

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien de interne audit bij aankomst niet is uitgevoerd wordt de inspectie afgebroken. De inspecteur komt na drie maanden terug voor het vervolg van de inspectie.
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				

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien een erkend certificatieprogramma bestaat moet geldig certificaat overlegd worden.
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	Indien het behandelde zaad wordt aangeleverd door derden dan moet het gebruikte middel(en) op de leveringsbon vermeld staan.
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 productieggaranties 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	

NEDERLANDSE VERSIE

N ^o	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 opweek bij eigen opweek/vermeerdering geregistreerd?	Er zijn registraties beschikbaar van de toegepaste gewasbeschermingsmiddelen gedurende de opweekfase bij de eigen opweek/vermeerdering en bevatten productnaam, datum van toepassing en dosering.	Minor	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien het gebruik van GGO-rassen van toepassing kan zijn (zoals bijvoorbeeld uien en maïs) moet duidelijk worden aangegeven of er wel of niet gebruik wordt gemaakt van de GGO-rassen gewassen. Indien gebruik wordt gemaakt van GGO-rassen dient de teler naar de specifieke wetgeving te handelen.
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 risico-inventarisatie 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	De risico-inventarisatie hoeft alleen uitgevoerd te worden voor die percelen die voor het eerst in gebruik worden genomen voor agrarische doeleinden.

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 teelttechnische 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	Dit punt geldt ook als gebruik wordt gemaakt van huurland
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) cartografische 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				

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
5.3.1	Is er gebruik gemaakt van teelttechnieken die de kans op bodemerrosie 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	Dit punt is alleen van toepassing in erosiegebieden genoemd in de HPA-verordening
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	Een verklaring van de Plantenziektkundige Dienst moet kunnen worden overlegd.
5.4.2	Zijn er alternatieven voor chemische ontsmetting 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 lokale praktijk.	Aanbeveling	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien ontsmetting elders plaatsvindt moeten naam en adres van het bedrijf dat het substraat ontsmet geregistreerd worden
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				Mag n.v.t. voor de paddestoelenteelt met toestemming van FoodPlus
6.1 Advies over hoeveelheid en type meststoffen				

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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?		Minor	Er is schriftelijk bewijs van een agrarische opleiding/cursus/ en/of 5 jaar relevante werkervaring. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus.
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	De toegepaste concentraties mogen eenmalig worden vastgelegd. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	De toegepaste concentraties mogen eenmalig worden vastgelegd. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Indien één erkende toepasser aanwezig is dan kan volstaan worden met een eenmalige vastlegging. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
6.3 Bemestingsapparatuur				

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	De loonwerker moet Cumela erkend zijn een kopie van de erkenning moet in het bezit zijn van de boer/teler indien dit niet het geval is kan worden volstaan met een keuringsrapport.
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	Kalibratie mag plaatsvinden door middel van een afdraaitest en/of computergestuurde toediening

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
6.4 Opslag van meststoffen				
6.4.1	Zijn er bijgewerkte voorraadlijsten van anorganische meststoffen beschikbaar op het bedrijf?	Een voorraadlijst die de inhoud van de opslag (types en hoeveelheden meststoffen) weergeeft, is beschikbaar en wordt minimaal elke 3 maanden bijgewerkt.	Minor	Dit punt is alleen van toepassing als de meststoffen op eigen terrein worden opgeslagen of onder eigen verantwoording bij derden.
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	Ruimte kan worden gedefinieerd als zijnde niet op dezelfde plank opgeslagen.
6.4.3	Worden anorganische meststoffen opgeslagen in een afgeschermd ruimte?	De afgeschermd 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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Vaten en/of containers waarbij de kans op lekkage nihil is of die voorzien zijn van een sterktecertificaat is geen opvang nodig. Dit sterktecertificaat moet wel kunnen worden aangetoond.
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	Ingeval van permanente opslag van meststoffen (>24 uur) moeten de meststoffen worden afgedekt en moet een ruimte van minimaal 2 meter tussen de meststoffen en het product worden aangehouden.
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	Er is schriftelijk bewijs dat een boer/teler drie maanden voor de oogst of bij minder dan 3 maanden na opkomst van het gewas geen organische meststoffen heeft toegediend.
6.5.3	Is er rekening gehouden met de nutriëntenbijdrage van de organische meststoffentoepassing?	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				

