

PRAKTISCHE GIDS

Regelgeving inzake biologische landbouw
voor bereiders

Ook van toepassing voor

Verdelers

Importeurs

Exporteurs

Loonwerkers

Opslag

Verkooppunt



CERTISYS[®]

BIO CERTIFICATION

MAKING BIO BETTER TOGETHER[®]

Inhoudsopgave

1. Europese regelgeving voor producten van de biologische landbouw	4
2. Definities	4
3. Toepassingsgebied	7
3.1 Wie moet onder controle staan?.....	7
3.2 Welke producten?	7
4. Certificatiesysteem.....	8
5. Algemene verwerkingsregels.....	9
5.1 Recepten en maatregelen ter preventie van contaminatie	9
5.1.2.3 Recept diervoeders met etiket 'Mag worden gebruikt in de biologische landbouw overeenkomstig Verordening EU 2018/848	14
5.2 Ontvangstprocedure van de grondstoffen.....	15
5.3 Preventieve maatregelen voor gemengde marktdeelnemers	16
5.4 Gelijktijdige ophaling van biologische en niet biologische producten	16
6. Conservering en verwerking van levensmiddelen en diervoeders.....	17
7. Opslag van grondstoffen en afgewerkte producten	18
8. Transport van afgewerkte producten.....	18
8.1 Algemene regels	18
8.2 Bijkomende regels voor diervoeders	19
10. Specifieke productieregels voor de productie van biologische gisten	20
11. Specifieke productieregels voor producten uit de wijnsector	20
12. Regels voor de import van bioproducten.....	21
12.1 e-COI (Delen I en II van EU 2021/2306)	21
12.2 Melding van geïmporteerde partijen (EU 2021/2307).....	21
12.3 Ontvangst binnen Europa	22
12.4 Gebruik van uittreksels (extracten)	23
12.5 Import van producten uit derde landen die gelijkwaardigheid verkregen (stelsel 1)	23
12.6 Import van producten waarvoor het controlesysteem wordt beheerd door een erkend controlorgaan (stelsel 2)	24
12.7 Bijzondere gevallen: Noorwegen, IJsland, Liechtenstein, Zwitserland en UK.....	24
13. Regels voor de export van bioproducten.....	25
13.1 Algemeen.....	25
13.2 Bijzondere gevallen: Noorwegen, IJsland, Liechtenstein en Zwitserland	25
14. Controlevereisten	26
14.1 Kennisgeving	26
14.2 Eerste controle.....	26
14.3 Controlebezoeken.....	27
14.4 Toegang tot lokalen en documenten.....	27

14.5	Te nemen maatregelen wanneer inbreuken en onregelmatigheden worden vermoed	28
14.6	Specifieke vereisten gekoppeld aan verwerkingseenheden van diervoeders.....	28
14.7	Bijkomende controlevereisten die specifiek zijn voor import van producten.....	28
14.8	Overzicht van de bij te houden documenten	29
15.	Nuttige adressen.....	31
15.1	Vlaanderen.....	31
15.2	Wallonie.....	31
15.3	Bruxelles.....	32

1. Europese regelgeving voor producten van de biologische landbouw

Dit document is een samenvatting van de regels die gelden voor verwerking, verdeling, transport, invoer en opslag van biologische producten in Vlaanderen, Wallonië, Brussel en Groothertogdom Luxemburg.

Dit document wordt ter beschikking gesteld voor marktdeelnemers die door CERTISYS worden gecontroleerd, als leidraad bij de uitbouw van hun activiteiten.

2. Definities

Marktdeelnemer:

Een natuurlijk persoon of rechtspersoon die verantwoordelijk is voor de naleving van de voorschriften van de verordening in het biologisch bedrijf dat hij beheert. Het gaat om verwerkers, verdelers, onderaannemers en loonwerkers.

Bereiding:

Handeling van verduurzaming en/of verwerking van biologische producten (waaronder ook slachten, uitsnijden, schoonmaken of malen), alsmede verpakking, etikettering en/of wijziging van de etikettering in verband met de aanduiding van de biologische productie.

Grootkeuken-diensten:

De bereiding van biologische producten in restaurants, ziekenhuizen, kantines en andere soortgelijke levensmiddelenbedrijven op de plaats van verkoop of levering aan de eindgebruiker.

Etikettering:

De begrippen, vermeldingen, aanduidingen, fabrieks- of handelsmerken, afbeeldingen of tekens betreffende een product op verpakkingen, documenten, bordjes, etiketten, ringen of banden die dat product vergezellen of er betrekking op hebben.

Importeur:

Een in de Unie gevestigde natuurlijke of rechtspersoon die is onderworpen aan het in Verordening (EU)2018/848 bedoelde controlesysteem en die de zending persoonlijk of via een vertegenwoordiger aanbiedt voor het vrije verkeer in de Unie.

Exporteur:

Natuurlijke of rechtspersoon gevestigd in de EU die biologische producten exporteert naar een land buiten de EU.

Eerste ontvanger (first consignee):

De natuurlijke persoon of rechtspersoon aan wie een geïmporteerde zending wordt geleverd en die deze in ontvangst neemt voor verdere bereiding en/of afzet.

Onderaanneming:

Handeling waarbij een ondernemer via een overeenkomst en onder zijn verantwoordelijkheid aan een andere persoon, onderaannemer genaamd, geheel of gedeeltelijk de uitvoering toevertrouwt van het aannemingscontract of van een deel van de openbare aanbesteding afgesloten met de opdrachtgever.

Voedingsmiddelen:

Voedingsmiddelen zoals bedoeld in artikel 2 van de regelgeving EU 178/2002 van het Europese parlement en raad.

Diervoeding:

Diervoeding zoals bedoeld in artikel 3, punt 4 van de regelgeving EU 178/2002.

Voorzorgsmaatregelen:

Maatregelen die exploitanten in elk stadium van de productie, bereiding en distributie moeten nemen om verontreiniging te vermijden met producten of stoffen die overeenkomstig deze verordening niet voor de biologische productie mogen worden gebruikt, en om vermenging van biologische en niet-biologische producten te vermijden.

Traceerbaarheid:

Het vermogen om door alle stadia van productie, bereiding en distributie de weg van het levensmiddel, diervoeder of een product als bedoeld in *artikel 2, lid 1*, te traceren, en elke stof die bedoeld is om in een levensmiddel te worden verwerkt of waarschijnlijk zal worden verwerkt, diervoeder of enig product als bedoeld in *artikel 2, lid 1 van verordening EU 2018/48*.

Ingrediënt:

Elke stof of elk product, met inbegrip van aroma's, levensmiddelenadditieven en voedingsenzymen, of elk bestanddeel van een samengesteld ingrediënt, gebruikt bij de vervaardiging of bereiding van een **levensmiddel** en nog aanwezig in het eindproduct, eventueel in gewijzigde vorm - residuen worden niet als ingrediënten beschouwd - of, **voor andere producten dan levensmiddelen**, een stof of product gebruikt bij de vervaardiging of bereiding van producten, nog aanwezig in het eindproduct, eventueel in gewijzigde vorm.

Genetisch gemodificeerd organisme (GGO's):

Een organisme zoals omschreven door Richtlijn 2001/18/EG van het Europees Parlement en de Raad van 12 maart 2001 inzake de doelbewuste introductie van genetisch gemodificeerde organismen (GGO's) in het milieu en tot intrekking van Richtlijn 90/220/EEG van de Raad, dat niet is verkregen met behulp van de in bijlage I.B van die Richtlijn genoemde genetische modificatietechnieken.

Met GGO's geproduceerd:

Geheel of gedeeltelijk afgeleid van genetisch gemodificeerde organismen maar geen GGO's bevattend en niet uit GGO's bestaand.

Door GGO's geproduceerd:

Afgeleid door gebruik te maken van een GGO als laatste levend organisme in het productieproces, maar geen GGO's bevattend, niet uit GGO's bestaand, noch met GGO's geproduceerd.

Technisch nanomateriaal:

Een technisch nanomateriaal zoals gedefinieerd in artikel 3, lid 2, onder f), van Verordening (EU) 2015/2283 van het Europees Parlement en de Raad.

e-COi:

Electronic certificate of inspection for import of products from organic production into the European community.

TRACES:

TRAde **C**ontrol and **E**xpert **S**ystem.

TRACES is het online beheersysteem van de Europese Commissie dat de bewegingen volgt van levende dieren, producten van dierlijke oorsprong, levensmiddelen en diervoeders van niet-dierlijke oorsprong, planten en plantaardige producten die worden ingevoerd in de Europese Unie, verhandeld tussen de lidstaten van de Europese Unie of uitgevoerd naar derde landen waarmee de Europese Unie een overeenkomst heeft gesloten.

DAU:

Document **A**ministratif **U**nique. Aangifteformulier voor de douane.

CHED:

Common **H**ealth **E**ntry **D**ocuments. Een CHED is vereist voor zendingen van dieren en bepaalde goederen die de EU binnenkomen.

3. Toepassingsgebied

3.1 Wie moet onder controle staan?

Al wie biologische producten verwerkt (bereidt, verpakt, etiketteert), invoert, opslaat of verkoopt, moet zijn activiteit kennisgeven aan een controleorgaan en officieel laten controleren.

Marktdeelnemers die voorverpakte biologische producten rechtstreeks aan de consument of eindgebruiker verkopen, zijn vrijgesteld van de aansluiting bij een controleorgaan op voorwaarde dat zij:

- Niet produceren;
- Niet verwerken;
- Niet elders opslaan dan op het verkooppunt;
- **OF** niet importeren vanuit een derde land;
- **OF** deze activiteiten niet uitbesteden aan een andere marktdeelnemer.

Bijzonder geval: loonwerkers

Een loonwerker is bijvoorbeeld iemand die granen droogt in loondienst voor een landbouwer.

In dit geval is de droger de loonwerker en de landbouwer de opdrachtgever.

