



Eindrapportage

Praktijktoets punten-
instapeis eco-regeling

EINDRAPPORTAGE – PRAKTIJKTOETS PUNTEN-INSTAPEISEN ECO-REGELING

Uitgebracht aan: Ministerie van LVVN
Mevr. F.E. (Fenna) van Selm

Uitgebracht door: Aequator Groen + Ruimte bv
Postbus 1171
3840 BD Harderwijk

Contactpersoon: Mevrouw F. (Francine) Pacilly
06-86863481

Auteur(s): Mevrouw F. (Francine) Pacilly
Mevrouw G. (Giulia) Homs
De heer W. (Wouter) Rozendaal

Versie: Definitief

Datum: 29 juli 2024

INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING	1
1.1	Aanleiding en achtergronden	1
1.2	Onderzoeksvraag	2
1.3	Doelstelling.....	3
1.4	Beoogd resultaat	3
1.5	Leeswijzer	3
2	AANPAK	4
2.1	Methode en materiaal	4
2.2	Bronmateriaal te toetsen systeemwijziging	6
2.3	Selectie deelnemers en representativiteit	6
2.4	Samenstelling groep geïnterviewde boeren.....	6
2.5	Samenstelling groep adviseurs groeps gesprekken.....	7
2.6	Opmerkingen met betrekking tot de aanpak	8
3	RESULTATEN	9
3.1	Deelvraag 1: Is de systeemwijziging duidelijk en begrijpelijk voor deelnemers?	9
3.2	Deelvraag 2: Zijn deelnemers in staat om na deze systeemwijziging zelfstandig een keuze te kunnen maken voor deelname aan de eco-regeling?	10
3.3	Deelvraag 3: Verandert de deelnamebereidheid/motivatie van deelnemers aan de eco-regeling door deze systeemwijziging?.....	11
3.4	Deelvraag 4: Zijn deelnemers geneigd om door deze systeemwijziging een aanpassing te doen in hun bedrijfsvoering?	12
3.5	Deelvraag 5: Maakt de systeemwijziging boeren meer bewust om bij te dragen aan de doelen op de schijf van vijf?.....	14
3.6	Deelvraag 6: Wat is er nodig om deze systeemwijziging goed te laten landen op het bedrijf? 15	
4	HOOFDVRAAG: CONCLUSIES	17
	BIJLAGES	18
BIJLAGE 1:	HOOFDDOCUMENT VAN RVO – VERANDERINGEN ECO-REGELING 2025	
BIJLAGE 2a:	OVERZICHT STAPELEN ACTIVITEITEN_ECO2025	
BIJLAGE 2b:	ECO GEWASSEN 2025	
BIJLAGE 2c:	PUNTEN EN WAARDE ECO-ACTIVITEITEN 2024 – RVO, VERSIE JANUARI 2024	
BIJLAGE 2d:	NIEUWE ECO-ACTIVITEITEN 2025	
BIJLAGE 3:	DE TWEE REGIO'S VAN DE ECO-REGELING	

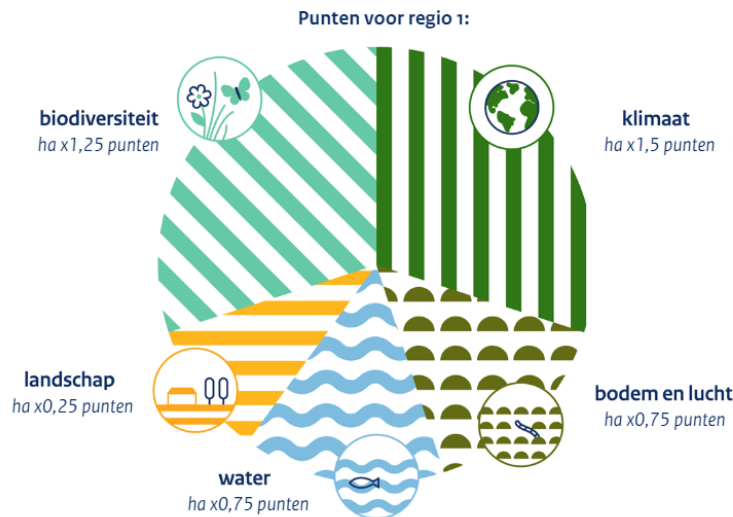
1 INLEIDING

1.1 Aanleiding en achtergronden

Het ministerie van LNV is voornemens de eco-regeling per 2025 aan te passen. De eco-regeling is een onderdeel van het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid (GLB) dat in 2023 ingevoerd is en bestaat uit verschillende duurzaamheidsactiviteiten waar boeren een premie (verduurzamingssubsidie) voor kunnen krijgen. Met de eco-regeling wordt gewerkt aan vijf maatschappelijke doelen: het verbeteren van klimaat, bodem en lucht, water, landschap en biodiversiteit. Om voor de premie in aanmerking te komen moet een boer voor elk doel voldoende punten halen en een drempelwaarde (in €) halen. De puntennorm per doel is gedifferentieerd voor twee regio's. Deze punten en waarde kunnen boeren halen door het uitvoeren van eco-activiteiten. Deze kunnen zij zelf kiezen uit een keuzemenu van 22 eco-activiteiten in 2023. De hoogte van de premie is tot nu toe afhankelijk van de gemiddeld gescoorde waarde per hectare. Er zijn drie premieniveaus, brons, zilver en goud (zie Figuur 1).



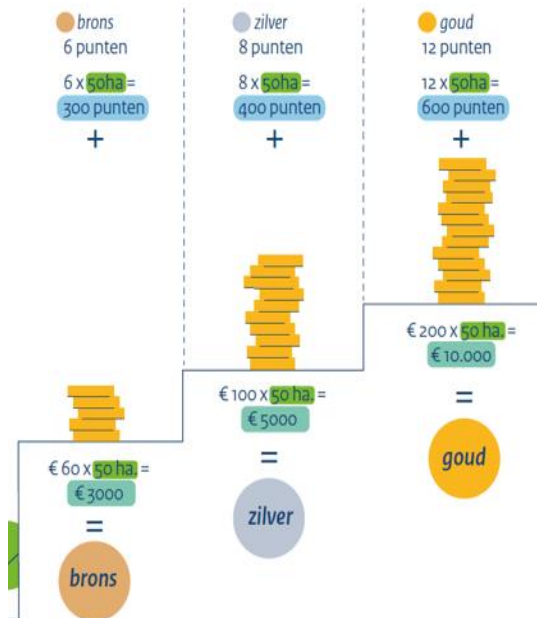
Figuur 1 Drie premieniveaus in eco-regeling 2023-2024 (Bron: www.rvo.nl)



Figuur 2 Punten instapeis eco-regeling 2023-2024 (Bron: www.rvo.nl)

De belangrijkste wijziging houdt in dat de instapeisen om in aanmerking te komen voor een brons-, zilver- of goudpremie worden gewijzigd. Momenteel is er 'één punten-instapeis' om mee te kunnen doen. Deze punten-instapeis heeft een verdeling op de vijf doelen bodem, water, landschap, klimaat en biodiversiteit en is gelijk voor de verschillende premies (zie Figuur 2 als voorbeeld voor regio 1). De wijziging houdt in dat de punten-instapeis ook op de drie niveaus wordt gestaffeld, zodat een deelnemer zowel meer punten als meer waarde moet halen om een niveau omhoog te gaan qua vergoeding (zie Figuur 3). Omdat er nieuwe

instapeisen per niveau worden geïntroduceerd wordt gesproken over een systeemwijziging. Daarnaast gaat de minimale eis om in aanmerking te komen voor de eco-premie van vijf naar zes punten per hectare voor brons.



Figuur 3 Voorgenomen systeemwijziging met 3-punten instapeis per 2025 (Bron: Ministerie van LNV)

Wageningen University & Research heeft de opdracht gekregen om een advies uit te brengen over de hoogte van nieuwe punten-instapeisen voor de drie niveaus (brons, zilver, goud). Daarnaast wenst het ministerie van LNV inzicht te verkrijgen in wat de impact is van deze systeemwijziging op de houding, het gedrag en de overtuiging van deelnemers van de eco-regeling.

De uitgevoerde praktijktoets borduurt voort op twee eerdere praktijktoetsen die zijn uitgevoerd over de eco-regeling:

- Praktijktoets NSP-GLB, uitgevoerd door Aequator Groen + Ruimte, eindrapport d.d. 7-9-2021;
- Tweede Praktijktoets NSP-GLB, uitgevoerd door Aequator Groen + Ruimte, eindrapport d.d. 15-6-2022.

1.2 Onderzoeksvraag

De systeemwijziging wordt ingezet om de eco-regeling meer doelgericht te laten zijn. Het beoogde effect van de introductie van de drie-punten instapeis is dat boeren meer geprikkeld worden om aan de doelen een bijdrage te leveren en dat de sector zo geprikkeld wordt om verder te verduurzamen. Door te staffelen op drie niveaus wordt ook beoogd dat minder boeren volledig buiten de eco-regeling vallen doordat ze nog naar een lager niveau kunnen terugvallen. Dit onderzoek focust zich op het mogelijke effect op de houding, het gedrag en motivatie van boeren van de beoogde systeemwijziging. Om hier inzicht in te verkrijgen zal het onderzoek de volgende hoofdvraag beantwoorden:

Wat is de impact van de systeemwijziging van de eco-regeling op de houding, het gedrag en de overtuiging van de boer ten opzichte van de eco-regeling?

De volgende deelvragen worden hierbij beantwoord:

1. Is de systeemwijziging duidelijk en begrijpelijk voor deelnemers (op basis van het beschikbaar gestelde communicatiemateriaal van RVO)?
2. Zijn deelnemers in staat om na deze systeemwijziging zelfstandig een keuze te kunnen maken voor deelname aan de eco-regeling?
3. Verandert de deelnamebereidheid/motivatie van deelnemers aan de eco-regeling door deze systeemwijziging?
4. Zijn deelnemers geneigd om door deze systeemwijziging een aanpassing te doen in hun bedrijfsvoering?
5. Maakt de systeemwijziging boeren meer bewust om bij te dragen aan de doelen op de schijf van vijf?
6. Wat is er nodig om deze systeemwijziging goed te laten landen op het bedrijf?

Bij de beantwoording van deze vragen zal worden gekeken naar verschillen tussen de sectoren akkerbouw en melkveehouderij.

1.3 Doelstelling

Het doel van de 'Praktijktoets punten-instapeisen eco-regeling' is inzicht verkrijgen in wat de beoogde systeemwijziging betekent voor de houding, het gedrag en de overtuiging van (potentiële) deelnemers ten opzichte van de regeling. Daarbij zijn ook de adviseurs een belangrijke factor, aangezien zij veel invloed hebben op eerdergenoemde aspecten.

1.4 Beoogd resultaat

Het beoogde resultaat is een rapportage waarin de bevindingen van het onderzoek na analyse zijn verwoord.

1.5 Leeswijzer

Deze rapportage is het eindresultaat van de 'Praktijktoets punten-instapeisen eco-regeling'. De rapportage is als volgt opgebouwd:

- In **hoofdstuk 2** wordt de aanpak van de 'Praktijktoets punten-instapeisen eco-regeling' beschreven. Hier wordt ingegaan op de gebruikte methode, de te toetsen systeemwijziging, de selectie van deelnemers en representativiteit, en opmerkingen met betrekking tot de aanpak;
- In **hoofdstuk 3** worden de resultaten beschreven en staan de antwoorden op de deelvragen centraal. Deelvraag 1 en 2 hebben betrekking op de uitlegbaarheid en begrijpelijkheid van de beoogde systeemwijziging. Deelvragen 3, 4 en 5 zijn het belangrijkste voor beantwoording van de hoofdvraag. De antwoorden op deze deelvragen laten zien in hoeverre de deelnamebereidheid verandert door de wijziging en of de wijziging leidt tot een andere houding en gedrag. Het antwoord op deelvraag 6 gaat in op wat er volgens de deelnemers en adviseurs nodig is om de wijziging goed te laten landen in de praktijk;
- In **hoofdstuk 4** komt de beantwoording van de hoofdvraag van het onderzoek aan bod. Tevens zijn de conclusies van het onderzoek in dit hoofdstuk opgenomen.

2 AANPAK

2.1 Methode en materiaal

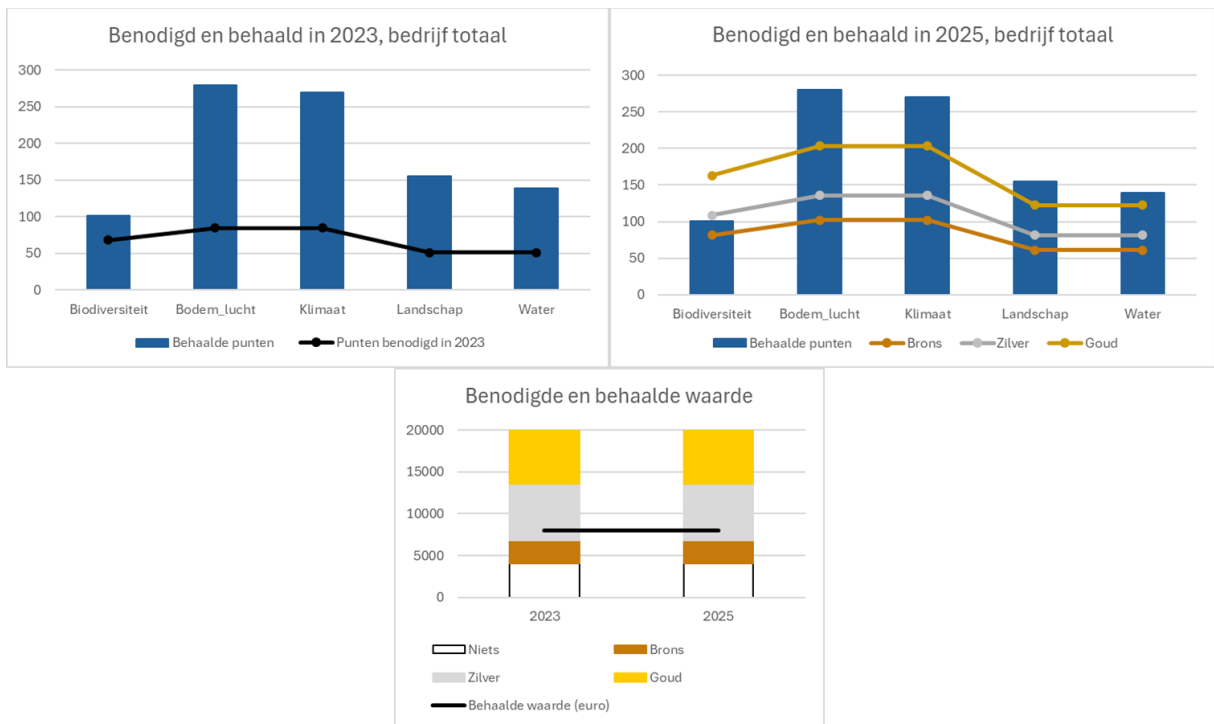
De praktijktoets voor de beoogde systeemwijziging van de eco-regeling is op de volgende wijze getoetst:

Gesprekken met boeren

Voor dit onderzoek is een gevarieerde groep van 21 boeren gesproken. Er is gekozen voor diepte-interviews. Dit is een kwalitatieve onderzoeksmethode waarbij een onderzoeker een uitgebreid, open gesprek voert met een respondent om diepgaande informatie te verkrijgen. Diepte-interviews zijn bij uitstek geschikt om een gedetailleerd inzicht te krijgen in de gedachten, gevoelens, motivaties en gedragingen van de respondent. Dit sluit goed aan bij de hoofdvraag van dit onderzoek over de houding, het gedrag en de overtuiging van de boer t.o.v. de eco-regeling. Open en semigestructureerde gesprekken verschaffen veel informatie en bieden daarnaast ruimte voor flexibiliteit en eigen aanvullingen van boeren. De interviews zijn zoveel mogelijk bij de boeren op locatie afgenomen, maar omdat dit niet altijd mogelijk was vanwege de planning zijn een aantal gesprekken online gedaan. Uiteindelijk hebben 16 gesprekken plaatsgevonden aan de keukentafel bij de boer en zijn vijf gesprekken online gevoerd. Tijdens de gesprekken is de beoogde systeemwijziging toegelicht aan de hand van door RVO beschikbaar gesteld communicatiemateriaal. Met de boeren is een doorrekening van de systeemwijziging op bedrijfsniveau besproken (zie hieronder) en met de eco-activiteitenlijst ernaast gekeken hoe zij eventueel toch op een hoger niveau konden uitkomen. In de gesprekken is een uitgebreide vragenlijst doorlopen en zijn verklarende en verdiepende vragen gesteld over de beoogde systeemwijziging.

Doorrekening op bedrijfsniveau

Voor de deelnemende boeren is een doorrekening gemaakt voor hun eigen bedrijf. Berekend is hoe een bedrijf zou scoren (brons, zilver of goud) indien de systeemwijziging doorgevoerd zou zijn. In de doorrekening is uitgegaan van exact hetzelfde bouwplan zoals in de aanvraag van 2023. De doorrekening is gebaseerd op de resultaten van het onderzoek van de WUR over de punten-instapeisen op de drie niveaus en de bedrijfsgegevens van de deelnemers aan de keukentafelgesprekken. Voorafgaand aan het interview zijn de behaalde scores uit de eco-regeling (punten en waarden) van de deelnemers opgevraagd uit hun aanvraag van 2023. Het behaalde aantal punten is vergeleken met de nieuwe punten instapeisen voor brons, zilver en goud om te zien of hun eco-premie hierdoor zou veranderen. Deze resultaten zijn grafisch weergegeven (zie Figuur 4) en besproken in de gesprekken met boeren.



Figuur 4: Voorbeeld doorrekening akkerbouwbedrijf van 68 hectare. Met de nieuwe punten-instapen zou deze deelnemer met dezelfde activiteiten als in 2023 terugvallen van zilver naar brons omdat het behaalde aantal punten om in aanmerking voor een zilver-premie te laag is voor het doel biodiversiteit.

Gesprekken met adviseurs

Naast gesprekken met individuele boeren, zijn twee groepsgesprekken gevoerd met adviseurs, op 23 mei 2024 en op 29 mei 2024. Vanwege hun adviseursrol en brede netwerk onder boeren kunnen adviseurs vanuit een breder perspectief inzicht geven in wat boeren van deze systeemwijziging vinden en hoe zij denken dat boeren hierop zullen reageren vanuit verschillende sectoren en bedrijfstypes. Als adviseur hebben zij daarnaast ook invloed op de keuzes van boeren ten opzichte van de eco-regeling en is het daarom relevant om te horen wat zij boeren zouden adviseren over deelname in relatie tot deze wijziging. In twee digitale groepsgesprekken is in totaal met 10 adviseurs gesproken. Twee adviseurs die niet bij de gesprekken aanwezig konden zijn hebben daarnaast nog apart input geleverd via e-mail op de voorgestelde wijziging. Alle adviseurs is gevraagd naar de begrijpelijkheid van de systeemwijziging op basis van het communicatiemateriaal. Tevens is de systeemwijziging nader toegelicht. Ten slotte is een vragenlijst met hoofd- en deelvragen afgenomen. Het door RVO beschikbaar gestelde communicatiemateriaal is terug te vinden als **Bijlagen 1 en 2**.

Bijeenkomsten met klankbordgroep en tussenrapportages

Er zijn twee bijeenkomsten geweest met een klankbordgroep die bestond uit vertegenwoordigers van het ministerie van LNV, RVO, WUR, sectorpartijen, maatschappelijke organisaties en Aequator Groen + Ruimte. In de eerste bijeenkomst is de opzet van het onderzoek besproken en in de tweede bijeenkomst zijn de voorlopige resultaten gepresenteerd door Aequator Groen + Ruimte. Ten tijde van deze tweede klankbordpresentatie hadden er gesprekken plaatsgevonden met acht melkveehouders en was er één groepsgesprek geweest met vijf adviseurs. Deze bijeenkomst is bewust vroeg in het onderzoek gepland om zodoende het ministerie tijdig van informatie te voorzien voor verwerking in de definitieve wijzigingsvoorstellen. Hiervoor zijn tussentijds ook nog drie updates van de tussenresultaten aan het ministerie gestuurd.

Aanbevelingen

Tijdens de keukentafelgesprekken heeft de vraagsteller de onderzoeksvraag (beantwoording van de hoofd- en deelvragen) centraal gesteld. In de open en semigestructureerde gesprekken hebben de geïnterviewde boeren de vragen beantwoord. Zij hebben zich daarnaast ook in bredere zin uitgesproken over de eco-regeling. De uitspraken die niet direct betrekking hebben op de onderzoeksvraag zijn niet in deze rapportage opgenomen, maar zullen in een aparte notitie aan het ministerie van LNV worden aangeboden.

2.2 Bronmateriaal te toetsen systeemwijziging

Voor de toetsing van de beoogde systeemwijziging voor de eco-regeling is gebruik gemaakt van een aantal informatiebronnen:

- Hoofddocument van RVO – Veranderingen eco-regeling 2025 (**Bijlage 1**);
- **Bijlage 2:**
 - a. Overzicht Stapelen Activiteiten_ECO2025
 - b. Eco gewassen 2025
 - c. Punten en waarde eco-activiteiten 2024 – RVO, versie januari 2024
 - d. Nieuwe eco-activiteiten 2025;
- Resultaten van het onderzoek van de WUR over de nieuwe punten-instapen op de drie niveaus.

Deze bijlagen 1 en 2 omvatten het communicatiemateriaal vanuit RVO en zijn vooraf gedeeld met de boeren en adviseurs ter voorbereiding op het interview/groepsgesprek.

