

LEIDRAAD

SECTOROVERKOEPELENDE RESIDUBEWAKING

8.5.2018

1. INLEIDING

Met de introductie van autocontrole in alle schakels van de voedselketen in België, worden vandaag alle parameters van voedselveiligheid, waaronder ook residuen van gewasbeschermingsmiddelen, bewaakt op basis van autocontrole door de operatoren. Voor de sectoren groenten en fruit versmarkt, aardappelen en industriegroenten voorziet het autocontrolesysteem in residubewaking op het niveau van de eerste afnemer. De bepalingen zijn opgenomen in de *Gids Autocontrole Aardappelen – Groenten – Fruit Verwerkende Industrie en Handel (G-014)*, die is opgesteld door vertegenwoordigers van de sectoren en is goedgekeurd door het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen (FAVV).

Voor de specifieke bepalingen voor uitwisselbaarheid tussen VEGAPLAN en QS wordt verwezen naar bijlage 1.

De sectorgids voorziet voor operatoren twee mogelijkheden met betrekking tot monitoring van residuen van gewasbeschermingsmiddelen: ofwel de deelname aan een sectoraal residubewakingsplan ofwel het opstellen van een bedrijfseigen plan. Eigen verantwoordelijkheid en autocontrole liggen hierbij aan de basis, zoals voorzien in de Europese Verordening (EC) 178/2002.

2. DOELSTELLING

Het sectoroverkoepelende residubewakingssysteem van Vegaplan heeft tot doel te komen tot de erkenning van bovenstaande Belgische benadering in het kader van autocontrole, door diverse kwaliteitssystemen. Operatoren moeten hierdoor niet deelnemen aan de residumonitoring zoals voorzien in die kwaliteitssystemen.

Daarbij wordt een gecoördineerde aanpak in de drie sectoren - groenten en fruit versmarkt, aardappelen vers en verwerking en industriegroenten - nagestreefd.

Daarenboven wordt de zichtbaarheid van de inspanningen en de transparantie van de resultaten van de onderscheiden sectoren en operatoren verhoogd.

3. TOEPASSINGSGEBIED

Deelnemers aan het sectoroverkoepelende residubewakingssysteem van Vegaplan zijn operatoren uit de sector handel en verwerkende industrie (incl. veilingen).

De productscope betreft groenten, fruit en aardappelen met bestemming versmarkt of verwerking.

De producten zijn afkomstig van landbouw- en tuinbouwbedrijven met een VEGAPLAN-certificaat voor de betrokken activiteit.

4. WERKGROEPEN EN WERKWIJZE

Het sectoroverkoepelende residubewakingssysteem wordt gecoördineerd door de werkgroep residubewaking en goedgekeurd door de RvB van Vegaplan. De samenstelling van de WG is in het reglement van inwendige orde vastgelegd. De WG behandelt aspecten die de drie productgroepen

(groenten en fruit versmarkt, aardappelen vers en voor verwerking en industriegroenten) en alle deelnemende operatoren betreffen.

Naast deze WG bestaan er nog 3 subwerkgroepen die ad-hoc vergaderen:

- 1) Subwerkgroep voor deelnemende operatoren die lid zijn van het VBT
- 2) Subwerkgroep voor deelnemende operatoren die lid zijn van Vegebe, FTB
- 3) Subwerkgroep voor deelnemende operatoren die lid zijn van Belgapom.

De werkgroepen kunnen op initiatief van Vegaplan en/of op vraag van een beroepsorganisatie (VBT, VEGEBE, FTB, Belgapom) samen geroepen worden.

5. VEGAPLAN

Vegaplan treedt op als coördinator en heeft als opdracht de WG residubewaking en te organiseren. De subwerkgroepen worden door de respectievelijke beroepsorganisaties georganiseerd, in coördinatie met Vegaplan.

Vegaplan publiceert op haar website een lijst van alle deelnemende operatoren aan het sectoroverkoepelende residubewakingssysteem.

