

- **Advies 2002/21 - Analyse van het jaarverslag van de BSE-gegevensbank (2001).**

Het Wetenschappelijk comité wenst te onderstrepen dat uitstekend werk werd verricht. België was een pionier op het gebied van de actieve epidemiologische bewaking voor BSE door middel van snelle tests. Die bewaking wordt ondersteund door een gegevensbank die in de eerste plaats een nuttig beheersinstrument moet zijn.

Het wetenschappelijk comité verwoordt na lezing van het jaarverslag de volgende punten, met als doel de werking van de gegevensbank en de inhoud van het volgende jaarverslag te verbeteren :

- De auteurs moeten zich meer toespitsen op de beschrijving van de gegevensbank en de ingezamelde gegevens in plaats van een zeer lange inleiding te schrijven;
- Het verslag geeft geen nauwkeurige beschrijving van de gegevensbank (gebruikte software, opbouw, velden);
- Er wordt geen lijst gegeven van de links tussen de BSE-gegevensbank 2001 en andere bestaande gegevensbanken (bijvoorbeeld Sanitel);
- Het verslag maakt geen melding van de veranderingen van de cut-off in de eerste maanden van 2001 noch van de procedure die door BioRad en de Belgische overheid werd gevolgd om deze te stabiliseren;
- De registratie van de identificatie van de geteste runderen in de gegevensbank gebeurt door manuele invoering. Daarbij zijn fouten onvermijdelijk. Er zijn bepaalde verbeteringen wenselijk, zoals het optisch lezen van de paspoorten en het gebruiken van de Sanitel-terminals in alle slachthuizen in ons land. In afwachting dat dit gebeurt, zou voor de slachthuizen een procedure moeten worden uitgewerkt voor het terughalen van foute identificaties. Ook zou een deel van de ontbrekende gegevens kunnen worden verkregen, zoals de identificatie van het slachthuis waar de bemonstering plaats had. Rekening houdend met de volledige identificatie van de bemonsterde runderen zou men door een opzoeking in Sanitel immers de identificatie van het slachthuis van bestemming kunnen kennen;
- Men betreurt dat het verslag geen besluit bevat met opbouwende kritiek op de sterke en de zwakke punten van de gegevensbank, noch aanbevelingen die aanleiding hadden kunnen geven tot voorstellen voor een verbetering in 2002;
- Het wordt sterk aanbevolen de BSE-gegevensbank te gebruiken voor epidemiologische en biostatistische doeleinden binnen de eigen structuren van het FAVV. Een dergelijk intern gebruik van de beschikbare gegevens moet verenigbaar blijven met de uitbouw van samenwerkingsverbanden met externe partners (universiteiten en/of onderzoekscentra) voor meer specifieke studies.