

Général

7ème journée des parties prenantes de l'ECHA – inscrivez vous !

L'ECHA a ouvert le formulaire d'inscription en ligne pour la conférence « **7ème journée des parties prenantes** » (stakeholders' day) qui se déroulera le **23 mai 2012 à Helsinki**. La conférence offre l'opportunité d'entendre les dernières actualités et mises à jour de la part de l'ECHA, des associations professionnelles européennes et des ONG. Pour plus d'informations consultez la [section](#) dédiée du site web de l'ECHA. Le formulaire d'inscription est disponible [ici](#).

L'ECHA a mis à jour les FAQs sur REACH et sur le CLP

Les FAQs sur REACH et sur le CLP ont été mises à jour sur le site internet de l'ECHA :

- [CLP FAQ version 2.1](#): Cette mise à jour comprend des **modifications éditoriales** et inclue également la révision de la FAQ 5.7 sur les losanges vides sur les étiquettes des substances et des mélanges dangereux.

- [REACH FAQ version 4.2](#): Cette mise à jour comprend une **nouvelle FAQ 13.9** sur l'obligation ou non qu'a un fournisseur de fournir une Fiche de données de sécurité conforme à REACH à ses clients situés en dehors de l'union Européenne.

Plaquette du Helpdesk REACH & CLP

La plaquette du Helpdesk REACH&CLP Luxembourg présentant les principes de base des Règlements REACH et CLP et les missions du Helpdesk REACH&CLP Luxembourg est maintenant disponible en allemand. Vous trouverez ce document et la version française, [ici](#).

Save the date !

Lunch meetings : Deux séances d'informations à la Chambre des Métiers (de 12h à 13h30) afin de comprendre les points clés et enjeux des règlements REACH et CLP :
- en français, les 5 juin (règlement CLP) et 26 juin (règlement REACH)
- en allemand, les 12 juin (règlement CLP) et 19 juin (règlement REACH).

Forum de la Sécurité et de la Santé au travail : Le 24 Avril, le Helpdesk REACH&CLP Luxembourg vous accueillera sur son stand à Luxexpo et tiendra un workshop sur le thème « étiquetage des produits chimiques et Fiches de Données de Sécurité ». Plus d'information sur <http://www.securite-sante.lu/>.

REACH (en)Registration, Evaluation, Autorisation et restrictions des substances Chimiques)

Nouvelle page sur REACH 2013 maintenant en ligne

La nouvelle page [REACH 2013](#) dédiée à l'échéance pour l'enregistrement des substances (dites « phase-in », en anglais), a été mise en ligne par **sur notre site internet REACH&CLP Helpdesk Luxembourg**. Cette page récapitule les **étapes clés à suivre pour l'enregistrement du 31 mai 2013**.



L'évaluation des substances dans le cadre de REACH : 1ère liste publiée

Le premier plan d'action continu communautaire (CoRAP pour Community rolling action plan) contient **90 substances** qui sont suspectées de poser des risques pour la santé humaine ou l'environnement. Les **Etats Membres vont évaluer ces substances** dans le cadre de la procédure d'évaluation sous REACH de 2012 à 2014. Vous pouvez trouver la version complète du CoRAP contenant des informations sur les premiers motifs de préoccupation et les Etats Membres évaluateurs [ici](#). Plus d'information ainsi que les liens utiles peuvent être consultés dans le [Communiqué de presse de l'ECHA](#).

Restrictions

Nouvelles restrictions à l'annexe XVII de REACH

La Commission Européenne a publié, via le [Règlement \(CE\) 109/2012](#), les nouvelles substances inscrites à l'annexe XVII de REACH (restrictions applicables). Ce Règlement ajoute, notamment, de **nouvelles restrictions de substances CMR** (entrées

28 à 30 de l'annexe XVII) qui interdit leur vente au grand public. De plus, une dérogation limitée dans le temps, concernant les composés du bore utilisés dans les détergents a également été ajoutée en annexe XVII.

Consultation sur la proposition de restriction du Chrome VI dans les articles en cuir

Les autorités danoises ont soumis un rapport proposant une restriction sur la mise sur le marché d'articles en cuir contenant du chrome VI en concentrations sous une certaine limite qui a un contact direct et prolongé ou répétitif avec la peau. L'ECHA a lancé une [consultation publique](#) de 6 mois sur cette restriction proposée. Les parties intéressées sont invitées à commenter cette proposition et les rapports associés en utilisant le formulaire web sur le site de l'ECHA **avant le 1er juin 2012 (et au plus tard jusqu'au 16 septembre)**. Les commentaires seront revus et pris en compte par le comité d'évaluation des risques et le comité d'analyses socio-économique. Plus d'informations [ici](#).

