

Voorwaarden mengvoerleverancier

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
Voorwaarden mengvoerleverancier					
M1.1	Algemeen	Voerpartner wijst één aanspreekpunt aan die fungeert als contactpersoon voor VOB. Deze contactpersoon is bekend bij de ketenregisseur.	Contactpersoon is het eerste aanspreekpunt voor VOB en VOB-gerelateerde vragen en schuift namens de voerpartner en de gelieerde bedrijven aan bij het ketenpartneroverleg.	Ja	Nee
M1.2	Organisatie	Voerpartner neemt minimaal 4x per jaar deel aan het overleg van de ketenpartneradviesgroep.	De ketenpartneradviesgroep bespreekt de dagelijkse gang van zaken rondom VOB. In deze groep worden de voorwaarden voor VOB afgestemd met de ketenpartners en een afvaardiging van boeren en kan input worden geleverd aan het bestuur met betrekking tot de optimalisatie en beleid voor VOB.	Ja	Nee
M1.3	Algemeen	De voerpartner heeft duidelijk vastgelegd welke afnemers zijn aangesloten bij VOB. De voerpartner heeft een werkende procedure waaruit blijkt dat VOB-deelnemers voer ontvangen wat voldoet aan de VOB-voorwaarden.	De deelnemers aan VOB zijn bekend bij de mengvoerleverancier en deze zijn vastgelegd in het klantmanagementsysteem. De procedure sluit eventuele bestel- en leverfouten uit.	Ja	Nee
M1.4	Coaching	Van ieder bedrijfsbezoek is een bezoekverslag aanwezig. Minimale bezoekfrequentie is 1 x per kwartaal.	In het bezoekverslag wordt o.a. aandacht besteed aan: <ul style="list-style-type: none"> • prestaties in relatie tot de voercurve; • diergezondheid; • overige aandachtspunten. <p>Ook zijn hierin de eventuele actiepunten opgenomen, de status van deze actiepunten (afgehandeld, open, nieuw) inclusief de verantwoordelijke per actie en de tijdslijm.</p>	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M1.5	Coaching	Voeradviser neemt minstens 2x per jaar deel aan een Varkens Advies Team (VAT) overleg, waarin het bedrijf, de technische resultaten, de managementscore, DDD en de verbeterpunten worden besproken.	<p>Aanwezig moeten zijn: varkenshouder, bedrijfsdierenarts en voeradviser. Bezoekverslagen zijn aanwezig, hieruit blijkt dat deze overleggen een frequentie van 6 maanden hebben.</p> <p>De varkenshouder is de voorzitter van het VAT-overleg en het VAT wordt door de bedrijfsdierenarts of voeradviser schriftelijk vastgelegd. Indien de notulen van het VAT onderdeel is van een bezoekverslag van de bedrijfsdierenarts of voeradviser staat er duidelijk vermeld dat de bijeenkomst een VAT-overleg was en de namen van de aanwezigen.</p>	Ja	Nee
M1.6	Monitoring	1x per kwartaal vult de voeradviser een periodieke VOB-online checklist in per UBN.	<p>De periodieke VOB-online checklist is beschikbaar in de webapplicatie VOB-online en kan bestaan uit wisselende vragen.</p> <p>Na afloop worden de ingevulde antwoorden verstuurd naar de VOB-online database en direct als pdf gerapporteerd aan de varkenshouder en de voeradviser.</p>	Nee	Ja
M1.7	Kwaliteit	Er wordt 1x per jaar een bedrijfsspecifieke managementscore uitgevoerd door de voeradviser.	<p>Het formulier voor de managementscore is beschikbaar in de webapplicatie VOB-online.</p> <p>De vorige management score is niet ouder dan 365 dagen + 1 maand en is volledig ingevuld. De resultaten worden besproken in het VAT-overleg.</p>	Nee	Ja

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
Voorwaarden diervoeders					
M2.1	Algemeen	Diervoederleverancier is GMP+ gecertificeerd of een gelijkwaardig kwaliteitssysteem met de juiste scope.	<p><i>Diervoeder = mengvoer, grondstoffen, bijproducten, fourage, aanvullende diervoeders incl. toevoegingen via het drinkwater.</i></p> <p>Voor gecertificeerde bedrijven: https://www.gmpplus.org/nl/certification/find-gmp-certified-companies/ GMP+ gelijkwaardig – zie https://www.gmpplus.org/nl/collaborations/mutual-recognition/</p>	Ja	Nee
