

EUREPGAP

Beheerspunten & Vereisten

GROENTEN EN FRUIT

Versie 2.1-Okt04

Geldig vanaf: 29 oktober 2004. Verplicht vanaf: 1 mei 2005

| |
|---------------|
| INHOUD |
|---------------|

INLEIDING

1. TRACEERBAARHEID
 2. REGISTRATIES EN INTERNE AUDIT
 3. RASSEN EN UITGANGSMATERIAAL
 4. PERCEELSGESCHIEDENIS EN -BEHEER
 5. BODEM- EN SUBSTRAATBEHEER
 6. BEMESTING
 7. IRRIGATIE/FERTIGATIE
 8. GEWASBESCHERMING
 9. OOGST
 10. PRODUCTBEHANDELING
 11. AFVAL- EN MILIEUBEHEER, RECYCLING EN HERGEBRUIK
 12. GEZONDHEID, VEILIGHEID EN WELZIJN VAN MEDEWERKERS
 13. MILIEU-ASPECTEN
 14. KLACHTENFORMULIER
- BIJLAGE 1
BIJLAGE 2

INLEIDING

Beginnelsen

Dit document beschrijft een raamwerk voor een goede landbouwkundige praktijk (Good Agricultural Practice) voor teeltbedrijven. Het raamwerk beschrijft belangrijke elementen voor de ontwikkeling van "goede praktijken" voor de wereldwijde productie van tuinbouwproducten (bijvoorbeeld groenten en fruit), die acceptabel zijn voor de belangrijkste internationale retailers. Echter, het is mogelijk dat sommige individuele retailers en telers strengere eisen hanteren dan hier omschreven. Dit document is niet bedoeld om alle productiemethoden voor te schrijven.

De leden van EUREPGAP onderkennen dat reeds belangrijke vooruitgang is geboekt door vele telers, telersgroepen en telersorganisaties, lokale en nationale normen door het ontwikkelen en invoeren van landbouwkundige systemen op basis van "goede agrarische praktijk". De leden van EUREPGAP moedigen het ontwikkelen van nieuwe activiteiten aan om de vaardigheden van telers op dit gebied te verbeteren. Dit GAP-raamwerk, dat de sleutelementen van de huidige landbouwkundig beste praktijken vaststelt, moet gebruikt worden als een maatstaf ("benchmark") om de huidige praktijk te beoordelen en een leidraad te vormen voor nieuwe ontwikkelingen.

EUREPGAP is een mogelijkheid om Geïntegreerde Bestrijding (Integrated Pest Management/IPM) en Geïntegreerde Productie (Integrated Crop Management/ICM) te integreren in het raamwerk van de commerciële landbouwproductie. De leden van EUREPGAP beschouwen de toepassing van IPM/ICM als een belangrijke voorwaarde voor de verbetering op lange termijn en de duurzaamheid van de agrarische productie.

EUREPGAP ondersteunt de HACCP-principes en stimuleert het gebruik van HACCP (Hazard Analysis Critical Control Points).

Het is van groot belang dat alle organisaties binnen de voedselproductieketen hun deel van de taken en verantwoordelijkheden aanvaarden om ervoor te zorgen dat EUREPGAP volledig wordt ingevoerd en ondersteund. Om het vertrouwen van consumenten in verse land- en tuinbouwproducten te behouden, moeten dergelijke normen voor goede landbouwkundige praktijk worden ingevoerd. Ondeugdelijke praktijken zullen uit de branche moeten verdwijnen.

Waar er naar verwezen wordt, moeten alle telers aantonen dat zij zich houden aan de nationale en internationale wetgeving.

Alle telers moeten kunnen aantonen dat zij zich willen inspannen voor:

- a) het behouden van het consumentenvertrouwen in de kwaliteit en veiligheid van het voedsel;
- b) het minimaliseren van schadelijke effecten op het milieu en het beschermen van de natuur;
- c) het terugdringen van het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen;
- d) het bevorderen van het efficiënte gebruik van natuurlijke hulpbronnen; en
- e) het verzekeren van een verantwoordelijke houding ten aanzien van de gezondheid en veiligheid van medewerkers.

Onafhankelijke Verificatie:

Telers ontvangen hun EUREPGAP goedkeuring via onafhankelijke verificatie uitgevoerd door een controlerende instantie die door EUREPGAP is erkend.

De documenten van de EUREPGAP-norm zijn:

1. EUREPGAP **Algemeen Reglement** die de regels uiteenzet hoe de norm moet worden toegepast.
2. EUREPGAP **Beheerspunten en Vereisten (BPV)** is de norm waar de teler aan moet voldoen, en die de specifieke details weergeeft hoe de teler moet voldoen aan iedere richtlijn.
3. EUREPGAP **Controlelijst** (Checklist) die de basis vormt voor de externe audit van de teler en die de teler moet gebruiken om te voldoen aan de jaarlijkse interne zelf-inspectie-eis.

Zoals beschreven in het EUREPGAP Algemeen Reglement, is dit schema onderverdeeld in Major Musts (rode achtergrond), Minor Musts (gele achtergrond) en Aanbevelingen (groene achtergrond). Alle Beheerspunten MOETEN beoordeeld worden, de mogelijke antwoorden zijn: voldoen aan (ja), afwijking (nee) of Niet van Toepassing (NVT). Het NVT-oordeel kan niet gegeven worden aan die Beheerspunten waar de Vereisten aangeven: Niet NVT.

Niet van Toepassing-punten:

Beheerspunten die geen NVT-punten zijn (Niet NVT) in hoofdstuk 10 mogen alleen uitgesloten worden met een Niet van Toepassing als de teler/telersgroep een verklaring heeft gemaakt dat er geen productbehandeling of -opslag plaatsvindt op het teeltbedrijf (zie het registratieproces, hoofdstuk 10 in Algemeen Reglement)

Disclaimer:

FoodPLUS GmbH en EUREPGAP-erkende Certificatie-instellingen zijn niet wettelijk aansprakelijk voor de veiligheid van het product dat onder deze norm gecertificeerd is.

Copyright:

© Copyright: EUREPGAP p/a FoodPLUS GmbH.; Spichernstr. 55, D-50672 Keulen; Duitsland, van toepassing op documenten van de norm. Kopieën en verspreiding alleen toegestaan in niet-gewijzigde vorm.

Registratie:

Zie EUREPGAP Algemeen Reglement hoofdstuk 4 en 10 voor instructies voor het registratie- en certificatieproces.

Definities:

Voor verduidelijking van de definitie van gebruikte termen in dit document, zie Bijlage 10 van het Algemeen Reglement.

Gebruik van dit document:

Dit document wordt gebruikt om te verifiëren of teeltbedrijven voldoen aan de EUREPGAP norm voor een scope waar de teler certificatie voor aanvraagt (voor beschikbare scopes zie Algemeen Reglement punt 10.6), in overeenstemming met de voorwaarden voor verificatie die in het EUREPGAP Algemeen Reglement uiteengezet worden.

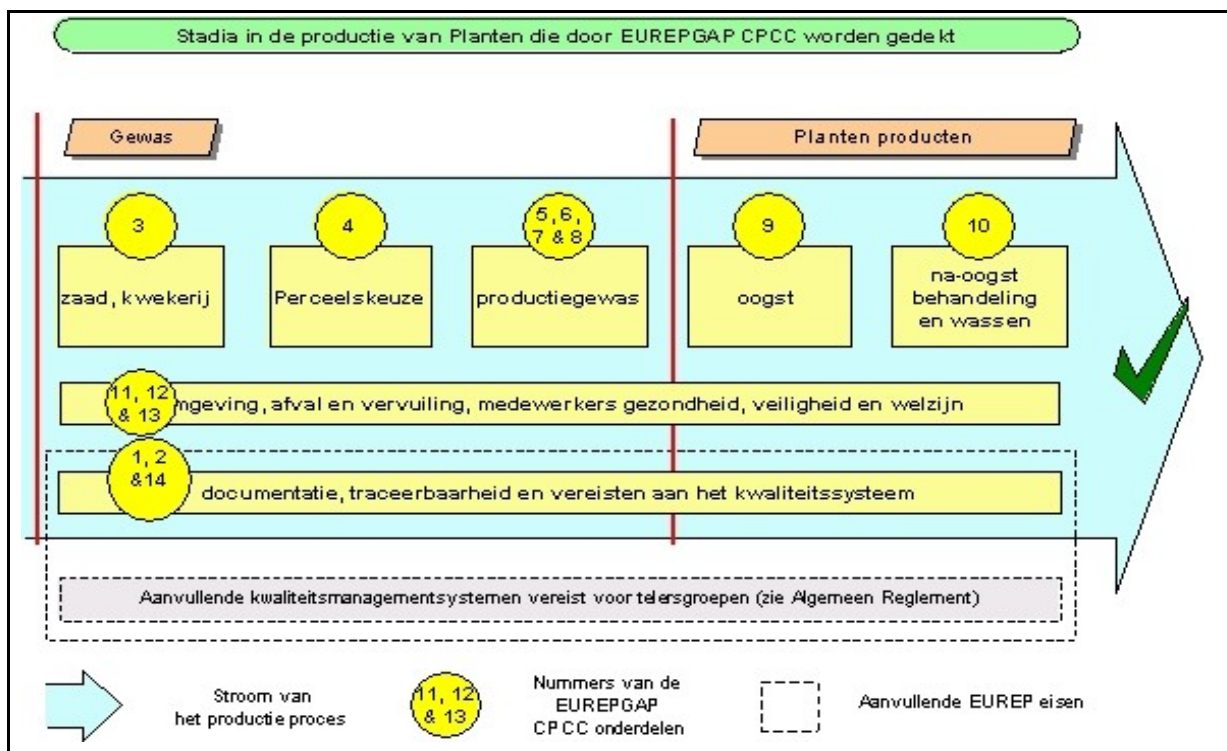
Waar in dit document "Het geregistreerde Product" wordt vermeld, heeft dit betrekking op de volgende situaties:

- 1) Het GEWAS dat het geregistreerde product produceert.
- 2) Het PRODUCT (geogste product) dat het geregistreerde product vormt.

De verificatie op het voldoen aan de EUREPGAP norm vereist registraties die eerst aansluiten op het teeltbedrijf (en waar van toepassing ook op het veld, boomgaard of kas) waar het gewas wordt verbouwd, tot het moment dat het gewas geogst wordt, waarna de registraties aansluiten op productie-eenheden of partijen en de locatie van productbehandeling.

Waar in dit document "gewas" als een op zichzelfstaande term wordt vermeld, betekent dit het "geregistreerde product" gewas, waar product is vermeld betekent dit het "geregistreerde product" product. Voor verduidelijking van sommige op zichzelf staande termen wordt verwezen naar de context van de titel van het betreffende hoofdstuk (bijvoorbeeld het woord "verpakkingen" genoemd in beheerspunt 8.9.5 betekent "Lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen" zoals afgeleid kan worden van de titel van hoofdstuk 8.9 "Lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen").

Dit document bestaat uit 14 verschillende hoofdstukken en 2 bijlagen, met een totaal van 214 beheerspunten, onderverdeeld in 49 major musts, 99 minor musts en 66 aanbevelingen. Het document heeft betrekking op de productie van groenten en fruit en is schematisch als volgt weergegeven:



Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|--|---|---|-------------|
| 1. TRACEERBAARHEID | | | |
| 1.1 | Is het EurepGap geregistreerde product terug te traceren tot en te traceren vanaf het geregistreerde bedrijf waar het product geteeld is? | Er is een gedocumenteerd traceerbaarheidssysteem waarmee EurepGap geregistreerde producten teruggetraceerd kunnen worden tot aan het geregistreerde bedrijf of telersvereniging of groep van geregistreerde telers, waar ze geproduceerd zijn. Dit geldt ook voor het traceren van product vanaf het teeltbedrijf tot aan de directe klant/afnemer. Niet n.v.t. | Major |
| 2. REGISTRATIES EN INTERNE AUDIT | | | |
| 2.1 | Zijn alle voor inspectie vereiste registraties toegankelijk en worden deze tenminste 2 jaar bewaard? | Telers moeten bijgewerkte registraties tenminste 2 jaar bewaren, tenzij wettelijk bepaald is dat een langere bewaartermijn vereist is. Voorgaande registraties zijn niet vereist alvorens de EurepGap registratie te starten. Nieuwe aanvragers moeten een volledige registratie bijhouden voor tenminste 3 maanden voor de inspectiedatum. Niet n.v.t. | Minor |
| 2.2 | Voert de teler minimaal één interne audit per jaar uit volgens de EurepGap norm? | Er is gedocumenteerd bewijs dat de interne audit jaarlijks wordt uitgevoerd. Niet n.v.t. | Major |
| 2.3 | Is de interne audit gedocumenteerd en bewaard? | De EurepGap checklist is ingevuld en wordt bewaard. Niet n.v.t. | Major |
| 2.4 | Zijn er effectieve corrigerende maatregelen ondernomen naar aanleiding van de interne audit? | Effectieve corrigerende maatregelen zijn gedocumenteerd en geïmplementeerd. Niet n.v.t. | Major |
| 3. RASSEN EN UITGANGSMATERIAAL | | | |
| 3.1 Keuze ras of uitgangsmateriaal | | | |
| 3.1.1 | Is de teler zich bewust van het effect van de wijze van opkweek van het plantmateriaal/uitgangsmateriaal (bijvoorbeeld zaadproducerende gewassen) op de geregistreerde productie? | In de teelt van uitgangsmateriaal worden teelttechnieken en maatregelen toegepast die het gebruik van hulpstoffen zoals gewasbeschermingsmiddelen en meststoffen in de geregistreerde gewassen kunnen minimaliseren. | Aanbeveling |
| 3.2 Kwaliteit van zaad/uitgangsmateriaal | | | |
| 3.2.1 | Is er een document dat zaadkwaliteit garandeert (bijvoorbeeld: vrij van schadelijke plagen, ziekten, virussen, etc.) en dat de raszuiverheid, rasnaam, partijnummer en zaadleverancier registreert? | Een document/certificaat met daarop de zaadkwaliteit, raszuiverheid, rasnaam, partijnummer en zaadleverancier moet bewaard worden en beschikbaar zijn. | Aanbeveling |
| 3.3 Resistentie tegen ziekten en plagen | | | |
| 3.3.1 | Bezitten rassen resistentie / tolerantie tegen commercieel gezien belangrijke ziekten en plagen? | De teler moet in staat zijn te verantwoorden dat de rassen die hij teelt, indien beschikbaar, resistentie of tolerantie bezitten tegen ziekten. | Aanbeveling |
| 3.4 Zaadbehandeling en zaadcoating | | | |
| 3.4.1 | Is het toepassen van zaadbehandeling geregistreerd? | Indien zaad of uitgangsmateriaal is behandeld, moet de naam van het gebruikte product(en) en het doel (plagen en/of ziekten) geregistreerd zijn. | Minor |
| 3.5 Uitgangsmateriaal/vermeerderingsmateriaal | | | |
| 3.5.1 | Is het aangekochte uitgangsmateriaal voorzien van een officieel erkend gezondheidscertificaat? | Er is een gezondheidscertificaat beschikbaar dat voldoet aan de nationale wetgeving of richtlijnen van sectororganisaties. | Minor |
| 3.5.2 | Is het aangekochte uitgangsmateriaal vrij van zichtbare ziekten en plagen? | Als er zichtbare ziekten- en plaagschade is moet er onderbouwing beschikbaar zijn (bijvoorbeeld een schadedrempel voor behandeling). | Aanbeveling |
| 3.5.3 | Zijn kwaliteitsgaranties of gecertificeerde productiegaranties van het aangekochte uitgangsmateriaal bewaard? | Er zijn registraties beschikbaar waaruit blijkt dat uitgangsmateriaal geschikt is voor het doel, bijvoorbeeld plantenpaspoort, kwaliteitscertificaten, afleverbonnen of ondertekende brieven. | Minor |
| 3.5.4 | Indien vermeerdering op het bedrijf plaatsvindt, is er een kwaliteitscontrolesysteem voor plantgezondheid in werking? | Er moet een kwaliteitscontrolesysteem met een monitoringsysteem (scoutingsysteem) op zichtbare tekenen van ziekten en plagen beschikbaar zijn en er moet een bijgewerkte registratie van het monitoringsysteem aanwezig zijn. | Minor |
| 3.5.5 | Is de toepassing van gewasbeschermingsmiddelen tijdens de opkweek bij eigen opkweek/vermeerdering geregistreerd? | Er zijn registraties beschikbaar van de toegepaste gewasbeschermingsmiddelen gedurende de opkweekfase bij de eigen opkweek/vermeerdering en bevatten productnaam, datum van toepassing en dosering. | Minor |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|--|--|--|-------------|
| 3.6 Genetisch Gemodificeerde Organismen | | | |
| 3.6.1 | Is bij gebruik van GGO-rassen alle van toepassing zijnde regelgeving van het land van productie in acht genomen? | De geregistreerde teler of groep telers moet beschikken over een kopie van de van toepassing zijnde wetgeving die geldt in het land van productie en voldoet aan die wetgeving. Niet n.v.t. (behalve als er geen GGO rassen gebruikt worden) | Major |
| 3.6.2 | Is er documentatie beschikbaar over het planten, gebruik of productie van geregistreerde producten die verkregen zijn m.b.v. genetische modificatie? | Indien er GGO rassen en/of producten gebruikt worden, die verkregen zijn d.m.v. genetische modificatie, dan zijn er bewaarde registraties beschikbaar van het planten, gebruik of productie hiervan. | Minor |
| 4. PERCEELSGESCHIEDENIS EN -BEHEER | | | |
| 4.1 Perceelsgeschiedenis | | | |
| 4.1.1 | Is er een risico-inventarisatie uitgevoerd voor nieuwe agrarische productielocaties, waaruit blijkt dat de locatie in kwestie geschikt is voor voedselproductie, en waarbij er rekening is gehouden met voedselveiligheid, gezondheid van medewerkers en milieu? | Er is een gedocumenteerde risico-inventarisatie aanwezig op gebied van voedselveiligheid, gezondheid van medewerkers en milieu waarbij aandacht geschonken wordt aan voormalig gebruik van het land, bodemtype, erosie, kwaliteit van grondwater en grondwaterniveau, beschikbaarheid van duurzame waterbronnen en invloed op en van aangrenzende gebieden. (Zie EurepGap richtlijnen voor risicoinventarisatie voor nieuwe beplantingen in Bijlage 1). Indien de inventarisatie een onbeheersbaar risico oplevert dat kritisch is voor gezondheid en/of milieu, dan mag de locatie niet gebruikt worden voor agrarische activiteiten. | Major |
| 4.1.2 | Is er een corrigerend actieplan met een strategie om alle geïdentificeerde risico's op nieuwe agrarische locaties te minimaliseren? | Van elk geïdentificeerd risico moet aangegeven worden wat de kans en het effect zijn evenals de maatregelen om het risico te voorkomen of om het risico te beheersen. | Minor |
| 4.2 Perceelsbeheer | | | |
| 4.2.1 | Is er een registratiesysteem opgezet voor elk perceel, boomgaard of kas? | Er zijn bewaarde registraties aanwezig die refereren naar iedere locatie waar een gewas geteeld wordt. Alle teeltechnische activiteiten waar EurepGap-eisen aan verbonden zijn, worden per locatie geregistreerd. Niet n.v.t. | Major |
| 4.2.2 | Is een visuele identificatie of referentiesysteem opgezet voor percelen, boomgaarden of kassen? | Elk perceel, boomgaard of kas is fysiek te onderscheiden door bijvoorbeeld gebruik te maken van een beschrijving, kaart, landmarkering en/of een unieke code, naam, nummer of kleur die gebruikt wordt in alle registraties die refereren naar die locatie. Niet n.v.t. | Minor |
| 4.2.3 | Is er gewasrotatie voor éénjarige gewassen op het bedrijf? | Er is een bewaarde registratie aanwezig van de rotaties voor éénjarige gewassen. | Aanbeveling |
| 5. BODEM- EN SUBSTRAATBEHEER | | | |
| 5.1 Bodemkaarten | | | |
| 5.1.1 | Zijn er bodemkaarten voor het bedrijf gemaakt? | Van elk perceel moet het bodemtype vastgesteld zijn, gebaseerd op bodemprofiel of -analyse of op een locale (regionale) kartografische bodemtype-kaart. | Aanbeveling |
| 5.2 Mechanische behandeling | | | |
| 5.2.1 | Wordt mechanische behandeling gebruikt om de bodemstructuur te verbeteren of te behouden en bodeminklinking te voorkomen? | Technieken die toegepast worden, moeten geschikt zijn voor gebruik op het land. | Aanbeveling |
| 5.3 Bodemerosie | | | |
| 5.3.1 | Is er gebruik gemaakt van teeltechnieken die de kans op bodemerosie vermindert? | Er is zichtbaar of gedocumenteerd bewijs van contourploegen op hellingen, afwatering, inzaaien van gras of groenbemesters, bomen en struiken aan de randen van percelen, etc. | Minor |
| 5.4 Grondontsmetting | | | |
| 5.4.1 | Is er een geschreven rechtvaardiging voor het gebruik van chemische grondontsmettingsmiddelen? | Er is geschreven bewijs en een onderbouwing voor het gebruik van chemische grondontsmetting met vermelding van locatie, datum, actieve stof, dosering, methode van toediening en de toepasser. | Minor |
| 5.4.2 | Zijn er alternatieven voor chemische ontmetting onderzocht voordat chemische grondontsmetting ingezet werden? | De teler moet in staat zijn om aan te tonen dat hij alternatieven voor chemische grondontsmetting overwogen heeft, middels technische kennis, schriftelijk bewijs of geaccepteerde locale praktijk. | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITERIA | NIVEAU |
|--|---|---|-------------|
| 5.5 Substraten | | | |
| 5.5.1 | Neemt de teler deel aan een substraatrecyclingprogramma indien beschikbaar? | De teler registreert de hoeveelheden gerecycled substraat en de data van de recycling. Facturen/afleverbonnen van het recyclebedrijf worden geaccepteerd. Als er niet deelgenomen wordt aan een recyclingprogramma, moet dit verantwoord worden. | Aanbeveling |
| 5.5.2 | Als er chemicaliën gebruikt worden om substraten te ontsmetten voor hergebruik, is dan de locatie van ontsmetting geregistreerd? | Als substraten op het bedrijf ontsmet worden, moet de naam of de referentie van het perceel, de boomgaard of kas geregistreerd worden. Indien ontsmetting elders plaatsvindt moeten de naam en de locatie van het bedrijf dat het substraat ontsmet geregistreerd worden. | Major |
| 5.5.3 | Als chemicaliën gebruikt worden voor de ontsmetting van substraten voor hergebruik, is dan de datum van ontsmetting, type chemisch middel, ontsmettingsmethode en de naam van de toepasser geregistreerd? | De volgende zaken worden correct geregistreerd: de data van ontsmetting (dag/maand/jaar); de handelsnaam en actieve stof; type apparatuur (bijv. 1000 l tank etc); de methode (bijv. dompelen of foggen); en de naam van de toepasser (dit is de naam van de persoon die de chemicaliën daadwerkelijk toegediend heeft en de ontsmetting uitgevoerd heeft). | Minor |
| 5.5.4 | Indien substraten hergebruikt worden, is stomen toegepast als ontsmettingsmethode? | Indien substraten hergebruikt worden, dan is er bewijs aanwezig waaruit blijkt dat stomen als ontsmettingsmethode is toegepast. | Aanbeveling |
| 5.5.5 | Zijn de substraten terug te traceren tot aan de bron en zijn ze niet afkomstig van aangewezen beschermde gebieden? | Er zijn documenten aanwezig waaruit de origine van de gebruikte substraten blijkt. Deze documenten tonen aan dat de substraten niet afkomstig zijn uit aangewezen beschermde gebieden. | Aanbeveling |
| 6. BEMESTING | | | |
| 6.1 Advies over hoeveelheid en type meststoffen | | | |
| 6.1.1 | Kan de technische verantwoordelijke persoon zijn competentie aantonen voor het bepalen van de hoeveelheid en het type meststof (organisch en anorganisch) dat gebruikt wordt? | Er is schriftelijk bewijs beschikbaar waaruit blijkt dat de technisch verantwoordelijke persoon competent is en getraind is in het bepalen van de hoeveelheid en type meststof (organisch en anorganisch) die nodig is. Niet n.v.t. | Minor |
| 6.2 Registratie van gebruik | | | |
| 6.2.1 | Wordt alle uitgevoerde bodem- en bladbemesting geregistreerd, zowel organische als anorganische, per perceel, boomgaard of kas? | Er zijn registraties aanwezig van alle uitgevoerde bemesting, in het bijzonder het geografische gebied, de naam of referentie van het perceel, boomgaard of kas waar het geregistreerde product wordt geteeld. Niet n.v.t. | Minor |
| 6.2.2 | Worden alle toepassingsdata van bodem- en bladbemesting geregistreerd, zowel organische en anorganische? | In de registratie dienen alle exacte data (dag, maand, jaar) van toepassing voor te komen. Niet n.v.t. | Minor |
| 6.2.3 | Wordt alle uitgevoerde bodem- en bladbemesting geregistreerd, zowel organische als anorganische, met inbegrip van type toegepaste meststoffen? | In de registratie dienen bij elke toepassing de handelsnaam, type meststof (bijv. N, P, K) en concentraties (bijv. 17-17-17) voor te komen. Niet n.v.t. | Minor |
| 6.2.4 | Worden alle toegediende hoeveelheden van bodem- en bladbemesting, zowel organische als anorganische, geregistreerd? | In de registratie dient bij elke toepassing de hoeveelheid product die toegediend is in hoeveelheid of volume geregistreerd te worden. Niet n.v.t. | Minor |
| 6.2.5 | Wordt alle uitgevoerde bodem- en bladbemesting geregistreerd, zowel organische als anorganische, met inbegrip van de methode van toepassing? | In de registratie dient bij elke toepassing de apparatuur waarmee het toegepast is en de methode (bijvoorbeeld irrigatie of mechanische toepassing) geregistreerd te worden. Niet n.v.t.. | Minor |
| 6.2.6 | Wordt alle uitgevoerde bodem- en bladbemesting geregistreerd, zowel organische als anorganische, met inbegrip van de naam van de toepasser? | In de registratie dient bij elke toepassing de naam van de toepasser die de meststoffen heeft toegediend, geregistreerd te worden. Niet n.v.t. | Minor |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|-------------------------------------|---|--|-------------|
| 6.3 Bemestingsapparatuur | | | |
