

Vergaderjaar 2008–2009

**27 428**

## **Beleidsnota Biotechnologie**

**Nr. 124**

### **BRIEF VAN DE MINISTER VAN VOLKSGEZONDHEID, WELZIJN EN SPORT**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 27 oktober 2008

Tijdens de Algemene Politieke Beschouwingen is door de minister-president het volgende toegezegd:

*«Vóór de behandeling van het eerste relevante begrotingshoofdstuk dat in dit kader aan de orde is, ontvangt de Kamer een brief waarin wordt ingegaan op het verzoek van het lid Thieme (PvdD) om een interdepartementaal budget vrij te maken voor de ontwikkeling van alternatieven voor dierproeven.»* (Handelingen der Kamer II, vergaderjaar 2008–2009, nr. 3, blz. 177)

Tijdens het AO Dierproeven van 24 september (27 428, nr. 117) is naar aanleiding van een verzoek van Kamerlid Ouwehand de toezegging gedaan dat:

*«Het ministerie van VWS vóór de behandeling van de begroting nadere informatie naar aanleiding van de brief die is genoemd door de minister-president tijdens de Algemene Politieke Beschouwingen verstrekt.»*

Hierbij geef ik invulling aan deze verzoeken. Ik wil u eerst een overzicht geven van de financiële middelen zoals VWS deze in 2009 ter beschikking stelt voor de ontwikkeling, validatie en implementatie van alternatieven voor dierproeven. Vervolgens geef ik aan met welke activiteiten en middelen deze worden ondersteund. Tenslotte geef ik aan hoe dit budget nu interdepartementaal is verdeeld en welke stappen ik wil nemen om te komen tot een eventueel interdepartementaal budget zoals gevraagd.

Het totale bedrag dat VWS in 2009 beschikbaar heeft voor de ontwikkeling, validatie en implementatie van alternatieven voor dierproeven is € 1 855 000,- en bestaat uit:

- Voor het programma Assuring Safety without Animal Testing (ASAT) is over 2008 en 2009 € 1,2 miljoen uitgetrokken; hiervan rust € 900 000,- op de begroting van 2008 en € 300 000,- op de begroting van 2009. De uitvoering berust bij SenterNovem. ASAT beoogt innovatieve methoden te ontwikkelen voor de evaluatie van toxische eigen-

schappen van stoffen op mensen. Deze methoden hebben een grotere voorspellende waarde (validiteit) en efficiëntie dan de huidige gebruikte diermodellen. Daardoor zijn deze methoden (op de langere termijn) economisch meer rendabel en wordt tevens het proefdiergebruik sterk teruggedrongen.

- Voor het ZonMw-programma Dierproeven Begrensd III reserveer ik in 2009 € 900 000,-. Het ZonMw programma Dierproeven Begrensd is de enige financieringsbron die toegankelijk is voor alle onderzoeksorganisaties in Nederland. Voor de goedkeuring van onderzoeksprojecten in deze programma's en de toekenning van gelden geldt een nadrukkelijke voorwaarde, namelijk het realiseren van een grote mate van effectiviteit op één of meer aspecten van de 3V's (Vervangen, verfijnen en verminderen). Daarnaast moeten de projecten nieuwe (onderzoeks)strategieën ontwikkelen of toepassen, waarbij de kansen van de 3V-alternatieven bij de uiteindelijke implementatie worden aangetoond.
- Via RIVM en TNO wordt € 300 000,- besteed aan ontwikkeling, validatie en implementatie van alternatieven voor dierproeven.
- In de kabinetsvisie Alternatieven voor dierproeven worden activiteiten voor 2009 genoemd ter ondersteuning van de coördinatie en uitvoering van onderzoek. De bijdrage van VWS voor deze activiteiten bedraagt in 2009 € 355 000,-. Deze activiteiten vindt u in onderstaand overzicht.

Onderwerp	K€
NKCA (Nationaal Kennis Centrum Alternatieven voor Dierproeven)	350
Communicatie	25
Internationale werkconferentie	100
Programmeringsstudie	400
Totaal	875

De overige budgetten worden geleverd door de ministeries van OCW, LNV, EZ en VROM volgens de volgende verdeelsleutel:

Departementen	2008 K€	2009 K€	2010 K€	2011 K€
VWS	125	355	255	255
OCW	-	270	170	170
LNV	-	100	-	-
EZ	-	50	-	-
VROM	-	100	-	-
Totaal	125	875	425	425

Naar aanleiding van het AO dierproeven en de inbreng van diverse partijen over het initiatief van TI Pharma en Stichting Proefdiervrij zal VWS nog dit jaar € 400 000,- extra beschikbaar stellen om dit initiatief te steunen.

In 2009–2010 zal een programmeringsstudie plaatsvinden naar de inzet en ontwikkeling van 3V alternatieven. Op basis hiervan zal een kennisagenda en actieplan worden opgesteld. Hiermee zal de aansturing van het overheidsgefinancierde onderzoek naar 3V alternatieven versterkt en geconcretiseerd worden. De programmeringsstudie zal worden uitgevoerd door ZonMw in nauwe relatie met het NKCA.

Afhankelijk van de resultaten van de programmeringsstudie zal worden bekeken op welke wijze de departementen gezamenlijk hun onderzoeksgelden gericht kunnen inzetten.

Vooruitlopend op deze programmeringsstudie zeg ik toe met mijn collega's van LNV, EZ, OCW en VROM te bezien of het zinvol is al eerder

tot een interdepartementaal budget voor alternatieven voor dierproeven te komen. Ik zal u hierover voor de eerste supplementaire wet 2009 berichten. Ook over de resultaten van de andere toezeggingen uit het Algemeen Overleg van 24 september jl. zal ik u dan informeren.

De minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,  
A. Klink