M2.2	Algemeen	Diervoederleverancier is SecureFeed deelnemer.	<p>Voor deelnemende bedrijven: https://securefeed.eu/nl/deelnemers/deelnemerslijst</p> <p>Gelijkwaardig aan SecureFeed: Duitsland: AFS – zie https://www.afs-eg.de/mitglieder/ België: Ovocom heeft geen SecureFeed gelijkwaardig certificaat voor vleesvarkens.</p>	Ja	Nee
M2.3	Algemeen	De productielocaties voor varkensvoerders zijn gecertificeerd conform de GMP+ Country Note Antibioticavrij diervoeder (GMP+ BCN NL1 / GMP+ TS 2.2)	<p>Controleer of de locatie van de mengvoerproducent is gecertificeerd conform GMP+ BCN-NL1 Antibioticavrij diervoeder. https://portal.gmpplus.org/nl-NL/cdb/certified-companies/</p>	Ja	Nee
M2.4	Algemeen	Diervoederleverancier is gecertificeerd conform GMP+ MI102 / MI5.2 “Verantwoord Varkens- en Pluimveevoeder”	<p>Controleer of de diervoederleverancier is gecertificeerd conform GMP+ MI102/ MI5.2. https://portal.gmpplus.org/nl-NL/cdb/certified-companies/ <i>NB: deze voorwaarde is enkel van toepassing indien voeders geleverd worden die sojaproducten bevatten. Controleer hiervoor de labels.</i></p>	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M2.5	Algemeen	Alle diervoeders voor VOB afnemers voldoen aan MI102 / MI5.2 en zijn als zodanig geëtiketteerd.	Op de afleverbonnen of facturen van diervoeders met of van sojaproducten, staat vermeld dat het diervoeder voldoet aan GMP+ MI102/MI5.2 Verantwoord Varkens- en Pluimveevoeder en met welk supply chain model (Book&Claim / (Area) Mass Balance / Segregation). <i>NB. Sojahullen zijn uitgesloten van deze scope.</i>	Ja	Nee
M2.6	Algemeen	De in diervoeders verwerkte palm(pit)olie en afgeleide oliën is verantwoord geproduceerd.	Indien palm(pit)olie of afgeleide oliën zijn verwerkt in diervoeder voor VOB, is deze RSPO gecertificeerd. De diervoederleverancier kan dit aantoonbaar maken.	Ja	Nee
Nutritioneel					
M3.1	Kwaliteit	De mengvoerleverancier is gecertificeerd op betrouwbaarheid en transparantie van mengvoersamenstelling conform VoederWaarde.nl of gelijkwaardig.	VOB hecht waarde aan borging van betrouwbaarheid en transparantie van label- en samenstelling welke wordt gedeeld in de keten (zowel op nutriënt waarden, Fosfor, grondstofsamenstelling en carbon footprint).	Ja	Nee
M3.2	Kwaliteit	Indien de mengvoerleverancier niet is aangesloten bij VoederWaarde.nl, voldoet het gelijkwaardige systeem aan minimaal de gestelde voorwaarden zoals opgenomen in Punt M3.2 a t/m g	De mengvoerleverancier heeft een gedocumenteerde systematiek die onafhankelijk geborgd is, met minimaal de volgende onderdelen:	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M3.2a	Kwaliteit	<p>Analyseschema op alle relevante nutriënt waarden (Nat chemisch: Weende + P + Ca):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alle gebruikte grondstoffen • De geproduceerde mengvoeders per productielocatie* • Alle analyses vinden plaats bij een geaccrediteerd lab. Indien gebruik wordt gemaakt van NIR analyse, zijn de ijklijnen onderbouwd en worden steekproefsgewijs nat chemische analyses uitgevoerd op alle nutriënten. 	* Wekelijks worden minimaal 4 eindproducten geanalyseerd. De mengvoeders die worden ingezet voor VOB-deelnemers (volledige én aanvullende diervoeders) zijn aantoonbaar opgenomen in het analyseschema voor mengvoeders per productielocatie.	Ja	Nee
M3.2b	Kwaliteit	Matrixwaarden worden toegekend en berekend op basis van representatieve nutriënt waarden per grondstof. Er is een protocol aanwezig waaruit blijkt dat de werkwijze volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd.	Er wordt voor zorg gedragen dat altijd de actuele berekeningsmethodieken worden gebruikt en dat deze vergelijkbaar zijn met de waarden zoals opgenomen in de voermanual.	Ja	Nee
