

## **6. BfR-Nutzerkonferenz**

### **- Produktmeldungen im BfR -**

Herbert Desel  
2015-11-10

## Aufgaben

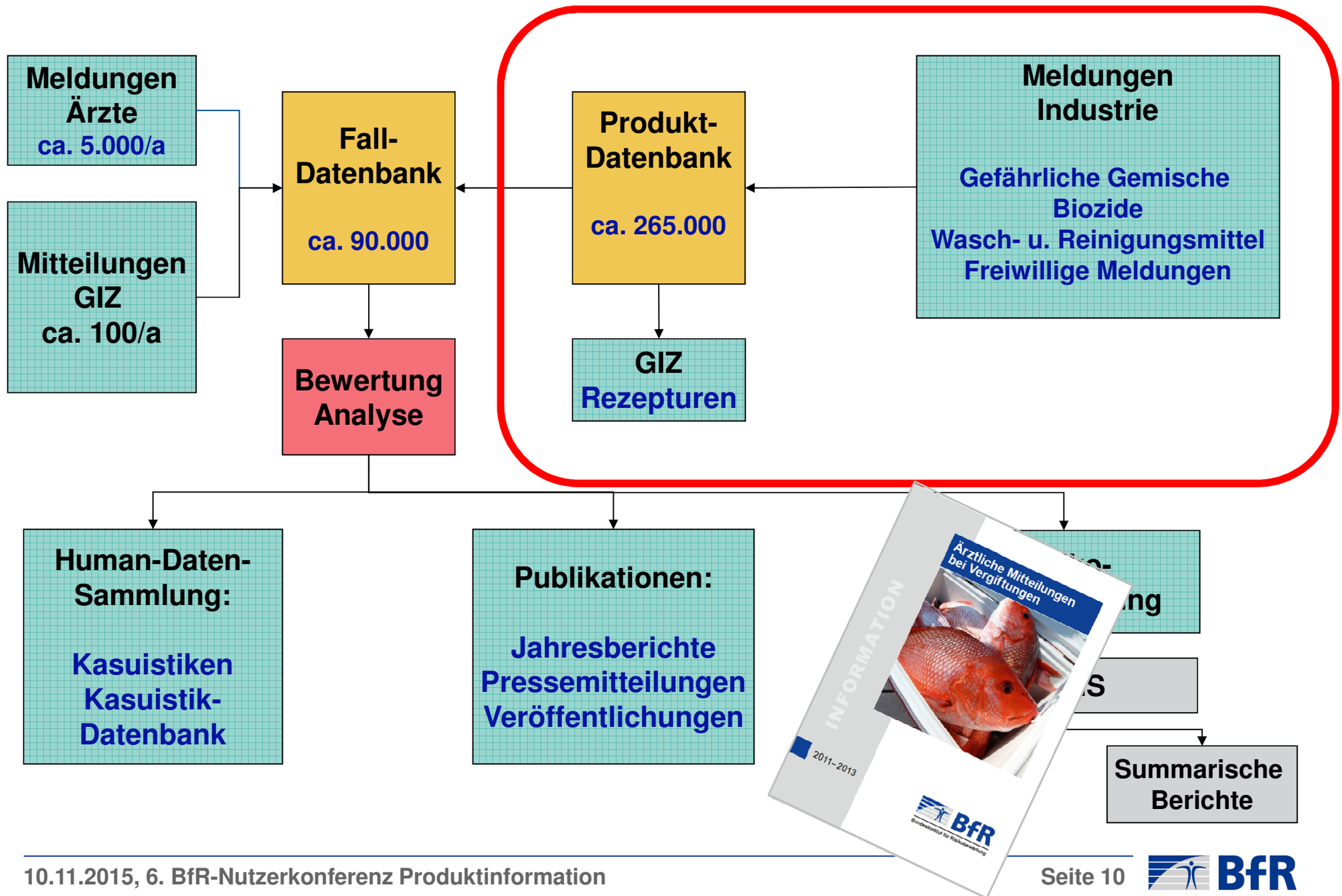
- Bearbeitung der **Rezepturmeldungen** von der Industrie und Weitergabe an die Giftinformationszentren (GIZ)
- Erfassung und Bewertung von ärztlichen **Mitteilungen zu Vergiftungen** (inkl. GIZ)
- Berichterstattung über Vergiftungsgeschehen
- BfR-**Kommission** „Bewertung von Vergiftungen“



