



## Meldungen

### 51. REACH-Newsletter der WKÖ

Sehr geehrte REACH-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH:

#### **Frühjahrsausgabe des ECHA Newsletters wurde veröffentlicht**

Die zweite Ausgabe 2012 berichtet über die Veröffentlichung des Einstufungs- und Kennzeichnungsverzeichnisses, den Evaluierungsbericht 2011, den Beginn der Stoffevaluierung unter REACH und über die Veröffentlichung von Informationen über Erzeugnisse die SVHC-Stoffe beinhalten. Weitere Themen sind Praxisbeispiele zur Datenteilung und Tipps zur Dossievorbereitung für 2013 sowie die kommende Veranstaltungen in Helsinki: ECHA Stakeholder Day und Helsinki Chemikalien Forum. Des Weiteren finden Sie Interviews von Teilnehmern der Vollzugs Konferenz, welche im März in Brüssel abgehalten wurde, und eine Zusammenfassung des kürzlich stattgefundenen Vorstandmeetings. Lesen Sie den Newsletter hier: [http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal\\_content/3a0fedf9-378b-49b0-a0fd-d3ae4d353c22](http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/3a0fedf9-378b-49b0-a0fd-d3ae4d353c22)

#### **ECHA plant Aktualisierung von REACH-IT und IUCLID 5**

Die ECHA wird Ende Mai 2012 eine neue Version von IUCLID 5 veröffentlichen und anschließend auch die neue Version von REACH-IT. Zur gleichen Zeit, wird die ECHA beginnen mehr Informationen über Chemikalien zu veröffentlichen. Die neue IUCLID 5.4 Version bewirkt Änderungen wie bestimmte Stoffinformationen des Stoffsicherheitsberichtes(CSR) angezeigt werden. Des Weiteren werden gewisse Informationen, welche im Sicherheitsdatenblatt beinhaltet sind, öffentlich zugänglich gemacht.

Näheres dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal\\_content/22c22fe1-f670-426f-903f-541586de45e7](http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/22c22fe1-f670-426f-903f-541586de45e7)

#### **Fragen und Antworten zu IUCLID 5.4:**

[http://echa.europa.eu/documents/10162/13651/questions\\_and\\_answers\\_iuclid5\\_4\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13651/questions_and_answers_iuclid5_4_en.pdf)

#### **Chesar 2.0 wird im Juni veröffentlicht**

Nach einer erfolgreichen Testphase durch die Industrie, bestätigt die ECHA, dass eine neue Version des Chemical Safety Assessment und Reporting Tools (Chesar) Ende Juni 2012 veröffentlicht wird. Näheres dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/5f409e9e-c0dc-4b04-8225-024fe5b6d521](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/5f409e9e-c0dc-4b04-8225-024fe5b6d521)

#### **Chesar 2.0 live Vorführungswebinar am 21. Mai 2012**

ECHA plant eine Vorstellung der Betaversion des neuen Chemical Safety Assessment und Reporting Tools (Chesar) in Mai zu organisieren. Das Webinar ist für alle Interessierten zugänglich und beinhaltet alle Funktionen von Chesar. Es liefert



sowohl eine ausführliche live Vorführung der Betaversion als auch Informationen für potentielle Nutzer, welche die Anwendung vor Veröffentlichung im Juni testen möchten.

Für das Webinar anmelden: [https://echa-events.webex.com/mw0306lc/mywebex/default.do?nomenu=true&siteurl=echa-events&service=6&main\\_url=https%3A%2F%2Fecha-events.webex.com%2Fec0605lc%2Feventcenter%2Fevent%2FeventAction.do%3FtheAction%3Ddetail%26confViewID%3D968135596%26siteurl%3Decha-events%26%26%26&isPCancel=1](https://echa-events.webex.com/mw0306lc/mywebex/default.do?nomenu=true&siteurl=echa-events&service=6&main_url=https%3A%2F%2Fecha-events.webex.com%2Fec0605lc%2Feventcenter%2Fevent%2FeventAction.do%3FtheAction%3Ddetail%26confViewID%3D968135596%26siteurl%3Decha-events%26%26%26&isPCancel=1)

Webinar Agenda:

[http://echa.europa.eu/documents/10162/13649/chesar\\_webinar\\_agenda\\_21\\_05\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13649/chesar_webinar_agenda_21_05_en.pdf)

### **Öffentliche Konsultation des mehrjährigen Arbeitsprogramms 2013-2015 der ECHA**

Die ECHA lädt zu Kommentierung der Entwurfsversion ihres mehrjährigen Arbeitsprogramms 2013-2015 ein. Kommentare können bis zum 4. Mai 2012 übermittelt werden.