M3.2c	Kwaliteit	Voor ieder nutriënt zijn afkeurgrenzen en actiegrenzen gedefinieerd.	De afkeurgrenzen vallen aantoonbaar binnen de wettelijk toegelaten grenswaarden (EU Vo 767/2009). Actiegrenzen zijn kleiner of gelijk aan 75% van de afkeurgrens.	Ja	Nee
M3.2d	Kwaliteit	De analyseresultaten van alle geanalyseerde mengvoeders zijn overzichtelijk weergegeven en minimaal 95% van alle geanalyseerde nutriënten per productielocatie vallen aantoonbaar binnen de actiegrenzen.		Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M3.2e	Kwaliteit	Bij individuele en trend afwijkingen ten opzichte van de actie- en afkeurgrenzen voor de nutriënt waarden volgens het label, wordt aantoonbaar en effectief actie ondernomen.	Deze acties bestaan uit corrigerende maatregelen, oorzaakanalyse en preventieve maatregelen om herhaling te voorkomen. De effectiviteit van deze acties wordt aantoonbaar getoetst en indien nodig bijgestuurd.	Ja	Nee
M3.2f	Kwaliteit	Op verzoek van de VOB-deelnemer en de ketenregisseur, zijn de daadwerkelijke (gedoseerde) samenstellingen van de geleverde diervoeders volledig inzichtelijk als ook de berekende gehalten aan nutriënten en voederwaarden.	Deze voorwaarde is opgenomen in de interne procedure.	Ja	Nee
M3.2g	Kwaliteit	De effectiviteit van bovenstaande systematiek wordt getoetst door monsternamen door de onafhankelijke organisatie van enkele mengvoeders.	<p>De onafhankelijke organisatie neemt daartoe jaarlijks twee monsters van een volledig mengvoer en/of een aanvullend mengvoer, welke wordt ingezet voor deelnemers aan VOB.</p> <p>Deze monsters worden geanalyseerd door middel van een Nat chemische analyse op Weende + P + Ca bij een geaccrediteerd lab. Van de geselecteerde mengvoeders wordt de berekende samenstelling (grondstoffen en nutriënten), de gedoseerde samenstelling, het bijbehorende voerlabel en de analyseresultaten getoetst ten opzichte van de wet- en regelgeving (EU Vo 767/2009) en de door de voerpartner gedefinieerde actiegrenzen, waarbij wordt aangetoond dat het voerlabel voldoet aan de etiketteringsvoorwaarden zoals EU Vo 767/2009 en de geanalyseerde nutriënten binnen de gedefinieerde actiegrenzen vallen.</p> <p>De bevindingen zijn inzichtelijk voor de ketenregisseur.</p>	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
Duurzame voerproductie					
M4.1	Duurzaamheid	Voor de toewijzing van het % Europese herkomst per grondstof is een protocol aanwezig, waarin is opgenomen dat de waardes correct zijn overgenomen, en dat de toewijzing en berekening volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd.	In het protocol is een verificatie opgenomen waarin wordt getoetst op volledigheid en correctheid van de gedeclareerde waarden. Dit wordt minimaal 4x per jaar getoetst aan de hand van een steekproef van minimaal 5 eindproducten. De steekproef en de bevindingen zijn genoteerd. Indien relevant, zijn passende verbetermaatregelen genomen.	Ja	Nee
M4.2	Duurzaamheid	Het % Europese grondstoffen van een diervoeder, is weergegeven op het voerlabel.	Controleer de vermelding % Europese grondstoffen op het label door middel van een steekproef van minimaal 3 voerbonnen.	Ja	Nee
M4.3	Duurzaamheid	Voor de toewijzing van het % circulair per grondstof is een protocol aanwezig, waarin is opgenomen dat de waardes correct zijn overgenomen, en dat de toewijzing en berekening volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd. Dit betreft ook de optelling voor het % sojaproducten.	De mengvoerleverancier berekent het % circulaire grondstoffen van het mengvoer, als een totaal van het aandeel van de hoeveelheid circulaire grondstoffen op het totaal van het mengvoer volgens de afgesproken methodiek. In het protocol is een verificatie opgenomen waarin wordt getoetst op volledigheid en correctheid van de gedeclareerde waarden. Dit wordt minimaal 4x per jaar getoetst aan de hand van een steekproef van minimaal 5 eindproducten. De steekproef en de bevindingen zijn genoteerd. Indien relevant, zijn passende verbetermaatregelen genomen. Dit betreft ook de optelling voor het % sojaproducten.	Ja	Nee
