

Meldungen

184. REACH-Newsletter der WKÖ (August 2023)

Sehr geehrte Chemie-Interessierte,

anbei die aktuellen Nachrichten zu REACH und CLP:

WKÖ-online-Ratgeber Chemie:

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

Chemikalihtag der WKÖ und des FCIO

- In Wien, am 7. September 2023, mehr dazu [hier](#).

Gruppierung von Chemikalien

Die ECHA verstärkt ihren Gruppenansatz bei der Bewertung und Regelung von Chemikalien. Das bedeutet, dass zukünftig mehr Chemikalien schneller geregelt werden können. Mehr dazu berichtet die Agentur in einem Webinar am 3. Oktober 2023. Den Link dazu finden Sie [hier](#).

Bericht: Integrated Regulatory Strategy

Die ECHA hat im Rahmen ihres integrierten regulatorischen Ansatzes alleine in 2022 mit Bewertungen für rund 2000 Stoffe in 61 Gruppen begonnen. Mehr dazu finden Sie im Bericht der ECHA [hier](#).

Arbeitsschutz und REACH

Das österreichische Umweltministerium (BMK) hat einen Leitfaden zum Umgang mit Messungen von Arbeitsplatzexpositionen veröffentlicht. Dieser Leitfaden behandelt die Schnittstelle zwischen der REACH-Zulassung und dem geltenden Arbeitsschutzrecht. Mehr dazu [hier](#).

Blei in PVC - Beschränkung

Die Beschränkung von Blei in PVC im Rahmen von Anhang XVII der REACH-Verordnung wurde veröffentlicht und tritt schrittweise ab dem 28. Mai 2023 in Kraft. Mehr dazu [hier](#).

Beschränkung von Perfluorhexansulfonsäure (PFHxS)

Im Rahmen der POP-Verordnung wurde für PFHxS, sowie ihre Salze und verwandte Verbindungen eine neue Beschränkung festgelegt. Diese tritt mit 28. August 2023 in Kraft. Mehr dazu [hier](#).

Neues von den EU-Gerichten

- Klage über die Aufhebung einer Entscheidung der Widerspruchskammer hinsichtlich einer EOGRTS Testung wurde abgewiesen.
[Rechtssache T-207/21](#)

Neues aus der Widerspruchskammer

- Entscheidungen zu einem Widerspruch im Rahmen des Compliance Checks.
[Fall A-004-2022](#)

Neues vom Vollzug

- Das Forum der ECHA hat ein neues EU-weites Vollzugsprojekt zum online Handel beschlossen. Mehr dazu [hier](#).

Neues von der Evaluierung

- Screening-Bericht zu sechs Perboraten, ob weitere Regulationsmaßnahmen notwendig sind. Mehr dazu [hier](#).
- Untersuchungsbericht zu PAKs veröffentlicht. Fokus lag auf Granulat und Mulch in Kunstrasen. Mehr dazu [hier](#).
- Schlussfolgerungen der Stoffevaluierung verfügbar für:
 - N-Pentan-2-ylidenhydroxylaminMehr dazu [hier](#).
- Bewertung des Regelungsbedarfs für folgende Stoffe bzw. Gruppen wurde abgeschlossen:
 - Dithiocarbamat-Komplexe
 - IsocyanateMehr dazu [hier](#).

Neues aus den Ausschüssen / von der Zulassung

- Stellungnahme des SEAC verfügbar zu:
 - Beschränkung von PFAS in Feuerlöschschäumen. Mehr dazu [hier](#).
- Stellungnahme des RAC verfügbar zu:
 - Beschränkung von DMAC und NEP. Mehr dazu [hier](#).

