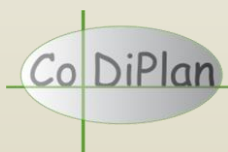


Nieuwsbrief – Herfst 2018



Vegaplan



Contact:

Vegaplan vzw

info@vegaplan.be

www.vegaplan.be

+32(0)2 880 22 00

Codiplan vzw

info@codiplan.be

www.codiplan.be

Inhoud

Om het artikel rechtstreeks te bereiken: [klik op de titel!](#)

PLANTAARDIGE PRODUCTIE

- NBGM met 120 dagen erkenning: apart bewaren
- Laat uw fytolientie niet vervallen!

DIERLIJKE PRODUCTIE

- De Duurzaamheidsmonitor in het kader van Codiplan^{PLUS} Rund
- Codiplan^{PLUS} Varkens: verplichte verdooving bij chirurgische castratie uitgesteld

VARIA

- Wist je dat deze documenten moeten worden bijgehouden worden in kader van de Vegaplan Standaard?

PLANTAARDIGE PRODUCTIE

NBGM met 120 dagen erkenning: apart bewaren

NBGM (Niet-Bruikbare Gewasbeschermingsmiddelen) die onder een tijdelijke 120-dagen vergunning vallen en waarvoor deze termijn verlopen is, kunnen voortaan apart in het fytolokaal worden bewaard, onder de melding « NBGM – 120 dagen ».



Steeds meer gewasbeschermingsmiddelen verliezen hun erkenning. Echter in bepaalde noodsituaties wanneer geen alternatieven voorhanden zijn om een bepaalde ziekte of plaag te bestrijden, kunnen sommige gewasbeschermingsmiddelen een tijdelijke erkenning verkrijgen voor 120 dagen. Een overzicht van deze 120 dagen toelatingen is terug te vinden op fytoweb of rechtstreeks via volgende [link](#). Het aantal producten dat een dergelijke tijdelijke erkenning verkrijgt neemt de laatste jaren toe. Daarnaast

Nieuwsbrief – Herfst 2018

zijn er een aantal middelen die jaarlijks een terugkerende 120 dagentolating krijgen.

Wanneer deze periode van 120 dagen is afgelopen, worden deze aanzien als niet erkende middelen en dienen deze apart te worden gestockeerd in het fytolokaal met de vermelding "NBGM" ("Niet-Bruikbare-Gewasbeschermingsmiddelen"). In de oneven jaren moeten de producten die onder deze NBGM zijn opgeslagen worden ingeleverd bij de ophaling van Agri-Recover.

Echter in het geval van producten met een jaarlijks terugkerende 120 dagen toelating is het wenselijk dat overschotten kunnen worden overgedragen naar het volgende jaar zonder dat deze bij inspectie van het FAVV worden verzegeld. Vanaf heden biedt het FAVV een tolerantie voor dergelijke producten: indien deze als een aparte categorie afgezonderd staan van de erkende producten en NBGM en dit duidelijk vermeld is ("NBGM -120 dagen toelating"), kunnen overschotten het jaar nadien worden gebruikt indien dit product een nieuwe 120 dagen toelating zou verkrijgen.

Wat betreft de producten waarvan de toelating definitief ingetrokken is, deze moeten steeds onder « NBGM » worden bewaard en zullen aan AgriRecover moeten worden afgegeven.

Raadpleeg voor bijkomende informatie de [omzendbrief](#) van het FAVV.

Laat uw fytolientie niet vervallen!

Landbouwers die professionele gewasbeschermingsmiddelen gebruiken moeten sinds 25 november 2015 in het bezit zijn van een fytolientie. Deze fytolientie is een certificaat dat de landbouwer in staat stelt professionele middelen aan te kopen en te gebruiken. Verschillende types fytolientie worden onderscheiden:

Volg tijdig de aanvullende opleiding om uw fytolientie te verlengen

NP: Distributie van of voorlichting over middelen voor niet-professioneel gebruik

P1: Assistent professioneel gebruik

P2: Professioneel gebruik

P3: Distributie van of voorlichting over middelen voor professioneel gebruik

PS: Specifiek professioneel gebruik

Om professionele gewasbeschermingsmiddelen aan te kopen en te gebruiken is een P2 fytolientie voldoende. Indien alle bespuitingen door een loonwerker worden uitgevoerd en er geen stockage is van gewasbeschermingsmiddelen op het bedrijf dan volstaat het dat enkel de loonwerker in het bezit is van een fytolientie. Indien deze loonwerker de werkzaamheden en het verbruikt product factureert aan de landbouwer moet deze loonwerker minstens een P2 fytolientie hebben. Verkoopt de loonwerker meer dan het verbruikt product dan moet deze in het bezit zijn van een fytolientie P3.