M4.4	Duurzaamheid	Het % circulaire grondstoffen van een diervoeder, is weergegeven op het voerlabel.	Controleer de vermelding % circulaire grondstoffen op het label door middel van een steekproef van minimaal 3 voerbonnen.	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M4.5	Duurzaamheid	Carbon Footprint waarden worden door de mengvoerleverancier berekend conform de meest actuele Nevedi Voorwaarden “Gegevens uitwisselen van een diervoederbedrijf naar de Centrale Database Kringloopwijzer” gebaseerd op de GFLI-data.	De CO ₂ waarde is een optelsom van o.a. de volgende toewijzingen per grondstof wat vervolgens op basis van grondstofaandeel in een mengvoeder als totaal CO ₂ waarde op mengvoer niveau wordt berekend. De betrouwbaarheid wordt aangetoond middels certificering via VoederWaarde.nl of zodra beschikbaar, een GMP+ module.	Ja	Nee
M4.6	Kwaliteit	Indien de mengvoerleverancier niet is aangesloten bij VoederWaarde.nl, of zodra beschikbaar, een GMP Module, voldoet het gelijkwaardige systeem aan minimaal de gestelde voorwaarden zoals opgenomen in Punt M4.6 a t/m c	De mengvoerleverancier heeft een gedocumenteerde systematiek die onafhankelijk geborgd is, met minimaal de volgende onderdelen:	Ja	Nee
M4.6a	Kwaliteit	Voor de toewijzing van de carbon footprint waarden per grondstof is een protocol aanwezig, waarin is opgenomen dat de waardes volledig en correct zijn overgenomen uit de meest actuele Nevedi Voorwaarden “Gegevens uitwisselen van een diervoederbedrijf naar de Centrale Database Kringloopwijzer” en dat de toewijzing en berekening volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd.	De mengvoerleverancier berekent de carbon footprint van het mengvoer, als een totaal van het aandeel van de hoeveelheid grondstoffen op het totaal van het mengvoeder volgens de methodiek zoals opgenomen in de Nevedi voorwaarden. In het protocol is opgenomen welke werkwijze wordt gehanteerd in het geval van afwijkingen ten opzichte van de Nevedi lijst. Tevens is een verificatie opgenomen waarin wordt getoetst op volledigheid en correctheid van de gedeclareerde waarden. Controleer aan de hand van een steekproef op basis van 3 voersamenstellingen, of voor alle verwerkte grondstoffen de Carbon Footprint correct is opgenomen en of het totaal per kg mengvoer correct is berekend. Noteer de steekproef en de bevindingen.	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M4.6b	Kwaliteit	Uitzonderingen op de Nevedi lijst zijn onderbouwd en aantoonbaar goedgekeurd door Nevedi.	Bijv. certificaten voor vermindering van de factor LUC zijn aantoonbaar voldoende aanwezig, en goedkeuring van Nevedi voor het hanteren van een andere waarde is aantoonbaar.	Ja	Nee
M4.6c	Kwaliteit	De volledigheid en correctheid van de gedeclareerde waarden wordt minimaal 4x per jaar getoetst aan de hand van een steekproef van minimaal 5 eindproducten.	De steekproef en de bevindingen zijn genoteerd. Indien relevant, zijn passende verbetermaatregelen genomen.	Ja	Nee
M4.7	Duurzaamheid	Indien voor een product geen Carbon Footprint bekend is, wordt conform de Nevedi voorwaarden de waarde van "overig bijproduct" van 75 g CO ₂ /kg product aangehouden zodat alle voerpartners met dezelfde data werken.	Voerpartners werken aantoonbaar met de waarden zoals vastgesteld door VOB. Ontbrekende grondstoffen worden gemeld bij VOB, zodat deze door VOB worden opgenomen, zodat alle voerpartners rekenen met dezelfde waarden. Zodra een specifieke Carbon Footprint is vastgesteld door Nevedi voor het betreffende product, wordt deze gehanteerd. <i>Onbekende producten kunnen worden aangevraagd bij Nevedi. Een Nevedi werkgroep beslist vervolgens van welke producten een Carbon Footprint wordt berekend.</i>	Ja	Nee