2.3 Selectie deelnemers en representativiteit

Voor de werving van deelnemers is een uitvraag gedaan via het klantenpanel van RVO om een zo gevarieerd mogelijke groep te selecteren. Gezien de beperkte hoeveelheid gesprekken is gefocust op de grootste sectoren, namelijk akkerbouw en melkveehouderij. Om de impact van de wijziging te onderzoeken komen alleen deelnemers van de eco-regeling in aanmerking voor dit onderzoek. Daarnaast zijn biologische bedrijven uitgesloten omdat de wijziging geen invloed heeft op hun behaalde premie. Verder is bij de selectie van deelnemers gestreefd naar zo veel mogelijk spreiding in 1) landsdelen (noord, oost, west en zuid), 2) de twee regio's van de eco-regeling (zie **Bijlage 3**), 3) de aangevraagde eco-premie in 2023 (brons, zilver, goud), 4) sector (akkerbouw en melkveehouderij) en 5) bedrijfsomvang.

Bij de groepsgesprekken is rekening gehouden om met adviseurs van verschillende bedrijven te spreken. Wanneer er meerdere adviseurs van hetzelfde bedrijf meededen, dan zijn deze zo goed mogelijk verspreid over de twee sessies. Daarnaast werd gestreefd naar zoveel mogelijk variatie in werkveld en regio.

2.4 Samenstelling groep geïnterviewde boeren

In 21 gesprekken is met een gevarieerde groep boeren gesproken. De kenmerken van de geïnterviewde boeren zijn in Tabel 1 weergegeven.

Tabel 1 Kenmerken geïnterviewde boeren

Sector	Eco-premie 2023	Provincie	Regio eco-regeling	Grond-soort	ANLb	GVE/ha	Bedrijfs-omvang	Leeftijd
Akkerbouw	Brons	Drenthe	1	Zand	Ja	n.v.t.	80- 120 ha	40-49
Akkerbouw	Zilver	Friesland	2	Klei	Nee	n.v.t.	< 40 ha	60-69
Akkerbouw	Zilver	Drenthe	1	Zand, Veen	Ja	n.v.t.	40 – 80 ha	60-69
Akkerbouw	Goud	Gelderland	1	Zand, Klei	Nee	0 - 1	< 40 ha	60-69
Akkerbouw	Goud	Noord-Brabant	2	Klei	Nee	n.v.t.	< 40 ha	50-59
Akkerbouw	Goud	Noord- Brabant	1	Zand	Ja	n.v.t.	< 40 ha	50-59
Akkerbouw	Goud	Overijssel	1	Zand, Veen	Nee	n.v.t.	> 120 ha	50-59
Akkerbouw	Goud	Gelderland	2	Zand	Ja	0 - 1	40 – 80 ha	40-49
Akkerbouw	Goud	Flevoland	2	Klei	Nee	n.v.t.	40 – 80 ha	40-49
Akkerbouw	Goud	Gelderland	1	Zand	Ja	n.v.t.	80- 120 ha	40-49
Melkvee	Brons	Noord-Brabant	1	Löss	Ja	0 - 1	< 40 ha	60-69
Melkvee	Brons	Zuid-Holland	2	Klei	Nee	1 - 1,5	< 40 ha	60-69
Melkvee	Brons	Utrecht	2	Veen	Ja	2 - 2,5	40 – 80 ha	60-69
Melkvee	Brons	Noord-Holland	2	Klei	Nee	2 - 2,5	40 – 80 ha	60-69
Melkvee	Zilver	Gelderland	1	Zand	Nee	> 3	< 40 ha	50-59
Melkvee	Zilver	Friesland	2	Zand	Ja	2 - 2,5	> 120 ha	50-59
Melkvee	Zilver	Noord-Holland	2	Klei	Nee	2 - 2,5	40 – 80 ha	50-59
Melkvee	Zilver	Gelderland	1	Zand	Nee	2,5 - 3	40 – 80 ha	50-59
Melkvee	Goud	Gelderland	1	Zand, Klei, Veen	Ja	2 - 2,5	40 – 80 ha	50-59
Melkvee	Goud	Limburg	1	Zand	Nee	2 - 2,5	40 – 80 ha	50-59
Melkvee	Goud	Gelderland	1	Zand	Ja	1 - 1,5	40 – 80 ha	50-59

De groep geïnterviewde boeren kent een redelijk goede spreiding over de verschillende kenmerken. Zo is de verdeling over de sectoren melkveehouderij en akkerbouw en de verdeling over de twee regio's bijna gelijk. Circa de helft van de geïnterviewde boeren doet aan ANLb. Dit is meer dan het landelijk gemiddelde. Of dit van invloed is op de uitkomst is echter maar de vraag. Er is geen informatie beschikbaar over welk aandeel van het bedrijf (bijvoorbeeld het hele bedrijf of slechts één veldkavel) onder ANLb beheer ligt, of over de motivatie van de boer voor deelname. Met uitzondering van Zeeland en Groningen zijn alle provincies vertegenwoordigd in de praktijktoets. Er is een redelijk goede spreiding over de verschillende grondsoorten, waarbij opgemerkt moet worden dat veen vaak in combinatie met andere grondsoorten voorkomt op bedrijven. De gemiddelde leeftijd van de geïnterviewde boeren sluit redelijk aan bij de gemiddelde leeftijd van boeren in Nederland. Opvallend is wel dat er geen boeren jonger dan 40 jaar hebben deelgenomen.

2.5 Samenstelling groep adviseurs groepsgesprekken

Aan de groepsgesprekken hebben tien adviseurs deelgenomen. Zij zijn werkzaam bij zeven verschillende bedrijven. De meeste van de geïnterviewde adviseurs zijn al jarenlang werkzaam als adviseur. Qua werkgebied was er landelijke spreiding. Naast de sectoren akkerbouw en melkveehouderij, verspreid over verschillende bodemtypen en regio's, is een aantal ook werkzaam in andere sectoren zoals groenteteelt en bloembollenteelt.

2.6 Opmerkingen met betrekking tot de aanpak

De uitvoering van de praktijktoets kende zo zijn uitdagingen. Dit had te maken met de periode waarin de toets is uitgevoerd, de afhankelijkheden in het proces, de korte doorlooptijd, de samenstelling van de doelgroep in relatie tot de representativiteit en de ambitieuze tijdslijn:

- De gesprekken voor de praktijktoets hebben plaatsgevonden in de periode van 16 mei tot en met 5 juni 2024. Deze periode is voor sommige sectoren niet optimaal. Het voorjaar is voor veel agrarische ondernemers een drukke periode met veel werk op het veld. In 2024 werd dit nog eens extra versterkt door het zeer natte voorjaar waardoor veel veldwerkzaamheden pas laat in het seizoen uitgevoerd konden worden en er extra werkdruk bij boeren ontstond. Tevens viel in deze periode de deadline voor het invullen en versturen van de Gecombineerde opgave (deadline 17 mei 2024);
- Om tijdig informatie te verschaffen op basis waarvan besluitvorming kon worden voorbereid voor de beoogde systeemwijziging was de praktijktoets gebonden aan een zeer korte doorlooptijd. Gezien deze korte doorlooptijd is gekozen voor een beperkt aantal te interviewen boeren en adviseurs. Het aantal gevoerde gesprekken is te laag om een representatief antwoord te kunnen geven op de onderzoeksvragen voor de gehele agrarische sector in Nederland. Dit onderzoek is daardoor enkel te typeren als verkennend. Het is kwalitatief van aard. Harde, kwantitatieve conclusies kunnen op basis van deze beperkte onderzoekspopulatie niet worden getrokken;
- De geïnterviewde boeren zijn geselecteerd uit het klantenpanel van RVO. Zij zijn over het algemeen meer dan gemiddeld betrokken bij (GLB-) beleidsontwikkelingen. Het is aannemelijk dat zij daardoor een kennisvoorsprong hebben over de eco-regeling in vergelijking met boeren die geen onderdeel uitmaken van het RVO klantenpanel. Mogelijk is dit van invloed geweest op de beantwoording van de vragen tijdens de keukentafelgesprekken.
- Ten tijde van de keukentafelgesprekken met de boeren had meer dan de helft van de boeren nog geen beschikking voor de eco-regeling van 2023. Dit kan invloed hebben op het sentiment ten aanzien van de eco-regeling waarmee de boeren het gesprek in gingen. Dit zorgt mogelijk voor vertekende resultaten. Of en in welke mate dit de resultaten beïnvloed heeft is echter niet in te schatten.
- Door middel van de interviews met boeren wordt met name een beeld verkregen van hun houding en overtuigingen ten opzichte van deze wijziging en de ecoregeling. In hoeverre dit leidt tot verandering in deelname (gedrag) is niet met zekerheid te zeggen. Wat de boeren in de interviews daarover aangeven en wat zij uiteindelijk in de praktijk doen, kan verschillen. Uit eerdere praktijktoetsen over de ecoregeling bleek dat een negatieve houding niet direct leidde tot minder deelnemers.
- Bij een aantal vragen konden meerdere opties aangegeven worden. Dit betekent dat de optelling van het aantal gegeven antwoorden per vraag hoger kan zijn dan het totaal aantal gevoerde gesprekken. Bij de analyse van de resultaten is gekeken naar het aantal antwoorden t.o.v. het aantal gevoerde gesprekken. Door meerdere antwoorden te kunnen geven is er ruimte gecreëerd voor nuance. Deze is verwerkt in de tekst.
- De resultaten zoals beschreven in de hoofdstuk 3 zijn gebaseerd op de gesprekken met boeren en adviseurs. De resultaten zijn een objectieve en neutrale aggregatie van de opgehaalde informatie uit de gevoerde gesprekken, zonder dat daarbij door de onderzoekers een eigen inkleuring aan de resultaten is gegeven.

3 RESULTATEN

3.1 Deelvraag 1: Is de systeemwijziging duidelijk en begrijpelijk voor deelnemers?

3.1.1 Boeren

Wordt de systeemwijziging begrepen?

Voor het gesprek is informatiemateriaal over de wijziging met de deelnemers gedeeld. Op één na hebben ze dit allemaal van tevoren (geheel of gedeeltelijk) kunnen doornemen. In de meeste gevallen was een toelichting op dit materiaal nog wel nodig. Een visuele weergave (afbeelding) van de verschillende instapeisen per doel hielp duidelijk bij het begrijpelijk maken van de systeemwijziging. Daarnaast gaf een aantal boeren aan het document, waarin de wijziging staat toegelicht, onduidelijk te vinden.

Quote: "Ik heb geprobeerd het door te nemen, maar de taal is te ingewikkeld. Hier vraag ik hulp bij van een kennis. Die snapt het wel, maar die heeft dan ook tot zijn pensioen bij RVO gewerkt."

Quote: "Ik lees veel en volg de webinars van RVO, maar dan nog is deze wijziging ingewikkeld: de relatie tussen doelen, punten, waarde en de minimale percentages waarmee je wel/niet iets mag. Dat is te ingewikkeld."

Na de toelichting gaven alle boeren aan te begrijpen wat deze wijziging inhoudt en hoe het werkt met de nieuwe instapeisen voor de niveaus brons, zilver en goud. Ondanks dat de wijziging op zichzelf duidelijk is gaven de boeren aan dat het systeem hiermee wel complexer wordt en de puzzel om in aanmerking te komen voor een premie ingewikkelder wordt.

Wordt de reden waarom het systeem wijzigt begrepen?

Een andere interpretatie van de vraag of de systeemwijziging wordt begrepen is de uitleg of zij de motivatie van de systeemwijziging begrijpen. Deze interpretatie is ook van belang bij het beantwoorden van de hoofdvraag.

Het idee achter de systeemwijziging en de zwaardere normering is dat boeren meer worden gestimuleerd om te werken aan de verduurzamingsdoelen en te betalen voor de impact die bereikt wordt. De boeren gaven echter wisselende reacties. Hieronder staan een aantal punten genoemd die vaker naar voren kwamen in de gesprekken:

- De doelsturing wordt door boeren nog weinig gevoeld, want het blijft voor velen toch een kostenoverweging;
- Boeren geven aan dat doelen voor hen wel haalbaar moeten zijn met de set aan beschikbare eco-activiteiten. Een deel van de gesproken boeren geeft aan dat dit door de systeemwijziging nu een fors grotere puzzel is die mogelijk niet haalbaar is binnen hun bedrijfsvoering. De nieuwe instapeis voor brons vonden veel boeren te hoog. Ook is het te behalen aantal punten voor sommige eco-activiteiten niet altijd logisch;
- Doelsturing zou volgens de boeren meer gebieds- of bedrijfsspecifiek moeten zijn, zodat het realistisch en haalbaar is op elke locatie (maar de regeling wel nog complexer kan maken). De logica achter de regio-indeling is nu voor velen niet duidelijk;
- Veel boeren geven aan dat zij op zich niet tegen de eco-regeling zijn en wel werken aan bijbehorende doelen. Ook zonder de eco-regeling doen zij dit. ;
- De reden van de wijziging en strengere eisen is volgens enkelen niet om aan de doelen te werken, maar de over-inschrijving van vorig jaar (2023);
- Boeren geven aan dat zij de kans moeten krijgen om met de regeling te leren werken, weer een wijziging zorgt voor weer moeten bijleren en de bedrijfsvoering aanpassen;

- Een beleidswijziging zorgt volgens boeren voor extra wantrouwen jegens de overheid, want er is onzekerheid over wat er nog meer bij gaat komen;
- Een aantal boeren gaf aan door deze systeemwijziging het gevoel te hebben afgestraft te worden wanneer zij op één doel onvoldoende punten halen, terwijl ze veel eco-activiteiten doen voor de andere doelen waar ze wel voldoende punten op halen.

3.1.2 Adviseurs

De informatie over de systeemwijziging wordt begrepen. Deze is voor adviseurs duidelijk. Ook het sturen op doelen snappen de adviseurs. Echter, dit wordt wel een veel moeilijker puzzel. Hoewel het idee achter de wijziging (meer sturen op doelen) wel begrepen wordt, komt deze systeemwijziging volgens adviseurs erg (te) snel op de introductie van de eco-regeling. Telkens nieuwe spelregels werkt demotiverend. Al met al blijft de hele eco-regeling ingewikkeld voor veel boeren.

3.2 Deelvraag 2: Zijn deelnemers in staat om na deze systeemwijziging zelfstandig een keuze te kunnen maken voor deelname aan de eco-regeling?

3.2.1 Boeren

Wel of niet een adviseur nodig?

In de interviews gaven 14 van de 21 boeren aan in voorgaande jaren zelf voldoende kennis te hebben over de eco-regeling om zelf een keuze te maken over deelname en welke eco-activiteiten ze zouden willen toepassen. Deze boeren vulden zelf de gecombineerde opgave in voor RVO. Verhoudingsgewijs zijn dit veel meer akkerbouwers dan melkveehouders. Ook zijn dit bovengemiddeld veel boeren die het zelfstandig doen in vergelijking met de daadwerkelijke verhouding in heel Nederland. Mogelijk komt dit doordat de boeren die bereid zijn deel te nemen aan onderzoeken als deze bovengemiddeld geïnteresseerd zijn in de materie. De overige zeven boeren huurden hiervoor een adviseur in.

Na het laten zien van de doorrekening van de systeemwijziging voor hun eigen bedrijf verandert bovenstaande niet. Ook na de voorgestelde systeemwijziging verwachten de boeren die nu zelf een keuze konden maken dat ze dit ook na deze wijziging zullen blijven doen. De boeren die al een adviseur hiervoor inhurden gaven aan dit ook te blijven doen. Opgemerkt moet worden dat de boeren die deelgenomen hebben aan dit onderzoek deel uitmaken van het klantpanel van RVO. Waarschijnlijk zijn zij bovengemiddeld geïnteresseerd en geïnformeerd om zelfstandig hun eco-regeling in te vullen. Het aandeel boeren dat zelfstandig de eco-regeling kan invullen ligt daardoor mogelijk lager. Hoewel dit niet op basis van het onderzoek met zekerheid gezegd kan worden.

Reden van het inschakelen van een adviseur

Sommige boeren schakelen een adviseur in om alles in te vullen, anderen bereiden de opgave zelf voor en vragen de adviseur deze na te kijken en weer anderen doen de hele opgave samen. Ook wordt het invullen van de eco-regeling in studieclubs besproken. In theorie zouden boeren met de ervaringen uit voorgaande jaren de eco-regeling steeds makkelijker in moeten kunnen vullen. Daarvoor is echter meer stabiliteit van het systeem en de puntentoekenning nodig.

Het moeten inschakelen van een adviseur zou niet nodig moeten zijn is een breed gedragen mening onder de boeren. Eén boer die het invullen nu zelf doet geeft aan dat wanneer hij dit niet meer zelf kan en een adviseur nodig heeft, dit het moment is dat hij niet meer mee zal doen aan de eco-regeling doordat de baten niet meer opwegen tegen de kosten. De kosten voor een adviseur variëren namelijk al snel van een

paar honderd tot een paar duizend euro. Desondanks wordt er toch nog vaak een adviseur ingeschakeld vanwege o.a. de volgende redenen:

- De punten-instapels per niveau maakt het leggen van de puzzel nog moeilijker;
- De combinatie met ANLb maakt de opgave te complex;
- De eco-regeling vul je maar één keer per jaar in, waardoor het kennisniveau hierover wegzakt;
- Met een adviseur die de kneepjes kent en slim kan puzzelen, kun je misschien in een hoger premieniveau komen.

Quote: "Een boer leeft op het land, maar alles eromheen is te complex geworden."

Meerdere boeren geven aan dat het met een simpele tool, waarmee zij zelf via 'trial-and-error' activiteiten en oppervlaktes kunnen uitproberen, de eco-regeling duidelijker en het zelf invullen makkelijker wordt. De huidige simulatietool is hiervoor niet toereikend, o.a. doordat men niet makkelijk op en neer kan klikken en geen overzicht heeft. Ook het beschikbaar hebben van voorbeeldberekeningen helpt.

Quote: "Je moet het gewoon invullen en dan zie je wel waar je op uitkomt en anders kan je het weer aanpassen, dat zou dan wel makkelijk moeten kunnen met een gebruiksvriendelijke tool."

3.2.2 Adviseurs

Ook de adviseurs geven aan dat boeren die de eco-regeling al zelfstandig aanvroegen dit waarschijnlijk blijven doen en dat de boeren die al een adviseur inschakelden dat ook zullen blijven doen.

Door de wijziging wordt het ook voor adviseurs weer ingewikkelder om goed advies te geven. Het systeem wordt niet veel complexer, maar de puzzel om te voldoen wel; het is moeilijker om te sturen op punten dan op waarde met eco-activiteiten. Risico's op het gebied van advisering worden daarmee groter en het kost meer tijd.

3.3 Deelvraag 3: Verandert de deelnamebereidheid/motivatie van deelnemers aan de eco-regeling door deze systeemwijziging?

3.3.1 Boeren

Ongeveer de helft van de boeren gaf aan dat hun motivatie om deel te nemen afneemt door de systeemwijziging, zowel voor als na de individuele doorrekening van hun premie voor 2025. Ongeveer een kwart van de boeren wist nog niet of hun motivatie zou veranderen voordat de doorrekening was besproken. Dat was voor deze boeren vooral afhankelijk van wat voor premie ze nog zouden kunnen behalen na deze wijziging. De overige boeren (ongeveer een kwart van de gesproken boeren) gaf aan dat hun motivatie om deel te nemen niet zou veranderen.

Een aantal boeren geeft aan eerder geneigd te zijn de eco-regeling te laten vallen na deze systeemwijziging. Hoe groot dit aantal is, valt op basis van dit onderzoek niet te zeggen. Het is goed mogelijk dat er in de reacties sprake is van principiële weerstand tegen toenemende complexiteit en sturing door de overheid. Het is goed mogelijk dat het handelen anders is wanneer de aanvraag gedaan moet worden en er toch deel wordt genomen. Ondanks dat de wijziging op zichzelf duidelijk is gaven de boeren aan dat het systeem hiermee wel complexer wordt en de puzzel om in aanmerking te komen voor een premie ingewikkelder wordt. Boeren gaan dan vaak weer intensiever boeren en niet verder puzzelen achter de computer om de ecopremie te krijgen door het toepassen van eco-activiteiten. Bij potentiële veranderingen tussendoor die niet als extra administratief of complicerend worden ervaren, maar de deelname op administratief vlak eenvoudiger zal maken, zal de deelnamebereidheid wel toenemen is de verwachting.

Quote: "Voor andere, minder ingelezen boeren: Deze wijziging maakt het alleen maar ingewikkelder. Het is al een ingewikkelde regeling, elke systeemwijziging is weer een extra drempel. Vooral grote boeren haken nu af, hobbyboeren en boeren op leeftijd blijven over, terwijl men juist de massa mee wil krijgen."

Na de doorrekening blijkt dat geen enkele boer met hetzelfde bouwplan als in 2023 meer goud haalt na de systeemwijziging. Daarnaast haalt minder dan de helft dezelfde premie als in 2023, waarvan de meeste boeren in zilver zitten en blijven. Ook zijn er drie van de 21 boeren die buiten de eco-regeling vallen (zie Tabel 2 hieronder). Het lukt hen ook niet meer om hun bedrijfsvoering voldoende aan te passen om alsnog deel te kunnen nemen. Dit komt o.a. doordat het financieel niet uit kan, het gat dat overbrugd moet worden om op een hoger premieniveau uit te komen te groot is of doordat er geen eco-activiteiten zijn die dicht genoeg bij hun bedrijfsvoering liggen, zodat ze met lichte aanpassingen in te passen zijn (zie ook paragraaf 3.4.1). Er is hierbij geen duidelijk onderscheid tussen melkveehouderij- en akkerbouwbedrijven.