Nieuwsbrief – Herfst 2018

De fytolicensie heeft echter een beperkte geldigheidsduur. Deze varieert naargelang de periode van aanvraag van de fytolicensie. De vervaldatum kan u eenvoudig terugvinden op uw licentie of in uw online dossier (www.fytolicensie.be; aan te melden via eID). Om de fytolicensie te verlengen moeten een aantal bijscholingsactiviteiten worden gevolgd. Het aantal van deze bijscholingen varieert naargelang het type fytolicensie.

| | Minimum aantal te volgen bijscholingsactiviteiten |
|---|---|
| NP 'Distributie/Voorlichting producten voor niet-professioneel gebruik' | 2 |
| P1 'Assistent professioneel gebruik' | 3 |
| P2 'Professioneel gebruik' | 4 |
| P3 'Distributie/Voorlichting' | 6 |
| Ps 'Specifiek professioneel gebruik' | 2 |

Deze bijscholingsactiviteiten worden door diverse centra, beroepsorganisaties en instellingen georganiseerd. Zij communiceren hun vormingsaanbod in de pers en op hun websites. Hieronder vermelden we de websites waar het actueel aanbod aan bijscholingsactiviteiten is terug te vinden.

Voor Vlaanderen: <https://lv.vlaanderen.be/nl/opleidingen-fytolicensie> (kijk naar "Permanente bijscholing fytolicensie" onderaan de pagina)

Voor Wallonië: navormingen zijn terug te vinden op de website van het "comité régional phyto" : <http://www.crphyto.be/agenda-phytolicence-p1-p2-p3-np> (kijk naar "formation continu")

DIERLIJKE PRODUCTIE

De Duurzaamheidsmonitor in het kader van Codiplan^{PLUS} Rund

De nieuwe versie van de Belbeef Standaard voor het Belgisch rundvlees, dat op 1 oktober in voege trad, voorziet een "**Duurzaamheidsmonitor**".

Deze werd ontwikkeld door de leden van Agrofrent en wil een antwoord bieden aan de maatschappelijke en commerciële verwachtingen wat betreft duurzaamheid. De landbouwsector wil hiermee kunnen aantonen dat er reeds vele inspanningen door de veehouders gebeuren wat betreft duurzaamheid, maar anderzijds kan deze monitor ook een middel zijn om inspiratie te geven aan de veehouders om duurzamer te werken. Deze duurzaamheidsmonitor is raadpleegbaar op de website van [Belbeef](http://www.Belbeef.be): (www.Belbeef.be>professional>documenten>Duurzaamheidsmonitor)



De duurzaamheidsinitiatieven worden opgedeeld in verschillende luiken:

- **diergezondheid** (contract met een bedrijfsbegeleidende dierenarts, toepassen van een vaccinatieprogramma, toepassen van het aankoopprotocol, ...)
- **dierenwelzijn** (klauwverzorging, schurftbestrijding, weidegang van de koeien, beperking van de perinatale sterfte, gebruik van een propere afkalfstal, beschutting tegen de zon op de weiden, ...)
- **energie** (het laten uitvoeren van een energiescan, gebruik van zonnepanelen, gebruik van spaarlampen, ...)
- **biodiversiteit** (aanwezigheid van zwaluwnesten, vleermuizen, minstens 25 % aandeel blijvend grasland in de totale ruwvoederteeltoppervlakte, toepassen van diervriendelijk maaibeheer ...)
- **milieu en omgeving** (verzorgde bedrijfsomgeving, milieuvriendelijke ongediertebestrijding, ...)
- **diervoeder** (gebruik van gecertificeerd maatschappelijk verantwoorde soja, bijproducten, eigen geproduceerd ruwvoeder, ...)
- **bodem** (gebruik van stalmest of gecertificeerd compost, ...)
- **water** (gebruik van regenwater, zuivering en hergebruik van afvalwater, ...)
- **sociaal en economie** (kijkboerderij, verkoop hoeveproducten via korte keten, het voeren van een door de regionale overheden erkende bedrijfseconomische boekhouding, ...).