Er zijn 2 mogelijkheden voor bedrijven die activiteiten uitbesteden aan een loonwerker:

- Met overdracht van verantwoordelijkheid aan de Loonwerker: in dit geval is het de loonwerker die de bevoegde instantie rechtstreeks in kennis stelt van zijn activiteit, die apart gecertificeerd moet worden.
- Zonder overdracht van verantwoordelijkheid: in dit geval is het de opdrachtgever die de bevoegde instantie in kennis stelt van de uitgevoerde activiteit. De controle en certificering van de BIO-activiteiten van de loonwerker blijven de verantwoordelijkheid van de opdrachtgever.

In beide gevallen moet er altijd een contract worden getekend tussen de 2 partijen, waarin duidelijk wordt omschreven wat de biologische activiteit inhoudt en wie verantwoordelijk is voor elke stap in de keten.

CERTISYS heeft hiervoor een standaardovereenkomst opgesteld. U vindt dit document op onze website in de sectie documenten <https://www.certisys.eu/nl/documenten/> (Modellen < Uitbesteding van een BIO activiteit)

3.2 Welke producten?

De regels in deze gids zijn van toepassing voor:

a) Landbouwproducten vermeld in [bijlage 1 van het Verordening betreffende de werking van de EU](#):

- Levende of onbewerkte landbouwproducten
- Verwerkte landbouwproducten bestemd voor menselijke consumptie;
- Diervoeding;
- Vegetatief uitgangsmateriaal en zaden gebruikt voor teeltdoeleinden.

b) De producten bedoeld in bijlage 1 van Verordening EU 2018/848

Daarnaast is de regelgeving ook van toepassing voor:

- Als levensmiddel of diervoeder gebruikte gist;
- Maté, suikermais, wijnrankbladeren, palmharten, hopscheuten en andere soortgelijke eetbare delen van planten en daaruit geproduceerde producten;
- Zeezout en andere zouten voor levensmiddelen en diervoeders;
- Cocons van zijderupsen, geschikt om te worden afgehaspeld;
- Natuurlijke gommen en harsen;
- Bijenwas;
- Etherische oliën;
- Kurken (stoppen) van natuurkurk, niet geperst en zonder bindmiddelen;
- Katoen, niet geeraard of gekamd;
- Wol, niet geeraard of gekamd;
- Ongelooide en onbehandelde huiden;
- Traditionele kruidenpreparaten op basis van planten.

Producten van jacht en visvangst op wilde dieren worden niet beschouwd als vallend onder de biologische productiewijze maar kunnen deel uitmaken van een recept waarvan de afgewerkte producten verwijzingen naar de biologische productie kunnen omvatten.

De regels in deze gids zijn niet van toepassing voor minerale voedingssupplementen en ook niet voor producten afkomstig uit grootkeukens.

4. Certificatiesysteem

Elke marktdeelnemer die gebruik maakt van de termen 'biologisch', 'ecologisch', verkleinwoorden, afkortingen en vertalingen die verwijzen naar de productiewijze, zowel op etikettering als in publiciteit en op facturen, is **verplicht zijn activiteit kenbaar te maken** en **zich te laten controleren** door een controleorgaan en zich ertoe te verbinden de lastenboeken na te leven.

Opgelet: het notificatieproces is verschillend per regio (Vlaanderen/Brussel/Wallonië).

Voor gedetailleerde instructies hieromtrent kan u terecht op onze website Pagina Mijn Activiteit =>

<https://www.certisys.eu/nl/mijn-activiteit/> of kan u contact opnemen met client@certisys.eu

5. Algemene verwerkingsregels

5.1 Recepten en maatregelen ter preventie van contaminatie

5.1.1 Levensmiddelen

Levensmiddelen worden hoofdzakelijk geproduceerd op basis van ingrediënten uit de landbouw.

De verhouding $\frac{\text{Gewicht landbouwingrediënten}}{\text{dxTotaal gewicht ingrediënten}}$ **bedraagt $\geq 51\%$**

⇒ Toegevoegd water en keukenzout worden in deze verhouding niet meegerekend.

5.1.1.1 Recepten voor levensmiddelen met verwijzing naar BIO in de verkoopbenaming (<95%)

Een levensmiddel mag in zijn verkoopbenaming alleen een verwijzing naar bio dragen **indien aan alle voorwaarden hieronder is voldaan:**

- 📍 Alle ingrediënten van landbouwproducten moeten biologisch zijn
- 📍 De niet-biologische landbouwingrediënten die het levensmiddel bevat:
 - i. Moeten zich bevinden in bijlage Vb van EU2021/1165 of bijlage IX van EU889/2008.

OF

- ii. Of maken het voorwerp uit van een **voorlopige vergunning** van de bevoegde overheid op grond van een aanvraag van een marktdeelnemer. De aanvraag wordt door de marktdeelnemer ingediend bij de bevoegde autoriteiten (aanvraagformulier beschikbaar op www.certisys.eu). Deze vergunning is maximum 6 maanden geldig. De marktdeelnemer moet alle nodige bewijzen leveren die aantonen dat het betreffende ingrediënt in biologische vorm niet in toereikende hoeveelheid beschikbaar is en dat het niet kan worden ingevoerd.

N.B.: de vergunning voor het gebruik van die ingrediënten kan slechts tweemaal vernieuwd worden. Indien de vergunning goedgekeurd is, kan dergelijk ingrediënt gebruikt worden door alle marktdeelnemers in België. De lijst van alle ingrediënten waarvoor een vergunning is uitgevaardigd is [hier](#) terug te vinden.

De verhouding $\frac{\text{Gewicht biologische landbouwingrediënten}}{\text{Gewicht totale landbouwingrediënten}}$ **(in %) moet $\geq 95\%$ bedragen.**

- 📍 Naast biologische landbouwproducten mogen de stoffen opgesomd in bijlage V deel A) van Verordening EU2021/1165 en [tabel 1](#) in biologische levensmiddelen gebruikt worden maar het gebruik ervan moet tot het minimum beperkt worden.
- 📍 Eenzelfde landbouwingrediënt mag niet in zowel biologische als gangbare vorm aanwezig zijn.

Voor een goed begrip van de verhoudingen hierboven, dient men het volgende te weten:

- Onder **biologische landbouwingredienten** wordt verstaan ingrediënten die van agrarische oorsprong biologisch zijn alsook biologische aroma's en de ingrediënten opgesomd in bijlage V deel A1 van EU2021/1165 en aangeduid met een asterisk in de kolom van de additiefcode en van biologische oorsprong.
- Onder **niet-biologische landbouwingredienten** wordt verstaan ingrediënten van agrarische oorsprong die niet biologisch zijn alsook de ingrediënten opgesomd in bijlage V deel A1 van EU2021/1165 aangeduid met een asterisk in de kolom van de additiefcode en van niet-biologische oorsprong, natuurlijke X aroma's die niet biologisch gecertificeerd zijn en de ingrediënten opgesomd in de bijlage V deel B van EU2021/1165.
- **Totale landbouwingredienten** = biologische agrarische ingrediënten + niet-biologische agrarische ingrediënten.
- Bereidingen en stoffen bedoeld in [Tabel 1](#) met uitzondering van de aroma's, alsook de stoffen bedoeld in de bijlage V deel A van EU2021/1165 zonder asterisk in de kolom met de additiefcode, **worden niet** beschouwd als ingrediënten van agrarische oorsprong. Ze worden bijgevolg niet meegerekend in de berekening van het percentage bio.
- **Gisten en producten op basis van gisten** en aroma's worden beschouwd als ingrediënten van agrarische oorsprong.

TABEL 1: STOFFEN DIE IN EEN BIOLOGISCH LEVENSMIDDELENRECEPT MOGEN WORDEN OPGENOMEN**Bereidingen op basis van micro-organismen en voedingsenzymen**

Bijlage II deel IV van Verordening (EU) 2018/848

Bereidingen op basis van micro-organismen en voedingsenzymen die bij de levensmiddelenverwerking worden gebruikt, zijn enkel toegestaan op voorwaarde dat de als levensmiddelenadditieven te gebruiken voedingsenzymen overeenkomstig artikel 24 voor gebruik in de biologische productie zijn toegelaten. Momenteel zijn er geen enzymen opgenomen op de positieve lijst van levensmiddelenadditieven die mogen gebruikt worden in de biologische verwerking van levensmiddelen.

Daarnaast mogen dergelijke bereidingen enkel gebruikt worden als deze een technologische functie hebben in de producten. De toevoeging als probiotica is niet toegelaten. BVB melkzuurbacteriën zijn toegelaten in yoghurt maar niet in een voedingsmiddel in de vorm van een capsule.

Voedingsenzym: een product dat is verkregen uit planten, dieren of micro-organismen of producten daarvan, waaronder een product dat is verkregen door een gistingsproces met behulp van micro-organismen:

- dat een of meer enzymen bevat die een specifieke biochemische reactie kunnen katalyseren;

EN

- dat voor een technisch doel aan levensmiddelen wordt toegevoegd in eender welk stadium van de vervaardiging, de verwerking, de bereiding, de behandeling, de verpakking, het vervoer of de opslag van levensmiddelen;

Gebruik van Aroma's in uw recepten

Vanaf nu worden aroma's meegeteld bij het berekenen van het percentage ingrediënten uit de biologische landbouw in het eindproduct. Dat was eerder niet het geval.

Alleen stoffen die zijn geklasseerd als 'natuurlijk X aroma's en biologische gecertificeerde aroma's zijn toegelaten.

Een natuurlijk X aroma bestaat uit een aromatiserende component dat voor minstens 95 % bestaat uit component X (Art 16. 2,3, 4 van Verordening (EG) 1334/2008)

'Natuurlijke X aroma's met andere natuurlijke aroma's' en 'natuurlijke aroma's' zonder precieze aanduiding van de smaak zijn niet meer toegelaten.

