

Allgemeines

REACH & CLP: laufende öffentliche Konsultation

Mehrere öffentliche Konsultationen sind auf der ECHA-Website im Gange. Diese betreffen neue Vorschläge für eine harmonisierte Einstufung und Kennzeichnung, Versuchsvorschläge, Vorschläge für Beschränkungen, und die neue vorläufige Empfehlung zur Anhang XIV (Zulassung) Aufnahme.

- [Vorschläge zur harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung](#): betrifft einen mehrkomponentigen Stoff und ein Pestizid (Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexen Carboxaldehyd und Buprimat), Frist 16/08/2013.
- [Versuchsvorschläge](#): zwei Fristen: 2/16/08/2013 (76 Stoffe) und 2/09/2013 (16 Stoffe).
- [Vorschläge Beschränkung](#):
[Aufruf zur Einreichung von Nachweisen](#) für die Verwendung von Cadmium-Pigmenten in Kunststoffen, um die Notwendigkeit für die Erweiterung der aktuellen Beschränkung zu beurteilen, Frist 29.08.2013.
[Vorschlag zur Beschränkung](#) von Blei und Bleiverbindungen in Erzeugnissen für Verbraucher zu kommentieren, Frist 21/09/2013.
- [Vorläufige Empfehlung zur Annex XIV Aufnahme](#): betrifft folgende 5 Stoffe: Aluminiumsilikat- Keramikkfasern (feuerfest, (Al-RCF), Zirconium-Aluminiumsilikat- Keramikkfasern (feuerfest, Zr-RCF), N,N-Dimethylformamid (DMF), Diazen-1,2-dicarboxamid (ADCA), 4-(1,1,3,3-Tetramethylbutyl)phenol, ethoxyliert (4-tert-OPnEO), Frist 23/09/2013.

Save the date!

Sie finden in der [Rubrik "Agenda"](#) alle für 2013 geplanten Veranstaltungen des REACH&CLP Helpdesk Luxemburg und zudem eine Auswahl an international organisierten Veranstaltungen.

[Der Flyer zum download](#) fasst die Liste der Veranstaltungen und alle Serviceangebote der nationalen Auskunftstelle zusammen. Um bestmöglich auf Ihre Bedürfnisse einzugehen, bietet der REACH&CLP Helpdesk Luxemburg:

- [kostenlose Anlaufstelle](#), um Ihre Fragen zu beantworten.
- Website: www.reach.lu.
- [Tools](#) und Informationsmaterial: Broschüren, Newsletter, REACH Excel Tool
- Informationsveranstaltungen.

Alle Serviceangebote werden in Französisch und Deutsch angeboten: kontaktieren Sie uns!

Neue Struktur der "FAQ" und "Q&A" Rubriken der ECHA Website

Die Rubriken [Frequently Asked Questions "FAQ" und Questions and Answers „Q&A“](#) der ECHA Website wurden neu strukturiert, um den Nutzern den Zugang zu erleichtern.

Jetzt wird eine eindeutige ID allen Q&A und FAQ Paaren zugeordnet. Wenn Sie die neue zugehörige ID basierend auf der vorherigen Referenznummer der Q&A und FAQ finden wollen, dann verwenden Sie die entsprechende Tabelle für den Übergang. [verfügbar hier](#).

Substitution unter REACH, CLP und der Verordnung für Biozidprodukte

Das System von REACH, CLP und der neuen Biozid-Produkte-Verordnung (BPR) beinhaltet das Prinzip der Substitution gefährlicher Chemikalien durch sicherere Alternativen. *Jack de Bruijn*, ECHA Direktor für Risk Management, erklärt, dass dieses Ziel von REACH und CLP durch umfassendere Informationen zu den Stoffeigenschaften und der Verwendung von Chemikalien, und folglich beispielsweise geringerer Exposition und sicherer Verwendung, und durch die Verwendung sicherer Alternativen zu besonderes besorgniserregenden Stoffen erreicht wird. Die ECHA wird ihre Rolle in der Förderung der Substitution in allen Bereichen der Verordnungen intensivieren.

Die ECHA wird ihre Website weiterentwickeln, um Benutzern wichtige Erklärungen zur Arbeitsweise der vorgesehenen Substitution-Mechanismen zugänglich zu machen. Weiterhin wird sie auch den Dialog mit den akkreditierten Interessensvertretern darüber führen, wie die weitere Förderung der Substitution chemischer Stoffe aussehen kann.

Für weitere Informationen konsultieren Sie bitte den [ECHA Newsletter zur Substitution](#).



Präsentationen zur Konferenz vom 20. Juni 2013

Mehr als 60 Personen nahmen an der Konferenz "REACH& CLP: Verpflichtungen von Anwendern chemischer Produkte" am 20. Juni 2013, organisiert vom REACH&CLP Helpdesk Luxemburg, teil. Um Erfahrungen und Hilfestellungen auszutauschen, brachte der Workshop REACH&CLP Experten aus Luxemburg zusammen, deren Vorträge die Pflichten von Anwendern von chemischen Produkten entsprechend den REACH und CLP Verordnungen erklärten.