Vegaplan is niet verantwoordelijk voor het opmaken van de bemonsteringsplannen in het kader van de residubewaking.

Vegaplan heeft de opdracht geanonimiseerde resultaten van residuanalyses samen te brengen.

Alle publicaties, en in het bijzondere deze met analyseresultaten, worden op voorhand met de werkgroep afgestemd.

6. AANMELDINGSPROCEDURE

Om te kunnen deelnemen, moeten de operatoren zich bij Vegaplan aanmelden. Het aanmeldingsformulier (modelovereenkomst tussen operator en Vegaplan) is op de website www.Vegaplan.be beschikbaar.

Voorwaarde voor deelname is dat de operator beschikt over een gevalideerd/gecertificeerd auto-controlesysteem volgens de gids G-014. Een kopie van de validatie/het certificaat wordt met het ingevulde aanmeldingsformulier bij Vegaplan ingediend.

Bij goedkeuring van de aanvraag door Vegaplan, wordt de operator als deelnemer op de website van Vegaplan gepubliceerd.

7. BEMONSTERINGSPANNEN

- Groenten en fruit met bestemming versmarkt:

Operatoren nemen deel aan het sectoraal bemonsteringsplan van het VBT. Indien niet, dan wordt een bedrijfseigen plan toegepast.

Voor groenten en fruit versmarkt is de staalnamefrequentie statistisch onderbouwd, rekening houdend met de indeling van producten in risicoklassen, de geleverde hoeveelheden en het

aantal leveranciers bij de betrokken veilingen. Details betreffende staalnamefrequentie, evenals analysescope en staalname zijn opgenomen in het bemonsteringsplan.

- **Aardappelen:**

Operatoren nemen deel aan het sectoraal bemonsteringsplan van Belgapom. Indien niet, dan wordt een bedrijfseigen plan toegepast. Vroege aardappelen die via de veilingen vermarkt worden, vallen onder het bemonsteringsplan van het VBT.

Het sectoraal bemonsteringsplan is een evolutief gegeven: het aantal stalen en de te onderzoeken parameters worden jaarlijks aan de hand van de analyseresultaten van de voorbije jaren bijgestuurd door een werkgroep binnen Belgapom.

- **Industriegroenten:**

De operator dient een bedrijfseigen bemonsteringsplan op te maken en op te volgen.

De uitwerking van de sectorale bemonsteringsplannen gebeurt door de subwerkgroepen. De subwerkgroepen dienen jaarlijks een risicoanalyse uit te voeren en het bemonsteringsplan in overeenstemming daarmee aan te passen. Het sectoraal bemonsteringsplan wordt aan alle deelnemers van de betrokken sector gecommuniceerd. De bedrijfseigen bemonsteringsplannen worden jaarlijks aan de subwerkgroep ter goedkeuring voorgelegd.

8. MONSTERNAME

De staalname gebeurt overeenkomstig de voorschriften in EU-richtlijn 2002/63/EG.

De staalname voor de primaire productie gebeurt bij de eerste afnemer. Deze zorgt zelf voor de staalname of doet beroep op een derde. De deskundigheid van de staalnemer is door de operator te waarborgen.

De staalname betreft marktklare producten en is inclusief nemen van het staal, verpakken en overmaken aan het laboratorium.

De selectie van de te bemonsteren partijen gebeurt ad random door de eerste afnemer. Het aantal benodigde eenheden per staal wordt ad random genomen uit de partij. Het diepvriezen van stalen voor de analyse is verboden. Voor aardappelen worden de stalen door een staalnemer van een certificeringsinstelling genomen (ISO/IEC 17020-accreditatie – type keuring: inspectie van residuanalyses na monsternamen van plantaardige producten).

9. LABORATORIA

De laboratoria beschikken over een ISO/IEC 17025-accreditatie voor de gebruikte analysemethoden en productscoptes.

In geval van een niet-conform analyseresultaat, informeert het laboratorium onmiddellijk de operator (eerste afnemer), die de nodige correctieve acties voorziet en de verantwoordelijkheid neemt in kader van de wettelijke meldingsplicht.

