

## Meldungen

### 166. REACH-Newsletter der WKÖ (Juni 2021)

Sehr geehrte Chemie-Interessierte,

anbei die aktuellen Nachrichten zu REACH und CLP:

#### WKÖ-Leitfaden:

- Neue Meldung für Gemische, mehr dazu [hier](#).
- Neue Meldung für SVHC in Erzeugnissen, mehr dazu [hier](#).

#### WKÖ-online-Shop:

- Kommentierte REACH-Fassung, mehr dazu [hier](#).

#### WKÖ-online-Ratgeber Chemie:

- Einstiegshilfe in das Chemikalienrecht, mehr dazu [hier](#).

#### REACH-Zulassung - vereinfachter Antrag

Mittels einer Durchführungsverordnung wird für bestimmte Verwendungen der Zulassungsantrag vereinfacht. Insbesondere handelt es sich dabei um Stoffe, die für die Herstellung von Ersatzteilen oder für Reparaturzwecke verwendet werden. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

#### Prüfdatenanforderungen für die REACH-Registrierung

Mittels einer Verordnung werden die Anhänge VII bis XI der REACH-Verordnung angepasst. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

#### Harmonisierte Einstufung

Die 17. ATP (Anpassung an den technischen Fortschritt) zur CLP-Verordnung wurde veröffentlicht. Damit erhält Anhang VI 22 neue Einträge, 41 wurden überarbeitet und 1 Eintrag wird gelöscht. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

#### EUCLEF - Suchmaschine zum Chemikalienrecht

Das Akronym EUCLEF steht für „European Chemicals Legislation Finder“. Mit diesem Instrument soll die Suche nach gesetzlichen Regelungen für einen bestimmten Stoff deutlich erleichtert werden. Zu einem wesentlichen Teil ist EUCLEF bereits implementiert, es soll aber noch mächtiger werden. Dazu lädt die ECHA zu einer Umfrage ein. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

### **Änderung bei den Sicherheitsdatenblättern**

Die Nennung der Notrufnummer der Vergiftungsinformationszentrale (VIZ / +43 1 406 4343) in Sicherheitsdatenblättern ist kostenpflichtig, aber dafür seit der letzten Novelle der ChemG 1996 (BGBl. I Nr. 140/2020) nicht mehr verpflichtend. Unverändert besteht die Verpflichtung, unter Punkt 1.4 (Notrufnummer) des Sicherheitsdatenblattes Angaben zu Notfallinformationsdiensten zu machen, die Auskünfte im Rahmen eines 24-Stunden-Dienstes zu erteilen haben. Ein solcher Notfallinformationsdienst muss über die nötige Sachkunde verfügen und in Österreich in deutscher Sprache sein. Mehr zur aktuellen Situation rund um die VIZ finden Sie [hier](#).

### **Cadmium in Recycling-PVC**

Die Europäische Kommission lässt eine Ausnahmeregelung für Cadmium überprüfen. Diese Überprüfung könnte die Grundlage für weitere Maßnahmen sein. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

### **Verwendung von Chromtrioxid**

Chromtrioxid ist ein zulassungspflichtiger Stoff, der wesentlich für die Galvanik ist. Zu den Verwendungen quer durch die EU finden sich einige interessante Zahlen und Fakten auf der Seite der ECHA. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

### **Hautsensibilisierung**

Die OECD hat neue Prüfrichtlinien zur Bestimmung der Hautsensibilisierung von Chemikalien veröffentlicht. Mittels dieser sollen Tierversuche reduziert werden. Mehr dazu [hier](#).

### **ECHA-Bericht zu REACH und CLP**

Die ECHA hat ihren letzten Bericht zur Implementierung von REACH und CLP veröffentlicht. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

### **Neues von den EU-Gerichten**

- Beschluss des Gerichts der Europäischen Union zur Aufnahme eines Stoffes in Anhang XIV.  
[Rechtssache T-160/20](#)
- Urteil des Gerichts der Europäischen Union zur Listung eines Stoffes als Kandidatenstoff.  
[Rechtssache T-177/19](#)

### **Neues aus der Widerspruchskammer**

- Entscheidung der Widerspruchskammer zur gemeinsamen Nutzung von Daten. A-002-2020  
[Fall A-002-2020](#)

### **Neues von der Evaluierung**

- Entscheidung zur Stoffevaluierung von 2,2-[(1-Methylethyliden)-bis-(4,1-phenylenoxymethylen)]-bis-oxiran verfügbar. Mehr dazu [hier](#).

### **Aktuelle Webinare/Schulungen**

- Webinar: QSAR im Rahmen der Dossierbewertung. Mehr dazu [hier](#).
- Webinar: Neuigkeiten zu IUCLID 6. Mehr dazu [hier](#).

