



Hoge Gezondheidsraad

Zelfbestuursstraat 4
B-1070 BRUSSEL

Gedeeltelijk advies 8122 van de werkgroep « Microbiologie van de voeding » betreffende de microbiologische contaminatie van waterzuiveringslib: aanbeveling van microbiologische normen ter zake

Aard van de aanvraag :

In een brief van 22.04.05, kenmerk 41.165/05, heeft Dhr M. DE WIN, directeur generaal a.i., Dienst Pesticiden en Meststoffen, Directoraat-generaal Dier, Plant en Voeding, FOD Volksgezondheid, een aanvraag naar de HGR gericht (lijvig dossier) met betrekking tot de valorisatie en het gebruik van waterzuiveringslibs in de landbouw. Hij stelt een reeks vragen over de mogelijkheid normen voor te stellen voor zware metalen, organische pollutanten en microbiologische pollutanten in zuiveringslib om de volksgezondheid en de veiligheid van de voedselketen te verzekeren (zie **Bijlage 8122c1**).

Aanbeveling :

De werkgroep « Microbiologie van de voeding » van de HGR antwoordt alleen op de vraag met betrekking tot het microbiologisch aspect en is van oordeel dat de aanbevelingen (zie **punt 3 van Bijlage 8122c2**) van het Wetenschappelijk Comité (SciCom) van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen (FAVV) het toelaten, op basis van de beschikbare wetenschappelijke informatie, de microbiële besmetting van waterzuiveringslibs, die bijzonder heterogeen is, aan te pakken en te beheersen.

De HGR beveelt dus het aanvragende bestuur aan zich op de reeds geuite aanbevelingen te beroepen.

Bijlagen :

- Vraag gesteld door DG 4 van de FOD (**bijlage 8122c1**)
- De aanbevelingen van het SciCom van het FAVV in 2003 (**bijlage 8122c2**)
- De Bijlage bij de aanvraag en die bij het advies van het SciCom (zie **bijlage 8122c3 en 8122c4**)
