

Van: jrotty@etui.org
Aan: tutb@mailing.pyramiq.be
Datum: 10/28/2011 12:44 PM
Onderwerp: HESAmail

No. 83 - October 2011

MSDs: a guide to risk prevention and evaluation methods

The ETUI has recently published a guide showing 15 methods for evaluating and preventing the risks of musculoskeletal disorders (MSDs) in the workplace. The methods are classified into three categories depending on the skills needed to use them: detection – analysis – expertise. Through this publication, the ETUI seeks to encourage the participation of workers and their representatives in the detection and prevention of MSDs. [To purchase](#)

Our REACH brochure is now available in German

The ETUI's brochure on REACH has just been published in German. This edition incorporates the latest developments involved in the implementation of the European regulation on chemicals. The publication sets out the content of the regulation and offers workers and their representatives some options in helping ensure that this legislation makes for a reduction of chemical risks in their companies. [To purchase](#)

Draft Electromagnetic Fields Directive not up to scratch, says ETUC

On 14 June 2011, the European Commission published a draft directive on the protection of workers exposed to electromagnetic fields. The European Trade Union Confederation (ETUC) was involved in both phases of the Commission's consultation of the European social partners. It believes binding legislation is needed to protect workers from the risks related to exposure to electromagnetic fields, but has misgivings about various aspects of the proposal, in particular with regard to the long-term impact on workers' health. [Read more](#)

Danone global agreement on working conditions and stress

On 29 September, Danone and the International Union of Food, Agricultural, Hotel, Restaurant, Catering, Tobacco and Allied Workers' Associations (IUF) signed an agreement on health, safety, working conditions and stress covering Danone's 101,000 employees in 90 countries. The agreement is based on general principles such as taking into account the effects of organizational changes on employees, preserving the balance between work and private life, and involving workers in improving well-being and safety. [Read more](#)

United States: report picks apart chemical industry's stalling tactics to delay tougher measures against three carcinogens

U.S. environmental NGO the Natural Resources Defense Council (NRDC) released a report in mid-October analyzing the chemical industry's lobbying tactics over the past thirty years to duck tougher Environmental Protection Agency (EPA) regulation of some carcinogens. The NRDC cites three

chemicals that have been textbook cases of pressure: trichloroethylene, formaldehyde and styrene.
[Read more](#)

To have your name removed from the mailing list of the hesamail, simply send an email with "remove hesamail" as the subject line to the [ETUI](#).

Le Hesamail a pour objectif de vous informer régulièrement sur les activités de l'Institut syndical européen (ETUI) et sur l'actualité européenne et internationale dans le domaine de la santé et de la sécurité au travail.

TMS : un guide sur les méthodes d'évaluation et de prévention des risques

L'ETUI vient de publier un guide présentant 15 méthodes d'évaluation et de prévention des risques de troubles musculosquelettiques (TMS) sur les lieux de travail. Les méthodes sont classées en trois catégories en fonction des compétences requises pour leur utilisation : dépistage – analyse – expertise. À travers cette publication, l'ETUI veut encourager la participation des travailleurs et de leurs représentants au dépistage et à la prévention des TMS. [Pour commander](#)

Notre brochure REACH désormais disponible en allemand

La brochure consacrée par l'ETUI à REACH vient d'être publiée en allemand. Cette édition intègre les derniers développements liés à la mise en œuvre du règlement européen sur les produits chimiques. La publication présente le contenu du règlement et propose aux travailleurs et à leurs représentants des pistes d'action afin que cette législation permette de réduire les risques chimiques dans leur entreprise. [Pour commander](#)

Directive Champs électromagnétiques : une proposition jugée insatisfaisante par la CES

Le 14 juin 2011, la Commission européenne a présenté un projet de directive sur la protection des travailleurs exposés aux champs électromagnétiques. La Confédération européenne des syndicats (CES) a participé aux deux phases de la consultation des partenaires sociaux européens initiée par la Commission. L'organisation syndicale rappelle son soutien au principe d'une législation contraignante. Elle émet cependant plusieurs réserves quant au contenu de la proposition, qu'elle juge insuffisamment protectrice pour les travailleurs, notamment en ce qui concerne les effets à long terme pour leur santé. [Pour en savoir plus](#)

Danone signe un accord mondial sur les conditions de travail et le stress

Le 29 septembre, Danone et l'Union internationale des travailleurs de l'alimentation, de l'agriculture, de l'hôtellerie-restauration, du tabac et des branches connexes (UITA) ont signé un accord sur la santé, la sécurité, les conditions de travail et le stress. Le texte concerne les 101.000 salariés de Danone dans 90 pays. L'accord repose sur plusieurs principes comme la prise en compte des conséquences des changements d'organisation sur ses collaborateurs, la préservation de l'équilibre entre vie professionnelle et vie privée ou le fait d'associer les travailleurs à l'amélioration du bien-être et de la sécurité. [Pour en savoir plus](#)

États-Unis : un rapport démonte les stratégies de l'industrie chimique

pour retarder des mesures plus sévères contre trois cancérogènes

Une ONG environnementale américaine a rendu public mi-octobre un rapport qui analyse les stratégies de lobbying mises en place par l'industrie chimique ces trente dernières années afin de retarder l'adoption de législations plus sévères pour des cancérogènes par l'Agence de protection de l'environnement des États-Unis. Le rapport présente trois exemples de produits chimiques emblématiques de ces stratégies de pression : le trichloréthylène, le formaldéhyde et le styrène. [Pour en savoir plus](#)

Si vous ne désirez plus figurer sur la liste d'adressage du hesamail, envoyez un message à [l'ETUI](#) avec la mention : désabonnement hesamail.