M4.8	Duurzaamheid	Voor de afstand van losse grondstoffen en bijproducten wordt de forfaitaire afstand van 100 km aangehouden.	Dit houdt in dat er voor transport 10 g/ton gehanteerd wordt. Forfaitair heeft de voorkeur boven de exacte afstand, vanwege de onbekendheid en moeilijkheid om de exacte informatie terug te ontvangen van de VOB-deelnemers.	Ja	Nee
M4.9	Duurzaamheid	Carbon Footprint voor transport geldt op productbasis. Vervolgens wordt de totale Carbon Footprint omgerekend naar DS%.	Rantsoenen worden nl. op droge stof basis uitgerekend, niet op productbasis.	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M4.10	Duurzaamheid	Carbon Footprint data worden weergegeven op het voerlabel als CO ₂ g/kg voer.	Controleer de vermelding CO ₂ g/kg voer op het label door middel van een steekproef van minimaal 3 voerbonnen.	Ja	Nee
M4.11	Data	Per halfjaar (1 januari - 30 juni en 1 juli - 31 december wordt per voerpartner een lijst met gemiddelde (duurzaamheids)resultaten per voersoort (start, tussen, afmest) voor de VOB-deelnemers op UBN-niveau gedeeld met de ketenregisseur.	De duurzaamheidsresultaten die vermeld moeten worden zijn: CO ₂ (g/kg), % Europese grondstoffen, % circulaire grondstoffen en het % sojaproducten.	Ja	Nee
Begeleiding zelfmengers / brijvoerbedrijven					
M5.1	Kwaliteit	Voor de vertaling van de voercurve naar mengschema's, wordt gebruik gemaakt van representatieve nutriëntwaarden. Voor natte bijproducten kan gebruik gemaakt worden van de matrix waarden van de brijvoer leveranciers.	Er wordt voor zorg gedragen dat altijd de actuele berekeningsmethodieken worden gebruikt en dat deze vergelijkbaar zijn met de waarden zoals opgenomen in de voermanual. Er is een protocol aanwezig waaruit blijkt dat de werkwijze volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd. Bij individuele en trend afwijkingen ten opzichte van de actie- en afkeurgrenzen voor de nutriënt waarden volgens het label, wordt aantoonbaar actie ondernomen. De effectiviteit van deze acties wordt aantoonbaar getoetst en indien nodig bijgestuurd.	Ja	Nee

Nr.	Onderwerp	Voorschrift	Interpretatie	Controle door BSM	Controle door VOB-online
M5.2	Duurzaamheid	Grondstoffen of (natte) bijproducten van derden worden ingerekend op basis van de Carbon Footprint, % Europees, % Circulair, zoals afgesproken in de VOB-voorwaarden.	<p>De voerpartner maakt daarbij gebruik van de waarden zoals afgesproken.</p> <p>Carbon Footprint waarden worden door de mengvoerleverancier berekend conform de meest actuele Nevedi Voorwaarden “Gegevens uitwisselen van een diervoederbedrijf naar de Centrale Database Kringloopwijzer” gebaseerd op de GFLI-data. Voor bijproducten die nog niet specifiek zijn opgenomen in deze Nevedi voorwaarden, wordt gebruik gemaakt van de lijst zoals opgenomen in VOB.</p>	Ja	Nee
M5.3	Kwaliteit	Voyerpartner neemt 1x per kwartaal een eindproduct monster om deze te analyseren op microbiële parameters (pH, Entero's, gisten & schimmels, Weende + P).	De analyseresultaten worden besproken tijdens het bedrijfsbezoek en het VAT. De bevindingen worden vastgelegd in het bezoekrapport.	Ja	Nee
M5.4	Kwaliteit	Er wordt minimaal 1x per jaar een hygiëne check gedaan door de voeradviseur op het gehele brijvoer proces (van opslag tot voeren).	<p>Er wordt afhankelijk van de microbiële parameters uitslagen een brijvoerkeuken inspectie uitgevoerd door de voeradviseur. Hierbij worden de kritische punten van het proces beoordeeld op o.a. gisten en schimmels. Het formulier voor de hygiëne check is beschikbaar in VOB-online.</p> <p>De bevindingen en verbeterpunten worden besproken in het VAT-overleg.</p>	Nee	Ja