

Voorwaarden voerleverancier

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
Voorwaarden voerpartners en gelieerde bedrijven			
VL7.2.1	Voerpartner wijst één aanspreekpunt aan die fungeert als contactpersoon voor VOB. Deze contactpersoon is zowel bekend bij BSM, als bij de gelieerde bedrijven.	Contactpersoon is het eerste aanspreekpunt voor VOB- en VOB-gerelateerde vragen en schuift namens de voerpartner en de gelieerde bedrijven aan bij het ketenpartneroverleg.	N.v.t.
VL7.2.2	Voerpartner neemt minimaal 4x per jaar deel aan het overleg van de ketenpartneradviesgroep.	Notulen van dit overleg zijn aanwezig bij BSMP, hieruit blijkt dat de voerpartner minimaal 4x per jaar bij ketenpartneradviesgroep aanwezig is geweest.	B
VL7.2.3	De voerpartner is ervoor verantwoordelijk dat de VOB-voorwaarden tijdig worden gecommuniceerd naar de intern betrokkenen en de gelieerde bedrijven.	VOB communiceert de actuele voorwaarden minimaal 4 weken van tevoren met de voerpartner, waarna de voerpartner deze binnen een week schriftelijk intern en naar de gelieerde bedrijven verspreid.	C
VL7.2.4	De voerpartner ziet erop toe dat de VOB-voorwaarden tijdig worden geïmplementeerd, intern en bij de gelieerde bedrijven.	De directe voerpartner verifieert steekproefsgewijs of de gelieerde bedrijven aan de VOB-voorwaarden in relatie tot voer voldoen. Een procedure is aanwezig en aantoonbaar opgevolgd.	C
VL7.2.5	De voerpartner (inclusief de gelieerde bedrijven) heeft duidelijk vastgelegd welke afnemers zijn aangesloten bij VOB. De voerpartner (inclusief de gelieerde bedrijven) 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.	C
Voorwaarden diervoeders			
Voedselveiligheid			
VL7.3.1	Diervoederleverancier is GMP+ gecertificeerd of een gelijkwaardig kwaliteitssysteem met de juiste scope.	<i>Diervoeder = mengvoer, grondstoffen, bijproducten, fourage, aanvullende diervoeders incl. toevoegingen via het drinkwater.</i> Voor gecertificeerde bedrijven: https://www.gmpplus.org/nl/certification/find-gmp-certified-companies/ GMP+ gelijkwaardig – zie https://www.gmpplus.org/nl/collaborations/mutual-recognition/	C/D

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.3.2	Diervoederleverancier is SecureFeed deelnemer.	Voor deelnemende bedrijven: https://securefeed.eu/nl/deelnemers/deelnemerslijst Gelijkwaardig aan SecureFeed: Duitsland: AFS – zie https://www.afs-eg.de/mitglieder/ België: Ovocom heeft geen SecureFeed gelijkwaardig certificaat voor vleesvarkens.	D
Nutritioneel			
VL7.3.3	De mengvoederleverancier 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 nutriëntwaarden, Fosfor, grondstofsamenstelling en carbon footprint). K.O. indien geen geldig certificaat van VoederWaarde.nl en een K.O. indien één of meerdere D afwijkingen in de voorwaarden onder VL7.3.5 a t/m g.	KO
VL7.3.4	Indien de mengvoederleverancier niet is aangesloten bij VoederWaarde.nl, voldoet het gelijkwaardige systeem aan minimaal de gestelde voorwaarden zoals opgenomen in VL7.3.5 a t/m g	De mengvoederleverancier heeft een gedocumenteerde systematiek die onafhankelijk geborgd is, met minimaal de volgende onderdelen:	
VL7.3.5a	Analyseschema op alle relevante nutriënt waarden (Nat chemisch: Weende + P + Ca): <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.	D