10. ANALYSERESULTATEN

Deelnemende operatoren zijn verplicht de residuanalyseresultaten van alle stalen per kwartaal in geanonimiseerde vorm bij de sectororganisatie of direct bij Vegaplan in te dienen. In het eerste geval zorgt de sectororganisatie voor de communicatie naar Vegaplan.

De sectororganisaties en Vegaplan garanderen een volledig geanonimiseerd gebruik en de vertrouwelijkheid van alle ingediende gegevens.

Volgende gegevens moeten als excel-file of csv-file, zoals in bijlage 3 aangegeven, ingediend worden: staalidentificatie (staalnummer van het labo), teelt/product, herkomst, datum staalname, datum resultaat, uitgevoerde analyse, teruggevonden actieve stoffen en residugehalte, toepasselijke wettelijke (EU) MRL, MRL-overschrijding (conform/niet-conform), informatie of teruggevonden actieve stof toegelaten is.

Om de anonimiteit te verzekeren moet informatie over de herkomst van het product, d.i. de specifieke producent, niet gecommuniceerd worden. Deze informatie moet wel beschikbaar zijn bij de deelnemende operator.

11. REGISTRATIES

Registraties van onder meer analyseresultaten, correspondentie met telers, corrigerende maatregelen, worden tenminste vijf jaar bewaard.

12. CORRIGERENDE MAATREGELEN

Elk niet-conform analyseresultaat is onderworpen aan de wettelijke meldingsplicht – volgens het KB autocontrole van 14.11.2003 en het MB meldingsplicht van 22.01.2004.

Indien niet-conformiteiten worden vastgesteld, dienen passende corrigerende maatregelen genomen te worden. Een niet-conformiteit betreft overschrijdingen van MRL-waarden en detecties van niet erkende middelen. De operator is verantwoordelijk voor de toepassing van de corrigerende maatregelen bij de producent.

De controle op het erkend gebruik van middelen is de verantwoordelijkheid van de operator. Bij vaststelling van een niet-erkend middel (> 0,05 ppm) wordt Vegaplan door de operator onmiddellijk verwittigd. De operator stelt tegen het einde van de volgende werkdag een actieplan op. Het actieplan wordt aan Vegaplan gecommuniceerd. Het VEGAPLAN-certificaat kan ingetrokken worden, indien ontegensprekelijk bewezen wordt dat de producent het niet toegelaten middel opzettelijk gebruikt heeft.

BIJLAGE 1: QS-SPECIFIEKE BEPALINGEN

Algemeen

Door deelname aan het sectoroverkoepelende residubewakingsysteem van Vegaplan moeten operatoren niet deelnemen aan de QS-residumonitoring op producentenniveau.

Toepassing

De hieronder beschreven QS-specifieke bepalingen gelden voor alle operatoren die gebruik maken van de uitwisselbaarheid tussen QS- en VEGAPLAN-producten en die binnen het QS-systeem commercialiseren.

Dit betekent concreet dat de QS-specifieke bepalingen van toepassing zijn op de residubewaking van alle VEGAPLAN-gecertificeerde telers, die de operator specifiek aan Vegaplan heeft gemeld en waarvan Vegaplan de certificatiegegevens doorgeeft aan de QS-databank.

Monstername

Het QS-systeem vereist van operatoren in de onderscheiden niveaus van de keten (productie, groothandel, detailhandel) een deelname aan de voorziene residumonitoring, waarbij stalen en analyseresultaten slechts eenmaal (op/door één niveau) mogen gebruikt worden in het kader van de door QS-vereiste monitoring. Het dubbel of meermaals gebruik (bijvoorbeeld zowel op producentenniveau als op groothandelniveau) is niet toegelaten.