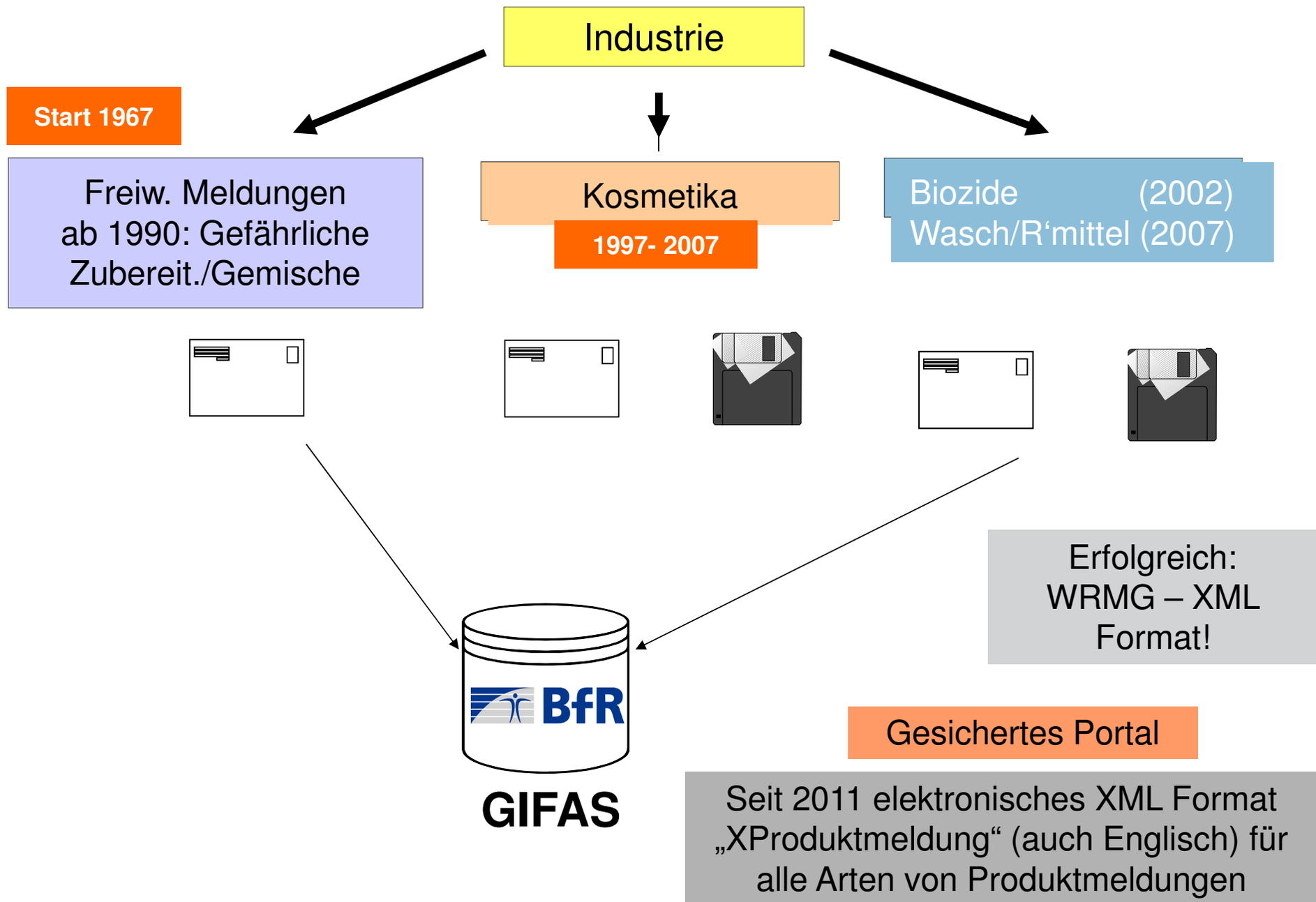
## Gesetzliche Grundlagen der Arbeit

- CLP-Verordnung (1272/2008), Art. 45
- Chemikaliengesetz §16e Abs.1 (gefährliche Gemische, Biozide) und Abs. 2 (Vergiftungsfälle)
- Giftinformations-Verordnung
- Wasch- und Reinigungsmittelgesetz §10