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.3.5b	<p>Matrixwaarden worden toegekend en berekend op basis van representatieve nutriëntwaarden per grondstof.</p> <p>Er is een protocol aanwezig waaruit blijkt dat de werkwijze volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd.</p>	<p>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.</p>	D
VL7.3.5c	<p>Voor ieder geanalyseerd nutriënt in mengvoeder zijn afkeurgrenzen en actiegrenzen gedefinieerd voor de afwijkingen tussen de berekende en geanalyseerde gehalten.</p>	<p>De afkeurgrenzen vallen aantoonbaar binnen de wettelijk toegelaten grenswaarden (EU Vo 767/2009). Actiegrenzen zijn kleiner of gelijk aan 75% van de afkeurgrens.</p>	D
VL7.3.5d	<p>De analyseresultaten van alle geanalyseerde mengvoerders zijn overzichtelijk weergegeven en minimaal 95% van alle geanalyseerde nutriënten per productielocatie vallen aantoonbaar binnen de actiegrenzen.</p>	<p>Minimaal 95% van alle geanalyseerde nutriënten in het mengvoeder vallen binnen de actiegrens voor de toelaatbare afwijking ten opzichte van de berekende gehalten volgens het diervoeder etiket.</p>	D
VL7.3.5e	<p>Bij individuele en trend afwijkingen ten opzichte van de actie- en afkeurgrenzen voor de nutriëntwaarden volgens het label, wordt aantoonbaar actie ondernomen.</p>	<p>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.</p>	D
VL7.3.5f	<p>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.</p>	<p>Deze voorwaarde is opgenomen in de interne procedure.</p>	D

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.3.5g	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 VOB-deelnemers. De bevindingen zijn inzichtelijk voor 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>	D
VL7.3.6	Diervoederleverancier heeft een werkende procedure, waaruit blijkt welke diervoedergrondstoffen verwerkt mogen worden in voeders voor VOB en welke beperkingen er van toepassing zijn.	<p>VOB heeft geen beperkende voorwaarden t.a.v. dierlijke eiwitten, vetten en bloedplasma in het varkensvoer.</p> <p>Het gebruik van deze diervoedergrondstoffen is toegestaan, zolang deze voldoen aan de geldende diervoederwetgeving, GMP+ en SecureFeed. Diervoeder(grondstoffen) op basis van palm(pit)producten zijn uitgesloten.</p>	C
Duurzaam en verantwoorde voerproductie			
VL7.3.7	De voeradviseur ziet erop toe dat de VOB-deelnemers de norm voor fosfaat efficiëntie van minimaal 41 % voor vleesvarkens behalen.	<p>Controleer of de varkens het fosfaat efficiënt uit het voer opnemen. Ten minste 41% van het fosfaat uit het voer wordt opgenomen.</p> <p>Fosfaatefficiëntie = kg groei x 0,0121</p>	D
<i>Soja en palm</i>			
VL7.3.8	Diervoederleverancier is gecertificeerd conform GMP+ MI102 / MI5.2 "Verantwoord Varkens- en Pluimveevoeder"	<p>Controleer of de diervoederleverancier is gecertificeerd conform GMP+ MI102 / MI5.2.</p> <p>https://portal.gmpplus.org/nl-NL/cdb/certified-companies/</p> <p><i>NB: Deze voorwaarde is enkel van toepassing indien voeders geleverd worden die sojaproducten bevatten. Controleer hiervoor de labels.</i></p>	D

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.3.9	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).	C
VL7.3.10	Vleesvarkensvoeders, startend vanaf opleg zijn "palm-vrij"	Onder "palm-vrij" wordt verstaan dat alle palm(pit)olie en hiervan afgeleide producten zoals palmpitschilfers, vetzuren, stearine, destillaten zijn uitgesloten voor verwerking in het mengvoer voor vleesvarkens vanaf opleg.	D
<i>Europese grondstoffen</i>			
VL7.3.11	Voor de toewijzing van het % Europese herkomst per grondstof is een protocol aanwezig, waarin is opgenomen dat de waarden correct zijn overgenomen uit Bijlage 7, en dat de toewijzing en berekening volgens het 4-ogen principe wordt gecontroleerd.	De mengvoerleverancier berekent het % Europese grondstoffen van het mengvoer, als het aandeel van de hoeveelheid Europese grondstoffen op het totaal van het mengvoeder volgens de methodiek zoals opgenomen in Bijlage 7. 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.	B/C
VL7.3.12	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.	D
<i>Circulaire grondstoffen</i>			
VL7.3.13	Voor de toewijzing van het % circulair per grondstof is een protocol aanwezig, waarin is opgenomen dat de waarden correct zijn overgenomen uit Bijlage 8, en dat de toewijzing en berekening volgens het 4 ogen principe wordt gecontroleerd.	De mengvoerleverancier berekent het % circulaire grondstoffen van het mengvoer, als het aandeel van de hoeveelheid circulaire grondstoffen op het totaal van het mengvoeder volgens de methodiek zoals opgenomen in Bijlage 8. 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.	B/C