Niet-conformiteiten

In geval van een niet-conform analyseresultaat, informeert de operator onmiddellijk Vegaplan en gebruikt hiervoor het meldingsformulier van bijlage 2. De producent wordt onmiddellijk bij Vegaplan afgemeld als 'QS-geschikt' voor het betrokken VEGAPLAN-product. Vegaplan geeft de informatie (producent en betrokken product) onmiddellijk door aan QS. De afmelding voor QS gebeurt op basis van de gemeten waarde, zonder rekening te houden met de meetonzekerheid. De producent mag het product niet leveren naar QS tot de situatie uitgeklaard is en een conform resultaat van een volgend staal voorligt. Het resultaat wordt aan Vegaplan ter beschikking gesteld. QS kan meer gedetailleerde informatie (actieve stof en hoeveelheid) bij Vegaplan opvragen. Het vervolgstaal wordt van dezelfde teelt en op hetzelfde perceel genomen.

Is er geen product op dit perceel meer aanwezig, dan wordt een staal op een ander perceel van dezelfde teelt genomen. Is het resultaat van het vervolgstaal conform, dan wordt de producent terug als 'QS-geschikt' aangemeld.

Is er geen product meer op het bedrijf aanwezig en kan dit product bijgevolg niet meer gecommuniceerd worden, dan kan de producent terug aangemeld worden. Daartoe bevestigt de operator schriftelijk aan Vegaplan de afwezigheid van het product bij de producent.

Bij vaststelling van een voor de teelt niet-erkende actieve stof met residuwaarde > 0,014 ppm, meldt Vegaplan de producent af als 'QS-geschikt'. Het vervolgstaal wordt van dezelfde partij genomen. Is het resultaat van het vervolgstaal conform, dan wordt de producent terug als 'QS-geschikt' aangemeld.

Tegen het einde van de seizoen worden alle nog openstaande niet-conformiteiten afgewerkt. Vegaplan zal over de stand van zaken op de hoogte gebracht worden, en vervolgens QS informeren.

Bij het vaststellen van niet-conformiteiten binnen het QS-systeem zelf (door QS zelf of door QS-systeempartners), kan QS via Vegaplan bij de betrokken operator de correctieve maatregelen opvragen.

Laboratoria

De laboratoria beschikken bijkomend over een erkenning door QS Qualität und Sicherheit GmbH. Dit omvat onder andere een regelmatige deelname op conforme wijze aan ringtests en minimum voorwaarden voor het analysespectrum.

De laboratoria sturen per deelnemende operator per kwartaal een overzicht aan Vegaplan, met: aantal stalen per product en aantal niet-conformiteiten per product.

Bemonsteringsplan

Aanpassingen aan het QS-bemonsteringsplan kunnen – indien relevant voor de Belgische Vegaplan-telers – aanleiding geven tot aanpassingen aan de sectorale bemonsteringsplannen. Aanpassingen in de bemonsteringsplannen binnen Vegaplan kunnen – indien relevant voor QS – aanleiding geven tot aanpassingen aan het QS-bemonsteringsplan.

Indien geen deelname aan het sectoraal bemonsteringsplan van VBT of Belgapom, moeten de operatoren het QS-bemonsteringsplan toepassen (geen bedrijfseigen plan). Het QS-bemonsteringsplan is beschreven in de '*Guideline Residue Monitoring Fruit, Vegetables Potatoes*'. In het document '*Control Plan Guideline Residue Monitoring Fruit, Vegetables, Potatoes*' zijn de minimale analyse methodes en risicoklassen terug te vinden. De documenten zijn beschikbaar op <https://www.q-s.de/documentcenter/dc-production-residue-monitoring.html>.

Controle op niet-erkende middelen

Vegaplan voert op 10% van de per kwartaal ingediende gegevens een controle uit op het gebruik van niet-erkende middelen – volgens een toevalssteekproef.

Overleg met QS

Vegaplan bespreekt de verzamelde geanonimiseerde resultaten van residuanalyses met QS.