©Copyright: EUREPGAP c/o FoodPLUS GmbH,

Spichernstr. 55, D-50672 Keulen; Duitsland Tel: +49-221-57993-25/-66; Fax: +49-221-57993-45

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Dit punt is niet van toepassing in Nederland
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				

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	

©Copyright: EUREPGAP c/o FoodPLUS GmbH,

Spichernstr. 55, D-50672 Keulen; Duitsland Tel: +49-221-57993-25/-66; Fax: +49-221-57993-45

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
7.4.2	Wordt er advies ingewonnen bij de autoriteiten op het gebied van watervoorziening ?	Bewaarde registraties zijn beschikbaar (brief, vergunning).	Aanbeveling	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 resistentieopbouw 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	De technisch verantwoordelijke persoon op het bedrijf heeft een geldige spuitlicentie en/of de externe technische adviseurs op gebied van geïntegreerde bestrijding kunnen hun geldende spuitlicentie overleggen.
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
8.2.2	Gebruikt de teler alleen gewasbeschermingsmiddelen die officieel toegelaten zijn in het land waar het gebruikt wordt voor het van toepassing zijnde gewas 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 recente 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	Indien gewasbeschermingsmiddelen niet worden toegepast moet de boer/teler kunnen aantonen waar de boer/teler de informatie vandaan haalt ingeval toch gewasbeschermingsmiddelen worden gebruikt.
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	Indien gewasbeschermingsmiddelen niet worden toegepast moet de boer/teler kunnen aantonen waar de boer/teler de informatie vandaan haalt in het geval toch gewasbeschermingsmiddelen worden gebruikt. Voor het aanleveren van een beschikbare lijst mag gebruik worden gemaakt van internet.

NEDERLANDSE VERSIE

N ^o	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	De technische competentie mag worden aangetoond door middel van een spuitlicentie en/of officiële diploma's of certificaten die na afloop van een cursus uitgereikt worden.
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	De technische comptentie mag worden aangetoond door middel van een spuitlicentie en/of opleiding in relatie tot gewasbeschermingsmiddelen.

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Bij gebruik van een afwijkende dosering dient een schriftelijk motivering als bewijs te worden opgesteld, die past binnen de principes van Goede Agrarische Praktijk. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 is van het behandelde gewas. Niet n.v.t.	Major	Indien het ras volgens andere methoden is terug te traceren is het voldoende als de gewasnaam wordt genoteerd.
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	Voor de geografische ligging van het bedrijf kan worden volstaan met het adres van het bedrijf.
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 stof(fen) of biologische bestrijders zijn. Niet n.v.t.	Major	Er mag worden verwezen naar een GBM-lijst.
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	Indien de toepasser altijd dezelfde persoon is dan kan worden volstaan met eenmalige vastlegging.
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	Indien de toepasser altijd dezelfde persoon is dan kan worden volstaan met eenmalige vastlegging

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien de toepassingsapparatuur altijd hetzelfde is dan kan worden volstaan met eenmalige vastlegging
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	De veiligheidstermijn mag ook worden aangeduid met de eerst volgende mogelijke oogstdatum.
8.4 Veiligheidstermijnen				

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Het aantonen van de veiligheidstermijnen kan door middel van de gewasbeschermingsmiddelenregistratie. Daarbij is: 1 dag > 24 uur 2 dagen > 48 uur 3 dagen > 60 uur 2 maanden > 8 weken