# Vergiftungs- und Produktdokumentation im BfR



# Meldung von Rezepturen an das BfR



# Toxikologisches Monitoring in Deutschland

## 8 Giftinformationszentren (GIZ) / BfR / Industrie

Industrie



Industrieverbände  
Frankfurt / Main

BfR Berlin



GIZ Berlin

GIZ Göttingen

GIZ Bonn

GIZ Erfurt

GIZ Homburg

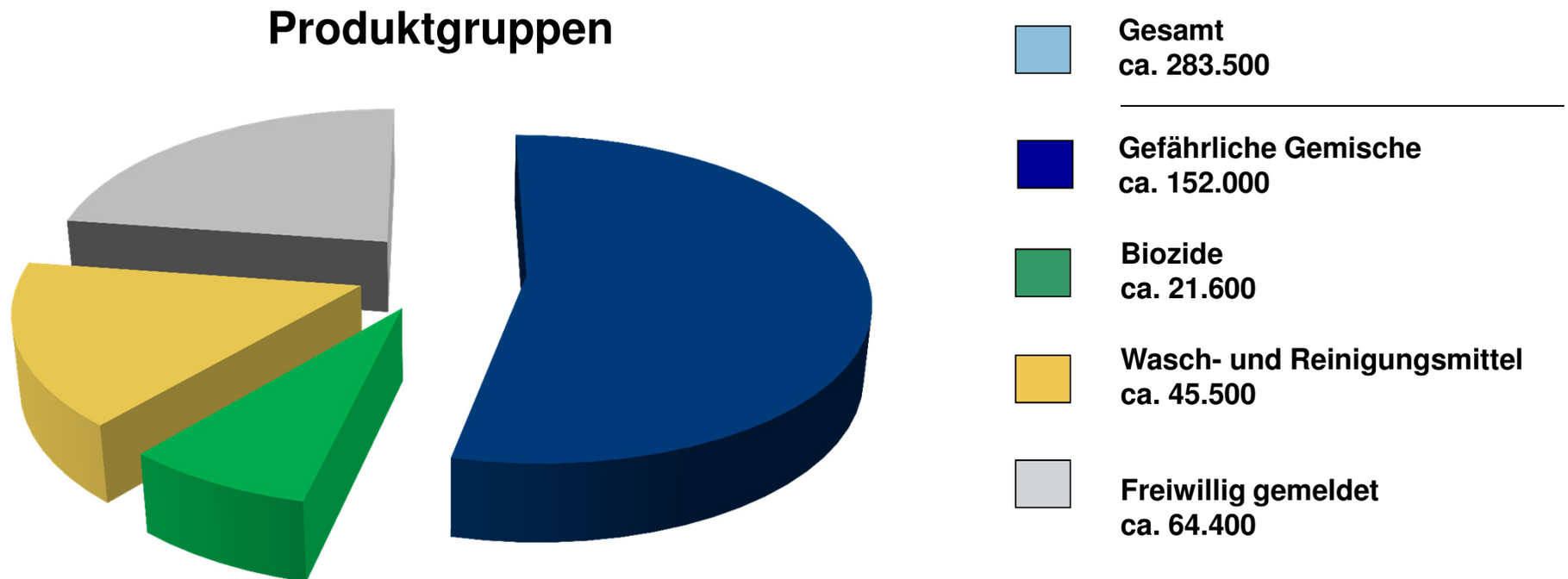
*GIZ Nürnberg, bis 2014*

GIZ Mainz