BIJLAGE 2: Vegaplan-meldingsformulier in geval van NC

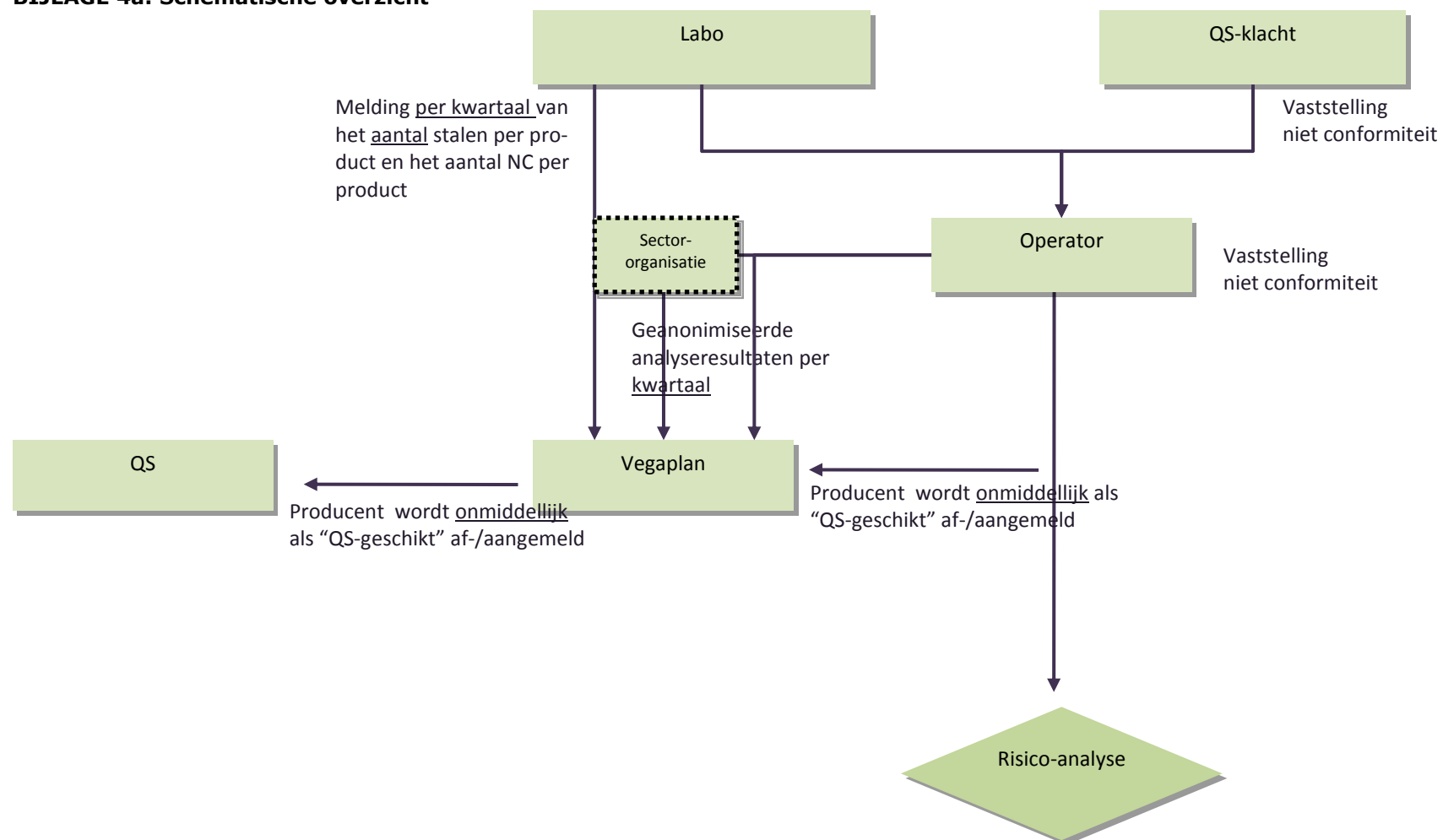
Producer name	Producer ID OGK + btw-nr	Sample reference (staal- nummer van het labo)	Origin	Crop/ product	Detected active sub- stance	Authorized/ non-authorized	Analysis rResult (ppm)	MRL (ppm)	Action on QS scheme (activa- te/desactivate)	Date

