

PROTOCOL LV/ILVO/DEF/2021/05

VOOR DE ELEKTRONISCHE MEDEDELING VAN PERSOONSGEGEVENS

TUSSEN ILVO EN HET DEPARTEMENT LANDBOUW EN VISSERIJ

6-12-2021

Gelet op Verordening (EU) 2016/679 van het Europees Parlement en de Raad van 27 april 2016 betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens en tot intrekking van Richtlijn 95/46/EG;

Gelet op artikel 8 §1 van het Decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronisch bestuurlijke gegevensverkeer;

Gelet op het advies van de betrokken functionarissen van gegevensbescherming dd. 18/11/2021 en 30/11/2021;

TUSSEN

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";

EN

VLAAMS GEWEST, vertegenwoordigd door de Vlaamse Regering, bij delegatie, in de persoon van de leidend ambtenaar van het departement Landbouw en Visserij, mevr. ir. Patricia De Clercq, Secretaris-generaal, ingeschreven in het KBO met nummer 0316.380.841 waarvan de administratieve zetel zich bevindt te Koning Albert II laan 35, bus 40 - 1030 Brussel

hierna: "het Departement LV";

ILVO en het Departement LV worden hieronder ook wel afzonderlijk aangeduid als een "partij" of gezamenlijk als de "partijen";

NA TE HEBBEN UITEENGEZET

- A. De volgende zaken beschrijven de opdracht(en) van de ontvangende partij en/of betogen de rechtmatigheid van de gevraagde (persoons)gegevens:

Context uitwisseling

Het betreft hoofdzakelijk een uitwisseling van persoonsgegevens van landbouwers door het Departement LV aan ILVO voor het uitvoeren van beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Er worden persoonsgegevens aangevraagd omdat in het kader van beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek het bijvoorbeeld soms nodig is om enquêtes te versturen en landbouwers te contacteren om medewerking te vragen voor interviews, focusgroepen en onderzoek op praktijk- of demonstratiebedrijven. ILVO voorziet de gepaste maatregelen ter bescherming van natuurlijke personen met betrekking tot de verwerking van persoonsgegevens voor de verwerking met het oog op wetenschappelijk onderzoek of statistische doeleinden.

Anderzijds zijn er ook wederzijdse uitwisselingen opgenomen dienstig om de wettelijke opgedragen taken zowel bij ILVO als bij het Departement te optimaliseren.

Het kader voor het Departement LV:

Het Departement LV is de bevoegde instantie voor de identificatie en registratie in het GBCS (Geïntegreerd Beheers- en Controlesysteem) van de landbouwers en van de landbouwgronden vermeld in artikel 3, § 1, van het decreet van 22 december 2006 tot inrichting van een gemeenschappelijke identificatie van landbouwers, exploitaties en landbouwgrond in het kader van het meststoffenbeleid en het landbouwbeleid (besluit van de Vlaamse Regering van 9 februari 2007 houdende bepalingen tot inrichting van een gemeenschappelijke identificatie van landbouwers, exploitaties en landbouwgrond in het kader van het meststoffenbeleid en van het landbouwbeleid, art.2, §1).

Het Departement LV beschikt bijgevolg over uitgebreide identificatiegegevens van alle Vlaamse landbouwers, en andere landbouwers actief op Vlaams en Brussels grondgebied. Daarnaast beschikt het Departement LV ook over de jaarlijkse perceelsaangifte, waarbij o.a. voor elk perceel de teelt gekend is en waarbij sinds 2015 eventuele vergroeningselementen worden aangegeven in het kader van de aanvraag van basisbetaling (= activeren van betalingsrechten) en de vergroeningspremie. Tenslotte beheert het Departement LV ook de berekende gegevens over uitbetalingen van betalingsrechten en andere premies en subsidies.

Het Departement LV heeft ook nood aan gegevens ter optimalisatie van zijn wettelijke taken, hier in het bijzonder de Europese vereisten bij de geïntegreerde gewasbescherming.

Het kader voor ILVO:

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.

Voor de uitvoering van de taken opgesomd onder artikel 3 § 1, 1°, 2°, 3°, 4°, 6° en 8° van het oprichtingsbesluit van ILVO en artikel 38 van het oprichtingsdecreet van EV ILVO heeft ILVO nood aan data van het Departement LV.

Voorheen werden de gegevens structureel uitgewisseld zoals aangegeven in 'Beraadslaging VTC nr. 28/2013 van 13 november 2013, gewijzigd bij beraadslaging 18/2015 van 20 mei 2015 'Aanvraag tot machtiging voor het meedelen van persoonsgegevens van landbouwers door het Agentschap Landbouw en Visserij (ALV) aan ILVO voor het uitvoeren van beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en voor de uitvoering van het project 'Control'.

Wijzigingen ten opzichte van beraadslaging 18/2015 van 20 mei 2015

- Het ALV is vervangen door het Departement LV. Het nieuwe 'Departement LV' is ontstaan uit een fusie van het oude Departement LV en het ALV. Het ALV bestaat niet meer. Het Departement LV is dus vanaf 1/1/2015 de rechtsopvolger van het ALV. De organieke regelgeving werd aangepast en het principe van rechtsopvolging werd reglementair verankerd.

Reglementaire basis:

- Ministerieel besluit van 26 maart 2015 tot delegatie van specifieke bevoegdheden aan het hoofd van het Departement LV
- besluit van de Vlaamse Regering van 3 juni 2005 met betrekking tot de organisatie van de Vlaamse administratie, zie artikel 26 voor samenstelling beleidsdomein Landbouw en Visserij. Dit artikel 26 werd gewijzigd bij het besluit van de Vlaamse Regering van 25 april 2014 tot wijziging van de organieke regelgeving naar aanleiding van de fusie van het Departement LV met het A LV;
- besluit van de Vlaamse Regering van 19 december 2014 houdende aanpassing van de sectorale regelgeving naar aanleiding van de fusie van het Departement LV en het ALV, zie artikel 1 voor principe rechtsopvolger.

- De uitgewisselde persoonsgegevens zullen enkel gebruikt worden voor het uitvoeren van beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening en niet meer voor de uitvoering van het project 'Control'.
- Er zijn wijzigingen in de lijst met gevraagde persoonsgegevens o.a. ten gevolge van gewijzigde Europese wetgeving in het kader van het Gemeenschappelijk landbouwbeleid: bijvoorbeeld:
 - Melkquota werden afgeschaft in 2015;
 - Het systeem van toeslagrechten werd sinds 2015 vervangen door een nieuw systeem van betalingsrechten en een top-up voor vergroeningsmaatregelen. De zogenaamde bedrijfstoelage bundelt een aantal afzonderlijke subsidies voor landbouwers.