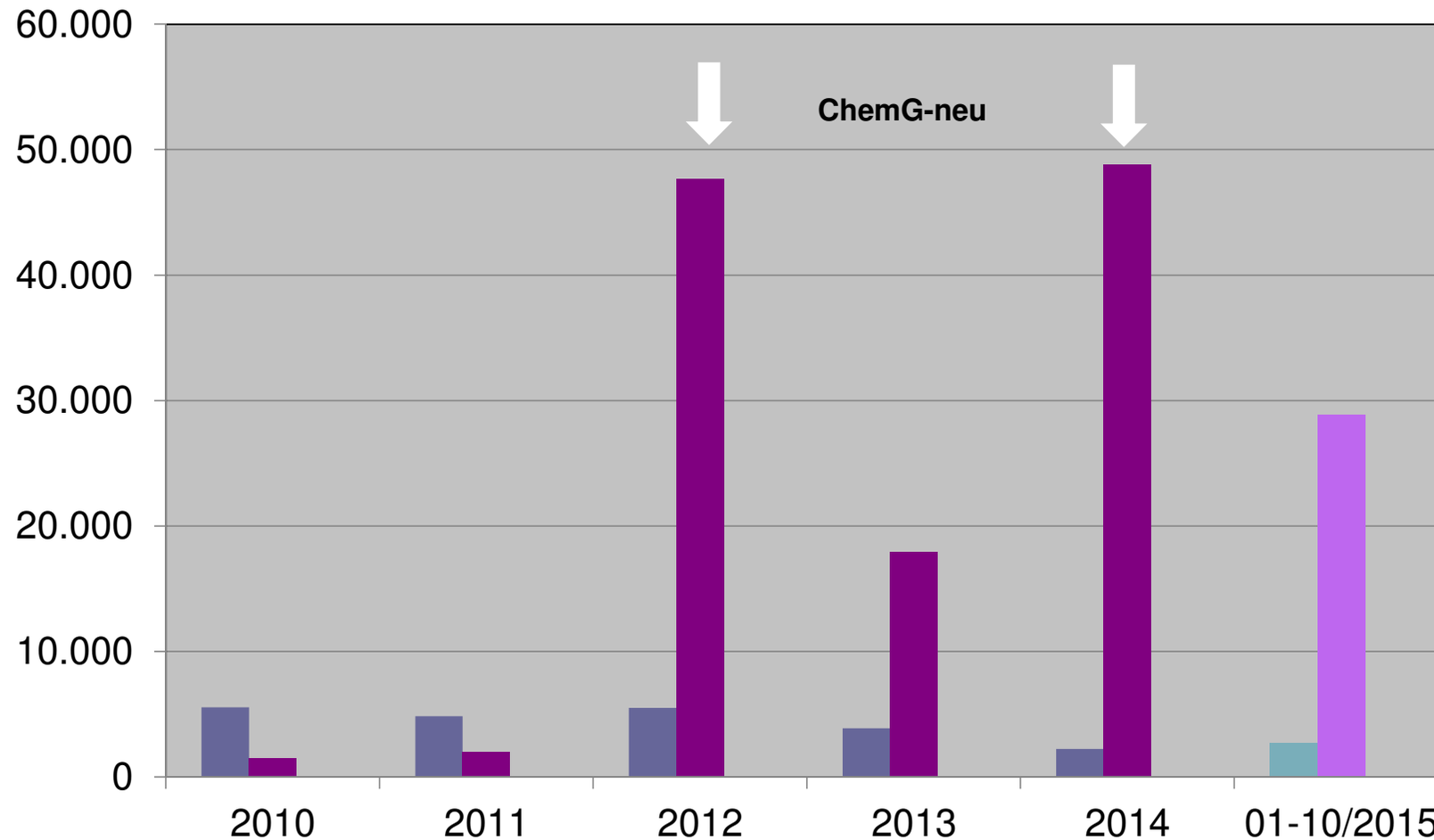
GIZ München

GIZ Freiburg

## Produkt-Datensätze in der Giftinformationsdatenbank (Stand: 31. Oktober 2015)



# Weiterleitung von Rezepturen an Giftinformationszentren



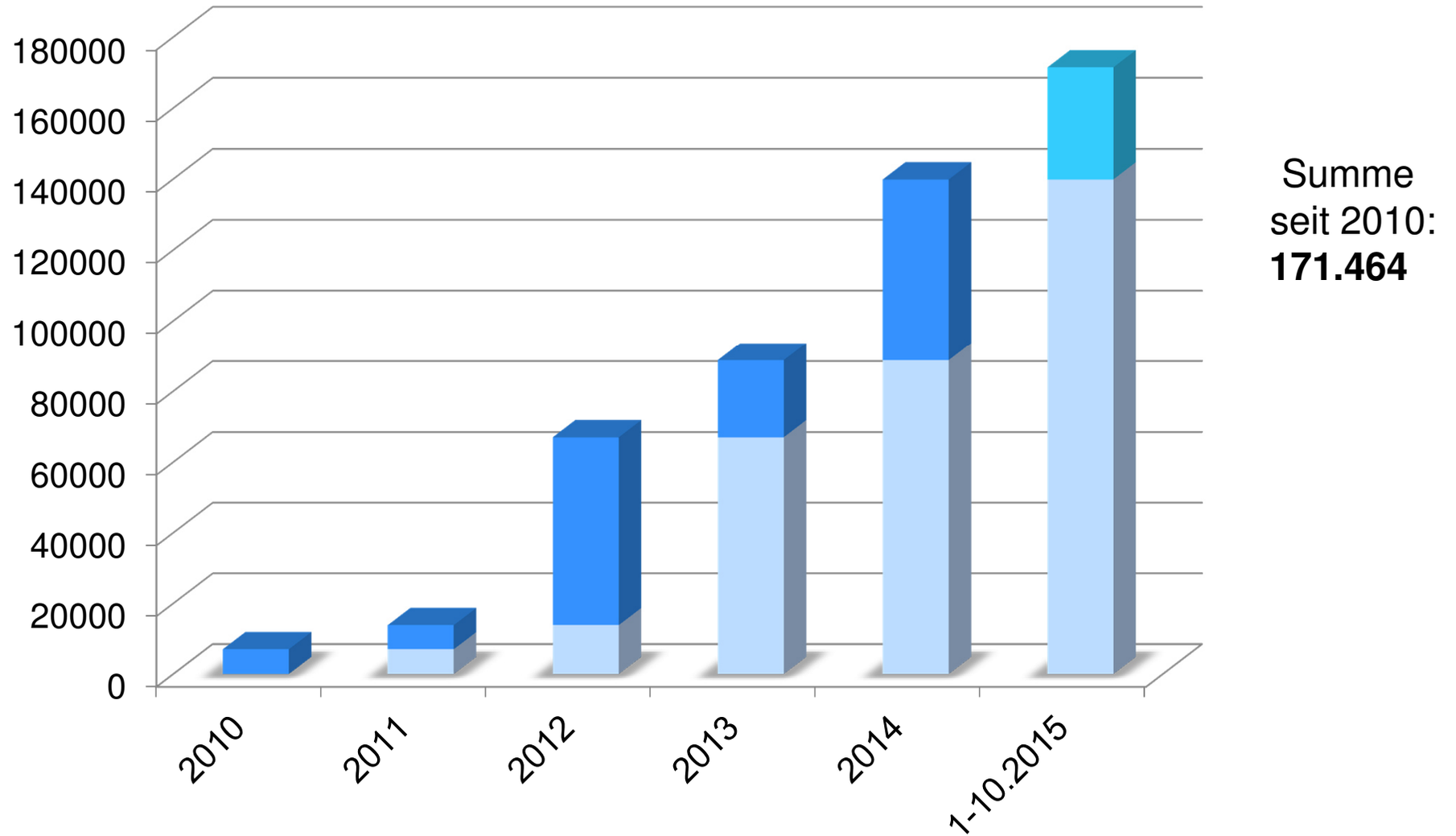
- WRM
- gefährliche Gemische

## Jan. bis Oktober 2015:

28.800 Meldungen § 16e ChemG

Hochrechnung 31.12.2015: ca. 35.000 Meldungen

# Weiterleitung aller Rezepturen, kumuliert



# Anpassungen der Bearbeitung im BfR

## Produktbearbeitung in 2 Schritten

### 1. automatisches Einlesen und technische Prüfung

- Bestätigung und Mitteilung der Produktnummern an Meldenden innerhalb von 2-3 Wochen
- Weiterleitung der elektronischen Meldungen wie von Firma übermittelt an GIZ innerhalb von max. 4 Wochen
- Weiterleitung der Daten nach WRMG an UBA innerhalb von max. 4 Wochen

