



ACTUALITÉS

France

Colloque sur la caractérisation des perturbateurs endocriniens à Paris le 30/06/16

L'Union Européenne doit adopter prochainement une définition des perturbateurs endocriniens (PE). Il est donc indispensable que les acteurs concernés se préparent et anticipent les conséquences de l'adoption de cette définition. Le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer (MEEM) ainsi que ses partenaires l'INERIS, le MEDEF et l'UIC organisent un colloque visant à déterminer les conditions de réussite de la plate-forme public-privé de pré-validation des méthodes de caractérisation des perturbateurs endocriniens ; l'examen de sa faisabilité est prévu dans la Stratégie Nationale sur les Perturbateurs Endocriniens (SNPE) adoptée en France en 2014.

La participation à ce colloque est gratuite. Les inscriptions se font par mail en indiquant vos nom et organisme à : Colloque.plateformePE@ineris.fr

[Invitation au colloque](#)

REACH

Guide à destination des utilisateurs de produits chimiques au travail

L'ECHA vient de publier un nouveau guide intitulé « **Conseils à l'intention des utilisateurs de produits chimiques sur le lieu de travail** ». Ce guide élaboré dans le cadre du groupe de travail HSE piloté par l'ECHA a vocation à conseiller notamment les représentants HSE des entreprises qui utilisent des produits chimiques sur la meilleure façon d'exploiter les informations sur la classification et l'étiquetage des produits dangereux utilisés au sein de l'entreprise. Il propose notamment des conseils sur la manière de procéder face à des classifications et étiquetages différents provenant de différents fournisseurs pour une même substance, ou comment effectuer des recherches concernant la classification sur le site de l'ECHA. Une traduction en français est désormais disponible.

- Guide disponible dans la Rubrique guides & brochure sur les sites [REACH](#) & [CLP](#) du Helpdesk
- Focus « [les produits chimiques sur le lieu de travail](#) » Site CLP du Helpdesk
- Page « [Utilisation sûre des produits chimiques sur le lieu de travail](#) » Site de l'ECHA

Enregistrement

Support aux entreprises qui enregistrent entre 1 et 10t/an des substances à faible risque chimique Inventaire Annexe III

Selon l'article 12.1.b de REACH les fabricants ou importateurs des substances phase-in entre 1 et 10t/an qui ne présentent aucun des critères de dangerosité énoncés dans l'Annexe III, peuvent fournir des informations limitées dans leur dossier d'enregistrement (données physico-chimiques uniquement).

Pour aider ces déclarants à identifier s'ils entrent bien dans le cadre de cet article 12.1.b, l'ECHA vient de publier sur son site internet, un inventaire des substances susceptibles de remplir les critères de dangerosité énoncés à l'Annexe III. A noter que même si votre substance apparaît dans cet inventaire, vous pouvez toujours vous prévaloir d'un enregistrement avec données réduites, à condition de le justifier valablement dans votre dossier d'enregistrement. La publication de cet inventaire s'accompagne d'une liste de vérification (« check-list ») pour aider les entreprises à conclure si elles peuvent bénéficier des exigences d'information réduites ou non, ainsi que de conseils pour utiliser cet inventaire et d'exemples illustratifs.

- [News de l'ECHA](#)
- [Inventaire Annexe III](#)



ECHA

PACT - Mise à jour

Le public Action Coordination Tool (PACT) a été mis à jour avec des nouvelles informations sur 4 substances qui sont en cours d'évaluation des dangers ou faisant l'objet d'une analyse de la meilleure option de gestion des risques (RMOA).