Annexe XIV de REACH : nouvelles substances sujettes à autorisation

Huit nouvelles substances extrêmement préoccupantes ou SVHC (Substances of very high concern) ont été ajoutées à la liste des substances soumises à autorisation sous REACH par [Règlement \(EU\) 125/2012](#). Ces substances, toutes cancérigènes et/ou toxiques pour la reproduction sont les suivantes :

- phthalate de diisobutyle (DIBP)
- trioxide de diarsenic
- pentaoxyde de diarsenic
- chromate de plomb
- jaune de sulfochromate de plomb (C.I. Pigment Yellow 34)
- rouge de chromate, de molybdate et de sulphate de plomb (C.I. Pigment Red 104)
- phosphate de tris (2-chloroethyle) (TCEP)
- 2,4-dinitrotoluène (2,4-DNT).

Le quatrième Café REACH&CLP : REACH 2013

Le 4^{ème} café REACH&CLP lieu le 22 mars 2012 au CRP Henri Tudor à Luxembourg-Kirchberg autour du thème : « REACH Enregistrement 2013 : feedback sur l'évaluation des dossiers - où devriez-vous en être maintenant ». Les présentations sont à présent disponibles [ici](#).

L'ECHA élargit son soutien aux utilisateurs en aval

L'ECHA introduit de nouvelles mesures pour aider les utilisateurs en aval pour comprendre et s'acquitter de leurs obligations dans le cadre de REACH ; à savoir un document « Question & Answer on DU reports » et un document modèle pour communiquer à l'ECHA ses utilisations conformément aux dispositions prévues à l'article 38 de REACH. Un aperçu des mesures de soutien proposées aux utilisateurs en aval sont dans la [section dédiée](#) du site de l'ECHA. De plus, un **webinar sera organisé par l'ECHA le 23 Avril 2012** visant à clarifier les obligations des utilisateurs en aval lorsqu'ils reçoivent un scénario d'exposition pour une substance enregistrée. Il présentera des exemples pratiques de comparaison des informations reçues via le scénario d'exposition, les conditions réelles d'utilisation sur le site de l'utilisateur en aval ainsi que le rôle des utilisateurs en aval dans la préparation des dossiers d'enregistrement par les fournisseurs de substances pour l'échéance d'enregistrement de 2013. Plus d'information dans la section [Webinar de l'ECHA](#).

QSAR Toolbox version 2.3 maintenant disponible

La version 2.3 de l'outil OCDE "QSAR Toolbox" est maintenant disponible. Il permet à un utilisateur d'obtenir des données par read-across et analyse de tendances, associer des substances chimiques en catégories et évaluer les dangers (éco)-toxicologiques des substances chimiques. Elle contient des fonctionnalités améliorées de définition de profil, de nouvelles données sur le métabolisme et l'hydrolyse et permet l'importation et l'exportation de données avec IUCLID 5.3.

Cette nouvelle version peut être téléchargée dans la section du site internet de l'OCDE dédiée à [QSAR toolbox](#).

Pour en savoir plus, consulter notre site internet : « [Qu'est ce que REACH ?](#) »

CLP (Classification, étiquetage et emballage des substances et mélanges chimiques)

Inventaire des classifications et des étiquetages des produits chimiques présents sur le marché européen.



L'ECHA a lancé [l'inventaire publique des classifications et étiquetage](#) comprenant les informations issues des dossiers d'enregistrement REACH et des notifications CLP reçues à ce jour par l'ECHA. Plus de trois millions de soumissions couvrant plus de 90 000 substances chimiques sont maintenant accessibles via le site internet de l'ECHA.

La Lettre d'information est éditée par le Service National d'Assistance Réglementaire sur les règlements REACH et CLP. Le Helpdesk REACH&CLP offre des conseils sur REACH et CLP qui ont une valeur informative et ne constituent en aucun cas une interprétation juridique des textes réglementaires. Les réglementations REACH et CLP sont les seules références légales et les informations fournies via cette lettre d'information ne constituent en rien une base légale. Ces informations sont fournies à titre informatif sans aucune garantie expresse ou implicite, quant à leur exhaustivité ou exactitude. Par conséquent, toute responsabilité du CRP Henri Tudor pour toute erreur ou omission est exclue et le destinataire de cette lettre d'information est seul responsable de l'utilisation qu'il fait des informations fournies. ©copyright 2012, CRP Henri Tudor.