Entwurf des mehrjährigen Arbeitsprogramms 2013-2015:

[http://echa.europa.eu/documents/10162/13609/mawp\\_2013\\_15\\_draft\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/documents/10162/13609/mawp_2013_15_draft_en.pdf)

Öffentliche Konsultation: <http://echa.europa.eu/about-us/the-way-we-work/plans-and-reports/public-consultation-on-the-multi-annual-work-programme-2013-2015>

### **Gesamtbericht 2011 der ECHA veröffentlicht**

Mehr dazu finden Sie unter: <http://echa.europa.eu/about-us/the-way-we-work/plans-and-reports>

### **Webinar für nachgeschaltete Anwender, 23. April 2012**

ECHA erinnert noch einmal an das Webinar am 23. April 2012, welches speziell für nachgeschaltete Anwender, die Expositionsszenarien von registrierten Stoffen erhalten haben, veranstaltet wird. Darüber hinaus wird ein kleiner Teil des Webinars dem Thema Kommunikation von Verwendungen für die Registrierung 2013 gewidmet. Nähere Informationen dazu finden Sie unter:

<http://echa.europa.eu/support/training-material/webinars>

### **Konsultation zur harmonisierten Einstufung- und Kennzeichnung von 2 Stoffen**

- Fenoxaprop-P-ethyl CAS: 71283-80-2
- 8:2 Fluorotelomer alkohol (8:2 FTOH) CAS: 678-39-7

Die Konsultation endet am 1. Juni 2012. Mehr dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/bec37b5a-553d-4ad9-8a2a-c6c289fe3a42](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/bec37b5a-553d-4ad9-8a2a-c6c289fe3a42)



### **ECHA wird die Gesamttonnage für registrierte Stoffe veröffentlichen**

Die ECHA hat eine Entscheidung getroffen mit welcher Methode die Gesamttonnage von registrierten Stoffen für die Veröffentlichung berechnet wird. Die gesamten Tonnagebänder für registrierte Stoffe werden im Juni 2012 auf der ECHA Webseite veröffentlicht. Mehr dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/81cace06-43bf-4756-aa10-784f3561ea4c](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/81cace06-43bf-4756-aa10-784f3561ea4c)

### **ECHA beruft ein Treffen mit Experten, um die reproduktive Toxizität und die Toxizität bei wiederholter Aufnahme von Cymoxanil zu diskutieren, ein**

Nach Konsultation der Mitglieder des Komitees für Risikoeinschätzungen (RAC) und den RAC Rapporteurs für Cymoxanil, ladet die ECHA betroffene Parteien ein, Experten für die wissenschaftliche Diskussion über die Einstufung von Cymoxanil als reproduktionstoxisch und als spezifisch zielorgantoxisch, zu nominieren. Das Treffen wird am 11. Juni 2012 in Helsinki stattfinden. Die Anmeldung dazu ist über die ECHA Webseite bis zum 1. Mai 2012 möglich. Näheres dazu finden Sie unter: [http://echa.europa.eu/view-article/-/journal\\_content/ea3d0425-63a8-48da-bf01-ef9ec94fab96](http://echa.europa.eu/view-article/-/journal_content/ea3d0425-63a8-48da-bf01-ef9ec94fab96)

Anmeldung zum Expertentreffen finden Sie hier:

[http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal\\_content/bfccbcab-108c-474f-bbde-d94876d6fc80](http://echa.europa.eu/en/web/guest/view-article/-/journal_content/bfccbcab-108c-474f-bbde-d94876d6fc80)

### **Drei neue Entwürfe für Anhänge zu den Kapiteln R.8, R.10 und R.14 der Leitlinien zu Informationsanforderungen und Stoffsicherheitsbeurteilung betreffend der Empfehlungen für Nanomaterialien wurden dem CARACAL übermittelt**

Näheres dazu finden Sie unter:

<http://echa.europa.eu/web/guest/support/guidance-on-reach-and-clp-implementation/consultation-procedure>

### **Öffentliche Konsultation um unnötige Tierversuche zu vermeiden: 5 Testvorschläge**

Frist um Informationen einzureichen: 1. Juni 2012

Mehr dazu finden Sie unter: <http://echa.europa.eu/information-on-chemicals/testing-proposals/current>

### **REACH 2013 - Intensivseminar (REACH-Multiplikatoren-Lehrgang)**

Näheres dazu finden Sie unter: [www.feierl-herzele.com](http://www.feierl-herzele.com)

Die online REACH-Informationseite

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

Wir wünschen allen REACH-Interessierten ein frohes Osterfest

Ihr REACH-Newsletter-Team