De bedrijfstoelage bestaat uit:

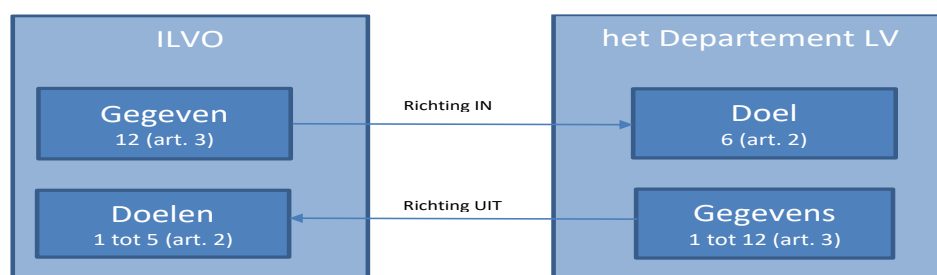
- Basisbetaling aan de hand van een aantal toegekende betalingsrechten. (waarde ongeveer 2/3 van de bedrijfstoelage)
- Vergroeningspremie: een top-up voor de compensatie voor de toepassing van klimaat- en milieuvriendelijke praktijken: (a) gewasdiversificatie (b) blijvend grasland (c) ecologisch aandachtsgebied. De betalingsrechten uit punt (1) bepalen mee het bedrag dat voor vergroening kan worden toegekend. (waarde ongeveer 1/3 van de bedrijfstoelage).
- Premie voor jonge landbouwers: per aanwezig en geactiveerd betalingsrecht kan een extra bedrag worden toegekend voor jonge Vlaamse landbouwers die gestart zijn in de laatste 5 jaar en voldoen aan alle voorwaarden
- Betalingsrechten uit de reserve: starters kunnen in aanmerking komen om extra betalingsrechten aan te vragen..

De laatste twee bovenvernoemde premies zijn niet mogelijk voor alle land- en tuinbouwers en kunnen maar in bepaalde gevallen worden toegekend.

Om de betalingen te kunnen krijgen, moet de landbouwer over betalingsrechten beschikken en die betalingsrechten activeren. Daarnaast moest de landbouwer voldoen aan de vergroeningsmaatregelen en een aantal randvoorwaarden.

ILVO heeft ook nood aan gegevens ter optimalisatie van zijn wettelijke taken, hier in het bijzonder de verplichte keuring van de spuittoestellen.

B. Het volgende schema schetst hoe de gegevensuitwisseling er uit zal zien.



Doelen (art. 2):

Nr.	Doel	Partij
1	Beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek	ILVO
2	Communicatie en participatie bij doelstelling 1	ILVO
3	Connectiviteit bij doelstelling 1	ILVO
4	Correspondentie en voorlichting bij doelstelling 1	ILVO
5	Keuring spuittoestellen	ILVO
6	Verificatie geïntegreerde gewasbescherming (IPM)	Departement LV

Gegevens (art. 3):

Nr.	Gegeven	Voor doel	Richting
1	Identificatiesleutels	1-5	Uit
2	Contactinformatie	2,4,5	Uit
3	Identificatiegegevens	1-4	Uit
4	Geografische percelenlaag	1, 3	Uit
5	Geografische lagen vergroening	1, 3	Uit
6	Dierinformatie	1, 3	Uit
7	Pijler-I-gegevens	1, 3	Uit
8	Melk	1, 3	Uit
9	Pijler-II-betalingen	1, 3	Uit
10	VLIF-investeringssteun	1, 3	Uit
11	Indelingsresultaten van geslachte varkens	1	Uit
12	Keuring spuittoestellen	6	In

- C. De partijen wensen overeenkomstig artikel 8, §1, van het decreet van 18 juli 2008 betreffende het elektronische bestuurlijke gegevensverkeer (eGov-decreet) een protocol te sluiten met betrekking tot de elektronische mededeling van persoonsgegevens. Dat protocol wordt bekendgemaakt op de website van beide partijen.

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 tussen de partijen uiteengezet.

Artikel 2: Rechtvaardigingsgronden van de mededeling als het kader bij 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:

Het Landbouwbeleid bij het Departement LV:

Het Departement LV is de bevoegde instantie voor de identificatie en registratie in het GBCS (Geïntegreerd Beheers- en Controlesysteem) van de landbouwers en van de landbouwgronden vermeld in artikel 3, § 1, van het decreet van 22 december 2006 tot inrichting van een gemeenschappelijke identificatie van landbouwers, exploitaties en landbouwgrond in het kader van het meststoffenbeleid en het landbouwbeleid (besluit van de Vlaamse Regering van 9 februari 2007 houdende bepalingen tot inrichting van een gemeenschappelijke identificatie van landbouwers, exploitaties en landbouwgrond in het kader van het meststoffenbeleid en van het landbouwbeleid, art.2, §1) .

Het Departement LV beschikt bijgevolg over uitgebreide identificatiegegevens van alle Vlaamse landbouwers, en andere landbouwers actief op Vlaams en Brussels grondgebied. Het Departement Landbouw en Visserij is bevoegd inzake het administratieve beheer, de controle op subsidiabiliteit en de uitbetaling van steunaanvragen ingediend in het kader van de Europese steunmaatregelen in Vlaanderen en beheert hiervoor de betalingsrechten, premierechten voor zoogkoeien, ed. Alsook de jaarlijkse perceelsaangifte, waarbij o.a. voor elk perceel de teelt gekend is en waarbij sinds 2015 eventuele vergroeningselementen worden aangegeven in het kader van de aanvraag van basisbetaling (= activeren van betalingsrechten) en de vergroeningspremie. Tenslotte beheert het Departement LV ook de berekende gegevens over uitbetalingen van betalingsrechten en andere premies en subsidies.

Het Departement LV bevraagt de melkleveringen en dit op basis van het besluit van de Vlaamse Regering van 6/6/2014 tot opheffing van artikel 18 van het besluit van de Vlaamse Regering van 15 april 2005 betreffende de toepassing van de heffing in de sector melk en zuivelproducten en tot wijziging van diverse bepalingen van het besluit van de Vlaamse Regering van 14 december 2012 betreffende contractuele betrekkingen en samenwerking in de sector melk en zuivelproducten.

