

# Enhesa flash

## conformité réglementaire EHS mondiale

N° 42 Août 2008

Bruxelles • Washington

Aperçu des développements réglementaires récents

L'Enhesa Flash vous informe régulièrement des derniers projets et services d'Enhesa. Il vous donne également un aperçu des nouveaux développements réglementaires ayant un impact sur l'industrie, et ce dans plus de 60 pays dans le monde.

Si vous ne savez pas quels impacts ces nouveaux développements vont avoir sur vos activités et services, veuillez contacter Enhesa par email :

[info@enhesa.com](mailto:info@enhesa.com).

### Dans ce numéro :

Le Royaume-Uni abroge un programme d'échange de quotas	1, 8
Nouveau bureau à Washington DC	1
Des excréments de lion	5
Événements passés et à venir	10

### Réglementations EHS

• Asie Pacifique	2
• Afrique et Moyen-Orient	3
• Europe centrale et orientale	4
• Union européenne	5
• Europe occidentale	6-7
• Amérique du Nord	8
• Amérique centrale et Amérique du Sud	9

## Le Royaume-Uni abroge un programme d'échange de quotas – Est-ce le vent qui tourne ?

Le 26 juin 2008, le plan d'échange de quotas de déversements pétroliers dans les eaux produites a été abrogé avec effet immédiat. Lancé le 1<sup>er</sup> janvier 2006, le programme s'appliquait aux rejets de pétrole dispersé dans les eaux produites dans le cadre de l'exploitation de plates-formes en haute mer. Un événement isolé, mais qu'il convient de souligner.

L'échange des quotas d'émissions est sans nul doute l'un des instruments politiques qui ont la cote. Le site anglophone de Wikipedia le définit comme un outil administratif utilisé pour contrôler la pollution par l'instauration d'incitations économiques récompensant les réductions d'émissions de polluants. Ce mécanisme est également appelé « cap and trade ».

Le concept n'est pas nouveau. Ses origines remontent à plus de 30 ans. Le premier exemple à grande échelle est le système « cap and trade », une des mesures du programme américain de lutte contre les pluies acides (lancé en 1995, ce plan regroupe 445 établissements industriels et

cible les émissions de dioxydes de soufre et d'oxydes d'azote). Le Protocole de Kyoto sur le changement climatique et le marché de permis européen correspondant (qui couvre les émissions de CO<sub>2</sub> de quelque 10 000 installations) ont permis au concept de percer. Notons également que les Pays-Bas possèdent leur propre programme d'échange de quotas d'émissions d'oxydes d'azote.

Bien que le système soit le plus souvent utilisé en rapport avec les émissions atmosphériques, d'autres applications fructueuses existent dans le secteur de l'eau. En Australie, après une expérience pilote concluante menée de 1995 à 2002, le programme d'échange de quotas liés à la salinité du fleuve Hunter du gouvernement de la Nouvelle-Galles du Sud compte aujourd'hui quelque 22 grands sites industriels. Cette mise en oeuvre à grande échelle a permis de réduire la salinité des eaux du fleuve Hunter et de libérer davantage de ressources pour l'irrigation.

(Suite page 8)

## Venez fêter avec nous l'ouverture de notre nouveau bureau à Washington DC!

Venez fêter avec nous l'ouverture de notre nouveau bureau dans la région de Washington DC et découvrez les dernières nouveautés sur les activités et les projets qu'Enhesa va mettre en oeuvre pour mieux vous servir. Une soirée spéciale est prévue à l'occasion de l'inauguration de notre dernier siège. LE but : réunir tous les FOEs, Friends of Enhesa (amis d'ENHESA !) afin de leur présenter les dernières nouvelles concernant notre croissance et nos services.

Bloquez la date dans votre agenda, a fortiori si vous avez prévu d'assister à l'Auditing Roundtable à Crystal City, VA. Notre nouveau siège est situé **1940 Duke Street Suite 200, Alexandria, VA**, à trois (petits) arrêts de métro de Crystal City, et à proximité de la station de métro King Street (vous n'avez qu'à traverser Duke Street).