Bijv, natuurlijk aroma van aardbei, natuurlijk appelaaroma

Drinkwater en zout

Drinkwater en zout (met natriumchloride of kaliumchloride als basiscomponenten) die in het algemeen gebruikt worden bij de verwerking van levensmiddelen.

Mineralen

Mineralen (inclusief sporelementen), vitamines, aminozuren en micronutriënten, mits:

- i. het gebruik ervan in gewone levensmiddelen „een rechtstreeks juridisch vereiste is”, in die zin dat het rechtstreeks vereist is krachtens bepalingen van Unierecht of daarmee verenigbaar nationaal recht, met als gevolg dat het levensmiddel hoegenaamd niet als gewoon levensmiddel in de handel mag worden gebracht zonder toevoeging van die mineralen, vitamines, aminozuren of micronutriënten, bijvoorbeeld aanrijking van margarine met vitamine D

OF

- ii. wat betreft levensmiddelen die in de handel worden gebracht als levensmiddelen met bijzondere kenmerken of effecten op het gebied van gezondheid of voeding, of in verband met de behoeften van specifieke groepen consumenten:
- *In producten als bedoeld in artikel 1, lid 1, onder a) en b), van Verordening (EU) nr. 609/2013 van het Europees Parlement en de Raad (1), gebruik ervan is toegestaan bij die verordening en op grond van artikel 11, lid 1, van die verordening vastgestelde handelingen voor de betrokken producten;*
 - *in bij Richtlijn 2006/125/EG van de Commissie (2) gereguleerde producten, het gebruik ervan bij die richtlijn is toegestaan, of*

Overzicht recept

De tabel hieronder geeft een schematisch overzicht van de soorten ingrediënten die deel mogen uitmaken van het recept voor levensmiddelen met verwijzing naar bio in de verkoopbenaming.

Agrarische ingrediënten ≥ 51%		Niet-agrarische ingrediënten		Ingrediënten die niet meetellen in de berekening van het agrarisches percentage		
Biologisch ≥ 95%		Niet-biologisch ≤ 5%		Niet meegerekend bij de berekening van het bio-percentage		
Bio agrarische ingrediënten	Additieven van bijlage V deel A1 van EU2021/1165 met een asterisk en van biologische oorsprong +bio X aroma+ bio gist	Ingrediënten ¹ van bijlage V deel B van EU2021/1165	Additieven van bijlage V deel A1 van EU2021/1165 met een asterisk, van niet-biologische oorsprong + niet bio X aroma+ niet bio gist	Additieven en hulpstoffen van bijlage V deel A1 van EU2021/1165 zonder asterisk en van bijlage V deel A2 van EU2021/1165	Stoffen van Tabel 1 met uitzondering van de aroma's	Toegevoegd water en keukenzout

¹ Agrarische ingrediënten uit niet-biologische productie of omschakeling mogen niet dezelfde zijn als biologische agrarische ingrediënten

5.1.1.2 Recepten voor levensmiddelen met verwijzing naar bio in de ingrediëntenlijst (< 95%).

Deze categorie van levensmiddelen bevat minder dan 95% biologische landbouwingredienten, maar toch blijven de volgende regels van toepassing:

- 📍 De bereiding van verwerkte biologische levensmiddelen gebeurt gescheiden van de verwerking van niet- biologische levensmiddelen (in de tijd of in de ruimte) om contaminatie te voorkomen;
- 📍 De toegelaten additieven en technologische hulpstoffen staan in bijlage V deel A van EU 2021/1165;
- 📍 Eenzelfde agrarisch ingrediënt mag niet in biologische en gangbare vorm aanwezig zijn;
- 📍 Eenzelfde agrarisch ingrediënt mag niet aanwezig zijn in biologische vorm en in omschakeling.



SAMENSTELLING VAN BIOLOGISCHE AROMA'S

Smaakstof: natuurlijke aromastof en/of aromatiserend preparaat

- 95 % organisch min.
- + 5 % niet-biologisch (zonder afwijking)

Dragers: niet-aroma bestanddelen van het aroma en de addit

- 95 % organisch min.
- biologische landbouwingredienten
- Biologische landbouwadditieven (met*) vermeld in Bijlage Deel A, Afdeling 1, van Verordening EU 2021/1165
- + 5 % niet-biologisch max.
- niet-BIO landbouwingredienten die zijn opgenomen in Bijlage IX bij de huidige Verordening EU 889/2008 (tot 31 december 2023 (zie hieronder) of met afwijking
- niet-biologische landbouwadditieven (met*) vermeld in bijlage Deel A, Afdeling 1, van Verordening EU 2021/1165

Andere stoffen (die niet in aanmerking worden genomen bij de berekening van het % BIO van het eindproduct) :

- Water en zout
- Toevoegingsmiddelen (zonder *) en technische hulpstoffen opgesomd in Bijlage V, Deel A, Punten 1 en 2, van de Verordening EU 2021/1165

Overzicht recept

De tabel hieronder geeft een schematisch overzicht van de ingrediënten die deel mogen uitmaken van het recept voor levensmiddelen met verwijzing naar bio in de ingrediëntenlijst.

Agrarische ingrediënten ≥ 51%		Niet-agrarische ingrediënten		Niet meegerekend in de berekening van het percentage landbouw
Biologisch < 95%		Niet-biologisch >5%		Niet meegerekend in de berekening van het percentage bio
Bio landbouw ingrediënten	Additieven van bijlage V deel A1 van EU 2021/1165 met een asterisk en van bio oorsprong + bio X aroma+ bio gist (Bijl. VIII deel A)	Om het even welk niet-biologisch landbouwingredient mag verwerkt worden (ook niet bio gist en niet bio X aroma)	Additieven en hulpstoffen van bijlage V deel A1 en V deel A2 van EU2021/1165 zonder asterisk	Stoffen van Tabel 1 met uitzondering van de aroma's
				Toegevoegd water en keukenzout

5.1.1.3 Recepten voor levensmiddelen die een jacht- of visserijproduct bevatten

Het hoofdingrediënt moet een jacht- of visserijproduct zijn, de andere ingrediënten uit de landbouw moeten allemaal biologisch zijn, niet-agrarische ingrediënten (additieven, hulpstoffen,...) mogen gebruikt worden mits ze opgenomen zijn in de bijlage V deel A1 en V deel AB van EU2021/1165 of [tabel 1](#), een biologisch ingrediënt mag niet tegelijk aanwezig zijn met hetzelfde ingrediënt in niet-biologische vorm of afkomstig uit een omschakelingsteelt.

Overzicht recept

De tabel hieronder geeft een schematisch overzicht van de ingrediënten die mogen voorkomen in een recept voor een levensmiddel met verwijzing naar bio in de ingrediëntenlijst en dat hoofdzakelijk een product uit de jacht of de visserij bevat.

Ingrediënt uit jacht of visserij als hoofdingrediënt	Agrarische ingrediënten		Niet-agrarische ingrediënten	
		Bio landbouwingrediënten	Additieven van bijlage V deel A 1 van EU2021/1165 met een asterisk en van biologische oorsprong +bio X aroma bio gist	Additieven en hulpstoffen van bijlage V deel A1 van EU2021/1165 zonder asterisk en van bijlage Va2 van EU2021/1165 + niet bio gist en bio aroma

5.1.1.4 Recepten voor levensmiddelen met een ingrediënt in omschakeling

Levensmiddelen geproduceerd vertrekkend van teelten in omschakeling bestaan uit één enkel plantaardig ingrediënt uit de landbouw (voorbeeld: een komkommer of appelsap mag 'in omschakeling' gelabeld worden maar yoghurt met aardbeien of een sap van appel én peer niet).

5.1.1.5 Recept voor BIO aroma

In de verkoopbenaming mag de term "biologisch" worden gebruikt, mits:



- i. Natuurlijke aromastoffen en natuurlijke aromatiserende preparaten die geëtiketteerd zijn overeenkomstig artikel 16, leden 2, 3 en 4, van Verordening (EG) nr. 1334/2008

EN

- ii. Waarbij alle betrokken aromatische verbindingen en draagstoffen van de aroma's biologisch zijn;

5.1.2 Voeders voor de veeteelt

5.1.2.1 Regels die gelden voor alle recepten.

-  Het is verboden met behulp van synthetische oplosmiddelen een grondstof voor diervoeders te produceren die wordt gebruikt of verwerkt in het kader van de biologische productie.
-  Groeifactoren en synthetische aminozuren in voeders verwerken is verboden.

5.1.2.2 Recept diervoeders met bio verwijzing in de verkoopbenaming (100 – 95%)

Een diervoeder mag in zijn verkoopbenaming alleen een verwijzing naar bio bevatten **indien alle voorwaarden hieronder zijn nageleefd**:

- i. **Alle** ingrediënten van agrarische oorsprong zijn biologisch **en** ten minste 95% van de **droge stof** van het product bestaat uit dergelijke ingrediënten.
- ii. Alleen de volgende stoffen mogen worden gebruikt bij de bereiding van biologische diervoeders en de voeding van dieren afkomstig uit de biologische teelt:
 - a) Minerale grondstoffen – Bijlage III a 1 van EU 2021/1165
 - b) Toegestane niet-biologische grondstoffen – Bijlage III a 2 van EU 2021/1165
 - c) Additieven en technische hulpstoffen – Bijlage III b van EU 2021/1165

Overzicht recept




De tabel hieronder geeft een schematisch overzicht van de soorten ingrediënten die het recept van een diervoeder met bioverwijzing in de verkoopbenaming mag bevatten.

Droge stof		Water
Plant aardige of dierlijke ingrediënten van biologische oorsprong \geq 95%		
Niet-agrarische ingrediënten \leq 5%		
Plant aardige of dierlijke ingrediënten van biologische oorsprong	Additieven in de Bijlage III van EU 2021/1165 van agrarische en biologische oorsprong	Additieven en grondstoffen opgenomen in bijlage III van EU 2021/1165

Niet-biologische ingrediënten van plantaardige of dierlijke oorsprong of in omschakeling niet toegelaten.

