

## Meldungen

### 113. REACH-Newsletter der WKÖ (Dezember 2015)

Sehr geehrte REACH-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH:

#### **Fünf neue SVHC-Stoffe wurden zur Kandidatenliste hinzugefügt**

Die ECHA hat fünf neue besonders besorgniserregende Stoffe (SVHC) zur Kandidatenliste hinzugefügt. Auf der Liste sind insgesamt 168 Stoffe enthalten.

- Nitrobenzol
- 2,4-di-tert-Butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol
- 2-(2H-Benzotriazol-2-yl)-4-(tert-Butyl)-6-(sec-Butyl)phenol
- 1,3-Propanesulton
- Perfluorononan-1-onsäure und ihre Natrium- und Ammoniumsalze

Weitere Informationen zur [Kandidatenliste](#) finden Sie [hier](#).

#### **Neues aus den ECHA Ausschüssen**

SEAC (Ausschuss für sozioökonomische Analyse) verabschiedet Stellungnahmen über Bisphenol A und PFOA und entscheidet über die Beschränkung von Methanol sowie über die Zulassungsanwendung zu drei Stoffen. Mehr dazu [hier](#).

RAC (Ausschuss für Risikobeurteilung) verabschiedet Stellungnahme zu Methanol und stimmt drei Entwürfen für die Verwendung von 1,2-Dichlorethan (EDC), Natriumchromat und Natriumdichromat im Rahmen der Zulassung zu. Mehr dazu [hier](#).

#### **Zulassung für zwei Verwendungen von Trichlorethylen bewilligt**

Die Europäische Kommission hat zwei Verwendungen des zulassungspflichtigen Stoffes von Trichlorethylen genehmigt. Mehr dazu im [Amtsblatt](#) der EU.

#### **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.

Priorisierung für Anhang XIV (7. Empfehlung):

- 1,2-Benzol-dicarbonsäure-dihexyl-ester, verzweigt und geradkettig
- Cyclohexan-1,2-dicarbonsäureanhydrid [1], cis-Cyclohexan-1,2-dicarbonsäureanhydrid [2], trans-Cyclohexan-1,2-dicarbonsäureanhydrid [3], sowie alle möglichen Kombinationen aus [2] und [3]
- Dihexylphthalat
- Hexahydromethylphthalsäureanhydrid [1], Hexahydro-4-methylphthalsäureanhydrid [2], Hexahydro-1-methylphthalsäureanhydrid [3], Hexahydro-3-methylphthalsäureanhydrid [4], sowie die cis- und trans- Stereoisomere von [2], [3] und [4] und alle möglichen Kombinationen von [1]
- Bleimonooxid (Bleioxid)
- Bleitetraoxid (Bleiorange)
- Pentableitetroxidsulphat
- Natriumperborat
- Natriumperoxometaborat
- Tetrableitrioxidsulphat
- Trixylylphosphat

Die Konsultationen enden am 18. Jänner 2016.

Mehr dazu [hier](#).

Beschränkung:

- CMR Stoffe (Kat. 1A/B) in Textilerzeugnissen, die für Verbraucher bestimmt sind.

Die Konsultation endet am 22. Jänner 2016.

- Bernsteinsäureanhydrid
- Maleinsäureanhydrid
- Isoproturon (ISO); 3-(4-Isopropylphenyl)-1,1-Dimethylharnstoff

Die Konsultationen enden am 25. Jänner 2016.

- Methanol

Die Konsultation endet am 9. Februar 2016.

Mehr dazu [hier](#).

Vorbereitung Beschränkungs dossier:

- Bleistabilisatoren in PVC

Kommentare können bis 15. Februar 2016 eingereicht werden.

Mehr dazu [hier](#).

CLH-Konsultationen

- 4-tert-Butylphenol

Die Konsultation endet am 8. Jänner 2016.

Mehr dazu [hier](#).

Zulassungsanträge

- Chromtrioxid (drei Zulassungsanträge)

Kommentare können bis zum 7. Jänner eingereicht werden.