| 6.3.1 | Wordt de bemestingsapparatuur goed onderhouden? | Er zijn onderhoudsregistraties (datum en soort onderhoud) of facturen van reserveonderdelen van bemestingsapparatuur, voor zowel organische als anorganische meststoffen, op aanvraag beschikbaar. | Minor |
| 6.3.2 | Wordt de bemestingsapparatuur voor anorganische meststoffen jaarlijks gecontroleerd om nauwkeurige meststoffenafgifte te waarborgen? | Er zijn bewaarde registraties beschikbaar waaruit blijkt dat binnen de afgelopen 12 maanden controle van de kalibratie is uitgevoerd door een gespecialiseerd bedrijf, toeleveranciers van bemestingsapparatuur of door de technische verantwoordelijke persoon. Controle van de kalibratie is uitgevoerd op de hoeveelheid per tijdseenheid en per oppervlakte. | Aanbeveling |
| 6.4 Opslag van meststoffen | | | |
| 6.4.1 | Zijn er bijgewerkte voorraadjisten van anorganische meststoffen beschikbaar op het bedrijf? | Een voorraadjist die de inhoud van de opslag (types en hoeveelheden meststoffen) weergeeft, is beschikbaar en wordt minimaal elke 3 maanden bijgewerkt. | Minor |
| 6.4.2 | Worden de anorganische meststoffen gescheiden opgeslagen van de gewasbeschermingsmiddelen? | De minimumeis is dat er ruimte moet zijn tussen de opslag van anorganische meststoffen en die van gewasbeschermingsmiddelen, om onderlinge verontreiniging tussen meststoffen en gewasbeschermingsmiddelen te voorkomen. | Minor |
| 6.4.3 | Worden anorganische meststoffen opgeslagen in een afgeschermd ruimte? | De afgedekte ruimte moet geschikt zijn om alle anorganische meststoffen, zoals poeders, granulaten of vloeistoffen, te beschermen tegen atmosferische invloeden zoals zonlicht, vorst en regen. | Minor |
| 6.4.4 | Worden anorganische meststoffen opgeslagen in een schone ruimte? | Anorganische meststoffen, zoals poeders, granulaten of vloeistoffen, zijn opgeslagen in een ruimte die vrij is van afval, die geen broedplaats voor knaagdieren vormt en waar gemorste en weggelekte meststoffen opgeruimd worden. | Minor |
| 6.4.5 | Worden anorganische meststoffen opgeslagen in een droge ruimte? | De opslagruimte voor alle anorganische meststoffen, zoals poeders, granulaten of vloeistoffen, wordt goed geventileerd en is vrij van regenwater of hevige condensatie. | Minor |
| 6.4.6 | Zijn de meststoffen op een geschikte wijze opgeslagen, waarbij het risico van vervuiling van waterbronnen gereduceerd wordt? | Alle anorganische meststoffen, zoals poeders, granulaten of vloeistoffen worden zodanig opgeslagen dat het risico op vervuiling van waterbronnen minimaal is. Bijvoorbeeld er moet een opvang zijn voor de opslag van vloeibare meststoffen (in overeenstemming met nationale en lokale wetgeving, of de minimale opvang dient 110% van het grootste vat te zijn indien er geen van toepassing zijnde wetgeving is). Er moet rekening gehouden worden met de nabijheid van watergangen en overstromingsrisico's. | Minor |
| 6.4.7 | Zijn de anorganische en organische meststoffen gescheiden opgeslagen van vers product en plant- (vermeerderings-) materiaal? | Meststoffen zijn niet opgeslagen bij verse producten en plant- (vermeerderings-) materiaal. | Major |
| 6.4.8 | Zijn organische meststoffen op een geschikte wijze opgeslagen, waarbij het risico op vervuiling van het milieu gereduceerd wordt? | Indien organische meststoffen op het bedrijf opgeslagen worden, dan dient de opslag in een daarvoor aangewezen plek te gebeuren, minstens 25 meter verwijderd van directe waterbronnen en oppervlaktewater in het bijzonder. | Aanbeveling |
| 6.5 Organische meststoffen | | | |
| 6.5.1 | Wordt rioolslib niet gebruikt op het bedrijf? | Er wordt geen rioolslib gebruikt op het bedrijf. Niet n.v.t. | Major |
| 6.5.2 | Is er voorafgaand aan toepassing een risicoanalyse voor organische meststoffen uitgevoerd waarbij rekening gehouden wordt met de herkomst en eigenschappen? | Er is schriftelijk bewijs beschikbaar waarbij aantoonbaar rekening is gehouden met de volgende potentiële risico's: overdracht van ziekten, aanwezigheid van onkruidzaden, methode van composteren etc.. | Minor |
| 6.5.3 | Is er rekening gehouden met de nutriëntenbijdrage van de organische meststofftoepassing? | Er is een analyse uitgevoerd, waarbij rekening is gehouden met de hoeveelheden van N-P-K nutriënten in de toegepaste organische meststoffen. | Aanbeveling |
| 6.6 Anorganische meststoffen | | | |
| 6.6.1 | Is er bij aangekochte anorganische meststoffen een bewijs aanwezig van de chemische samenstelling? | Schriftelijk bewijs van de chemische samenstelling is beschikbaar voor alle anorganische meststoffen die gebruikt worden voor gewassen die volgens EurepGap-richtlijnen geteeld worden, binnen een periode van de laatste 12 maanden. | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITERIA | NIVEAU |
|---|---|---|-------------|
| 7. IRRIGATIE/FERTIGATIE | | | |
| 7.1 Voorspellen waterbehoefte | | | |
| 7.1.1 | Worden methoden gebruikt om systematisch de waterbehoefte van het gewas te bepalen? | Er zijn berekeningen beschikbaar die ondersteund worden door dataregistraties, bijvoorbeeld neerslagmeters, drainbakken voor substraat, verdampingsmeters, watergehaltemeters (% vochtigheid van de bodem) en bodemkaarten. | Aanbeveling |
| 7.1.2 | Is rekening gehouden met de voorspelde neerslag in de berekening van de watergift? | Bewaarde registraties over voorspelde neerslag en de actuele neerslag (neerslagmeters) zijn beschikbaar. | Aanbeveling |
| 7.1.3 | Is rekening gehouden met verdamping in de berekening van de watergift? | De teler moet in staat zijn via documentatie aan te tonen hoe en welke cijfers gebruikt worden om de verdampingssnelheid te berekenen. | Aanbeveling |
| 7.2 Irrigatiemethode/fertigatiemethode | | | |
| 7.2.1 | Wordt het meest efficiënte en commercieel praktische watergiftsysteem gebruikt, zodat optimaal gebruik wordt gemaakt van de waterbronnen? | Het watergiftsysteem dat gebruikt wordt is het meest efficiënte systeem dat beschikbaar is voor het gewas, en wordt zodanig geaccepteerd binnen de goede agrarische praktijk. | Aanbeveling |
| 7.2.2 | Is er een waterbeheersplan om watergebruik te optimaliseren en afval te reduceren? | Een gedocumenteerd plan is beschikbaar met daarin de stappen en de maatregelen die ondernomen moeten worden om het beheersplan te implementeren. | Aanbeveling |
| 7.2.3 | Worden registraties van de watergift/fertigatie bijgehouden? | Registraties bevatten de datum en de hoeveelheid water per watermeter of per watergifteenheid. Als de teler gebruik maakt van een watergiftprogramma, moet de berekende en daadwerkelijke hoeveelheid toegediende water geregistreerd worden. Alle vergunningen voor legale waterwinning op het bedrijf zijn beschikbaar. | Aanbeveling |
| 7.3 Kwaliteit van irrigatiewater | | | |
| 7.3.1 | Wordt of werd onbehandeld rioolwater niet gebruikt voor watergift/fertigatie? | Onbehandeld rioolwater wordt nooit gebruikt voor irrigatie/watergift. Als behandeld rioolwater gebruikt wordt, moet de waterkwaliteit voldoen aan de richtlijnen zoals door WHO gepubliceerd zijn voor het veilig gebruiken van afvalwater en uitwerpselen in de agrarische sector en aquacultuur 1989. Niet n.v.t. | Major |
| 7.3.2 | Is er een jaarlijkse risicoanalyse uitgevoerd op verontreiniging van irrigatie/fertigatiewater? | In de risicoanalyse is rekening gehouden met potentiële microbiologische, chemische of fysische verontreinigingen van alle bronnen van irrigatie/fertigatiewater. | Aanbeveling |
| 7.3.3 | Wordt het irrigatiewater minimaal 1 keer per jaar geanalyseerd? | De risicoanalyse moet de noodzakelijke frequentie van de wateranalyse onderbouwen, indien de analyse vaker dan één keer per jaar uitgevoerd wordt. | Aanbeveling |
| 7.3.4 | Wordt de analyse van het water uitgevoerd door een geschikt laboratorium? | Het laboratorium moet in staat zijn de volgende elementen te analyseren: N, P, K, Ec en pH. | Aanbeveling |
| 7.3.5 | Bevat de analyse resultaten van microbiële verontreinigingen? | In overeenstemming met de risicoanalyse is er een bewaarde registratie met daarin de relevante microbiële verontreinigingen. | Aanbeveling |
| 7.3.6 | Bevat de analyse resultaten van chemische vervuilingen? | In overeenstemming met de risicoanalyse is er een bewaarde registratie met daarin de chemische verontreinigingen. | Aanbeveling |
| 7.3.7 | Bevat de analyse resultaten van verontreiniging door zware metalen? | In overeenstemming met de risicoanalyse is er een bewaarde registratie met daarin de contaminanten van zware metalen. | Aanbeveling |
| 7.3.8 | Is er actie ondernomen op afwijkende resultaten? | Er zijn registraties beschikbaar met daarin de genomen maatregelen en wat de resultaten zijn tot op dat moment. | Aanbeveling |
| 7.4 Aanvoer van irrigatiewater/fertigatiewater | | | |
| 7.4.1 | Wordt het water afgenomen van duurzame bronnen? | Duurzame bronnen zijn bronnen die voldoende water bevatten onder normale (gemiddelde) omstandigheden. | Aanbeveling |
| 7.4.2 | Wordt er advies ingewonnen bij de autoriteiten op het gebied van watervoorziening? | Bewaarde registraties zijn beschikbaar (brief, vergunning). | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITERIA | NIVEAU |
|--|--|---|-------------|
| 8. GEWASBESCHERMING | | | |
| 8.1 Basiselementen van gewasbescherming | | | |
| 8.1.1 | Wordt de gewasbescherming tegen ziekten, plagen en onkruiden bereikt met de geschikte minimale hoeveelheid gewasbeschermingsmiddelen? | Alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen zijn gedocumenteerd en bevatten geschreven onderbouwingen, doel en actiedrempels. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.1.2 | Passen telers de erkende IPM-technieken (geïntegreerde bestrijding) toe? | Er is bewijs beschikbaar van implementatie van IPM (geïntegreerde bestrijdings) technieken, daar waar het technisch haalbaar is. | Aanbeveling |
| 8.1.3 | Zijn aanbevelingen om resistentie te voorkomen (resistentiestrategie) opgevolgd om effectiviteit van beschikbare gewasbeschermingsmiddelen te behouden? | Als het niveau van een ziekte, plaag of onkruid om herhaalde bestrijding vraagt, dan is er bewijs dat aanbevelingen om resistentie-opbouw te voorkomen opgevolgd worden als deze op het etiket aangegeven zijn. | Minor |
| 8.1.4 | Wordt hulp door training of advies gebruikt om geïntegreerde bestrijding (IPM-systemen) te implementeren? | De technisch verantwoordelijke persoon op het bedrijf heeft een officiële en gedocumenteerde cursus gevolgd en/of de externe technische adviseurs op gebied van geïntegreerde bestrijding kunnen hun technische kwalificaties aantonen. | Minor |
| 8.2 Keuze van gewasbeschermingsmiddelen | | | |
| 8.2.1 | Is het toegepaste gewasbeschermingsmiddel geschikt voor het doel zoals aanbevolen op het etiket? | Alle gewasbeschermingsproducten die toegepast worden op het gewas zijn geschikt en kunnen verantwoord worden (in overeenstemming met aanbevelingen op het etiket of officiële registratie overheidspublicatie) voor de bestrijding van ziekten, plagen en onkruiden of het doel van het in te zetten gewasbeschermingsmiddel. Niet n.v.t. | Major |
| 8.2.2 | Gebruikt de teler alleen gewasbeschermingsmiddelen die officieel toegelaten zijn in het land waar het gebruikt wordt voor het doelgewas en waar een officiële registratie bestaat? | Alle gewasbeschermingsmiddelen die toegepast worden zijn officieel geregistreerd of toegelaten door de bevoegde overheidsorganisatie in het land van toepassing. Als er geen officieel registratiesysteem bestaat, wordt verwezen naar de EurepGap-richtlijnen in Bijlage 2 van dit document en de FAO Code of Conduct on the Distribution and Use of Pesticides (gedragscode voor de distributie en het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen). Niet n.v.t. | Major |
| 8.2.3 | Is er een bijgewerkte lijst aanwezig waarop de toegelaten gewasbeschermingsmiddelen staan vermeld die voor het geteelde gewas gebruikt worden? | Er is een jaarlijks bijgewerkte en bewaarde lijst beschikbaar met daarop alle commerciële handelsnamen van gewasbeschermingsmiddelen (inclusief de actieve stoffen of biologische bestrijders) die gebruikt worden voor gewassen die momenteel geteeld worden op het bedrijf of die de afgelopen 12 maanden onder EurepGap geteeld zijn. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.2.4 | Wordt in deze lijst rekening gehouden met eventuele wijzigingen in de lokale en nationale gewasbeschermingsmiddelenwetgeving? | De bijgewerkte beschikbare lijst van alle commerciële handelsnamen van gewasbeschermingsmiddelen die gebruikt worden en officieel toegelaten zijn voor gebruik op gewassen die momenteel op het bedrijf geteeld worden of die de afgelopen 12 maanden geteeld zijn onder EurepGap, is bijgewerkt volgens alle van toepassing zijnde laatste wijzigingen in de gewasbeschermingsmiddelenwetgeving zoals toelatingen in gewassen, veiligheidstermijnen etc. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.2.5 | Worden chemicaliën die niet in de Europese Unie zijn toegelaten niet gebruikt op gewassen die bestemd zijn voor verkoop in de Europese Unie? | De bewaarde gewasbeschermingsmiddelenregistraties bevestigen dat de afgelopen 12 maanden geen gewasbeschermingsmiddelen, die verboden zijn in de Europese Unie, zijn toegepast op gewassen geteeld onder EurepGap, bestemd voor de verkoop in de Europese Unie (bijv. EC Prohibition Directive List - 79/117/EC en amendementen). | Major |
| 8.2.6 | Als de keuze voor gewasbeschermingsmiddelen door adviseurs gemaakt wordt, kunnen zij dan hun competentie aantonen? | Als uit de gewasbeschermingsmiddelenregistratie blijkt dat de technisch verantwoordelijke persoon, die de keuze voor de gewasbeschermingsmiddelen maakt, een gekwalificeerde adviseur is, moet zijn technische competentie aangetoond worden door officiële diploma's of certificaten die na afloop van een cursus uitgereikt worden. | Major |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|-------------------------------------|---|--|--------|