Keuring van de spuittoestellen door ILVO:

ILVO verzamelt gegevens voor de uitvoering van het Koninklijk besluit betreffende de verplichte keuring van spuittoestellen (13/03/2011 BS 05/04/2011).

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 bedrijfs- en sectorontwikkeling en plattelandsontwikkeling over lange termijn te verkrijgen, zijn hierin vervat. 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 opgenomen in artikel 3 en bijlage 1.

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)

Doel 2: Communicatie en participatie bij doelstelling 1

Daarnaast kan beleidsonderbouwend wetenschappelijk onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening ook gebeuren door middel van het versturen van enquêtes en het contacteren van landbouwers om medewerking te vragen aan interviews, focusgroepen, onderzoek op praktijk- of demonstratiebedrijven, ...

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)

Doel 3: Connectiviteit bij doelstelling 1

De gevraagde gegevens kunnen ook gebruikt worden om verschillende databronnen aan elkaar te koppelen. Koppelen van databronnen kan – indien toegestaan – nodig zijn om informatie uit

verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen (bv. in het kader van gerichte correspondentie: bv. melkveehouders in de Kempen) of ter validatie van de gebruikte data. Het kan hier gaan om informatie uit interviews of uit andere databanken.

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)

Doel 4: Correspondentie en voorlichting bij doelstelling 1

Tenslotte kunnen de gevraagde gegevens van landbouwers ook gebruikt worden voor correspondentie in het kader van verspreiding van onderzoeksresultaten en voorlichting.

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)

Doel 5: Keuring spuittoestellen

De dienst keuring spuittoestellen van het ILVO moet driejaarlijks ongeveer 14.000 spuittoestellen oproepen naar de keuring. Momenteel worden de eigenaars opgeroepen via de post. De bedoeling is om dit op termijn digitaal te doen via e-mail. De dienst is reeds een aantal jaren bezig met het verzamelen van de e-mailadressen van zoveel mogelijk eigenaars maar constateert dat dit vrij moeizaam verloopt. Aanbieders van de toestellen kennen het e-mailadres niet, op de officiële aangiftedocumenten wordt het e-mailadres niet ingevuld, etc....

Op basis van beschikbare identificatiesleutels (gegeven 1) of contactgegevens (gegeven 2) worden de ontbrekende e-mailadressen aangevuld om de communicatie voor de keuring spuittoestellen te digitaliseren, Once-Only principe indachtig.

Wetgeving:

- Koninklijk besluit van 13 maart 2011 betreffende de verplichte keuring van spuittoestellen en tot wijziging van het koninklijk besluit van 10 november 2005 betreffende retributies bepaald bij artikel 5 van de wet van 9 december 2004 houdende de financiering van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen

Doel 6: Verificatie geïntegreerde gewasbescherming (IPM)

Sinds 2014 is elke Vlaamse land- en tuinbouwer die professioneel gewasbeschermingsmiddelen toepast, verplicht om IPM (Integrated Pest Management) toe te passen.

Deze verplichting is vastgelegd in een Besluit Vlaamse Regering. Het besluit vermeldt ook dat iedere landbouwer zich moet registreren bij een erkend controle orgaan (OCI). Het zijn de OCI's die de controle bij de landbouwer uitvoeren en nagaan of de principes van IPM toegepast worden. Zo een controle gebeurt om de 3 jaar.

Om na te gaan of iedere landbouwer voldoet aan deze controle-verplichting vraagt het departement Landbouw en Visserij toegang tot de lijst van verplichte keuring spuittoestellen. Deze lijst wordt vergeleken met de lijst van landbouwers die geregistreerd zijn bij een OCI in het kader van de IPMcontrole. Op deze manier kunnen we de landbouwers identificeren die nog niet geregistreerd zijn en hen te wijzen op de wettelijke verplichtingen aangaande.

Wetgeving:

De verplichting waarvan sprake is vastgelegd in het Besluit Vlaamse Regering houdende de toepassing van geïntegreerde gewasbescherming door professionele gebruikers van gewasbeschermingsmiddelen (van 5 december 2014).

Artikel 2.3: Compatibiliteit

Publicaties in het kader van het wetenschappelijk of statistisch onderzoek nemen passende waarborgen (artikel 89, lid 1 van de AVG). Daardoor kunnen de identificatiesleutels (gegeven 1 art. 3) als de contactgegevens (gegeven 2 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 categorieën en omvang van de medegedeelde persoonsgegevens conform het proportionaliteitsbeginsel

Er worden persoonsgegevens uitgewisseld van alle Vlaamse landbouwers en andere landbouwers actief op Vlaams grondgebied. De groep omvat circa 38.000 landbouwers. Een landbouwer is hierbij een persoon, een onderneming of een groepering van personen of ondernemingen, die een landbouwactiviteit uitoefent.

Landbouwactiviteit is een ruim begrip dat zich situeert tussen het beheren van een perceel en het professioneel uitbaten van een land- of tuinbouwbedrijf. Landbouwers met beperkte landbouwactiviteit of zonder ondernemingsnummer zijn volgens deze definitie dus eveneens landbouwer. De landbouwers die het Departement LV identificeert, bestaat bijgevolg uit een uiteenlopende groep:

- Identificatie van de landbouwers die aangifteplichtig zijn bij de VLM in het kader van het mestdecreet. Een landbouwer is aangifteplichtig als hij minstens 2 hectare landbouwgrond of 50 are groeimedium in gebruik of 50 are permanent overkapte landbouwgrond in

gebruik heeft of op jaarbasis minstens 300 kg P₂O₅ uit dierlijke meststoffen produceert of meer dan 300 kg P₂O₅ uit dierlijke meststoffen opgeslagen heeft;

- Identificatie van de landbouwers die niet aangifteplichtig zijn bij de VLM maar wel mest laat aan- of afvoeren of een inscharringscontract afsluiten;
- Identificatie van landbouwers die rechtstreekse steun aanvragen bij departement : voor betalingsrechten, vergroening, jonge landbouwerssteun, premie voor de productie van vleeskalveren of premie voor het behoud van de gespecialiseerde zoogkoeienhouderij, ...
- Identificatie van landbouwers die niet-rechtstreekse steun aanvragen voor plattelandsmaatregelen: steun voor agromilieumaatregelen, hectaresten voor biologische landbouw, steun voor bedrijfsadviezen via KRATOS, steun bij het Vlaams Landbouwinvesteringsfonds (VLIF); steun voor beheerovereenkomsten bij de VLM ; steun voor bebossing van landbouwgrond bij het ANB, ...