Bijna de helft van deze duurzaamheidsinitiatieven komen ook voor op de duurzaamheidsmonitor van IKM¹. Daarom is in de Belbeef duurzaamheidsmonitor ook het nummer van het corresponderende punt uit de IKM duurzaamheidsmonitor opgenomen, zodat een veehouder die zowel melk- als vleesvee heeft makkelijk de link kan leggen tussen beide.

Bij het doornemen van deze duurzaamheidsmonitor, kan u op een lijst van 45 mogelijke duurzaamheidsinitiatieven aanduiden welke daarvan u toepast op uw bedrijf. Hou desgevallend de stavingsdocumenten

¹ Integrale Kwaliteitszorg Melk

Nieuwsbrief – Herfst 2018

die de aangeduide duurzaamheidsinitiatieven kunnen aantonen ter beschikking van de OCI die de Belbeefaudit uitvoert. U dient deze monitor slechts eenmaal om de drie jaar in te vullen, naar aanleiding van de initiële of verlengingsaudit.

De duurzaamheidsmonitor zal gebruikt worden voor het inventariseren van alle inspanningen die veehouders al leveren wat duurzaamheid betreft. Zodra de resultaten van een representatief aantal veehouders verwerkt is, zal dit in een publiek beschikbaar duurzaamheidsrapport opgenomen worden. Op die manier zal proactief aan de buitenwereld kunnen aangetoond worden hoe duurzaam de rundveehouders werken.

Deze duurzaamheidsmonitor is ook verwerkt in het producentenportaal (d.i. de computertoepassing voor de deelnemende veehouders).

Meer praktische info over het zelf online invullen van de duurzaamheidsmonitor, kan u vinden in de handleiding van dit producentenportaal op de Belbeefwebsite (www.Belbeef.be>professional>documenten>Handleiding Producentenportaal).



Codiplan^{PLUS} Varkens: verplichte verdoving bij chirurgische castratie uitgesteld

Aangezien QS beslist heeft de controle op de toepassing van verdoving bij chirurgische castratie uit te stellen, zal deze eis voorlopig ook niet opgenomen worden in het Codiplan^{PLUS} Varkens lastenboek. Deze beslissing van QS is raadpleegbaar op hun [website](#).

VARIA

Wist je dat deze documenten moeten worden bijgehouden worden in kader van de Vegaplan Standaard?



In vorige nieuwsbrief werd een overzicht gegeven van alle zaken die dienen te worden geregistreerd. Naast deze registratiedocumenten zijn er nog een aantal andere documenten die de landbouwer ontvangt en dient bij te houden in kader van tracersing en waarborging van de voedselveiligheid. In onderstaande tabel is een overzicht terug te vinden. Merk op, niet alle eisen zijn van toepassing op alle teelten. Per eis wordt tussen vierkante haakjes vermeld voor welke teelten of teeltgroepen deze van toepassing zijn.

