

Grondstoffenlijst KDV



Inhoud

1.	Inleiding	3
2.	Toepassing	3
	2.1 Beoordelingscriteria	3
	2.2 Mengvoer	3
	2.3 Diercategorieën	3
	2.4 Controle en certificering	4
	2.5 Nieuwe grondstoffen	4
3.	Grondstoffenlijst	5



Kamerlingh Onneslaan 18
3401 MZ IJsselstein
info@duurzaamvarkensvlees.nl
info@dehoevebv.nl
Tel: 040 30 30 310



Inleiding



Toepassing

Per 1 januari 2018 is voor alle Keten Duurzaam Varkensvlees deelnemers de KDV grondstoffenlijst van toepassing. Keten Duurzaam Varkensvlees streeft naar transparantie richting afnemers in binnen en buitenland. Door risicovolle grondstoffen uit te sluiten middels een KDV grondstoffenlijst kan transparantie en veiligheid geborgd worden bij alle afnemers van Keten Duurzaam Varkensvlees.

2.1 Beoordelingscriteria

De grondstoffen op de KDV grondstoffenlijst zijn beoordeeld op 6 criteria:

1. **Marketing**
Toegevoegde waarde van het eindproduct en transparantie richting inkoop/eindgebruiker.
2. **Diergezondheid**
Voor varkensvlees met antibioticavrij leven garantie is het van belang dat de dieren gezond blijven. Veilige, smakelijke grondstoffen zijn hiervoor van belang.
3. **Darmverteerbaarheid**
Indien de verteerbaarheid van de nutriënten geborgd is zal ook de voerbenutting en de algehele efficiëntie beter zijn. Hierdoor wordt uiteindelijk minder stikstof, fosfaat, koper en zink op de bedrijven aangevoerd.
4. **Constante kwaliteit/voorspelbaarheid en beschikbaarheid**
Het is de wens om de voeders van de dieren zo constant mogelijk te houden betreffende de samenstelling. Hiervoor is het belangrijk dat de grondstoffen goed beschikbaar zijn en er niet telkens bijgestuurd dient te worden op basis van analyse van afwijkende grondstof.
5. **Voedselveiligheid / GMP+**
Grondstoffen dienen te voldoen aan GMP+. Producten kunnen op basis van de processtappen en de hulpstoffen uitgesloten worden.
6. **Duurzaamheid**
Grondstoffen dienen bij te dragen aan een duurzame keten.

2.2 Mengvoer

De KDV grondstoffenlijst wordt in eerste instantie geïntroduceerd voor uitsluitend mengvoer. Brijvoer is nog niet opgenomen in de KDV grondstoffenlijst.

2.3 Diercategorieën

De KDV grondstoffenlijst geldt voor zowel zeugenhouders als vleesvarkenshouders die deelnemen aan Keten Duurzaam Varkensvlees.

De KDV grondstoffenlijst wordt gebruikt voor biggenvoerders voor biggen vanaf 12 kg, opfokzeugenvoer, drachtvoer, lactovoer en alle vleesvarkensvoerders.

2.4 Controle en certificering

Via de KDV verklaring voerleverancier die door de Hoeve Certificering elk jaar bij de mengvoederleverancier wordt opgevraagd zal ook de deelname aan de KDV grondstoffenlijst geborgd worden.

Vanuit het oogpunt van controleerbaarheid en transparantie dienen de grondstoffen die gedeclareerd worden op het etiket bij de varkenshouder op de KDV grondstoffenlijst vermeld te staan. Dit kan gecontroleerd worden bij de jaarlijkse audit van KDV bij de varkenshouder of via steekproefgewijze controles door het opvragen van de etiketten/voerbonnen bij de varkenshouder.

2.5 Nieuwe grondstoffen

Nieuwe grondstoffen kunnen bij KDV via email aangevraagd worden (info@dehoevebv.nl). Deze worden besproken en beoordeeld. Indien de aangevraagde grondstoffen opgenomen worden op de KDV grondstoffenlijst zal de lijst aangepast worden en gecommuniceerd worden via www.duurzaamvarkensvlees.nl.

