



## Meldungen

### 31. REACH-Newsletter der WKÖ

Sehr geehrte REACH-Interessierte,

anbei die aktuellsten Nachrichten zu REACH:

#### **Heute geht die erste Frist um Stoffe in Erzeugnissen zu notifizieren zu Ende**

Mit 1.6.2011 treten die Artikel 7 Abs.2-4 der REACH-VO in Kraft. Unter bestimmten Bedingungen müssen Produzenten und Importeure von Artikeln, bei Vorliegen eines SVHC-Stoffes über 0,1 Masseprozent und über einer Menge von 1 Tonne pro Jahr, diesen bei der ECHA notifizieren. Die Notifizierung muss spätestens 6 Monate nach der Aufnahme dieses Stoffes in die Kandidatenliste erfolgen. Für die 38 Stoffe, die bis 1. Dezember 2010 der Kandidatenliste hinzugefügt wurden, muss die Notifizierung bis 1. Juni 2011 erfolgen.

Weitere 8 Stoffe wurden der Kandidatenliste am 15. Dezember 2010 hinzugefügt. Für diese Stoffe muss die Notifizierung bis 15. Juni 2011 erfolgen.

Die notwendigen Einreichungs-Tools sowie eine Anleitung wie man ein Notifizierungsdossier erstellt, sind auf der ECHA Webseite erhältlich.

Ein Webinar mit praktischen Informationen zu dieser Notifizierung wurde von der ECHA am 19. Mai abgehalten. Dieses Webinar ist auf der ECHA Webseite abrufbar.

Webinar über Notifizierungen von Stoffen in Erzeugnissen

[http://echa.europa.eu/news/webinars\\_en.asp](http://echa.europa.eu/news/webinars_en.asp)

Webseite über Notifizierungen von Stoffen in Erzeugnissen

[http://echa.europa.eu/reach/sia/notification\\_in\\_sia\\_en.asp](http://echa.europa.eu/reach/sia/notification_in_sia_en.asp)

Benutzerhandbuch für die Dateneinreichung - Teil 20: Vorbereitung und Übermittlung einer Notifizierung von Stoffen in Erzeugnissen mit von IUCLID 5

[http://echa.europa.eu/doc/reachit/dsm20/dsm\\_20\\_v1.0\\_en.pdf](http://echa.europa.eu/doc/reachit/dsm20/dsm_20_v1.0_en.pdf)

Kandidatenliste-SVHC-Stoffen

[http://echa.europa.eu/chem\\_data/authorisation\\_process/candidate\\_list\\_table\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data/authorisation_process/candidate_list_table_en.asp)

Pressemeldung der Europäischen Kommission am 1. Juni 2011

<http://europa.eu/rapid/middayExpressAction.do?date=01/06/2011>

#### **Das Mitgliedsstaaten Komitee hat sieben neue SVHC-Stoffe identifiziert**

Diese sieben SVHC-Stoffe werden bald der Kandidatenliste hinzugefügt. Diese Stoffe sind:

- 2-Ethoxyethyl acetat
- Strontiumchromat
- 1-Methyl-2-pyrrolidon
- 1,2,3-Trichlorpropan
- 1,2-Benzoldicarbonsäure
- 1,2-Benzoldicarbonsäure, di-C7-11-verzweigt und linear Alkylester
- Hydrazin

Nähere Informationen dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/news/pr/201105/pr\\_11\\_13\\_msc\\_identify\\_seven\\_new\\_svhc\\_en.asp](http://echa.europa.eu/news/pr/201105/pr_11_13_msc_identify_seven_new_svhc_en.asp)

### **ECHA erweitert ihre Gute Labor Praxis (GLP) Politik**

REACH Registranten können jetzt Tests, die in GLP-Laboratorien ausgeführt wurden, einreichen. Mehr dazu unter:

[http://echa.europa.eu/news/na/201106/na\\_11\\_24\\_echa\\_extends\\_glp\\_en.asp](http://echa.europa.eu/news/na/201106/na_11_24_echa_extends_glp_en.asp)

### **Stoffevaluierung: Auswahlkriterien für die Community Rolling Action Plan (CoRAP) veröffentlicht**

Die Auswahlkriterien für die Stoffevaluierung des fortlaufenden Aktionsplanes der Gemeinschaft wurden von der ECHA in Kooperation mit den Mitgliedsstaaten entwickelt und jetzt auf ECHA Webseite veröffentlicht. Diese Kriterien werden verwendet um passende Kandidatenstoffe für den ersten Community Rolling Action Plan (CoRAP) 2012 zu finden. Von den Mitgliedsstaaten wurde vorläufig eine mögliche Evaluierung von 40 Stoffen 2012 und jährlich von 50 Stoffen für 2013 und 2014 in Aussicht gestellt. Mehr dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/news/na/201105/na\\_11\\_23\\_substance\\_evaluation\\_corap\\_en.asp](http://echa.europa.eu/news/na/201105/na_11_23_substance_evaluation_corap_en.asp)

### **ECHA ersucht um Informationen, um unnötige Tierversuche bei 27 Stoffen zu vermeiden**

[http://echa.europa.eu/consultations/test\\_proposals/test\\_prop\\_cons\\_en.asp?consultations\\_status=current](http://echa.europa.eu/consultations/test_proposals/test_prop_cons_en.asp?consultations_status=current)

### **ECHA und NICNAS beginnen gemeinsame Arbeiten**

Die Europäische Chemikalienagentur (ECHA) und die Australische Chemikalienbehörde „National Industrial Chemicals Notification and Assessment Scheme (NICNAS)“, Abteilung für Gesundheit und Altern, verstärken ihre Beziehungen und Zusammenarbeit im Bereich der Chemikaliensicherheit. Mehr dazu unter:

[http://echa.europa.eu/news/pr/201105/pr\\_11\\_12\\_mou\\_australia\\_en.asp](http://echa.europa.eu/news/pr/201105/pr_11_12_mou_australia_en.asp)

### **ECHA Webinar über nachgeschalteten Anwender**

Ein ECHA Webinar für nachgeschaltete Anwender ist seit dem 31. Mai 2011 verfügbar. Nähere Informationen dazu finden Sie unter:

[http://echa.europa.eu/news/na/201105/na\\_11\\_22\\_webinar\\_for\\_downstream\\_users\\_en.asp](http://echa.europa.eu/news/na/201105/na_11_22_webinar_for_downstream_users_en.asp)



**Konsultation zur harmonisierte Einstufungs- und Kennzeichnung von Fluazinam**

Mehr dazu unter: [http://echa.europa.eu/consultations/harmonised\\_cl\\_en.asp](http://echa.europa.eu/consultations/harmonised_cl_en.asp)

**„ECHA CHEM“ ist jetzt in 22 EU-Sprachen verfügbar**

Mehr dazu unter: [http://echa.europa.eu/chem\\_data\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data_en.asp)

Die online REACH-Informationseite

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

Mit freundlichen Grüßen

Ihr REACH-Newsletter-Team