Tabel 2 Behaalde premieniveaus met en zonder systeemwijziging (o.b.v. aangevraagde eco-activiteiten in 2023)

	Goud	Zilver	Brons	Geen	Totaal
Basisscore 2023	9	8	4	0	21
Doorrekening met systeemwijziging	0	14	4	3	21

Na de doorrekening gaven enkele boeren aan dat ze de eco-regeling nu te ingewikkeld vinden of dat ze door de systeemwijziging een lagere premie zouden krijgen waardoor het hun geld zou kosten in plaats van opleveren. Hun motivatie om mee te doen of extra moeite te doen is hierdoor minder. Er zijn echter ook boeren die na de doorrekening hun initiële reactie van minder deelnamebereidheid bijstuurden, doordat zij zagen dat met een klein beetje extra moeite zij toch hun beoogde premie konden halen.

3.3.2 Adviseurs

Volgens de adviseurs zijn de instap-eisen te streng. Hun verwachting is dat veel boeren zullen terugvallen in premie en dan afhaken. Ze verwachten dat dit percentage afhakers hoger is dan wat de WUR heeft berekend, omdat hun berekening is gebaseerd op gegevens over de aanvraag in 2023 (en niet de definitieve beschikking) en omdat de voorwaarden in 2024 ook al strenger zijn geworden (o.a. voor verlengde weidegang).

Adviseurs benoemen ook dat nóg een wijziging mogelijk afschrikt, omdat het nog ingewikkelder wordt. Zij denken dat waarschijnlijk vooral boeren die goud of zilver haalden zullen zakken. Ook al zaten sommige boeren met goud ruim in de punten, dit was meestal op slechts enkele doelen waardoor de andere doelen zullen gaan knellen.

Verder zullen boeren die veel met duurzaamheid bezig zijn soms minder gemotiveerd zijn doordat bepaalde activiteiten niet in de eco-regeling terug te vinden zijn (bijv. mechanische plaatselijke onkruidbestrijding ridderzuring, gefaseerd maaien).

3.4 Deelvraag 4: Zijn deelnemers geneigd om door deze systeemwijziging een aanpassing te doen in hun bedrijfsvoering?

3.4.1 Boeren

Op de vraag of deelnemers geneigd zijn om door de systeemwijziging aanpassingen te doen in de bedrijfsvoering wordt wisselend, maar over het algemeen met ja gereageerd. Ruim een kwart van de geïnterviewde boeren weet dit nog niet, een derde blijft hetzelfde doen, iets minder dan de helft van de geïnterviewde boeren gaat meer eco-activiteiten doen en ongeveer een kwart gaat andere activiteiten doen. Een combinatie van deze antwoorden is ook geregeld gegeven, waardoor de optelling meer is dan 100%.

Bij de bereidheid tot aanpassingen zit een grote maar; zij zijn bereid aanpassingen te doen indien dit voldoende oplevert, er eco-activiteiten zijn die bij hun bedrijfsvoering passen en wanneer hun loonwerker over de benodigde materialen beschikt. Bijv. indien een loonwerker beschikt over een spot sprayer, dan is er bereidheid tot deelname aan precisiegewasbescherming. Een enkeling geeft aan bereid te zijn te investeren in samenwerking met een loonbedrijf, mits de investering met zekerheid terug te verdienen is met de eco-premie. Of het haalbaar is voor de boeren om voldoende punten te halen op alle doelen verschilt. Voor akkerbouwers knellen vooral de doelen klimaat en water. Bij melkveehouders vooral het doel biodiversiteit. Bij melkveehouders komt het vaker voor dat zij op alle doelen voldoende punten halen om dezelfde premie als voorheen te kunnen ontvangen, zonder extra aanpassingen.

Verskil akkerbouw en melkveehouderij

Akkerbouwers zijn meer genegen aanpassingen te doen dan melkveehouders, doordat zij van nature meer afwisseling in hun bouwplan hebben. Ook geven akkerbouwers vaker aan dat zij meer of andere activiteiten gaan doen. Enkele akkerbouwers zouden minder activiteiten doen of zelfs stoppen. Dit komt echter niet alleen door deze systeemwijziging, maar deze systeemwijziging is wel de druppel die de emmer doet overlopen.

Quote: "Het gat naar goud is voor mij te groot. Misschien dat ik nog een keer terug stap naar brons, dat scheelt voor mij € 2.000,--. Dat is niet zo'n groot gat als ik qua bedrijfsvoering dan beter uitkom."

Een stapje extra doen

Deelname aan de eco-regeling blijft voor de meeste boeren een afweging van kosten en baten. Enkele boeren gaven echter ook aan dat zij het belangrijk vinden om bij te dragen aan de doelen en daarom mogelijk bereid zijn iets meer moeite te doen. Hun deelname laten ze vooral afhangen van het resultaat van de doorrekening van hun basisplan. Wanneer dit resulteert in een eco-premie op bedrijfsniveau zodat het financieel uit kan, zijn ze bereid deel te nemen. Boeren zijn bereid een stapje extra te zetten indien het gat dat overbrugd moet worden om op een beoogd hoger premieniveau uit te komen niet te groot is, de extra kosten zodanig laag zijn dat de uiteindelijk te ontvangen eco-premie op bedrijfsniveau uit kan en er extra eco-activiteiten zijn die passen binnen hun bedrijfsvoering. Ze geven daarbij wel aan dat het steeds meer een puzzel wordt om zowel op doelen voldoende punten te halen als voldoende waarde te krijgen. Zeker aangezien er voor veel bedrijven naar hun mening weinig passende eco-activiteiten zijn. Door de systeemwijziging is er meer behoefte aan extra activiteiten om extra punten te kunnen scoren, zodat ze beter in staat zijn een stap extra te doen.

Quote: "Het zou mooi zijn om weer goud te halen, maar het blijft een puzzel. Dus als het kan graag, maar anders ga ik minder doen."

Quote: "De eco-premie is een mooi extra inkomen. Als je niet te veel hoeft te doen, is het mooi meegenomen. Als het te ingewikkeld wordt, laat het dan maar zitten. Het is nu al een heel gepuzzel en behoorlijk complex."

Veel boeren gaven aan dat zij het belangrijk vinden om bij te dragen aan de doelen. Wanneer het gat naar een volgend niveau te groot is en de extra moeite zich niet uitbetaalt, ontstaat de beweging om minder activiteiten te gaan doen tot net boven de ondergrens van het premieniveau dat wel haalbaar is.

Quote: "Je gaat sowieso voor maatschappelijke meerwaarde. Maar je gaat niet je bedrijfsvoering schokkend wijzigen."

3.4.2 Adviseurs

Adviseurs hebben deels andere verwachtingen ten aanzien van de bereidheid aanpassingen te doen in de bedrijfsvoering. Zij geven aan dat deze bereidheid er mogelijk wel is, mits er voldoende keuzemogelijkheden zijn in het pakket aan eco-activiteiten.

Ook geven adviseurs aan dat een overstap van eco-regeling naar ANLb voor sommige boeren mogelijk interessanter wordt. Enkele adviseurs adviseren richting klanten dat er meer zekerheid is op uitbetaling van de verwachte subsidie binnen het ANLb, dan binnen de eco-regeling.

3.5 Deelvraag 5: Maakt de systeemwijziging boeren meer bewust om bij te dragen aan de doelen op de schijf van vijf?

3.5.1 Boeren

Akkerbouwers

De systeemwijziging draagt volgens akkerbouwers niet bij aan het bewuster bezig zijn met de vijf doelen achter de eco-regeling. Een aantal is al heel bewust bezig met de duurzaamheidsdoelen, daar wordt het bewustzijn niet extra vergroot. Voor een enkeling voelt het als een kunstje dat zij uit moeten voeren, geeft het geen extra inzicht of zorgt vooral het extra geld voor motivatie om mee te (blijven) doen.

Quote: "Ik ben al veel bezig met duurzaamheidsdoelen, daar verandert dit niets aan."

Quote: "Ik voel me een aap die aan een kunstje moet voldoen."

Melkveehouders

Bij melkveehouders ligt dat anders. Daar maakt het iets minder van de helft van de geïnterviewden bewuster om bij te dragen aan de vijf doelen. Of deze bewustwording vooral geld-gedreven is, of leidt tot intrinsieke motivatie om aan de doelen te werken is echter niet te zeggen. Voor hen laat het systeem zien op welke doelen zij nog moet scoren. Voor meer dan de helft is het vooral een puzzel om het beoogde premieniveau te halen en een afweging van kosten en baten. Voor de overige melkveehouders maakt het hen wel meer bewust aan welke doelen nog te werken. Het zelf (kunnen) invullen helpt bij het vergroten van bewustzijn.

Quote: "Voorheen keek ik niet naar punten want dat haalde ik voldoende. Nu moet ik daar wel meer naar kijken. Als je het zelf invult kijk je wel naar waar kom ik uit op de doelen en hoe dragen de activiteiten die ik doe daaraan bij."

Quote: "Ik kijk vooral hoe ik het kan halen en ben niet zozeer met de doelen bezig."

3.5.2 Adviseurs

Adviseurs geven aan dat boeren vooral een afweging maken op basis van kosten en baten en minder bezig zijn met de doelen. Boeren die al aan doelen werken zien niet al hun duurzaamheidspraktijken terug in de eco-regeling en vinden daarom dat de dingen die zij goed doen niet volledig beloond worden. Dit werkt demotiverend. Voor enkele adviseurs voelt het alsof met de wijziging de regeling deels loslaat dat de waarde een vergoeding is voor de inspanning (winstderving) die je erin stopt door ook te sturen op punten.

3.6 Deelvraag 6: Wat is er nodig om deze systeemwijziging goed te laten landen op het bedrijf?

3.6.1 Boeren

Simpel werkende technische ondersteuning

De voedingsbodem om nu een systeemwijziging te implementeren is niet goed. De volgens boeren al aanwezige noodzaak tot verbetering van bestaande systemen bij RVO wordt nog groter door deze systeemwijziging. Doordat de regeling nog complexer wordt en bovenal de puzzel om op een gewenst premieniveau te komen moeilijker te leggen is. Door eerst te zorgen voor een positieve grondhouding onder boeren t.a.v. de eco-regeling ontstaat er ruimte voor systeemwijzigingen. Boeren doen hiervoor een aantal suggesties.

Een goed werkende simulatietool waar boeren met 'trial and error' makkelijk kunnen spelen met de eco-regeling door activiteiten (op perceelsniveau) toe te voegen en te verwijderen is wenselijk. Deze zou in de winter foutloos en stabiel beschikbaar moeten zijn zodat boeren dan hun plannen kunnen maken.

Ook is het nodig dat het beheer van onderliggende geo-data goed op orde is in zowel de simulatietool als de aanvraagmodule, zodat het makkelijk is om percelen op te delen, randen toe te voegen, etc.

Boeren noemen het toevoegen van extra activiteiten, zoals niet-kerende grondbewerking, stro hakselen of ecologisch slootschonen, het op onderdelen aanpassen van normen/grenswaarden en inbouwen van flexibiliteit als mogelijkheden die bij kunnen dragen aan het algemene imago van de eco-regeling. Zodat een systeemwijziging beter kan landen.

Quote: "Het wordt heel complex en de intekening wordt alleen maar meer werk. Het lijkt wel alsof je gestraft wordt omdat je natuurinclusiever wordt."

Duidelijke en tijdige communicatie

Om de systeemwijziging goed te laten landen op het boerenerf is vooral een goede informatiecampagne nodig. Instructievideo's met voorbeelden van boeren en rekenvoorbeelden helpen in het begrijpelijk aanbieden van de eco-regeling. Daarnaast moeten de regels, ook over de parameters in de systeemwijziging, tijdig duidelijk zijn en gedurende het seizoen niet meer wijzigen. Verder zou communicatie over de reden achter wijzigingen wenselijk zijn.

3.6.2 Adviseurs

Goedwerkende en duidelijke systemen

Adviseurs onderschrijven het belang van duidelijke en tijdige communicatie van regelingswijzigingen. Net als boeren stellen zij visualisaties op prijs. Ook adviseurs hebben behoefte aan een goed en stabiel werkende simulatietool met foutloze rekenregels vanuit de overheid. Op dit moment gebruiken ze vooral eigen of commerciële tools. Adviseurs geven aan dat ze dit niet wenselijk vinden, omdat deze niet voor iedereen beschikbaar zijn.

Extra tijd en flexibiliteit

Door de systeemwijziging wordt het werk complexer en zal het meer tijd vragen. Dit past niet in de krappe doorlooptijd. Er zal meer tijd (uren) gevraagd worden van adviseurs in dezelfde beschikbare doorlooptijd. Om de systeemwijziging goed te laten landen is volgens de adviseurs meer flexibiliteit in aanvraagdata nodig. Ze stellen daarbij twee weken extra (voor adviseurs; van 1 maart tot 31 mei) voor om de eco-premie aan de vragen. Ook stellen zij voor om na de deadline van 15 mei nog wijzigingen door te mogen voeren. Het weer is niet te beïnvloeden dus wijzigen de plannen van boeren soms later nog, zoals dit jaar is gebleken vanwege het natte voorjaar. Kanttekening hierbij is dat meer tijd hiervoor een korte termijn

AEQUATOR

GROEN+RUIMTE

oplossing is. Een aantal adviseurs benoemden dat de regeling weer simpeler gemaakt moet worden zodat de administratieve last voor boeren en adviseurs vermindert en de motivatie voor boeren om deel te nemen toeneemt.

4 HOOFDVRAAG: CONCLUSIES

Hoofdvraag: Wat is de impact van de systeemwijziging van de eco-regeling op de houding, het gedrag en de overtuiging van de boer?

De impact op de houding, gedrag en overtuiging van de boer is niet één zin te benoemen. Er is veel ruimte voor nuance nodig. Het algemeen gehoorde geluid is dat de regeling al complex is, de wijziging uitlegbaar is, maar de inpassing op bedrijfsniveau vooral moeilijker wordt. Een snelle wijziging en verzwaring in het derde jaar van de regeling draagt niet bij aan het imago van de eco-regeling, welke al niet goed is door o.a. beschikings- en uitbetalingsperikelen. Het inbouwen van verdere complexiteit en verzwaring, waardoor het moeilijker wordt het nagestreefde premieniveau te halen werkt demotiverend. De sturing op doelen wordt over het algemeen begrepen, echter met de voorgestelde systeemwijziging zorgt dit voor meer complexiteit, met potentieel afhaken tot gevolg. Bijdrage aan doelen is niet leidend in het maken van keuzes. Voor de meeste boeren blijft het toepassen van eco-activiteiten een bedrijfseconomische afweging.

De deelnamebereidheid zal daarom vooral afhangen van de uitkomsten van de berekening en daarmee van de hoogte van de te ontvangen eco-premie. Een groep boeren zal niet meer deel willen nemen omdat de te leggen puzzel te complex is of de baten niet meer opwegen tegen de kosten. Een deel zal minder gaan doen omdat een volgend premieniveau te moeilijk haalbaar is. De groep die met min of meer dezelfde activiteiten na de systeemwijziging op hetzelfde premieniveau komen als voor de systeemwijziging, zullen blijven doen wat ze deden. Een andere groep zal extra of andere eco-activiteiten doen om op een gewenst premieniveau te komen. Ook is er een groep die in premie zakt (en soms buiten de regeling valt) en hierdoor geheel zal afhaken. De kwantitatieve omvang van deze groepen kan niet benoemd worden op basis van dit onderzoek op beperkte schaal.

Hoewel de afweging voor deelname aan de eco-regeling en het te behalen premieniveau vooral een kosten/batenafweging is, zijn er wel enkele aanwijzingen dat de systeemwijziging een verandering bij een groep boeren teweeg kan brengen. Wanneer doorgevraagd wordt naar de verandering in deelnamebereidheid en bereidheid tot aanpassing in de bedrijfsvoering, komt er een meer genuanceerd beeld naar boven. Wanneer het nog te behalen aantal punten overbrugbaar is in termen van kosten en baten, door meer activiteiten te doen of andere activiteiten te doen, dan zijn boeren daar over het algemeen toe bereid.

Om de systeemwijziging zo succesvol mogelijk te laten zijn is het belangrijk dat boeren maximaal gefaciliteerd worden met goede systemen en duidelijke communicatie. Een goed werkende simulatietool met intekenfaciliteit en stabiele en correcte basisdata horen daartoe. Dit voorkomt frustraties en zorgt er voor dat boeren zelfstandig kunnen puzzelen en een keuze kunnen maken. Dit laatste heeft niet alleen een financieel effect voor boeren, ze zijn geen/minder geld kwijt aan adviseurs, maar draagt ook bij aan het vergroten van bewustzijn en van daaruit ook de houding, het gedrag en de overtuigingen van de boer. Verder draagt een goede communicatie bij aan begrip over wijzigingen en kennis over de achterliggende beleidsdoelen.

BIJLAGES

BIJLAGE 1: HOOFDDOCUMENT VAN RVO – VERANDERINGEN ECO-REGELING 2025

De Eco-regeling

In het Gemeenschappelijk landbouwbeleid (GLB) kunt u de eco-regeling aanvragen. Dit is een extra betaling boven op de basispremie. Met de eco-regeling belonen we toekomstbestendig boeren. En verbeteren we 5 doelen: biodiversiteit, bodem en lucht, klimaat, landschap en water. U helpt mee door eco-activiteiten uit te voeren.

In het kort

Door mee te doen aan de eco-regeling helpt u mee aan 5 doelen: het verbeteren van klimaat, bodem en lucht, water, landschap en biodiversiteit. Voor elk doel moet u punten halen en daarvoor voert u eco-activiteiten uit op uw percelen. Ook moet u de drempelwaarde halen. Dan krijgt u de eco-premie. Hoe? Dat leest u onder Budget.

Budget

U kiest de eco-premie die bij u past: brons, zilver of goud. U kiest zelf eco-activiteiten die u helpen om de drempelwaarde voor de eco-premie te halen. De drempelwaarde daarvoor berekent u zo:

Bron: € 60 x totaal aantal subsidiabele hectare

Zilver: € 100 x totaal aantal subsidiabele hectare

Goud: € 200 x totaal aantal subsidiabele hectare

Om de eco-premie te krijgen moet u met uw eco-activiteiten voldoende punten op de doelen én de drempelwaarde halen. Valt u in brons of zilver en wilt u een hogere eco-premie krijgen? Dan kunt u extra eco-activiteiten doen om meer punten en waarde te halen. Meer over de punten leest u op Punten en waarde eco-activiteiten 2023. Heeft u een biologisch bedrijf? Dan krijgt u direct goud.

Tip: gebruik de Simulatietool om te kijken welke eco-activiteiten bij uw bedrijf passen.

Tarieven

De tarieven voor de eco-regeling zijn:

- Goud: € 200
- Zilver: € 100
- Bron: € 60

Voorwaarden

Deze voorwaarden gelden om de eco-premie te krijgen:

- U bent actieve landbouwer.
- U haalt voldoende punten op de 5 doelen.
- U haalt de drempelwaarde.
- U voert de eco-activiteiten uit en houdt zich aan de voorwaarden die daarbij horen.
- U houdt zich aan de conditionaliteiten.

Aanmelden en aanvragen

Voor deze regeling moet u zich eerst hebben aangemeld Met de Aanmelding GLB 2025. Dit kunt u doen vanaf 15 oktober 2024 tot en met 30 november 2024. Tot en met 15 mei 2025 kunt u nog nieuwe eco-activiteiten toevoegen. Tussen 15 oktober en 30 november 2025 doet u in de aanvraag voor de regeling. Vergeet dit niet: uw subsidieaanvraag is pas compleet als u de aanmelding én de aanvraag hebt gedaan.

Bedrijven hebben voor hun aanmelding minimaal eHerkenning niveau 2+ en machtiging niveau 2+ nodig. Bent u particulier? Dan logt u in met DigiD. Heeft u nog geen eHerkenning of DigiD? Vraag deze dan eerst aan.

Uw aanmelding aanpassen

Heeft u zich uiterlijk 30 november 2024 aangemeld en verandert er daarna iets in uw situatie of planning? Dan kunt uw aanmelding tot en met 30 november 2023 nog wijzigen in de Gecombineerde opgave. Bijvoorbeeld als uw situatie veranderd is. Of als u een eco-activiteit niet kunt uitvoeren. Zo blijven uw gegevens actueel. Wij vullen uw definitieve aanvraag vooraf in met de gegevens uit uw aanmelding.

Controle na de aanmelding

Heeft u zich aangemeld voor deze regeling? Wij doen het hele jaar controles. Bijvoorbeeld door percelen en gewassen te monitoren. Zien wij dat uw aanmelding niet helemaal actueel is? Dan ontvangt u van ons een bericht zodat u uw aanmelding kunt wijzigen. Dit doet u in de Gecombineerde opgave.

Geef aanvullingen of veranderingen zo snel mogelijk aan ons door. Dit is belangrijk om een korting of een boete te voorkomen.

Beslissing en uitbetaling

U ontvangt onze definitieve beslissing tussen 1 december 2023 en 30 juni 2024. Keuren we uw aanvraag goed? Dan doen wij ons best om zo snel mogelijk vanaf 1 december uit te betalen. Wijzen wij uw aanvraag af? Dan staat de reden in de beslisbrief.

Dan is het handig om de eco-activiteiten en de tabel met punten en waarde bij de hand te hebben. Die vindt u hieronder. Soms kunt u meerdere eco-activiteiten op een perceel doen. In het document Eco-activiteiten stapelen ziet u welke eco-activiteiten op hetzelfde perceel kunnen samengaan. En wat dat betekent voor uw punten en waarde.

Veranderingen eco-regeling 2025

De eco-regeling uit het Gemeenschappelijk landbouwbeleid (GLB) verandert in 2025. We passen de instapeis voor de regeling aan. Daarmee verbeteren we het puntensysteem voor onze gezamenlijke 5 doelen. Dat zijn een beter klimaat, landschap, water, bodem en lucht en biodiversiteit.

