

Van: HESAmail <jrotty@etui.org>
Aan: tutb@mailing.pyramiq.be
Datum: 02/03/2010 01:34 PM
Onderwerp: HESAmail

No. 64 - January 2010

Chemical risks: ETUI cooperates with Japan's National Institute of Occupational Safety and Health

On the invitation of Japan's National Institute of Occupational Safety and Health (JNIOSH), Tony Musu, a researcher at the European Trade Union Institute's (ETUI) health and safety department, was in Japan from 11 to 15 January to participate in seminars on chemical risks. The aim was to disseminate information on REACH, the new European legislation on chemical substances, and to discuss the expected benefits of the new law on the health of workers exposed to hazardous substances. [Read more](#)

The ETUI stimulates cooperation among standardization experts in Spain

How could standardisation improve health and safety conditions for workers working with machines or employed in sectors such as services and nanotechnologies? This was the question debated by experts from the Spanish trade union movement and the Spanish National Standards Organization on December 11-12, 2009 in Madrid. This ETUI project aims at promoting future collaboration between these two major actors in the field of standardisation. [Read more](#)

"Better regulation": construction trade unions voice occupational safety concerns

The European Federation of Building and Woodworkers (EFBWW) rejected, on 18 January, the European Commission's deregulation proposals in the field of health and safety at work. "Exemptions to certain occupational health and safety obligations [...] would lead to a higher incidence of accidents and higher risk of diseases, not only adding to human suffering but also increasing the resulting costs", it comments in a position paper on the Action Programme for Reducing Administrative Burdens in the European Union. [Read more](#)

MSDs, a priority for the candidate Commissioner for Employment and Social Affairs

During his "grand hearing" on 13 January, the appointed Commissioner for Employment and Social Affairs, Laszlo Andor, expressed his will to "strengthen the social dimension of the European Union's agenda" and defend a "fairer, durable and participative European social model." When asked about the European strategy for health and safety, the candidate Commissioner announced that he wanted to "speed up work on this and present new legislative initiatives on one or two problems this year." Very clear on a quick initiative on smoking, he suggested that another key project would concern musculoskeletal disorders. [Read more](#)

Firms challenge acrylamide inclusion in the EU's candidate list for authorisation

Two organisations, the Polyelectrolyte Producers Group (PPG) and French acrylamide producer SNF, lodged in early January 2010 an application with the EU's General Court attached to the European Court of Justice requesting the annulment of inclusion of acrylamide in the Candidate List. As a result the President of the General Court ordered that a decision on whether the substance should be added to the Candidate List should be suspended until the case has been concluded. [Read more](#)

Nano-materials in construction still limited

The number of nano-products for the construction sector is relatively small, according to a survey commissioned by the European Workers' and Employers' Federations of this industry. However, the report, unveiled last December, points out that nano-particles are expected to play an important role in material design, development and production for the construction sector. Nano-products are already found in nearly every part of an average house or building, for example self-cleaning windows and tiles, solar cells for energy supply, wall insulation, flame-retardant doors, etc. [Read more](#)

USA: black workers put in radiation risk jobs

A US company that processes nuclear waste has agreed to settle compensation claims with black employees who were assigned to jobs with higher radiation exposures but who then had their dose meters doctored to show lower exposure levels. [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.

Risques chimiques : l'ETUI coopère avec l'Institut national japonais de santé et sécurité

A l'invitation de l'Institut national japonais de santé et sécurité (JNIOSH), Tony Musu, un chercheur du département santé et sécurité de l'Institut syndical européen (ETUI), s'est rendu au Japon du 11 au 15 janvier pour participer à des séminaires sur les risques chimiques. L'objectif était de mieux faire connaître REACH, la nouvelle législation européenne sur les substances chimiques et de discuter des bénéfices attendus de cette législation pour la santé des travailleurs exposés aux substances dangereuses. [En savoir plus](#)

