



Aan het College van Burgemeester en Wethouders
Coolingsingel 40
3011 AD Rotterdam

Schriftelijke vragen over betrokkenheid Eneco bij Bioshape-project

Rotterdam, 24 september 2010

Geacht College,

In NRC Handelsblad van 21 september staat een onthullend artikel over de productie van biodiesel in Tanzania door het bedrijf Bioshape. Eneco heeft als grote investeerders het opzetten van het project mogelijk gemaakt en had tot 2008 een belang gehad in het bedrijf van maar liefst 35 procent.

Bioshape heeft in één van de ecologisch belangrijkste kustgebieden van Tanzania 80.000 hectare land gehuurd met het plan om het waardevolle inheemse bos te kappen en daar purgeernoten te verbouwen. Door het plan zijn risico's ontstaan voor bedreigde diersoorten. De Milieueffectrapportage was onvolledig en de reductie aan broeikasgassen is minder groot dan geclaimd. Op één proefvlak zijn de bomen (illegaal) gekapt. Het bedrijf Bioshape is inmiddels failliet en de reeds aangeplante struiken staan zonder water uit te drogen. Slechts veertig procent van de door Bioshape toegezegde vergoedingen voor de voormalige landeigenaren is daadwerkelijk aan deze boeren uitbetaald.

Het omstreden project is door het faillissement van Bioshape niet van de baan. Ondanks de lange lijst dubieuze praktijken in Tanzania heeft een aantal potentiële nieuwe investeerders uit Nederland, Engeland, Italië en de Verenigde Staten belangstelling getoond voor het voortzetten van de activiteiten. De curator van Bioshape wil niet vertellen om welke partijen het gaat.

Dit brengt ons tot de volgende vragen:

- 1. Wist het college eerder dan 21 september 2010 van de betrokkenheid van Eneco bij het dubieuze bedrijf Bioshape? Zo ja, heeft het college als grootaandeelhouder van Eneco een poging gedaan om het beleid van Eneco op dit punt te wijzigen? Zo nee, waarom niet?*
- 2. Is het college het met GroenLinks eens dat Eneco zich niet mag inlaten met de productie van biodiesel als dat leidt tot ecologische schade? Zo ja, hoe kan voorkomen worden dat Eneco nogmaals investeert in dubieuze energieprojecten?*
- 3. Kan het college garanderen dat Eneco niet betrokken is bij de doorstart van de activiteiten in Tanzania? Zo nee, wil het college aan Eneco de eis stellen dat zij op*

geen enkele wijze bij het project betrokken mag zijn, niet als investeerder en niet als afnemer van brandstoffen? Zo nee, waarom niet?

Het RCI heeft via een ingehuurde consultant vakkennis over de productie van biodiesel uit gebruikte vetten en oliën. Volgens het RCI is het mogelijk om minimaal tien procent van de Nederlandse behoefte aan diesel te produceren uit oude ingezamelde frituurvetten. Deze diesel kan technisch tot maximaal dertig procent worden bijgemengd bij fossiele diesel. Op dit moment is er in Nederland nog geen plicht om fysiek biodiesel bij te mengen, ondanks Europese intenties daartoe. In Rotterdam is bijgemengde diesel (B30) inmiddels bij een paar pompen verkrijgbaar.

Omdat de vraag naar biodiesel achterblijft bij de mogelijkheden om hergebruikte oliën toe te passen, wordt frituurvet nu niet maximaal ingezameld in ons land. In de regio Rotterdam gebeurt dat op initiatief van Leefbaar Rotterdam op kleinere schaal al wel d.m.v. bakken bij sportverenigingen, bij Milieuparken en via grootverbruikers. Op de website van de Roteb staat genoemd dat olie en vetten ook ingeleverd kunnen worden bij de Buurtserviceteams, maar dat is niet meer het geval. Bovendien zijn er inmiddels een klein aantal supermarkten die meedoen aan een inleversysteem, maar die adressen staan niet op de gemeentelijke website genoemd.

Biodiesel uit gebruikte oliën en vetten is aanzienlijk duurzamer dan olie uit de Tanzaniaanse purgeernoot en concurreert niet met de voedselproductie. In tegenstelling tot de productie van biobrandstof in Tanzania gaat een deel van het energierendement bij gebruik van Nederlands frituurvet niet op aan het gezeul met brandstoffen.

- 4. Is het college op de hoogte van de mogelijkheden om in Nederland de productie van verantwoorde biodiesel op te voeren?*
- 5. Is het college bereid om bij Eneco erop aan te dringen allereerst het meest duurzame potentieel aan biobrandstoffen aan te boren, alvorens te investeren in minder duurzame en minder energie-efficiënte vormen van biologische brandstof? Zo nee, waarom niet?*
- 6. Wil het college een lobby starten om het fysiek bijmengen van duurzame biodiesel mogelijk te maken?*
- 7. Wil het college zorgen voor goede en correcte communicatie naar inwoners over de mogelijkheden om gebruikte oliën en vetten in te leveren en zo ja, op welke manier wil het college dit oppakken?*
- 8. Wil het college de inzameling van gebruikte vetten en oliën door de Roteb een extra impuls geven, bijvoorbeeld door bij elke supermarkt een inzamelpunt te openen? Zo nee, waarom niet?*

In afwachting van uw antwoord,



Arno Bonte
GroenLinks

Hennie van Schaik
Leefbaar Rotterdam