

FachDialog Nanotechnologien

FachDialog

Risikoforschung, -bewertung und -management

am Beispiel des Langzeitforschungsprojektes

„Nano-In-Vivo“

Einführung

- ▶ NanoDialog seit 2006 in Federführung des BMUB
- ▶ Zwei Dialogphasen als NanoKommission mit Arbeitsgruppen
2006-2008; 2009-2011
- ▶ Seit 2011 FachDialoge
Zweitägig, in sich geschlossen und themenbezogen
- ▶ Aktueller FachDialog „etwas anders“
 - ▶ Zusammensetzung der Teilnehmenden
 - ▶ Ablauf
 - ▶ Kein Hintergrunddokument

Organisatorisches

- ▶ Mittagessen im Nebenraum
- ▶ Abendessen
 - ▶ direkt im Anschluss, Wegbeschreibung vorhanden
 - ▶ Kosten müssen selbst getragen werden
- ▶ Veröffentlichung der Vorträge Folien im Internet, wenn freigegeben
- ▶ Zusammenfassung wird mit Teilnehmenden abgestimmt

Zielsetzung

- ▶ Öffentliche Präsentation der Ergebnisse des Langzeitforschungsprojektes Nano-In-Vivo
- ▶ Gesellschaftliche Einordnung der Erkenntnisse über Gefährlichkeit und mögliche Risiken
- ▶ Auseinandersetzung mit Erwartungen und Möglichkeiten an
 - ▶ Forschungszusammenarbeit
 - ▶ Risikokommunikation und
 - ▶ Risikomanagement
- ▶ Ggf. Ableitung von Empfehlungen

Struktur des FachDialogs

- ▶ Heute
 - ▶ Regulatorischer Kontext bzgl. der Ermittlung gefährlicher Eigenschaften
 - ▶ Vorstellung der Projektergebnisse
 - ▶ Einführung in Bedarf und Optionen zum Risikomanagement
 - ▶ Arbeitsschutz
 - ▶ Verbraucherschutz

- ▶ Morgen
 - ▶ Rückblick und Beitrag zur Legaleinstufung am Beispiel TiO₂
 - ▶ 3 Arbeitsgruppen zur Diskussion von Aspekten bzgl. Forschung, Kommunikation und Risikomanagement
 - ▶ Fazit und Abschluss