

2070827760

Vragen van de leden **Gesthuizen** en **Ulenbelt** (beiden SP) aan de ministers van Economische Zaken en van Sociale Zaken en Werkgelegenheid over *koolstof nanobuisjes*. (Ingezonden 20 augustus 2008)

1

Is het waar dat koolstof nanobuisjes bij bepaalde lengte vergelijkbare uitwerking hebben op gezondheid als asbest?¹

2

Kunt u de Kamer uw reactie sturen op het rapport «Omgaan met nanodeeltjes op de werkvloer, 2008»?

3

Erkent u de les die geleerd is met Eternit en andere asbestproducenten dat zij uit economische overtuiging niet altijd even maatschappelijk verantwoord zijn omgesprongen met de kennis over ernstige gezondheidseffecten en dat pas in 1994 met een krachtig wettelijk verbod van overheidswege een einde kwam aan de productie en toepassing van die kankerverwekkende stof? Hoe vertaalt u die les naar de huidige praktijk rond productie en toepassing van nanodeeltjes waarvan wetenschappelijk bewezen is dat ze negatieve effecten hebben op de gezondheid van mens en werknemer?

4

Hoe verklaart u het verschil in opvatting over de wetgeving tussen het kabinet² en de heer Borm die stelt dat de wetgeving voor nanotechnologie juist niet op orde is? Zo neen, waarom niet en hoe wordt de toepassing van risicovolle nanodeeltjes dan exact gereguleerd?

5

Kunt u aangeven of het wetenschappelijk onderzoek naar de uitwerking van nanodeeltjes, dat in mei 2008 in *Nature* is gepubliceerd voor u voldoende aanleiding is om met een wijziging van de Arbowet te komen en bij de Europese Commissie te bepleiten de bestaande wetgeving aan te passen? Zo neen, waarom niet en welk wetenschappelijk bewijs en door wie geleverd is dan nodig om het kabinet daartoe aan te zetten?

6

Kunt u aangeven welke stappen u onderneemt richting bedrijven die werken met koolstofnanobuisjes van risicovolle afmetingen? Op welke wijze worden werknemers, afnemers en consumenten geïnformeerd over de potentiële risico's van het werken met vezelvormige nanodeeltjes?

7

Deelt u de mening dat het brede maatschappelijke debat over nanotechnologie niet alleen met deskundigen gevoerd moet worden maar dat tegelijkertijd ook de

burgers, consumenten en werknemers betrokken moeten worden in uw standpunt bepaling? Zo neen, waarom niet?

8

Deelt u de opvatting van de heer Borm dat voorlopig gestopt moet worden met de toepassing van nanobuisjes vanaf 15 micrometer? Zo neen, waarom niet?

¹ NRC Handelsblad, 16 augustus 2008.

² Actieplan Nanotechnologie, Kamerstuk 29 338, nr. 75, vergaderjaar 2007–2008.