- Page web sur le [Public Activities Coordination Tool](#) (PACT) Site Internet ECHA
- Focus « [les RMOA et le PACT](#) » Site REACH du Helpdesk



ECHA

Méthodes alternatives : modification prochaine des Annexes de REACH

La Commission Européenne a annoncé qu'une modification des annexes de REACH interviendrait prochainement afin de remplacer les tests *in-vivo* par des tests *in-vitro* ou *in-chemico* pour les tests d'irritation/corrosion cutanée, lésions oculaires graves/irritation oculaire, toxicité aiguë et sensibilisation cutanée. Ces modifications s'imposaient afin de refléter les avancées scientifiques effectuées ces dernières années dans le domaine des méthodes alternatives. Les propositions de modification des annexes de REACH sont en lignes sur le site de la Commission Européenne.

- [News de l'ECHA](#)
- [News de la Commission Européenne](#)

Utilisateurs en aval : sondage de l'ECHA à propos de la feuille de route CSR/ES et l'ENES

L'ECHA a lancé un sondage afin de recueillir les avis des utilisateurs en aval sur la feuille de route CSR (chemical Safety Report ou rapport sur la sécurité chimique)/ES (Exposure Scenario ou Scénario d'exposition) et sur l'ENES (Exchange Network on Exposure Scenarios ou réseau d'échange sur les scénarios d'exposition) et ses initiatives d'aide. Le but de ce sondage est de fixer les priorités et futures orientations du groupe ENES. Les résultats seront publiés lors de la prochaine réunion (ENES10) en novembre 2016. Il est **ouvert jusqu'au 8 juin 2016**.

[Participer au sondage](#)

Évènement

Webinar sur IUCLID 6 le 01/06/16

L'ECHA organise le 1^{er} juin 2016, un webinar pour les utilisateurs avancés intitulé : « *switching from IUCLID 5.6 to IUCLID 6* ». Ce webinar, destiné aux utilisateurs « chevronnés » de IUCLID, traitera de l'administration d'un serveur pour plusieurs utilisateurs, des nouvelles fonctionnalités de gestion pour les utilisateurs et notamment de la fusion de plusieurs installations de IUCLID 5 en une base de données sous IUCLID 6, ainsi que des conseils pour la migration de vos données.

[Inscription au webinar](#)

Workshop sur l'analyse socio-économique dans les demandes d'autorisation et de restriction le 29/06/16

Ce workshop, organisé par la Commission Européenne se tiendra à Bruxelles le 29/06/16. Son but est de clarifier le rôle de l'analyse socio-économique dans les demandes d'autorisation et de restriction et s'adresse aux état-membres, aux parlementaires européens et aux parties prenantes. Pour élaborer le programme de ce workshop, l'ECHA organise un sondage sur l'analyse socio-économique. Toute personne impliquée dans la procédure d'autorisation ou de restriction est invitée à participer à ce sondage.

- [Informations sur le workshop](#)
- [Sondage sur l'Analyse Socio-économique](#)

CLP

Consultation publique

Une nouvelle proposition de classification et d'étiquetage harmonisés est en [consultation publique](#) jusqu'au **13/06/16**. Elle concerne le **chlorométhylmercure** (N° CE: 204-064-2, N° CAS : 115-09-3)

<http://reach-info.ineris.fr> et <http://clp-info.ineris.fr>

N° Indigo 0 820 20 18 16

0 09 € TTC / MN

La Lettre d'information est éditée par le Service National d'Assistance Réglementaire sur les règlements REACH et CLP. Les informations contenues dans la présente lettre, ainsi que les conseils offerts par le helpdesk, ont une valeur informative et ne constituent en aucun cas un avis juridique. Les règlements REACH et CLP demeurent les seules références légales. Les formations, ateliers d'information ou autre type d'animation/intervention référencés dans cette lettre sont indiqués à titre informatif : ils n'ont pas un caractère exhaustif et le Helpdesk n'est pas garant de la qualité de ceux-ci.

Par conséquent, la responsabilité du service national d'assistance réglementaire ne saurait être engagée pour toute erreur ou omission, le destinataire de cette lettre d'information est seul responsable de l'utilisation qu'il fait des informations fournies par cette lettre d'information.

Pour permettre une amélioration de notre service : [enquête de satisfaction](#)