

EINLADUNG

16.11.2010

Verleihung des 29. Tierschutzforschungspreises des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz durch Frau Bundesministerin Ilse Aigner

Die Verleihung des Forschungspreises des Bundesministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV) findet im Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) in Berlin-Marienfelde statt.

TERMIN: **Mittwoch, 15. Dezember 2010, 13:30 Uhr**

ORT: Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR)
Bereich Marienfelde
Hörsaal, Hs. 3, 1. Etage
Diedersdorfer Weg 1
12277 Berlin

Der Preis wird von **Frau Bundesministerin Ilse Aigner** verliehen an:

Dr. Heike Behrendorf-Nicol
Ursula Bonifas
Dr. Beate Krämer
Dr. Karin Weißer

Die Preisträgerinnen vom Paul-Ehrlich-Institut in Langen erhalten den 29. Forschungspreis des BMELV für ihre wissenschaftlichen Arbeiten zur „**Entwicklung einer *In-vitro*-Methode zur Bestimmung von Resttoxizität in Tetanusimpfstoffen**“.

Mit dieser Methode möchten die Preisträgerinnen die derzeit im Europäischen Arzneibuch vorgeschriebene Sicherheitsprüfung von Tetanusimpfstoffen an Meerschweinchen ersetzen, für die allein in Deutschland jährlich ca. 2000 Tiere eingesetzt werden.

PROGRAMM

- 13:30 - 13:40 **Begrüßung durch Herrn Professor Dr. Dr. Andreas Hensel, Präsident des BfR**
- 13:40 - 14:05 **Frau Dr. Marlies Halder, JRC***, Ispra, Italien
*"ECVAM's** Aktivitäten im Bereich Alternativmethoden für Biologika"*
- 14:05 - 14:30 **Herr Dr. Jean-Marc Spieser, EDQM*****, Straßburg, Frankreich
"EDQM's Aktivitäten im Bereich Alternativmethoden für Biologika"
- 14:30 - 14:45 **Rede und Preisverleihung durch Frau Bundesministerin Ilse Aigner**
- 14:45 - 15:05 **Vortrag der Preisträgerinnen**
Frau Dr. Karin Weißer, Paul-Ehrlich-Institut, Langen
Frau Dr. Heike Behrendorf-Nicol, Paul-Ehrlich-Institut, Langen
„Entwicklung einer In-vitro-Methode zur Bestimmung von Resttoxizität in Tetanusimpfstoffen“
- 15:05 - 15:30 **Kurzvorträge zur Arbeit der Stiftung zur Förderung der Erforschung von Ersatz- und Ergänzungsmethoden zur Einschränkung von Tierversuchen (set)**
Frau Dr. Brigitte Rusche, Vorsitzende des set-Stiftungsrates
Herr Prof. Dr. André Schrattenholz, ProteoSys AG
- anschließend Stehempfang

* JRC: Joint Research Centre of the European Commission, Gemeinsame Forschungsstelle der EU Kommission

** ECVAM: European Centre for the Validation of Alternative Methods, Europäisches Zentrum für die Validierung von Alternativmethoden im JRC

*** EDQM: European Directorate for the Quality of Medicines, Europäisches Direktorat für die Qualität von Arzneimitteln