Nieuwsbrief – Herfst 2018

| Eis binnen de Vegaplan Standaard | Hoe aan voldoen? | Niveau ² |
|--|--|---------------------|
| <u>Opslag gewasbeschermingsmiddelen en biociden</u> | | |
| Bewijs van inlevering/ophaling van lege verpakkingen en eventuele NBGM. [Alle teelten] | Attesten van inzameling bij Agri-Recover of een attest van erkende ophaler voor betalende ophaling buiten de inzamelcampagnes van Agri-Recover. | 1 |
| Indien gewasbeschermingsmiddelen door de landbouwer zelf worden aangekocht en toegepast op het bedrijf. [Alle teelten] | Bewijs van fytolicensie P1, P2,P3 of Ps | 1 |
| Een P1 fytolicensie houder op het landbouwbedrijf mag enkel bespuitingen doen onder het gezag van een fytolicensie P2 houder. [Alle teelten] | Verklaring voor houders van een P1 die op het bedrijf werkzaam zijn en werken in opdracht van een fytolicensie P2 op het bedrijf. | 1 |
| Bij gebruik van niet in België erkende gewasbeschermingsmiddelen die bestemd zijn om gebruikt te worden op percelen in een buurland is een verplicht. [Alle teelten] | Import/export toelating van het FAVV | 1 |
| <u>Bewerkings-, opslag- en verkoopsruimtes.</u> | | |
| De leveranciers van additieven voor inkuil en/of grondstoffen voor dierlijke voederproductie die gebruikt worden als –hulpmiddel voor inkuilen (suikerstroop, zout of gedenatureerde suiker, ...) zijn FCA (Feed Chain Alliance) gecertificeerd. [Rv] ³ | FCA gecertificeerde leveranciers: identificatiegegevens (bv. factuur, kopie van het certificaat, website van OVOCOM) | 1 |
| <u>Afvalbeheer</u> | | |
| De landbouwer heeft een actieplan voor de reductie van niet-organisch afval. [Gvm HF KF V] | Actieplan voor de reductie van niet-organisch afval | 3 |
| <u>Spuittoestel</u> | | |
| Bespuitingen van gewasbeschermingsmiddelen en biociden moeten gebeuren met een geschikt spuittoestel. [Alle teelten] | Keuringsattest van het spuittoestel | 1 |
| <u>Kisten, containers, verpakkingsmateriaal en palloxen</u> | | |
| De verpakkingen (papier, karton, ...) die in contact met het product komen, moeten aan de voedselveiligheidsvoorschriften voldoen. [A As Gvm Ig KF HF V V*] | Begeleidend document, etiket, melding « voedingsgeschikt » op de verpakking of voorziene symbool Dit bewijs is niet nodig wanneer de verpakkingen door een producentenorganisatie of door de industrie aan de landbouwer worden geleverd. In dit laatste geval moeten de producentenorganisaties en de industrie over deze attesten beschikken. | 1 |

² Beoordelingsniveau: 1: 100% conform 2: 70% van deze eisen moeten conform zijn, 3: aanbeveling

³ As: aardappelen stockage, Igi: Industriegroenten intensief, Gvm: groenten versmarkt, Gvmk: kiemgroeten, KF: kleinfruit, HF: hardfruit, Hs: Hop stockage, P: plantgoed/oetgoed, T: Tabak, V: directe verkoop GOEGs: granen stockage, Rh: hooi, Rv: voordroogkuil, KM: kuilmaïs

Nieuwsbrief – Herfst 2018

| <u>Eis binnen de Vegaplan Standaard</u> | <u>Hoe aan voldoen?</u> | <u>Niveau⁴</u> |
|---|---|---------------------------|
| Bij levering moeten alle individuele balen voorzien zijn van een etiket met de gegevens van de producent. [T Ts] | Etiket met de gegevens van de producent | 1 |
| De verpakkingen van bereide hop worden voorzien van de certificeringsetiketten. [H] | Bijhouden certificeringsetiketten | 1 |
| <u>Registraties, erkenningen, toelatingen</u> | | |
| De producent moet erkend zijn door het FAVV. [Gvmk] | Erkenning producent door het FAVV | 1 |
| <u>Uitgangsmateriaal</u> | | |
| De landbouwer moet erop toezien dat plantgoed of zaaigoed dat paspoortplichtig is, voorzien is van een plantenpaspoort. [Teelten waar een plantenpaspoort van toepassing] | Plantenpaspoorten evenals de aangif- tes van hoeveepootgoed van aardap- pelen, wanneer van toepassing (cf. bijlage 4). In bepaalde gevallen die- nen certificeringsetiketten als plan- tenpaspoort. Plantenpaspoorten dienen één jaar te worden bewaard op het bedrijf. (Indien plantenpaspoorten bewaard worden voor het registreren van de inkomende producten (dossier IN) dienen ze vijf jaar bewaard te wor- den!) | 1 |
| De producent moet aantonen dat de zaden voor productie van kiemgroenten geschikt zijn, niet gecontamineerd en ge- produceerd zijn volgens een gecertificeerd autocontrolesys- teem of gelijkwaardig. [Gvmk] | Er moet voor elke zending een ver- klaring van de producent van kiem- groenten. | 3 |