BIJLAGE 3: Formaat van kwartaal overzicht van geanonimiseerde analyseresultaten

Sample reference (staalnummer van het labo)	Crop/ product	Origin	Date sampling	Date result	Analysis method	Detected active sub- stance	Analysis result (ppm)	EU MRL (ppm)	MRL exceeded (conform/ not-conform)	Non- authorized

BIJLAGE 4: Taakverdeling

BIJLAGE 4a: Schematische overzicht



BIJLAGE 4b: Kalender rapporten

Kalender	Taak Operator	Taak Labo	Taak Vegaplan
<u>Kwartaal 4: oktober, november december</u>			
31.12			Vegaplan stuurt een gestandaardiseerde herinnering aan de operatoren en de labo's
15.1	De operatoren sturen alle analyseresultaten 'productenniveau' aan Vegaplan	De labo's sturen het aantal NC's aan Vegaplan	
30.1			Vegaplan stuurt het resultaat van de 10% steekproef-controle aan de operatoren
15.2			Vegaplan stuurt het draft kwartaalrapport Q4 + draft jaarlijkse rapport aan de operatoren
30.2	De operatoren geven feedback op de draft rapporten (Q4, jaarlijks) aan Vegaplan		
15.3			Vegaplan stuurt het finale kwartaalrapport Q4 en het jaarlijkse rapport aan de operatoren
<u>Kwartaal 1: januari, februari, maart</u>			
31.3			Vegaplan stuurt een gestandaardiseerde herinnering aan de operatoren en labo's
15.4	De operatoren sturen alle analyseresultaten 'productenniveau' aan Vegaplan	De labo's sturen het aantal NC's aan Vegaplan	
30.4			Vegaplan stuurt het resultaat van de 10% steekproef-controle aan de operatoren
15.5			Vegaplan stuurt het draft rapport Q1 aan de operatoren
31.5	De operatoren geven feedback op de draft rapport Q1 aan Vegaplan		
15.6			Vegaplan stuurt het finale rapport Q1 aan de operatoren

<u>Kwartaal 2: april, mei, juni</u>			
30.6			Vegaplan stuurt een gestandaardiseerde herinnering aan de operatoren en de labo's
15.7	De operatoren sturen alle analyseresultaten 'productenniveau' aan Vegaplan	De labo's sturen het aantal NC's aan Vegaplan	
31.7			Vegaplan stuurt het resultaat van de 10% steekproef-controle aan de operatoren
15.8			Vegaplan stuurt het draft rapport Q2 aan de operatoren
31.8	Operator geven feedback op de draft rapport Q2 aan Vegaplan		
15.9			Vegaplan stuurt het finale rapport Q2 aan de operatoren
<u>Kwartaal 3: juli, augustus, september</u>			
30.9			Vegaplan stuurt een gestandaardiseerde herinnering aan de operatoren en de labo's
15.10	De operatoren sturen alle analyseresultaten 'productenniveau' aan Vegaplan	De labo's sturen het aantal NC's aan Vegaplan	
30.10			Vegaplan stuurt het resultaat van de 10% steekproef-controle aan de operatoren
15.11			Vegaplan stuurt het draft rapport Q3 aan de operatoren
30.11	Operator geeft feedback op de draft rapport Q3 aan Vegaplan		
15.12			Vegaplan stuurt het finale rapport Q3 aan de operatoren
<u>Jaarlijks</u>			
1.5	Aantal telers en oppervlakte per teelt		Doorgave van aantal telers en oppervlakte per teelt aan QS
1.10			Doorgave van het totaal van geanonimiseerde analyseresultaten aan QS