| 8.2.7 | Als de keuze voor gewasbeschermingsmiddelen door de teler gemaakt wordt, kan dan zijn/haar competentie en kennis aangetoond worden? | Als uit de gewasbeschermingsmiddelenregistratie blijkt dat de teler de technisch verantwoordelijke persoon is die de keuze voor de gewasbeschermingsmiddelen maakt, moet deze zijn technische competentie kunnen aantonen door technische documentatie, bijvoorbeeld producttechnische literatuur, bewijs van deelname aan een specifieke cursus, etc.. | Major |
| 8.2.8 | Is de juiste dosering van het gewasbeschermingsmiddel voor het te behandelen gewas nauwkeurig berekend, voorbereid en geregistreerd volgens de instructies op het etiket? | Er is gedocumenteerd bewijs waaruit blijkt dat de juiste dosering is aangehouden voor toepassing van het gewasbeschermingsmiddel in het te behandelen gewas. Hierbij zijn de instructies op het etiket opgevolgd en is de dosering nauwkeurig berekend, voorbereid en geregistreerd. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.3 Registraties van gebruik | | | |
| 8.3.1 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de gewasnaam en het ras? | Van alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen moet in de registratie gespecificeerd worden wat de naam en het ras van het behandelde gewas. Niet n.v.t. | Major |
| 8.3.2 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de toepassingslocatie? | Van alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen moet in de registratie gespecificeerd worden wat de geografische ligging, de naam of referentie van het bedrijf, en het perceel, boomgaard of kas waar het gewas zich bevindt. Niet n.v.t. | Major |
| 8.3.3 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de toepassingsdatum? | Van alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen moet in de registratie gespecificeerd worden wat de exacte data (dag/maand/jaar) van de toepassing zijn. Niet n.v.t. | Major |
| 8.3.4 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de handelsnaam van het middel en de actieve stof(fen)? | Van alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen moet in de registratie gespecificeerd worden wat de handelsnaam, actieve stoffen of biologische bestrijders zijn. Niet n.v.t. | Major |
| 8.3.5 | Is duidelijk wie de toepasser is voor het toepassen van gewasbeschermingsmiddelen? | De toepasser die gewasbeschermingsmiddelen toepast, is in de registratie vermeld. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.3.6 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de rechtvaardiging van de toepassing? | De gangbare naam van de plagen, ziekten of onkruiden die bestreden worden, is gedocumenteerd in alle gewasbeschermingsmiddelenregistraties. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.3.7 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de technische goedkeuring voor toepassing? | De technisch verantwoordelijke persoon die het advies voor het gewasbeschermingsmiddel geeft, is in de registratie vermeld. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.3.8 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de geschikte informatie om de hoeveelheid van het toe te passen product te bepalen? | Van alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen moet in de registratie gespecificeerd worden wat de totale hoeveelheid van het toe te dienen product is in gewicht of volume, of de totale hoeveelheid water (of ander dragend medium) en dosering in g/l of internationaal erkende maten voor gewasbeschermingsmiddelen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.3.9 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de gebruikte toepassingsapparatuur? | De typen toepassingsapparatuur, voor alle toegepaste gewasbeschermingsmiddelen (als er meerdere eenheden zijn, dan moeten deze individueel vermeld worden), en de methode die gebruikt wordt (zoals rugspuit, hoog volume, U.L.V., via het irrigatiesysteem, stuiven, foggen, vliegtuigspuiten of een andere methode), zijn geregistreerd in alle gewasbeschermingsmiddelenregistraties. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.3.10 | Zijn alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van de veiligheidstermijn? | Van alle toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen is de veiligheidstermijn geregistreerd. Niet n.v.t. | Major |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITERIA | NIVEAU |
|--|--|---|-------------|
| 8.4 Veiligheidstermijnen | | | |
| 8.4.1 | Worden de aangegeven veiligheidstermijnen opgevolgd? | De teler kan aantonen dat alle veiligheidstermijnen van de gewasbeschermingsmiddelen die op het gewas toegepast worden in acht genomen worden. Dit gebeurt door het gebruik van duidelijke gedocumenteerde procedures zoals gewasbeschermingsmiddelenregistraties en oogstdata van de behandelde locaties. In het bijzonder in situaties waarin continu geoogst wordt zijn er systemen aanwezig in het perceel, boomgaard of kas, bijvoorbeeld waarschuwingstekens, om te waarborgen dat veiligheidstermijnen opgevolgd worden. | Major |
| 8.5 Toepassingsapparatuur | | | |
| 8.5.1 | Wordt de toepassingsapparatuur in goede staat van onderhoud gehouden? | De toepassingsapparatuur voor gewasbeschermingsmiddelen wordt in een goede staat van onderhoud gehouden met gedocumenteerd bewijs van bijgewerkte onderhoudsregistraties voor alle reparaties, verversing van olie, etc. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.5.2 | Wordt de toepassingsapparatuur jaarlijks gecontroleerd? | De toepassingsapparatuur van gewasbeschermingsmiddelen moet de afgelopen 12 maanden gecontroleerd zijn op goed functioneren en dit wordt gecertificeerd of gedocumenteerd via deelname aan een officieel programma of door het uit te laten voeren door iemand die zijn competentie aan kan tonen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.5.3 | Is de teler betrokken bij een onafhankelijk kalibratie-certificatieplan? | De betrokkenheid van de teler bij een onafhankelijk kalibratie-certificatieplan is gedocumenteerd. | Aanbeveling |
| 8.5.4 | Als gewasbeschermingsmiddelen gemengd worden, worden dan de juiste behandelings- en vulprocedures op het etiket opgevolgd? | Faciliteiten, inclusief geschikte meetbenodigheden, moeten geschikt zijn voor het mengen van gewasbeschermingsmiddelen, zodat de juiste behandelings- en vulprocedures, zoals vermeld op het etiket, gevolgd kunnen worden. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.6 Afvoer van overschot van spuitvloeistof | | | |
| 8.6.1 | Wordt het overschot van de spuitvloeistof of het water waarmee de tank wordt gespoeld, volgens nationale of lokale wetgeving afgevoerd, indien deze bestaat of als deze niet bestaat volgens punten 8.6.2 en 8.6.3, waar in dit geval aan voldaan moet worden om te voldoen aan deze minor must. | Overschot van spuitvloeistof of water waarmee de tank wordt gespoeld, wordt afgevoerd volgens de nationale of lokale wetgeving, of in afwezigheid hiervan, volgens de punten 8.6.2 en 8.6.3. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.6.2 | Wordt het overschot van de spuitvloeistof of het water waarmee de tank wordt gespoeld, verspoten over een onbehandeld deel van het gewas, voor zover de aanbevolen dosering niet overschreden wordt en registraties bijgehouden worden? | Als er overschot aanwezig is van spuitvloeistof of van water waarmee de tank wordt schoongespoeld, dat verspoten wordt over een onbehandeld deel van het gewas, dan is bewezen dat de aanbevolen dosering (zoals op het etiket staat) niet overschreden wordt en dat alle behandelingen geregistreerd worden zoals de normale gewasbeschermingsmiddelentoepassing (zelfde wijze en gedetailleerdheid). | Aanbeveling |
| 8.6.3 | Is het overschot van de spuitvloeistof of het water waarmee de tank is schoongespoeld, verspoten over daarvoor aangewezen braakliggend land, voor zover dit wettelijk is toegestaan, en worden er registraties van bijgehouden ? | Als er overschot aanwezig is van spuitvloeistof of van water waarmee de tank wordt schoongespoeld dan kan dit verspoten worden over daarvoor aangewezen braakliggend land. Er kan aangetoond worden dat dit wettelijk is toegestaan en dat alle behandelingen geregistreerd worden zoals de normale gewasbeschermingsmiddelentoepassing (zelfde wijze en gedetailleerdheid). | Aanbeveling |
| 8.7 residuanalyse van gewasbeschermingsmiddelen | | | |
| 8.7.1 | Is de teler of een afnemer van de teler in staat actueel bewijs te leveren van jaarlijkse residuanalyse, of van deelname aan een "derde partij" residu monitoringssysteem, dat traceerbaar is tot en met het teeltbedrijf en dat betrekking heeft op de gewasbeschermingsmiddelen die toegepast zijn op het gewas/teelt? | Er zijn bijgewerkte gedocumenteerde bewijzen of registraties beschikbaar van jaarlijkse residuanalyse resultaten voor de gewassen die onder EurepGap geteeld worden, of van deelname aan een "derde partij" residu monitoringssysteem, waarbij teruggetraceerd moet kunnen worden naar het teeltbedrijf. Niet n.v.t. | Major |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITERIA | NIVEAU |
|-------|---|--|-------------|
| 8.7.2 | Is de teler in staat (of zijn afnemer/klant) te laten zien dat hij informatie heeft ten aanzien van de markt/ afzetgebied waar zijn producten naar verwachting aan verhandeld worden, en de MRL beperkingen van die markt/ afzetgebied? | De teler of zijn afnemer/klant dient een lijst beschikbaar te hebben met daarop de geldige toepasbare MRL's van de markt(en)/afzetgebied(en) waar het product naar verwachting verhandeld gaat worden (hetzij binnenlands of internationaal). De MRL's dienen geïdentificeerd te worden door de communicatie met klanten aantoonbaar te maken door bevestiging van afnemers waar product naar verwachting verhandeld wordt, of door aanduiding van de specifieke land(en) (of groep van landen) waar het product naar verwachting verhandeld wordt, en door bewijs te presenteren van voldoen aan een residumonitoringssysteem dat voldoet aan de bijgewerkte toepasbare MRL's van die landen. Wanneer een groep van landen gezamenlijk voor handel is aangeduid, dan dient het monitoringssysteem te voldoen aan de strengste geldige MRL's binnen die landengroep. | Major |
| 8.7.3 | Is er actie genomen om aan deze MRL beperkingen te kunnen voldoen van de markt waaraan de teler waarschijnlijk zijn product verhandelt? | Als de MRL's van de markt waaraan de teler waarschijnlijk zijn product verhandelt strenger zijn dan die van het land van productie, dan kan de teler of zijn afnemer aantonen (laten zien) dat gedurende de productie rekening gehouden is met deze MRL's (bijvoorbeeld aanpassing waar nodig bij toepassing van gewasbeschermingsmiddelen regime en/of gebruik van product residuanalyse resultaten). | Major |
| 8.7.4 | Is er een actieplan aanwezig als er een MRL overschreden wordt, hetzij of in het land van productie of in de landen waar het product waarschijnlijk verhandeld wordt? | Er is een duidelijk gedocumenteerde procedure met corrigerende maatregelen en acties, (dit houdt in communicatie naar klanten, product traceerbaarheid testen etc) die ondernomen moeten worden als er een residuanalyse uitslag een MRL overschrijding aangeeft (hetzij of in het land van productie of in de landen waar het product waarschijnlijk verhandeld wordt als deze van elkaar verschillen). | Major |
| 8.7.5 | Zijn de juiste procedures voor monsternamen gevolgd? | Er is gedocumenteerd bewijs dat overeenstemming met de monsternamen procedures aantoonbaar is. Monsternamen kunnen uitgevoerd worden door het laboratorium of door de teler mits de procedures gevolgd zijn. | Aanbeveling |
| 8.7.6 | Is het laboratorium dat de residuanalyses uitvoert geaccrediteerd door een bekwame nationale autoriteit voor ISO 17025 of een gelijkwaardige norm? | Er is duidelijk gedocumenteerd bewijs op de briefhoofden of kopiën van accreditaties etc dat aantoonbaar is dat de laboratoria die residuanalyses van gewasbeschermingsmiddelen uitvoeren, geaccrediteerd zijn voor de toepasbare analysemethode door een bekwame nationale autoriteit voor ISO 17025 of een gelijkwaardige norm (in dat geval bewijs van aantoonbare bekwaamheid, bijv. FAPAS is beschikbaar). | Minor |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|---|--|---|-------------|
| 8.8 Omgaan met en opslag van gewasbeschermingsmiddelen | | | |
| 8.8.1 | Worden de gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in overeenstemming met de lokale regelgeving? | De opslagruimte voor gewasbeschermingsmiddelen komt overeen met alle huidige nationale, regionale en lokale wet- en regelgeving. | Minor |
| 8.8.2 | Worden de gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die degelijk is? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen is op een zodanige wijze gebouwd zodat deze structureel degelijk en stevig is. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.3 | Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die veilig is? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen wordt veilig achter slot en grendel gehouden. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.4 | Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die een geschikte temperatuur heeft? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen is gebouwd van materialen of is zodanig gesitueerd dat deze beschermd is tegen extreme temperaturen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.5 | Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die vuurbestendig is? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsproducten is gebouwd van materialen die vuurbestendig zijn (minimum vereisten RF 30: 30 minuten bestendig/vertragend). Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.6 | Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die goed geventileerd is? (in het geval van een betreedbare ruimte) | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen beschikt over voldoende en constante ventilatie van verse lucht om opbouw van schadelijke dampen te voorkomen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.7 | Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die goed verlicht is? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen heeft voldoende natuurlijke en kunstmatige verlichting om er zeker van te zijn dat alle productetiketten gemakkelijk gelezen kunnen worden op de planken. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.8 | Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte gescheiden van andere materialen? | Gewasbeschermingsmiddelen zijn in een ruimte opgeslagen gescheiden van andere materialen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.9 | Zijn alle planken in de gewasbeschermingsmiddelenopslag gemaakt van niet-absorberend materiaal? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen is uitgerust met niet-absorberende planken in het geval van knoeien. Dit kan bijvoorbeeld metaal of hard plastic zijn. | Aanbeveling |