5.1.2.3 Recept diervoeders met etiket 'Mag worden gebruikt in de biologische landbouw overeenkomstig Verordening EU 2018/848

Een diervoeder mag de verwijzing "Mag worden gebruikt in de biologische landbouw overeenkomstig Verordeningen 2018/848 (EG)" alleen dragen indien alle voorwaarden hieronder worden nageleefd:

-  **Agrarische ingrediënten in omschakeling mogen deel uitmaken van het voeder en mogen gelijktijdig met hetzelfde ingrediënt van biologische oorsprong aanwezig zijn.**
-  **Bepaalde grondstoffen uit de niet-biologische landbouw mogen gebruikt worden maar niet gelijktijdig met hetzelfde ingrediënt van biologische oorsprong of in omschakeling:**
 - i. eiwitrijke niet-biologische grondstoffen voor jonge varkens (<35kg) en jong pluimvee. (tot 31/12/2026);
 - ii. dat ze in biologische vorm niet verkrijgbaar zijn;
 - iii. dat ze zonder chemische oplosmiddelen zijn geproduceerd of verwerkt.
-  **Alleen de producten en stoffen bedoeld in Verordening 2021/1165 mogen worden gebruikt:**
 - i. Minerale grondstoffen – Bijlage III a 1 van EU2021/1165
 - ii. Toegestane niet-biologische grondstoffen – Bijlage III a 2 van EU 2021/1165
 - iii. Additieven – Bijlage III b van EU 2021/1165
 - iv. Technische hulpstoffen – Bijlage III b van EU2021/1165

Overzicht recept

De Tabel hieronder geeft een schematisch overzicht van de soorten ingrediënten die het recept mag bevatten van een diervoeder met de vermelding "Mag worden gebruikt in de biologische landbouw overeenkomstig Verordeningen 2018/848

Droge stof	
Plantaardige of dierlijke ingrediënten	
Biologisch	Plantaardige of dierlijke ingrediënten van biologische oorsprong Bijlage III van EU 2021/1165 uit de biologische landbouw
In omschakeling	
	Toegestane niet-biologische grondstoffen – Bijlage III a 2 van EU 2021/1165
Niet-biologisch	Eiwitrijk voeder voor varkens en gevogelte
Niet-agrarische ingrediënten	
Minerale grondstoffen – Bijlage III a 1 van EU2021/1165	
Additieven en technologische hulpstoffen Bijlage III b van EU2021/1165	

Toegelaten grondstoffen van minerale oorsprong voor de verwerking van diervoeders

5.2 Ontvangstprocedure van de grondstoffen

Wanneer een marktdeelnemer grondstoffen in ontvangst neemt voor de productie van biologische levensmiddelen, dient hij de **garanties na te gaan** die verzekeren dat de grondstoffen toegelaten zijn in de biologische levensmiddelen of veevoeding.

5.2.1 Controle van de grondstofgaranties

Biologische landbouwkundige grondstoffen

Elke marktdeelnemer moet de bio certificaten van zijn leveranciers systematisch nagaan. Hij moet controleren of de activiteit, de producten en de geldigheidsdata juist zijn.

Toegestane niet-biologische grondstoffen:



Niet GGO

- De Europese wetgeving inzake biologische landbouw vereist dat de gebruikte grondstoffen niet bestaan uit (i) GGO's, (ii) producten verkregen uit GGO's of (iii) producten verkregen uit GGO's.
- Verificatie dat een grondstof (i) geen GGO is en (ii) geen producten bevat die zijn verkregen uit GGO's, wordt uitgevoerd door middel van etikettering (etiketten, technische gegevensbladen, enz.).
- Verificatie dat een grondstof geen (iii) product is dat is verkregen uit een GGO (citroenzuur, maltodextrine, enz.) wordt uitgevoerd door middel van een leveranciersverklaring



Niet door ioniserende straling behandeld: De marktdeelnemer moet het etiket¹ van het product en de technische fiche van de leverancier controleren



Nanotechnologie: Nanotechnologie is niet toegestaan voor voedingsmiddelen. Dit geldt niet voor diervoeders. U kunt een door Certisys verstrekte modelverklaring gebruiken.

CERTISYS heeft een modelverklaring die uw leveranciers kunnen invullen om te bevestigen dat er geen GGO's, ioniserende straling of gefabriceerde nanomaterialen aanwezig zijn. U kunt dit document vinden op onze website: <https://www.certisys.eu/nl/documenten/> (Afwijkingen <bereiders> Verklaring niet-GGO Nano Ioniseerde stralen FOOD)

5.2.2 Controle van de verpakking en de verplichte vermeldingen

Meteen na ontvangst van een bioproduct gaat de marktdeelnemer na of de verpakking of de container, wanneer die vereist zijn, goed gesloten is en/of het etiket en de commerciële documenten (leverbonnen, aankoopfacturen) de nodige vermeldingen bevatten.

Naam en adres van de leverancier (en verkoper indien verschillend)
Naam van het product (voor samengestelde diervoeders: beschrijving)
Lotnummer die ervoor zorgt dat er een link kan gemaakt worden met de grondstoffen
Verwijzing naar biologische landbouw
Verwijzing naar het controleorgaan van de leverancier

Indien deze producten rechtstreeks worden vervoerd van de ene gecontroleerde marktdeelnemer naar de andere, hoeven de verpakkingen niet gesloten te zijn maar de bovenstaande vermeldingen moeten op een vervoerdocument staan.

Bij vervoer van bulkproducten (bijvoorbeeld een vrachtwagen graan) moeten deze garanties aanwezig zijn op de leverdocumenten. Daarnaast dient er ook een bewijs van reiniging van de vrachtwagen aanwezig te zijn voor elke levering.

5.2.3 Registratie van de controles

Zodra hogervermelde elementen gecontroleerd zijn en wanneer alles in orde blijkt te zijn, registreert de marktdeelnemer de uitgevoerde controle.

CERTISYS heeft een modelprocedure voor de ontvangst van biologische producten. U kunt dit document vinden op onze website: <https://www.certisys.eu/nl/documenten/> (Modellen < Ontvangstprocedure bio producten)

5.3 Preventieve maatregelen voor gemengde marktdeelnemers

Gemengde marktdeelnemers (marktdeelnemers die zowel biologische als niet-biologische producten hanteren) moeten maatregelen uitwerken om te voorkomen dat biologische grondstoffen bij het opslaan na ontvangst worden gecontamineerd door niet-biologische grondstoffen.

Het uitvoeren van de voorzorgsmaatregelen moet worden geregistreerd en deze elementen worden ter beschikking van CERTISYS gesteld.

Deze voorzorgsmaatregelen moeten regelmatig opnieuw worden geëvalueerd.

5.4 Gelijktijdige ophaling van biologische en niet biologische producten

Marktdeelnemers mogen biologische en niet-biologische producten gelijktijdig ophalen, maar uitsluitend indien passende maatregelen worden getroffen om vermenging of verwisseling tussen de biologische en de niet-biologische producten te voorkomen en de identificatie van de biologische producten te waarborgen.

In dat geval moeten de marktdeelnemers eveneens ter beschikking van het controleorgaan houden:

- i. een historiek met de gegevens over de ophaaldagen, uren en routes

EN

- ii. de data en tijdstippen waarop de producten in ontvangst werden genomen.

6. Conservering en verwerking van levensmiddelen en diervoeders

 **Verplichtingen die van toepassing zijn voor alle marktdeelnemers** (gemengde bedrijven en bedrijven die 100% bio zijn)

- i. De biologische producten moeten geproduceerd zijn zonder gebruik van **GGO's** en zonder gebruik van producten die afgeleid zijn van GGO's. Dit is van toepassing voor onverwerkte plantaardige-, dierlijke producten alsook op verwerkte producten en veevoeder,
- ii. De behandeling van biologische producten en grondstoffen met **ioniserende stralen** is verboden,
- iii. Het gebruik van **nanomaterialen** is verboden voor de vervaardiging van levensmiddelen
- iv. Alle grondstoffen die gebruikt worden en alle verwerkingsprocessen respecteren alle principes van de GMP (= **Good Manufacturing Practices**)
- v. De marktdeelnemers identificeren alle CCP (= **Critical Control Points**) voor de verwerking van biologische producten. Er worden voorzorgsmaatregelen genomen om het risico van contaminatie met niet toegelaten bestanddelen en producten te vermijden. Reinigingsprocedures worden geïmplementeerd, en daarnaast wordt nagekeken of de registraties van de uitgevoerde reinigingen correct worden geregistreerd.

Het totaalpakket aan preventieve maatregelen moet gedocumenteerd worden (zogenaamde bio-procedures) en de naleving ervan moet op de werkvloer geverifieerd kunnen worden.

Er zijn drie categorieën van voorzorgsmaatregelen die van belang zijn voor verwerkers: het betreft de grondstoffen, het proces en de eindproducten.

Voorbeelden van procedures die uitgewerkt kunnen worden: bestellingen van bio producten, in ontvangstname van bio producten, identificatie van bio producten, stockage, reiniging van installaties, opstellen van commerciële documenten voor bio producten etc.

De **risicoanalyse** van de marktdeelnemer bestaat erin deze voorzorgsmaatregelen te documenteren en vervolgens de interne naleving ervan te verifiëren, waar nodig bij te sturen en CERTISYS te informeren over wijzigingen in de bio-activiteit met aangepaste voorzorgsmaatregelen.

 **Verplichtingen die enkel van toepassing zijn voor gemengde bedrijven**

- i. De verwerking van de biologische producten moet gescheiden zijn in tijd of ruimte van de conventionele producten,
- ii. Stockage van biologische producten, voor en na verwerking, gebeurt gescheiden in tijd of ruimte van gelijkaardige conventionele producten,
- iii. Brengen het controleorgaan op de hoogte van hun productieplanning indien deze onregelmatig is. In geval van onregelmatige productie wordt de planning ten minste 72 uur van tevoren verzonden.
- iv. Houden een productieboek bij met alle verwerkingsstappen die uitgevoerd worden op de bio producten + verwerkte hoeveelheden. Dit boek moet tijdens de controle altijd ter beschikking zijn voor het controleorgaan.
- v. Nemen van maatregelen die de identificatie van de loten waarborgt en elke inmenging of verwisseling met conventionele producten vermijden
- vi. Uitvoeren van handelingen op biologische producten na een adequate reiniging van de productie-infrastructuur.