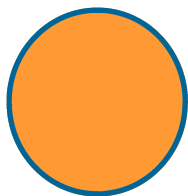
Les trois directeurs d'ENHESA,

Paul Beatley, Thierry Dumortier et Fabio Cherubini, seront présents pour vous rencontrer et vous informer des derniers développements et des projets futurs. La soirée sera également l'occasion idéale de faire connaissance avec certaines des personnalités clés qui rendent Enhesa si unique dans le domaine de la consultance réglementaire EHS mondiale et de rencontrer de nombreux confrères d'autres compagnies qui font appel à ENHESA pour veiller au respect de leur conformité avec leurs obligations réglementaires EHS de par le monde.

Merci de nous confirmer votre participation par e-mail à [washington@enhesa.com](mailto:washington@enhesa.com) ou par téléphone au 1 301 530 1392 avant le 19 août. Nous vous enverrons des instructions détaillées pour rejoindre notre bureau en métro ou en voiture ainsi que des informations sur les possibilités de parking.



Au cours des mois de mars et avril 2008, plusieurs nouvelles législations dans les domaines de l'environnement, de la santé et de la sécurité ont été adoptées. Elles pourraient avoir un impact direct sur vos activités. Les pages suivantes vous donnent un aperçu des titres des développements réglementaires adoptés par pays, la date d'adoption et le numéro du rapport dans la base de données de la veille réglementaire ENHESA.



Pour obtenir plus de détails concernant ces développements, vous pouvez vous abonner à l'**Enhesa Update** (7400 EUR/an) ou recevoir des **rapports de veille réglementaire détaillés**.

Pour plus d'informations visitez <http://www.enhesa.com/enhesa/FR/service/monitoring.asp> ou envoyez nous un email à [update@enhesa.com](mailto:update@enhesa.com).

Nous élargissons constamment l'étendue géographique de nos rapports de veille réglementaire EHS.

Enhesa fait un suivi quotidien des développements réglementaires EHS dans plus de 80 pays.

## Asie Pacifique

### Australie

- Nouvelle demande d'informations sur le sulfonate de perfluorooctane et le sulfonate de perfluoroalkyl - 1er avril 2008 [11221]

### Chine

- Elévation de l'administration d'Etat pour la protection de l'environnement au rang de ministère pour la Protection de l'environnement - 15 mars 2008 [16837]
- Adoption des normes sur la protection au travail en ce qui concerne la détection des défauts par rayons gamma - 12 mars 2008 [17170]
- Adoption des mesures relatives à la gestion des installations de contrôle automatique des sources de pollution - 18 mars 2008 [17178]
- Adoption du contrôle à l'importation des produits mécaniques et électroniques réglementés hors d'usage - 07 avril 2008 [26174]
- Définition détaillée des exigences relatives au permis de prélèvement de l'eau - 09 avril 2008 [26235]
- Publication de la liste des produits mécaniques et électroniques réglementés hors d'usage - 09 avril 2008 [26301]

### Corée du Sud

- Promulgation de l'ordonnance d'application de la loi cadre sur le développement durable - 16 avril 2008 [14693]
- Introduction d'un système BPL pointu par le ministère du Travail - 20 février 2008 [14704]

### Hong Kong

- Adoption de l'ordonnance relative à l'efficacité énergétique (Etiquetage des produits) - 09 mai 2008 [14531]

### Japon

- Modification des normes relatives aux égouts - 21 mars 2008 [17096]
- Etablissement des méthodes d'essai sur *Escherichia coli* et la turbidité des égouts - 21 mars 2008 [17097]

Ajout de 33 "substances chimiques observationnelles" de classe 2 - 21 mars 2008 [17098]

- Ajout de 54 "substances chimiques observationnelles" de classe 3 - 21 mars 2008 [17099]