| 8.8.10 | Is de gewasbeschermingsmiddelenopslag in staat om lekkende middelen tegen te houden? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen heeft opslagtanks die het middel opvangen of lekbakken die het middel opvangen in overeenstemming met het volume van de opgeslagen vloeistoffen om er zeker van te zijn dat er geen enkele lekkage of vervuiling buiten de opslag plaats kan vinden. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.11 | Zijn er faciliteiten om de gewasbeschermingsmiddelen af te wegen? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen of de vul-/mengplaats (als dit ergens anders is) is uitgerust met meet- en weegapparatuur. De teler controleert jaarlijks de schaalverdeling op maatbekers en de weegschalen door middel van kalibratie. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.12 | Zijn er faciliteiten om de gewasbeschermingsmiddelen te mengen? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen of de vul-/mengplaats (als dit ergens anders is) is uitgerust met gebruiksvoorwerpen, zoals emmers, waterbron etc. die gebruikt kunnen worden voor een veilig en efficiënt gebruik van alle gewasbeschermingsmiddelen die toegepast worden. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.13 | Zijn er voorzieningen aanwezig voor als er gemorst wordt? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen en alle vaste vul-/mengplaatsen zijn uitgerust met een container/bak met absorberend inert materiaal, zoals zand, een stoffer en blik en plastic zakken. Deze materialen staan op een vaste locatie met een aanduidingsteken en worden gebruikt in het geval van knoeien van gewasbeschermingsmiddel. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.14 | Zijn sleutels en toegang tot de gewasbeschermingsmiddelenopslag alleen ter beschikking aan de medewerkers die een formele training hebben gehad voor het werken met gewasbeschermingsmiddelen? | De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen is afgesloten waarbij de fysieke toegang uitsluitend is toegestaan in de aanwezigheid van personen die met een officiële training aan kunnen tonen veilig te werken met gewasbeschermingsmiddelen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.15 | Is een voorraadinventarisatie van de producten bewaard en direct beschikbaar? | Er is een voorraadinventarisatie van gewasbeschermingsmiddelen beschikbaar die de inhoud van de opslag weergeeft en die minstens elke 3 maanden wordt bijgewerkt. | Minor |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITERIA | NIVEAU |
|--|---|---|--------|
| 8.8.16 | Worden alle gewasbeschermingsmiddelen in de originele verpakking bewaard? | Alle gewasbeschermingsmiddelen die zich momenteel in de opslag bevinden, worden in de originele containers en verpakkingen bewaard. Alleen in het geval van breuk moet de nieuwe verpakking alle informatie van het originele etiket bevatten. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.8.17 | Worden alleen de gewasbeschermingsmiddelen die toegelaten zijn voor gebruik op gewassen die op het bedrijf in het vruchtwisselingschema geteeld worden, apart opgeslagen binnen de gewasbeschermingsmiddelenopslag? | Alle gewasbeschermingsmiddelen die momenteel in de gewasbeschermingsmiddelenopslag bewaard worden of die zijn opgenomen in de voorraadinventarisatie, zijn officieel goedgekeurd en toegelaten (richtlijn 8.2.3) voor toepassing in de gewassen in het vruchtwisselingschema. Gewasbeschermingsmiddelen die gebruikt worden voor doelen anders dan toepassen op het gewas in de vruchtwisseling zijn duidelijk herkenbaar en gescheiden opgeslagen van de EurepGap-gewasbeschermingsmiddelenopslag. | Minor |
| 8.8.18 | Worden vloeistoffen niet bewaard op planken boven poeders? | Alle gewasbeschermingsmiddelen in vloeibare vorm worden op planken opgeslagen, maar nooit boven gewasbeschermingsmiddelen in poeder- of korrelvorm. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9 Lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen | | | |
| 8.9.1 | Worden lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen hergebruikt? | Er is geen bewijs dat lege gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen werden of worden hergebruikt in welke vorm dan ook. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9.2 | Wordt afval van lege gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen zodanig afgevoerd dat blootstelling aan mensen vermeden wordt? | Het systeem dat gebruikt wordt voor de afvoer van afval van gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen waarborgt dat geen enkele persoon in fysiek contact komt met lege verpakkingen. Dit kan door een veilig opslagpunt te hebben, veilig behandelingssysteem voordat het weggegooid wordt en een weggooiemethode (afval) die contact vermijdt met personen. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9.3 | Wordt afval van lege gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen zodanig afgevoerd dat milieuvervuiling vermeden wordt? | Het systeem dat gebruikt wordt voor de afvoer van afval van lege gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen minimaliseert het risico van verontreiniging van het milieu, watergangen en flora en fauna, door een veilig opslagpunt te hebben en een behandelingssysteem alvorens het verwijderen/weggooiden via een verantwoorde methode voor het milieu. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9.4 | Wordt er gebruik gemaakt van officiële inzamel- en verwerkingssystemen? | Als er officiële inzamel- en verwerkingssystemen bestaan, zijn er bewaarde registraties van deelname van de teler aanwezig. | Minor |
| 8.9.5 | Worden verpakkingen niet hergebruikt, en als er een inzamelingsstelsel bestaat worden ze dan geschikt opgeslagen, gelabeld en behandeld volgens de regels van een inzamelingsstelsel? | Er worden geen lege gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen hergebruikt en ze worden geschikt opgeslagen, gelabeld en behandeld volgens de eisen van officiële inzamel- en verwerkingssystemen waar van toepassing. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9.6 | Worden lege verpakkingen gespoeld door gebruik te maken van een geïntegreerde drukspoelsysteem op de sproeiinstallatie, of minstens drie keer met water? | Op de toepassingsapparatuur is een drukspoelinstallatie (spoelkop) aanwezig om verpakkingen te spoelen, of er zijn duidelijk geschreven instructies dat iedere verpakking drie maal gespoeld moet worden voordat deze wordt weggegooid. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9.7 | Vloeit het spoelwater terug in de spuittank? | Met behulp van de spoelinstallatie of via geschreven procedures aan de toepassers wordt duidelijk gemaakt dat het spoelwater van de lege gewasbeschermingsmiddelenverpakkingen altijd terug moet vloeien in de spuittank als er gemengd wordt. Niet n.v.t. | Minor |
| 8.9.8 | Worden lege verpakkingen apart gehouden totdat ze afgevoerd worden? | Er is een aangewezen veilige plaats voor de opslag van alle lege verpakkingen totdat ze afgevoerd worden, afgeschermd van het gewas en verpakkingsmaterialen), permanent aangeduid en met beperkte toegang voor personen en dieren. | Minor |
| 8.9.9 | Worden alle lokale voorschriften over het verwijderen of vernietigen van verpakkingen in acht genomen? | Alle relevante nationale, regionale en lokale voorschriften, als deze bestaan, met betrekking tot het verwijderen van lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen zijn opgevolgd. | Minor |
| 8.10 Verouderde gewasbeschermingsmiddelen | | | |
| 8.10.1 | Worden verouderde gewasbeschermingsmiddelen apart bewaard, geïdentificeerd en afgevoerd door bevoegde bedrijven of goedgekeurde kanalen? | Er zijn bewaarde registraties die aantonen dat verouderde middelen verwijderd zijn door een officieel erkend bedrijf. Als dit niet mogelijk is dan worden verouderde gewasbeschermingsmiddelen veilig bewaard en herkenbaar gemaakt. | Minor |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|---|---|--|-------------|
| 9. OOGST | | | |
| 9.1 Hygiëne | | | |
| 9.1.1 | Is er een risicoanalyse uitgevoerd voor het oogst- en transportproces op het teeltbedrijf? | Er is een gedocumenteerde en bijgewerkte (jaarlijks herziene) risicoanalyse (nationaal, sectorbreed, of individueel) die de hygienische aspecten van het oogstwerk omvat zoals aangegeven in het volgende beheerspunt 9.1.2. Niet n.v.t. | Major |
| 9.1.2 | Is er een hygiëneprocedure geïmplementeerd voor het oogstproces? | In navolging van de risicoanalyse voor het oogst- en transportproces op het teeltbedrijf is er een gedocumenteerde hygiëneprocedure geïmplementeerd. | Major |
| 9.1.3 | Houdt de hygiëneprocedure voor het oogstproces rekening met het werken met verpakkingen (fust) en gereedschap? | Herbruikbaar oogstfust, oogstgereedschap (zoals scharen, messen, snoescharen, etc) en oogstapparatuur (machines) worden schoongemaakt en onderhouden. Om besmetting van het product te voorkomen is er een schoonmaak- en desinfectieschema aanwezig (minimaal 1 keer per jaar). Dit schema is in overeenstemming met de resultaten van de hygiëne- risicoanalyse van het oogstproces. | Major |
| 9.1.4 | Houdt de hygiëneprocedure van het oogstproces rekening met het bewerken en verpakken van geoogst product in het perceel, de boomgaard of de kas? | Alle producten die direct in het perceel, boomgaard of kas bewerkt en verpakt worden worden, moeten 's nachts van het perceel gehaald worden, in overeenstemming met de hygiënerisicoanalyse voor het oogstproces. Alle producten die op het perceel verpakt zijn moeten afgedekt worden om verontreiniging te voorkomen van eenmaal verpakte producten gedurende het transport (van perceel of afgelegen teeltbedrijven naar de opslag). Dit moet in overeenstemming zijn met de resultaten van hygiëne risicoanalyse van het oogstproces. Als geoogste en op het bedrijf verpakte producten opgeslagen worden op het bedrijf, dan dient de opslagruimte schoon te zijn. Indien van toepassing, dienen temperatuur en luchtvochtigheid beheerst te worden en registraties daarvan te worden bijgehouden en bewaard, in overeenstemming met de resultaten van de risicoanalyse van de oogst. | Major |
| 9.1.5 | Houdt de hygiëneprocedure van het oogstproces rekening met transport op het teeltbedrijf? | Bedrijfsvoertuigen die gebruikt worden voor het transport van geoogst product en die ook voor andere doeleinden gebruikt worden, worden schoongemaakt en onderhouden. Om productbesmetting te voorkomen is een schoonmaakschema aanwezig (met verontreinigingen als grond, vuil, organische meststoffen, gemorste stoffen, etc), dat in overeenstemming is met de resultaten van de hygiëne-risicoanalyse van het oogstproces. | Major |
| 9.1.6 | Hebben oogstmedewerkers toegang tot schone handenwasgelegenheid in de buurt van het werk? | Vaste of mobiele handenwasgelegenheid is toegankelijk voor oogstmedewerkers binnen 500 meter en deze is in goede hygiënische staat. Niet.n.v.t. | Major |
| 9.1.7 | Hebben oogstmedewerkers toegang tot schone toiletten in de buurt van het werk? | Vaste of mobiele toiletgelegenheden zijn toegankelijk voor oogstmedewerkers binnen 500 meter van het werk, en deze zijn in goede hygiënische staat. Niet.n.v.t. | Minor |
| 9.2 Verpakkingen/ oogstfust op het bedrijf | | | |
| 9.2.1 | Worden de productverpakkingen alleen gebruikt voor het product (groente en fruit)? | Oogstfust wordt alleen gebruikt voor product (groente en fruit) (geen landbouwchemicaliën, smeermiddelen, olie, schoonmaakchemicaliën, gewasresten of andere overblijfselen, lunchzakjes, gereedschappen, etc.) | Aanbeveling |
| 9.3 Product verpakt op de oogstlocatie | | | |
| 9.3.1 | Wordt ijs gebruikt bij productbehandeling op de oogstlocatie, gemaakt van drinkwater en wordt er onder hygiënische omstandigheden gewerkt om besmetting te voorkomen? | Ijs dat gebruikt wordt op de oogstlocatie moet geproduceerd zijn van drinkwater en moet onder hygiënische omstandigheden gebruikt worden om besmetting te voorkomen. | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|-------------------------------------|---|--|-------------|
| 10. PRODUCTBEHANDELING | | | |
| 10.1 Hygiëne | | | |
| 10.1.1 | Is er een hygiëne risicoanalyse uitgevoerd voor het productbehandlingsproces? | Er is een gedocumenteerde en recente (jaarlijks herziene) hygiëne risicoanalyse (nationaal, branche-gericht of individueel) die de hygiëneaspecten van de producthandling omvat. | Minor |
| 10.1.2 | Is er een hygiëneprocedure geïmplementeerd voor het productbehandlingsproces? | In navolging van de risicoanalyse voor producthandling, is een hygiëneprocedure (fysische, chemische en microbiologische verontreinigingen) geïmplementeerd. | Minor |