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. Als dat wel het geval is, wordt dit gespecificeerd in onderstaande tabel.

Gegeven 1 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i>	Identificatiesleutels Sleutels waardoor de landbouwer te identificeren is, zijn: het Ondernemingsnummer, Vestigingsnummer, Veebeslag, Klantnummer, Landbouwnummer, Exploitatienummer en bij bedrijfsovernames: overnamedatum, oud en nieuw klantnummer of landbouwnummer.
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>	Deze sleutels worden gebruikt om verschillende informatiebronnen aan elkaar te koppelen. Het kan hier gaan om informatie uit interviews of uit andere databanken. Het koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel3). Deze sleutels maken het mogelijk om contactinformatie (gegeven 2) te verkrijgen. Deze sleutels zorgen ervoor dat longitudinaal onderzoek mogelijk is en via pseudonimisatie ook mogelijk blijft na het verstrijken van de bewaartermijn. Dit is nuttig om de evolutie van bedrijven over een langere periode te onderzoeken, bijvoorbeeld voor het onderzoek naar wijkers en blijvers in de landbouw.

	Gebruikt voor de doelen: 1 tot 5
Bewaartermijn van de gegevens <i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i>	2 jaar
Verantwoording van de bewaartermijn	Deze gegevens zijn nodig om verschillende databanken te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels.
Gegeven 2 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i>	Contactinformatie Onder contactinformatie wordt verstaan naam, adresgegevens, (voorkeurs-) telefoonnummer en email.
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>	Alle contactinformatie staat met concrete voorbeelden van het ILVO-onderzoek opgenomen in bijlage 1. De contactinformatie kan in het kader van onderzoek gebruikt worden voor het versturen van enquêtes en het contacteren van landbouwers om medewerking te vragen aan interviews, focusgroepen, onderzoek op praktijkbedrijven,... Afhankelijk van de onderzoeksvraag kan het gaan om gerichte correspondentie, bijvoorbeeld aan melkveehouders in de Kempen, aan leghennenhouderijen of aan akkerbouwbedrijven. Hiervoor is het meest recente adressenbestand van het Departement LV onmisbaar. Landbouwers geven wijzigingen aan deze gegevens immers steeds door aan het Departement LV (doel 2). De contactinformatie van de landbouwers kan ook gebruikt worden voor correspondentie in het kader van verspreiding van onderzoeksresultaten en voorlichting (doel 4). Gebruikt voor de doelen: 2, 4 en 5

<p>Bewaartermijn van de gegevens</p> <p><i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>1 jaar</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>De contactgegevens of delen ervan kunnen via de identificatiesleutel (gegeven 1, art. 3) worden opgevraagd. Hiermee kunnen de landbouwers éénmalig per aanvaarde motivatie voor doel 2 als voor 4 (art. 2) gecontacteerd worden. Voor verdere contacten met deze landbouwers dient ILVO zelf het nodige te voorzien.</p> <p>Bij doel 5 (art. 2) volgen de gegevens 1 en 2 (art. 3) na de aanlevering en verwerking van gegeven 12 (art. 3).</p>
<p>Gegeven 3</p> <p><i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Identificatiegegevens</p> <p>Dit zijn data die bij de identificatie horen, doch zelf de identificatie niet vrij geven, zoals:</p> <p>1) landbouwgegevens: niscode, postcode, standaardomzetsklasse, bedrijfstypologie (Code, omschrijving en bron), status (actief/niet actief), al dan niet actieve landbouwer in het kader van GLB, rechtsvorm, interregionale (al dan niet), Vlaamse/Waalse interregionale, leeftijdsgroep en geslacht.</p> <p>2) exploitatiegegevens: x/y coördinaten, gemeente van exploitatie, aanduiding of exploitatie bestaat uit bedrijfsgebouwen en/of percelen en/of mestopslag, begin en einddatum.</p> <p>3) terreinbeherende vereniging: ja/nee</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>Alle identificatiegegevens staan met concrete voorbeelden van het ILVO-onderzoek opgenomen in bijlage 1, zoals:</p> <ul style="list-style-type: none"> • De postcode en gemeente van correspondentiegegevens enerzijds en de xy-coördinaten per exploitatie anderzijds laten toe om de regionale spreiding te analyseren, bijvoorbeeld de gemiddelde bedrijfsgrootte per gemeente (enerzijds op het niveau van de landbouwer en anderzijds op het niveau van ligging van 'de exploitatie').

	<ul style="list-style-type: none"> • Leeftijdsgroep van de landbouwer kan relevant zijn voor onderzoek. Bijvoorbeeld bij de analyse van beleidsmaatregelen die verschillend zijn per leeftijdscategorie zoals VLIF steun., • Leeftijdsgroep en huidige status landbouwnummer om de relatie te zien tussen leeftijd en de kans op stoppen of doorgaan met de landbouwactiviteit. • Het kennen van de rechtsvorm geeft extra info over het bedrijfstype en is relevant in het kader van onderzoek naar risico in de landbouw. • Geslacht kan gebruikt worden om bijvoorbeeld de rol en positie van de vrouw te onderzoeken in de landbouw. • Standaardomzet(sklasse) en bedrijfstypologie is bijvoorbeeld relevant voor het bepalen van de economische leefbaarheid van landbouwbedrijf, om hobby- en professionele landbouwers van elkaar te onderscheiden, om bedrijven op basis van EU-SO-typologie te groeperen, ... <p>Gebruikt voor de doelen: 1 tot 4</p>
<p>Bewaartermijn van de gegevens <i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>onbeperkt</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>Na vernietiging van de identificatiesleutels (Gegeven 1) kunnen deze gegevens onbeperkt bewaard worden. Na pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren. Deze gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.</p>
<p>Gegeven 4 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Geografische percelenlaag Onder geografische percelenlaag (shape file) wordt verstaan: ligging percelen per exploitatienummer, per klant- of landbouwnummer, per objectcode, per dossiernummer, per eventuele perceelsnaam; per perceel per exploitatienummer per landbouwnummer: gewascode en beschrijving van hoofd-,</p>