BIJLAGE 4c: Taakverdeling in geval van NC

	Taak operator	Taak Vegaplan	Taak QS
1	Controle analyse rapport op MRL - MRL-overschrijding - Niet-toegelaten actieve stoffen		
2	Melding aan Vegaplan aan de hand van tabel in bijlage 2 + analyserapport		
3		Controle en afmelding van producent bij QS met tabel en analyse-rapport in bijlage	
4		Vegaplan stuurt een bevestiging aan de operator	QS meldt af en stuurt een bevestiging aan Vegaplan
5	Uitvoering van correctieve maatregelen		
6	Melding aan Vegaplan met positief analyserapport, of opsturen verklaring dat product niet meer op bedrijf van de producent aanwezig is		
7		Controle en aanmelding van producent bij QS met analyserapport in bijlage of verklaring	
8		Vegaplan bevestigt de terug-aanmelding aan de operator	QS meldt de producent terug aan

BIJLAGE 5: AANMELDINGSFORMULIER/MODELOVEREENKOMST

	<p>Aanvraag tot deelname aan het sectoroverkoepelend residubewakings- systeem groenten en fruit versmarkt, aardappelen, industriegroenten van Vegaplan.be – incl. uitwisselbaarheid VEGAPLAN-QS</p>
---	--

De aanvrager:

.....(naam)

Gevestigd in

..... (adres)

Tel:

Fax:

BTW-nr.:

Hierbij vertegenwoordigd door:

.....(naam en functie)

E-mail adres:

Hierna genoemd "operator"

Wenst te worden geregistreerd en erkend als deelnemer aan het sectoroverkoepelend residubewakingsstelsysteem groenten en fruit versmarkt, aardappelen, industriegroenten – *incl. uitwisselbaarheid VEGAPLAN-QS* en richt daartoe een aanvraag aan:

Vegaplan.be. vzw, met maatschappelijke zetel te

Havenlaan 86C/202B

1000 Brussel

Tel: 02.880.22.00

Fax: 02.88022.19

BTW-nr.: / Ondernemingsnr BE 861.199.454

Hierna genoemd "Vegaplan "

Daarbij specificeert de operator in onderstaande tabel:

	Aanduiden met x
Activiteiten	
- Handel	
- Verwerking	
- Veiling	
Producten	
- Groenten & fruit versmarkt	
- Consumptieaardappelen	
- Industriegroenten	
Aansluiting bij beroepsorganisatie	
- VBT (Verbond van Belgische Tuinbouwcoöperaties)	
- VEGEBE (Belgische groente- en fruitverwerking)	
- BELGAPOM (Beroepsvereniging voor de Belgische aardappelhandel en -verwerking)	
- FTB (Fresh Trade Belgium)	
Type van bemonsteringsplan	
- Sectoraal bemonsteringsplan van VBT	
- Sectoraal bemonsteringsplan van BELGAPOM	
- QS bemonsteringsplan	
- Bedrijfseigen bemonsteringsplan	

Artikel 1 Voorwerp

- 1.1. De operator verklaart te willen toetreden tot Vegaplan als deelnemer aan het sectoroverkoepelend residubewakingssysteem groenten en fruit versmarkt, aardappelen en industrie-groenten en verklaart zich uitdrukkelijk akkoord met de leidraad gepubliceerd op de website www.Vegaplan.
- 1.2. De operator verklaart over een gevalideerd/gecertificeerd autocontrolesysteem volgens de gids G-014 (*Gids Autocontrole Aardappelen – Groenten – Fruit Verwerkende Industrie en Handel*) te beschikken. De operator verklaart de bepalingen van de leidraad te respecteren. De operator voegt hierbij een kopie van het certificaat G-014 dat o. a. de looptijd van het certificaat vermeldt.
- 1.3. Iedere latere wijziging aan de voornoemde toetredingsvoorwaarden en aan de leidraad als gevolg van gemeenschappelijke beslissingen van Vegaplan, VBT, FTB, VEGEBE en BELGAPOM zullen vooraf door Vegaplan ter kennis gebracht worden aan de operator samen met de termijn waarbinnen de operator zijn gebeurlijk schriftelijk bezwaar tegen de wijzigingen dient kenbaar te maken aan Vegaplan. Na het verstrijken van die termijn en bij gebrek aan bezwaar wordt de operator geacht in te stemmen met de wijzigingen.