| 10.1.3 | Hebben medewerkers toegang tot schone toiletten en handenwasgelegenheid in de nabijheid van het werk? | Toiletten zijn in goede hygiënische staat en hebben handenwasgelegenheid, niet-geparfumeerde zeep en water moeten toegankelijk en dichtbij zijn. De toiletten mogen niet direct uitkomen in de ruimte waar geoogst product aanwezig kan zijn, tenzij de deur zelfsluitend is. Niet n.v.t., tenzij een verklaring voor uitsluiting van producthandling voor alle geregistreerde producten aanwezig is. | Minor |
| 10.1.4 | Hebben medewerkers basisinstructies op gebied van hygiëne ontvangen alvorens met producten te werken? | Er is bewijs (bijvoorbeeld getekende aanwezigheidsverklaringen, externe certificaten) dat de medewerkers mondelinge en geschreven begrijpelijke instructies hebben gehad over de relevante aspecten van hygiëne voor producthandling met inbegrip van: persoonlijke hygiëne, bijvoorbeeld handenwassen, het dragen van sieraden, de lengte en het schoonmaken van vingernagels, etc.; schone kleding; persoonlijke gedragsregels, bijvoorbeeld niet roken, spugen, eten, kauwen, geen parfum, etc. Niet n.v.t., tenzij een verklaring voor uitsluiting van producthandling voor alle geregistreerde producten aanwezig is. | Major |
| 10.1.5 | Volgen de medewerkers de hygiëne-instructies voor producthandling op? | Er is bewijs dat de medewerkers voldoen aan de hygiëne-instructies met betrekking tot persoonlijke hygiëne en kleding, bijvoorbeeld handenwassen, het dragen van sieraden, de lengte en het schoonmaken van vingernagels, etc.; persoonlijke gedragsregels, bijvoorbeeld niet roken, spugen, eten, kauwen, geen parfum, etc. Niet n.v.t., tenzij een verklaring voor uitsluiting van producthandling voor alle geregistreerde producten aanwezig is. | Minor |
| 10.2 Na-oogst wassen/spoelen | | | |
| 10.2.1 | Is de bron van het naspoelwater dat gebruikt wordt voor wassen van het product van drinkwaterkwaliteit of geschikt verklaard door bevoegde autoriteiten? | Tijdens de laatste 12 maanden is er een wateranalyse uitgevoerd op het punt van binnenkomst in de was/spoelmachine. De uitslagen van de gemeten parameters voldoen aan geaccepteerde WHO (Wereldgezondheidsorganisatie)-normen of worden als veilig beschouwd voor de voedingsmiddelenindustrie door bevoegde autoriteiten. | Major |
| 10.2.2 | Indien gerecirculeerd water gebruikt wordt voor een laatste spoeling van het product, is dit water gefilterd, en worden pH, concentratie van en de mate van blootstelling aan desinfecterende middelen regelmatig gemonitord? | Indien gerecirculeerd water gebruikt wordt voor een laatste spoeling van het product, dan is dit water gefilterd en gedesinfecteerd. De pH, concentratie van en de mate van blootstelling aan ontsmettende middelen worden regelmatig gemonitord, en registraties hiervan worden bewaard. Voor het filteren van water moet een doeltreffend filtersysteem aanwezig zijn voor vaste stoffen en suspensies. Voor het filtersysteem is een beschreven schoonmaakschema aanwezig dat is afgestemd op het gebruik en het watervolume. | Major |
| 10.2.3 | Is het laboratorium dat wateranalyses uitvoert een geschikt laboratorium? | De analyse van het water dat gebruikt wordt voor het spoelen/wassen van het product moet worden uitgevoerd door een laboratorium dat ISO 17025 geaccrediteerd is, of een vergelijkbare nationale norm, of dit laboratorium moet middels documentatie kunnen aantonen dat het bezig is accreditatie te verkrijgen. | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|-----------------------------------|---|---|--------|
| 10.3 Na-oogstbehandelingen | | | |
| 10.3.1 | Worden alle instructies op het etiket opgevolgd? | Er zijn heldere procedures en documentatie aanwezig, bijvoorbeeld registraties van toepassing van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen en verpakkings- en afleverdata van de behandelde producten. Deze procedures en documentatie tonen aan dat de instructies op het etiket voor toegepaste middelen zijn opgevolgd. | Major |
| 10.3.2 | Worden er alleen biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen gebruikt die officieel zijn toegelaten in het land van gebruik, en voor na-oogsttoepassing op het te beschermen product? | Alle na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen die op het product gebruikt worden, zijn officieel geregistreerd of toegelaten door de bevoegde overheidsorganisatie in het land van toepassing, en goedgekeurd voor gebruik in het land van toepassing en voor gebruik op het specifieke product, zoals aangeven op de etiketten van de biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. Als er geen officieel registratiesysteem bestaat, zie EurepGap-richtlijn in Bijlage 2 van dit document en de FAO International Code of Conduct on the Distribution and Use of Pesticides (FAO Internationale gedragscode voor de distributie en het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen). | Major |
| 10.3.3 | Zijn er geen biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen gebruikt die verboden zijn in de Europese Unie en gebruikt op het product bestemd voor verkoop in de Europese Unie? | De registraties van na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen bevestigen dat op het product dat onder EurepGap geteeld is en bestemd is voor verkoop in de E.U., de afgelopen 12 maanden geen biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen gebruikt zijn die verboden zijn in de E.U.. | Major |
| 10.3.4 | Is er een bijgewerkte lijst aanwezig waarop de goedgekeurde biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen staan die op het product gebruikt zijn of mogelijk gebruikt gaan worden? | Er is gedocumenteerde registratie aanwezig van alle actueel toegelaten biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen voor na-oogstbehandeling op het behandelde product die gebruikt zijn of mogelijk gebruikt gaan worden | Minor |
| 10.3.5 | Wordt in deze lijst rekening gehouden met eventuele wijzigingen in de wetgeving aangaande biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen? | De lijst houdt rekening met de wijzigingen in de status van toelating van na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen (bijvoorbeeld versies met de datum van herziening). | Minor |
| 10.3.6 | Is de technisch verantwoordelijke persoon voor het productbehandelingsproces in staat om competentie en kennis aan te tonen over de toepassing van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen op het product? | De technisch verantwoordelijke persoon voor toepassing van na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen kan een afdoende niveau van technische competentie aantonen middels nationaal erkende diploma's of officiële training. | Minor |
| 10.3.7 | Worden alle toepassingen van na-oogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd, met inbegrip van het productkenmerk (bijvoorbeeld partij)? | De partijcode (lot/batch) van het behandelde product wordt geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Major |
| 10.3.8 | Is de toepassingslocatie van na-oogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | Het geografische gebied, de naam of referentie van het bedrijf of de verpakkingsruimte waar de behandeling is toegepast worden geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Major |
| 10.3.9 | Zijn de toepassingsdata van na-oogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | De exacte data (dag/ maand/ jaar) van de toepassingen worden geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Major |
| 10.3.10 | Is het type behandeling van na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | Het type behandeling dat gebruikt wordt voor toepassing op het product (zoals spuiten, dompelen, begassen) wordt geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Major |
| 10.3.11 | Is de handelsnaam van het product van na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | De handelsnaam en de actieve stof van de toegepaste producten worden geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Major |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|---|---|---|-------------|
| 10.3.12 | Is de hoeveelheid van het product van na-oogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | De hoeveelheid van het product die wordt toegepast in gewicht of volume per liter water of een andere draagstof wordt geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Major |
| 10.3.13 | Is de naam van de toepasser van na-oogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | De naam van de toepasser die het gewasbeschermingsmiddel heeft toegepast op het product wordt geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Minor |
| 10.3.14 | Is de rechtvaardiging van de toepassing van na-oogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd? | De algemene naam voor de ziekte of plaag die bestreden wordt geregistreerd in alle registraties van na-oogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen. | Minor |
| 10.3.15 | Wordt bij alle toepassingen van na-oogstbehandelingen ook rekening gehouden met punt 8.7.1, 8.7.2, 8.7.3 en 8.7.4 van dit document? | Er is gedocumenteerd bewijs dat aantoont dat de teler bij alle toepassingen van na-oogstbehandelingen met fungiciden of insecticiden rekening houdt met controlepunten 8.7.1, 8.7.2, 8.7.3 en 8.7.4 van dit document en ook zo handelt. | Major |
| 10.4 Voorzieningen voor productbehandeling en opslag op het teeltbedrijf | | | |
| 10.4.1 | Zijn vloeren zodanig ontworpen dat afwatering gewaarborgd is? | Vloeren zijn uitgerust met bijvoorbeeld glooiingen, afwateringskanalen en worden vrij en leeggehouden, om afwatering te waarborgen. | Aanbeveling |
| 10.4.2 | Worden de locatie en de apparatuur voor productbehandeling schoongemaakt en onderhouden om besmetting te voorkomen? | De locatie en de apparatuur voor productbehandeling (bijvoorbeeld proceslijnen en machines, muren, vloeren, opslaglocaties, pallets, etc.) moeten worden schoongemaakt en/of onderhouden volgens een schoonmaakschema, om besmetting te voorkomen. Schoonmaak- en onderhoudsregistraties worden bewaard. Niet n.v.t., tenzij een verklaring voor uitsluiting van productbehandeling voor alle geregistreerde producten aanwezig is. | Minor |
| 10.4.3 | Worden afgekeurd product en afvalmateriaal opgeslagen op daarvoor bestemde locaties, en worden deze locaties regelmatig schoongemaakt en gedesinfecteerd? | Afgekeurd product en afvalmateriaal worden opgeslagen op daarvoor bestemde locaties, die regelmatig schoongemaakt en gedesinfecteerd worden. Schoonmaakregistraties worden bewaard. | Aanbeveling |
| 10.4.4 | Worden schoonmaakmiddelen, smeermiddelen, etc. bewaard op een daarvoor bestemde locatie, gescheiden van product en materialen die gebruikt worden voor productbehandeling? | Schoonmaakmiddelen, smeermiddelen, etc. worden bewaard op een daarvoor bestemde locatie, gescheiden van de locatie waar product wordt verpakt, om chemische besmetting van het product te voorkomen. | Aanbeveling |
| 10.4.5 | Zijn schoonmaakmiddelen, smeermiddelen, etc. die in contact kunnen komen met het product, erkend voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie ("food-grade"), en worden doseringsvoorschriften correct opgevolgd? | Er bestaat gedocumenteerd bewijs (bijvoorbeeld melding op etiket of technische specificatie) dat Schoonmaakmiddelen, Smeermiddelen etc. die in contact kunnen komen met het product, geschikt zijn voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie. | Minor |
| 10.4.6 | Worden er breukveilige lampen of lampen met een beschermkap gebruikt boven sorteer-, weeg- en opslaglocaties? | Lampen en armaturen boven het product of materiaal dat gebruikt wordt voor productbehandeling zijn van een veilig type of zijn zodanig beschermd of afgedekt dat verontreiniging van voedsel in geval van breken voorkomen wordt. | Minor |
| 10.4.7 | Zijn er geschreven procedures voor het omgaan met glas en doorzichtig hard plastic aanwezig? | Er zijn geschreven procedures voor het omgaan met glas en doorzichtig hard plastic in locaties waar productbehandeling, klaarmaken van product en opslag plaatsvindt. | Aanbeveling |
| 10.4.8 | Is de toegang van huisdieren tot de locatie waar productbehandeling plaatsvindt beperkt? | Om productbesmetting te voorkomen wordt de toegang van huisdieren tot de productbehandelingslocatie beheerd. | Minor |
| 10.4.9 | Zijn op alle permanente locaties voor productbehandeling- en opslag geschikte maatregelen voor ongediertebestrijding genomen om binnenkomst te minimaliseren en aantasting te voorkomen? | Er is een monitorings en beheerssysteem voor ongediertebestrijding om binnenkomst te minimaliseren en aantasting te voorkomen. Vallen (lokdozen) moeten geïdentificeerd zijn en de ondernomen acties moeten geregistreerd worden. | Minor |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| N° | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|--|--|--|-------------|
| 11. AFVAL- EN MILIEUBEHEER, RECYCLING EN HERGEBRUIK | | | |
| 11.1 Benoeming van afval en milieu-verontreinigende stoffen | | | |
| 11.1.1 | Zijn alle mogelijke afvalstoffen op alle locaties van het bedrijf benoemd? | Alle mogelijke afvalproducten die door bedrijfsprocessen kunnen ontstaan, zijn opgenomen in een lijst en gedocumenteerd. | Aanbeveling |
| 11.1.2 | Zijn alle mogelijke bronnen van milieuvervuiling op het bedrijf benoemd? | Alle mogelijke bronnen van vervuiling (zoals overtollige meststoffen, uitlaatgassen van verwarmings-units etc.) zijn opgenomen in een lijst en gedocumenteerd voor alle processen op het bedrijf. | Aanbeveling |
| 11.2 Afval- en milieuvervuilingsactieplan | | | |
| 11.2.1 | Is er een gedocumenteerd actieplan om afval en milieuvervuiling te voorkomen of te verminderen, het storten of verbranden van afval te voorkomen, door middel van recycling? | Er is een begrijpelijk, actueel en gedocumenteerd actieplan beschikbaar, waarin vermindering van afval en milieuverontreiniging, en afvalrecycling zijn opgenomen. | Aanbeveling |
| 11.2.2 | Is dit afvalactieplan geïmplementeerd? | Er zijn zichtbare acties en maatregelen op het bedrijf uitgevoerd die bevestigen dat het afval- en vervuilingsplan daadwerkelijk wordt uitgevoerd op het bedrijf. | Aanbeveling |