### Malaisie

- Adoption des arrêtés d'exemption 2008 pour certains équipements sous pression - 28 février 2008 [17281]

### Singapour

- Publication de la loi de 2008 sur l'indemnisation des travailleurs (Amendement) - 27 février 2008 [14904]
- Publication de la loi de 2008 sur l'hygiène et la sécurité au travail (Amendement) portant création d'un comité d'hygiène et de sécurité au travail - 28 mars 2008 [17118]
- Publication des règlements de 2008 relatifs au contrôle de la construction (Viabilité environnementale) - 03 avril 2008 [17224]
- Publication des règlements de 2008 relatifs à l'indemnisation des lésions au travail - 31 mars 2008 [17226]

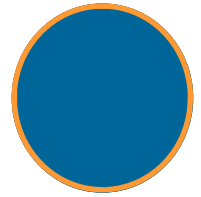
### Taiwan

- Publication de modèle de fiche d'information sur la prévention des accidents liés aux substances chimiques toxiques - 21 mars 2008 [17203]
- Mise à jour des normes sur le contrôle du bruit - 25 février 2008 [26146]
- Publication de la date d'application pour l'installation de GPS sur les camions citernes transportant des substances chimiques toxiques - 29 avril 2008 [26159]

### Vietnam

- Publication du décret n° 25/2008/ND-CP fixant les fonctions, les compétences et la structure organisationnelle du ministère de l'Environnement - 1er mars 2008 [26574]

# Afrique et Moyen-Orient



## Afrique du Sud

- Publication des règlements sur l'amiante interdisant l'amiante et les matériaux contenant de l'amiante - 28 mars 2008 [10207]

## Arabie Saoudite

- Aucun nouveau développement majeur n'a été identifié durant cette période.

## Égypte

- Publication du règlement sur l'application de la norme OSHAS 18.001 sur les systèmes de gestion de la santé et de la sécurité - 27 mars 2008 [26169]

## Émirats arabes unis

- Aucun nouveau développement majeur n'a été identifié durant cette période.

## Maroc

- Aucun nouveau développement majeur n'a été identifié durant cette période.

## Nigeria

- Aucun nouveau développement majeur n'a été identifié durant cette période.

## Qatar

- Aucun nouveau développement majeur n'a été identifié durant cette période.

## Tunisie

- Aucun nouveau développement majeur n'a été identifié durant cette période.

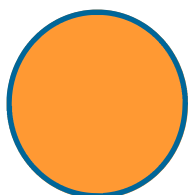
Toutes vos installations sont-elles conformes aux exigences réglementaires EHS ?

Enhesa développe des ScoreCards et des protocoles d'audit permettant aux directeurs d'installations et d'entreprises d'identifier leurs points faibles et de garantir leur conformité.

Contactez Enhesa sur [protocols@enhesa.com](mailto:protocols@enhesa.com) pour recevoir de plus amples informations.

## Enhesa vous offre les outils et l'assistance adaptés pour une conformité internationale garantie

- Le **registre réglementaire** d'Enhesa identifie et renvoie aux exigences légales pertinentes et applicables.
- Les **profils pays** décrivent et analysent la manière dont les principales questions EHS sont réglementées.
- Les **rapports de veille réglementaire** vous permettent d'anticiper et de faire face aux développements réglementaires.
- Les **protocoles d'audit** et les **ScoreCards** permettent d'évaluer votre performance en terme d'assurance conformité.
- Le **service de suivi des substances chimiques** vous permet d'anticiper les développements réglementaires en matière de restrictions des substances chimiques. Ce service intègre une fonction de recherche multilingue des substances chimiques individuelles.



## Europe centrale et orientale

### **Avant d'acheter... quelques vérifications préalables**

Comment vous assurer d'échapper à la responsabilité environnementale à laquelle votre nouvelle acquisition pourrait vous exposer? Comment vous assurer que votre nouvelle activité est un investissement sain et viable en termes d'environnement, de santé et de sécurité ?

