

# REACH Kongress 2014

## Anstehende Herausforderungen aus der Perspektive des Bundesumweltministeriums

Alexander Nies

Bundesministerium für Umwelt,  
Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit

# REACH hat sich bewährt

- Herausforderung wurde gemeistert:
  - Vorregistrierung
  - 2 Registrierungsfristen 2010 und 2013
  - Testvorschläge
  - Dossier- und Stoffbewertungen
  - Beschränkungen und Zulassungen
- Enormer Beitrag aller Akteure
- ... es bleibt eine gemeinsame Lernübung

# Registrierung

- Registrierungs dossiers und ihre Datenqualität sind das A und O
- ECHA-Ergebnisse
  - 69% der Dossiers des ersten Tonnagebandes erfüllen nicht die Anforderungen
  - Bei den zufällig ausgewählten, insgesamt untersuchten Dossiers ist es noch schlechter
  - In über 80% der Dossiers werden keine reproduktionstoxikologischen Tests aufgeführt

# Resultierende Herausforderungen

- Verstärkte Anstrengungen der Industrie
- Sonderproblem Stoffidentität
- Verbesserung der Vollständigkeitskontrolle vor Zuteilung der Registrierungsnummer
- Strategieänderung bei der Dossierbewertung
- BfR-Prüfung der Information zu chronischen Umwelt- und Gesundheitswirkungen in allen federführenden und Einzeldossiers über 1000 t/a
- Anforderungen zu Nanomaterialien

# Zulassung

- Bisher 31 Stoffe in Anhang XIV gelistet
- Erste Zulassungsentscheidungen positiv
- Verständliche Sorgen der Industrie
  - Kosten und Zeitrahmen
  - Planungs- und Investitionssicherheit
  - Verhältnismäßigkeit
  - Benachteiligung der Industrie in der EU

# Resultierende Herausforderungen

- Bekämpfung der Einstufung nicht zielführend
- Art. 58(2) REACH-VO hilft nur in Einzelfällen
- Zauberformel „vereinfachtes Verfahren“
  - ... für kleinvolumige Anwendungen
  - Nutzung von Typ-Zulassungen in anderen Regulierungsregimen (z.B. Flugzeugbau)
  - Hebung von Synergien von REACH und Arbeitsschutzgesetzgebung

# Schlussfolgerungen

- Verantwortungsteilung
- Verstärkung der Industrie-Bemühungen um eine REACH-konforme Dossierqualität
- Verstärkung der Behörden-Bemühungen um ein handhabbares, innovationsförderndes Zulassungsregime
- Registrierungsfrist 2018 nicht nur meistern, sondern für Qualitätsfortschritte nutzen
- Erreichung des Johannesburg-Ziels in der EU