	<p>voor, na en combinatieteelt(en), aangegeven/grafische/referentieoppervlakte, perceelsinformatie (bv. status blijvend graslandrandvoorwaarden, erosiegevoeligheid,...), teelttechnische info (bv. irrigatie, gespecialiseerde productiemethode, bio-gecertificeerd, ...), hoofdbestemming (pijler-I-steun); bijkomende bestemmingen (pijler-II-steun); info aangaande bemesting (bv .al dan niet derogatie, BKM), perceel gelegen in Natura 2000, perceel in gebruik op, landbouwnummer actief op, overnamecode en overnamedatum, info aangaande opvolging vergroeningsmaatregelen (bv. teeltgroep hoofdteelt, al dan niet subsidiabele teelt, al dan niet bouwland, al dan niet grassen en kruidachtige gewassen, de aangegeven oppervlakte EAG (= ecologisch aandachtsgebied), al dan niet groenbedekkers, al dan niet stikstofbindend gewas, oppervlakte meegenomen voor berekening van gewasdiversificatie, status blijvend grasland onder vergroening, oppervlakte ecologisch kwetsbaar blijvend grasland).</p>
<p>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></p>	<p>Alle gevraagde gegevens betreffende de geografische percelenlaag staan opgenomen in bijlage 1.</p> <p>Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van de gegevens van geografische percelenlaag zijn opgenomen in bijlage 1 (doel 1).</p> <p>In specifieke gevallen kunnen landbouwnummers, exploitatie nummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3).</p> <p>Gebruikt voor de doelen: 1 en 3</p>

<p>Bewaartermijn van de gegevens</p> <p><i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>2 jaar voor de identificatiesleutels en onbeperkt voor de andere gegevens</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. De andere gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.</p>
<p>Gegeven 5</p> <p><i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Geografische lagen vergroening</p> <p>Onder geografische lagen vergroening (shape files) wordt verstaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lijnelementen geactiveerd voor EAG (ecologisch aandachtsgebied): per objectcode, per landbouwnummer, per perceelnummer: beschrijving van EAG-type (bv. bufferstrook, gracht, bosrand met of zonder productie), oppervlakte die meetelt voor EAG, rekening houdend met de conversiefactor en/of wegingsfactor, EAG-nummer, EAG-lengte • Perceelsgebonden EAG-elementen (vanggewassen, N-bindende gewassen, poelen, akkerranden, ...): per objectcode, per landbouwnummer, per perceelnummer: aangegeven oppervlakte, referentieoppervlakte, gewascode en beschrijving hoofdteelt/ voor- / nateelt, al dan niet geactiveerd voor EAG, beschrijving van EAG-type (bv. groenbedekking, poel, ...), oppervlakte die meetelt voor EAG, rekening houdend met de conversiefactor en/of wegingsfactor, EAG-nummer, pijler 2 maatregel • Percelen met agroforestry: per objectcode, per landbouwnummer, per perceelnummer: nummer verbintenis, startjaar, eindjaar, al dan niet geactiveerd voor

	<p>EAG, oppervlakte die meetelt voor EAG, rekening houdend met de conversiefactor en/of wegingsfactor,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Percelen met bebossing: per objectcode, per landbouwnummer, per perceelnummer: al dan niet geactiveerd voor EAG, oppervlakte die meetelt voor EAG, rekening houdend met de conversiefactor en/of wegingsfactor, • Ecologisch kwetsbaar blijvend grasland: per objectcode, al dan niet huiskavel, oppervlakte.
<p>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></p>	<p>Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van de gegevens van geografische laag vergroening zijn opgenomen in bijlage 1 (doel 1)</p> <p>In specifieke gevallen kunnen landbouwnummers, exploitatienummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3).</p> <p>Gebruikt voor de doelen: 1 en 3</p>
<p>Bewaartermijn van de gegevens <i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>2 jaar voor de identificatiesleutels (Gegeven 1) en onbeperkt voor de andere gegevens</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. De andere gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.</p>
<p>Gegeven 6</p>	<p>Dierinformatie</p>

<i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i>	Via de identificatiesleutel van het veebeslag kun je diergroepen achterhalen. Deze diergroepen kunnen los van de identificatiesleutel bewaard worden.
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>	Via de koppeling tussen veebeslagen en exploitatie kan ILVO achterhalen welke diergroepen aanwezig zijn op de exploitatie. Aangezien elke diergroep een specifiek nummer kreeg toegewezen die werd opgenomen in het veebeslagnummer. Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van veebeslagnummers zijn opgenomen in bijlage 1 (doel 1). In specifieke gevallen kunnen exploitatienummers, veebeslagnummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3). Gebruikt voor de doelen: 1 en 3
Bewaartermijn van de gegevens <i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i>	2 jaar voor de identificatiesleutels en onbeperkt voor deze afgeleide gegevens
Verantwoording van de bewaartermijn	De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. Indien de afgeleide diergroepen bepaald werden blijven deze beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.
Gegeven 7	Pijler-I-gegevens

<p><i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Onder Pijler-I-gegevens wordt verstaan:</p> <p>1) toestand van rechten en quota per landbouwer: per landbouwnummer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • totaal aantal gewone toeslagrechten (GTR), braakleggingstoelagenrechten (BTR) en speciale toeslagrechten (STR); totale waarde van GTR, BTR en STR waarover de landbouwer beschikt; => SINDS 2015 VERVANGEN DOOR totaal aantal Vlaamse betalingsrechten waarover landbouwer beschikt; totale waarde van Vlaamse betalingsrechten waarover landbouwer beschikt, aanduiding of het jonge landbouwer/starter betreft inzake betalingsrechten, achtergrondinformatie bepaling betalingsrechten (herkomst van betalingsrechten, laagst geconstateerde oppervlakte van 2013 of 2015, gemiddelde startwaarde van basisbetaling, gemiddelde (berekende) waarde voor jaar 2015/2016/2017/2018/2019), hoeveelste jaar van betaling voor jonge landbouwer, percentage premie voor vergroening, percentage premie voor jonge landbouwer; • zoogkoeienquotum waarover de landbouwer beschikt; => SINDS 2015 VERVANGEN DOOR aantal premierrechten voor zoogkoeien, aantal premierrechten voor zoogkoeien uit reserve, aanduiding of het jonge landbouwer of starter betreft zoogkoeienpremie, achtergrondinformatie bepaling zoogkoeienpremie (aantal premierrechten voor zoogkoeien op 1/1/2014 en op 1/1/2015). • melkquotum (totaal, leveringen en rechtstreekse verkoop) waarover de landbouwer beschikt tem maart 2015; • aantal premiegerechtigde vleeskalveren per landbouwnummer <p>2) NIEUW: niet activatie van rechten en quota per landbouwer</p> <ul style="list-style-type: none"> • aantal betalingsrechten die niet geactiveerd werd gedurende 2 jaar en vervalt in de reserve; • waarde betalingsrechten die niet geactiveerd zijn gedurende 2 jaar en zijn vervallen;
---	---

