

Vergaderjaar 2007–2008

26 991

Voedselveiligheid

Nr. 207

**BRIEF VAN DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUUR EN
VOEDSELKWALITEIT**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 1 juli 2008

In het AO Diervoerders van 24 mei 2007 heb ik toegezegd te komen met een reactie op het rapport over zware metalen in diervoeders in relatie tot het mestbeleid, in overleg met de minister van het ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM) (Tweede Kamer, vergaderjaar 2006–2007, 26 991, nr. 157). Hierbij heb ik aangegeven dat het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV) samen met de diervoedersector zal onderzoeken op welke wijze de hoeveelheden koper en zink in het diervoeder verminderd kunnen worden ten gunste van de bodemkwaliteit.

Er is begonnen met een beoordeling van de mate van uitstoot van koper en zink uit de landbouw naar het milieu. Daarbij is getracht inzicht te krijgen in de soorten bronnen en het relatieve belang van deze bronnen. Uit het onderzoek blijkt dat het gebruik van de genoemde metalen in diervoeders leidt tot een uitstoot via de mest naar de grond en het oppervlaktewater. Ook is vast komen te staan dat het gebruik van voetbaden in de veehouderij ter behoeve van hoofontsmetting een omvangrijke belasting van het milieu met koper tot gevolg kan hebben.

Om de mogelijkheden van reductie van de milieubelasting met koper en zink via de voeders te onderzoeken, heeft het ministerie van LNV opdracht gegeven om twee vragen te beantwoorden.

1. Welke hoeveelheid koper en zink in diervoeders is gewenst voor het dierenwelzijn en de diergezondheid?
2. Welke invloed heeft koper en zink in de dierlijke mest op het bodemleven en het oppervlaktewater?

Op deze wijze hoopt het ministerie inzicht te krijgen in de mogelijke schadelijke gevolgen van een vermindering van elementen koper en zink uit de voeders voor het welzijn van de landbouwhuisdieren, en de positieve gevolgen van minder koper en zink in de mest voor de bodemkwaliteit. Dit onderzoek wordt nu uitgevoerd door onderzoekers van de Wageningen Universiteit in Wageningen en Lelystad. De kosten voor dit onderzoek

worden gedragen door het ministerie van LNV én door het Productschap Diervoeder. De eerste resultaten worden medio 2009 verwacht. Ik zal u over de resultaten informeren.

Voor de problematiek van de kopervoetbaden is gekozen voor voorlichting naar de veehouders. Op 13 maart 2008 hebben Land- en Tuinbouw Organisatie Nederland (LTO), LNV en VROM de aftrap gegeven voor het Stimuleringsprogramma Agrobiodiversiteit en Duurzaam Bodembeheer (SPADE), dat is voortgekomen uit de beleidsbrief duurzaam bodemgebruik in de Landbouw. Het initiatief voor SPADE is genomen door LTO en Nederlands Agrarisch Jongeren Kontakt (NAJK) en het wordt ondersteund door VROM en LNV.

Koper in voetbaden is een van de onderdelen van SPADE. Door middel van de bewustwording dat koperbaden milieubelastend zijn en door het aandragen van alternatieven wil de Nederlandse overheid het gebruik van koper in voetbaden tegengaan. De effectiviteit van de voorlichting zal in het monitorprogramma van het SPADE-project geëvalueerd worden.

De minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit,
G. Verburg