| 11.2.3 | Zijn het bedrijf en erf vrij van rommel en afval? | Incidentele en onbeduidende rommel en afval op daarvoor aangewezen plaatsen is acceptabel, evenals afval van werk van de betreffende dag. Alle andere rommel en afval wordt opgeruimd. In ruimtes waar productbehandeling binnen plaats vindt, wordt minimaal 1 keer per dag schoongemaakt. | Aanbeveling |
| 11.2.4 | Zijn er op het erf geschikte voorzieningen voor afvalverwijdering? | Bedrijven hebben plaatsen aangewezen voor opslag van rommel en afval. Verschillende afvaltypes zijn benoemd en worden gescheiden opgeslagen. Lege verpakkingen van chemische middelen worden gespoeld met water, samengeperst en opgeslagen in of op een veilige plek/ruimte totdat afvoer plaatsvindt, tenzij deze lege verpakkingen ingeleverd kunnen worden bij de leverancier. | Aanbeveling |
| 12. GEZONDHEID, VEILIGHEID EN WELZIJN VAN MEDEWERKERS | | | |
| 12.1 Risico-inventarisatie | | | |
| 12.1.1 | Is er een risico-inventarisatie voor veilige en gezonde arbeidsomstandigheden uitgevoerd? | Er is een gedocumenteerde en bijgewerkte risico-inventarisatie gebaseerd op nationale, regionale en lokale wetgeving en sectorale afspraken. | Aanbeveling |
| 12.1.2 | Is deze risico-inventarisatie gebruikt om een actieplan te ontwikkelen dat veilige en gezonde werkomstandigheden te bevordert? | Er is een gedocumenteerd actieplan dat verwijst naar de tekortkomingen, de te nemen acties met een tijdsplanning en de verantwoordelijke personen. | Aanbeveling |
| 12.2 Training | | | |
| 12.2.1 | Is een officiële cursus of zijn er instructies gegeven aan alle medewerkers die gevaarlijke of complexe apparatuur bedienen? | Registraties bevestigen dat de vereiste instructies of cursussen gegeven zijn. Er zijn kopieën van deelnemerscertificaten of een lijst met handtekeningen van aanwezige medewerkers. In de registraties dienen eveneens dienstverleners in onderaanneming voor te komen. | Minor |
| 12.2.2 | Worden trainingen/opleidingen van alle medewerkers geregistreerd? | Voor iedere medewerker wordt een registratie bijgehouden met daarin de vereiste cursussen, een kopie van een deelnamecertificaat of een handtekening op een lijst met cursisten. | Aanbeveling |
| 12.2.3 | Is er ten tijde van werkzaamheden op elk bedrijf altijd tenminste 1 persoon aanwezig die een EHBO-cursus heeft gevolgd? | Op elk bedrijf moet er tijdens werkzaamheden altijd tenminste 1 persoon aanwezig zijn die een EHBO-cursus heeft gevolgd in de afgelopen 5 jaar. Men moet men zich houden aan de van toepassing zijnde wetgeving voor EHBO-opleidingen. Met werkzaamheden op het bedrijf worden bedoeld: teelt, transport, productbehandeling, indien van toepassing. | Aanbeveling |
| 12.2.4 | Worden instructies voor ongevallen en noodgevallen begrepen door alle medewerkers? | Er zijn gedocumenteerde, begrijpelijke en mondelinge instructies aan de medewerkers gegeven, zodat zij weten hoe te handelen in het geval van een ongeval of noodsituaties. Deze instructies zijn beschikbaar in de meest voorkomende talen van de medewerkers. Waar mogelijk worden de instructies ondersteund door symbolen. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.2.5 | Hebben alle medewerkers een basistraining gehad in hygiëne-eisen voor het werken met groente en fruit met betrekking tot handen wassen, snijwonden; en alleen roken, eten en drinken in daarvoor bestemde ruimten? | Instructies worden zowel op papier als mondeling verstrekt. De instructies voor een basistraining voor hygiëne worden door gekwalificeerde mensen gegeven (verpleegster, kwaliteitsmanager). Alle nieuwe medewerkers krijgen deze instructies. Deze training en het geven van instructies is gedocumenteerd. | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|--|--|--|-------------|
| 12.2.6 | Zijn alle onderaannemers en bezoekers op de hoogte van de relevante eisen op gebied van persoonlijke hygiëne? | Er is bewijs dat de hygiëneprocedure en eisen voor bezoekers officieel gecommuniceerd zijn naar de bezoekers en onderaannemers (zoals hygiëneregels voor bezoekers zijn op een zichtbare plaats opgehangen zodat alle bezoekers en onderaannemers deze kunnen lezen). | Aanbeveling |
| 12.3 Voorzieningen, uitrusting en ongevalprocedures | | | |
| 12.3.1 | Zijn EHBO-koffers aanwezig in de nabijheid van het werk? | Complete EHBO-koffers die voldoen aan nationale wetgeving en aanbevelingen moeten beschikbaar en toegankelijk zijn in de nabijheid van het werk. Indien er kans is op diefstal, mag de leidinggevende de EHBO-koffer bij zich houden of in zijn/haar transportmiddel bewaren. | Minor |
| 12.3.2 | Worden gevaren aangeduid door waarschuwingstekens? | Potentiële gevaren zoals afvalkuilen, brandstoftanks, werkplaatsen, behandeld gewas, moeten worden aangeduid door permanente en leesbare tekens. | Aanbeveling |
| 12.3.3 | Zijn er ongevallen- en calamiteitenprocedures aanwezig? | De geschreven ongevallen- en calamiteitenprocedures moeten beschrijven hoe te handelen in geval van een ongeluk of noodsituatie. De procedures moeten duidelijk de contactpersonen weergeven; de locatie van het dichtstbijzijnde communicatiemiddel (telefoon, radioverbinding); een bijgewerkte lijst met belangrijke telefoonnummers (politie, ambulance, ziekenhuis, brandweer), en moeten ten allen tijde beschikbaar zijn. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.3.4 | Is de ongevallenprocedure duidelijk zichtbaar binnen 10 meter vanaf de gewasbeschermingsmiddelenopslag? | Een ongevallenprocedure die alle informatie bevat zoals in beheerspunt 12.3.3. beschreven is, moet duidelijk zichtbaar weergeven wat de basisstappen van eerste hulp bij ongevallen zijn. Deze procedure moet toegankelijk zijn voor alle personen binnen 10 meter vanaf de gewasbeschermingsmiddelenopslag, voorzieningen en alle mengplaatsen. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.3.5 | Zijn waarschuwingstekens van potentiële gevaren op de toegangsdeuren geplaatst? | Er zijn permanente en duidelijke gevarentekens geplaatst op of naast de toegangsdeuren van de gewasbeschermingsmiddelenopslag en meststoffenopslag. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.4 Omgang met gewasbeschermingsmiddelen | | | |
| 12.4.1 | Zijn de medewerkers die werken met gewasbeschermingsmiddelen en deze toepassen, hiervoor opgeleid? | Alle medewerkers die fysiek omgaan met of gewasbeschermingsmiddelen toepassen, moeten hun competentie en kennis kunnen aantonen via officiële kwalificaties of via deelnamecertificaten van speciale cursussen. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.4.2 | Worden medewerkers die op het bedrijf in contact komen met gewasbeschermingsmiddelen vrijwillig onderworpen aan een jaarlijks medisch onderzoek die in overeenstemming zijn met de lokale voorgeschreven werkwijzen? | Indien van toepassing, dan worden medische onderzoeken aangeboden aan alle medewerkers die in contact komen met gewasbeschermingsmiddelen, in overeenstemming met nationale, regionale of lokale richtlijnen. | Aanbeveling |
| 12.5 Beschermende kleding/uitrusting | | | |
| 12.5.1 | Zijn de uitvoerenden (inclusief aannemers/loonwerkers) uitgerust met geschikte beschermende kleding die in overeenstemming is met de instructies op het etiket? | Er zijn complete sets van beschermende kleding beschikbaar en in goede staat van onderhoud (bijvoorbeeld rubberen laarzen, waterafstotende kleding, beschermende overalls, rubberen handschoenen, gezichtsmaskers etc.), die het mogelijk maken om instructies op etiketten van gewasbeschermingsmiddelen na te leven. Niet n.v.t. | Major |
| 12.5.2 | Wordt beschermende kleding schoongemaakt na gebruik? | Er zijn procedures in gebruik om de beschermende kleding na gebruik schoon te maken. | Minor |
| 12.5.3 | Zijn de telers in staat om aan te tonen dat zij de instructies op het etiket opvolgen met betrekking tot beschermende kleding en uitrusting? | Er zijn geschikte aanbevelingen of procedures aanwezig voor het gebruik van beschermende kleding en uitrusting. Kleding en uitrusting zijn beschikbaar en worden door alle medewerkers gebruikt die werken met gewasbeschermingsmiddelen, in overeenstemming met de instructies op het etiket. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.5.4 | Worden de beschermende kleding en de uitrusting gescheiden van de gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen? | Alle beschermende kleding en uitrusting, inclusief vervangingsfilters etc., worden apart en fysiek gescheiden van de gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen en bevinden zich in een goed geventileerde ruimte. Niet n.v.t. | Major |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|---|---|---|-------------|
| 12.5.5 | Zijn er voorzieningen aanwezig voor blootstelling van de toepasser aan gewasbeschermingsmiddelen? | Alle aanwezige opslagplaatsen voor gewasbeschermingsmiddelen en alle vul-/mengplaatsen op het bedrijf zijn uitgerust met een oogdouche, een kraan met schoon stromend water op niet meer dan 10 meter afstand, een complete EHBO-koffer en een duidelijke ongevallenprocedure met alarmnummers of basisstappen die genomen moeten worden voor eerste hulp bij ongevallen. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.6 Welzijn | | | |
| 12.6.1 | Is een lid van het management duidelijk aangewezen als verantwoordelijke voor gezondheid, veiligheid en welzijn van medewerkers? | Documentatie is beschikbaar waaruit blijkt dat het duidelijk is welk (met naam genoemd) lid van het management de verantwoordelijkheid draagt voor het voldoen aan bestaande, actuele en relevante nationale en lokale regelgeving op het gebied van gezondheid, veiligheid en welzijn. Niet n.v.t. | Minor |
| 12.6.2 | Vindt er regelmatig overleg plaats waarbij tweezijdig gecommuniceerd wordt tussen het management en de medewerkers (beide richtingen op)? Zijn er notulen van deze bijeenkomsten? | Uit registraties blijkt dat er notulen worden gemaakt van werkoverleg waarin medewerkers hun zorgen op het gebied van gezondheid, veiligheid en welzijn kunnen uiten. Deze bijeenkomsten worden gepland en worden tenminste 2 keer per jaar gehouden tussen het management en de medewerkers van de geregistreerde locaties. Zaken met betrekking tot de gang van zaken op het bedrijf en de gezondheid, veiligheid en welzijn van de medewerkers kunnen dan openlijk besproken worden (zonder angst, intimidatie of vergelding). De inspecteur is niet verplicht om te oordelen over de inhoud, nauwkeurigheid of het resultaat van zulke notulen. | Aanbeveling |
| 12.6.3 | Is huisvesting voor medewerkers op het bedrijf bewoonbaar en beschikt deze over alle basisvoorzieningen? | De huisvesting op het bedrijf voor de medewerkers is bewoonbaar, heeft een degelijk dak, ramen en deuren en er zijn basisvoorzieningen zoals drinkwater, toiletten en afvoer. | Minor |
| 12.7 Veiligheid van bezoekers | | | |
| 12.7.1 | Zijn alle onderaannemers en bezoekers op de hoogte van de relevante eisen op het gebied van persoonlijke veiligheid? | Er is bewijs dat de veiligheidsprocedures en -eisen voor bezoekers officieel gecommuniceerd zijn naar de bezoekers en onderaannemers (bijvoorbeeld de veiligheidsprocedures voor bezoekers zijn op een duidelijk zichtbare plek geplaatst waar alle bezoekers of onderaannemers ze kunnen lezen). | Minor |
| 13. MILIEU-ASPECTEN | | | |
| 13.1 Invloed van teeltactiviteiten op het milieu | | | |
| 13.1.1 | Begrijpt en besteedt de teler aandacht aan de invloed die zijn/haar teeltactiviteiten hebben op het milieu? | De teler is in staat om zijn/haar kennis en competentie aan te tonen met betrekking tot het verminderen van mogelijke negatieve effecten, zoals het verlies van nutriënten, van teeltactiviteiten op het milieu. | Aanbeveling |
| 13.1.2 | Heeft de teler overwogen hoe hij/zij het milieu kan verbeteren ten gunste van de lokale gemeenschap en de flora en fauna? | Er zijn tastbare maatregelen en initiatieven die door de teler aangetoond kunnen worden, hetzij op het bedrijf, hetzij door deelname in een groep die actief is op het gebied van milieubeschermingsprogramma's. | Aanbeveling |
| 13.2 Natuurbeheer en -beleid | | | |
| 13.2.1 | Is er een beleidsplan voor natuurbeheer opgesteld (hetzij individueel of op regionale basis)? | Er is een gedocumenteerde natuurbeleidsverklaring. | Minor |
| 13.2.2 | Heeft de teler een beleidsplan voor natuurbeheer opgesteld voor zijn/haar eigen bedrijf? | Er is een gedocumenteerd beleidsplan voor natuurbeheer dat betrekking heeft op het bedrijf. Dit kan een regionaal of nationaal plan zijn, mits het geïmplementeerd is op het bedrijf. | Aanbeveling |
| 13.2.3 | Is dit beleidsplan verenigbaar met duurzame commerciële agrarische productie en minimaliseert het de negatieve effecten op het milieu? | De inhoud en doelen van het natuurbeleidsplan zijn verenigbaar met duurzame teelt en tonen een verminderd negatief effect op het milieu aan. | Aanbeveling |
| 13.2.4 | Bevat dit beleidsplan een basisinventarisatie om de biodiversiteit aan flora en fauna op het bedrijf te bepalen? | Een basisinventarisatie van flora en fauna is in het beleidsplan voor natuurbeheer een verplicht onderdeel, waarbij huidige niveaus, plaats en toestand van fauna en flora worden bepaald om maatregelen te kunnen plannen. | Aanbeveling |
| 13.2.5 | Bevat dit beleidsplan maatregelen om schade aan of achteruitgang van leefgebieden op het bedrijf te voorkomen? | In het beleidsplan is een lijst met prioriteiten en maatregelen opgenomen om beschadigde of verwaarloosde gebieden op het bedrijf te herstellen. | Aanbeveling |
| 13.2.6 | Bevat dit beleidsplan het opstellen van een actieplan om leefgebieden te verbeteren en de biodiversiteit op het bedrijf te verhogen? | In het beleidsplan is een lijst met prioriteiten en maatregelen opgenomen om leefgebieden te verbeteren, waar uitvoerbaar, en de biodiversiteit op het bedrijf te verhogen. | Aanbeveling |

