

Oproep

Hugo van Poelgeest-prijs voor Alternatieven 2014

Groot 10.000 Euro
Indiening voor 14 april 2014

In juni 2014 zal wederom de vierjaarlijkse prijs voor alternatieven voor dierproeven worden uitgereikt op het kasteel Oud Poelgeest te Warmond. Het betreft de Hugo van Poelgeest-prijs ter waarde van 10.000 Euro, en een waardevol kunstwerk met inscriptie, voor een inspirerende bijdrage om dierproeven te verminderen, verfijnen en/of te vervangen met behoud van de wetenschappelijke waarde.

De jury onder voorzitterschap van prof.dr. Tj. de Cock Buning (jury: prof.dr. F. Ohl, prof.dr. C. Hendriksen en dr. J. van der Valk) willen de voordrachten van de kandidaten graag voor 16 april ontvangen. De voordracht kan kort zijn, maar moet de volgende inhoudelijke informatie bevatten:

- 1) De beschrijving van het diergebruik waarvoor een alternatief is ontwikkeld (doel, oorspronkelijke methode, aantallen);
- 2) De beschrijving van het voorgedragen alternatief voor die dierproeven;
- 3) Getalsmatige onderbouwing van de "winst" voor de dieren;
- 4) Inzicht geven in de investering die gedaan is om het alternatief te ontwikkelen (tijd, samenwerkingsverbanden, bijdrage van het instituut, subsidies en financiers)
- 5) Zo mogelijk informatie over het validatietraject binnen en/of buiten het instituut.

Als bijlage dient informatie, bij voorkeur ten minste één publicatie, bijgevoegd te worden waarin het voorgedragen alternatief wordt gepresenteerd als een alternatief voor een gangbare methodiek. Tevens moet informatie worden meegestuurd, bij voorkeur ten minste één recente publicatie (niet ouder dan 5 jaar), waaruit blijkt dat de alternatieve benadering daadwerkelijk is geïmplementeerd.

Voordracht, kort CV en bijlagen kunnen **vóór 14 april 2014** digitaal gestuurd worden aan:

Prof.dr. Tj. De Cock Buning, Athena Instituut, afd. Biologie & Samenleving (VU):
Tjard.de.Cock.Buning@falw.vu.nl

Laureaten:

Menk Prinsen	(2010)	Sarah Bull	(2002)	Maria Ponec	(1994)
John Mulder & Marga Peters	(2006)	Geny Groothuis	(1998)	Dick Swaab	(1990)