7. Opslag van grondstoffen en afgewerkte producten

De zones bestemd voor de opslag van producten worden zo beheerd dat identificatie van de partijen wordt gegarandeerd en dat vermenging met of contaminatie door producten en/of stoffen die niet aan de voorschriften voor de biologische productie voldoen, wordt voorkomen. Biologische producten moeten te allen tijde duidelijk identificeerbaar zijn.

Wanneer een marktdeelnemer zowel niet-biologische en biologische producten heeft en de biologische producten worden opgeslagen in opslaginstallaties waar eveneens andere levensmiddelen of landbouwproducten worden opgeslagen:

- i. Worden de biologische producten gescheiden gehouden van de andere levensmiddelen en/of landbouwproducten;
- ii. Worden alle noodzakelijke maatregelen genomen om de identificatie van de loten te garanderen en om vermenging of verwisseling met niet-biologische producten te voorkomen;
- iii. Wordt een adequate reiniging, waarvan de efficiëntie werd gecontroleerd, doorgevoerd voordat de biologische producten worden opgeslagen. De marktdeelnemer houdt van deze handelingen een register bij.

In elk geval wordt de opslag onderworpen aan controle door een controleorgaan, ook als het gaat om een onderaannemer of een loonwerker.

8. Transport van afgewerkte producten

8.1 Algemene regels

Bioproducten mogen alleen naar andere eenheden worden vervoerd in verpakkingen, containers of voertuigen die gesloten zijn en voorzien van een etikettering met de volgende vermeldingen (of vergezeld van een eraan gekoppeld document met de volgende vermeldingen):

Naam en adres van de producent (en eigenaar en verkoper indien nodig) Naam van het product (voor samengestelde diervoeders: beschrijving) Lotnummer Verwijzing naar de biologische landbouw Verwijzing naar het controleorgaan

Het is niet verplicht om de verpakking te sluiten in de volgende gevallen:

- i. Het vervoer vindt rechtstreeks plaats tussen twee marktdeelnemers, die beide onderworpen zijn aan het controlesysteem voor biologische productie;
- ii. Het vervoer omvat alleen biologische producten of alleen producten in omschakeling;
- iii. De producten gaan vergezeld van een document met de in het bovenstaande vak gevraagde informatie;
- iv. Zowel de afzender als de ontvanger houdt de documenten met betrekking tot deze transporten ter beschikking van hun controle-instelling.

8.2 Bijkomende regels voor diervoeders

Wanneer marktdeelnemers diervoeders naar andere productie-, verwerkings- of opslageenheden vervoeren, moeten zij naast de bepalingen hierboven erop toezien dat de volgende voorwaarden worden nageleefd:

- 📍 Tijdens het transport worden **biologische** diervoeders, diervoeders **in omschakeling** en **niet-biologische** diervoeders fysiek van elkaar gescheiden;
- 📍 Voertuigen en/of containers die dienst hebben gedaan voor het transport van niet-biologische producten, worden alleen voor het transport van biologische producten gebruikt als:
 - i. *Adequate reiniging, waarvan de efficiëntie werd gecontroleerd, heeft plaatsgevonden voor de aanvang van het transport van de biologische producten. De marktdeelnemer houdt van deze handelingen een register bij;*
 - ii. *Alle adequate maatregelen zijn genomen op grond van de geëvalueerde risico's en als, desgevallend, de marktdeelnemers waarborgen dat niet-biologische producten niet als biologisch in de handel kunnen komen;*
 - iii. *De marktdeelnemers alle documenten die betrekking hebben op deze transporthandelingen, ter beschikking houden van het controleorgaan;*
- 📍 Het transport van afgewerkte biologische diervoeders fysiek of in de tijd gescheiden wordt van het transport van andere afgewerkte producten;
- 📍 Tijdens het transport worden de aanvankelijke producthoeveelheden en de hoeveelheden die bij elke levering in de loop van de rit worden afgezet, geregistreerd.

9. Specifieke productievoorschriften voor de productie van biologisch vlees (enkel van toepassing voor Wallonië)

- 📍 Voor de bereiding van gehakt rundvlees of producten op basis van gehakt rundvlees mag het aantal runderen waarvan de stukken vlees die gebruikt worden om een partij product samen te stellen, afkomstig zijn, niet meer bedragen dan 12 (afwijking mogelijk, maar nooit meer dan 36 runderen). Voor elke partij worden de gewichten van de binnenkomende producten, de halffabrikaten en de uitgaande producten gemeten, geregistreerd en ter beschikking gesteld van het controleorgaan.
- 📍 Marktdeelnemers die biologisch vlees of biologische vleesproducten aan de eindverbruiker verkopen, mogen alleen niet-biologisch vlees of niet-biologische vleesproducten van dezelfde diersoort verkopen in de volgende gevallen:
 - i. Het biologische vlees of de biologische vleesproducten worden versneden verkocht en het niet-biologische vlees of de niet-biologische vleesproducten worden versneden en voorverpakt door een derde partij ;
 - ii. Het niet-biologische vlees of de niet-biologische vleesproducten worden versneden verkocht en het biologische vlees of de biologische vleesproducten worden versneden en voorverpakt, hetzij door een derde, hetzij door de producent zelf, maar in dit geval in volledige, in de tijd gescheiden reeksen.

Er kan een uitzondering aangevraagd worden bij het controleorganisme om niet gecertificeerde producten afkomstig van de verwerking van gecertificeerd biologisch vlees te verkopen zonder verwijzing naar de biologische productiemethode.

10. Specifieke productieregels voor de productie van biologische gisten

- 📍 Voor de productie van biologische gisten mogen uitsluitend de volgende grondstoffen worden gebruikt:
 - i. Substraten geproduceerd volgens de biologische productiewijze, er mag evenwel maximaal 5 % niet-biologisch gistextract of autolysaat aan het substraat (berekend in gewicht aan droge stof) worden toegevoegd voor de productie van biologische gist indien de exploitanten geen biologisch geproduceerd gistextract of autolysaat kunnen vinden;
 - ii. Producten en stoffen vermeld in Bijlage V deel C van Verordening EU 2021/1165; bereidingen van micro-organismen en enzymen die normaal worden gebruikt bij de verwerking van levensmiddelen;
 - iii. De enzymen die als voedingsadditief gebruikt worden, dienen evenwel opgesomd te zijn in bijlage V A 1 van EU 2021/1165;
 - iv. Drinkwater en zouten (met natrium- of kaliumchloride als basiscomponent) die over het algemeen worden gebruikt bij de verwerking van levensmiddelen.

- 📍 Biologische levensmiddelen of diervoeders mogen niet tegelijk biologische en niet-biologische gisten bevatten.

11. Specifieke productieregels voor producten uit de wijnsector

- 📍 De producten van de wijnsector worden verkregen op basis van biologische grondstoffen.
- 📍 Alleen de in bijlage V deel D van Verordening EU 2021/1165 opgesomde stoffen mogen worden gebruikt bij de fabricage van producten van de wijnsector, inclusief in het kader van de oenologische procedés en praktijken
- 📍 Toegestaan zijn alleen de oenologische procedés en behandelingen die conform zijn met de Verordening (EG) Nr. 1234/2007 en Verordening (EG) Nr. 606/2009 specifiek bijlage IA.
- 📍 Het is **verboden** gebruik te maken van de hierna vermelde oenologische praktijken, procedés en behandelingen:
 - i. **Gedeeltelijke concentratie door afkoeling** zoals bedoeld in bijlage XV bis, punt B 1 c) van Verordening (EG) Nr.1234/2007;
 - ii. **Verwijdering van zwaveldioxide** door natuurkundige procedés zoals bedoeld in bijlage I A, van Verordening (EG) Nr. 606/2009;
 - iii. **Behandeling door elektrolyse** om de wijnsteen in wijn te stabiliseren, zoals bedoeld in bijlage I A, punt 36 van Verordening (EG) Nr. 606/2009;
 - iv. **Gedeeltelijke de-alcoholisatie** van wijn zoals bedoeld in bijlage I A, punt 40 van Verordening (EG) Nr. 606/2009;
 - v. **Behandeling met kationenwisselaars om de wijnsteen te stabiliseren** zoals bedoeld in bijlage I A, punt 43 van Verordening (EG) Nr. 606/2009.
- 📍 Gebruik maken van de hierna vermelde oenologische praktijken, procedés en behandelingen is **toegestaan onder de erbij vermelde voorwaarden**:
 - i. Warmtebehandelingen zoals bedoeld in bijlage I A, punt 2 van Verordening (EG) Nr. 606/2009 mits **de temperatuur niet hoger gaat dan 75°C**;
 - ii. Centrifugering en filtratie met of zonder toeslagstoffen voor inerte filtratie zoals bedoeld in bijlage I A, punt 3 van Verordening (EG) Nr. 606/2009 **mits de poriën niet kleiner zijn dan 0,2 micrometer**.

12. Regels voor de import van bioproducten

Bioproducten afkomstig van een exporteur in een derde land (land buiten de Europese Unie) mogen binnen de Europese, economische ruimte als bio worden verkocht en geëtiketteerd mits ze in de EU zijn ingevoerd op basis van een equivalent systeem.

>> **Einde van de gelijkwaardigheidsregeling voor derde landen** (nationale voorschriften) uit hoofde van Verordening (EG) nr. 834/2007 uiterlijk op 31/12/2026. De Europese Unie zal dan via (bilaterale) handelsovereenkomsten voor de betrokken derde landen bepaalde nationale voorschriften als gelijkwaardig erkennen.