L'inventaire est un point clé du règlement CLP et une étape importante vers la transparence sur les dangers des substances chimiques. C'est une mine de renseignements provenant de l'industrie sur **la façon dont ils ont auto-classifié les substances chimiques** et montre comment certaines entreprises ont classé la même substance de façon différente. L'ECHA n'a pas filtré ou contrôlé la qualité des informations fournies.

Diverses fonctions de recherche sont disponibles à partir à la fois de l'identité de la substance et de sa classification. Les futures mises à jour de l'inventaire incluront régulièrement une amélioration des fonctions de recherche afin d'améliorer l'accès à l'information. L'inventaire est maintenu par l'ECHA et les données seront actualisées régulièrement avec les nouvelles entrées et les mises à jour des informations de classification et d'étiquetage. La **dernière mise à jour a été faite le 29 mars 2012**. Pour plus d'information consultez la [Factsheet de l'ECHA concernant l'inventaire C&L](#) et le document [Question & Answer on C&L inventory](#).

Classification harmonisée et étiquetage

Avis du RAC sur des classifications et étiquetages harmonisés

Lors de sa 20^{ème} réunion (Mars 2012), le comité d'évaluation des risques ou **RAC a adopté quatre avis** sur des propositions pour l'harmonisation de la classification et de l'étiquetage : Proquinazide, Amidosulfuron, Tébufenpyrad, TIPA (1,1', 1"-nitrilotripropan-2-ol). Les opinions seront [disponibles ici](#) prochainement.

Rappel : Les classifications et étiquetages harmonisés sont listés à l'annexe VI du règlement CLP. Cette annexe est mise à jour régulièrement par des Adaptations aux Progrès Techniques (ATP). A ce jour, il existe deux ATPs que vous pouvez consulter sur la page [« législation »](#) du site Internet de l'ECHA.

Registre des intentions : nouvelles entrées pour une classification et un étiquetage harmonisé

Les autorités compétentes des États membres et l'ECHA (sur demande de la Commission) peuvent préparer des dossiers «annexe XV» pour proposer une classification et un étiquetage harmonisés. Récemment, **neuf nouvelles entrées ont été ajoutées** : hypochlorite de sodium, acide nonadecafluorodécanoïque, acide heptadecafluorononanoïque, dioxydesilicium, acide peroxyoctanoïque, 4-Chloro-3-méthylphénol, 2-Méthylisothiazol-3(2H)-one, Thiocyanatométhylthiocyanate et 2-éthylloxirane. Vous pouvez consulter la section [« Registre d'intentions »](#) afin d'anticiper les impacts potentiels sur vos activités et pour pouvoir préparer à temps les commentaires si vous souhaitez en soumettre au cours des procédures. Pensez également à suivre les [consultations publiques](#) qui sont régulièrement ouvertes.

Pour en savoir plus, consultez notre site internet : [« Qu'est ce que le CLP ? »](#)

AGENDA

Cette rubrique est actualisée régulièrement sur notre site internet, pensez à la consulter sur www.reach.lu/agenda.

Manifestations nationales

24 avril 2012	Forum de la Sécurité et de la Santé au travail (L-Kirchberg, Luxexpo, 10H-19H, http://www.securite-sante.lu). Entrée gratuite sur inscription. Le Helpdesk REACH&CLP Luxembourg vous accueillera sur son stand et tiendra un workshop sur le thème « étiquetage des produits chimiques et Fiches de Données de Sécurité ».
5 et 26 Juin 2012 (français)	Lunch meetings : Deux séances d'informations qui se dérouleront à la Chambre des Métiers – Luxembourg Kirchberg - de 12h à 13h30. Chacun des événements est proposé en français et en allemand (les 12 et 19 juin)

Manifestations internationales

23 avril 2012	«REACH 2013: Agissez maintenant!» - Webinar organisé par l'ECHA – from 11 :00 to 13 :00 (GMT +2)
23 mai 2012	7ème journée des parties prenantes de l'ECHA (stakeholders' day) à Helsinki, Finlande
17 Juin 2012	Formation sur l'évaluation de la sécurité chimique pour l'échéance d'enregistrement de 2013, Stockholm (au cours du congrès EUROTOX 2012); Vous trouverez plus d'information ici .