



Advies 03-2005 - Ontwerp koninklijk besluit betreffende de identificatie en de encodering van de paarden in een centrale gegevensbank (dossier Sci Com 2004/48)

Het Wetenschappelijk Comité van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen geeft het volgende advies :

Het Wetenschappelijk Comité onderstreept het belang van dit ontwerp koninklijk besluit dat met name rekening houdt met de volgende Europese wetgevingen :

- richtlijn 64/433/EEG van de Raad van 26 juni 1964 inzake gezondheidsvraagstukken op het gebied van het intracommunautaire handelsverkeer in vers vlees, laatstelijk gewijzigd bij richtlijn 95/23/EG ;
- richtlijn 90/426/EEG van de Raad van 26 juni 1990 tot vaststelling van veterinairerechtelijke voorschriften voor het verkeer van paardachtigen en de invoer van paardachtigen uit derde landen, laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2004/68/EG van de Raad ;
- richtlijn 90/427/EEG van de Raad van 26 juni 1990 tot vaststelling van zoötechnische en genealogische voorschriften voor het intracommunautaire handelsverkeer in paardachtigen (in het bijzonder het eerste punt van artikel 8 betreffende het identificatiedocument) ;
- beschikking 93/623/EEG van de Commissie van 20 oktober 1993 tot vaststelling van het identificatiedocument (paspoort) dat geregistreerde paardachtigen moet vergezellen ;
- beschikking 2000/68 van de Commissie van 22 december 1999 houdende wijziging van beschikking 93/623/EEG van de Commissie en tot vaststelling van de identificatievoorschriften voor als fok- en gebruiksdier gehouden paardachtigen ;
- richtlijn 2001/82/EG van het Europees Parlement en de Raad van 6 november 2001 tot vaststelling van een communautair wetboek betreffende geneesmiddelen voor diergeneeskundig gebruik en in bijzonder zijn laatste wijziging bij Richtlijn 2004/28/EG ;
- verordening 178/2002/EG van het Europees Parlement en de Raad van 28 januari 2002 tot vaststelling van de algemene beginselen en voorschriften van de levensmiddelenwetgeving, tot oprichting van een Europese Autoriteit voor voedselveiligheid en tot vaststelling van procedures voor voedselveiligheidsaangelegenheden (in het bijzonder, artikel 18 betreffende de traceerbaarheid van levensmiddelen).

Het voorgelegde ontwerp koninklijk besluit beschrijft alle algemene bepalingen in verband met de identificatie, de identificatie- en encoderingsprocedure en de hermerking. Het legt de verplichtingen vast van alle betrokkenen alsook de in de centrale databank te registreren gegevens en de voorwaarden aangaande de aanmaak, het gebruik en de werking van die databank. Het geeft het doel, de toepassingsgebieden en de nuttige definities weer. Het bepaalt de wijze van financiering en bevat de overgangsbepalingen, de verbodsbepalingen, de sancties en de slotbepalingen. Het besluit wordt aangevuld met een bijlage die de lijst bevat van de gegevens die opgenomen moeten zijn in het identificatieattest.

Het Wetenschappelijk Comité stemt in met de inhoud van het koninklijk besluit. Het wijst evenwel op de volgende punten :

- In verband met artikel 6 van het ontwerp koninklijk besluit merkt het Wetenschappelijk Comité op dat geen plaats is voorzien voor het vermelden van de wachttijd in hoofdstuk IX « medische behandelingen » van het bij beschikking 93/623/EEG vastgestelde paspoort ;
- In verband met artikel 7 zou nog een bijkomende zin moeten worden toegevoegd : « De eigenaar meldt deze uitsluiting voor de slacht overeenkomstig de bepalingen van artikel 22, § 1 » ;
- In verband met artikel 22, § 1, zou nog een bijkomend punt moeten worden toegevoegd : « alle gevallen van uitsluiting van een paard voor menselijke consumptie bedoeld in artikel 5, § 3 en in artikel 7 » ;
- In verband met artikel 24, § 3, doet het Wetenschappelijk Comité aan de bevoegde instanties de aanbeveling de modaliteiten voor het verwijderen en het gepast behandelen van de transponders in het slachthuis of in het destructiebedrijf duidelijk vast te stellen om elke verontreiniging van de voedselketen te vermijden ;
- Overigens zal een informatiecampagne voor de operatoren en het publiek zeer nuttig zijn om het succes van het tot stand te brengen instrument te garanderen.