Neues von der IT

- Die EUCLEF-Datenbank wurde durch weitere Gesetzgebungen ergänzt und aktualisiert. Mehr dazu [hier](#).
- Neue Version Chesar 3.8 verfügbar. Mehr dazu [hier](#).
- OECD-Leitfaden zur Individualisierung des IUCLID-Systems. Mehr dazu [hier](#).
- EUON (EU Observatory for Nanomaterials) wurde bzgl. rechtlicher Anforderungen rund um Nanomaterialien erweitert. Mehr dazu [hier](#).
- IUCLID bekam neue Versionen der Applikationen „Data Extractor“ und „Text Analytics“. 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 Entscheidungs-

prozesse 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 oder schicken Sie uns ein kurzes Mail und wir helfen Ihnen dabei, einen Ansprechpartner zu finden.

Beschränkung:

- SEAC-Meinung zur Beschränkung von chlorierten Paraffinen mittlerer Kettenlänge (MCCP) und anderen Chloralkanen mit der Kettenlänge C14 bis C17.

Die Konsultationen enden am 14. August 2023.

- Verwendung und Inverkehrbringen von PFAS.

Die Konsultation endet am 25. September 2023.

Mehr dazu [hier](#).

Harmonisierte Einstufung:

- Trihydrogen-pentakalium-di(peroxomonosulfat)-di-(sulfat),
- Piperonal.

Die Konsultationen enden am 11. August 2023.

- Eugenol,
- Talk.

Die Konsultationen enden am 18. August 2023.

- N-1,3-Dimethylbutyl-N'-phenyl-p-phenylendiamin,
- 5-Methyl-2-(propan-2-yl)phenol (Thymol).

Die Konsultationen enden am 1. September 2023.

- Gemisch aus 2-(4-tert-Butylbenzyl)-propionaldehyd & 4-tert-Butylbenzoesäure & 3-(4-tert-Butylphenyl)propionaldehyd [1], 4-tert-Butyltoluol [2], 4-tert-Butylbenzaldehyd [3], Methyl-4-tert-butylbenzoat [4],
- Gemisch aus p-Cymen & 3-p-Cumenyl-2-methylpropionaldehyd [1], 3-(p-Cumenyl)propionaldehyd [2], Cuminaldehyd [3], Cuminsäure [4].

Die Konsultationen enden am 22. September 2023.

- 4,4'-Methyldiphenol (Bisphenol F),
- 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol (Bronopol).

Die Konsultationen enden am 29. September 2023.

Mehr dazu [hier](#).

Aufruf für Beweise:

- Phenolische Benzotriazole UV-328, UV-327, UV-350 und uv-320 in Erzeugnissen - Vorbereitung einer Beschränkung.

Die Konsultation endet am 18. August 2023.

Mehr dazu [hier](#).

POP Identifizierung:

- Siloxane D4, D5 und D6.

Die Konsultation endet am 10. August 2023.

Mehr dazu [hier](#).

Arbeitsplatzgrenzwerte:

- 1,2-Dihydroxybenzol (Pyrocatechol),
- Bor und seine Verbindungen,
- Siliciumcarbidfasern.

Die Konsultationen enden am 26. September 2023.

Mehr dazu [hier](#).

Testvorschläge:

- 26 Testvorschläge, Frist bis 14. August 2023.

Mehr dazu [hier](#).

Chemikalihtag der WKÖ

Konferenz zu den aktuellen Entwicklungen rund um die Regulierung von Chemikalien bzw. Rohstoffen.

In der WKÖ, Wiedner Hauptstrasse 63, 1045 Wien
Am 7. September, 10:00 bis 17:00 Uhr

[Veranstaltungsseite](#)

ASPIS Open Symposium and Regulatory Forum

Konferenz zu drei EU-Projekten zur Sicherheitsbewertung von Chemikalien ohne Anwendung von Tierversuchen.

In Ljubljana, Slowenien
14 & 15. September 2023

[Veranstaltungsseite](#)

Unsere Chemie-Informationsseite:

www.wko.at/reach

Unser online Ratgeber:

www.chemikalienrecht.wkoratgeber.at

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das REACH-Newsletter-Team via 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.