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| Nº | BEHEERSPUNT | NALEVENINGSCRITEIA | NIVEAU |
|---------------------------------------|---|--|-------------|
| 13.3 Niet-productieve locaties | | | |
| 13.3.1 | Is overwogen om niet-productieve locaties om te vormen naar beschermde gebieden? | Waar uitvoerbaar, zijn er plannen om niet-productieve locaties om te vormen naar beschermde gebieden ter bevordering van de natuurlijke flora en fauna. | Aanbeveling |
| 14. KLACHTENFORMULIER | | | |
| 14.1.1 | Is er een klachtenformulier beschikbaar dat betrekking heeft op het voldoen aan de richtlijnen van de EurepGap norm? | Op het bedrijf moet een duidelijk herkenbaar klachtenformulier aanwezig zijn, beschikbaar op aanvraag, dat betrekking heeft op het voldoen aan de EurepGap norm. Niet n.v.t. | Major |
| 14.1.2 | Waarborgt de klachtenprocedure dat klachten adequaat opgeschreven, bekeken en opgevolgd worden, en dat ondernomen maatregelen geregistreerd worden? | Genomen maatregelen naar aanleiding van klachten over EurepGap-tekortkomingen in producten of diensten zijn geregistreerd. Niet n.v.t. | Major |

ANNEX 1: RICHTLIJNEN VOOR RISICO-INVENTARISATIE VOOR NIEUWE BEPLANTINGEN

Controlepunt:

Eurep vraag 4.1.1 stelt: "is er een risico-inventarisatie uitgevoerd voor nieuwe agrarische productielokaties, waaruit blijkt dat de lokatie in kwestie geschikt is voor voedselproductie, en waarbij er rekening is gehouden met voedselveiligheid, gezondheid van medewerkers en milieu?"

Interpretatie:

De interpretatie op deze vraag geeft aan: "Er is een gedocumenteerde risico-inventarisatie aanwezig voor voedselveiligheid, gezondheid van medewerkers en milieu waarbij rekening gehouden is met voormalig gebruik van het land, bodemtype, erosie, kwaliteit grondwater en grondwaterniveau, beschikbaarheid van duurzame waterbronnen en invloed op en van aangrenzende gebieden. (Zie EUREPGAP richtlijnen). Indien de inventarisatie een onbeheersbaar risico oplevert dat kritisch is voor gezondheid en/of milieu, dan mag de lokatie niet gebruikt worden voor agrarische activiteiten."

Wetgeving:

Lokale regelgeving zouden allereerst gecontroleerd moeten worden om wettelijke overeenstemming te verifiëren.

Voormalig landgebruik moet omvatten:

Vorige gewassen

Bijvoorbeeld, katoentelers zijn zware gebruikers van herbiciden (onkruidgewasbeschermingsmiddelen) die een lange termijn effect kunnen hebben op granen en andere gewassen.

Industrieel of militair gebruik.

Bijvoorbeeld, vroegere parkeerterreinen voor voertuigen kunnen aanzienlijke petroleum verontreiniging veroorzaken.

Afgravingen of mijngebieden.

die aanleiding kunnen zijn voor plotselinge verzakkingen waardoor de personen die op het land werken in gevaar gebracht worden.

Natuurlijke vegetatie

Kan een bron zijn van plagen, ziekten en onkruiden

Bodemtype moet omvatten:

Structurele geschiktheid voor te telen gewassen

Structurele gevoeligheid voor erosie

Chemische geschiktheid voor te telen gewassen

Erosie:

Het onderzoek zou moeten bepalen of er onevenredige verliezen van de toplaag van de bodem zijn of kunnen zijn, die de oogst kunnen beïnvloeden en die land en water stroomafwaarts beïnvloeden.

Grondsoort

Afvoerpatronen:

Aansprakelijkheid voor overstroming en/of erosie

Bodemgesteldheid en helling:

Bodemerosie

Veiligheid van personen die de machines bedienen:

Transport van geoogst gewas

Blootstelling aan wind:

Buitensporige windsnelheden kunnen gewasverliezen veroorzaken

**ANNEX 1: RICHTLIJNEN VOOR RISICO-INVENTARISATIE VOOR NIEUWE
BEPLANTINGEN****Evaluatie van water moet omvatten:****Waterkwaliteit:**

Waterkwaliteit dient bepaald te worden geschikt laboratorium dat in staat is om de volgende zaken uit te voeren: chemische en microbiologische analyses op het niveau van de ISO 17025-norm, of een nationale vergelijkbare norm

Beschikbaarheid

Geschiktheid gedurende het jaar, of tenminste tijdens het voorgestelde groeiseizoen.

Autorisatie voor gebruik:

Zekerheid over de voorspelde hoeveelheden die vereist zijn voor het gewas

Rechten van andere gebruikers

Het is mogelijk dat volgens lokale wetten of gewoontes er andere gebruikers zijn die zich soms water toeëigenen

De invloed op de omgeving

Terwijl het wettelijk toegestaan is, kunnen sommige snelheden van waterafname een negatief effect hebben op flora en fauna en gerelateerd aan met of afhankelijk van de waterbron

Invloedsanalyse moet omvatten:**Intern:**

Stof, rook en geluidsoverlast die veroorzaakt wordt door het werken met agrarische machines

Besmetting van stroomafwaarts gelegen lokaties door afvloeijsel met slib of chemische bestanddelen

Drift van bespuitingen

Insecten die door het gewas aangetrokken worden, het afval ervan of bemestingshandelingen

Extern:

Rook, uitlaatgassen en stof dichtbij industriële of transportinstallaties, met inbegrip van wegen met zwaar verkeer.

Afvloeijsel met slib of chemische bestanddelen van stroomopwaarts gelegen teeltbedrijven

Verwoesting door plagen van nabijgelegen natuurlijke gebieden of natuurgebied

Diefstal door inwoners van nabijgelegen gemeenschappen

Aangrenzende teeltactiviteiten

Beschikbaarheid van geschikt transport naar markten

Beschikbaarheid van geschikte arbeid

Beschikbaarheid van middelen

Nederlandse vertaling (in geval van twijfel geldt de Engelse versie)

| BIJLAGE 2: GEWASBESCHERMINGSMIDDELENGEBRUIK IN LANDEN DIE EXTRAPOLATIE TOESTAAN | | | |
|--|--|--|---|
| | Registratieprogramma in het land van gebruik | Criteria voor veilig gebruik in deze situatie (toepasser en omgeving) | Autorisatie van toepassing van gewasbeschermingsmiddelen op individuele gewassen |
| A | <p><u>ER BESTAAT GEEN REGISTRATIEPROGRAMMA</u> Enige beheersing van geïmporteerde gewasbeschermingsmiddelen is op zijn plaats</p> | De gewasbeschermingsmiddelen die gebruikt worden moeten duidelijke instructies voor de toepasser bevatten om het product veilig te kunnen gebruiken, in overeenstemming met de "Internationale gedragscode voor distributie en gebruik van gewasbeschermingsmiddelen" (FAO Rome 2002). | Geëxtrapoleerd gebruik is toegestaan |
| B | <p><u>ER BESTAAT EEN REGISTRATIEPROGRAMMA</u> Geïmporteerde gewasbeschermingsmiddelen zijn toegestaan voor de verkoop indien het etiket met het land van herkomst erop zit. Dit kan in toevoeging zijn op nationale etiketten voor gewasbeschermingsmiddelen.</p> | De toepasser van het direct geïmporteerde gewasbeschermingsmiddel moet duidelijke instructies krijgen om het veilig gebruik van het product te garanderen. De instructies kunnen zijn: een vertaald etiket of notities die door de leverancier verstrekt worden. | <p>1. De geïmporteerde gewasbeschermingsmiddelen dragen een etiket dat overeenkomt met nationale goedkeuring.</p> <p>2. De geïmporteerde gewasbeschermingsmiddelen hebben een etiket dat afwijkt van de huidige nationale goedkeuring. In dit geval kan het gewasbeschermingsmiddel gebruikt worden op het gewas waarvoor een nationale goedkeuring geldig is.</p> <p>3. Het gewas komt niet voor op het nationale etiket. Geëxtrapoleerd gebruik is toegestaan, als het nationale programma deze praktijk niet uitsluit.</p> |