

**LIJST VAN VRAGEN**

De vaste commissie voor Economische Zaken, Landbouw en Innovatie heeft over de stand van zakenbrief m.b.t. het onderzoek naar mestopslag van met Q-koorts besmette bedrijven (Kamerstuk 28 286, nr. 495) de navolgende vragen ter beantwoording aan de regering voorgelegd.

Deze vragen zijn hieronder afgedrukt. De vragen en opmerkingen zijn op 5 april 2011 aan de staatssecretaris van Economische Zaken, Landbouw en Innovatie voorgelegd met het verzoek deze te beantwoorden uiterlijk maandag 11 april 2011 om 12.00 uur.

De voorzitter van de commissie,  
Van der Ham

De adjunct-griffier van de commissie,  
Schüssel

- 1  
*Waarom heeft u het rapport van het Centraal Veterinair Instituut (CVI) niet openbaar gemaakt, ondanks dat de Kamer dat heeft gevraagd?*
- 2  
*De resultaten van het mestonderzoek van het CVI laten lang op zich wachten, terwijl in februari 2010 al de eerste resultaten werden gepresenteerd. Kunt u de resultaten van het onderzoek presenteren? Wat is de stand van zaken met betrekking tot dit onderzoek?*
- 3  
*Bent u bereid alsnog het tussenrapport van het CVI aan de Kamer te zenden?*
- 4  
*Op 19 januari 2011 heeft het CVI een tussenrapportage opgeleverd en in de loop van mei wordt de eindrapportage van het project verwacht wat moeten de veehouders in tussentijd als zij vastlopen met de (nood)mestopslag?*
- 5  
*Waarop is de conclusie gebaseerd dat de tussenresultaten geen aanleiding geven om hygiënemaatregelen te treffen; de proeven zouden immers zijn mislukt?*
- 6  
*Zou het niet verstandiger zijn om in geval van niet-weten het zekere voor het onzekere te nemen en wél hygiënemaatregelen te nemen om besmetting van mensen met Q-koorts door mest te voorkomen?*
- 7  
*Bieden de tussenresultaten, indien zij geen aanleiding geven voor het verscherpen van de hygiënemaatregelen, niet juist aanknopingspunten voor het versoepelen van de hygiënemaatregelen, mede gelet op het feit dat veel besmet verklaarde bedrijven inmiddels geen positieve tankmelkuitslagen meer hebben?*
- 8  
*Kunt u toelichten welke methode van verwijdering van de *C. burnetii* bacterie het beste de verspreiding van deze bacterie voorkomt: compostering of verbranding van de besmette mest?*
- 9  
*Is de veronderstelling juist dat een deel van de besmet verklaarde bedrijven grote problemen heeft met de opslag van mest als gevolg van de verplichte opslagtermijn van vijf maanden en zij graag de uitrijperiode van dit voorjaar zouden willen benutten?*
- 10  
*Klopt het dat merendeel van de geitenmest afgezet werd/wordt naar de Noordoostpolder, Flevoland, Zeeland, etc. en dat daar geen of nauwelijks verhoging van Q-koortsuitbraken, zowel humaan als bij geiten, is te bespeuren?*
- 11  
*Geitenmest kan in principe goed gecomposteerd kan worden in een mechanisch geventileerde composteertunnel. Tegen welke kosten is dat te realiseren voor de gemiddelde geitenhouder? Zijn bij het onderzoek naar de composteerbaarheid van geitenmest ook de (investerings)kosten en*

*eventuele ruimtelijke- en/of milieuvergunningsproblemen in beeld gebracht?*

12

*Voor het composteren is het wel een vereiste dat de kwaliteit van het te composteren materiaal goed is: het moet een goede structuur hebben (voldoende porositeit) en mag niet te vochtig zijn. Is dat voor de gemiddelde geitenhouder te realiseren met elke leeftijdsgroep?*

13

*Is voor gecomposteerde geitenmest een afnemer?*

14

*Zijn in het kader van de Meststoffenwet normen bekend voor gecomposteerde geitenmest?*

15

*Welke beperkingen en/of kansen brengt het composteren mee voor de geitenhouder?*

16

*Op welke wijze wordt de extractie van bacterie-DNA uit de mest, het kwantificeren van het aantal bacteriën in de mest en het kweken van *C. burnetii* uit mest nu geoptimaliseerd nadat eerdere pogingen zijn mislukt? Zijn er internationale of Europese ervaringen op dit vlak?*

17

*Klopt het dat de buitenste laag van afgedekte opslagen van geitenmest vanzelf kiemvrij wordt omdat de temperatuur binnen enkele dagen al oploopt van circa 15 graden Celsius tot boven de 70, nl. de temperatuur waarbij melk al gepasteuriseerd is?*

18

*Eén van de genoemde oorzaken is dat de opwerkmethode niet goed genoeg was om de bacteriën te isoleren. Welke ervaringen zijn er internationaal?*

19

*Als er geen levende bacteriën meer in de mest aanwezig zijn, bent u dan voornemens de regels omtrent mestopslag aan te passen?*

20

*De niet-besmette bedrijven kunnen nu een maand na het einde van het lammerseizoen uitmesten en moeten deze dan nog drie maanden opslaan. Het lukt daarmee veelal niet om deze dan bijvoorbeeld nog voor de tijd dat maïs wordt gezaaid uit te rijden op maïsland. Gaat de mestafzet voor het seizoen 2011 door de vertraging van het onderzoek nu verloren? Wat voor effect heeft dat voor de afname van geitenmest op de langere termijn?*

21

*Alle houders van meer dan 50 melkgeiten of melkschapen zijn verplicht een tankmelkmonster te laten onderzoeken op de Q-koorts bacterie; de niet-besmette één keer per maand, de besmette eens per twee weken. Is hiermee niet afdoende geborgd dat de bacterie niet in de mest kan zitten en kan derhalve de composteringsplicht voor niet-besmette bedrijven worden herzien?*

22

*Kunt u waarborgen dat voor 15 mei 2011 besluitvorming plaatsvindt?*

23

*Is composteren ook bij andere landen in beeld als maatregel ter bestrijding, dan wel voorkoming van Q-koortsuitbraken? Wat zijn de ervaringen?*

24

*Gaat het in het onderzoek naar de composteerbaarheid van geitenmest om onbesmette, besmette of geitenmest in het algemeen?*

25

*Hoe kan geconcludeerd worden dat besmette geitenmest goed composteerbaar is, als er nog geen resultaten zijn op het gebied van de overleving van *C. burnetii* in mest?*

26

*Wie zullen er aanwezig zijn bij het deskundigenberaad Q-koorts in mei?*

27

*Welke restricties gelden er momenteel rond het vervoer en gebruik van geitenmest?*