



Standpunt aangaande

## Duurzame Palmolie

*De Nederlandse diervoederindustrie (Nevedi) neemt haar verantwoordelijkheid in de verduurzaming van grondstoffen die worden gebruikt in diervoeders. Nevedi werkt daarbij in ketenverband samen met ketenpartijen. Voor palmolie is dat in de Nederlandse Task Force Duurzame Palmolie. Het thema verantwoorde grondstofproductie wordt door Nevedi integraal benaderd hetgeen betekent dat de samenhang met bijvoorbeeld 'mineralenkringlopen' of 'eiwitproductie in de EU regio ter vervanging van eiwitbronnen' wordt bewaakt.*

**Aanpak Nevedi** Ondanks het ontbreken van een marktvraag naar het gebruik van duurzame palmolie in diervoeder komt Nevedi wel haar commitment volledig na volgens het convenant wat gesloten is met de partijen van de [Task Force Duurzame Palmolie](#). In 2015 wordt haar palmolie footprint afgedekt voor het in Nederland geproduceerde en geconsumeerde dierlijke product. In 2014 is er een uitgebreide voorlichtingscampagne geweest richting de bedrijven van Nevedi en de leden hebben in april van dit jaar in de Algemene Vergadering afgesproken om in 2015 collectief de benodigde certificaten te kopen om de footprint van de sector af te dekken. Ook wordt er toegewerkt naar inregeling van het afdekken van de palmoliefootprint per individueel bedrijf. De bedrijven hebben inmiddels een factuur gekregen om gezamenlijk de kosten voor de aankoop van Greenpalm certificaten te kunnen voldoen.

**Achtergrond-informatie** De productie van palmolie vindt niet eenduidig plaats. De verschillen zijn voornamelijk gebaseerd op de grootte van productiebedrijven. 40 Hectare is klein terwijl 100.000 ha ook voorkomt. Cultuurverschillen, wetgeving en wisselende managementkwaliteiten en managementvaardigheden spelen hier doorheen. De afzetmarkt is ook niet homogeen. Enerzijds is er een breed spectrum aan eindproducten voor food, feed en non- food. Anderzijds gelden de specifieke Europese of Nederlandse definities van duurzaamheid niet wereldwijd. Daarom acht Nevedi het bestaan van een standaard via de [Ronde tafel voor duurzame palmolie \(RSPO\)](#) van groot belang.

**Oliepalm-producten in diervoer** In de diervoederindustrie worden hoofdzakelijk twee palmproducten gebruikt; palmpitschilfers (PKE) en geraffineerde palmolie (RPO). Palmpitschilfers worden op basis van het markt-prijsmechanisme meer of minder verwerkt in voer voor herkauwers omdat alleen meermagigen de ruwe celstof in dit product kunnen verteren.

Palmolie is een product dat op basis van prijs wordt uitgewisseld met andere olie- en/of vetproducten in de receptuur van diervoeders. Gemiddeld over de jaren 2011, 2012 en 2013 is er door de diervoederindustrie 75.000 ton palmolie gebruikt. Eén derde van het dierlijke product wordt in Nederland geconsumeerd. Dat komt neer op een Nederlandse palmoliefootprint van 25.000 ton.

**Palmpitschilfers** In de economische verwaarding van ruwe palmolie heeft PKE nauwelijks betekenis. De toegevoegde waarde komt uit de olie van de palmvrucht én de palmpitten. Die twee soorten ruwe olie wordt geraffineerd en bewerkt tot een veelheid van producten. Het volume palmkern is laag ten opzicht van de palmvrucht. De pitten worden van tientallen palmoliecrushers verzameld en aangeleverd bij gespecialiseerde pittencrushers. Uit deze pittencrush komt PKE vrij als bijproduct. Het is dus duidelijk dat er grote vermenging van het product plaatsvindt voordat een bulkcargoo PKE kan worden geladen.

Uit de rest van de palmvrucht worden ook bouwmaterialen, meubels en meststoffen geproduceerd. Voor PKE zoeken de palmpit-crushers naar afzet in de diervoederindustrie in een poging om een oplossing te hebben voor dit bijproduct. Aangezien de veehouderij in Azië in rap tempo groeit, wordt de PKE in toenemende mate in de eigen regio afgezet.

Momenteel neemt de afzet naar Europa af terwijl die naar Australië en Nieuw Zeeland toeneemt. Daarnaast onderzoeken producenten van PKE hoe dit product ook voor eenmagigen varkens en kippen geschikt kan worden gemaakt. Naar verwachting gaat dit binnen enkele jaren lukken waardoor helemaal geen export meer plaatsvindt, maar afzet in lokale pluimveevoeders tot stand komt.

Nevedi stelt dat de beschikbaarheid van PKE voor Europese diervoeders om voornoemde redenen sterk gaat afnemen. Los van het feit dat certificeren van PKE zeer complex is, heeft dit ook geen enkel effect op de verduurzaming van oliepalmproductie. Nevedi legt hier dan ook geen prioriteit met het oog op de verduurzaming van palmolieproductie.

**Geraffineerde palmolie** Binnen de [Task Force Palmolie](#) pleit Nevedi voor een integrale ketenbenadering in de certificering van palmproducten. Alle verschillende palmproductstromen voor de Nederlandse markt moeten in kaart worden gebracht met daarbij de meest voor de hand liggende wijze van certificeren. De aanvoer van palmolie volgens RSPO standaard op basis van 'segregation' is goed mogelijk voor producten waarbij herkenbaarheid in het eind-consumptieproduct gewenst is. De book&claim of mass balance variant heeft de voorkeur voor overige producten.

*Nevedi behartigt de collectieve belangen van de Nederlandse diervoederindustrie. De sector bestaat uit fabrikanten van mengvoeders, premixen en kalvermelkpoeder en van leveranciers van vochtrijke diervoeders (bijproducten van de levensmiddelenindustrie). Bij Nevedi zijn bijna 100 diervoederbedrijven en voerleveranciers aangesloten. Samen vertegenwoordigen zij bij benadering 95% van de totale productie in Nederland.*