Enhesa s'appuie sur une expertise juridique et réglementaire diversifiée pour vous fournir un éventail complet d'études sur site et sur documents qui vous permettent d'identifier les responsabilités environnementales potentielles associées à l'acquisition, le leasing et/ou le dessaisissement de propriétés.

Pour plus d'informations, envoyez un email à [info@enhesa.com](mailto:info@enhesa.com).

### **Hongrie**

- Adoption du décret fixant les modalités de paiement du droit d'inspection pour les projets de mise en oeuvre conjointe réalisés en Hongrie - 18 mars 2008 [17076]
- Modification à la lumière du règlement REACH de l'ordonnance relative aux compétences de l'autorité nationale en matière de sécurité chimique - 17 avril 2008 [26221]

### **Lituanie**

- Modification des règles de contrôle des lieux de travail et de l'exposition des travailleurs aux rayonnements - 14 mars 2008 [17283]
- Modification du règlement sur l'enregistrement des fabricants et importateurs en ce qui concerne les équipements électroniques - 15 février 2008 [17284]
- Modification de l'arrêté relatif à la déclaration de conformité des produits de construction - 17 avril 2008 [26270]

### **Pologne**

- Publication de l'ordonnance sur le registre des menaces directes de dommage à l'environnement - 26 février 2008 [16227]
- Publication de l'ordonnance sur les aides publiques pour les investissements visant la réduction des émissions de COV - 08 avril 2008 [16453]
- Publication de l'ordonnance sur les aides publiques pour les investissements visant les technologies propres et l'utilisation rationnelle de l'énergie - 08 avril 2008 [16455]
- Publication de l'ordonnance relative aux niveaux de certaines substances dans l'air - 03 mars 2008 [17086]
- Publication de l'ordonnance sur la délimitation des zones de qualité de l'air à des fins de contrôle - 06 mars 2008 [17104]
- Modification de l'ordonnance sur les amendes dues à l'inspection sanitaire en cas de non-conformité - 31 mars 2008 [26068]

### **Roumanie**

- Modification des allocations des quotas d'émission dans le plan national d'affectation afin de tenir compte des nouveaux entrants - 21 mars 2008 [16307]
- Adoption de la taxe sur la pollution des véhicules automobiles - 24 avril 2008 [26262]

### **Russie**

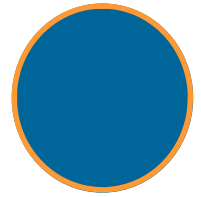
- Définition des concentrations maximales admises (PDK) pour certaines substances dans l'air des zones résidentielles - 04 février 08 [12969]
- Adoption du décret sur la fourniture gratuite de produits laitiers et autres nutriments aux travailleurs qui travaillent dans des conditions nuisibles - 13 mars 2008 [17199]

### **Turquie**

- Publication de l'amendement de l'avis 2008/3 sur les déchets réglementés modifiant les annexes 1/C et 2/B - 13 mars 2008 [8037]
- Republication du règlement sur l'évaluation et la gestion du bruit dans l'environnement (2002/49/CE) au vu de l'introduction de nouvelles dispositions - 07 mars 2008 [9472]
- Publication de l'amendement de l'avis sur la création du comité technique de préconditionnement et ses obligations - 29 avril 2008 [10131]
- Publication du règlement sur le contrôle de la pollution de l'air provenant d'installations de chauffage - 01 mars 2008 [14764]
- Publication de l'amendement du règlement sur le trafic routier modifiant le document de trafic des véhicules automobiles - 16 avril 2008 [14765]
- Amendement du règlement sur les mesures HS liées aux substances chimiques (1991/322/CEE) intégrant les modifications apportées à la directive en 2006 - 20 mars 2008 [17071]