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien van toepassing moet hier gebruik worden gemaakt van de wettelijke kalibratie. Daarnaast moet diegene met een spuitlicentie één maal per jaar de apparatuur controleren en de gegevens noteren. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus.
8.5.3	Is de teler betrokken bij een onafhankelijk kalibratie-certificatieplan?	De betrokkenheid van de teler bij een onafhankelijk kalibratie-certificatie plan is gedocumenteerd.	Aanbeveling	
8.5.4	Als gewasbeschermingsmiddelen gemengd worden, worden dan de juiste behandelings- en vulprocedures op het etiket opgevolgd?	Faciliteiten, inclusief geschikte meetbenodigdheden, 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	Ook spuitapparatuur valt hieronder. Niet alleen opmengen maar ook oplossen van gewasbeschermingsmiddelen. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus.
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 gewasbeschermingsmiddeltoepassing (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 gewasbeschermingsmiddeltoepassing (zelfde wijze en gedetailleerdheid).	Aanbeveling	
8.7 Residuanalyse van gewasbeschermingsmiddelen				
8.7.1	Is de teler en/of de leverancier in staat actueel bewijs te leveren van jaarlijkse residu- analyse, of deelname aan een "derde partij" residumonitoringssysteem, dat traceerbaar is tot aan het teeltbedrijf?	Er zijn bijgewerkte bewaarde registraties beschikbaar van residu-analyseresultaten van gewasbeschermingsmiddelen voor de gewassen die onder EurepGap geteeld worden, of schriftelijk bewijs van deelname aan een "derde partij"- residumonitoringssysteem, waarbij teruggetraceerd moet kunnen worden naar het teeltbedrijf. Niet n.v.t.	Major	Er wordt een lijst gepubliceerd met erkende monitoringssystemen. Deze lijst zal worden gepubliceerd op www.eurep.nl
8.7.2	Is de teler op de hoogte van de MRL beperkingen van het land(en) waar de EurepGap geteelde producten naar verwachting aan verhandeld worden?	De teler is in het bezit van een lijst waarop de bijgewerkte toepasbare MRL's staan van de landen waar het product naar verwachting aan verhandeld wordt (bijvoorbeeld EU MRL's)	Major	De boer/teler moet op de hoogte zijn van de MRL van het land van afzet. De boer/teler kan dit aantonen middels de MRL lijst en/of werkwijze. Ingeval bestemming niet bekend is dan alleen Nederlandse MRL's

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
8.7.3	Is het laboratorium dat de residuanalyse uitvoert geaccrediteerd door een nationaal erkende autoriteit voor ISO 17025 of een gelijkwaardige norm?	Er is een duidelijk gedocumenteerd bewijs op briefhoofden of kopieën van accreditaties etc dat aantoont dat de laboratoria die residuanalyse van gewasbeschermingsmiddelen uitvoeren, geaccrediteerd zijn door een bekwame nationaal erkende autoriteit voor ISO 17025 of een gelijkwaardige norm voor de toepasbare analysemethode.	Minor	Indien gebruik wordt gemaakt van een erkend monitoringsprogramma dan wordt dit punt positief beoordeeld
8.7.4	Is er een actieplan aanwezig voor het geval een maximum residu niveau (MRL) wordt overschreden?	Er is een duidelijke gedocumenteerde procedure voor de te nemen stappen (dit plan omvat communicatie naar klanten, tracering van product etc.) die uitgevoerd moeten worden, indien uit het resultaat van een residuanalyse van gewasbeschermingsmiddelen blijkt dat de MRL is overschreden.	Major	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
8.8 Omgaan met en opslag van gewasbeschermingsmiddelen				Dit punt is alleen van toepassing als de stoffen op eigen terrein worden opgeslagen en toegepast of onder eigen verantwoording opgeslagen bij derden.
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Met extreme temperaturen wordt bedoeld de temperaturen die buiten de temperatuurspecificaties van de opgeslagen producten valt. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	De ruimte mag gebouwd worden van hout, metaal en/of steen. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
8.8.7	Worden gewasbeschermingsmiddelen opgeslagen in een ruimte die goed verlicht is?	De ruimte voor opslag van gewasbeschermingsmiddelen heeft voldoende natuurlijke en/of kunstmatige verlichting om er zeker van te zijn dat alle productetiketten gemakkelijk gelezen kunnen worden op de planken. Niet n.v.t.	Minor	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	De lekbak/opvang moet minimaal 110% van het volume van de grootste container zijn. Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus
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	De maatbeker en/of weegschalen moeten goed afleesbaar zijn.

NEDERLANDSE VERSIE

N ^o	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 voorraadlijst van de producten bewaard en direct beschikbaar?	Er is een voorraadlijst van gewasbeschermingsmiddelen beschikbaar die de inhoud van de opslag weergeeft en die minstens elke 3 maanden wordt bijgewerkt.	Minor	
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Zowel gewasbeschermingsmiddelen gebruikt voor EurepGap producten als middelen gebruikt voor andere producten mogen in dezelfde ruimte worden opgeslagen mits duidelijk herkenbaar.
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 niet 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 gewasbeschermingsmiddelenverpakking en zodanig afgevoerd dat blootstelling van 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 weggoomethode (afval) die contact vermijdt met personen. Niet n.v.t.	Minor	Lege verpakkingen dienen volgens de STORL-wet (Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) te worden opgeslagen of indien aanwezig de lokale richtlijnen.