Artikel 2 Communicatie van gegevens

- 2.1 De communicatie van gegevens betreft het doorgeven van de hierna vermelde gegevens van producenten door de operator aan het Vegaplan secretariaat, die op haar beurt deze gegevens overmaakt aan QS Qualität und Sicherheit GmbH:
 - a. naam en adres van de onderneming

- b. einddatum van het Vegaplan certificaat
 - c. toepassingsgebied van dit certificaat (aardappelen groenten, fruit)
 - d. analyseresultaten van residuen van gewasbeschermingsmiddelen
 - e. andere gegevens conform de bepalingen van de leidraad
- 2.2 De operator verklaart dat de communicatie door de operator van gegevens van producenten zoals vermeld in punt 2.1 in overeenstemming is met bepalingen van de Europese verordening betreffende gegevensbescherming van natuurlijke personen (EU/2016/679).
- De operator verklaart tevens dat de communicatie door de operator voor publicatie van de gegevens van producenten vermeld onder a, b, en c van punt 2.1 op de website QS (<https://www.q-s.de/softwareplattform/>) in overeenstemming is met bepalingen van de Europese verordening betreffende gegevensbescherming van natuurlijke personen (EU/2016/679).
- 2.3 De operator verbindt zich per kwartaal alle resultaten van residuanalyses geanonimiseerd aan zijn beroepsorganisatie of rechtstreeks aan Vegaplan over te maken, in het formaat zoals in de leidraad onder punt 10 beschreven.
- 2.4 De operator verklaart zich akkoord dat Vegaplan, in afspraak met de sectororganisaties bij sectorale bemonsteringsplannen, bij de betrokken laboratoria volgende informatie kan opvragen: het aantal stalen en het aantal niet-conforme stalen per product, per operator en per kwartaal.
- 2.5 De operator verklaart zich akkoord dat Vegaplan de overzichten van geanonimiseerde resultaten van residuanalyses in het kader van de VEGAPLAN-QS-uitwisselbaarheid met QS mag bespreken.
- 2.6 Bij het vaststellen van niet-conformiteiten, verbindt de operator zich ertoe Vegaplan onmiddellijk te informeren, zodat Vegaplan de producent voor het betrokken product als "QS-geschikt" kan afmelden.
- Bij het vaststellen van niet-conformiteiten binnen het QS-systeem zelf, kan QS via Vegaplan bij de betrokken operatoren de correctieve maatregelen opvragen.
- 2.7 Vegaplan garandeert een volledig geanonimiseerd gebruik en de vertrouwelijkheid van alle ingediende gegevens. Alle publicaties, en in het bijzondere deze met analyseresultaten, worden op voorhand met de werkgroep afgestemd.

Artikel 3 Duur

- 3.1. De operator verklaart zich te willen laten registreren als deelnemer voor een periode van onbepaalde duur. De registratie gaat in op datum van de ondertekening van de aanvraag, na aanvaarding van zijn aanvraag door de Raad van Bestuur van Vegaplan.
- 3.2. De overeenkomst van de operator met Vegaplan kan beëindigd worden indien hij niet langer akkoord gaat met de aanpassingen van de leidraad. De overeenkomst kan opgezegd worden via een aangetekend schrijven aan de Raad van Bestuur van Vegaplan.

Het contract kan tevens beëindigd worden op basis van uitsluiting door de Raad van Bestuur van Vegaplan. Reden voor uitsluiting kunnen o.a. zijn het niet respecteren van de bepalingen beschreven in de leidraad.

Deze aanvraag werd opgemaakt te op, , in tweevoud.

Voor gelezen en akkoord,

Voor de operator:

Voor Vegaplan.be vzw:

Brigitta WOLF
Coördinatrice

Bijlage: Validatie / certificaat G-014