



Basel Declaration | Münchhaldenstrasse 10 | P.O. 876 | 8034 Zürich
www.basel-declaration.org | contact@basel-declaration.org

Pathway to more Transparency in Animal Research Berlin 17./18. Oktober 2011

Tagungspräsidenten:

Prof. Dr. Michael Hengartner
Dekan der Mathematisch Naturwissenschaftlichen Fakultät
Universität Zürich

Prof Dr. Stefan Treue
Primatenzentrum Göttingen
Geschäftsleitung

Scientific Program Committee

Prof. Adriano Aguzzi (University Hospital, Zurich)
Prof. Gerhard Heldmaier (University Marburg)
Prof. Paul Herrling (Novartis, Board member ETH Zurich and University Basel)
Dr. Mark Matfield, Chair European Biomedical Research Association (EBRA)
Prof. Annette Oxenius (ETH Zurich)

Senatskommission für tierexperimentelle Forschung
der Deutschen Forschungsgemeinschaft

Schweizer Forschende der Life Sciences
Forschung für Leben

Overview:

- Sunday, Oct. 16, 19.00 Uhr: welcome dinner
- Monday, Oct. 17: closed meeting for scientists (Wissenschaftsforum near Gendarmenmarkt) on invitation only; 9:00 – 18:00
- Tuesday, Oct. 18: Open, broad invitation to local academia including students, politicians and media journalists, NGOs, administration departments. 9:00 – 12.00;
Afternoon optional, only for researchers, German language, special offer for free:
Media training (first comes, first serve!)

Detail Program:

Monday, October 17

Location: Berlin

Konferenzsprache: Englisch

- | | | |
|------------------------|---|----------------------|
| • 08:00 | Registration, Coffee | Eingangshalle |
| • 09:00 – 09:15 | Welcome, Introduction | Plenarsaal |
| • 09:15 – 09:45 | Keynote lecture | |
| • 09:45 – 10:00 | Review: One year “Basel Declaration” | |
| • 10:00 – 10:15 | Q&A | |
| • 10:15 – 10:45 | Break and Coffee | |
| • 10:45 – 12:45 | Working group sessions (Breakout Rooms) | |
| • 13:00 – 14:15 | Lunch, Networking | |
| • 14:15 – 16:00 | Working group sessions (Breakout Rooms) | |
| • 16:15 – 16:30 | Break | |
| • 16:30 – 18:00 | Results (Plenary) | |
| • 19:30 | Dinner | |

Working Groups:

Working group title	Objectives	
3R Workshop	Assess how the concept of 3Rs can best be implemented in the context of fundamental research	
Training and education	How can training and continuous education be implemented most effectively in today’s global and highly mobile science community? Can any recommendations be given to EU legislators who need to implement training?	
Severity degrees	Criteria for a well designed severity degree system. Impact of multiple genetic modifications on prospective severity degree assessment. Do different species experience pain and suffering differently?	
Publication and transparency issues	Is it useful and feasible to publish negative results? How can lay summaries contribute to a more educated public dialogue?	
Communication	How can communication on the level of individual institutions be better promoted? Do we need a German “Forschung für Leben”?	

Dienstag, 18. Oktober

Ort: Schweizer Botschaft, Otto-von-Bismarck-Allee 4a, 10557 Berlin

Konferenzsprache: Deutsch

- 09:00 Begrüssung und Einführung – Ein Jahr Basler Deklaration, ein Rückblick (Prof. M. Hengartner)
- 09:10 – 09:25 Biomedizinische Forschung und ihre Relevanz für Deutschland
- 09:25 – 09:40 Biomedizinische Forschung und ihre Relevanz für die Schweiz
- 09:40 – 09:55 Die EU-Richtlinie 86 / 609 zum Schutz von Versuchstieren
- 09:55 – 10:10 Tierschutzpolitik in Deutschland und im übrigen Europa – Die Stimme aus der Forschung (Prof. Stefan Treue)
- 10:10 – 10:20 Q&As
- **10:20 – 10:45 Break and Coffee**
- 10:45 – 11:45 Ergebnisse der Arbeit in den Workshops
- 11:45 – 12:00 Q&A
- 12:00 Schluss der Tagung und Verabschiedung (M. Hengartner)

- **12:30 – 13:30 Pressekonferenz**

Ort: : Wissenschaftsforum, Markgrafenstrasse 37, 030 20166271 Berlin (near Gendarmenmarkt)

- **13:00 – 17:00 Media Training** (in deutscher Sprache) **Koferenzsaal**
für max. 20 Wissenschaftler, offeriert von den Veranstaltern (first comes, first serve, Ort: Wissenschaftsforum, Gendarmenmarkt)

Event supported by:

Interpharma
www.interpharma.ch

Max Plank Gesellschaft
www.mpg.de

Schweizer Botschaft in Berlin
www.eda.admin.ch/berlin

Forschung für Leben / Recherche pour la vie
Schweiz (www.forschung-leben.ch / www.recherche-vie.ch)

Senatskommission für Tierexperimentelle Forschung
der Deutschen Forschungsgemeinschaft
www.dfg.de/dfg_profil/gremien/senat/tierexperimentelle_forschung/index.html

Alle teilnehmenden Forscher bezahlen ihre Reise und den Aufenthalt in Berlin aus ihren zur Verfügung stehenden Budgets.