

Vergaderjaar 2003–2004

26 442

Veteranenziekte

Nr. 20

**BRIEF VAN DE STAATSSECRETARIS VAN VOLKSHUISVESTING,
RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 23 februari 2004

Naar aanleiding van de brief van de griffier van de vaste commissie voor Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer van 30 januari 2004 (zie) bericht ik u het volgende.

In mijn brief van 8 september 2003 (VROM-03-0589) heb ik aangegeven welk vervolgtraject mij voor ogen staat naar aanleiding van de uitgebrachte onderzoeksrapporten over alternatieve technieken voor legionellapreventie in leidingwater. In dat kader heeft mijn departement eind 2003 aan Kiwa opdracht verleend voor de uitvoering van een onderzoek dat de volgende onderdelen omvat: het opstellen van een Beoordelingsrichtlijn voor fysische technieken, het volgen van een aantal pilots en het ontwikkelen en realiseren van een proefinstallatie.

Het onderzoek wordt begeleid door een commissie met deelnemers vanuit RIVM, VROM, VEWIN, Kiwa, Uneto-VNI, Aqua Nederland en enkele bedrijven die de betreffende technieken op de markt brengen.

In verband met het opstellen van een Beoordelingsrichtlijn voor fysische technieken wordt momenteel een College van Deskundigen samengesteld. Voorzien is in deelname vanuit VEWIN, Uneto-VNI, de Nederlandse vereniging van technici in de gezondheidszorg, de ONRI, Aqua Nederland, de Rijksgebouwendienst en Kiwa. Een aantal van de genoemde organisaties beraadt zich nog op het verzoek tot deelname. Volgens de planning zal eind dit jaar het eindconcept van de Beoordelingsrichtlijn aan de Raad voor Accreditatie worden voorgelegd, zodat de richtlijn in de eerste helft van 2005 kan worden vastgesteld en bindend verklaard.

Voor wat betreft de pilots kan ik melden dat er inmiddels een incheckformulier en monitoringsprotocol is opgesteld en dat momenteel een keuze wordt gemaakt uit de locaties die in het kader van het onderzoek gevolgd zullen worden. Daarbij gaat het overigens niet alleen om toepassing van anodische oxidatie en koper-zilverionisatie, maar ook zal de toepassing van fysische technieken op enkele locaties worden gevolgd omdat de daaruit verkregen informatie relevant kan zijn voor het opstellen

van de Beoordelingsrichtlijn. Volgens de planning zal de afsluitende rapportage van de praktijkdata medio 2005 plaatsvinden.

Van de proefinstallatie zijn op dit moment al de eerste schetsen gemaakt. Medio 2004 zal de installatie gereed zijn. Na het uitvoeren van een aantal proeftesten zal een testprotocol worden opgesteld, dat naar verwachting medio 2005 zal kunnen worden vastgesteld.

Tenslotte verzoekt de commissie om aan te geven wanneer de in mijn brief van 8 september 2003 genoemde fysische technieken worden vrijgegeven. In de betreffende brief heb ik aangegeven dat er geen belemmeringen zijn om deze technieken toe te passen, mits door een goed beheer en periodieke monsternames gewaarborgd is dat de techniek effectief is en geen ongewenste neveneffecten optreden. Het is dus niet zo dat de technieken over een bepaalde tijd worden «vrijgegeven»; ze kunnen nu al worden toegepast mits aan de gestelde voorwaarden wordt voldaan. De in het kader van het onderzoek op te stellen Beoordelingsrichtlijn voor fysische technieken moet worden beschouwd als een privaatrechtelijk instrument, dat aan de (potentiële) gebruikers een (extra) waarborg biedt voor de deugdelijkheid van de techniek. Overigens is het, net zoals bij andere beoordelingsrichtlijnen, niet op voorhand uitgesloten dat de richtlijn op termijn ook een publiekrechtelijke status zal krijgen.

De Staatssecretaris van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
P. L. B. A. van Geel

Den Haag, 30 januari 2004

13/VROM/2004

Op 8 september 2003 heeft u de Kamer geïnformeerd over de resultaten van het onderzoek naar de toepassing en beoordeling van alternatieve technieken voor legionellapreventie in drinkwater en warm tapwater (VROM-03-0589). In uw brief maakt u onderscheid tussen de toepassing van fysische technieken, anodische oxidatie (ofwel elektrolyse) en toevoeging van bestrijdingsmiddelen aan het leidingwater.

Namens de vaste commissie voor Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer verzoek ik u aan te geven wat de stand van zaken is met betrekking tot de ontwikkeling van een beoordelingsrichtlijn voor de fysische technieken. Daarbij verzoek ik u aan te geven wat de voortgang is van het overleg met belanghebbenden over de uitvoering van de in uw brief genoemde vervolgactiviteiten.

Tenslotte verzoekt de commissie u aan te geven wanneer u de in uw brief genoemde fysische technieken denkt vrij te geven.

De griffier van de commissie voor Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
M. J. van der Leeden