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
8.9.3	Wordt verwijdering van lege gewasbeschermingsmiddelenverpakking en zodanig uitgevoerd 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	Lege verpakkingen dienen overeenkomstig de afspraken van het STORL (=Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) convenant, en andere relevante lokale richtlijnen te worden gereinigd en afgevoerd.
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	Lege verpakkingen dienen overeenkomstig de afspraken van het STORL (=Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) convenant, en andere relevante lokale richtlijnen te worden gereinigd en afgevoerd.
8.9.5	Worden verpakkingen niet hergebruikt, en als er een inzamelingssysteem bestaat worden ze dan geschikt opgeslagen, gelabeld en behandeld volgens de regels van een inzamelingssysteem?	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	Lege verpakkingen dienen overeenkomstig de afspraken van het STORL (=Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) convenant, en andere relevante lokale richtlijnen te worden gereinigd en afgevoerd.
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Lege verpakkingen dienen overeenkomstig de afspraken van het STORL (=Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) convenant, en andere relevante lokale richtlijnen te worden gereinigd en afgevoerd.
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	Lege verpakkingen dienen overeenkomstig de afspraken van het STORL (=Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) convenant, en andere relevante lokale richtlijnen te worden gereinigd en afgevoerd.
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	Lege verpakkingen dienen overeenkomstig de afspraken van het STORL (=Stichting Opruiming restanten Landbouwbestrijdingsmiddelen) convenant, en andere relevante lokale richtlijnen te worden gereinigd en afgevoerd.

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 hygiënische aspecten van het oogstwerk omvat zoals aangegeven in het volgende beheerspunt 9.1.2. Niet n.v.t.	Major	Conform handleiding bijlage 1 gebaseerd op de hygiëncode voor teeltbedrijven van groente en fruit van Productschap Tuinbouw (www.tuinbouw.nl) en de risicoanalyse voor akkerbouwmatige teelten.
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	Conform handleiding bijlage 1 gebaseerd op de hygiëncode voor teeltbedrijven van groente en fruit van Productschap Tuinbouw (www.tuinbouw.nl) en de risicoanalyse voor akkerbouwmatige teelten.
9.1.3	Houdt de hygiëneprocedure voor het oogstproces rekening met het werken met verpakkingen (fust) en gereedschap?	Herbruikbaar oogstfust, oogstgereedschap (zoals scharen, messen, snoeischaren, 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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 , 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/of luchtvochtigheid beheerst te worden en registraties daarvan te worden bijgehouden en bewaard, in overeenstemming met de resultaten van de risicoanalyse van de oogst.	Major	Indien transport over de openbare weg plaatsvindt met producten die van het land direct in de eindverpakking worden gedaan, worden afgedekt. Indien een boer/teler dit niet noodzakelijk vindt moet hij/zij door middel van een risicoanalyse onderbouwen waarom het afdekken van het product niet noodzakelijk is.
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 hygiënerisicoanalyse van het oogstproces.	Major	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Toiletgelegenheden moeten binnen 500 meter of binnen 10 minuten van werkplek liggen, of beschikbaar tijdens vaste werkonderbrekingen
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 VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
10. PRODUCTBEHANDELING				Indien de productbehandeling onder verantwoording van de boer/teler bij derden wordt verricht moet een geldig certificaat worden overlegt of inspectie productbehandelingslokatie. Een lijst met erkende systemen wordt gepubliceerd op www.eurep.nl
10.1 Hygiëne				
10.1.1	Is er een hygiëne risicoanalyse uitgevoerd voor het productbehandelingsproces?	Er is een gedocumenteerde en recente (jaarlijks herziene) hygiëne risicoanalyse (nationaal, branchegericht of individueel) die de hygiëneaspecten van de producthandeling omvat.	Minor	Conform handleiding bijlage 1 gebaseerd op de hygiëncode voor teeltbedrijven van groente en fruit van Productschap Tuinbouw (www.tuinbouw.nl) en de risicoanalyse voor akkerbouwmatige teelten.
10.1.2	Is er een hygiëneprocedure geïmplementeerd voor het productbehandelingsproces?	In navolging van de risicoanalyse voor producthandeling, is een hygiëneprocedure (fysische, chemische en microbiologische verontreinigingen) geïmplementeerd.	Minor	Conform handleiding bijlage 1 gebaseerd op de hygiëncode voor teeltbedrijven van groente en fruit van Productschap Tuinbouw (www.tuinbouw.nl) en de risicoanalyse voor akkerbouwmatige teelten.
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 geogst product aanwezig kan zijn, tenzij de deur zelfsluitend is. Niet n.v.t., tenzij een verklaring voor uitsluiting van producthandeling voor alle geregistreerde producten aanwezig is.	Minor	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 Naogst wassen/spoelen				
10.2.1	Is de bron van het naspooelwater 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	Indien het naspuiten met leidingwater plaatsvindt hoeft de bron niet jaarlijks geanalyseerd te worden. Analyseresultaten dienen te voldoen aan de microbiologische drinkwatereisen. (eis is <1 kve/ ml of 100 ml)