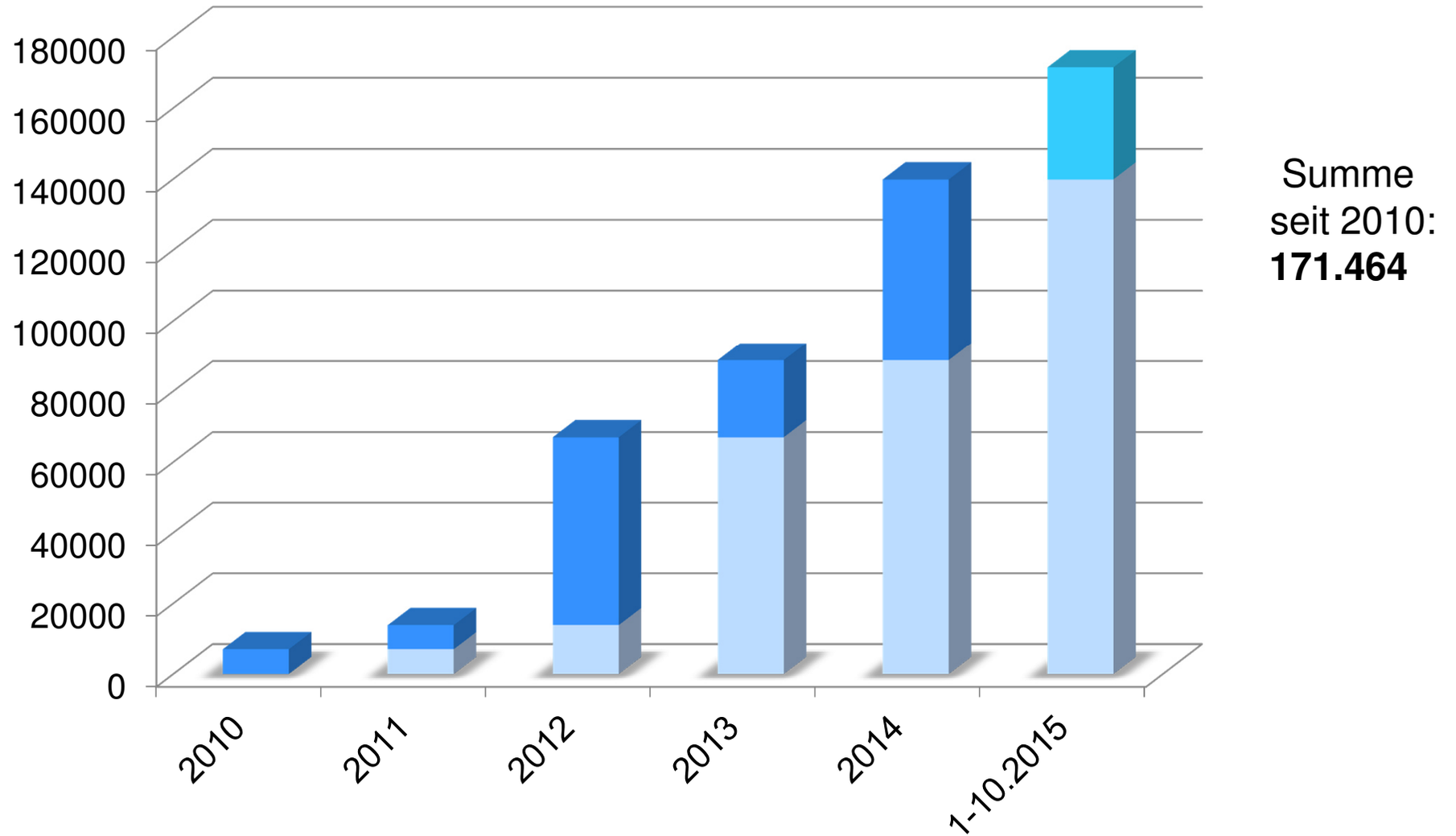
### 2. Datenpflege /Qualitätssicherung

- Produktkategorisierung und QS im Nachgang
- ggf. erneute Übermittlung an GIZ

# Kapazitätsproblem: Meldung auf klassischem, nicht-XML-Formular (Papier oder pdf)

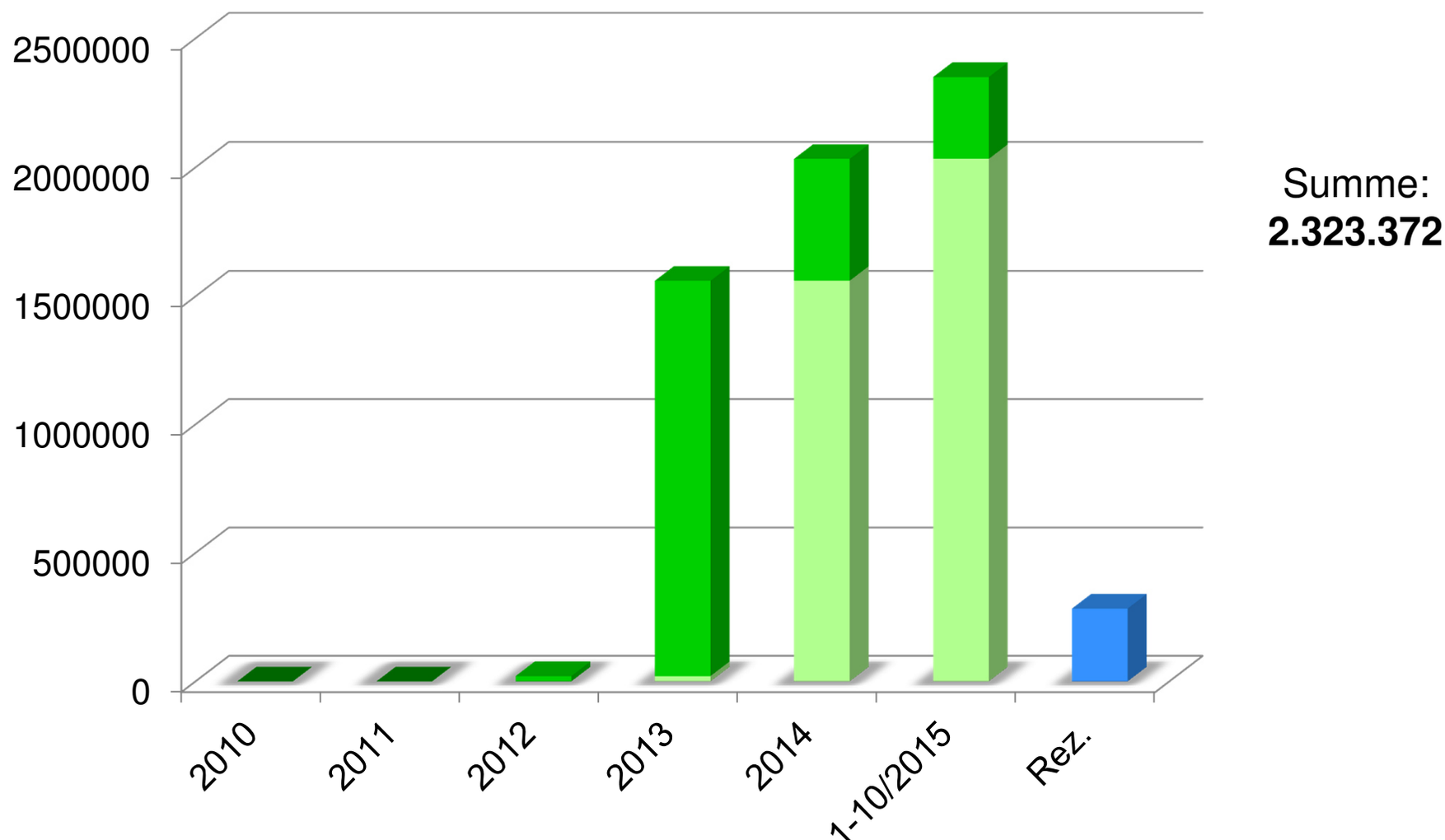
- aufwändige, manuelle Bearbeitung erforderlich
- kaum automatisierbare Anteile
- Steigerung der Bearbeitung wäre nur mit zusätzlichem Personal möglich
- Entscheidung muss getroffen werden, um weiter steigende Bearbeitungszeiten zu vermeiden (*zurzeit ca. 8 Wochen*)