01/01/2022 Uiterlijk eind 2026



COI Box 2: "Gelijkwaardig derde land".
Art. 48 van R(EU) 20218/848

IOC Box 2: "Gelijkwaardigheid in het kader van een handelsovereenkomst".
Art. 47 van R(EU) 2018/848

>> **Einde van de gelijkwaardigheidsregeling voor controleorganen** van derde landen uiterlijk op 31/12/2024. Zij zullen een certificering moeten afleveren "in overeenstemming met de nieuwe Europese verordening R(EU) 2018/848".

01/01/2022 Uiterlijk eind 2024



COI Box 2: "Toezichthoudende instantie of gelijkwaardige autoriteit".
Art. 57 van R(EU) 20218/848

COI Box 2: "Naleving".
Art. 46 van R(EU) 2018/848

12.1 e-COI (Delen I en II van EU 2021/2306)

Per geïmporteerde partij moet een e-COI aanwezig zijn in TRACES. Op dit document zal de partij geïdentificeerd zijn met lotnummers en wordt tevens de goederenstroom beschreven. De e-COI kan geïnitieerd worden in TRACES door de exporteur, het controleorgaan van de exporteur en/of de importeur. De importeur dient op voorhand af te spreken met de exporteur wie de e-COI in TRACES initieert om dubbele e-COI's voor eenzelfde zending in TRACES te voorkomen.

Het controleorgaan van de exporteur dient de e-COI te viseren in vak 18 alvorens vertrek van de goederen in het land van origine. De importeur is medeverantwoordelijk voor een correct verloop hiervan.

12.2 Melding van geïmporteerde partijen (EU 2021/2307)

Ten laatste 1 dag voor de verwachte aankomst, dient vak 20 van de e-COI ingevuld te worden. Voor zendingen die onderworpen zijn aan officiële controles aan grenscontroleposten moet de verwachte datum van aankomst en het verwachte tijdstip van aankomst aan de grenscontrolepost vermeld worden.

Voor zendingen die vrijgesteld zijn van officiële controles aan grenscontroleposten, moet de verwachte datum en het verwachte tijdstip van aankomst aan het punt van vrijgave voor het vrije verkeer vermeld worden. Door Specifieke richtlijnen van de commissie kan de aanmelding van de partijen aan Certisys verplicht worden. Voor meer informatie : <https://www.certisys.eu/nl/documenten/> (Modellen/ [Ontvangstprocedure bio producten](#))

12.3 Ontvangst binnen Europa

Voor verdere afhandeling van de zending binnen Europa zijn 2 procedures mogelijk:

Procedure 1

Dieren en goederen die bij import onderhevig zijn aan een controle op de veiligheid van levensmiddelen en diervoeders, de plantengezondheid en de dierengezondheid in een grenscontrolepost.

Procedure 2

Producten die niet onderhevig zijn aan een controle op de veiligheid van levensmiddelen en diervoeders, de plantengezondheid en de dierengezondheid in een grenscontrolepost.

	Procedure 1 - grenscontrolepost	Procedure 2 – punt van vrijgave voor het vrije verkeer
Vak 10 e-COI	Desbetreffende grenscontrolepost selecteren	Desbetreffende punt van vrijgave voor het vrije verkeer selecteren
Tijdstip van uitvoering van de documentaire en eventueel fysieke controles door de bevoegde overheid	Bij binnenkomst in de EU en voor of gelijktijdig met de controle van het CHED	Vooraleer de goederen in het vrij verkeer te brengen
CHED	In Vak I.31 van het CHED 'type organic' vermelden en het referentienummer van de e-COI (zie vak3) Het FAVV kan het CHED pas vervullen, nadat de e-COI door de bevoegde overheid geïseerd is in vak 30	Nvt

De importeur zorgt voor een tijdige aanmelding per mail (*) bij de bevoegde, gewestelijke overheid in functie van de te volgen procedure 1 of 2, met vermelding van het referentienummer (vak 3) van de -COI. De e-COI wordt vervolgens elektronisch geïseerd door de Gewestelijke Overheid in vak 30. Welke Gewestelijke Overheid tekent hangt af van het gewest waar de grenscontrolepost of punt van vrijgave voor het vrije verkeer gelegen is. (ter info: opletten met "Brussel" en "Zaventem").

(*) Brussel: landbouw@gob.brussels (NL)/ agriculture@sprb.brussels (FR)

Groothertogdom Luxemburg: import-controle@asta.etat.lu

Vlaanderen: importbio@lv.vlaanderen.be

Wallonië: bio.import.dgo3@spw.wallonie.be

De handelsfactuur en de transportdocumenten dienen geüpload te worden in TRACES als bijlage aan de desbetreffende e-COI. De douanecode C644 moet gebruikt worden in vak 44 van de DAU in geval van biogoederen en omschakelingsgoederen, met vermelding van het referentienummer van de e-COI (vak 3).

De eerste ontvanger viseert vak 31 van de e-COI nadat de in punt 6 van bijlage III bij Verordening (EU) 2018/848 controles zijn verricht. De eerste ontvanger bevestigt hierbij dat de volgende punten bij ontvangst van de partij werden nagegaan:

- ◊ Geschikte verpakkingen of recipiënten/containers,
- ◊ Correcte sluiting van de verpakking en de recipiënten/containers.
- ◊ Systeem voor identificatie van de partijen (traceerbaarheid)
- ◊ Aanwezigheid van de identificatie van de exporteur,
- ◊ Coherentie tussen de gegevens op de partijdocumenten (o.a. fytosanitair certificaat, B/L, factuur,...), de product labels en de inslaggegevens van de eerste ontvanger met de gegevens op de e-COI

Opgelet: bedrijven kunnen de goederen pas verder verhandelen/verplaatsen/in het vrije verkeer brengen, nadat vak 30 en desgevallend vak 31 van de e-COI geïnvuld werden in TRACES.

12.4 Gebruik van uittreksels (extracten)

Indien de importeur een partij die vermeld staat op een e-COI in verschillende keren wil inklaren, dient de importeur of de eerste ontvanger per ingeklaarde hoeveelheid een uittreksel op te maken in TRACES. Dit uittreksel dient samen met de e-COI voorgelegd te worden aan de bevoegde overheid die het uittreksel zal viseren in vak 12. Ook hier geldt dat het uittreksel in vakken 12 en 13 geïnvuld moet zijn in TRACES alvorens de goederen in het vrije verkeer te brengen. De importeur kijkt erop toe dat ook de uittreksels in TRACES correct worden afgehandeld.

Nuttige links

Meer gedetailleerde info en updates rond import van biologische zendingen en omschakelingsproducten kunnen geraadpleegd worden op de website van het bevoegde Gewest.

Brussel: <https://economie-emploi.brussels/import-export-produits-agricoles>

Vlaanderen: <https://lv.vlaanderen.be/nl/bio/import>

Wallonië: <https://agriculture.wallonie.be/importation-de-produits-bio>

Groothertogdom Luxemburg: <https://logistics.public.lu/fr/formalities-procedures/type-goods/food-feed/organic-products.html>

Voor technische problemen en problemen inzake encoding in TRACES, kan de TRACES user manual geconsulteerd worden: <https://webgate.ec.europa.eu/tracesnt-help/Content/Home.html>

12.5 Import van producten uit derde landen die gelijkwaardigheid verkregen (stelsel 1)

Een bioproduct mag onder bepaalde voorwaarden ingevoerd worden uit een derde land dat met het oog op gelijkwaardigheid erkend is en als bio verkocht worden in de Europese, economische ruimte. De lijst van derde landen en de toepassingsvoorwaarden (productcategorieën, beperkingen) staan in bijlage I van EU 2021/2325 (de laatste, gecompileerde versie kan u terugvinden op onze website www.CERTISYS.eu)

De lijst in bijlage I van EU 2021/2325 bevat de volgende gegevens:

- i. De betreffende productcategorieën, de beperkingen en de uitgesloten producten (zoals wijn, gist, aquacultuur);
- ii. De voorwaarden wat de herkomst van de producten betreft;
- iii. Vermelding van de toegepaste productienormen in het derde land;
- iv. De bevoegde autoriteit die in het derde land verantwoordelijk is voor het controlesysteem, aangevuld met hun adres, mailadres en website;

- v. De controlerende autoriteit(en) in het derde land en/of het controleorgaan of de controleorganen erkend door voornoemde bevoegde autoriteit voor het verrichten van de controles, alsook hun codenummers (in het formaat NN-BIO-0xx)^{*2}, adres en desgevallend e-mailadres en URL-adres;
- vi. De autoriteit(en) of het controleorgaan of de controleorganen die in het derde land verantwoordelijk zijn voor het afleveren van certificaten met het oog op import in de Gemeenschap, alsook hun adres, hun codenummer en desgevallend hun e-mailadres en website;
- vii. De geldigheidsduur van de opneming in de lijst.

12.6 Import van producten waarvoor het controlesysteem wordt beheerd door een erkend controlorgaan (stelsel 2)

Onder bepaalde voorwaarden mag een bioproduct ook uit een derde land worden ingevoerd via een controle-autoriteit of controleorgaan die met het oog op gelijkwaardigheid zijn erkend, en vervolgens als bio verkocht worden binnen de Europese, economische ruimte. De lijst van controleorganen en de toepassingsvoorwaarden (productcategorieën, beperkingen) staan in bijlage II van EU 2021/2325 (de laatste, gecompileerde versie kan u terugvinden op onze website www.CERTISYS.eu).