Sie finden das Programm und die Präsentationen auf der [Website zum Event](#) (in Französisch).

REACH (Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe)

ECHA und Interessenvertreter legen Maßnahmen zur Verbesserung von Stoffsicherheitsberichten und Sicherheitsdatenblätter fest

ECHA veröffentlicht einen Fahrplan zur Verbesserung der Qualität der Informationen, die mit den Expositionsszenarien von Stoffsicherheitsberichten und den erweiterten Sicherheitsdatenblättern kommuniziert werden.

Der Fahrplan, der einen langfristigen Aktionsplan festlegt, wurde gemeinsam von CEFIC, DUCC, Concawe, acht Mitgliedstaaten und der ECHA erarbeitet. Darüber hinaus haben verschiedene Industrieverbände und Mitgliedstaaten bereits unterschrieben. ECHA fordert nun weitere Akteure zur Teilnahme auf.

Weitere Informationen zu den vorgesehenen Maßnahmen und einer Teilnahme ist auf [ECHA's Website](#) verfügbar.

Zulassung: Kandidatenliste im Juni aktualisiert

Sechs Stoffe wurden in die Kandidatenliste aufgenommen, die Liste beinhaltet nun 144 Stoffe. Zur Erinnerung, die Verwendung dieser „besonders besorgniserregenden Stoffe“ (SVHC = substances of very high concern) ist nicht verboten. Sie können weiterhin in Verkehr gebracht werden, unterliegen jedoch Kommunikationspflichten seitens Lieferanten entsprechend Artikel 31, 32 und 33 von REACH.

Wie von REACH vorgesehen, wird folglich eines speziellen Verfahrens entschieden werden, wann die SVHC in die Liste der zulassungspflichtigen Stoffe (Anhang XIV der REACH-Verordnung) aufgenommen werden sollen.

Hersteller und Importeure von Erzeugnissen, die einen der Stoffe enthalten, müssen ECHA gemäß Artikel 7.2 REACH darüber informieren. Die Frist für die Meldung der sechs Stoffe ist der 20. Dezember 2013.

Weitere Informationen im [ECHA's news](#) und Konsultation zur [Kandidatenliste hier](#).

Zulassung: neues Video Tutorial zur Erstellung und Einreichung eines Zulassungsantrags "How to prepare and submit an application for authorisation to ECHA"

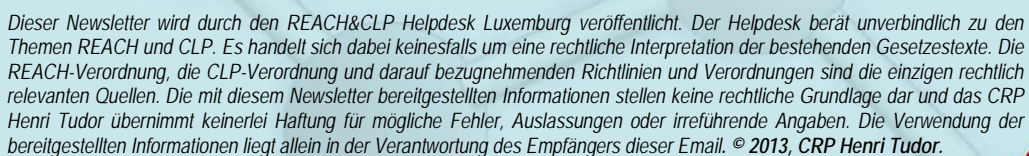
Das [Video](#) deckt die wichtigsten Schritte bei der Vorbereitung und Einreichung eines Zulassungsantrags ab, und gibt Anweisungen wie Sie: in REACH-IT anmelden, IUCLID Stoffdatensatz erstellen, Antragsformular erstellen, Teilnahme an einem gemeinsamen Antrag bestätigen, IUCLID Dossier erstellen und Antrag einreichen.

Beschränkung: benutzerfreundliche Liste (Annex XVII)

ECHA hat eine benutzerfreundliche Liste der Beschränkungen (Annex XVII) zur Herstellung, dem Inverkehrbringen und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe, Gemische, und Erzeugnisse veröffentlicht.

Die Tabelle beinhaltet Verknüpfungen zu der aktuellen konsolidierten Fassung der REACH Verordnung, sowie Anhängen, und neuen Änderungen, zudem Verknüpfungen zu den neuen Q&As, die mit spezifischen Einträgen verbunden sind. Die Tabelle ist [hier verfügbar](#).

Für weitere Information besuchen Sie bitte folgende Seite unserer Website: ["Was ist REACH?"](#)



Dieser Newsletter wird durch den REACH&CLP Helpdesk Luxemburg veröffentlicht. Der Helpdesk berät unverbindlich zu den Themen REACH und CLP. Es handelt sich dabei keinesfalls um eine rechtliche Interpretation der bestehenden Gesetzestexte. Die REACH-Verordnung, die CLP-Verordnung und darauf bezugnehmenden Richtlinien und Verordnungen sind die einzigen rechtlich relevanten Quellen. Die mit diesem Newsletter bereitgestellten Informationen stellen keine rechtliche Grundlage dar und das CRP Henri Tudor übernimmt keinerlei Haftung für mögliche Fehler, Auslassungen oder irreführende Angaben. Die Verwendung der bereitgestellten Informationen liegt allein in der Verantwortung des Empfängers dieser Email. © 2013, CRP Henri Tudor.



