere_mest, norm_p2o5_totaal, norm_p2o5_kunstmest, norm_p2o5_dierlijke_mest, norm_p2o5_andere_mest, norm_p_totaal, norm_p_kunstmest, norm_p_dierlijke_mest , norm_p_andere_mest, hoev_n_werkzaam, hoev_n_totaal , hoev_n_kunstmest, hoev_n_dierlijke_mest, hoev_n_andere_mest, hoev_p2o5_totaal, hoev_p2o5_kunstmest, hoev_p2o5_dierlijke_mest, hoev_p2o5_andere_mest, hoev_p_totaal, hoev_p_kunstmest, hoev_p_dierlijke_mest, hoev_p_andere_mest, fosfaatklasse. De ligging van de percelen: XY-coördinaten, landbouwstreek, gemeente, NIS-code. Themalagen: grondwaterwinning, fosfaat, natuurgebied, ontheffing, gewestplan, bodem, focusbedrijf, groente, afstroomzone, referentiepercentage van de afstroomzone, gebiedstype, huiskavel, VEN, SBZH. De productiemethode, bestemming van het perceel, of het perceel al dan niet meetelt als bouwland, 2GVE, blijvend grasland gescheurd, status blijvend grasland (onder vergroening), de norm van de teeltgroep, het normtype, indicatie of het een

	<p>nitraatgevoelige teelt betreft, de geldende bufferstrook, of het perceel in de groene bestemming van ruimteboekhouding ligt.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Productie: fictief_landbouwnummer, fictief_exploitantnummer, fictief_exploitatienummer, jaar, hoeve_n_bruto_staltype, hoeve_n_netto_staltype, hoeve_p, hoeve_n_60_staltype, hoeve_n_30_staltype, hoeve_n_20_staltype, bezetting, pct_vloeibaar, pct_op_stal, code_staltype, soort_code, dica_code, nutriëntenbalansstelsel, diersoort • Opslag: fictief_landbouwnummer, fictief_exploitantnummer, fictief_exploitatienummer, jaar mestafkomst, mestvorm, mesttype, hoeve_n_opslag, hoeve_p_opslag • Afvoer: fictief_landbouwnummer, fictief_exploitantnummer, fictief_exploitatienummer, jaar, type vervoersdocument, mestafkomst, mestvorm, mesttype, hoeve_n_netto_aanvoer, hoeve_p_netto_aanvoer. <p>Kunstmestgebruik: fictief_landbouwnummer, fictief_exploitantnummer, fictief_exploitatienummer, jaar, hoeve_n, hoeve_p</p>
<p>Verantwoording proportionaliteit</p> <p><i>waarom elk gegeven noodzakelijk is voor het gevraagde doel. Als in artikel 1 en 2 verschillende doelen zijn opgegeven, aangeven voor welk doel het gegeven wordt meegedeeld</i></p>	<p>De gegevens zijn noodzakelijk om per landbouwexploitatie de mestbalans correct te kunnen berekenen en de uiteindelijke mesthoeveelheid op landbouwpercelen van de exploitatie te kunnen bepalen, rekening houdend met de bemestingsnormen, de mestproductie, de opslag van mest, het transport van mest en het kunstmestgebruik.</p>

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

VMM zal de meegedeelde persoonsgegevens in het kader van de in artikel 2, 2°, vooropgestelde finaliteiten kunnen medelen aan volgende categorie(ën) van ontvangers:

Volgende diensten van ILVO zullen toegang hebben tot de gevraagde persoonsgegevens:

ILVO eenheid Plant

ILVO eenheid Technologie en Voeding

Elke eventuele mededeling van de gevraagde persoonsgegevens door ILVO moet voorafgaandelijk aan VMM 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 ILVO waar vereist een protocol sluit voor de mededeling van de gevraagde gegevens.

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

Het gegeven 1 (art. 3.), wordt ad hoc in onderling overleg bevraagd telkens dit nodig is voor een onderzoeksproject. Normaal zal dit maximaal éénmaal per jaar zijn.

De mededeling van de persoonsgegevens gebeurt voor onbeperkte duur. Om vaststellingen niet te baseren op de momentopnamen van één jaar en om trends te kunnen analyseren is het belangrijk om daarbij ook de gegevens van de voorgaande jaren te bewaren. Aan de missie van ILVO 'nl. uitvoeren en coördineren van beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening met het oog op een duurzame landbouw en visserij in economisch, ecologisch, sociaal en maatschappelijk perspectief' (Besluit van de Vlaamse Regering van 9 december 2005, Belgisch Staatsblad van 7 februari 2006) werd daarenboven bij het oprichtingsbesluit van ILVO geen einddatum verbonden.