3

Grondstoffen-
lijst

01 Granen en graan(bij)producten

01.01.01	Gerst
01.01.02	Ontsloten gerst
01.02.01	Tarwe
01.02.02	Tarwegries / Tarwekortmeel / tarwezemelen
01.02.03	Tarwegluten (ruw eiwit > 70%)
01.02.04	Ontsloten tarwe
01.02.05	Tarwevoerbloem/tarwevoermeel
01.03.01	Mais
01.03.02	Ontsloten mais
01.03.03	CCM
01.03.04	Maisgluten (ruw eiwit > 60%)
01.03.05	Maisvoermeel/maisvoerbloem
01.04.01	Haver
01.04.02	Havervlokken (ruwe celstof <4%)
01.04.03	Havermout
01.04.04	Haverdoppen
01.05.01	Triticale (<i>Alleen vleesvarkens</i>)
01.06.01	Rogge (<i>Alleen vleesvarkens</i>)
01.07.01	Rijst
01.07.02	Rijstvoermeel
01.08.01	Tapioca

02 Oliezaden en oliezaden(bij)producten

02.01.01	Lijnzaad of lijnzaad op drager
02.01.02	Lijnzaadschilfers
02.02.01	Palmpitschilfers
02.02.02	Palm(pit)olie/-vetzuren
02.02.03	Kokosolie/-vetzuren, palmpitolie/-vetzuren
02.03.01	Raapzaadschroot
02.03.02	Raapzaadschilfers
02.03.03	Raapzaadolie/-vetzuren
02.04.01	Zonnebloemzaadschroot
02.04.02	Zonnebloemzaadschilfers
02.04.03	Zonnebloemolie/-vetzuren
02.04.04	Zonnepithullen

03 Peulvruchten

03.01.01	RTRS Soja olie/-vetzuren/-lecithine
03.01.02	RTRS Sojabonen, getoast/geextrudeerd
02.01.03	RTRS Sojahullen
02.01.04	RTRS Sojaschroot (ruw eiwit > 42%)
02.01.05	RTRS Sojaschilfers
02.01.06	RTRS Sojaconcentraat / Behandelde soja
03.02.01	Lupinen
03.03.01	Erwten
03.04.01	Veldbonen

04 Knollen, wortels en hun (bij)producten

04.01.01	Bietenpulp
04.01.02	Bietmelasse
04.01.03	Suiker/dextrose
04.02.01	Aardappelwit
04.03.01	Rietmelasse
04.04.01	Chicoreipulp
04.05.01	Citrocol

05 Melk en melkproducten

05.01.01	Melkpoeder
05.01.02	Lactose
05.01.03	Weipoeder

06 (Bij)producten van de bakkerij- deegwaren- industrie

06.01.01	Broodmeel
06.01.02	Koekjesmeel
06.01.03	Snoepsiroop

07 Vis- en visproducten

07.01.01	Vis-zalmolie
	Niet voor vleesvarkens vanaf 12 weken leeftijd
07.02.01	Vismeel
	Niet voor vleesvarkens vanaf 12 weken leeftijd
07.03.01	Insectenolie

08 Producten van dierlijke oorsprong

08.01.01	Dierlijke eiwitten afkomstig van pluimvee
08.02.01	Dierlijke vetten afkomstig van varken
08.02.02	SONAC fat max 10

09 Mineralen

09.01.01	Monocalciumfosfaat
09.01.02	Dicalciumfosfaat
09.02.01	Calciumcarbonaat (krijt)
09.02.02	Calciumchloride
09.03.01	Magnesiumoxide
09.03.02	Magnesiumsulfaat
09.03.03	Magnesiumacetaat
09.03.04	Magnesiumfosfaat

09.04.01	Natriumbicarbonaat
09.04.02	Natriumchloride
09.05.01	Kleimineralen: o.a. Sepioliet, Bentoniet.
	Totaal aan kleimineralen max 2%
09.06.01	Dinatriumfosfaatanhydraat

10 Zuren (en hun zouten)

10.01.01	Calciumformiaat
10.02.01	Fumaarzuur
10.03.01	Mierenzuur
10.04.01	Propionzuur
10.05.01	Citroenzuur
10.06.01	Sorbinezuur
10.07.01	Laurinezuur
10.07.02	Middellange keten vetzuren(Hexaanzuur; Octaanzuur en Decaanzuur; MCFA/ MCT C6. C8. C10.)
10.07.03	Boterzuur
10.08.01	Benzoezuur
10.09.01	Melkzuur
10.10.01	Azijnzuur
10.11.01	Fosforzuur

11 (Ruw)voedergewassen en afgeleiden

11.01.01	Cellulose
11.01.02	Luzerne

12 Premix / vitamines / sporenelementen / additieven / enzymen / aminozuren

Zoals toegelaten door EU-wetgeving