Huidige eco-regeling

De eco-regeling heeft nu een instapeis die voor iedereen geldt. Dat is het minimale aantal punten dat u moet halen op de 5 doelen.

Nieuwe instapeisen

Vanaf 2025 komen er 3 instapeisen: één voor brons, één voor zilver en één voor goud. Zo halen agrariërs eco-premie goud niet alleen door de hoge waarde van eco-activiteiten. Maar ook omdat zij activiteiten doen die meer bijdragen aan de 5 doelen.

Het ministerie van LNV heeft opdracht gegeven aan de Universiteit van Wageningen (WUR) om de hoogte van de toekomstige instapeisen te onderzoeken. In onderstaande tabel staan de oude instapeisen en het voorstel voor de nieuwe instap-eisen vanaf 2025 voor brons, zilver en goud. Deze zijn uitgesplitst voor de twee regio's binnen de ecoregeling. De tarieven en benodigde waarde voor brons, zilver en goud blijven gelijk in dit voorstel.

■ 2023 en 2024: brons, zilver en goud hetzelfde

	Klimaat	Bod&lucht	Water	Landsch.	Biodiv.
Regio 1: 5	1.5	0.75	0.75	0.5	1.5
Regio 2: 5	1.25	1.25	0.75	0.75	1

■ 2025: brons +20%, zilver +60%, goud +140%

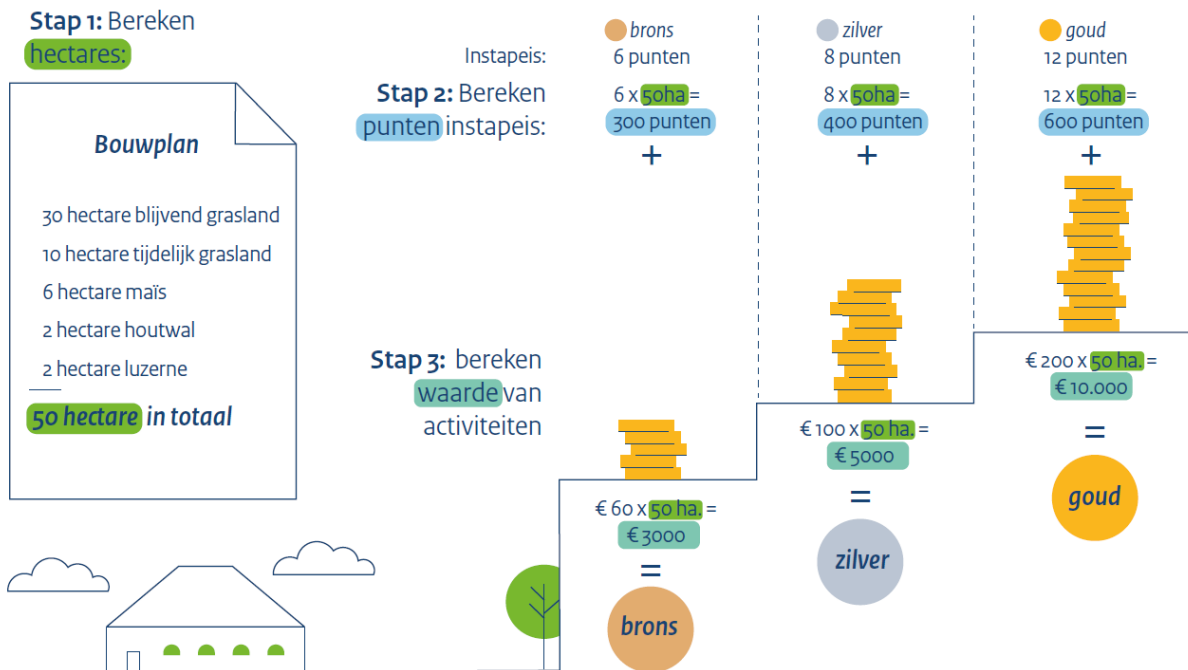
	klimaat	Bod&lucht	Water	Landsch.	Biodiv.
Reg 1 br: 6	1.8	0.9	0.9	0.6	1.8
Reg 2 br: 6	1.5	1.5	0.9	0.9	1.2
Reg 1 zil: 8	2.4	1.2	1.2	0.8	2.4
Reg 2 zil: 8	2	2	1.2	1.2	1.6
Rg 1 go: 12	3.6	1.8	1.8	1.2	3.6
Rg 2 go: 12	3	3	1.8	1.8	2.4

Eco-activiteiten, punten en waarde 2025

Voor de eco-regeling uit het Gemeenschappelijk landbouwbeleid (GLB) voert u eco-activiteiten uit. In 2025 kunt u kiezen uit 26 activiteiten. Elke eco-activiteit heeft punten en waarde. Scoort u op alle 5 doelen voldoende punten? En haalt u de drempelwaarde voor brons? Dan mag u meedoen aan de eco-regeling. U kunt eco-activiteiten combineren om meer punten en waarde te halen.

Zo werkt het:

Voorbeeld berekening:



Tabellen

Voor het berekenen van eco-doelen die bij uw bedrijf passen, heeft u eco-activiteiten nodig. In de tabellen hieronder ziet u een overzicht van gewassen en van de punten en waarden. Ook ziet u welke eco-activiteiten u kunt stapelen.

[Gewascodes en gewassen eco-activiteiten 2024](#)

[PDF document | 325.5 KB](#)

[Punten en waarde eco-activiteiten 2024](#)

[PDF document | 141.43 KB](#)

[Overzicht stapelen eco-activiteiten 2024](#)

[Excel document | 63.06 KB](#)

CodeNr	Activiteit	Rustgewas	Stikstofbindend gewas	Verlengde teelt	Langjarig grasland	Grasland met kruiden	Natte teelt	Vroeg ras rooigewas 1 september	Grasklaver	Strokenteelt	Vezelgewas	Voedselbos	Onderzaai vanggewas	Groenbedekking	Biologische bestrijding	Precisiegewasbescherming	Precisiebemesting	Fertigatie	Tagetes als aaltjesbestrijding	Weiden categorie 1	Weiden categorie 2	Heg, haag, struweel	Landschapselement hout	Groene braak	Bufferstrook met kruiden langs bouwland of blijvende teelt	Bufferstrook met kruiden langs grasland	Biologische landbouw	
H01	Rustgewas	■																										
H02	Stikstofbindend gewas	■	■																									
H03	Verlengde teelt			■																								
H04	Langjarig grasland				■																							
H05	Grasland met kruiden				■	■																						
H06	Natte teelt						■																					
H07	Vroeg ras rooigewas 1 september						■	■																				
H09	Grasklaver								■																			
H10	Strokenteelt									■																		
H11	Vezelgewas			■							■																	
H12	Voedselbos											■	■															
B01	Onderzaai vanggewas												■	■														
B02	Groenbedekking													■	■													
T01	Biologische bestrijding														■	■												
T02	Precisiegewasbescherming															■	■											
T03	Precisiebemesting																■	■										
T04	Fertigatie																	■	■									
T05	Tagetes als aaltjesbestrijding																		■	■								
V01	Weiden categorie 1																				■	■						
V02	Weiden categorie 2																					■	■					
N01	Heg, haag, struweel																						■	■				
N02	Landschapselement hout*)																							■	■			
N03	Groene braak																								■	■		
N04	Bufferstrook met kruiden langs bouwland of blijvende teelt																									■	■	
N05	Bufferstrook met kruiden langs grasland																										■	■
D01	Biologische landbouw																											■

■ Activiteiten zijn niet hetzelfde en kunnen ook niet worden gecombineerd. Activiteiten sluiten elkaar uit.
 ■ Activiteiten gaan samen en leveren een zelfde handeling op. Voor de berekening worden de hoogste punten (per subdoel) en de hoogste waarde gebruikt.
 ■ Activiteiten zijn niet hetzelfde en aanvullend op elkaar. Dit betekent dat beide activiteiten mee tellen voor de punten en de waarde, en kunnen worden gestapeld.

*) Uitzondering hierop zijn solitaire bomen op landbouwgrond. Deze kunnen ingezet als Landschapselement hout en samengaan met andere eco-activiteiten die op het perceel worden uitgevoerd. De activiteiten zijn in dat geval niet hetzelfde en kunnen worden gestapeld.

AEQUATOR **GROEN+RUIMTE**

BIJLAGE 2b: ECO GEWASSEN 2025

CODE_ECO	ECO_ACTIVITEIT	CODE	OMSCHRIJVING	WIJZIGING
B01	Onderzaai vanggewas	7131	Rogge, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	7129	Rogge, groenvoedergewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	258	Luzerne	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	346	Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	347	Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	426	Overige groenbemers, vlinderbloemige-	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	428	Gele mosterd	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	515	Zonnebloemen	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	663	Lupinen, niet bittere	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	666	Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	669	Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	670	Japane haver	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	671	Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	800	Rolklaver	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	801	Esparcette	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	802	Wikke, bonte	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	803	Wikke, voeder-	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3502	Bladkool	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3503	Bladraap	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3504	Bladrammenas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3505	Deder	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3507	Ethiopische mosterd	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3508	Facelia	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3510	Boekweit	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3514	Niger	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3517	Sarepta mosterd/Caliente	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3518	Seradelle	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3519	Soedangras/Sorghum	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3520	Spurrie	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3521	Stoppelknollen	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	3736	Vlas, vezel-	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6751	Engels raagras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6753	Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6755	Italiaans raagras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6756	Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6758	Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6760	Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6762	Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6764	Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6783	Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6785	Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6787	Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6789	Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	6791	Westerwolds raagras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B01	Onderzaai vanggewas	7126	Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	7131	Rogge, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	7129	Rogge, groenvoedergewas	NEE
B02	Groenbedekking	233	Tarwe, winter-	JA
B02	Groenbedekking	234	Tarwe, zomer-	JA
B02	Groenbedekking	235	Gerst, winter-	JA
B02	Groenbedekking	236	Gerst, zomer-	JA
B02	Groenbedekking	238	Haver	JA
B02	Groenbedekking	258	Luzerne	NEE
B02	Groenbedekking	346	Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
B02	Groenbedekking	347	Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
B02	Groenbedekking	426	Overige groenbemers, vlinderbloemige-	NEE
B02	Groenbedekking	428	Gele mosterd	NEE
B02	Groenbedekking	515	Zonnebloemen	NEE
B02	Groenbedekking	663	Lupinen, niet bittere	NEE
B02	Groenbedekking	666	Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvas	NEE
B02	Groenbedekking	669	Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
B02	Groenbedekking	670	Japane haver	NEE
B02	Groenbedekking	671	Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
B02	Groenbedekking	800	Rolklaver	NEE
B02	Groenbedekking	801	Esparcette	NEE
B02	Groenbedekking	802	Wikke, bonte	NEE
B02	Groenbedekking	803	Wikke, voeder-	NEE
B02	Groenbedekking	3502	Bladkool	NEE
B02	Groenbedekking	3503	Bladraap	NEE
B02	Groenbedekking	3504	Bladrammenas	NEE
B02	Groenbedekking	3505	Deder	NEE
B02	Groenbedekking	3507	Ethiopische mosterd	NEE
B02	Groenbedekking	3508	Facelia	NEE
B02	Groenbedekking	3510	Boekweit	NEE
B02	Groenbedekking	3514	Niger	NEE
B02	Groenbedekking	3517	Sarepta mosterd/Caliente	NEE
B02	Groenbedekking	3518	Seradelle	NEE
B02	Groenbedekking	3519	Soedangras/Sorghum	NEE
B02	Groenbedekking	3520	Spurrie	NEE
B02	Groenbedekking	3521	Stoppelknollen	NEE
B02	Groenbedekking	3736	Vlas, vezel-	NEE
B02	Groenbedekking	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6751	Engels raagras, groenbemesting, vanggewas	NEE

B02	Groenbedekking	6753 Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6755 Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6756 Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6758 Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6760 Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6762 Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6764 Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6787 Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6789 Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	6791 Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
B02	Groenbedekking	7126 Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	174 Bloemzaden open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	233 Tarwe, winter-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	234 Tarwe, zomer-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	235 Gerst, winter-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	236 Gerst, zomer-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7130 Rogge, korrelgewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7131 Rogge, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	238 Haver	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	241 Kapucijnens (en grauwe erwten)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	242 Bonen, bruine-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7121 Bonen, witte-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	244 Erwten, groene/gele (groen te oogsten)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	246 Karwijzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	247 Blauwmaanzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	256 Bieten, suiker-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	257 Bieten, voeder-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	258 Luzerne	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	259 Mais, snij-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	263 Uien, zilver-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	265 Grasland, blijvend	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	266 Grasland, tijdelijk	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	308 Erwten (droog te oogsten)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	311 Bonen, veld- (onder andere duiven-, paarden-, wierbonen)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	314 Triticale	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	316 Mais, korrel-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	317 Mais, corn cob mix	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	331 Grasland, natuurlijk. Hoofdfunctie landbouw.	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	338 Rand, liggend op bouwland en direct grenzend aan bos. Geen landbouwproductie.	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	346 Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	347 Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	375 Hop	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	381 Teff	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	382 Spelt	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	426 Overige groenbemesters, vlinderbloemige-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7125 Overige groenbemesters, niet-vlinderbloemige-, niet zijnde gras	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7126 Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	428 Gele mosterd	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	511 Cichorei	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	515 Zonnebloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	516 Miscanthus (olifantsgras)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	636 Saffloer	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	637 Vrouwenmantel	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	652 Meekrap	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	653 Teunisbloem	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	654 Brandnetel	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	655 Zwarte mosterd	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	656 Zonnekroon	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	657 Drachtplanten	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	663 Lupinen, niet bittere	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7124 Raapzaad, winter	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7123 Raapzaad, zomer	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	665 Sojabonen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	666 Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	669 Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	670 Japanse haver	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	671 Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	794 Woudbomen met korte omlooptijd (excl. Wilgenhakhout)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	795 Wilgenhakhout	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	796 Kerstbomen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	800 Rolklaver	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	801 Esparcette	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	802 Wikke, bonte	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	803 Wikke, voeder-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	814 Mais, suiker-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	853 Bonen, tuin- (droog te oogsten) (geen consumptie)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	854 Bonen, tuin- (groen te oogsten)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	944 Hennep, vezel-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	964 Dahlia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	965 Dahlia, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	967 Gladiol, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	968 Gladiol, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	970 Hyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	971 Hyacint, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	973 Iris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	974 Iris, droogbloemen	NEE

D01	Biologische bedrijf (SKAL)	976 Krokus, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	977 Krokus, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	979 Lelie, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	980 Lelie, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	982 Narcis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	983 Narcis, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	985 Tulp, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	986 Tulp, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	988 Zantedeschia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	989 Zantedeschia, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	991 Overige bloemen, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	992 Overige bloemen, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	994 Amaryllis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	995 Amaryllis, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	997 Dahlia, bloembollen en - knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	998 Gladiol, bloembollen en - knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	999 Hyacint, bloembollen en - knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1001 Krokus, bloembollen en - knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1002 Lelie, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1003 Narcis, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1004 Tulp, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1005 Zantedeschia, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1006 Overige bloemen, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1007 Amaryllis, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1010 Sierui, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1011 Sierui, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1012 Sierui, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1013 Blauw druifje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1014 Blauw druifje, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1015 Blauw druifje, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1016 Kuifhyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1017 Kuifhyacint, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1018 Kuifhyacint, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1019 Valeriaan, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1020 Valeriaan, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1021 Knoflook	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1022 Quinoa	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1023 Pastinaak, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1024 Pastinaak, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1025 Pioenroos, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1026 Pioenroos, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1028 Lavas (Maggiplant), productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1029 Lavas (Maggiplant), zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1030 Wilde marjolein (Oregano), productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1031 Wilde marjolein (Oregano), zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1032 Goudsbloem	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1033 Igniscum Candy	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1034 Kanariezaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1035 Naalddaar (Setaria)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1036 Wortelpeterselie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1037 Peterselie, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1038 Peterselie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1039 Chrysan, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1040 Chrysan, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1042 Angelica, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1043 Angelica, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1044 Papaver	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1045 Adonis	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1046 Vergeet mij nietje	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1047 Cranberry	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1048 Echinacea (zonnehoed), productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1049 Echinacea (zonnehoed), zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1050 Leeuwenbekjes	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1051 Iris, Bolvormend	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1052 Iris, Rhizoomvormend	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1054 Pioenroos, vermeerdering	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1055 Chrysan, vermeerdering	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1067 Bos- en haagplanten, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1068 Buxus, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1069 Ericaceae (Zoals erica, calluna, rododendron, azalea), open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1070 Laanbomen/parkbomen, onderstammen, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1071 Laanbomen/parkbomen, opzetters, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1072 Laanbomen/parkbomen, spullen, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1073 Rozenstruiken (incl. zaailingen en onderstammen), open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1074 Sierconiferen, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1075 Sierheesters en klimplanten, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1076 Trek- en besheesters, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1077 Vruchtbomen, moerbomen, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1078 Vruchtbomen, onderstammen, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1079 Vruchtbomen, overig, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1080 Vaste planten, open grond	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1095 Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1096 Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1097 Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1098 Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1099 Wijndruiven	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1100 Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1869 Bessen, blauwe	NEE

D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1870 Pruimen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1872 Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1873 Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1874 Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1876 Snijgroen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1921 Graszoden	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1922 Koolzaad, winter (incl. boterzaad)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1923 Koolzaad, zomer (incl. boterzaad)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1926 Agrarisch natuurmengsel	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1927 Overige akkerbouwgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1932 Uien, poot en plant, 1e jaars	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1933 Uien, poot en plant, 2e jaars	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1934 Sjalotten	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1935 Maiskolvensilage	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1940 Voedselbos	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	1949 Aardperen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2014 Aardappelen, consumptie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2015 Aardappelen, poot NAK	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2016 Aardappelen, poot TBM	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2017 Aardappelen, zetmeel	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2025 Aardappelen, bestrijdingsmaatregel AM	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2032 Mais, energie-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2300 Onbeteelde grond vanwege een teeltverbod/ontheffing	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2325 Bessen, rode	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2326 Frambozen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2327 Bramen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2328 Kersen, zoet	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6792 Zeekraal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2645 Notenbomen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2652 Granen, overig	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2700 Aardbeien open grond, vermeerdering	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2701 Aardbeien open grond, wachtbed	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2702 Aardbeien open grond, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2703 Aardbeien open grond, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2708 Andijvie, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2709 Andijvie, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2710 Asperges, oppervlakte die productie oplevert	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2711 Asperges, oppervlakte die nog geen productie oplevert	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2712 Asperges, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2715 Boerenkool, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2716 Boerenkool, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2717 Bospeen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2718 Bospeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2719 Broccoli, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2720 Broccoli, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2721 Chinese kool, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2722 Chinese kool, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2723 Courgette, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2724 Courgette, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2725 Knolselderij, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2726 Knolselderij, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2727 Knolvenkel/venkel, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2728 Knolvenkel/venkel, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2729 Komkommer, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2730 Komkommer, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2731 Augurk, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2732 Augurk, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2733 Meloen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2734 Meloen, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2735 Pompoen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2736 Pompoen, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2737 Koolraap, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2738 Koolraap, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2739 Koolrabi, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2740 Koolrabi, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2741 Kroten/rode bieten, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2742 Kroten/rode bieten, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2743 Kruiden, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2744 Kruiden, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2745 Paksoi, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2746 Paksoi, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2747 Peulen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2748 Peulen, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2751 Pronkbonen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2752 Pronkbonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2753 Raapstelen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2754 Raapstelen, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2755 Rabarber, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2756 Rabarber, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2757 Radijs, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2758 Radijs, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2759 Rodekool, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2760 Rodekool, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2761 Savoieikool, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2762 Savoieikool, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2763 Schorseneren; productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2764 Schorseneren, zaden en opweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2765 Selderij, bleek- en groen-, productie	NEE

D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2766 Selderij, bleek- en groen-, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2767 Sla, ijsberg-, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2768 Sla, ijsberg-, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2769 Sla; radicchio rosso, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2770 Sla; radicchio rosso, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2771 Sla; overig, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2772 Sla; overig, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2773 Spinazie, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2774 Spinazie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2775 Spitskool, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2776 Spitskool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2777 Spruitkool/spruitjes, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2778 Spruitkool/spruitjes, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2779 Stamsperziebonen (=stamslabonen), productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2780 Stamsperziebonen (=stamslabonen), zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2781 Stoksnijbonen en stokslabonen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2782 Stoksnijbonen en stokslabonen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2783 Waspeen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2784 Waspeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2785 Winterpeen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2786 Winterpeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2787 Witlofwortel, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2788 Witlofwortel, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2789 Witte kool, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2790 Witte kool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2791 Overige niet genoemde bladgewassen, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2792 Overige niet genoemde bladgewassen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2793 Overige niet genoemde groenten, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2794 Overige niet genoemde groenten, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2795 Bloemkool, winter, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2796 Bloemkool, winter, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2797 Bloemkool, zomer, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2798 Bloemkool, zomer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2799 Prei, winter, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2800 Prei, winter, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2801 Prei, zomer, productie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	2802 Prei, zomer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3055 Lisdodde	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3502 Bladkool	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3503 Bladraap	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3504 Bladrammenas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3505 Deder	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3507 Ethiopische mosterd	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3508 Facelia	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3510 Boekweit	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3514 Niger	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3517 Sarepta mosterd/Caliente	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3518 Seradelle	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3519 Soedangras/Sorghum	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3520 Spurrie	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3521 Stoppelknollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3736 Vlas, vezel-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	3805 Rietzwenkgras, industriegras	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6520 Azolla	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6521 Wilde rijst	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6522 Riet	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6632 Zoete aardappelen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6636 Naakte haver	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6660 Uien, gele zaai-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6664 Uien, rode zaai-	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6746 Beemdlangbloem, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6748 Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6749 Bieslook	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6750 Engels raaigras, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6751 Engels raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6752 Festulolium, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6753 Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6754 Italiaans raaigras, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6755 Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6756 Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6757 Klaver, Alexandrijnse, klaverzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6758 Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6759 Klaver, incarnaat, klaverzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6760 Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6761 Klaver, Perzische, klaverzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6762 Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6763 Klaver, rode, klaverzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6764 Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6765 Klaver, witte, klaverzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6767 Linzen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6768 Overig graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6769 Overig klaverzaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6782 Rietzwenkgras, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6784 Roodzwenkgras, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6786 Timothee, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6787 Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE

D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6788	Veldbeemdgras, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6789	Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6790	Westerwolds raaigras, graszaad	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6791	Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6794	Groene braak, spontane opkomst	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6795	Liatris, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6796	Liatris, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6797	Liatris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6798	Perceel bedekt met gewasresten (mulching)	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6799	Rijst	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6802	Sedum	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6803	Sneeuwkllokje, bloembollen en -knollen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6804	Sneeuwkllokje, droogbloemen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6805	Sneeuwkllokje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7129	Rogge, groenvoedergewas	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	6766	Lamsoor	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7122	Yacon	NEE
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7136	Anna Paulowna	Ja
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7137	Bonen, overig	Ja
D01	Biologische bedrijf (SKAL)	7138	Palmkool	Ja
H01	Rustgewas	233	Tarwe, winter-	NEE
H01	Rustgewas	234	Tarwe, zomer-	NEE
H01	Rustgewas	235	Gerst, winter-	NEE
H01	Rustgewas	236	Gerst, zomer-	NEE
H01	Rustgewas	7130	Rogge, korrelgewas	NEE
H01	Rustgewas	7131	Rogge, groenbemesting, vanggewas	NEE
H01	Rustgewas	238	Haver	NEE
H01	Rustgewas	246	Karwijzaad	NEE
H01	Rustgewas	247	Blauwmaanzaad	NEE
H01	Rustgewas	258	Luzerne	NEE
H01	Rustgewas	314	Triticale	NEE
H01	Rustgewas	381	Teff	NEE
H01	Rustgewas	382	Spelt	NEE
H01	Rustgewas	7124	Raapzaad, winter	NEE
H01	Rustgewas	7123	Raapzaad, zomer	NEE
H01	Rustgewas	666	Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvlas	NEE
H01	Rustgewas	1022	Quinoa	NEE
H01	Rustgewas	1037	Peterselie, productie	NEE
H01	Rustgewas	1038	Peterselie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
H01	Rustgewas	1922	Koolzaad, winter (incl. boterzaad)	NEE
H01	Rustgewas	1923	Koolzaad, zomer (incl. boterzaad)	NEE
H01	Rustgewas	2652	Granen, overig	NEE
H01	Rustgewas	3519	Soedangras/Sorghum	NEE
H01	Rustgewas	6746	Beemdlangbloem, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6750	Engels raaigras, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6752	Festulolium, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6754	Italiaans raaigras, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6762	Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
H01	Rustgewas	6763	Klaver, rode, klaverzaad	NEE
H01	Rustgewas	6764	Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
H01	Rustgewas	6765	Klaver, witte, klaverzaad	NEE
H01	Rustgewas	6768	Overig graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6782	Rietzwenkgras, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6784	Roodzwenkgras, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6786	Timothee, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6788	Veldbeemdgras, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	6790	Westerwolds raaigras, graszaad	NEE
H01	Rustgewas	346	Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
H01	Rustgewas	347	Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
H01	Rustgewas	428	Gele mosterd	NEE
H01	Rustgewas	655	Zwarte mosterd	NEE
H01	Rustgewas	669	Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
H01	Rustgewas	670	Japane haver	NEE
H01	Rustgewas	3504	Bladrammenas	NEE
H01	Rustgewas	3510	Boekweit	NEE
H01	Rustgewas	3514	Niger	NEE
H01	Rustgewas	3517	Sarepta mosterd/Caliente	NEE
H01	Rustgewas	7129	Rogge, groenvoedergewas	NEE
H01	Rustgewas	174	Bloemzaden open grond	JA
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	241	Kapucijnens (en grauwe erwten)	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	242	Bonen, bruine-	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	7121	Bonen, witte-	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	244	Erwten, groene/gele (groen te oogsten)	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	258	Luzerne	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	308	Erwten (droog te oogsten)	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	311	Bonen, veld- (onder andere duiven-, paarden-, wierbonen)	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	426	Overige groenbemesters, vlinderbloemige-	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	663	Lupinen, niet bittere	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	665	Sojabonen	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	800	Rolklaver	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	801	Esparcette	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	802	Wikke, bonte	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	803	Wikke, voeder-	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	853	Bonen, tuin- (droog te oogsten) (geen consumptie)	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	854	Bonen, tuin- (groen te oogsten)	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2747	Peulen, productie	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2748	Peulen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2751	Pronkbonen, productie	NEE

H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2752	Pronkbonen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2779	Stamsperziebonen (=stamslabonen), productie	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2780	Stamsperziebonen (=stamslabonen), zaden en opkweekmateriaal	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2781	Stoksnijbonen en stokslabonen, productie	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	2782	Stoksnijbonen en stokslabonen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6756	Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6757	Klaver, Alexandrijnse, klaverzaad	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6758	Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6759	Klaver, incarnaat, klaverzaad	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6760	Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6761	Klaver, Perzische, klaverzaad	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6762	Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6763	Klaver, rode, klaverzaad	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6764	Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6765	Klaver, witte, klaverzaad	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6767	Linzen	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	6769	Overig klaverzaad	NEE
H02	Stikstofbindend gewas/eiwitgewas	7137	Bonen, overig	Ja
H03	Verlengde teelt	258	Luzerne	JA
H03	Meerjarige teelt	516	Miscanthus (olifantsgras)	Ja
H03	Meerjarige teelt	656	Zonnekroon	Ja
H03	Verlengde teelt	6746	Beemdlangbloem, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6750	Engels raaigras, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6752	Festulolium, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6754	Italiaans raaigras, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6768	Overig graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6782	Rietzwenkgras, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6784	Roodzwenkgras, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6786	Timothee, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6788	Veldbeemdgras, graszaad	JA
H03	Verlengde teelt	6790	Westerwolds raaigras, graszaad	JA
H04	Langjarig grasland	265	Grasland, blijvend	NEE
H04	Langjarig grasland	331	Grasland, natuurlijk. Hoofdfunctie landbouw.	NEE
H05	Grasland met kruiden	265	Grasland, blijvend	NEE
H05	Grasland met kruiden	266	Grasland, tijdelijk	NEE
H05	Grasland met kruiden	331	Grasland, natuurlijk. Hoofdfunctie landbouw.	NEE
H05	Grasland met kruiden	1095	Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
H05	Grasland met kruiden	1096	Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
H05	Grasland met kruiden	1097	Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
H05	Grasland met kruiden	1098	Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
H05	Grasland met kruiden	1099	Wijndruiven	NEE
H05	Grasland met kruiden	1100	Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
H05	Grasland met kruiden	1869	Bessen, blauwe	NEE
H05	Grasland met kruiden	1870	Pruimen	NEE
H05	Grasland met kruiden	1872	Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
H05	Grasland met kruiden	1873	Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
H05	Grasland met kruiden	1874	Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
H05	Grasland met kruiden	2325	Bessen, rode	NEE
H05	Grasland met kruiden	2326	Frambozen	NEE
H05	Grasland met kruiden	2327	Bramen	NEE
H05	Grasland met kruiden	2328	Kersen, zoet	NEE
H05	Grasland met kruiden	2645	Notenbomen	NEE
H05	Grasland met kruiden	1070	Laanbomen/parkbomen, onderstammen, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1071	Laanbomen/parkbomen, opzetters, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1072	Laanbomen/parkbomen, spillen, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1075	Sierheesters en klimplanten, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1076	Trek- en besheesters, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1077	Vruchtbomen, moerbomen, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1078	Vruchtbomen, onderstammen, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	1079	Vruchtbomen, overig, open grond	NEE
H05	Grasland met kruiden	7136	Anna Paulowna	Ja
H06	Natte teelt	1047	Cranberry	NEE
H06	Natte teelt	3055	Lisdodde	NEE
H06	Natte teelt	6520	Azolla	NEE
H06	Natte teelt	6521	Wilde rijst	NEE
H06	Natte teelt	6522	Riet	NEE
H06	Natte teelt	6766	Lamsoor	NEE
H06	Natte teelt	6792	Zeekraal	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	1934	Sjalotten	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2014	Aardappelen, consumptie	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2015	Aardappelen, poot NAK	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2016	Aardappelen, poot TBM	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2017	Aardappelen, zetmeel	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2717	Bospeen, productie	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2741	Kroten/rode bieten, productie	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2783	Waspeen, productie	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2801	Prei, zomer, productie	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	6660	Uien, gele zaai-	NEE
H07	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	6664	Uien, rode zaai-	NEE
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	256	Bieten, suiker-	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	257	Bieten, voeder-	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	511	Cichorei	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	2725	Knolselderij, productie	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	2726	Knolselderij, zaden en opkweekmateriaal	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	2785	Winterpeen, productie	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	2787	Witlofwortel, productie	JA
H08	Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	3521	Stoppelknollen	JA
H09	Grasklaver	265	Grasland, blijvend	NEE

H09	Grasklaver	266	Grasland, tijdelijk	NEE
H09	Grasklaver	331	Grasland, natuurlijk. Hoofdfunctie landbouw.	NEE
H09	Grasklaver	800	Rolklaver	NEE
H09	Grasklaver	6756	Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, veggewas	NEE
H09	Grasklaver	6758	Klaver, incarnaat, groenbemesting, veggewas	NEE
H09	Grasklaver	6760	Klaver, Perzische, groenbemesting, veggewas	NEE
H09	Grasklaver	6762	Klaver, rode, groenbemesting, veggewas	NEE
H09	Grasklaver	6764	Klaver, witte, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	174	Bloemzaden open grond	NEE
H10	Strokenteelt	233	Tarwe, winter-	NEE
H10	Strokenteelt	234	Tarwe, zomer-	NEE
H10	Strokenteelt	235	Gerst, winter-	NEE
H10	Strokenteelt	236	Gerst, zomer-	NEE
H10	Strokenteelt	7130	Rogge, korrelgewas	NEE
H10	Strokenteelt	7131	Rogge, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	238	Haver	NEE
H10	Strokenteelt	241	Kapucijnens (en grauwe erwten)	NEE
H10	Strokenteelt	242	Bonen, bruine-	NEE
H10	Strokenteelt	7121	Bonen, witte-	NEE
H10	Strokenteelt	244	Erwten, groene/gele (groen te oogsten)	NEE
H10	Strokenteelt	246	Karwijzaad	NEE
H10	Strokenteelt	247	Blauwmaanzaad	NEE
H10	Strokenteelt	256	Bieten, suiker-	NEE
H10	Strokenteelt	257	Bieten, voeder-	NEE
H10	Strokenteelt	258	Luzerne	NEE
H10	Strokenteelt	259	Mais, snij-	NEE
H10	Strokenteelt	263	Uien, zilver-	NEE
H10	Strokenteelt	266	Grasland, tijdelijk	NEE
H10	Strokenteelt	308	Erwten (droog te oogsten)	NEE
H10	Strokenteelt	311	Bonen, veld- (onder andere duiven-, paarden-, wierbonen)	NEE
H10	Strokenteelt	314	Triticale	NEE
H10	Strokenteelt	316	Mais, korrel-	NEE
H10	Strokenteelt	317	Mais, corncob mix	NEE
H10	Strokenteelt	338	Rand, liggend op bouwland en direct grenzend aan bos. Geen landbouwproductie.	NEE
H10	Strokenteelt	346	Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
H10	Strokenteelt	347	Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
H10	Strokenteelt	375	Hop	NEE
H10	Strokenteelt	381	Teff	NEE
H10	Strokenteelt	382	Spelt	NEE
H10	Strokenteelt	426	Overige groenbemers, vlinderbloemige-	NEE
H10	Strokenteelt	7125	Overige groenbemers, niet-vlinderbloemige-, niet zijnde gras	NEE
H10	Strokenteelt	7126	Overige gras, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	428	Gele mosterd	NEE
H10	Strokenteelt	511	Cichorei	NEE
H10	Strokenteelt	515	Zonnebloemen	NEE
H10	Strokenteelt	516	Miscanthus (olifantsgras)	NEE
H10	Strokenteelt	636	Saffloer	NEE
H10	Strokenteelt	637	Vrouwenmantel	NEE
H10	Strokenteelt	652	Meekrap	NEE
H10	Strokenteelt	653	Teunisbloem	NEE
H10	Strokenteelt	654	Brandnetel	NEE
H10	Strokenteelt	655	Zwarte mosterd	NEE
H10	Strokenteelt	656	Zonnekroon	NEE
H10	Strokenteelt	657	Drachtplanten	NEE
H10	Strokenteelt	663	Lupinen, niet bittere	NEE
H10	Strokenteelt	7124	Raapzaad, winter	NEE
H10	Strokenteelt	7123	Raapzaad, zomer	NEE
H10	Strokenteelt	665	Sojabonen	NEE
H10	Strokenteelt	666	Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvas	NEE
H10	Strokenteelt	669	Zwaardherik (aaltjesvangewas)	NEE
H10	Strokenteelt	670	Japane haver	NEE
H10	Strokenteelt	671	Raketblad (aaltjesvangewas)	NEE
H10	Strokenteelt	794	Woudbomen met korte omlooptijd (excl. Wilgenhakhout)	NEE
H10	Strokenteelt	795	Wilgenhakhout	NEE
H10	Strokenteelt	796	Kerstbomen	NEE
H10	Strokenteelt	800	Rolklaver	NEE
H10	Strokenteelt	801	Esparcette	NEE
H10	Strokenteelt	802	Wikke, bonte	NEE
H10	Strokenteelt	803	Wikke, voeder-	NEE
H10	Strokenteelt	814	Mais, suiker-	NEE
H10	Strokenteelt	853	Bonen, tuin- (droog te oogsten) (geen consumptie)	NEE
H10	Strokenteelt	854	Bonen, tuin- (groen te oogsten)	NEE
H10	Strokenteelt	944	Hennep, vezel-	NEE
H10	Strokenteelt	964	Dahlia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	965	Dahlia, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	967	Gladiool, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	968	Gladiool, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	970	Hyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	971	Hyacint, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	973	Iris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	974	Iris, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	976	Krokus, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	977	Krokus, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	979	Lelie, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	980	Lelie, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	982	Narcis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	983	Narcis, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	985	Tulp, overige bloemkwekerijgewassen	NEE

H10	Strokenteelt	986 Tulp, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	988 Zantedeschia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	989 Zantedeschia, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	991 Overige bloemen, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	992 Overige bloemen, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	994 Amaryllis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	995 Amaryllis, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	997 Dahlia, bloembollen en - knollen	NEE
H10	Strokenteelt	998 Gladiool, bloembollen en - knollen	NEE
H10	Strokenteelt	999 Hyacint, bloembollen en - knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1001 Krokus, bloembollen en - knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1002 Lelie, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1003 Narcis, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1004 Tulp, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1005 Zantedeschia, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1006 Overige bloemen, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1007 Amaryllis, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1010 Sierui, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	1011 Sierui, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	1012 Sierui, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1013 Blauw druifje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	1014 Blauw druifje, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	1015 Blauw druifje, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1016 Kuifhyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	1017 Kuifhyacint, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	1018 Kuifhyacint, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	1019 Valeriaan, productie	NEE
H10	Strokenteelt	1020 Valeriaan, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1021 Knofflook	NEE
H10	Strokenteelt	1022 Quinoa	NEE
H10	Strokenteelt	1023 Pastinaak, productie	NEE
H10	Strokenteelt	1024 Pastinaak, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1025 Pioenroos, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	1026 Pioenroos, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	1028 Lavas (Maggiplant), productie	NEE
H10	Strokenteelt	1029 Lavas (Maggiplant), zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1030 Wilde marjolein (Oregano), productie	NEE
H10	Strokenteelt	1031 Wilde marjolein (Oregano), zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1032 Goudsbloem	NEE
H10	Strokenteelt	1033 Igniscum Candy	NEE
H10	Strokenteelt	1034 Kanariezaad	NEE
H10	Strokenteelt	1035 Naalbaar (Setaria)	NEE
H10	Strokenteelt	1036 Wortelpeterselie	NEE
H10	Strokenteelt	1037 Peterselie, productie	NEE
H10	Strokenteelt	1038 Peterselie, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1039 Chrysant, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	1040 Chrysant, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	1042 Angelica, productie	NEE
H10	Strokenteelt	1043 Angelica, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1044 Papaver	NEE
H10	Strokenteelt	1045 Adonis	NEE
H10	Strokenteelt	1046 Vergeet mij nietje	NEE
H10	Strokenteelt	1048 Echinacea (zonnehoed), productie	NEE
H10	Strokenteelt	1049 Echinacea (zonnehoed), zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	1050 Leeuwenbekjes	NEE
H10	Strokenteelt	1051 Iris, Bolvormend	NEE
H10	Strokenteelt	1052 Iris, Rhizoomvormend	NEE
H10	Strokenteelt	1054 Pioenroos, vermeerdering	NEE
H10	Strokenteelt	1055 Chrysant, vermeerdering	NEE
H10	Strokenteelt	1067 Bos- en haagplanten, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1068 Buxus, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1069 Ericaceae (Zoals erica, calluna, rododendron, azalea), open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1070 Laanbomen/parkbomen, onderstammen, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1071 Laanbomen/parkbomen, opzetters, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1072 Laanbomen/parkbomen, spullen, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1073 Rozenstruiken (incl. zaailingen en onderstammen), open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1074 Sierconiferen, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1075 Sierheesters en klimplanten, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1076 Trek- en besheesters, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1077 Vruchtbomen, moerbomen, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1078 Vruchtbomen, onderstammen, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1079 Vruchtbomen, overig, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1080 Vaste planten, open grond	NEE
H10	Strokenteelt	1095 Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
H10	Strokenteelt	1096 Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
H10	Strokenteelt	1097 Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
H10	Strokenteelt	1098 Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
H10	Strokenteelt	1099 Wijndruiven	NEE
H10	Strokenteelt	1100 Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
H10	Strokenteelt	1869 Bessen, blauwe	NEE
H10	Strokenteelt	1870 Pruimen	NEE
H10	Strokenteelt	1872 Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
H10	Strokenteelt	1873 Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
H10	Strokenteelt	1874 Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
H10	Strokenteelt	1876 Snijsgroen	NEE
H10	Strokenteelt	1921 Graszoden	NEE
H10	Strokenteelt	1922 Koolzaad, winter (incl. boterzaad)	NEE
H10	Strokenteelt	1923 Koolzaad, zomer (incl. boterzaad)	NEE

H10	Strokenteelt	1926 Agrarisch natuurmengsel	NEE
H10	Strokenteelt	1927 Overige akkerbouwgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	1932 Uien, poot en plant, 1e jaars	NEE
H10	Strokenteelt	1933 Uien, poot en plant, 2e jaars	NEE
H10	Strokenteelt	1934 Sjalotten	NEE
H10	Strokenteelt	1935 Maiskolvensilage	NEE
H10	Strokenteelt	1940 Voedselbos	NEE
H10	Strokenteelt	1949 Aardperen	NEE
H10	Strokenteelt	2014 Aardappelen, consumptie	NEE
H10	Strokenteelt	2015 Aardappelen, poot NAK	NEE
H10	Strokenteelt	2016 Aardappelen, poot TBM	NEE
H10	Strokenteelt	2017 Aardappelen, zetmeel	NEE
H10	Strokenteelt	2025 Aardappelen, bestrijdingsmaatregel AM	NEE
H10	Strokenteelt	2032 Mais, energie-	NEE
H10	Strokenteelt	2300 Onbeteelde grond vanwege een teeltverbod/ontheffing	NEE
H10	Strokenteelt	2325 Bessen, rode	NEE
H10	Strokenteelt	2326 Frambozen	NEE
H10	Strokenteelt	2327 Bramen	NEE
H10	Strokenteelt	2328 Kersen, zoet	NEE
H10	Strokenteelt	2617 Boomgroep	NEE
H10	Strokenteelt	2618 Windhaag, in een perceel fruitteelt	NEE
H10	Strokenteelt	2619 Bossingel	NEE
H10	Strokenteelt	2621 Houtwal en houtsingel	NEE
H10	Strokenteelt	2622 Elzensingel	NEE
H10	Strokenteelt	2624 Knip- of scheerheg	NEE
H10	Strokenteelt	2625 Struweelhaag	NEE
H10	Strokenteelt	2626 Laan	NEE
H10	Strokenteelt	2628 Hoogstamboomgaard	NEE
H10	Strokenteelt	2629 Struweelrand	NEE
H10	Strokenteelt	2630 Hakhoutbosje	NEE
H10	Strokenteelt	2631 Griendje	NEE
H10	Strokenteelt	2636 Leibomen	NEE
H10	Strokenteelt	2642 Bosje	NEE
H10	Strokenteelt	2645 Notenbomen	NEE
H10	Strokenteelt	2652 Granen, overig	NEE
H10	Strokenteelt	2700 Aardbeien open grond, vermeerdering	NEE
H10	Strokenteelt	2701 Aardbeien open grond, wachtbed	NEE
H10	Strokenteelt	2702 Aardbeien open grond, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2703 Aardbeien open grond, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2708 Andijvie, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2709 Andijvie, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2710 Asperges, oppervlakte die productie oplevert	NEE
H10	Strokenteelt	2711 Asperges, oppervlakte die nog geen productie oplevert	NEE
H10	Strokenteelt	2712 Asperges, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2715 Boerenkool, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2716 Boerenkool, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2717 Bospeen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2718 Bospeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2719 Broccoli, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2720 Broccoli, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2721 Chinese kool, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2722 Chinese kool, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2723 Courgette, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2724 Courgette, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2725 Knolselderij, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2726 Knolselderij, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2727 Knolvenkel/venkel, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2728 Knolvenkel/venkel, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2729 Komkommer, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2730 Komkommer, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2731 Augurk, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2732 Augurk, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2733 Meloen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2734 Meloen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2735 Pompoen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2736 Pompoen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2737 Koolraap, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2738 Koolraap, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2739 Koolrabi, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2740 Koolrabi, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2741 Kroten/rode bieten, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2742 Kroten/rode bieten, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2743 Kruiden, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2744 Kruiden, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2745 Paksoi, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2746 Paksoi, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2747 Peulen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2748 Peulen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2751 Pronkbonen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2752 Pronkbonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2753 Raapstelen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2754 Raapstelen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2755 Rabarber, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2756 Rabarber, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2757 Radijs, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2758 Radijs, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2759 Rodekool, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2760 Rodekool, zaden en opweekmateriaal	NEE

