



# Detailansicht des Regelungsvorhabens

## EU REACH

Stand vom 10.06.2024 12:55:24 bis 12.03.2025 16:33:14

### Angegeben von:

Umicore NV/SA (R002119) am 10.06.2024

### Beschreibung:

Differenzierte Betrachtung von Stoffklassen auf Basis von Risikoabschätzung, Expositionspotential, und strategischer Relevanz (z. B. essential use bei Energie-Technologien) bei der Revision der REACH Regulatorik mit Blick auf die EU Klimaziele und deren Umsetzung mit Hilfe von unabdingbaren Materialien, Chemikalien und Metallen.

### Betroffene Interessenbereiche (5)

---

EU-Binnenmarkt [\[alle RV hierzu\]](#)

EU-Gesetzgebung [\[alle RV hierzu\]](#)

Industriepolitik [\[alle RV hierzu\]](#)

Klimaschutz [\[alle RV hierzu\]](#)

Nachhaltigkeit und Ressourcenschutz [\[alle RV hierzu\]](#)

### Betroffene Bundesgesetze (1)

---

ChemVerbotsV 2017 [\[alle RV hierzu\]](#)

### Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

---

1. SG2405140030 [\(PDF - 21 Seiten\)](#)

#### Adressatenkreis:

Versendet am 16.03.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [alle SG dorthin]

Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK) (20. WP) [alle SG dorthin]