L'ETUI encourage la coopération entre experts espagnols en normalisation

Comment la normalisation peut-elle contribuer à l'amélioration des conditions de santé et de sécurité des ouvriers qui travaillent sur des machines ou des employés dans les secteurs des services et des nanotechnologies? Cette question a été débattue par des experts du mouvement syndical espagnol et de l'organisme national de normalisation les 11 et 12 décembre 2009 à Madrid. Ce projet de l'ETUI vise à renforcer la collaboration entre ces deux acteurs importants dans le domaine de la normalisation. [En savoir plus](#)

"Meilleure réglementation": les syndicats du bâtiment redoutent les effets pour la sécurité des travailleurs

La Fédération européenne des travailleurs du bois et du bâtiment (FETBB) s'est prononcée, le 18 janvier dernier, contre les propositions de dérégulation de la Commission européenne portant sur la santé et la sécurité au travail. "Intégrer des exceptions aux obligations de sécurité au travail reviendrait à augmenter les risques d'accidents et de maladies, et donc à accroître, non seulement la souffrance humaine, mais aussi les frais qui en découlent", commente-t-elle dans une prise de position sur le Programme d'action pour la réduction des charges administratives dans l'Union européenne. [En savoir plus](#)

Les TMS, une priorité pour le candidat commissaire à l'Emploi et aux Affaires sociales

Lors de son "grand oral", qui s'est déroulé le 13 janvier, le candidat au poste de commissaire à l'Emploi et aux Affaires sociales, Laszlo Andor, a exprimé son intention de "renforcer la dimension sociale de l'agenda de l'Union européenne" et de défendre "un modèle social européen équitable, durable et participatif". Interrogé sur la stratégie européenne en santé et sécurité au travail, qui est à mi-parcours, M. Andor a annoncé son souhait "d'accélérer le travail dans ce domaine et de présenter de nouveaux textes législatifs sur un ou deux problèmes dès cette année". Très clair sur une initiative rapide sur le tabagisme, il a laissé entendre que l'autre sujet devrait être celui des maladies liées aux troubles musculosquelettiques. *En savoir plus*

REACH: barrage des producteurs à l'inclusion de l'acrylamide dans la liste des substances candidates à l'autorisation

Début janvier, une société française productrice d'acrylamide et l'association patronale représentant les producteurs de ce produit chimique utilisé dans l'industrie des plastiques ont introduit un recours auprès de la Cour générale de la Cour de justice de l'Union européenne demandant l'annulation de l'inclusion de l'acrylamide dans la liste des substances qui pourraient être soumises au mécanisme de l'autorisation prévu par REACH. A la suite de ce recours, le président de la Cour générale a ordonné la suspension de la décision d'inscription de la substance sur la liste des substances candidates à l'autorisation. *En savoir plus*

L'usage des nanomatériaux dans la construction reste limité

Le nombre de nanoproducts dans le secteur de la construction reste relativement faible, selon une enquête commandée par les fédérations européennes d'employeurs et de travailleurs de cette industrie. Cependant, le rapport, dévoilé en décembre dernier, précise qu'on s'attend à ce que des nanoparticules jouent un rôle important dans la conception, le développement et la production des nouveaux matériaux pour le secteur de la construction. Des nanoproducts sont déjà présents dans presque chaque partie d'un bâtiment courant, par exemple dans les fenêtres et les tuiles autonettoyantes, dans les panneaux solaires, dans l'isolation des murs, dans les portes ignifuges, etc. *En savoir plus*

Etats-Unis: des ouvriers noirs exposés à de fortes doses de rayonnements ionisants

Une entreprise américaine qui traite les déchets nucléaires a accepté de dédommager des employés noirs qui ont été exposés à des niveaux élevés de rayonnements ionisants. Les dosimètres de ces ouvriers avaient été trafiqués afin qu'ils indiquent des niveaux inférieurs à ceux de l'exposition réelle. *En savoir plus*

Si vous ne désirez plus figurer sur la liste d'adressage du hesamail, envoyez un message à *LETUI* avec la mention : désabonnement hesamail.