H10	Strokenteelt	2761 Savooiekool, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2762 Savooiekool, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2763 Schorseneren; productie	NEE
H10	Strokenteelt	2764 Schorseneren, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2765 Selderij, bleek- en groen-, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2766 Selderij, bleek- en groen-, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2767 Sla, ijsberg-, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2768 Sla, ijsberg-, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2769 Sla; radicchio rosso, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2770 Sla; radicchio rosso, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2771 Sla; overig, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2772 Sla; overig, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2773 Spinazie, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2774 Spinazie, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2775 Spitskool, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2776 Spitskool, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2777 Spruitkool/spruitjes, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2778 Spruitkool/spruitjes, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2779 Stamsperziebonen (=stamslabonen), productie	NEE
H10	Strokenteelt	2780 Stamsperziebonen (=stamslabonen), zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2781 Stoksnijbonen en stokslabonen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2782 Stoksnijbonen en stokslabonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2783 Waspeen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2784 Waspeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2785 Winterpeen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2786 Winterpeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2787 Witlofwortel, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2788 Witlofwortel, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2789 Witte kool, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2790 Witte kool, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2791 Overige niet genoemde bladgewassen, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2792 Overige niet genoemde bladgewassen, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2793 Overige niet genoemde groenten, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2794 Overige niet genoemde groenten, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2795 Bloemkool, winter, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2796 Bloemkool, winter, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2797 Bloemkool, zomer, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2798 Bloemkool, zomer, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2799 Prei, winter, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2800 Prei, winter, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	2801 Prei, zomer, productie	NEE
H10	Strokenteelt	2802 Prei, zomer, zaden en opweekmateriaal	NEE
H10	Strokenteelt	3502 Bladkool	NEE
H10	Strokenteelt	3503 Bladraap	NEE
H10	Strokenteelt	3504 Bladrammenas	NEE
H10	Strokenteelt	3505 Deder	NEE
H10	Strokenteelt	3507 Ethiopische mosterd	NEE
H10	Strokenteelt	3508 Facelia	NEE
H10	Strokenteelt	3510 Boekweit	NEE
H10	Strokenteelt	3514 Niger	NEE
H10	Strokenteelt	3517 Sarepta mosterd/Caliente	NEE
H10	Strokenteelt	3518 Seradelle	NEE
H10	Strokenteelt	3519 Soedangras/Sorghum	NEE
H10	Strokenteelt	3520 Spurrie	NEE
H10	Strokenteelt	3521 Stoppelknollen	NEE
H10	Strokenteelt	3736 Vlas, vezel-	NEE
H10	Strokenteelt	3805 Rietzwenkgras, industrie gras	NEE
H10	Strokenteelt	6632 Zoete aardappelen	NEE
H10	Strokenteelt	6636 Naakte haver	NEE
H10	Strokenteelt	6660 Uien, gele zaai-	NEE
H10	Strokenteelt	6664 Uien, rode zaai-	NEE
H10	Strokenteelt	6746 Beemdlangbloem, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6748 Beemdlangbloem, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6749 Bieslook	NEE
H10	Strokenteelt	6750 Engels raaigras, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6751 Engels raaigras, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6752 Festulolium, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6753 Festulolium, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6754 Italiaans raaigras, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6755 Italiaans raaigras, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6756 Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6757 Klaver, Alexandrijnse, klaverzaad	NEE
H10	Strokenteelt	6758 Klaver, incarnaat, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6759 Klaver, incarnaat, klaverzaad	NEE
H10	Strokenteelt	6760 Klaver, Perzische, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6761 Klaver, Perzische, klaverzaad	NEE
H10	Strokenteelt	6762 Klaver, rode, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6763 Klaver, rode, klaverzaad	NEE
H10	Strokenteelt	6764 Klaver, witte, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6765 Klaver, witte, klaverzaad	NEE
H10	Strokenteelt	6767 Linzen	NEE
H10	Strokenteelt	6768 Overig graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6769 Overig klaverzaad	NEE
H10	Strokenteelt	6782 Rietzwenkgras, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6784 Roodzwenkgras, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, veggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6786 Timothee, graszaad	NEE

H10	Strokenteelt	6787	Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6788	Veldbeemdgras, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6789	Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6790	Westerwolds raaigras, graszaad	NEE
H10	Strokenteelt	6791	Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
H10	Strokenteelt	6794	Groene braak, spontane opkomst	NEE
H10	Strokenteelt	6795	Liatris, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	6796	Liatris, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	6797	Liatris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	6798	Perceel bedekt met gewasresten (mulching)	NEE
H10	Strokenteelt	6799	Rijst	NEE
H10	Strokenteelt	6802	Sedum	NEE
H10	Strokenteelt	6803	Sneeuwkllokje, bloembollen en -knollen	NEE
H10	Strokenteelt	6804	Sneeuwkllokje, droogbloemen	NEE
H10	Strokenteelt	6805	Sneeuwkllokje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
H10	Strokenteelt	7129	Rogge, groenvoedergewas	NEE
H10	Strokenteelt	6809	Voedselhaag	NEE
H10	Strokenteelt	7122	Yacon	NEE
H10	Strokenteelt	7136	Anna Paulowna	Ja
H10	Strokenteelt	7137	Bonen, overig	Ja
H10	Strokenteelt	7138	Palmkool	Ja
H11	Vezelgewas	516	Miscanthus (olifantsgras)	NEE
H11	Vezelgewas	944	Hennep, vezel-	NEE
H11	Vezelgewas	3736	Vlas, vezel-	NEE
H12	Voedselbos	1940	Voedselbos	JA
N01	Houtig element (heg, haag, struweel)	2618	Windhaag, in een perceel fruitteelt	NEE
N01	Houtig element (heg, haag, struweel)	2624	Knip- of scheerheg	NEE
N01	Houtig element (heg, haag, struweel)	2625	Struweelhaag	NEE
N01	Houtig element (heg, haag, struweel)	2629	Struweelrand	NEE
N01	Houtig element (heg, haag, struweel)	6809	Voedselhaag	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2617	Boomgroep	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2618	Windhaag, in een perceel fruitteelt	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2619	Bossingel	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2621	Houtwal en houtsingel	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2622	Elzensingel	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2624	Knip- of scheerheg	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2625	Struweelhaag	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2626	Laan	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2628	Hoogstamboomgaard	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2629	Struweelrand	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2630	Hakhoutbosje	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2631	Griendje	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2636	Leibomen	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	2642	Bosje	NEE
N02	Houtig element (overige houtige elementen)	6809	Voedselhaag	NEE
N03	Groene braak	338	Rand, liggend op bouwland en direct grenzend aan bos. Geen landbouwproductie.	NEE
N03	Groene braak	346	Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
N03	Groene braak	347	Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
N03	Groene braak	657	Drachtplanten	NEE
N03	Groene braak	671	Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
N03	Groene braak	1926	Agrarisch natuurmengsel	NEE
N03	Groene braak	6794	Groene braak, spontane opkomst	NEE
N03	Groene braak	426	Overige groenbesters, vlienderbloemige-	NEE
N03	Groene braak	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6751	Engels raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6753	Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6755	Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6756	Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6758	Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6760	Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6762	Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6764	Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6783	Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6785	Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6787	Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6789	Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	6791	Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N03	Groene braak	7126	Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6751	Engels raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6753	Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6755	Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6783	Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6785	Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6787	Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6789	Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6791	Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	7126	Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	346	Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	347	Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	657	Drachtplanten	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	671	Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	1926	Agrarisch natuurmengsel	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	6794	Groene braak, spontane opkomst	NEE
N04	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6751	Engels raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6753	Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6755	Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE

N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, veggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, veggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6787 Timoethee, groenbemesting, veggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6789 Veldbeemdgras, groenbemesting, veggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6791 Westerwolds raagrass, groenbemesting, veggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	7126 Overige gras, groenbemesting, veggewas	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	346 Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	347 Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	657 Drachtplanten	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	671 Raketblad (aaltjesveggewas)	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	1926 Agrarisch natuurmengsel	NEE
N05	Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	6794 Groene braak, spontane opkomst	NEE
T01	Biologische bestrijding	263 Uien, zilver-	NEE
T01	Biologische bestrijding	1021 Knoflook	NEE
T01	Biologische bestrijding	1095 Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T01	Biologische bestrijding	1096 Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T01	Biologische bestrijding	1097 Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T01	Biologische bestrijding	1098 Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T01	Biologische bestrijding	1099 Wijn druiven	NEE
T01	Biologische bestrijding	1100 Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
T01	Biologische bestrijding	1869 Bessen, blauwe	NEE
T01	Biologische bestrijding	1870 Pruimen	NEE
T01	Biologische bestrijding	1872 Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
T01	Biologische bestrijding	1873 Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
T01	Biologische bestrijding	1874 Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
T01	Biologische bestrijding	1932 Uien, poot en plant, 1e jaars	NEE
T01	Biologische bestrijding	1933 Uien, poot en plant, 2e jaars	NEE
T01	Biologische bestrijding	1934 Sjalotten	NEE
T01	Biologische bestrijding	2325 Bessen, rode	NEE
T01	Biologische bestrijding	2326 Frambozen	NEE
T01	Biologische bestrijding	2327 Bramen	NEE
T01	Biologische bestrijding	2328 Kersen, zoet	NEE
T01	Biologische bestrijding	2645 Notenbomen	NEE
T01	Biologische bestrijding	2799 Prei, winter, productie	NEE
T01	Biologische bestrijding	2800 Prei, winter, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T01	Biologische bestrijding	2801 Prei, zomer, productie	NEE
T01	Biologische bestrijding	2802 Prei, zomer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T01	Biologische bestrijding	6660 Uien, gele zaai-	NEE
T01	Biologische bestrijding	6664 Uien, rode zaai-	NEE
T01	Biologische bestrijding	6749 Bieslook	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	174 Bloemzaden open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	233 Tarwe, winter-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	234 Tarwe, zomer-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	235 Gerst, winter-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	236 Gerst, zomer-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7130 Rogge, korrelgewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7131 Rogge, groenbemesting, veggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	238 Haver	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	241 Kapucijners (en grauwe erwten)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	242 Bonen, bruine-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7121 Bonen, witte-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	244 Erwten, groene/gele (groen te oogsten)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	246 Karwijzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	247 Blauwmaanzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	256 Bieten, suiker-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	257 Bieten, voeder-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	258 Luzerne	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	259 Mais, snij-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6660 Uien, gele zaai-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6664 Uien, rode zaai-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	263 Uien, zilver-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	265 Grasland, blijvend	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	266 Grasland, tijdelijk	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	308 Erwten (droog te oogsten)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	311 Bonen, veld- (onder andere duiven-, paarden-, wierbonen)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	314 Triticale	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	316 Mais, korrel-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	317 Mais, corn cob mix	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	331 Grasland, natuurlijk. Met landbouwactiviteiten.	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	346 Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	347 Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	375 Hop	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	381 Teff	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	382 Spelt	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	426 Overige groenbemesters, vlinderbloemige-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7125 Overige groenbemesters, niet-vlinderbloemige-, niet zijnde gras	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7126 Overige gras, groenbemesting, veggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	428 Gele mosterd	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	511 Cichorei	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	515 Zonnebloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	516 Miscanthus (olifantsgras)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	636 Saffloer	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	637 Vrouwenmantel	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	652 Meekrap	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	653 Teunisbloem	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	654 Brandnetel	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	655 Zwarte mosterd	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	656 Zonnekroon	NEE

T02	Precisiegewasbescherming	657 Drachtplanten	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	663 Lupinen, niet bittere	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7124 Raapzaad, winter	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7123 Raapzaad, zomer	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	665 Sojabonen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	666 Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	669 Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	670 Japanse haver	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	671 Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	794 Woudbomen met korte omlooptijd (excl. Wilgenhakhout)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	795 Wilgenhakhout	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	796 Kerstbomen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6763 Klaver, rode, klaverzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6762 Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	800 Rolklaver	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	801 Esparcette	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	802 Wikke, bonte	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	803 Wikke, voeder-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	814 Mais, suiker-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	853 Bonen, tuin- (droog te oogsten) (geen consumptie)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	854 Bonen, tuin- (groen te oogsten)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	944 Hennep, vezel-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	964 Dahlia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	965 Dahlia, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	967 Gladiol, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	968 Gladiol, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	970 Hyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	971 Hyacint, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	973 Iris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	974 Iris, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	976 Krokus, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	977 Krokus, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	979 Lelie, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	980 Lelie, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	982 Narcis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	983 Narcis, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	985 Tulp, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	986 Tulp, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	988 Zantedeschia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	989 Zantedeschia, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	991 Overige bloemen, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	992 Overige bloemen, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	994 Amaryllis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	995 Amaryllis, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	997 Dahlia, bloembollen en - knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	998 Gladiol, bloembollen en - knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	999 Hyacint, bloembollen en - knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1001 Krokus, bloembollen en - knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1002 Lelie, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1003 Narcis, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1004 Tulp, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1005 Zantedeschia, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1006 Overige bloemen, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1007 Amaryllis, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1010 Sierui, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1011 Sierui, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1012 Sierui, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1013 Blauw druifje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1014 Blauw druifje, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1015 Blauw druifje, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1016 Kuifhyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1017 Kuifhyacint, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1018 Kuifhyacint, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1019 Valeriaan, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1020 Valeriaan, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1021 Knoflook	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1022 Quinoa	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1023 Pastinaak, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1024 Pastinaak, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1025 Pioenroos, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1026 Pioenroos, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1028 Lavas (Maggiplant), productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1029 Lavas (Maggiplant), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1030 Wilde marjolein (Oregano), productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1031 Wilde marjolein (Oregano), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1032 Goudsbloem	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1033 Igniscum Candy	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1034 Kanariezaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1035 Naalbaar (Setaria)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1036 Wortelpeterselie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1037 Peterselie, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1038 Peterselie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1039 Chrysan, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1040 Chrysan, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1042 Angelica, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1043 Angelica, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1044 Papaver (klaproos)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1045 Adonis	NEE

T02	Precisiegewasbescherming	1046	Vergeet mij nietje	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1047	Cranberry	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1048	Echinacea (zonnehoed), productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1049	Echinacea (zonnehoed), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1050	Leeuwenbekjes	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1051	Iris, Bolvormend	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1052	Iris, Rhizoomvormend	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1054	Ploenroos, vermeerdering	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1055	Chrysant, vermeerdering	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1067	Bos- en haagplanten, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1068	Buxus, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1069	Ericaceae (Zoals erica, calluna, rododendron, azalea), open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1070	Laanbomen/parkbomen, onderstammen, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1071	Laanbomen/parkbomen, opzetters, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1072	Laanbomen/parkbomen, spillen, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1073	Rozenstruiken (incl. zaailingen en onderstammen), open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1074	Sierconiferen, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1075	Sierheesters en klimplanten, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1076	Trek- en besheesters, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1077	Vruchtbomen, moerbomen, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1078	Vruchtbomen, onderstammen, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1079	Vruchtbomen, overig, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1080	Vaste planten, open grond	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1095	Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1096	Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1097	Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1098	Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1099	Wijndruiven	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1100	Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1869	Bessen, blauwe	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1870	Pruimen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1872	Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1873	Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1874	Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1876	Snijgroen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1921	Graszoden	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1922	Koolzaad, winter (incl. boterzaad)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1923	Koolzaad, zomer (incl. boterzaad)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1926	Agrarisch natuurmengsel	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1927	Overige akkerbouwgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1932	Uien, poot en plant, 1e jaars	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1933	Uien, poot en plant, 2e jaars	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1934	Sjalotten	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1935	Maiskolvensilage	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1940	Voedselbos	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	1949	Aardperen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2014	Aardappelen, consumptie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2015	Aardappelen, poot NAK	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2016	Aardappelen, poot TBM	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2017	Aardappelen, zetmeel	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2025	Aardappelen, bestrijdingsmaatregel AM	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2032	Mais, energie-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2300	Onbeteelde grond vanwege een teeltverbod/ontheffing	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2325	Bessen, rode	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2326	Frambozen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2327	Bramen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2328	Kersen, zoet	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2645	Notenbomen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2652	Granen, overig	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2700	Aardbeien open grond, vermeerdering	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2701	Aardbeien open grond, wachtbed	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2702	Aardbeien open grond, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2703	Aardbeien open grond, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2708	Andijvie, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2709	Andijvie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2710	Asperges, oppervlakte die productie oplevert	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2711	Asperges, oppervlakte die nog geen productie oplevert	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2712	Asperges, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2715	Boerenkool, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2716	Boerenkool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2717	Bospeen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2718	Bospeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2719	Broccoli, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2720	Broccoli, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2721	Chinees kool, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2722	Chinees kool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2723	Courgette, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2724	Courgette, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2725	Knolselderij, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2726	Knolselderij, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2727	Knolvenkel/venkel, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2728	Knolvenkel/venkel, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2729	Komkommer, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2730	Komkommer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2731	Augurk, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2732	Augurk, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2733	Meloen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2734	Meloen, zaden en opkweekmateriaal	NEE

T02	Precisiegewasbescherming	2735	Pompoen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2736	Pompoen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2737	Koolraap, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2738	Koolraap, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2739	Koolrabi, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2740	Koolrabi, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2741	Kroten/rode bieten, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2742	Kroten/rode bieten, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2743	Kruiden, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2744	Kruiden, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2745	Paksoi, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2746	Paksoi, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2747	Peulen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2748	Peulen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2751	Pronkbonen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2752	Pronkbonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2753	Raapstelen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2754	Raapstelen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2755	Rabarber, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2756	Rabarber, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2757	Radjs, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2758	Radjs, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2759	Rodekool, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2760	Rodekool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2761	Savooiekool, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2762	Savooiekool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2763	Schorseneren, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2764	Schorseneren, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2765	Selderij, bleek- en groen-, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2766	Selderij, bleek- en groen-, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2767	Sla, ijsberg-, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2768	Sla, ijsberg-, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2769	Sla, radicchio rosso, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2770	Sla, radicchio rosso, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2771	Sla, overig, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2772	Sla, overig, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2773	Spinazie, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2774	Spinazie, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2775	Spitskool, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2776	Spitskool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2777	Spruitkool/spruitjes, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2778	Spruitkool/spruitjes, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2779	Stamsperziebonen (=stamslabonen), productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2780	Stamsperziebonen (=stamslabonen), zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2781	Stoksnijbonen en stokslabonen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2782	Stoksnijbonen en stokslabonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2783	Waspeen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2784	Waspeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2785	Winterpeen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2786	Winterpeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2787	Witlofwortel, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2788	Witlofwortel, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2789	Witte kool, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2790	Witte kool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2791	Overige niet genoemde bladgewassen, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2792	Overige niet genoemde bladgewassen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2793	Overige niet genoemde groenten, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2794	Overige niet genoemde groenten, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2795	Bloemkool, winter, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2796	Bloemkool, winter, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2797	Bloemkool, zomer, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2798	Bloemkool, zomer, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2799	Prei, winter, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2800	Prei, winter, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2801	Prei, zomer, productie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	2802	Prei, zomer, zaden en opweekmateriaal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3055	Lisdodde	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6757	Klaver, Alexandrijnse, klaverzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6756	Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6746	Beemdlangbloem, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3502	Bladkool	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3503	Bladraap	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3504	Bladrammenas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3505	Deder	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6750	Engels raaigras, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6751	Engels raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3507	Ethiopische mosterd	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3508	Facelia	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6752	Festulolium, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6753	Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3510	Boekweit	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6759	Klaver, incarnaat, klaverzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6758	Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6754	Italiaans raaigras, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6755	Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6790	Westerwolds raaigras, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6791	Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE