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.3.14	Indien van een bepaalde grondstof, geen circulaire waarde is opgenomen in Bijlage 8, wordt een voorstel voorgelegd aan VOB en na goedkeuring door VOB opgenomen in Bijlage 8 en gedeeld met de overige voerpartners, zodat alle voerpartners rekenen met dezelfde waarden.	Controleer aan de hand van een steekproef op basis van 3 voersamenstellingen, of voor alle verwerkte grondstoffen het % circulair is opgenomen en of deze correct zijn. De steekproef en de bevindingen zijn genoteerd. Indien relevant, zijn passende verbetermaatregelen genomen.	D
VL7.3.15	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.	D
Carbon Footprint			
VL7.3.16	Carbon Footprint waarden per geleverd diervoeder 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 wordt berekend volgens de actuele Nevedi Voorwaarden en is een optelsom van o.a. de toewijzingen per grondstof wat vervolgens op basis van grondstofaandeel in een mengvoeder als totaal CO ₂ waarde op mengvoer niveau wordt berekend, vermeerderd met het energieverbruik en transport van de mengvoerleverancier. De betrouwbaarheid wordt aangetoond middels certificering via VoederWaarde.nl en/of GMP+ FRA MI 5.5	D
VL7.3.17	Indien in rantsoenberekeningen voor brijvoerders / zelfmengende VOB-deelnemers 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 ((oftewel 223 g/kg DS) zie Bijlage 9) zodat alle voerpartners met dezelfde data werken.	Voerpartners werken in rantsoenberekeningen voor brijvoerders / zelfmengende VOB-deelnemers aantoonbaar met de waarden zoals opgenomen in Bijlage 9. Ontbrekende grondstoffen worden gemeld bij VOB, zodat deze door VOB worden opgenomen in Bijlage 9, zodat alle voerpartners rekenen met dezelfde waarden. Zodra een specifieke Carbon Footprint is vastgesteld door Nevedi voor het betreffende product, wordt deze gehanteerd. Onbekende producten kunnen worden aangevraagd bij Nevedi. Een Nevedi werkgroep beslist vervolgens van welke producten een Carbon Footprint wordt berekend.	C
VL7.3.18	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 product gehanteerd wordt. Deze waarde wordt als volgt omgerekend naar de waarde per kg ds: 10,1 g x (100 / DS% Product). Forfaitair heeft de voorkeur boven de exacte afstand, vanwege de onbekendheid en moeilijkheid om de exacte informatie terug te ontvangen van de VOB-deelnemers.	C

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.3.19	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. De gedeclareerde waarde is correct berekend.	C/D
Voorwaarden begeleiding varkenshouder			
Algemeen			
VL7.4.1	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. Ook zijn hierin de eventuele actiepunten opgenomen, de status van deze actiepunten (afgehandeld, open, nieuw) inclusief de verantwoordelijke per actie en de tijdslimiet.	B/C/D
VL7.4.2	Indien de varkenshouder ervoor kiest om gebruik te maken van een eigen onafhankelijke nutritionist, blijft de voerpartner eindverantwoordelijk voor het geleverde voer bij de VOB-deelnemer. De voerpartner blijft aangesloten als deelnemer bij het VAT-overleg, de voeradviseur van de voerpartner bezoekt minimaal vier keer per jaar de stal en blijft deze de ogen en oren in relatie tot de VOB-voorwaarden en doelstellingen.	<u>Toelichting eindverantwoordelijk</u> : de voerpartner blijft ervoor verantwoordelijk dat de voersamenstelling, certificering en label vermeldingen voldoen aan de VOB-voorwaarden. Indien de voerpartner knelpunten signaleert, of dat de gewenste samenstelling of de dierprestaties afwijken van de VOB-voorwaarden, worden deze besproken met de varkenshouder en de onafhankelijke nutritionist en worden afspraken gemaakt voor corrigerende acties. Deze afspraken zijn vastgelegd in het bezoekverslag, zijn gedeeld met het VAT en geëvalueerd in het VAT-overleg.	C/D
VL7.4.3	Voeradviseur neemt minstens 2x per jaar deel aan een Varkens Advies Team (VAT) overleg.	Bezoekverslagen zijn aanwezig, hieruit blijkt dat de voeradviseur 2x per jaar heeft deelgenomen. Agenda voor het VAT-overleg kan gevonden worden in Bijlage 2. Het VAT valt zo veel mogelijk samen met het vaste overleg van de dierenarts. Het VAT wordt door de bedrijfsdierenarts of voeradviseur schriftelijk vastgelegd. <i>NB. Indien de notulen van het VAT onderdeel is van een bezoekverslag van de bedrijfsdierenarts of voeradviseur staat er duidelijk vermeld dat de bijeenkomst een VAT-overleg was en de namen van de aanwezigen.</i>	C
VL7.4.4	1x per kwartaal vult de voeradviseur een periodieke VOB-online checklist in per UBN.	De periodieke VOB-online checklist is beschikbaar in de webapplicatie VOB-online.	C