CLP (Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen)

Harmonisierte Einstufungen nach DSD nun im C&L Verzeichnis verfügbar

Seit Juni 2013 sind die harmonisierten Einstufungen und Kennzeichnungen nach den Kriterien der Dangerous Substances Directive (DSD) im Einstufungs- und Kennzeichnungsverzeichnis auf der ECHA's Website ([C&L Verzeichnis](#)) verfügbar.

Die C&L-Verzeichnis enthält Informationen zur Einstufung und Kennzeichnung von durch Hersteller und Importeure gemeldeten und registrierten Stoffen. Es enthält auch die Liste der harmonisierten Einstufungen (Tabellen 3.1 und 3.2 des Anhangs VI der CLP-Verordnung).

Dieser Zusatz soll Anwendern helfen, die noch Gemische gemäß DSD einstufen und kennzeichnen. Weitere Informationen im [ECHA's new alert](#) und im [Fact Sheet zum öffentlichen Einstufungs- und Kennzeichnungsverzeichnis](#).

CLP: Stellungnahmen des Ausschuss für Risikobewertung (RAC).

Kürzlich verabschiedete der Ausschuss für Risikobewertung (RAC) 13 Stellungnahmen zur harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung (CLH) von folgenden Stoffen. Stoffe betroffen sind: Salpetersäure, Etridiazol, Metosulam, Octansäure, Nonansäure, Decansäure, 1,2-Benzoldicarbonsäure, Dihexylester, verzweigt und linear, Imazalil Tebuconazole, Dimethenamid-P Carvone, Tembotrione, Fonicamid.

Basierend auf den von RAC verabschiedeten Stellungnahmen bereitet die Europäische Kommission die Entscheidung über die Einführung neuer Einträge zur harmonisierte Einstufung und Kennzeichnung in Anhang XIV der CLP-Verordnung vor.

Weitere Informationen im [ECHA's new alert](#), unter anderem die Verwendungen der Stoffe und die vorgeschlagene Einstufung.

Sie finden zudem weitere Informationen über die Rolle des RAC und das Verfahren zur Einführung der harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung in der [Präsentation von ECHA](#) zur Jahreskonferenz des REACH&CLP Helpdesk Luxemburg 2012.

Für weitere Information besuchen Sie bitte folgende Seite unserer Website: [Was ist CLP?](#)

AGENDA

Nationale Veranstaltungen in Luxemburg

- 27.-29. September 2013: Stand des CRP Henri Tudor zur Oekofoire, Luxexpo, Luxemburg Kirchberg, in Französisch und Deutsch.
- 3. Oktober 2013: REACH Excel Tool Training, CRP Henri Tudor, Luxemburg Kirchberg, 14:00 bis 16:00 Uhr, in Französisch.
- 17. Oktober 2013: REACH&CLP Coffee zum Zulassungsverfahren, Luxemburg Kirchberg, 15:00 bis 16:00 Uhr, in Englisch
- 5. Dezember 2013: Jahreskonferenz und Networking Lunch, Industrie- und Handelskammer, Luxemburg Kirchberg, in Französisch und Deutsch.

Internationale Veranstaltungen

- 22.-23. Oktober 2013: Workshop: "Content essentials on use, exposure and risks in Chemical Safety Reports (CSR/ES Roadmap action 1.1), ECHA, Helsinki, Finnland. Weitere Informationen [hier](#).
- 21.-22. November 2013: Fünftes Treffen des ECHA-Stakeholder Exchange Network zu Expositionsszenarien (ENES 5), Brüssel, Belgien. Weitere Informationen [hier](#).

Webinar

ECHA bietet regelmässig Webinare zu verschiedenen Themen an. Die bereits abgehaltenen Webinare und das Programm für 2013 können jederzeit unter der Rubrik [ECHA Webinars](#) der ECHA Website konsultiert werden.

- 11. September 2013: Wie halte ich in meinem Registrierungsdossier die REACH-Anforderungen ein? – Tipps und Tricks (Teil 4).
- 19. September 2013: Downstream users : navigating ECHA's website for information on chemical substances.
- 27. November 2013: Wie halte ich in meinem Registrierungsdossier die REACH-Anforderungen ein? – Tipps und Tricks (Teil 5).

Dieser Newsletter wird durch den REACH&CLP Helpdesk Luxemburg veröffentlicht. Der Helpdesk berät unverbindlich zu den Themen REACH und CLP. Es handelt sich dabei keinesfalls um eine rechtliche Interpretation der bestehenden Gesetzestexte. Die REACH-Verordnung, die CLP-Verordnung und darauf bezugnehmenden Richtlinien und Verordnungen sind die einzigen rechtlich relevanten Quellen. Die mit diesem Newsletter bereitgestellten Informationen stellen keine rechtliche Grundlage dar und das CRP Henri Tudor übernimmt keinerlei Haftung für mögliche Fehler, Auslassungen oder irreführende Angaben. Die Verwendung der bereitgestellten Informationen liegt allein in der Verantwortung des Empfängers dieser Email. © 2013, CRP Henri Tudor.

