

Productschap Margarine, Vetten en Oliën:

Toekomstige vraag naar oliën en vetten voor voedsel en biobrandstoffen vereist aandacht voor grondstoffen

Rijswijk, 18 januari 2008

Om ook in de toekomst te kunnen voldoen aan de vraag naar oliën en vetten voor voedsel en biobrandstoffen, is een volledige inzet van alle beschikbare grondstoffen nodig. De overheid moet hierbij een helder beleid voeren dat het bijbehorende investeringsklimaat creëert en is gericht op de lange termijn. Dit blijkt uit het rapport "Market Analysis Oils and Fats for Fuels" van het productschap Margarine, Vetten en Oliën (MVO). Het rapport is vandaag aangeboden aan minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, G. Verburg.

Het productschap MVO identificeert vier onlosmakelijke strategieën die nodig zijn om te kunnen voldoen aan de toekomstige vraag naar oliën en vetten:

1. Volledig inzetten van alle beschikbare grondstoffen, de zgn. 'multi-sourcing'-strategie. Dit zou niet alleen van toepassing moeten zijn op de productie van biotransportbrandstoffen, maar ook van voedsel en diervoeder.
2. Stroomlijning van relevant beleid ter ondersteuning van de 'multi-sourcing'-strategie. Dit betreft o.a.:
 - a. het opheffen van beperkingen in productie, gebruik en handel van bestaande grondstoffen,
 - b. aanpassing van brandstofkwaliteits- en biobrandstofstandaarden om de inzet van meerdere grondstoffen mogelijk te maken,
 - c. verruiming van toepassingsmogelijkheden van bij- en restproducten, zoals gebruikte frituurvetten en dierlijk vet,
 - d. verbetering van de snelheid van behandeling van vergunningaanvragen van genetisch gemodificeerde gewassen (ggo) in de EU.
3. Verbetering van de prestatie van de huidige grondstoffen door uitbreiding van het productie-areaal en verhoging van de opbrengsten per hectare.
4. Intensivering van onderzoek en ontwikkeling om de commerciële introductie van nieuwe grondstoffen en biobrandstoffen te versnellen.

Op basis van de beschikbare informatie, verwacht MVO dat de zogenaamde tweede-generatiebiobrandstoffen voor 2020 geen significante bijdrage zullen gaan leveren aan de biobrandstofvraag. Ook stelt MVO in haar rapport dat de huidige, sterke prijsstijgingen van oliezaden en plantaardige oliën niet alleen worden veroorzaakt door de toegenomen vraag voor biobrandstof. De vraag voor voedsel, fluctuaties in oogsten, beperkte voorraden en toenemende speculatie in de grondstoffenmarkt zijn additionele factoren die van invloed zijn.

Het rapport geeft een feitelijk overzicht van beleidsmatige en economische ontwikkelingen die bepalend zijn voor de verdere ontwikkeling van de biobrandstoffenindustrie. MVO wil hiermee ook een bijdrage leveren aan de publieke discussies over de introductie van biobrandstoffen. Het rapport geeft een beter inzicht in de mogelijke omvang van de ontwikkeling van de biobrandstoffenindustrie en op de beschikbaarheid van plantaardige en dierlijke oliën en vetten.

Minister Verburg kreeg het rapport op 18 januari 2008 uit handen van MVO-voorzitter Wim Oosterhuis. Verburg gaf in haar reactie aan dat MVO een waardevol rapport heeft uitgebracht met een analyse van de grondstoffenmarkt voor biobrandstoffen. Zij wees ook op het belang dat de MVO-sector hecht aan een duurzame bulkproductie van de grondstoffen en om dit op internationaal niveau met de productielanden te realiseren. Zij riep het productschap daarom op bij de Ronde Tafel initiatieven voor de duurzame productie van palm- en soja olie haar belangrijke rol te blijven vervullen.

MVO behartigt de gemeenschappelijke belangen van alle schakels in de productiekolom van plantaardige en dierlijke vetten en oliën. Waar ontwikkelingen de belangen van de afzonderlijke schakels overstijgen, neemt MVO het initiatief voor een gezamenlijke aanpak. Nadere informatie: www.mvo.nl

Noot voor de redactie (niet voor publicatie)

Het uitgebreide [MVO standpunt](#) met betrekking tot biobrandstoffen is te vinden op de website van MVO onder de rubriek Biobrandstoffen. Om te voorzien in de behoefte aan een duurzame grondstoffenproductie is MVO actief in de Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO) en de Roundtable on Responsible Soy (RTRS). De RSPO heeft afgelopen maand een certificatieprotocol voor duurzame palmolie aangenomen waardoor vanaf het eerste kwartaal 2008 duurzame palmolie beschikbaar komt voor de markt. Nadere informatie: [MVO-website](#)

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Frans Claassen, tel 06-13230874 e-mail: claassen@mvo.nl