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 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 VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 verpakkingen 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 naooogst 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 naooogst 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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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 naooogstbehandeling 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 naooogst 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 naooogst 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 naooogstbehandelingen 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 naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Major	
10.3.8	Is de toepassingslocatie van naooogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd?	Het geografische gebied, de naam of referentie van het bedrijf of de verpakingsruimte waar de behandeling is toegepast worden geregistreerd in alle registraties van naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Major	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
10.3.9	Zijn de toepassingsdata van naooogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd?	De exacte data (dag/ maand/ jaar) van de toepassingen worden geregistreerd in alle registraties van naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Major	
10.3.10	Is het type behandeling van naooogst 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 naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Major	
10.3.11	Is de handelsnaam van het product van naooogst biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd?	De handelsnaam en de actieve stof van de toegepaste producten worden geregistreerd in alle registraties van naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Major	
10.3.12	Is de hoeveelheid van het product van naooogst 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 naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Major	
10.3.13	Is de naam van de toepasser van naooogstbehandelingen 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 naooogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Minor	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
10.3.14	Is de rechtvaardiging van de toepassing van naoogstbehandelingen met biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen geregistreerd?	De algemene naam voor de ziekte of plaag die bestreden wordt geregistreerd in alle registraties van naoogsttoepassingen van biociden, waxen en gewasbeschermingsmiddelen.	Minor	
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 gloopingen, 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	Conform handleiding bijlage 1 gebaseerd op de hygiëncode voor teeltbedrijven van groente en fruit van Productschap Tuinbouw (www.tuinbouw.nl) en de risicoanalyse voor akkerbouwmatige teelten.
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien producten in de productbehandelingslocatie liggen opgeslagen of worden verwerkt mogen huisdieren geen toegang hebben tot deze locatie.
11. AFVAL- EN MILIEUBEHEER, RECYCLING EN HERGEBRUIK				
11.1 Benoeming van afval en milieuverontreinigende 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				

NEDERLANDSE VERSIE

N ^o	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Indien een onderaannemer of de teler wordt ingehuurd dient deze een Cumela, VCA erkenning en/of spuitlicentie te kunnen overleggen.
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 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	Op het bedrijf moet een persoon aanwezig zijn die een EHBO en/of BHV diploma heeft.

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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, etc.). Alle nieuwe medewerkers krijgen deze instructies. Deze training en het geven van instructies is gedocumenteerd.	Aanbeveling	
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 ongevallenprocedures				
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	

©Copyright: EUREPGAP c/o FoodPLUS GmbH,

Spichernstr. 55, D-50672 Keulen; Duitsland Tel: +49-221-57993-25/-66; Fax: +49-221-57993-45

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Het tonen van een spuitlicentie wordt als voldoende geacht.
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	Dit punt is alleen van toepassing als het spuiten onder eigen verantwoording wordt uitgevoerd.
12.5.2	Wordt beschermende kleding schoongemaakt na gebruik?	Er zijn procedures in gebruik om de beschermende kleding na gebruik schoon te maken.	Minor	Er wordt fysiek gecontroleerd of de kleding schoon is opgeslagen.
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Mag n.v.t. met toestemming van FoodPlus.
12.5.5	Zijn er voorzieningen beschikbaar voor behandeling van toepasser's verontreiniging	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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITEIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	Er moeten minimaal 3 activiteiten op het gebied van natuurbeheer worden uitgevoerd.
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	Er moeten minimaal 3 activiteiten op het gebied van natuurbeheer worden uitgevoerd.
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	Er moeten minimaal 3 activiteiten op het gebied van natuurbeheer worden uitgevoerd.
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 flora en fauna 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	

NEDERLANDSE VERSIE

Nº	BEHEERSPUNT	NALEVINGSCRITERIA	NIVEAU	INTERPRETATIE
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	
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	Indien geen klachten zijn waargenomen dan wordt deze als positief beantwoordt.