De lijst bevat voor elk controleorgaan of controle-autoriteit alle benodigde gegevens om te kunnen nagaan of de producten die op de Europese markt komen wel degelijk werden gecontroleerd door een erkend controleorgaan of een erkende controle-autoriteit, en meer bepaald:

- i. Het codenummer (in het formaat NN-BIO-1xx)^{**3}, de naam, het adres en het codenummer van het controleorgaan of de controle-autoriteit en desgevallend ook hun e-mailadres en website;
- ii. De derde landen waar het betreffende orgaan werkzaam is in de context van dit stelsel en vanwaar de door dit orgaan gecertificeerde producten kunnen komen;
- iii. De productcategorieën waarvoor het orgaan zijn erkenning heeft gekregen;
- iv. De geldigheidsduur van de opneming in de lijst; en
- v. De website waarop de marktdeelnemers zijn vermeld die onder het controlesysteem vallen, een contactpunt waar gemakkelijk informatie kan worden ingewonnen over de situatie van die marktdeelnemers wat hun certificatie betreft, de betrokken productcategorieën en de marktdeelnemers en producten voor dewelke een opschorting of intrekking van certificatie loopt.

12.7 Bijzondere gevallen: Noorwegen, IJsland, Liechtenstein, Zwitserland en UK

IJsland, Noorwegen en Liechtenstein

IJsland, Noorwegen en Liechtenstein maken geen deel uit van de Europese Unie maar passen de Europese Verordeningen wel als dusdanig toe voor biologische landbouw. Voor transport van bioproducten afkomstig uit die landen is geen e-COI vereist.

Zwitserland

Een bijzonder economisch akkoord werd afgesloten met Zwitserland. Het transport van producten afkomstig uit Zwitserland en gedekt door gelijkwaardigheid, vereist geen e-COI.

² NN te vervangen door de iso-code van het betreffende land (AR voor Argentinië), xx door het volgnummer maar altijd voorafgegaan door een '0' (nul) voor dit stelsel van gelijkwaardig 'land'.


³ NN te vervangen door de iso-code van het betreffende land (AR voor Argentinië), xx door het volgnummer maar altijd voorafgegaan door een '1' (één) voor dit stelsel van gelijkwaardig 'controle-orgaan'

UK

De UK maakt niet langer deel uit van de Europese Unie wat maakt dat producten van de UK die verzonden worden naar de EU moeten voldoen aan de importregelgeving en vergezeld zijn van een e-COI.

13. Regels voor de export van bioproducten


13.1 Algemeen

 In algemene zin moeten alle producten die in derde landen op de markt zullen worden gebracht, ten minste vergezeld zijn van een **lotcertificaat** uitgereikt door CERTISYS. Zo'n certificaat informeert over de productieplaats, het certificatieorgaan, de vaststelling dat geen niet-toegestane producten werden gebruikt en dat de voorwaarden van het akkoord werden nageleefd (eventuele attesten mogen dan ook bij het geëxporteerde product gevoegd worden). Deze certificaten garanderen de traceerbaarheid van de producten.

Om dit certificaat te krijgen dient u bij CERTISYS een certificaataanvraag in via MyCertisys (intranet). Contacteer client@certisys.eu.

 Vraag evenwel informatie over de plaatselijke regelgeving in het betreffende derde land over import, want die is in alle derde landen anders:

- i. Sommige derde landen aanvaarden bioproducten van de EU zonder meer als bioproducten, zonder bijkomende certificatie (bvb. Noorwegen, IJsland, Liechtenstein en Zwitserland).
- ii. Andere derde landen aanvaarden alleen bioproducten die conform zijn met hun eigen regelgeving (bvb. Brazilië, Taiwan).

 Informeer CERTISYS over uw exportplannen naar derde landen. CERTISYS zal u de nodige details verstrekken en de bijkomende controles verrichten die in het akkoord worden gevraagd. Vervolgens kan CERTISYS een lotcertificaat opstellen om bij iedere partij te voegen.

[Meer informatie over export naar bepaalde landen kan teruggevonden worden op onze website](#)

13.2 Bijzondere gevallen: Noorwegen, IJsland, Liechtenstein en Zwitserland

IJsland, Noorwegen en Liechtenstein maken geen deel uit van de Europese Unie maar passen de Europese Verordeningen wel als dusdanig toe voor biologische landbouw. Voor transport van bioproducten naar die landen is geen importvergunning of lotcertificaat vereist.

Een bijzonder economisch akkoord werd afgesloten met Zwitserland. Het transport van producten naar Zwitserland vereist geen lotcertificaat.



14. Controlevereisten

14.1 Kennisgeving

Een marktdeelnemer die biologische producten op de markt wil brengen is verplicht zijn activiteit kenbaar te maken en zich te laten controleren door een controleorgaan en zich ertoe te verbinden de lastenboeken na te leven.

Opgelet: het notificatieproces is verschillend per regio (Vlaanderen/Brussel/Wallonië). Voor gedetailleerde instructies hieromtrent kan u terecht op onze website <https://www.certisys.eu/nl/mijn-activiteit/> of kan u contact opnemen met client@certisys.eu

14.2 Eerste controle

-  Voor de **eerste controle** stelt de marktdeelnemer het volgende op:
- i. Een volledige beschrijving van de betreffende eenheid, lokalen en activiteit.
 - a. Voor **verwerkers** (of onderaannemers) geeft de volledige beschrijving van de eenheid (met name de verpakings- en etiketteringseenheid) een **overzicht van de installaties** die worden gebruikt voor de ontvangst, de verwerking, de verpakking, het etiketteren en het opslaan van biologische producten vóór en na de handelingen die ze ondergaan, alsook de **procedures van toepassing op het transport** van de producten.
 - b. Voor **importeurs** (of onderaannemers) slaat de volledige beschrijving van de eenheid (met name de eenheid waar de bioproducten in ontvangst worden genomen) op de lokalen van de importeur en zijn importactiviteiten, met vermelding van de punten waar de producten de Europese Unie binnen komen, en elke andere installatie die de importeur denkt te gebruiken voor de opslag van ingevoerde producten in afwachting van levering aan de eerste ontvanger.
 - c. Voor de **eerste ontvanger** (of onderaannemers) slaat de volledige beschrijving van de eenheid op de installaties voor ontvangst en opslag.
 - ii. Alle concrete maatregelen ten einde de naleving van de biologische productieregels te waarborgen.
 - iii. De te nemen voorzorgsmaatregelen om het risico van contaminatie door niet-toegestane stoffen te voorkomen en de reinigingsmaatregelen in de opslagruimten, en dit vanaf de aankomst van de grondstoffen tot wanneer de afgewerkte producten het bedrijf verlaten.
 - iv. De specifieke kenmerken van de gebruikte productiemethode⁴ met aanvraag van het lotcertificaat in [Bijlage van Gedelegeerde Verordening EU 2021/2304](#) bij CERTISYS.
-  Alle hierboven opgesomde beschrijvende elementen staan in een **verklaring** die de verantwoordelijke marktdeelnemer ondertekent. De verklaring bevat eveneens de verbintenis vanwege de marktdeelnemer:
- i. Om de verrichtingen uit te voeren overeenkomstig de regels voor biologische productie;
 - ii. Om in het geval van een inbreuk of onregelmatigheid te aanvaarden dat de maatregelen worden toegepast die zijn voorzien in het kader van de biologische productieregels;

⁴ Bijvoorbeeld: voor dierlijke producten moet men bij export van bioproducten naar de V.S. certificeren dat het product biologisch is en geen antibiotica bevat. Bijgevolg vraagt de exporteur bij CERTISYS het bewijsdocument van bijlage XIIbis aan, met in vak 2 de vermelding dat het dierlijk product vrij is van antibioticaresidu's.

- iii. Om de kopers van het afgewerkt product in te lichten zodat ze het nodige kunnen doen om verwijzingen naar de biologische productiewijze van het product te verwijderen;
 - a. als de marktdeelnemer zich terugtrekt uit het controlesysteem te aanvaarden dat hij de bevoegde autoriteit en de betrokken autoriteit of het controleorgaan informeert;
 - b. als de marktdeelnemer zich terugtrekt uit het controlesysteem te aanvaarden dat hij het controledossier moet bijhouden voor een periode van ten minste vijf jaar;
- iv. Voor **importeurs** omvat deze verklaring ook de verbintenis vanwege de importeur om erop toe te zien dat alle installaties die hij denkt te gebruiken voor de opslag van producten, onderworpen worden aan een controle door een erkend controleorgaan.

Wanneer de importeur en de eerste ontvanger dezelfde rechtspersoon zijn, mogen de rapporten gekoppeld aan diens verklaring in één en hetzelfde rapport worden gevat.

14.3 Controlebezoeken

- De eerste controle gebeurt na het goedkeuren van de kennisgeving.
- Jaarlijks wordt bij elke marktdeelnemer een controle verricht.
- CERTISYS of de bevoegde overheid moet stalen nemen ter analyse telkens als er twijfel of vermoeden is dat er bepaalde productieprocessen of producten worden toegepast die niet toegelaten zijn volgens de regelgeving.
- Na elk bezoek wordt een controleverslag opgesteld en medeondertekend door de marktdeelnemer van de eenheid of zijn vertegenwoordiger.
- CERTISYS moet steekproefcontroles (meestal onverwacht) verrichten op grond van een evaluatie van het risico verbonden aan het niet naleven van de bioregels.
- Certisys voert ook kruiscontroles uit. Dit om controlegegevens van verschillende bedrijven met elkaar te vergelijken.
- Verscherpte controles worden uitgevoerd indien de certificatiebrief de volgende sancties heeft uitgesproken: waarschuwing, schorsing product, schorsing bedrijf.

14.4 Toegang tot lokalen en documenten

De marktdeelnemer laat de autoriteit of CERTISYS toe voor controledoeleinden alle onderdelen van de eenheid en alle lokalen te betreden, en toegang te hebben tot de boekhouding en alle erbij horende bewijsstukken.

Hij verstrekt elke inlichting die redelijkerwijs noodzakelijk is voor controledoeleinden.

Indien CERTISYS erom verzoekt, verstrekt hij eveneens de resultaten van de kwaliteitsbewakingsprogramma's die op zijn eigen initiatief lopen.