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.4.5	Er wordt 1x per jaar een bedrijfsspecifieke managementscore uitgevoerd door de voeradviseur.	Het formulier voor de managementscore is beschikbaar in de webapplicatie VOB-online. De vorige managementscore is niet ouder dan 365 dagen + 1 maand en is volledig ingevuld. De resultaten worden besproken in het VAT-overleg.	C/D
Voermanual			
VL7.4.6	De voeradviseur vertaalt de voermanual van de betreffende berenlijn naar een bedrijfsspecifieke voercurve. Afwijkingen ten opzichte van de voermanual zijn onderbouwd.	De bedrijfsspecifieke voercurve is gebaseerd op de voermanual van de berenlijn op het bedrijf.	C
VL7.4.7	De voerpartner heeft voor iedere afnemende VOB-deelnemer de voercurve opgesteld conform de door VOB voorgeschreven format.	De VOB Voercurve kan vertaald zijn naar een eigen format, maar dient minimaal de informatie te bevatten: Voergift, EW en vlysine, vP en P waarden per leeftijd. En laat het verschil t.o.v. voermanual zien. Een format voercurve is terug te vinden in Bijlage 10.	B
VL7.4.8	De voeradviseur toetst minimaal bij ieder VAT overleg of de realiteit nog steeds overeenkomt met de opgestelde voercurve. En stuurt bij, waar nodig.	De bevindingen van de toetsing, de geconstateerde afwijkingen (soort en reden) en de motivatie van de eventuele bijsturing worden vastgelegd in de notulen van het VAT overleg.	C
VL7.4.9	De bedrijfsspecifieke voercurves bevatten een correct berekende totale CO ₂ waarde per vleesvarken (Totaal CO ₂ uit voer / vleesvarken)	De totale CO ₂ waarde per vleesvarken, wordt berekend op basis van de kilogrammen voer volgens voerschema vanaf opleg tot aflevering, vermenigvuldigd met de CO ₂ waardes van deze voeders.	B / C
Zelfmengers/brijvoerbedrijven			
Onderstaande voorwaarden zijn aanvullend op de algemene voorwaarden en van toepassing op zelfmengers c.q. bedrijven die op basis van losse grondstoffen of (natte) bijproducten en een aanvullend mengvoer, een volledig rantsoen produceren voor de vleesvarkens.			
VL7.4.10	De voerpartner heeft voor iedere VOB-deelnemer de voercurve opgesteld conform het VOB-format, voor het volledige rantsoen.	De voerpartner stelt de voercurve voor het compleet voer op. Deze bedrijfsspecifieke voercurve is gebaseerd op de voermanual van de berenlijn op het bedrijf.	C
VL7.4.11	De voerpartner heeft de voercurve vertaald naar bedrijfsspecifieke mengschema's.	De voerpartner heeft de voercurves vertaald naar mengschema's voor het compleet voer aan de hand van de op het bedrijf aanwezige grondstoffen en (natte) bijproducten.	D