	<ul style="list-style-type: none"> • aantal zoogkoeienpremierechten die vervallen naar reserve; • waarde zoogkoeienpremie die niet geactiveerd werd; <p>3) handel in rechten en quota per landbouwer:</p> <ul style="list-style-type: none"> • via landbouwnummer overnemer/overlater van toeslagrechten, aanduiding of toeslagrechten werden overgenomen of overgelaten, type overgedragen toeslagrecht (bv.GTR), aantal overgedragen toeslagrechten, waarde overgedragen toeslagrechten), type overdracht (bv. definitieve overdracht zonder grond); <p>=> SINDS 2015 VERVANGEN DOOR via landbouwnummer overnemer/overlater van betalingsrechten, aanduiding of betalingsrechten werden overgenomen of overgelaten, aantal overgedragen betalingsrechten, waarde overgedragen betalingsrechten), type overdracht betalingsrecht (bv. volledige bedrijfsovername);</p> <ul style="list-style-type: none"> • via landbouwnummer overnemer/overlater van zoogkoeienpremierechten, type overdracht (bv. volledige bedrijfsovername), aantal overgedragen zoogkoeienpremierechten (werkelijk aantal overgedragen rechten, aantal overgedragen rechten aan begin van transactie, aantal overgedragen rechten in gehouden voor de reserve bij de transactie); <p>4) berekende pijler-I-steun per landbouwer: per landbouwnummer: totaal uitbetaalde hoeveelheid en totaal uitbetaald bedrag per Pijler-I-steun (bv. betalingsrechten, vergroeningspremie, premie voor jonge landbouwer, zoogkoeienpremie (inclusief totaal aantal weerhouden dieren op basis van berekening voorwaarden zoogkoeienpremie, slachtpremie kalveren).</p>
<p>Verantwoording proportionaliteit <i>waarom elk gegeven noodzakelijk is voor het</i></p>	<p>Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden</p>

<p><i>gevraagde doel. Als in artikel 1 en 2 verschillende doelen zijn opgegeven, aangeven voor welk doel het gegeven wordt meegedeeld</i></p>	<p>aan de hand van de Pijler-I-gegevens zijn opgenomen in bijlage 1 (doel1).</p> <p>In specifieke gevallen kunnen landbouwnummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3).</p> <p>Gebruikt voor de doelen: 1 en 3</p>
<p>Bewaartermijn van de gegevens <i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>2 jaar voor de identificatiesleutels en onbeperkt voor de andere gegevens</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. De andere gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.</p>
<p>Gegeven 8 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Melk</p> <p>Onder gegevens melk wordt verstaan:</p> <ul style="list-style-type: none"> • melkleveringen: per exploitatie per landbouwnummer per maand per jaar met de hoeveelheid, vet- en eiwitgehalte • melk rechtstreekse verkoop tem maart 2015: per exploitatie per landbouwnummer per jaar.
<p>Verantwoording proportionaliteit <i>waarom elk gegeven noodzakelijk is voor het gevraagde doel. Als in artikel 1 en 2 verschillende doelen zijn opgegeven, aangeven</i></p>	<p>Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van de melk-gegevens zijn opgenomen in bijlage 1 (doel1).</p> <p>In specifieke gevallen kunnen landbouwnummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om</p>

<i>voor welk doel het gegeven wordt meegedeeld</i>	<p>informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3).</p> <p>Gebruikt voor de doelen: 1 en 3</p>
<i>Bewaartermijn van de gegevens de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i>	2 jaar voor de identificatiesleutels en onbeperkt voor de andere gegevens
<i>Verantwoording van de bewaartermijn</i>	De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. De andere gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.
Gegeven 9 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i>	Pijler-II-betalingen Onder Pijler II-betalingen (agromilieumaatregelen of andere plattelandsmaatregelen) wordt verstaan: per landbouwnummer per pakketcode (bv. FBG33 Faunabeheer grasland standweide 15 juni, FBG34 Faunabeheer grasland kuikenweide)) per type maatregel (bv faunabeheer grasland, vlinderbloemigen, mechanische onkruidbestrijding), het uitbetaald Europees bedrag, het uitbetaald Vlaams bedrag, het uitbetaald totaal bedrag en de uitbetaalde eenheid per agromilieumaatregel of andere plattelandsmaatregel.
<i>Verantwoording proportionaliteit 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>Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van de Pijler-II-betalingen zijn opgenomen in bijlage 1 (doel1).</p> <p>In specifieke gevallen kunnen landbouwnummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om</p>

	<p>informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3).</p> <p>Gebruikt voor de doelen: 1 en 3</p>
<p>Bewaartermijn van de gegevens</p> <p><i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>2 jaar voor de identificatiesleutels en onbeperkt voor de andere gegevens</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. De andere gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.</p>
<p>Gegeven 10</p> <p><i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>VLIF-investeringssteun</p> <p>Onder VLIF investeringssteun wordt verstaan: per dossiernummer van de toegekende VLIF-investeringssteun: exploitantnummer, jaar toekenning, VLIF-steun, sector(-en) (bv. pluimvee), type begunstigde (maatschap, eenmanszaak, ...), steungroep (30% - Emissies van ammoniak, fijn stof en NOx), categorie waarvoor VLIF-investeringssteun werd toegekend (bv. bouwen/inrichten van bedrijfsgebouw/stal), investering (bv. luchtwasser of ander AEA-systeem op bestaande stal - anderen dieren dan varkens en kippen), subsidiabele kost, toegekende steun.</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</i></p>	<p>Deze gegevens kunnen algemeen ingezet worden in onderzoek en de daaraan verbonden dienstverlening. Voorbeelden van concrete onderzoeksvragen die kunnen beantwoord worden aan de hand van de VLIF-investeringssteun zijn opgenomen in bijlage 1 (doel1).</p> <p>In specifieke gevallen kunnen exploitantnummers gebruikt worden om databanken te koppelen. Koppelen van databronnen – indien toegestaan - kan nodig zijn om</p>