Mehr dazu [hier](#).

### Registry of intentions:

#### - Harmonisierte Einstufung

- Metaflumizon (CAS 139968-49-3)
- Dinatrium-4-amino-6-((4-((4-(2,4-diaminophenyl)azo-)phenylsulfamoyl-)phenyl)-azo)-5-hydroxy-3-((4-nitrophenyl)-azo)naphthalin-2,7-disulfonat (EC 421-880-6, CAS 201792-73-6)
- 4,4'-Sulfonylbisphenol, Polymer mit Ammoniumchlorid, Pentachlorophosphoran und Phenol (EC 439-270-3, CAS 260408-02-4)
- Dioctylzinndilaurat (EC 222-883-3, CAS 3648-18-8)
- Isobutylmethacrylat (EC 202-613-0, CAS 97-86-9)
- 2-Benzyl-2-dimethylamino-4'-morpholinobutyrophenon (EC 404-360-3, CAS 119313-12-1)
- L-(+)-Milchsäure; (2S)-2-Hydroxypropansäure (EC 201-196-2, CAS 79-33-4)
- Pymetrozin (CAS 123312-89-0).
- Thifensulfuron-methyl (CAS 79277-27-3)
- Mesotrion (ISO); 2-[4-(Methylsulfonyl)-2-Nitrobenzoyl]-1,3-Cyclohexanedion (CAS 104206-82-8)
- Verzweigtes Hexatriacontan (oder Alkan 4) (EC 417-070-7; CAS 151006-62-1)
- Empenthrin (ISO); (E)-(RS)-1-ethynyl-2-methylpent-2-enyl-(1R,3RS)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylat (CAS 918500-11-5)
- 1,2-Benzenedicarboxylsäure, di-C8-10-verzweigte Alkylester, C9-reich; [1] Di-"isononyl" phthalat [2] (EC 271-090-9; CAS 68515-48-0)
- Titandioxid (EC 236-675-5; CAS 13463-67-7)
- Thiabendazol (ISO); 2-(1,3-thiazol-4-yl)-1H-benzimidazol (EC 205-725-8; CAS 148-79-8)

#### - SVHC:

- Dicyclohexylphthalat (EC 201-545-9; CAS 84-61-7)
- Benzo[def]chrysene (benzo[a]pyrene) (EC 200-028-5; CAS 50-32-8)

Mehr dazu [hier](#).

#### PACT/RMOA:

- Kieselgur, Sodaasche-flux-calziniert (EC 272-489-0; CAS 68855-54-9)
- a,a,a,4-Tetrachlortoluen (EC 226-009-1; CAS 5216-25-1)

Mehr dazu [hier](#).

### **GHS/CLP Intensivseminar**

24. bis 26. Februar 2016 in Salzburg

Intensivseminar mit abschließender Leistungsüberprüfung und begrenzter Teilnehmerzahl. Mehr dazu finden Sie [hier](#).

## Workshop: Neue methodische Ansätze in der regulatorischen Wissenschaft

19./20. April 2016 in Helsinki

Dieser Workshop der ECHA soll 1) das Verständnis über biologische Prozesse und die negative Auswirkung von Chemikalien auf die menschliche Gesundheit verbessern, sowie 2) neue Ansätze und Techniken, welche große Datenmengen liefern, die bei der Lösung von regulatorischen Problemstellungen helfen sollen, diskutieren.

[Workshop Veranstaltungsseite](#) | [Anmeldeformular](#)

Die online REACH-Informationseite  
erreichen Sie via [www.wko.at/reach](http://www.wko.at/reach)

Wir wünschen allen REACH-Newsletter Abonnenten und Ihren Familien ein besinnliches Weihnachtsfest und alles Gute im neuen Jahr!



Ihr REACH-Newsletter-Team

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an das REACH-Newsletter-Team via [dalibor.krstic@wko.at](mailto:dalibor.krstic@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) 8888-397, 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