Artikel 6: Beveiligingsmaatregelen

VMM treft ten minste volgende organisatorische en technische beveiligingsmaatregelen ter beveiliging van de ontvangen persoonsgegevens bij verdere verwerking:

- De VMM heeft een functionaris voor gegevensbescherming aangesteld conform artikel 37, 38 en 39 van Verordening (EU) 2016/679 van het Europees Parlement en de Raad van 27 april 2016;
- De VMM beschikt over een actueel veiligheidsbeleid gebaseerd op de ISO-norm 27002 en heeft op basis hiervan een informatiebeveiligingsmanagementsysteem uitgebouwd met een jaarplan en rapportering
- De VMM hanteert een strikt toegangsbeleid, waarbij enkel de relevante medewerkers toegang krijgen tot de persoonsgegevens
- De medewerkers van de VMM die toegang hebben tot deze gegevens zijn gebonden aan het Vlaams Personeelsstatuut en de daarin opgenomen plicht tot vertrouwelijke behandeling van de gegevens waarvan zij kennis krijgen in de uitoefening van hun functie;
- De VMM heeft een procedure voor inbreuken i.v.m. persoonsgegevens;
- De VMM heeft een procedure voor het behandelen van verzoeken van betrokkenen tot uitoefening van hun rechten onder de AVG;
- De VMM heeft logging ingesteld op haar DMS;
- De VMM heeft een performante firewall die haar intern netwerk beschermt tegen ongeoorloofde toegang.

ILVO treft ten minste volgende organisatorische en technische beveiligingsmaatregelen ter beveiliging van de ontvangen persoonsgegevens bij verdere verwerking:

- De gegevens worden opgevolgd betreffende bepalingen van dit protocol, in het bijzonder de bewaartermijnen en de afscherming van de contactgegevens.
- De gegevens worden na de bewaartermijn enkel waar toegelaten gepseudonimiseerd en anders onherstelbaar gewist.

- De gegevens staan afgeschermd met beperkte fysieke en digitale toegang. De toegang is bij ILVO beperkt tot de onderzoekers verbonden aan de projecten die de data verwerken en IT.
- De gegevenslinken nodig voor het longitudinaal onderzoek worden extra afgeschermd en zijn enkel toegankelijk voor de dataverantwoordelijken.
- Toegang tot de gebouwen van ILVO zijn beveiligd: enkel gebruikers met elektronische toegangskaart of code hebben toegang zonder aan te melden. Externe bezoekers dienen zich aan of af te melden en een logboek in te vullen.
- De gegevens nodig voor het onderzoek zijn beperkt tot de onderzoekers die de gegevens nodig hebben voor hun onderzoek en voor de duur van hun onderzoek. Onderzoekers krijgen enkel toegang tot de relevante gegevens voor hun onderzoek. De personeelsleden van het ILVO zijn gehouden aan een geheimhoudingsplicht via de Vlaamse deontologische code en via haar eigen Integriteitsbeleid. Daarnaast moeten ook de Voorschriften voor aanvaardbaar gebruik van ICT en ILVO-netwerk gevolgd worden. Toegang tot de gegevens wordt bij ILVO enkel verkregen na het tekenen van een vertrouwelijkheidsovereenkomst.
- Verwerkingen op de gegevens gebeuren door gemachtigde onderzoeker(s) enkel in toegekende map met beperkte toegangsrechten.

ILVO moet kunnen aantonen dat de in dit artikel opgesomde maatregelen werden getroffen. Op eenvoudig verzoek van VMM moet ILVO hiervan aan VMM het bewijs overmaken.

In het geval VMM voor de verwerking van persoonsgegevens die het voorwerp zijn van voorliggend protocol, beroep doet op een verwerker (of meerdere verwerkers), doet de VMM 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. VMM 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 ILVO 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 VMM die na onderzoek binnen 1 jaar van de voornoemde vaststellingen de gepaste maatregelen binnen 1 jaar treft en ILVO daarvan vervolgens op de hoogte brengt.

Artikel 8: Sanctie bij niet-naleving

Onverminderd haar recht om een schadevergoeding te vorderen en in afwijking van artikel 5 van dit protocol, kan VMM dit protocol middels eenvoudige kennisgeving en zonder voorafgaandelijke

ingebrekestelling eenzijdig beëindigen indien ILVO 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 [via de functionarissen voor gegevensbescherming] 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.

ILVO brengt VMM 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.

Het contactpunt voor de melding voor ILVO is: privacy@ilvo.vlaanderen.be

Het contactpunt voor de melding voor VMM is: informatieveiligheid@vmm.be

Artikel 10: Transparantie

De partijen informeren de betrokkenen aan de hand van hun privacyverklaring over de bron en verwerking van de persoonsgegevens die onder dit protocol vallen. De privacyverklaringen zijn raadpleegbaar op de website van de partijen.

ILVO maakt de privacyverklaring alsook het protocol bekend op volgende website:

<https://ilvo.vlaanderen.be/nl/privacyverklaring>

VMM maakt: de privacyverklaring alsook het protocol bekend op volgende website: www.vmm.be

Artikel 11: 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 12: Inwerkingtreding en opzegging

Dit protocol treedt in werking van zodra alle partijen het ondertekend hebben.

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.

Bernard De Potter
namens VMM

Joris Relaes
namens ILVO