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.4.12	Indien grondstoffen of (natte) bijproducten (tijdelijk) niet of beperkt beschikbaar zijn, wordt het rantsoen in overleg met de VOB-deelnemer aangepast.	Er is een vervangingsschema aanwezig óf er wordt bij aanpassing van het complete rantsoen een nieuw mengschema opgesteld, en indien van toepassing, een aangepaste voercurve conform het VOB format (Bijlage 10).	B
VL7.4.13	Grondstoffen of (natte) bijproducten van derden worden ingerekend op basis van de Carbon Footprint, % Europees, % Circulair, zoals afgesproken in de VOB-voorwaarden.	De voerpartner maakt daarbij gebruik van de voorwaarden zoals opgenomen onder VL7.3.11 t/m VL7.3.19 en Bijlage 7, 8 en 9. 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, wordt gebruik gemaakt van de lijst zoals opgenomen in Bijlage 9.	D
VL7.4.14	De opvolging van de voercurves in recepturen en menginstructies worden tijdens het bedrijfsbezoek besproken. Afwijkingen worden besproken en indien nodig bijgestuurd.	De controle wordt minimaal 1x per jaar uitgevoerd. De bevindingen van de controle en afspraken worden vastgelegd in de bezoekenrapporten. De voerpartner maakt gebruik van de registraties van de menginstructies en doseer protocollen.	C
VL7.4.15	Voerpartner neemt 1x per kwartaal een eindproduct monster om deze te analyseren op Droge stof, Weende + P. Van brijvoerders worden daarnaast ook microbiële parameters (pH, Entero's, gisten & schimmels) geanalyseerd.	De analysesresultaten worden besproken tijdens het bedrijfsbezoek en het VAT. De bevindingen worden vastgelegd in het bezoekenrapport. Bij afwijkingen van de analysesresultaten wordt aantoonbaar actie ondernomen.	C
VL7.4.16	Bij afwijkende microbiële analyses voor brijvoerders, maar minimaal 1x per jaar, wordt een hygiënecheck gedaan door de voeradviseur op het gehele brijvoer proces (van opslag tot voeren).	Hierbij worden de kritische punten van het proces beoordeeld op de vorming van gisten en schimmels. Het formulier voor de hygiënecheck is beschikbaar in VOB-online. De bevindingen en verbeterpunten worden besproken in het VAT-overleg.	B/C
Communicatie & data-uitwisseling			
VL7.5.1	Per kalenderjaar (1 januari - 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 en % circulaire grondstoffen. De voerpartner deelt binnen 2 weken na afronding van het kalenderjaar de gevraagde gegevens conform het VOB Format in Bijlage 12. <i>Deze voorwaarde gaat in, zodra een rekentool beschikbaar is voor het verwerken van de aangeleverde data.</i>	D

Nr	Voorschrift	Interpretatie	Weging
VL7.5.2	De voerpartner fungeert als extra ogen en oren voor VOB. Indien geconstateerd wordt dat er diervoeders aanwezig zijn die niet aan de VOB-voorwaarden voldoen, wordt dit besproken en wordt een verbeterplan afgesproken en vastgelegd in het bezoeksrapport.	<p><i>Diervoeder = mengvoer, grondstoffen, bijproducten, fourage, aanvullende diervoeders incl. toevoegingen via het drinkwater.</i></p> <p>Signaleringsfunctie geldt voor diervoeders die niet door de voerpartner geleverd worden. Deze zijn minimaal GMP+ gelijkwaardig én afkomstig van SecureFeed deelnemer. Afwijkingen ten opzichte van de VOB-voorwaarden en afspraken over volgende leveringen worden besproken en vastgelegd in het bezoeksrapport.</p>	N.v.t.
VL7.5.3	Signaleringsfunctie geldt tevens voor andere afwijkingen ten opzichte van de VOB-voorwaarden.	Afwijkingen ten opzichte van de VOB-voorwaarden en een verbeterplan worden besproken met de VOB-deelnemer en vastgelegd in het bezoeksrapport. Een termijn waarbinnen deze verbeterpunten moeten worden bereikt wordt tevens vastgelegd in dit bezoeksrapport.	N.v.t.
VL7.5.4	Indien gesignaleerd wordt dat afwijkingen ten opzichte van de VOB-voorwaarden niet binnen de gestelde termijnen worden gecorrigeerd of worden verbeterd, wordt dit signaal doorgegeven aan VOB.	Doorgeven van een signaal aan VOB gebeurt schriftelijk.	N.v.t.