<i>voor welk doel het gegeven wordt meegedeeld</i>	<p>informatie uit verschillende gemachtigde bronnen samen te brengen of ter validatie van de gebruikte data (doel 3).</p> <p>Gebruikt voor de doelen: 1 en 3</p>
<i>Bewaartermijn van de gegevens de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i>	2 jaar voor de identificatiesleutels en onbeperkt voor de andere gegevens
<i>Verantwoording van de bewaartermijn</i>	<p>De identificatiesleutels zijn nodig om verschillende gegevens te koppelen en om real-time contactgegevens te kunnen bevragen tot aan de volgende datalevering. Via pseudonimisering kan het longitudinaal onderzoek blijven gebeuren ook na de pseudonimisering van deze sleutels. De andere gegevens blijven beschikbaar om een bedrijf over meerdere jaren op te volgen. Dit laat toe om trends te herkennen en analyseren en zo statistieken op te maken.</p>
Gegeven 11 <i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i>	<p>Indelingsresultaten van geslachte varkens</p> <p>Indelingsresultaten van geslachte varkens omvatten diergegevens m.b.t. karkaskwaliteiten per veebeslag en per klopnummer.</p>
<i>Verantwoording proportionaliteit 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>De deelnemende bedrijven hebben ILVO toestemming gegeven om hun indelingsresultaten van geslachte varkens te gebruiken. Deze indelingsresultaten, zoals bepaald in het besluit van de Vlaamse Regering van 26 april 2013 houdende vaststelling en organisatie van de indeling van geslachte runderen en van geslachte varkens, zijn eigendom van het Departement Landbouw en Visserij. Het opvragen van deze gegevens verhoogd de efficiëntie en dient het Once-Only principe.</p> <p>De gegevens zullen door ILVO verwerkt worden in het kader van doel 1 en meer bepaald in het kader van 'testwerking varkens'. Testwerking varkens of smartpig is een onafhankelijke</p>

	<p>digitale vergelijkingstool die varkenshouders helpt bij keuze van juiste eindbeer.</p> <p>Enkel gemiddelden (dus geen aparte gegevens per bedrijf) worden door ILVO gebruikt in een beslissingsondersteunende tool “smartpig” die publiek consulteerbaar is.</p> <p>Veebeslag is nodig om nieuwe data juist te kunnen koppelen aan het databank-veebeslag (als een pseudoniem in de databank) zodat het statistisch model om de nieuwe gecorrigeerde gemiddelden te kunnen berekenen telkens opnieuw kan uitgevoerd worden.</p> <p>Gebruikt voor doel: 1</p>
<p>Bewaartermijn van de gegevens</p> <p><i>de periode waarin ILVO de gegevens wil bewaren</i></p>	<p>Onbeperkt</p>
<p>Verantwoording van de bewaartermijn</p>	<p>Alle data moet blijvend bewaard worden aangezien deze nodig zijn om het statistisch model te voeden.</p>
<p>Gegeven 12</p> <p><i>het concrete gegeven dat wordt meegedeeld. Als er veel gegevens zijn, kunnen ze in clusters worden vermeld.</i></p>	<p>Keuring spuittoestellen</p> <p>Dit bevat delen van de identificatie en contactgegevens zoals omschreven in de gegevens 1 en 2 (art. 3) van diegene die onderhevig zijn aan de verplichte keuring van de spuittoestellen</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>Kennis van professionele pesticidegebruikers is belangrijk voor het correct uitvoeren van doel 6 (art. 2) door het Departement LV. Kennis van diegene die een verplichte keuring van hun spuittoestellen moeten doen, draagt op een efficiënte wijze bij om de professionele pesticidegebruikers te bepalen.</p> <p>Gebruikt voor doel: 6</p>

Bewaartermijn van de gegevens <i>de periode waarin het Departement LV de gegevens wil bewaren</i>	5 jaar
Verantwoording van de bewaartermijn	Conform het verwerkingsregister van het Departement LV is het voldoende om deze gegevens 5 jaar bij te houden voor controle en audit.

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

De ontvangende partij zal de meegedeelde persoonsgegevens in het kader van de in artikel 2 van dit protocol vooropgestelde finaliteiten kunnen meedelen aan volgende categorie(ën) van ontvangers:

Voor ILVO:

- de dataverantwoordelijken van ILVO, eenheid Landbouw & Maatschappij (ILVO-L&M):
 - o beheer van brondata verkregen van het Departement LV
 - o preparatie van brondata tot intermediaire data, gebruiksklare data voor de analyses van de onderzoekers van alle ILVO-eenheden
 - o archivering van het afgelopen onderzoek op basis van data verkregen van het Departement LV na afloop van het onderzoek
- de ILVO-onderzoekers die data van Departement LV nodig hebben om hun onderzoek te kunnen uitvoeren en die hun verwerkingen uitvoeren cfr. beveiligingsmaatregelen beschreven in artikel 7:
 - o verwerking van intermediaire data voor analyses in het kader van hun onderzoek (de uitvoering van de doelen 1, 2, 3 en 4)
- ILVO-ICT onder leiding van de ICT-coördinator:
 - o in het kader ICT-ondersteuning: om bijvoorbeeld back-ups te maken van de gegevens om onbedoelde verwijdering of overschrijving van de gegevens of software van de onderzoekers te corrigeren
- Personeelsleden van ILVO voor de uitvoering van doel 5. Enkel personen die omwille van hun functieprofiel deze informatie nodig hebben voor de uitvoering van hun werk, krijgen toegang tot de informatie,

Voor het Departement LV:

- Personeelsleden van het Departement LV die toegang hebben tot gegeven 12. Enkel personen die omwille van hun functieprofiel deze informatie nodig hebben voor de uitvoering van hun werk, krijgen toegang tot de informatie,

- de informatici van het Departement LV voor softwareontwikkeling- en ondersteuning,
- de personeelsleden van de dienst Interne Audit voor hun auditactiviteiten,
- de personeelsleden van de inspectiediensten voor hun controleactiviteiten.

Indien er een mededeling van gegevens door ILVO aan andere derden dan hierboven vermeld, gewenst is ter uitvoering van de doelen in dit protocol dient hiervoor eerst het akkoord van het Departement LV gevraagd te worden.

Wanneer ILVO samenwerkt met externe onderzoekers worden enkel geanonimiseerde data ter beschikking gesteld aan de externe onderzoekers.

