

## Meldungen

### 56. REACH-Newsletter der WKÖ

Sehr geehrte REACH-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH:

#### Öffentliche Konsultation über die Aufnahme von 10 neuen Stoffen in die Zulassungsliste

ECHA startet eine öffentliche Konsultation über die Empfehlung von zehn neuen prioritären Stoffen, welche in die Zulassungsliste (Anhang XIV der REACH-VO) aufgenommen werden sollen. Die Frist für interessierte Parteien um Kommentare abzugeben ist 19. September 2012. Mehr dazu finden Sie unter:

[http://www.echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/6958a7a9-d182-434d-b087-828b5ba2f3ca](http://www.echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/6958a7a9-d182-434d-b087-828b5ba2f3ca)

#### Kandidatenliste wurde mit 13 SVHC-Stoffen aktualisiert

ECHA hat dreizehn neue SVHC-Stoffe zur Kandidatenliste hinzugefügt. Alle diese Stoffe wurden als krebserregend, erbgutverändernd und reproduktionstoxisch eingestuft. Diese 13 Stoffe sind:

- B-TGIC (1,3,5-Tris[(2S and 2R)-2,3-epoxypropyl]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1H,3H,5H)-trion) CAS: 59653-74-6
- $\alpha,\alpha$ -Bis[4-(dimethylamino)phenyl]-4 (phenylamino)naphthalen-1-methanol (C.I. Solvent Blue 4) CAS: 6786-83-0
- TGIC (1,3,5-Tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion) CAS: 2451-62-9
- N,N,N',N'-Tetramethyl-4,4'-methyldianilin (Michler's Base) CAS: 101-61-1
- Blei(II) bis(methansulfonat) CAS: 17570-76-2
- Formamid CAS: 75-12-7
- Dibortrioxid CAS: 1303-86-2
- 4-[[4-Anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylen]cyclohexa-2,5-dien-1-yliden] dimethylammoniumchlorid (C.I. Basic Blue 26) CAS: 2580-56-5
- 4,4'-Bis(dimethylamino)benzophenon (Michler's Keton) CAS: 90-94-8
- 4,4'-Bis(dimethylamino)-4''-(methylamino)tritylalkohol CAS: 561-41-1
- 1,2-Dimethoxyethan; ethylen glycol dimethyl ether (EGDME) CAS: 110-71-4
- 1,2-Bis(2-methoxyethoxy)ethan (TEGDME; triglyme) CAS: 112-49-2
- [4-[4,4'-bis(dimethylamino) benzhydryliden]cyclohexa-2,5-dien-1-yliden] dimethylammonium chlorid (C.I. Basic Violet 3) CAS: 548-62-9



Mehr dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/web/guest/view-article/-/journal\\_content/6fd1bfe8-8618-4b9b-b0ef-30234108c7f4](http://echa.europa.eu/web/guest/view-article/-/journal_content/6fd1bfe8-8618-4b9b-b0ef-30234108c7f4)

### **ECHA initiiert eine sechsmonatige öffentliche Konsultation über den geplanten Verbot von 1,4-dichlorobenzene in Lufterfrischern und Toilettensteinen**

Nach Aufforderung der Europäischen Kommission hat die europäische Chemikalienagentur (ECHA) einen Bericht über das geplante Verbot, über das Inverkehrbringen und Verwenden von 1,4-dichlorobenzene-basierenden Lufterfrischern und Toilettensteinen eingebracht. Diese Produkte werden hauptsächlich in öffentlichen und heimischen Toiletten verwendet. Nähere Informationen dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/web/guest/view-article/-/journal\\_content/56\\_INSTANCE\\_0Jp4/ea44ab48-5093-412e-8bf1-207da256b3d6](http://echa.europa.eu/web/guest/view-article/-/journal_content/56_INSTANCE_0Jp4/ea44ab48-5093-412e-8bf1-207da256b3d6)

### **Neue öffentliche Konsultation über die Reproduktionstoxizität von Epoxiconazol und über neue CLH Vorschläge**

ECHA startet eine neue öffentliche Konsultation über die Reproduktionstoxizität von Epoxiconazol sowie über CLH Vorschläge für fünf Biozide/Pestizide und Salpetersäure. Die Agentur bittet betroffene Parteien innerhalb der vorgesehenen Frist ihre Kommentare abzugeben. Mehr dazu finden Sie unter: [http://www.echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/2b8d6bf0-bdab-440e-97ad-afe034eaab99](http://www.echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/2b8d6bf0-bdab-440e-97ad-afe034eaab99)

### **Identifizierung von betroffene Parteien während der öffentlichen Konsultation über CLH Vorschläge**

Die Agentur ladet betroffene Parteien ein ihre Kontaktdaten während der öffentlichen Konsultation über CLH Vorschläge bekannt zu geben. Das würde der ECHA helfen betroffene Parteien zu identifizieren um sie für eventuelle weitere Fragen zu den abgegebenen Kommentaren kontaktieren zu können. Nähere Informationen dazu finden Sie unter: [http://www.echa.europa.eu/en/view-article/-/journal\\_content/4c623900-30a4-4835-9265-1a95c8f9b3f0](http://www.echa.europa.eu/en/view-article/-/journal_content/4c623900-30a4-4835-9265-1a95c8f9b3f0)

### **Öffentliche Konsultation um unnötige Tierversuche zu vermeiden: 64 Testvorschläge**

Frist um Informationen einzureichen ist 9. August 2012. Mehr dazu finden Sie unter: <http://www.echa.europa.eu/information-on-chemicals/testing-proposals/current>