# Weiterleitung aller Rezepturen, kumuliert



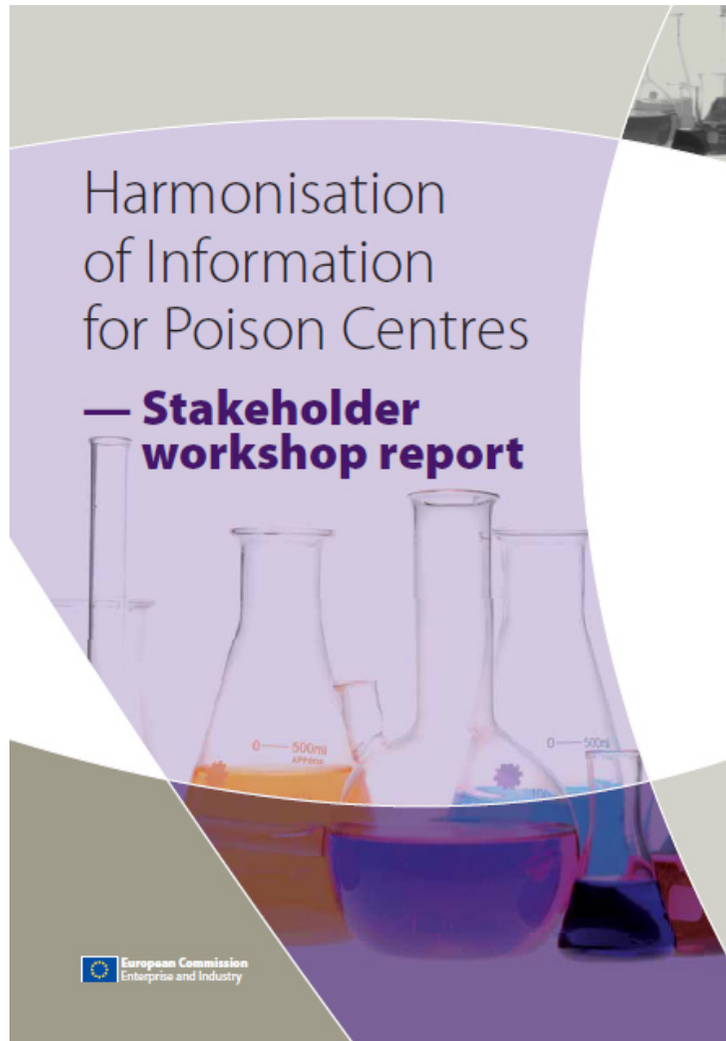
# Meldungen - vorwiegend gewerblich genutzte Gemische

## Übergangsregelung – Sicherheitsdatenblätter an ISI



... Teildatensätze werden über BfR monatlich an GIZ weitergegeben

# Europäische Harmonisierung



....

EAPCCT WG on Poisons Centres Activities / European Regulatory Issues

Member State governmental authorities

Industry

The slide displays a collection of logos and flags. At the top left is the EAPCCT logo. To its right is a row of national flags from various European countries. Below the flags are logos for member state authorities, including the German BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung) celebrating its 10th anniversary. The industry logos include A.I.S.-E (International Association for Toxicology and Environmental Health), VCI (Verband der Chemischen Industrie e.V.), cefic (The European Chemical Industry Council), ifra (International Fragrance Association), effa (European Flavour Association), CEPE (60 years logo), European Crop Protection, DUCG (Downstream Users of Chemicals Co-ordination group), and Fecc (European Association of Chemical Distributors).



## **DANKE FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT**

Bundesinstitut für Risikobewertung  
Max-Dohrn-Str. 8-10 • 10589 Berlin  
Tel. 0 30 - 184 12 - 0 • Fax 0 30 - 184 12 - 47 41  
bfr@bfr.bund.de • www.bfr.bund.de