



Commissie LNV

Aan de minister van Landbouw, Natuur
en Voedselkwaliteit

Plaats en datum: Den Haag, 4 februari 2010
Betreft: Goedkeuring voor kwaliteitssysteem van Veetrans
Ons kenmerk: 2010Z01763/2010D06288

In de procedurevergadering van de vaste commissie voor Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit van 2 februari 2010 is gesproken over de stand van zaken rond veetransporten en in het bijzonder over het kwaliteitssysteem van Veetrans.

De commissie heeft besloten u hieromtrent enkele vragen te stellen.

- Wat is de stand van zaken met betrekking tot Veetrans en de eisen en waarborgen die dit systeem inhoudt;
- Wat is de relatie met Dierwaardig Vervoer;
- Wat is de relatie met het rapport van het Project to develop Animal welfare Risk Assessment Guidelines on Transport van de EFSA (<http://www.efsa.europa.eu/en/scdocs/scdoc/21e.htm>);
- Kunt u toelichting geven op de huidige en toekomstige certificeringssystemen betreffende de onafhankelijkheid van de controle (scheiding vergeven certificaat en controle op naleving), de wijze van opstellen dan wel aanscherpen van criteria en de organisatorische opzet betreffende aansturing, inspraak en bestuur;
- Kunt u toelichting geven op de manieren van monitoring door de overheid op de voortgang die er daadwerkelijk bereikt wordt met deze certificeringssystemen? De gegevens die hieruit voortkomen moeten immers aantonen dat het afschaffen van de klepcontroles gerechtvaardigd is;
- Wat is de stand van zaken betreffende het gebruik van GPS bij veetransport: Hoeveel wagens zijn hiermee uitgerust en hoeveel wagens zijn hier nog niet mee uitgerust? Wat wordt er met de gegevens gedaan?

U wordt verzocht uw antwoorden aan de Kamer aan te bieden.

Hoogachtend,

De griffier van de vaste commissie voor Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,

Mw. drs. C.J.M. Dortmans

Tweede Kamer der Staten-Generaal
Postbus 20018
2500 EA Den Haag

T. 070-3182211
E. cie.lnv@tweedekamer.nl

Tweede Kamer der Staten-Generaal
Postbus 20018
2500 EA Den Haag

T. 070-3182211
E. cie.lnv@tweedekamer.nl