14.5 Te nemen maatregelen wanneer inbreuken en onregelmatigheden worden vermoed

U vindt een voorbeeld van een procedure met de stappen die genomen moeten worden als er twijfel bestaat over de biologische kwaliteit van een product op onze website : <https://www.certisys.eu/nl/documenten> (Modellen< [Procedure in geval van twijfel over conformiteit product](#))

14.6 Specifieke vereisten gekoppeld aan verwerkingseenheden van diervoeders



De volledige beschrijving van de eenheid vermeldt:

- i. De installaties gebruikt voor **ontvangst, verwerking** en **opslag** van de producten bestemd voor diervoeders en dit **zowel voor als na** de handelingen die erop betrekking hebben;
- ii. De installaties gebruikt voor de **opslag** van andere producten bestemd voor de **bereiding** van diervoeders;
- iii. De installaties gebruikt voor de opslag van **reinigings-** en **ontsmettingsmiddelen**;
- iv. De beschrijving van de samengestelde diervoeders die de marktdeelnemer wil produceren (conform met de richtlijn 79/373/EEG), alsook de diersoort of de categorie van dieren waarvoor het samengestelde voeder bestemd is;
- v. Desgevallend de naam van de **grondstoffen** voor diervoeders die de marktdeelnemer wil bereiden.



De door de marktdeelnemers te nemen maatregelen om het naleven van de biologische productieregels te waarborgen omvatten maatregelen die verband houden met de **goede fabricagepraktijken**, voorzorgsmaatregelen om risico van contaminatie door niet-biologische voeders te voorkomen (kritieke punten) en traceerbaarheidsmaatregelen.



Ter informatie: CERTISYS baseert zich op deze maatregelen voor een algemene risicobeoordeling van elke verwerkingseenheid en om een controleplan op te stellen. Dat controleplan bepaalt een minimum aantal willekeurige staalnames, afhankelijk van de veronderstelde risico's.

Boekhoudkundige documenten

De boekhoudkundige documenten geven eveneens informatie over:



De herkomst;



De aard;



De hoeveelheden grondstoffen voor diervoeders;



Additieven;



De verkoop van afgewerkte producten;

14.7 Bijkomende controlevereisten die specifiek zijn voor import van producten

De importeur informeert het controleorgaan indien de goederen vallen onder de bijkomende guidelines voor import. Meer info: <https://www.certisys.eu/nl/documenten> (Modellen< Ontvangstprocedure bio producten)

CERTISYS verifieert de boekhoudkundige documenten en het e-COI in TRACES of de bewijsstukken.

Wanneer de importeur importhandelingen verricht in verschillende eenheden of verschillende lokalen, legt hij, wanneer erom wordt gevraagd, de rapporten voor die voor elk van zijn installaties vermelden in welke mate ze eventueel slecht functioneren en welke tekortkomingen ze vertonen tegenover de biologische productieregels.

14.8 Overzicht van de bij te houden documenten

14.8.1 Grondstof- en financiële boekhouding

Een grondstof- en financiële boekhouding wordt bewaard in de eenheid of de lokalen; ze laat toe de volgende gegevens te bepalen en op te zoeken:

- 📍 Leveranciers en eventuele exporteurs van de producten;
- 📍 De aard en hoeveelheid van in de eenheid geleverde biologische producten en desgevallend de aard en hoeveelheid van alle aangekochte materialen en het gebruik ervan, alsook, desgevallend, de samenstelling van samengestelde diervoeders;
- 📍 De ingrediënten, additieven en technische hulpstoffen bij de fabricage (aard, hoeveelheid, herkomst), recepten en productiefiches bewaren in **het productieboek**;
- 📍 De aard en hoeveelheid van biologische producten die in de lokalen opgeslagen zijn;
- 📍 De aard, hoeveelheid, bestemmingen en, indien verschillend daarvan, andere kopers dan de eindverbruiker van elk product dat de eenheid heeft verlaten;
- 📍 De boekhoudkundige documenten bevatten eveneens de resultaten van de controle die heeft plaatsgevonden bij het ontvangen van biologische producten. Die controle slaat ook op de vaststelling dat aangekochte biologische producten wel degelijk gedekt zijn door een certificaat;
- 📍 En alle andere informatie die het controleorgaan opvraagt met het oog op een degelijke verrichting van de controle;
- 📍 De gegevens in de boekhoudkundige documenten worden gestaafd door adequate bewijsstukken.
- 📍 Uit de boekhoudkundige documenten blijkt een evenwicht tussen wat binnenkomt en wat buitengaat.

Voor importeurs:

De importeur en de eerste ontvanger houden een afzonderlijke grondstof- en financiële boekhouding bij, tenzij ze in één en dezelfde eenheid actief zijn. Alle informatie over de modaliteiten van het transport tussen de uitvoerder uit een derde land en de eerste ontvanger en tussen de opslagruimten of -installaties van de eerste ontvanger en de volgende bestemmingen in de Europese Gemeenschap, wordt op verzoek van CERTISYS verstrekt.

14.8.2 Waarborgen

- 📍 Certificaten van de grondstoffen;
- 📍 Lijst van de gecertificeerde leveranciers;
- 📍 GGO-vrij attest indien nodig;
- 📍 Niet met ioniserende stralen behandeld (attest of procedure);
- 📍 Attest vrij van nanomaterialen;
- 📍 Technische fiche van de niet biologische additieven, technologische hulpstoffen, aroma's.

14.8.3 Bij te houden procedurelijst

- ✦ Kennisgevingsprocedure in geval van twijfel over de biologische aard van de producten;
- ✦ Reiniging in de productie-eenheden;
- ✦ Ontvangstprocedure
- ✦ De procedures gebaseerd op een stelselmatige identificatie van de kritieke verwerkingsfasen.

14.8.4 Registratielijst

Traceerbaarheid

- ✦ Bij gelijktijdige ophaling van biologische en niet-biologische producten in de productie-eenheid, houdt de marktdeelnemer de gegevens betreffende ophaaldagen, -uren en -rondes en de data en tijdstippen van ontvangst van de producten ter beschikking van CERTISYS;
- ✦ Registratiesysteem waarmee de producten in alle productie-, verwerkings- en distributiestadia getraceerd kunnen worden;
- ✦ Indien ook niet-biologische producten worden bereid of opgeslagen in de betreffende verwerkingseenheid, houdt de marktdeelnemer een **productieboek** bij waarin de historiek van de verrichte productiehandelingen en de verwerkte hoeveelheden terug te vinden zijn.

Controle massabalans

Tijdens de jaarlijkse controle wordt ook een massabalans gemaakt op een bioproduct voor een bepaalde periodet. De volgende zaken moeten minimaal aanwezig zijn voor deze controle

- ✦ Aan – en verkoopgegevens
- ✦ Receptuur: % grondstof in het eindproduct
- ✦ Productiegegevens
- ✦ Stockgegevens van de grondstoffen en de eindproducten
- ✦ Gegevens van verliezen tijdens het proces
- ✦ Gegevens van eventueel gebruik van bio grondstoffen in niet bio eindproducten

Hygiënemaatregelen

- ✦ Reiniging in de productie-eenheden;
- ✦ Voor verwerkers van diervoeders: een register bijhouden van de uitgevoerde reiniging van het transportmiddel wanneer die voorafgaandelijk heeft gediend voor het vervoer van niet-biologische producten;
- ✦ Een register bijhouden van de uitgevoerde reiniging in de opslagruimten wanneer die voorafgaandelijk hebben gediend voor de opslag van niet-biologische producten.

14.8.5 Onderaanneming

- 📍 Een lijst van de onderaannemers met een beschrijving van hun activiteiten en de vermelding van hun controleorganen;
- 📍 Een schriftelijke instemming van de onderaannemers waarin zij verklaren dat hun bedrijf zal worden onderworpen aan controler;
- 📍 Alle concrete maatregelen, meer bepaald met inbegrip van een adequaat boekhoudkundig systeem, die in de eenheid moeten worden genomen om te garanderen dat de leveranciers, de verkopers, de bestemmingen en de kopers (afhankelijk van het geval) van de producten die de marktdeelnemer op de markt brengt, geïdentificeerd en getraceerd kunnen worden.

15. Nuttige adressen

15.1 Vlaanderen

Vlaams Gewest

Vlaamse overheid | Departement Landbouw en Visserij (DLV) Afdeling Duurzame Landbouwontwikkeling (ADLO)

Koning Albert II-laan 35 bus 40 | 1030 Brussel

Tel. +32 (0) 2 552 78 86 | Fax +32 (0)2 552 77 71

<https://lv.vlaanderen.be/bedrijfsvoering/biologische-landbouw>

BioForum

Quellinstraat, 42

2018 Antwerpen

TEL : 03/286 92 78

FAX : 03/286 92 79

info@bioforumvl.be

www.bioforumvl.be

VLAM

(Vlaams Centrum voor Agro- en Visserijmarketing vzw)

Avenue Roi Albert II 35 bus 50 - 1030 Bruxelles

02/552.80.11 - Fax : 02/552.80.01

vlam@vlam.be

www.vlam.be

15.2 Wallonie

Service Public de Wallonie

DG03 Département du développement

Direction de la Qualité <http://spw.wallonie.be/>

Biowallonie

Biowallonie asbl

Rue du Séminaire 22, Boîte 1

5000 Namur

T. 081/281-010 — info@biowallonie.be

Probila Unitrab

Union Nationale Interprofessionnelle des Transformateurs et Distributeurs de Produits de l'Agriculture Biologique
Bonestraat 102 8760 Meulebeke Belgium

<http://www.probila-unitrab.be>

15.3 Bruxelles

Bruxelles Economie et Emploi

Place Saint-Lazare 2

1035 Bruxelles

<https://economie-emploi.brussels/bio>

CERTISYS® srl

Guidensporenpark – B-9820 Merelbeke

Tel.09 245 82 36

info@CERTISYS.eu - www.CERTISYS.eu

CERTISYS® – Alle rechten voorbehouden.

Verantwoordelijke uitgever: Franck BRASSEUR – General Manager CERTISYS®