

● **Advies 2002/25 – Luik 2: Valorisatie van zuiveringslib van 2 gelatineproducerende bedrijven**

Inleiding

In zijn advies 2001/41 achtte het Wetenschappelijk Comité het verkieslijk het gebruik van slib van gelatineproducerende bedrijven in de landbouw te verbieden aangezien de precieze herkomst van de beenderen van runderen onzeker was.

De Gedelegeerd bestuurder van het FAVV vroeg de met de inspectie van deze bedrijven belaste diensten dit punt te onderzoeken. Dat onderzoek gaf aanleiding tot een verslag waarin als conclusie werd gesteld dat, wat de twee betrokken gelatinefabrieken betreft, de gebruikte grondstof geen significant risico zou inhouden met betrekking tot TSE (overdraagbare spongiforme encefalopathieën) en dat het slib bijgevolg in de landbouw gebruikt zou kunnen worden. Op grond van dit verslag wordt de machtiging om slib van gelatinefabrieken te gebruiken, voorlopig behouden. De administratie vraagt het Wetenschappelijk Comité niettemin :

A. om de conclusies van het onderzoek te bevestigen, nl. :

1. Een eerste gelatineproducerend bedrijf brengt op het einde van zijn industrieel proces slib voort uitgaande van grondstoffen die niet van runderen afkomstig zijn en die grondstoffen kunnen worden omschreven als categorie 3-materiaal (zie doc. 12648/00 – Com (2000) 574 (final) zodat, wat BSE betreft, dit slib mag worden gebruikt als bodemverbeteraar.

2. Een tweede gelatineproducerend bedrijf brengt eveneens als bijproduct slib voort waarvan 60 % voortkomt van grondstoffen die niet afkomstig zijn van runderen en 40 % van grondstoffen die afkomstig zijn van runderen. 75 % van die 40 % komen uit landen van cat. I of II (GBR lijst) en 15 % komt uit Frankrijk en bevat beenderpoeder, met een begeleidend document dat de afwezigheid van GRM bevestigt (grondstoffen van categorie 3).

Gelet op deze vaststellingen kan, wat BSE betreft, een gunstig advies worden uitgebracht aangaande het gebruik van dit slib als bodemverbeteraar met inachtneming van de eerder vastgelegde voorschriften (niet gebruiken op grasland).

Opm. : doc. 12648/00 – Com (2000) 574 final is het document dat ten grondslag ligt aan verordening (EG) nr. 1774/2002 van het Europees Parlement en van de Raad.

B. om haar precieze informatie te verschaffen omtrent de omstandigheden waarin het van deze bedrijven afkomstige slib een gevaar kan inhouden voor de verspreiding van TSE-verwekkers.

Advies.

Uit het aan de inspectiediensten gevraagde verslag kan worden afgeleid dat ten minste één van beide bedrijven bereid is af te zien van het gebruik van beenderen van runderen maar op het ogenblik dat het verslag werd opgemaakt nog over een voorraad dergelijke beenderen beschikte. Het andere bedrijf gebruikt nog altijd een zeker aandeel van runderen afkomstige beenderen. Beide bedrijven zouden een zelfcontrole opzetten met als doel de aanwezigheid op te sporen van stoffen die afkomstig zijn van runderen, maar er worden hieromtrent geen details verstrekt.

Het volledig afzien van het gebruik van beenderen van herkauwers is ongetwijfeld een degelijke manier om het risico voor verspreiding van TSE te beperken. Zoals ook in het verslag wordt aangegeven worden hoe dan ook bij de levering van beenderen afkomstig van runderen diergeneeskundige certificaten afgeleverd die bevestigen dat deze beenderen afkomstig zijn van gezonde dieren. In verband hiermee vestigt het Wetenschappelijk Comité er de aandacht op dat de geldigheid van de certificaten gerelateerd moet zijn aan het niveau van epidemiologisch toezicht en aan het gezondheidsbeleid van het land van herkomst, en met name gebaseerd moet zijn op de Europese classificatie van landen volgens het geografisch risico voor TSE.