T02	Precisiegewasbescherming	3514 Niger	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6761 Klaver, Perzische, klaverzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6760 Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3517 Sarepta mosterd/Caliente	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3518 Seradelle	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3519 Soedangras/Sorghum	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3520 Spurrie	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3521 Stoppelknollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6787 Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6786 Timothee, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6788 Veldbeemdgras, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6789 Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6765 Klaver, witte, klaverzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6764 Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3736 Vlas, vezel-	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	3805 Rietzwenkgras, industriegras	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6782 Rietzwenkgras, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6784 Roodzwenkgras, graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6520 Azolla	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6521 Wilde rijst	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6522 Riet	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6632 Zoete aardappelen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6636 Naakte haver	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6767 Linzen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6792 Zeekraal	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6766 Lamsoor	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6799 Rijst	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6749 Bieslook	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6798 Perceel bedekt met gewasresten (mulching)	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7129 Rogge, groenvoedergewas	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6768 Overig graszaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6769 Overig klaverzaad	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6797 Liatris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6796 Liatris, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6795 Liatris, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6805 Sneeuwkllokje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6804 Sneeuwkllokje, droogbloemen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6803 Sneeuwkllokje, bloembollen en -knollen	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	6802 Sedum	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7122 Yacon	NEE
T02	Precisiegewasbescherming	7136 Anna Paulowna	Ja
T02	Precisiegewasbescherming	7137 Bonen, overig	Ja
T02	Precisiegewasbescherming	7138 Palmkool	Ja
T03	Precisiebemesting	174 Bloemzaden open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	233 Tarwe, winter-	NEE
T03	Precisiebemesting	234 Tarwe, zomer-	NEE
T03	Precisiebemesting	235 Gerst, winter-	NEE
T03	Precisiebemesting	236 Gerst, zomer-	NEE
T03	Precisiebemesting	7130 Rogge, korrelgewas	NEE
T03	Precisiebemesting	7131 Rogge, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	238 Haver	NEE
T03	Precisiebemesting	241 Kapucijnens (en grauwe erwten)	NEE
T03	Precisiebemesting	242 Bonen, bruine-	NEE
T03	Precisiebemesting	7121 Bonen, witte-	NEE
T03	Precisiebemesting	244 Erwten, groene/gele (groen te oogsten)	NEE
T03	Precisiebemesting	246 Karwijzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	247 Blauwmaanzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	256 Bieten, suiker-	NEE
T03	Precisiebemesting	257 Bieten, voeder-	NEE
T03	Precisiebemesting	258 Luzerne	NEE
T03	Precisiebemesting	259 Mais, snij-	NEE
T03	Precisiebemesting	6660 Uien, gele zaai-	NEE
T03	Precisiebemesting	6664 Uien, rode zaai-	NEE
T03	Precisiebemesting	263 Uien, zilver-	NEE
T03	Precisiebemesting	265 Grasland, blijvend	NEE
T03	Precisiebemesting	266 Grasland, tijdelijk	NEE
T03	Precisiebemesting	308 Erwten (droog te oogsten)	NEE
T03	Precisiebemesting	311 Bonen, veld- (onder andere duiven-, paarden-, wierbonen)	NEE
T03	Precisiebemesting	314 Triticale	NEE
T03	Precisiebemesting	316 Mais, korrel-	NEE
T03	Precisiebemesting	317 Mais, corncob mix	NEE
T03	Precisiebemesting	331 Grasland, natuurlijk. Met landbouwactiviteiten.	NEE
T03	Precisiebemesting	346 Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
T03	Precisiebemesting	347 Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
T03	Precisiebemesting	375 Hop	NEE
T03	Precisiebemesting	381 Teff	NEE
T03	Precisiebemesting	382 Spelt	NEE
T03	Precisiebemesting	426 Overige groenbemers, vlinderbloemige-	NEE
T03	Precisiebemesting	7125 Overige groenbemers, niet-vlinderbloemige-, niet zijnde gras	NEE
T03	Precisiebemesting	7126 Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	428 Gele mosterd	NEE
T03	Precisiebemesting	511 Cichorei	NEE
T03	Precisiebemesting	515 Zonnebloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	516 Miscanthus (olifantsgras)	NEE
T03	Precisiebemesting	636 Saffloer	NEE
T03	Precisiebemesting	637 Vrouwenmantel	NEE

T03	Precisiebemesting	652 Meekrap	NEE
T03	Precisiebemesting	653 Teunisbloem	NEE
T03	Precisiebemesting	654 Brandnetel	NEE
T03	Precisiebemesting	655 Zwarte mosterd	NEE
T03	Precisiebemesting	656 Zonnekroon	NEE
T03	Precisiebemesting	657 Drachtplanten	NEE
T03	Precisiebemesting	663 Lupinen, niet bittere	NEE
T03	Precisiebemesting	7124 Raapzaad, winter	NEE
T03	Precisiebemesting	7123 Raapzaad, zomer	NEE
T03	Precisiebemesting	665 Sojabonen	NEE
T03	Precisiebemesting	666 Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvas	NEE
T03	Precisiebemesting	669 Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
T03	Precisiebemesting	670 Japanse haver	NEE
T03	Precisiebemesting	671 Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
T03	Precisiebemesting	794 Woudbomen met korte omlooptijd (excl. Wilgenhakhout)	NEE
T03	Precisiebemesting	795 Wilgenhakhout	NEE
T03	Precisiebemesting	796 Kerstbomen	NEE
T03	Precisiebemesting	6763 Klaver, rode, klaverzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6762 Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	800 Rolklaver	NEE
T03	Precisiebemesting	801 Esparcette	NEE
T03	Precisiebemesting	802 Wikke, bonte	NEE
T03	Precisiebemesting	803 Wikke, voeder-	NEE
T03	Precisiebemesting	814 Mais, suiker-	NEE
T03	Precisiebemesting	853 Bonen, tuin- (droog te oogsten) (geen consumptie)	NEE
T03	Precisiebemesting	854 Bonen, tuin- (groen te oogsten)	NEE
T03	Precisiebemesting	944 Hennep, vezel-	NEE
T03	Precisiebemesting	964 Dahlia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	965 Dahlia, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	967 Gladiool, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	968 Gladiool, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	970 Hyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	971 Hyacint, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	973 Iris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	974 Iris, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	976 Krokus, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	977 Krokus, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	979 Lelie, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	980 Lelie, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	982 Narcis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	983 Narcis, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	985 Tulp, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	986 Tulp, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	988 Zantedeschia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	989 Zantedeschia, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	991 Overige bloemen, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	992 Overige bloemen, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	994 Amaryllis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	995 Amaryllis, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	997 Dahlia, bloembollen en - knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	998 Gladiool, bloembollen en - knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	999 Hyacint, bloembollen en - knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1001 Krokus, bloembollen en - knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1002 Lelie, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1003 Narcis, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1004 Tulp, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1005 Zantedeschia, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1006 Overige bloemen, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1007 Amaryllis, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1010 Sierui, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	1011 Sierui, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	1012 Sierui, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1013 Blauw druifje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	1014 Blauw druifje, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	1015 Blauw druifje, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1016 Kuifhyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	1017 Kuifhyacint, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	1018 Kuifhyacint, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	1019 Valeriaan, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1020 Valeriaan, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1021 Knofflook	NEE
T03	Precisiebemesting	1022 Quinoa	NEE
T03	Precisiebemesting	1023 Pastinaak, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1024 Pastinaak, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1025 Pioenroos, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	1026 Pioenroos, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	1028 Lavas (Maggiplant), productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1029 Lavas (Maggiplant), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1030 Wilde marjolein (Oregano), productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1031 Wilde marjolein (Oregano), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1032 Goudsbloem	NEE
T03	Precisiebemesting	1033 Igniscum Candy	NEE
T03	Precisiebemesting	1034 Kanariezaad	NEE
T03	Precisiebemesting	1035 Naalbaar (Setaria)	NEE
T03	Precisiebemesting	1036 Wortelpeterselie	NEE
T03	Precisiebemesting	1037 Peterselie, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1038 Peterselie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1039 Chrysanth, overige bloemkwekerijgewassen	NEE

T03	Precisiebemesting	1040 Chrysant, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	1042 Angelica, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1043 Angelica, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1044 Papaver (klaproos)	NEE
T03	Precisiebemesting	1045 Adonis	NEE
T03	Precisiebemesting	1046 Vergeet mij nietje	NEE
T03	Precisiebemesting	1047 Cranberry	NEE
T03	Precisiebemesting	1048 Echinacea (zonnehoed), productie	NEE
T03	Precisiebemesting	1049 Echinacea (zonnehoed), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	1050 Leeuwenbekjes	NEE
T03	Precisiebemesting	1051 Iris, Bolvormend	NEE
T03	Precisiebemesting	1052 Iris, Rhizoomvormend	NEE
T03	Precisiebemesting	1054 Ploenroos, vermeerdering	NEE
T03	Precisiebemesting	1055 Chrysant, vermeerdering	NEE
T03	Precisiebemesting	1067 Bos- en haagplanten, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1068 Buxus, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1069 Ericaceae (Zoals erica, calluna, rododendron, azalea), open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1070 Laanbomen/parkbomen, onderstammen, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1071 Laanbomen/parkbomen, opzetters, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1072 Laanbomen/parkbomen, spillen, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1073 Rozenstruiken (incl. zaailingen en onderstammen), open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1074 Sierconiferen, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1075 Sierheesters en klimplanten, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1076 Trek- en besheesters, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1077 Vruchtbomen, moerbomen, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1078 Vruchtbomen, onderstammen, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1079 Vruchtbomen, overig, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1080 Vaste planten, open grond	NEE
T03	Precisiebemesting	1095 Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T03	Precisiebemesting	1096 Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T03	Precisiebemesting	1097 Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T03	Precisiebemesting	1098 Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T03	Precisiebemesting	1099 Wijn druiven	NEE
T03	Precisiebemesting	1100 Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
T03	Precisiebemesting	1869 Bessen, blauwe	NEE
T03	Precisiebemesting	1870 Pruimen	NEE
T03	Precisiebemesting	1872 Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
T03	Precisiebemesting	1873 Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
T03	Precisiebemesting	1874 Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
T03	Precisiebemesting	1876 Snijsgroen	NEE
T03	Precisiebemesting	1921 Graszoden	NEE
T03	Precisiebemesting	1922 Koolzaad, winter (incl. boterzaad)	NEE
T03	Precisiebemesting	1923 Koolzaad, zomer (incl. boterzaad)	NEE
T03	Precisiebemesting	1926 Agrarisch natuurmengsel	NEE
T03	Precisiebemesting	1927 Overige akkerbouwgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	1932 Uien, poot en plant, 1e jaars	NEE
T03	Precisiebemesting	1933 Uien, poot en plant, 2e jaars	NEE
T03	Precisiebemesting	1934 Sjalotten	NEE
T03	Precisiebemesting	1935 Maiskolvensilage	NEE
T03	Precisiebemesting	1940 Voedselbos	NEE
T03	Precisiebemesting	1949 Aardperen	NEE
T03	Precisiebemesting	2014 Aardappelen, consumptie	NEE
T03	Precisiebemesting	2015 Aardappelen, poot NAK	NEE
T03	Precisiebemesting	2016 Aardappelen, poot TBM	NEE
T03	Precisiebemesting	2017 Aardappelen, zetmeel	NEE
T03	Precisiebemesting	2025 Aardappelen, bestrijdingsmaatregel AM	NEE
T03	Precisiebemesting	2032 Mais, energie-	NEE
T03	Precisiebemesting	2300 Onbeteelde grond vanwege een teeltverbod/ontheffing	NEE
T03	Precisiebemesting	2325 Bessen, rode	NEE
T03	Precisiebemesting	2326 Frambozen	NEE
T03	Precisiebemesting	2327 Bramen	NEE
T03	Precisiebemesting	2328 Kersen, zoet	NEE
T03	Precisiebemesting	2645 Notenbomen	NEE
T03	Precisiebemesting	2652 Granen, overig	NEE
T03	Precisiebemesting	2700 Aardbeien open grond, vermeerdering	NEE
T03	Precisiebemesting	2701 Aardbeien open grond, wachtbed	NEE
T03	Precisiebemesting	2702 Aardbeien open grond, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2703 Aardbeien open grond, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2708 Andijvie, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2709 Andijvie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2710 Asperges, oppervlakte die productie oplevert	NEE
T03	Precisiebemesting	2711 Asperges, oppervlakte die nog geen productie oplevert	NEE
T03	Precisiebemesting	2712 Asperges, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2715 Boerenkool, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2716 Boerenkool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2717 Bospeen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2718 Bospeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2719 Broccoli, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2720 Broccoli, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2721 Chinese kool, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2722 Chinese kool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2723 Courgette, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2724 Courgette, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2725 Knolselderij, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2726 Knolselderij, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2727 Knolvenkel/venkel, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2728 Knolvenkel/venkel, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2729 Komkommer, productie	NEE

T03	Precisiebemesting	2730 Komkommer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2731 Augurk, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2732 Augurk, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2733 Meloen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2734 Meloen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2735 Pompoen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2736 Pompoen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2737 Koolraap, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2738 Koolraap, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2739 Koolrabi, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2740 Koolrabi, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2741 Kroten/rode bieten, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2742 Kroten/rode bieten, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2743 Kruiden, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2744 Kruiden, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2745 Paksoi, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2746 Paksoi, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2747 Peulen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2748 Peulen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2751 Pronkbonen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2752 Pronkbonen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2753 Raapstelen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2754 Raapstelen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2755 Rabarber, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2756 Rabarber, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2757 Radijs, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2758 Radijs, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2759 Rodekool, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2760 Rodekool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2761 Savoieikool, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2762 Savoieikool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2763 Schorseneren, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2764 Schorseneren, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2765 Selderij, bleek- en groen-, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2766 Selderij, bleek- en groen-, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2767 Sla, ijsberg-, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2768 Sla, ijsberg-, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2769 Sla, radicchio rosso, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2770 Sla, radicchio rosso, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2771 Sla, overig, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2772 Sla, overig, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2773 Spinazie, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2774 Spinazie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2775 Spitskool, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2776 Spitskool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2777 Spruitkool/spruitjes, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2778 Spruitkool/spruitjes, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2779 Stamsperziebonen (=stamslabonen), productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2780 Stamsperziebonen (=stamslabonen), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2781 Stoksnijbonen en stokslabonen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2782 Stoksnijbonen en stokslabonen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2783 Waspeen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2784 Waspeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2785 Winterpeen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2786 Winterpeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2787 Witlofwortel, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2788 Witlofwortel, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2789 Witte kool, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2790 Witte kool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2791 Overige niet genoemde bladgewassen, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2792 Overige niet genoemde bladgewassen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2793 Overige niet genoemde groenten, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2794 Overige niet genoemde groenten, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2795 Bloemkool, winter, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2796 Bloemkool, winter, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2797 Bloemkool, zomer, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2798 Bloemkool, zomer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2799 Prei, winter, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2800 Prei, winter, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	2801 Prei, zomer, productie	NEE
T03	Precisiebemesting	2802 Prei, zomer, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T03	Precisiebemesting	3055 Lisdodde	NEE
T03	Precisiebemesting	6757 Klaver, Alexandrijnse, klaverzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6756 Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6746 Beemdlangbloem, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6748 Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	3502 Bladkool	NEE
T03	Precisiebemesting	3503 Bladraap	NEE
T03	Precisiebemesting	3504 Bladrammenas	NEE
T03	Precisiebemesting	3505 Deder	NEE
T03	Precisiebemesting	6750 Engels raagras, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6751 Engels raagras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	3507 Ethiopische mosterd	NEE
T03	Precisiebemesting	3508 Facelia	NEE
T03	Precisiebemesting	6752 Festulolium, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6753 Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	3510 Boekweit	NEE
T03	Precisiebemesting	6759 Klaver, incarnaat, klaverzaad	NEE

T03	Precisiebemesting	6758 Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6754 Italiaans raaigras, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6755 Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6790 Westerwolds raaigras, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6791 Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	3514 Niger	NEE
T03	Precisiebemesting	6761 Klaver, Perzische, klaverzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6760 Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	3517 Sarepta mosterd/Caliente	NEE
T03	Precisiebemesting	3518 Seradelle	NEE
T03	Precisiebemesting	3519 Soedangras/Sorghum	NEE
T03	Precisiebemesting	3520 Spurrie	NEE
T03	Precisiebemesting	3521 Stoppelknollen	NEE
T03	Precisiebemesting	6787 Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6786 Timothee, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6788 Veldbeemdgras, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6789 Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6765 Klaver, witte, klaverzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6764 Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	3736 Vlas, vezel-	NEE
T03	Precisiebemesting	3805 Rietzwenkgras, industriegras	NEE
T03	Precisiebemesting	6782 Rietzwenkgras, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6784 Roodzwenkgras, graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6520 Azolla	NEE
T03	Precisiebemesting	6521 Wilde rijst	NEE
T03	Precisiebemesting	6522 Riet	NEE
T03	Precisiebemesting	6632 Zoete aardappelen	NEE
T03	Precisiebemesting	6636 Naakte haver	NEE
T03	Precisiebemesting	6767 Linzen	NEE
T03	Precisiebemesting	6792 Zeekraal	NEE
T03	Precisiebemesting	6766 Lamsoor	NEE
T03	Precisiebemesting	6799 Rijst	NEE
T03	Precisiebemesting	6749 Bieslook	NEE
T03	Precisiebemesting	6798 Perceel bedekt met gewasresten (mulching)	NEE
T03	Precisiebemesting	7129 Rogge, groenvoedergewas	NEE
T03	Precisiebemesting	6768 Overig graszaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6769 Overig klaverzaad	NEE
T03	Precisiebemesting	6797 Liatris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	6796 Liatris, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	6795 Liatris, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	6805 Sneeuwkllokje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T03	Precisiebemesting	6804 Sneeuwkllokje, droogbloemen	NEE
T03	Precisiebemesting	6803 Sneeuwkllokje, bloembollen en -knollen	NEE
T03	Precisiebemesting	6802 Sedum	NEE
T03	Precisiebemesting	7122 Yacon	NEE
T03	Precisiebemesting	7136 Anna Paulowna	Ja
T03	Precisiebemesting	7137 Bonen, overig	Ja
T03	Precisiebemesting	7138 Palmkool	Ja
T04	Fertigatie	174 Bloemzaden open grond	NEE
T04	Fertigatie	233 Tarwe, winter-	NEE
T04	Fertigatie	234 Tarwe, zomer-	NEE
T04	Fertigatie	235 Gerst, winter-	NEE
T04	Fertigatie	236 Gerst, zomer-	NEE
T04	Fertigatie	7130 Rogge, korrelgewas	NEE
T04	Fertigatie	7131 Rogge, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	238 Haver	NEE
T04	Fertigatie	241 Kapucijners (en grauwe erwten)	NEE
T04	Fertigatie	242 Bonen, bruine-	NEE
T04	Fertigatie	7121 Bonen, witte-	NEE
T04	Fertigatie	244 Erwten, groene/gele (groen te oogsten)	NEE
T04	Fertigatie	246 Karwijzaad	NEE
T04	Fertigatie	247 Blauwmaanzaad	NEE
T04	Fertigatie	256 Bieten, suiker-	NEE
T04	Fertigatie	257 Bieten, voeder-	NEE
T04	Fertigatie	258 Luzerne	NEE
T04	Fertigatie	259 Mais, snij-	NEE
T04	Fertigatie	6660 Uien, gele zaai-	NEE
T04	Fertigatie	6664 Uien, rode zaai-	NEE
T04	Fertigatie	263 Uien, zilver-	NEE
T04	Fertigatie	265 Grasland, blijvend	NEE
T04	Fertigatie	266 Grasland, tijdelijk	NEE
T04	Fertigatie	308 Erwten (droog te oogsten)	NEE
T04	Fertigatie	311 Bonen, veld- (onder andere duiven-, paarden-, wierbonen)	NEE
T04	Fertigatie	314 Triticale	NEE
T04	Fertigatie	316 Mais, korrel-	NEE
T04	Fertigatie	317 Mais, corncob mix	NEE
T04	Fertigatie	331 Grasland, natuurlijk. Met landbouwactiviteiten.	NEE
T04	Fertigatie	346 Tagetes erecta (Afrikaantje)	NEE
T04	Fertigatie	347 Tagetes patula (Afrikaantje)	NEE
T04	Fertigatie	375 Hop	NEE
T04	Fertigatie	381 Teff	NEE
T04	Fertigatie	382 Spelt	NEE
T04	Fertigatie	426 Overige groenbemesters, vlinderbloemige-	NEE
T04	Fertigatie	7125 Overige groenbemesters, niet-vlinderbloemige-, niet zijnde gras	NEE
T04	Fertigatie	7126 Overige gras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	428 Gele mosterd	NEE

T04	Fertigatie	511 Cichorei	NEE
T04	Fertigatie	515 Zonnebloemen	NEE
T04	Fertigatie	516 Miscanthus (olifantsgras)	NEE
T04	Fertigatie	636 Saffloer	NEE
T04	Fertigatie	637 Vrouwenmantel	NEE
T04	Fertigatie	652 Meekrap	NEE
T04	Fertigatie	653 Teunisbloem	NEE
T04	Fertigatie	654 Brandnetel	NEE
T04	Fertigatie	655 Zwarte mosterd	NEE
T04	Fertigatie	656 Zonnekroon	NEE
T04	Fertigatie	657 Drachtplanten	NEE
T04	Fertigatie	663 Lupinen, niet bittere	NEE
T04	Fertigatie	7124 Raapzaad, winter	NEE
T04	Fertigatie	7123 Raapzaad, zomer	NEE
T04	Fertigatie	665 Sojabonen	NEE
T04	Fertigatie	666 Vlas, olie-. Lijnzaad niet van vezelvlas	NEE
T04	Fertigatie	669 Zwaardherik (aaltjesvanggewas)	NEE
T04	Fertigatie	670 Japanse haver	NEE
T04	Fertigatie	671 Raketblad (aaltjesvanggewas)	NEE
T04	Fertigatie	794 Woudbomen met korte omlooptijd (excl. Wilgenhakhout)	NEE
T04	Fertigatie	795 Wilgenhakhout	NEE
T04	Fertigatie	796 Kerstbomen	NEE
T04	Fertigatie	6763 Klaver, rode, klaverzaad	NEE
T04	Fertigatie	6762 Klaver, rode, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	800 Rolklaver	NEE
T04	Fertigatie	801 Esparcette	NEE
T04	Fertigatie	802 Wikke, bonte	NEE
T04	Fertigatie	803 Wikke, voeder-	NEE
T04	Fertigatie	814 Mais, suiker-	NEE
T04	Fertigatie	853 Bonen, tuin- (droog te oogsten) (geen consumptie)	NEE
T04	Fertigatie	854 Bonen, tuin- (groen te oogsten)	NEE
T04	Fertigatie	944 Hennep, vezel-	NEE
T04	Fertigatie	964 Dahlia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	965 Dahlia, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	967 Gladiool, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	968 Gladiool, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	970 Hyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	971 Hyacint, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	973 Iris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	974 Iris, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	976 Krokus, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	977 Krokus, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	979 Lelie, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	980 Lelie, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	982 Narcis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	983 Narcis, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	985 Tulp, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	986 Tulp, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	988 Zantedeschia, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	989 Zantedeschia, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	991 Overige bloemen, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	992 Overige bloemen, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	994 Amaryllis, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	995 Amaryllis, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	997 Dahlia, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	998 Gladiool, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	999 Hyacint, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1001 Krokus, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1002 Lelie, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1003 Narcis, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1004 Tulp, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1005 Zantedeschia, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1006 Overige bloemen, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1007 Amaryllis, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1010 Sierui, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	1011 Sierui, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	1012 Sierui, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1013 Blauw druifje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	1014 Blauw druifje, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	1015 Blauw druifje, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1016 Kuifhyacint, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	1017 Kuifhyacint, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	1018 Kuifhyacint, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	1019 Valeriaan, productie	NEE
T04	Fertigatie	1020 Valeriaan, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1021 Knoflook	NEE
T04	Fertigatie	1022 Quinoa	NEE
T04	Fertigatie	1023 Pastinaak, productie	NEE
T04	Fertigatie	1024 Pastinaak, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1025 Pioenroos, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	1026 Pioenroos, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	1028 Lavas (Maggiplant), productie	NEE
T04	Fertigatie	1029 Lavas (Maggiplant), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1030 Wilde marjolein (Oregano), productie	NEE
T04	Fertigatie	1031 Wilde marjolein (Oregano), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1032 Goudsbloem	NEE
T04	Fertigatie	1033 Igniscum Candy	NEE
T04	Fertigatie	1034 Kanariezaad	NEE