### **Beschränkungsvorschlag über das Verbot von vier Phthalaten unter REACH nicht gerechtfertigt**

Das Komitee für Risikoeinschätzungen (RAC) verabschiedete in Übereinstimmung seine abschließende Stellungnahme, dass die geplante Beschränkung von vier eingestuft Phthalaten (DEHP, DBP, BBP, und DIBP) nicht gerechtfertigt ist. Näheres dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal\\_content/926431e7-3a71-4f06-b22c-9c6b54966df3](http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/926431e7-3a71-4f06-b22c-9c6b54966df3)

### **RAC verabschiedet Stellungnahmen zu fünf Vorschlägen für die harmonisierte Einstufung und Kennzeichnung und eine zu einem Beschränkungsvorschlag**

Nähere Informationen dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/fe813648-c400-46ec-ab2d-6a90cf277d98](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/fe813648-c400-46ec-ab2d-6a90cf277d98)



### **Chesar 2.0 wurde veröffentlicht und dringend empfohlen**

ECHA hat eine neue Version ihres Stoffsicherheitsbeurteilungs- und Berichtstools Chesar veröffentlicht. ECHA glaubt, dass Chesar erheblich zur Harmonisierung und Verbesserung von Informationen über die sichere Verwendung von Chemikalien beitragen kann. Mehr dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/167a4d45-6180-4239-805d-6b33f1980c09](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/167a4d45-6180-4239-805d-6b33f1980c09)

### **ECHA hat das Einstufungs- und Kennzeichnungsverzeichnis aktualisiert**

Das C&L Verzeichnis wurde mit Informationen, die bis 31. Mai 2012 eingereicht wurden, aktualisiert. Mit dieser Aktualisierung beinhaltet das Verzeichnis Notifizierungen für 98.898 Stoffe. Mehr dazu finden Sie unter: <http://echa.europa.eu/web/guest/information-on-chemicals/cl-inventory-database>

### **Die Präsentationen des zweiten ECHA-Stakeholder Exchange Networks on Exposure Scenarios (ENES2) sind jetzt verfügbar**

Weitere Informationen dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal\\_content/0cfb5d09-aa37-462b-9154-f4267b51f7d8](http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/0cfb5d09-aa37-462b-9154-f4267b51f7d8)

### **Gemeinsame Kampagne mit europäischen Gewerkschaften für die REACH Registrierungsfrist 2013**

Beim achten Seminar über ArbeitnehmerInnenschutz und Chemikalien, welches vom 26. bis 27. Juni in Brüssel stattgefunden hat, hat der Verband der europäischen Gewerkschaften (ETUC) und der europäische Gewerkschaftsbund IndustriAll eine gemeinsame Kampagne mit der ECHA und der europäischen Agentur für Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz (EU-OSHA) gestartet. Mit dem Slogan von ECHA´s REACH 2013 Kampagne - „Handeln Sie jetzt!“, ruft die ETUC und IndustriAll Arbeitnehmervertreter in Unternehmen auf, welche chemische Stoffe erzeugen, importieren und verwenden, als Botschafter von REACH in ihren Unternehmen zu agieren. Zu diesem Zweck wird eine neue Informationsbroschüre, in Zusammenarbeit von ETUC, industrieAll und der ECHA erarbeitet, um diese an Arbeitnehmer weiterzugeben um sie an gesetzliche Pflichten und an die Wichtigkeit der Registrierungsfrist 2013 zu erinnern. Nähere Informationen dazu finden Sie unter: [http://www.echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/f2128fee-eb37-4efd-9048-68f7d3458962](http://www.echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/f2128fee-eb37-4efd-9048-68f7d3458962)

### **ECHA´s mehrjähriges Arbeitsprogramm 2013-2015 wurde veröffentlicht**

Das Arbeitsprogramm 2013-2015 zeigt die geplanten Aktivitäten der Agentur für die nächsten drei Jahre, welche für die ECHA eine sehr wichtige Periode ist. Während dieser Periode wird die ECHA vier unterschiedliche Verordnungen betreuen: REACH; Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung (CLP-VO); vorrangige Informationsvereinbarung über Export und Import von gefährlichen Stoffen (PIC-VO); und Biozidprodukte. Die letztgenannten zwei Verordnungen sind neu in der Zuständigkeit der ECHA. Nähere Informationen dazu finden Sie unter: [http://www.echa.europa.eu/documents/10162/13608/mb\\_19\\_2012\\_echa\\_mawp\\_2013\\_2015\\_en.pdf](http://www.echa.europa.eu/documents/10162/13608/mb_19_2012_echa_mawp_2013_2015_en.pdf)



**Vorläufige Ergebnisse des 26. Vorstandtreffens wurden veröffentlicht**

Das Treffen fand vom 20. bis 21. Juni 2012 statt. Mehr dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/documents/10162/13608/mb\\_26\\_preliminary\\_conclusions\\_20120620\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13608/mb_26_preliminary_conclusions_20120620_en.pdf)

**ECHA veröffentlicht ein neues Informationsblatt zu Kommunikationsverpflichtungen für bestimmte Stoffe die von der Registrierung unter REACH ausgenommen sind**

Das Dokument erklärt, dass manche Stoffe auch ohne Registrierungsnummer legal in Verkehr gebracht werden können. Lieferanten solcher Stoffe sollten für die sichere Verwendung dieser, Informationen innerhalb der Lieferkette weitergeben. Näheres dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/reach\\_factsheet\\_on\\_communications\\_obligation\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13655/reach_factsheet_on_communications_obligation_en.pdf)

**Laufende Auftragsvergabe**

Mehr dazu finden Sie unter: <http://echa.europa.eu/web/guest/about-us/procurement>

**Offene Stellen bei der ECHA**

Näheres dazu finden Sie unter: <http://echa.europa.eu/web/guest/about-us/jobs/traineeships>

Die online REACH-Informationen

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

Ihr REACH-Newsletter-Team