## Aktuelle öffentliche Konsultationen

Öffentliche Konsultationen sind oft der erste Schritt zu strengeren Regelungen ([mehr dazu hier](#)). Deshalb ist es wesentlich, dass betroffene Unternehmen und Interessensvertretungen möglichst rasch reagieren und fachlich fundierte Argumente in die weiteren Entscheidungsprozesse einbringen können. Beachten Sie dabei unbedingt, dass vermutlich nur wenige Prozesse für Ihre unternehmerischen Tätigkeiten relevant sind und konzentrieren Sie sich auf diese.

Bei Betroffenheit empfehlen wir folgende Vorgehensweise:

1. Rasche Kontaktaufnahme mit Ihrer Fachorganisation/Ihrem Fachverband zur Vorab-Information.
2. Fristgerechte Übermittlung einer Stellungnahme (Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Fristen offizielle ECHA-Fristen sind. Die jeweilige Frist für Ihre Fachorganisation endet in der Regel rund 10 Tage früher.).

*Sollten Sie Kontaktdaten benötigen, finden Sie diese auf [www.wko.at](http://www.wko.at) oder schicken Sie uns ein kurzes Mail und wir helfen Ihnen dabei, einen Ansprechpartner zu finden.*

### REACH-Standarddatenanforderungen

- Klärung unklarer bzw. widersprüchlicher Formulierungen in den Anhängen VI bis X. Die Konsultation endet am 19. Juli 2021. Mehr dazu [hier](#).

### Definition für Nanomaterialien:

- Überprüfung der bestehenden Definition für Nanomaterialien. Die Konsultation endet am 30. Juni 2021. Mehr dazu [hier](#).

### Beschränkung:

- Blei in Munition und Angelbedarf. Die Konsultation endet am 24. September 2021.
- Herstellung, Verwendung und in Verkehr bringen von 1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecachloropentacyclo[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene ("Dechlorane Plus™") als Stoff, Bestandteil, in Gemischen und Erzeugnissen. Die Konsultation endet am 3. Jänner 2022. Mehr dazu [hier](#).

### Harmonisierte Einstufung:

- (3E)-Dec-3-en-2-on
  - 2,3-Epoxypropylneodecanoat
- Die Konsultationen enden am 6. August 2021.  
Mehr dazu [hier](#).

### Arbeitsplatzgrenzwerte:

- Isopren
- Die Konsultation endet am 13. Juli 2021.  
Mehr dazu [hier](#).

### Vorschläge für POP:

- 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4,6-di-tert-pentylphenol
  - Methoxychlor
- Die Konsultation endet am 13. Juli 2021.  
Mehr dazu [hier](#).

Zulassungsanträge / Überprüfungsberichte:

- 4 Anträge zur Verwendung von Chromtrioxid. Frist bis 14. Juli 2021.
- 1 Antrag zur Verwendung von Dichromtris(chromat). Frist bis 14. Juli 2021.
- 1 Antrag zur Verwendung von Chromsäure. Frist bis 14. Juli 2021.

Mehr dazu [hier](#).

Testvorschläge:

- 11 Testvorschläge, Frist bis 5. Juli 2021.

Mehr dazu [hier](#).

**Safer Chemicals Conference**

Konferenz der ECHA zum Chemikalienrecht.

**am 6. August 2021.**

[Veranstaltungsseite](#)

Unsere Chemie-Informationsseite:

[www.wko.at/reach](http://www.wko.at/reach)

Unser online Ratgeber:

[www.chemikalienrecht.wkoratgeber.at](http://www.chemikalienrecht.wkoratgeber.at)

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das REACH-Newsletter-Team via [chemie@wko.at](mailto:chemie@wko.at).

Dieses Infoblatt ist ein Produkt der Zusammenarbeit aller Wirtschaftskammern. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Burgenland Tel. Nr.: 0590 907-2000, Kärnten Tel. Nr.: 0590 904, Niederösterreich Tel. Nr.: (02742) 8510,  
Oberösterreich Tel. Nr.: 0590 909, Salzburg Tel. Nr.: (0662) 8888-399, Steiermark Tel. Nr.: (0316) 601-601,  
Tirol Tel. Nr.: 0590 905, Vorarlberg Tel. Nr.: (05522) 305-1122, Wien Tel. Nr.: (01) 514 50-1045

**Hinweis:** Diese Information finden Sie auch im Internet unter <http://wko.at>. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältigster Bearbeitung ohne Gewähr. Eine Haftung der Wirtschaftskammern Österreichs ist ausgeschlossen. Bei allen personenbezogenen Bezeichnungen gilt die gewählte Form für beide Geschlechter.