T04	Fertigatie	1035 Naalddaar (Setaria)	NEE
T04	Fertigatie	1036 Wortelpeterselie	NEE
T04	Fertigatie	1037 Peterselie, productie	NEE
T04	Fertigatie	1038 Peterselie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1039 Chrysant, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	1040 Chrysant, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	1042 Angelica, productie	NEE
T04	Fertigatie	1043 Angelica, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1044 Papaver (klaproos)	NEE
T04	Fertigatie	1045 Adonis	NEE
T04	Fertigatie	1046 Vergeet mij nietje	NEE
T04	Fertigatie	1047 Cranberry	NEE
T04	Fertigatie	1048 Echinacea (zonnehoed), productie	NEE
T04	Fertigatie	1049 Echinacea (zonnehoed), zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	1050 Leeuwenbekjes	NEE
T04	Fertigatie	1051 Iris, Bolvormend	NEE
T04	Fertigatie	1052 Iris, Rhizoomvormend	NEE
T04	Fertigatie	1054 Pioenroos, vermeerdering	NEE
T04	Fertigatie	1055 Chrysant, vermeerdering	NEE
T04	Fertigatie	1067 Bos- en haagplanten, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1068 Buxus, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1069 Ericaceae (Zoals erica, calluna, rododendron, azalea), open grond	NEE
T04	Fertigatie	1070 Laanbomen/parkbomen, onderstammen, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1071 Laanbomen/parkbomen, opzetters, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1072 Laanbomen/parkbomen, spullen, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1073 Rozenstruiken (incl. zaailingen en onderstammen), open grond	NEE
T04	Fertigatie	1074 Sierconiferen, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1075 Sierheesters en klimplanten, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1076 Trek- en besheesters, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1077 Vruchtbomen, moerbomen, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1078 Vruchtbomen, onderstammen, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1079 Vruchtbomen, overig, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1080 Vaste planten, open grond	NEE
T04	Fertigatie	1095 Appels. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T04	Fertigatie	1096 Appels. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T04	Fertigatie	1097 Peren. Aangeplant lopende seizoen.	NEE
T04	Fertigatie	1098 Peren. Aangeplant voorafgaande aan lopende seizoen.	NEE
T04	Fertigatie	1099 Wijndruiven	NEE
T04	Fertigatie	1100 Overige pit- en steenvruchten (zoals perziken, tafeldruiven)	NEE
T04	Fertigatie	1869 Bessen, blauwe	NEE
T04	Fertigatie	1870 Pruimen	NEE
T04	Fertigatie	1872 Kersen, zuur (opbrengst bestemd voor verwerkende industrie)	NEE
T04	Fertigatie	1873 Bessen, zwarte (opbrengst verwerkt voor verwerkende industrie)	NEE
T04	Fertigatie	1874 Overig kleinfruit (zoals kruisbessen, kiwi's)	NEE
T04	Fertigatie	1876 Snijsgroen	NEE
T04	Fertigatie	1921 Graszoden	NEE
T04	Fertigatie	1922 Koolzaad, winter (incl. boterzaad)	NEE
T04	Fertigatie	1923 Koolzaad, zomer (incl. boterzaad)	NEE
T04	Fertigatie	1926 Agrarisch natuurmengsel	NEE
T04	Fertigatie	1927 Overige akkerbouwgewassen	NEE
T04	Fertigatie	1932 Uien, poot en plant, 1e jaars	NEE
T04	Fertigatie	1933 Uien, poot en plant, 2e jaars	NEE
T04	Fertigatie	1934 Sjalotten	NEE
T04	Fertigatie	1935 Maiskolvensilage	NEE
T04	Fertigatie	1940 Voedselbos	NEE
T04	Fertigatie	1949 Aardperen	NEE
T04	Fertigatie	2014 Aardappelen, consumptie	NEE
T04	Fertigatie	2015 Aardappelen, poot NAK	NEE
T04	Fertigatie	2016 Aardappelen, poot TBM	NEE
T04	Fertigatie	2017 Aardappelen, zetmeel	NEE
T04	Fertigatie	2025 Aardappelen, bestrijdingsmaatregel AM	NEE
T04	Fertigatie	2032 Mais, energie-	NEE
T04	Fertigatie	2300 Onbeteelde grond vanwege een teeltverbod/ontheffing	NEE
T04	Fertigatie	2325 Bessen, rode	NEE
T04	Fertigatie	2326 Frambozen	NEE
T04	Fertigatie	2327 Bramen	NEE
T04	Fertigatie	2328 Kersen, zoet	NEE
T04	Fertigatie	2645 Notenbomen	NEE
T04	Fertigatie	2652 Granen, overig	NEE
T04	Fertigatie	2700 Aardbeien open grond, vermeerdering	NEE
T04	Fertigatie	2701 Aardbeien open grond, wachtbed	NEE
T04	Fertigatie	2702 Aardbeien open grond, productie	NEE
T04	Fertigatie	2703 Aardbeien open grond, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2708 Andijvie, productie	NEE
T04	Fertigatie	2709 Andijvie, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2710 Asperges, oppervlakte die productie oplevert	NEE
T04	Fertigatie	2711 Asperges, oppervlakte die nog geen productie oplevert	NEE
T04	Fertigatie	2712 Asperges, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2715 Boerenkool, productie	NEE
T04	Fertigatie	2716 Boerenkool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2717 Bospeen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2718 Bospeen, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2719 Broccoli, productie	NEE
T04	Fertigatie	2720 Broccoli, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2721 Chinese kool, productie	NEE
T04	Fertigatie	2722 Chinese kool, zaden en opkweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2723 Courgette, productie	NEE
T04	Fertigatie	2724 Courgette, zaden en opkweekmateriaal	NEE

T04	Fertigatie	2725	Knolselderij, productie	NEE
T04	Fertigatie	2726	Knolselderij, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2727	Knolvenkel/venkel, productie	NEE
T04	Fertigatie	2728	Knolvenkel/venkel, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2729	Komkommer, productie	NEE
T04	Fertigatie	2730	Komkommer, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2731	Augurk, productie	NEE
T04	Fertigatie	2732	Augurk, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2733	Meloen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2734	Meloen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2735	Pompoen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2736	Pompoen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2737	Koolraap, productie	NEE
T04	Fertigatie	2738	Koolraap, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2739	Koolrabi, productie	NEE
T04	Fertigatie	2740	Koolrabi, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2741	Kroten/rode bieten, productie	NEE
T04	Fertigatie	2742	Kroten/rode bieten, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2743	Kruiden, productie	NEE
T04	Fertigatie	2744	Kruiden, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2745	Paksoi, productie	NEE
T04	Fertigatie	2746	Paksoi, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2747	Peulen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2748	Peulen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2751	Pronkbonen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2752	Pronkbonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2753	Raapstelen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2754	Raapstelen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2755	Rabarber, productie	NEE
T04	Fertigatie	2756	Rabarber, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2757	Radijs, productie	NEE
T04	Fertigatie	2758	Radijs, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2759	Rodekool, productie	NEE
T04	Fertigatie	2760	Rodekool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2761	Savooiekool, productie	NEE
T04	Fertigatie	2762	Savooiekool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2763	Schorseneren, productie	NEE
T04	Fertigatie	2764	Schorseneren, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2765	Selderij, bleek- en groen-, productie	NEE
T04	Fertigatie	2766	Selderij, bleek- en groen-, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2767	Sla, ijsberg-, productie	NEE
T04	Fertigatie	2768	Sla, ijsberg-, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2769	Sla, radicchio rosso, productie	NEE
T04	Fertigatie	2770	Sla, radicchio rosso, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2771	Sla, overig, productie	NEE
T04	Fertigatie	2772	Sla, overig, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2773	Spinazie, productie	NEE
T04	Fertigatie	2774	Spinazie, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2775	Spitskool, productie	NEE
T04	Fertigatie	2776	Spitskool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2777	Spruitkool/spruitjes, productie	NEE
T04	Fertigatie	2778	Spruitkool/spruitjes, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2779	Stamsperziebonen (=stamslabonen), productie	NEE
T04	Fertigatie	2780	Stamsperziebonen (=stamslabonen), zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2781	Stoksnijbonen en stokslabonen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2782	Stoksnijbonen en stokslabonen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2783	Waspeen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2784	Waspeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2785	Winterpeen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2786	Winterpeen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2787	Witlofwortel, productie	NEE
T04	Fertigatie	2788	Witlofwortel, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2789	Witte kool, productie	NEE
T04	Fertigatie	2790	Witte kool, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2791	Overige niet genoemde bladgewassen, productie	NEE
T04	Fertigatie	2792	Overige niet genoemde bladgewassen, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2793	Overige niet genoemde groenten, productie	NEE
T04	Fertigatie	2794	Overige niet genoemde groenten, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2795	Bloemkool, winter, productie	NEE
T04	Fertigatie	2796	Bloemkool, winter, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2797	Bloemkool, zomer, productie	NEE
T04	Fertigatie	2798	Bloemkool, zomer, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2799	Prei, winter, productie	NEE
T04	Fertigatie	2800	Prei, winter, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	2801	Prei, zomer, productie	NEE
T04	Fertigatie	2802	Prei, zomer, zaden en opweekmateriaal	NEE
T04	Fertigatie	3055	Lisdodde	NEE
T04	Fertigatie	6757	Klaver, Alexandrijnse, klaverzaad	NEE
T04	Fertigatie	6756	Klaver, Alexandrijnse, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6746	Beemdlangbloem, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6748	Beemdlangbloem, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	3502	Bladkool	NEE
T04	Fertigatie	3503	Bladraap	NEE
T04	Fertigatie	3504	Bladrammenas	NEE
T04	Fertigatie	3505	Deder	NEE
T04	Fertigatie	6750	Engels raagras, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6751	Engels raagras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	3507	Ethiopische mosterd	NEE

T04	Fertigatie	3508 Facelia	NEE
T04	Fertigatie	6752 Festulolium, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6753 Festulolium, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	3510 Boekweit	NEE
T04	Fertigatie	6759 Klaver, incarnaat, klaverzaad	NEE
T04	Fertigatie	6758 Klaver, incarnaat, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6754 Italiaans raaigras, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6755 Italiaans raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6790 Westerwolds raaigras, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6791 Westerwolds raaigras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	3514 Niger	NEE
T04	Fertigatie	6761 Klaver, Perzische, klaverzaad	NEE
T04	Fertigatie	6760 Klaver, Perzische, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	3517 Sarepta mosterd/Caliente	NEE
T04	Fertigatie	3518 Seradelle	NEE
T04	Fertigatie	3519 Soedangras/Sorghum	NEE
T04	Fertigatie	3520 Spurrie	NEE
T04	Fertigatie	3521 Stoppelknollen	NEE
T04	Fertigatie	6787 Timothee, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6786 Timothee, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6788 Veldbeemdgras, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6789 Veldbeemdgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6765 Klaver, witte, klaverzaad	NEE
T04	Fertigatie	6764 Klaver, witte, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	3736 Vlas, vezel-	NEE
T04	Fertigatie	3805 Rietzwenkgras, industriegras	NEE
T04	Fertigatie	6782 Rietzwenkgras, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6783 Rietzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6784 Roodzwenkgras, graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6785 Roodzwenkgras, groenbemesting, vanggewas	NEE
T04	Fertigatie	6520 Azolla	NEE
T04	Fertigatie	6521 Wilde rijst	NEE
T04	Fertigatie	6522 Riet	NEE
T04	Fertigatie	6632 Zoete aardappelen	NEE
T04	Fertigatie	6636 Naakte haver	NEE
T04	Fertigatie	6767 Linzen	NEE
T04	Fertigatie	6792 Zeekraal	NEE
T04	Fertigatie	6766 Lamsoor	NEE
T04	Fertigatie	6799 Rijst	NEE
T04	Fertigatie	6749 Bieslook	NEE
T04	Fertigatie	6798 Perceel bedekt met gewasresten (mulching)	NEE
T04	Fertigatie	7129 Rogge, groenvoedergewas	NEE
T04	Fertigatie	6768 Overig graszaad	NEE
T04	Fertigatie	6769 Overig klaverzaad	NEE
T04	Fertigatie	6797 Liatris, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	6796 Liatris, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	6795 Liatris, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	6805 Sneeuwkllokje, overige bloemkwekerijgewassen	NEE
T04	Fertigatie	6804 Sneeuwkllokje, droogbloemen	NEE
T04	Fertigatie	6803 Sneeuwkllokje, bloembollen en -knollen	NEE
T04	Fertigatie	6802 Sedum	NEE
T04	Fertigatie	7122 Yacon	NEE
T04	Fertigatie	7136 Anna Paulowna	JA
T04	Fertigatie	7137 Bonen, overig	JA
T04	Fertigatie	7138 Palmkool	JA
T05	Tagetes als aaltjesbestrijding	347 Tagetes patula (Afrikaantje)	JA
V01	Weiden categorie 1	265 Grasland, blijvend	NEE
V01	Weiden categorie 1	266 Grasland, tijdelijk	NEE
V01	Weiden categorie 1	331 Grasland, natuurlijk. Hoofdfunctie landbouw.	NEE
V02	Weiden categorie 2	265 Grasland, blijvend	NEE
V02	Weiden categorie 2	266 Grasland, tijdelijk	NEE
V02	Weiden categorie 2	331 Grasland, natuurlijk. Hoofdfunctie landbouw.	NEE

AEQUATOR

GROEN+RUIMTE

**BIJLAGE 2c: PUNTEN EN WAARDE ECO-ACTIVITEITEN 2024 - RVO,
VERSIE JANUARI 2024**



Punten en waarde eco-activiteiten 2024

Versie: januari 2024

Elke eco-activiteit staat gelijk aan een aantal punten. U moet een minimaal aantal punten halen op de verschillende doelen.

Overzicht punten en waarde

In de tabel hieronder ziet u de nieuwste punten en waarde per eco-activiteit.

	Punten/ha					Waarde/ha	
	Klimaat	Bodem en lucht	Water	Land-schap	Biodi-versiteit	Regio 1	Regio 2
Hoofdteelt							
Grasklaver	4	4	0	1	1	€ 28	€ 28
Grasland met kruiden	2	4	1	3	1	€ 181	€ 181
Langjarig grasland	4	4	3	1	1	€ 91	€ 91
Meerjarige teelt	4	4	4	1	1	€ 302	€ 612
Natte teelt	3	0	0	1	2	€ 1.005	€ 1.005
Rustgewas	4	4	4	2	2	€ 105	€ 60
Stikstofbindend gewas	3	2	0	1	1	€ 1.995	€ 2.308
Strokenteelt	0	2	2	2	2	€ 217	€ 215
Vezelgewas	4	4	4	2	3	€ 720	€ 390
Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 augustus)	2	2	4	1	1	€ 603	€ 492
Vroeg ras rooigewas (uiterlijk 31 oktober)	0	3	0	0	0	€ 176	€ 177

	Punten/ha					Waarde/ha	
	Klimaat	Bodem en lucht	Water	Land-schap	Biodi-versiteit	Regio 1	Regio 2
Bodemgewas							
Groenbedekking	2	3	3	1	1	€ 51	€ 51
Onderzaai vanggewas	2	1	1	1	1	€ 151	€ 148

Teeltmaatregelen							
Biologische bestrijding	0	1	4	1	2	€ 85	€ 85
Fertigatie	1	0	3	0	0	€ 43	€ 43
Precisiebemesting	1	0	1	0	0	€ 43	€ 43
Precisiegewasbescherming	0	1	4	0	2	€ 43	€ 43

Veemaatregelen							
Weidegang: minimaal 1500 uur beweiding	2	3	0	2	1	€ 45	€ 45
Weidegang: minimaal 2500 uur beweiding	3	4	0	2	2	€ 45	€ 45

Niet-productieve grond							
Bufferstrook met kruiden (langs bouwland)	2	4	4	30	60	€ 1.026	€ 1.026
Bufferstrook met kruiden (langs grasland)	0	0	3	30	60	€ 642	€ 642
Groene braak	2	4	0	10	40	€ 2.868	€ 3.961
Houtig element (heg, haag, struweel)	4	2	0	40	60	€ 3.711	€ 3.711
Houtig element (overige houtige elementen)	4	2	0	40	60	€ 0	€ 0

Duurzaam bedrijf							
Biologisch bedrijf (Skal)	4	4	2	1	2	€ 200	€ 200

AEQUATOR **GROEN+RUIMTE**

BIJLAGE 2d: NIEUWE ECO-ACTIVITEITEN 2025

Regeling van de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van , nr. WJZ/52473102, houdende wijziging van de Uitvoeringsregeling GLB 2023

De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,

Gelet op de artikelen 15, 19, 27 en 28 van de Landbouwwet;

Besluit:

Artikel I

De Uitvoeringsregeling GLB 2023 wordt als volgt gewijzigd:

A

Aan artikel 18 worden twee onderdelen toegevoegd, luidende:

I. *Tagetes als aaltjesbestrijding*, onder de volgende voorwaarden:

- 1°. De landbouwer teelt uitsluitend *Tagetes patula* als hoofdteelt met een zichtbare bedekking;
- 2°. De teelt vindt minimaal drie aansluitende maanden plaats;
- 3°. De landbouwer gebruikt minimaal 100% van de geadviseerde hoeveelheid zaaizaad; en
- 4°. De landbouwer bewaart factuur en het etiket van het zaaizaad van de *Tagetes Patula* gedurende 5 jaar in zijn administratie; en
- 5°. De teelt is niet toegestaan op landbouwgrond dat het voorgaande jaar was gekenmerkt als blijvend grasland.

1. De teelt van de *Tagetes Patula* is mogelijk op de bufferstrook.
2. De teelt van de *Tagetes patula* als onderzaai is niet toegestaan.
3. Cumulatie (punten en waarden zijn mogelijk met Strokenteelt, precisiegewasbescherming, precisiebemesting en fertigatie
4. Cumulatie (hoogste punten / waarden) is mogelijk met Rustgewas en biologische landbouw

Mag worden ingezet voor invulling van GLMC 8 (toevoegen aan: art. 22-2. Bij invulling van GLMC 8 - geen waarde wel punten toekennen

In de toelichting?

- Voor de teelt wordt gebruik gemaakt van gewascode 347.
- Tijdens de teelt mag chemische onkruidbestrijding toegepast worden met als doel een gelijkmatige bedekking met *Tagetes patula*, door onderdrukking van onkruiden die aaltjes vermeerderend werken.
-

m. *voedselbos* als bedoeld in artikel 4, vijfde lid, onderdeel a, onder de volgende voorwaarden:

- 1°. Het toepassen van bestrijdingsmiddelen of bemesting is niet toegestaan;
- 2°. Buiten de aanplant is het keren, ploegen, spitten of woelen van de grond niet toegestaan;
- 3°. Het perceel voedselbos heeft een aaneengesloten oppervlak van minimaal 0,5 hectare;

- 4°. Er staan minimaal 15 verschillende voedselproducerende bomen en struiken verspreid over het perceel, van de soorten als bedoeld in de lijst van Stichting Voedselbosbouw; en
- 5°. Er is een teeltplan voor het voedselbos dat tenminste bestaat uit te volgende elementen:
- a. Een lijst met aangeplante of aan te planten soorten;
 - b. Het ontwerp van het voedselbos; en
 - c. Wanneer en wat voor voedsel de eetbare soorten zullen opleveren.
6. Het planten en onderhouden van een voedselbos wordt conform het teeltplan uitgevoerd.

In de toelichting?

- Het perceel staat geregistreerd als voedselbos met de gewascode 1940.
- Per hectare staan minimaal 15 verschillende voedselproducerende bomen en struiken, van de soorten die in de lijst van Stichting Voedselbosbouw voorkomen, Dit is dus een **controleaspect** voor controle ter plaatse, niet voor GO)

B

In artikel 21, tweede lid, wordt "artikelen 18, met uitzondering van onderdeel k" vervangen door wordt "artikelen 18, met uitzondering van de onderdelen k en l".

Artikel II

Deze regeling treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

's-Gravenhage,

De Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,

REGIOINDELING ECO-REGELING

De eco-regeling heeft 2 regio's met 8 gebieden.

Gebieden in regio 1

3. Veenkoloniën
4. Oostelijke beekdalen en ontginningen
8. Zuidelijke beekdalen en ontginningen

Gebieden in regio 2

1. Bouwhoek, Hogeland en Oldambt
2. Noordelijk Weidegebied
5. Flevopolders
6. Westelijk Holland
7. Zuidwestelijke Delta en Rivieren

