

Vergaderjaar 2008–2009

**31 700 XVI**

## **Vaststelling van de begrotingsstaten van het Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (XVI) voor het jaar 2009**

**Nr. 101**

### **AMENDEMENT VAN DE LEDEN OUWEHAND EN THIEME**

Ontvangen 15 december 2008

De ondergetekenden stellen het volgende amendement voor:

De begrotingsstaat wordt als volgt gewijzigd:

In **artikel 41 Volksgezondheid** worden het verplichtingenbedrag en het uitgavenbedrag **verhoogd** met € 240 (x € 1 000)

#### **Toelichting**

Dit amendement strekt ertoe budget te reserveren voor de vervanging, vermindering en verfijning van dierproeven.

Dierproeven stuiten op maatschappelijke bezwaren. Niet voor niets spreekt uit de Wet op de dierproeven de verplichting om het aantal dierproeven terug te dringen. De ontwikkelingen van alternatieven binnen het kader van de 3V's (vervanging, vermindering en verfijning van dierproeven) vormt daartoe een belangrijk instrument. De (Europese) aandacht voor de noodzaak van proefdiervrije technieken groeit. Het Europees Parlement heeft bij resolutie verklaard dat de ontwikkeling, validatie en aanvaarding van methodes zonder dierproeven versneld moet worden, en in het Verenigd Koninkrijk bedraagt het jaarlijkse budget voor de 3V's inmiddels meer dan 15 miljoen euro. Hoewel het kabinet bij monde van de minister van OCW heeft aangegeven koploper te willen zijn op het gebied van alternatieven voor dierproeven, blijft op dit moment verreweg het grootste deel van het Nederlandse onderzoekspotentieel onbenut. Indiener beoogt met dit amendement de budgetten voor de vervanging, vermindering en verfijning van dierproeven beter te laten aansluiten bij de in Nederland aanwezige kennis en capaciteiten, om zo innovatieve proefdiervrije wetenschap een impuls te geven en te voorkomen dat Nederland in een achterhoede positie terecht zal komen op dit steeds belangrijker wordende onderzoeksterrein.

Dekking wordt gevonden in de uitgaven voor biotechnologie binnen artikel 25 (25.11) van de begroting van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit; zie hiervoor amendement 31 700 XIV, 67. Het is nog onduidelijk of biotechnologie een rol zou kunnen spelen in een duurzame landbouw. De indieners zijn van mening dat de inzet op communicatie over de wijze waarop biotechnologie kan bijdragen aan

duurzame landbouw, een beter milieu en volksgezondheid daarom voorbarig is.

Ouwehand  
Thieme