⁴ Beoordelingsniveau: 1: 100% conform 2: 70% van deze eisen moeten conform zijn, 3: aanbeveling

Nieuwsbrief – Herfst 2018

| Eis binnen de Vegaplan Standaard | Hoe aan voldoen? | Niveau ⁵ |
|--|---|---------------------|
| De leverancier stelt de resultaten van de analyse van voor kiemgroenten bestemde zaden op shigatoxineproducerende <i>E. coli</i> (STEC) en <i>Salmonella</i> ter beschikking. (cf. bijlage 12). [Gvmk] | De resultaten van de analyse op <i>E. Coli</i> (STEC) en <i>Salmonella</i> van voor kiemgroenten bestemde zaden. | 1 |
| Het plantgoed/pootgoed en gebruikte zaden uit bijlage 4 van de Vegaplan Standaard lastenboek) moeten beschikken over een certificeringsetiket met de melding « EG- plantenpaspoort». [P Z] | <p>Voor leveringen binnen de Eu moet het gebruikte plantgoed/pootgoed en de gebruikte zaden van de variëteiten opgenomen in bijlage 4 moeten beschikken over een certificeringsetiket met de melding « EG- plantenpaspoort</p> <p>Voor export buiten EU moet bovendien een fyto-sanitair certificaat aanwezig zijn.</p> <p>Voor familie-vermeerdering (kwekersmateriaal), is géén plantenpaspoort vereist, tenzij dit materiaal getransporteerd wordt buiten het bedrijf.</p> <p>Voor hoevepootgoed is een plantenpaspoort nodig als de landbouwer de bedoeling heeft om zijn hoevepootgoed te bewaren buiten de productie eenheid waarin deze is voortgebracht.</p> <p>Het plantenpaspoort moet minstens 1 jaar worden bewaard. (Wanneer het plantenpaspoort etiket in het kader van het register IN gebruikt wordt, moet het gedurende vijf jaar bewaard worden.)</p> | 1 |
| Vóór het planten van zaden en pootgoed bestemd voor voortplanting (met inbegrip van de productie van hoevepootgoed met plantenpaspoort) van de rassen opgenomen in bijlage 4, vraagt de landbouwer bij het FAVV de erkenning aan voor het gebruik van plantenpaspoorten. [P Z] | Erkenning voor het gebruik van plantenpaspoorten. | 1 |
| Wanneer plantgoed als uitgangsmateriaal wordt gebruikt, dient de landbouwer de plantenopkweekfiche te bewaren. [Gvmo, Gvmb] | Bij houden van de plantenopkweekfiche waarbij ook de gegevens rond gebruik van gewasbeschermingsmiddelen tijdens de opkweek van de planten moet worden vermeld. | 2 |
| Indien gecertificeerd zaaizaad wordt gebruikt, wordt één etiket per lot zaaizaad bewaard. [GOEG oGbp R] | Per lot zaaizaden dient minstens 1 etiket te worden bijgehouden. | 2 |

⁵ Beoordelingsniveau: 1: 100% conform 2: 70% van deze eisen moeten conform zijn, 3: aanbeveling