Indien er een mededeling van persoonsgegevens door ILVO aan externe onderzoekers nodig blijkt, dient hiervoor eerst het akkoord van het Departement LV gevraagd te worden.

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

Het gegeven 2 (art. 3.), de contactgegevens worden adhoc bevraagd.

De andere gegevens (art. 3.) zullen meestal jaarlijks worden opgevraagd. Vanuit organisatorisch oogpunt zal een jaarlijkse overdracht meestal volstaan.

De mededeling van de persoonsgegevens gebeurt voor onbepaalde 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: Gegevensoverdracht

De gegevens worden versleuteld bezorgd via het uitwisselingsplatform ZEND TO/filesender van Belnet. Het gegeven 2 (art. 3), contactgegevens kunnen ook met tussenkomst van het agentschap Informatie Vlaanderen bij het online platform MAGDA worden bezorgd. Het agentschap Informatie Vlaanderen neemt daarbij haar rol als Vlaamse dienstenintegrator waar in het kader van haar decretale opdracht.

ILVO is op basis van deze overeenkomst gemachtigd om toegang te hebben tot het gegeven 2 (art. 3) die via MAGDA worden ontsloten.

De gewenste webservice is op het ogenblik van de ondertekening van de overeenkomst nog niet beschikbaar op het MAGDA-platform.

Artikel 7: Beveiligingsmaatregelen

Volgende maatregelen werden getroffen ter beveiliging van de mededeling van de persoonsgegevens, vermeld in artikel 3 van dit protocol:

- Het Departement LV behaalde en onderhoudt het ISO 27001 certificaat.
- De ontvangende partijen verbinden zich er toe om de gegevens die zij verwerken te beschermen en zich te wapenen tegen afwijkingen van het doeleinde.
- Concreet verloopt de beveiliging van de gegevensmededeling als volgt:
 - 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 dataverantwoordelijken van ILVO-L&M 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.
 - Heeft een onderzoeker data nodig voor gerichte communicatie of correspondentie en voorlichting, dan worden de geselecteerde gegevens doorgegeven aan een dataverantwoordelijke van ILVO-L&M. Als het echter niet nodig is dat de onderzoeker in aanraking komt met de contactgegevens (bv. voor het versturen van enquêtes met een uniek nummer bovenaan), dan worden de enquêtes verstuurd door een dataverantwoordelijke van ILVO-L&M. Heeft de onderzoeker wel contactgegevens nodig (bv. in het kader van focusgroepen), dan krijgt de onderzoeker enkel de contactgegevens van de door de onderzoeker doorgegeven selectie.
 - 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.
 - Op het einde van het onderzoek wordt de map met het desbetreffende onderzoek door een dataverantwoordelijke van ILVO-L&M verplaatst – gearcheeerd – naar een map met afgelopen projecten op basis van de data van het Departement LV in overeenstemming met de gemaakte afspraken (protocol/informed consents/...). De gearcheeerde map is niet meer toegankelijk voor de desbetreffende onderzoeker. Het archiveren heeft als doel dat onderzoeksgegevens beschikbaar blijven voor vervolganalyses en longitudinaal onderzoek.

In het geval de ontvangende partij voor de verwerking van persoonsgegevens die het voorwerp zijn van voorliggend protocol, beroep doet op een verwerker (of meerdere verwerkers), doet de ontvangende partij uitsluitend beroep op verwerkers die afdoende garanties met betrekking tot het toepassen van passende technische, organisatorische en administratieve 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. De ontvangende partij sluit in voorkomend geval met alle verwerkers een verwerkersovereenkomst in overeenstemming met artikel 28 van de algemene verordening gegevensbescherming. Op vraag van de aanleverende partij bezorgt de ontvangende partij haar een overzicht van de verwerkers die de gevraagde gegevens verwerken.

Artikel 8: Kwaliteit van de persoonsgegevens

Zodra de ontvangende partij één of meerdere foutieve, onnauwkeurige, onvolledige, ontbrekende, verouderde of overtollige gegevens in de persoonsgegevens, vermeld in artikel 3 van dit protocol, vaststelt, meldt zij dat onmiddellijk aan de aanleverende partij, dat na onderzoek van de voornoemde vaststellingen onmiddellijk de gepaste maatregelen treft.

Artikel 9: Sanctie bij niet-naleving

In afwijking van artikel 5 van dit protocol, duur van de mededeling, kan de aanleverende partij dit protocol middels eenvoudige kennisgeving en zonder voorafgaandelijke ingebrekestelling eenzijdig beëindigen als de ontvangende partij 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 10: Meldingsplichten

De ontvangende partij engageert zich in het licht van artikel 33 van de algemene verordening gegevensbescherming om de aanleverende partij zonder onredelijke vertraging op de hoogte te stellen van elk gegevenslek dat zich voordoet betreffende de meegedeelde gegevens en onmiddellijk alle maatregelen te nemen om de gevolgen van het gegevenslek te beperken en te herstellen.

De partijen brengen elkaar 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 het Departement LV is gegevensbescherming@lv.vlaanderen.be

Artikel 11: 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>

Het Departement LV maakt:

- de privacyverklaring bekend op volgende website:
www.vlaanderen.be/landbouw/privacy
- het protocol bekend via deze website:
<https://lv.vlaanderen.be/nl/home/over-ons/departement-landbouw-en-visserij/gegevensuitwisseling>.

Artikel 12: Wijzigingen en evaluaties van het protocol

De ontvangende partij organiseert indien nodig geacht een overlegvergadering met de aanleverende partij teneinde de opvolging van dit protocol te evalueren. Bijkomende overlegvergaderingen kunnen georganiseerd worden in functie van de noodzakelijkheid en in functie van de behoeften en dringendheid aangegeven door één van beide partijen.

Indien één van de partijen een wijziging van dit protocol wenst of indien dat nodig zou zijn door een nieuwe wetgeving of technische vooruitgang, 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.

Artikel 13: 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 14: Inwerkingtreding en opzegging

Dit protocol treedt in werking op de datum van de ondertekening ervan.

Partijen kunnen dit protocol schriftelijk opzeggen mits inachtneming van een opzegtermijn van 12 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 6/12/2021 via digitale ondertekening.

Joris Relaes

Administrateur-generaal ILVO

Voorzitter beheerscommissie ILVO

Patricia De Clercq

Secretaris-generaal het Departement LV