Nieuwsbrief – Herfst 2018

| <u>Eis binnen de Vegaplan Standaard</u> | <u>Hoe aan voldoen?</u> | <u>Niveau⁶</u> |
|--|--|---------------------------|
| <u>Bemesting</u> | | |
| De gebruikte toegelaten meststoffen en bodemverbeterende middelen moeten voorzien zijn van een etiket of begeleidend document. [Alle teelten] | - Bijhouden van het etiket - Of begeleidend document indien ze in bulk worden gekocht | 1 |
| Documenten bij te houden bij gebruik van meststoffen en bodemverbeterende middelen afkomstig van afvalstoffen (bvb. zuiverings-slib, slijpkalk, compost, enkelvoudige organische meststoffen, ...). [Alle teelten] | Voor Wallonië: begeleidend document (volgens OWD-model) bij gebruik van zuiverings-slib, voor andere producten het gebruikscertificaat en het traceringsdocument. Voor Vlaanderen: Een kopie van de grondstoffenverklaring | 1 |
| De landbouwer beschikt over informatie over de samenstelling van de gebruikte meststoffen. [Alle teelten] | Informatie over de gebruikte meststoffen | 3 |
| <u>Gewasbeschermingsmiddelen en biociden</u> | | |
| De wettelijk verplichte analyses in het kader van de vooroogstcontrole worden uitgevoerd (zie bijlage 7 lastenboek). [Gvmb Iga Igi V V*] | Wettelijk verplichte aantal analyses | 1 |
| De landbouwer heeft toegang tot een lijst met erkende gewasbeschermingsmiddelen. De erkende gewasbeschermingsmiddelen per teelt zijn onder meer terug te vinden op www.fytoweb.fgov.be . [Alle teelten] | Bv. Lijst verspreid door de proefcentra, veilingen, het Witboek, PCA, FIWAP, Cadco, fiches KDT ... Lijsten verspreid door firma's die fytoproducten verkopen zijn niet voldoende. Een papieren versie is niet nodig, aantonen dat men producten kan opzoeken op fytoweb is voldoende. | 1/2 |
| Per gewas heeft de landbouwer informatie beschikbaar over de belangrijkste ziekten, plagen, onkruiden en/of nuttigen. [alle teelten] | Informatie verspreid door proefcentra waarschuwingsdiensten op papier of zelf digitaal consulteren | 1/3 |
| Grondontsmetting is enkel mogelijk als dit uit een gewas- of grondanalyse blijkt. [Alle teelten] | Resultaat bodemanalyse. | 2 |
| Laatste spoel-, was- en/of transportwater | Analyseresultaten van drinkbaar en schoon water | 1 |

⁶ Beoordelingsniveau: 1: 100% conform 2: 70% van deze eisen moeten conform zijn, 3: aanbeveling

Nieuwsbrief – Herfst 2018

| <u>Eis binnen de Vegaplan Standaard</u> | <u>Hoe aan voldoen?</u> | <u>Niveau⁷</u> |
|---|---|---------------------------|
| <u>Analyse van het product bestemd voor consumptie</u> | | |
| Marktklare kiemgroenten zijn vrij van Salmonella en van shigatoxine-producerende E. coli (STEC) (afwezigheid in 25 g) en vertonen een concentratie van Listeria monocytogenes van minder dan 100 kve/g. De monitoring (met inbegrip van de bemonstering) wordt beschreven in bijlage 12. [Gvmk] | Analyseresultaten op E. Coli (STEC) en Salmonella van marktklare kiemgroenten, ook van besmette partijen die niet in de handel worden gebracht. | 1 |
| <u>Nieuwe productievelden (nieuw voor landbouw doeleinden)</u> | | |
| Normaal is landbouwgrond van onbesproken aard. Indien het over een perceel gaat waaraan gevaren verbonden zijn, moet een bodemanalyse uitsluitsel geven over de geschiktheid voor landbouwproductie. [Alle teelten] | Resultaten bodemanalyses (indien noodzakelijk). | 1 |
| <u>Bodem- en/of substraatanalyse van de productielocatie</u> | | |
| Bemesting moet zich baseren op een bodem-, voedingswater- of gewasanalyse of op een standaardanalyse (N, P, K, pH, C-gehalte, calcium en magnesium, humus) van de bouwvoor minstens 4 à 5 jaar. De resultaten moeten worden bewaard. [Alle teelten] | Resultaten standaard bouwvoor analyse om de 4 à 5 jaar | 1/2 |
| Indien de teelt vraagt om een N profielanalyse (0-60 cm) moet de landbouwer deze uitvoeren. Hij noteert de datum van de analyse op de teelt/perceelsfiche en houdt de resultaten bij. [A Gvm Ig KF HF H V] | Resultaten N-profielanalyse (indien noodzakelijk) | 2 |
| Bij substraatteelt dient een ontleding van de voedingsoplossingen te gebeuren. Frequentie: maandelijks, tot het wegnemen van de groeipunt. Indien de analyse geen variatie in de gemeten waarde toont, mag de frequentie verlaagd worden. De data van analyse worden genoteerd. De resultaten worden bijgehouden. [Gvm Ig KF V] | Enkel van toepassing bij substraatteelt: resultaten van de ontleding van de voedingsoplossing | 2 |

⁷ Beoordelingsniveau: 1: 100% conform 2: 70% van deze eisen moeten conform zijn, 3: aanbeveling