### **Ukraine**

- Modification de la formule de calcul de la taxe sur la pollution de l'environnement - 03 avril 2008 [8842]
- Adoption des critères de classification des installations en fonction du risque qu'elles présentent pour l'environnement - 19 mars 2008 [17279]



- Report de la date de mise en oeuvre par les Etats membres de la directive 2004/40/CE sur l'exposition des travailleurs aux champs électromagnétiques - 23 avril 2008 [7011]
- Adoption de la décision prolongeant la période de validité des critères écologiques d'attribution du label écologique aux produits en papier absorbant - 26 mars 2008 [9112]
- Modification de la directive relative aux générateurs d'aérosols - 08 avril 2008 [9872]
- Modification de la directive sur les produits cosmétiques - 03 avril 2008 [10793]
- Publication des redevances et droits d'enregistrement en vertu du règlement REACH - 16 avril 2008 [16239]
- Adoption du modèle de notification des programmes de formation et de certification selon le règlement (CE) n° 842/2006 sur certains GES fluorés - 02 avril 2008 [26190]
- Règlement 306/2008/CE sur les prescriptions et la reconnaissance de la certification pour la récupération des solvants avec GES dans des équipements - 02 avril 2008 [26192]
- Adoption du règlement 304/2008/CE sur les prescriptions et la reconnaissance de certification des systèmes de protection incendie et les extincteurs - 02 avril 2008 [26196]
- Règlement 305/2008/CE sur les prescriptions et la reconnaissance de certification du personnel récupérant les GES fluorés dans les appareils HT - 02 avril 08 [26214]
- Règlement 303/2008/CE sur la certification des sociétés et du personnel pour les équipements fixes de réfrigération, climatisation et pompe à chaleur - 02 avril 2008 [26219]
- Règlement 307/2008/CE relatif à la formation et la reconnaissance des attestations du personnel pour la climatisation de véhicules contenant des GES - 02 avril 2008 [26222]
- Publication d'une directive visant à améliorer la traçabilité des explosives à usage civil - 04 avril 08 [26295]

Le **registre réglementaire EHS** est un outil essentiel de conformité aux normes ISO 14001 et OHSAS 18001. Ce nouveau service d'Enhesa, destiné aux installations, est disponible pour plus de 50 pays.

Enhesa a récemment développé ou mis à jour les registres réglementaires concernant les Etats de Pennsylvanie et de Virginie.

Contactez Enhesa sur [regregs@enhesa.com](mailto:regregs@enhesa.com) pour recevoir de plus amples informations.

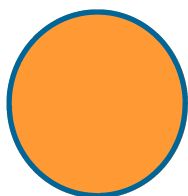
## Qu'en est-il des excréments de lion en Angleterre ?

Partout dans le monde, les déchets sont un domaine très réglementé. En revanche, ce qui est considéré comme un déchet dans un pays ne l'est pas forcément dans un autre. Alors que certains pays se concentrent sur les propriétés physicochimiques, d'autres accordent plus d'attention à l'intention du détenteur, ou à la combinaison des deux. Dans de nombreux états, cette définition est le résultat d'une évolution qui, souvent, reflète des différences culturelles.

Ce qui nous amène à évoquer... les excréments de lion et les carcasses d'animaux sur les routes d'outre-Manche. Ces deux catégories sont en fait exemptées, sous certaines conditions, de l'obligation d'obtenir un permis d'environnement au Royaume-Uni. Selon la note de l'agence de protection de l'environnement du Royaume-Uni sur les activités portant sur des déchets à faible risque (version 32, février 2008), aucun permis n'est requis pour le stockage et le traitement des déchets suivants :

- Stockage protégé, pour une durée maximale de six mois, en surgélateur, de 5 m<sup>3</sup> de carcasses d'animaux ramassées sur la voie publique.
- Stockage protégé de 5m<sup>3</sup> d'excréments de lion. Le traitement des excréments consiste en leur transformation en répulsif pour chat par dilution aqueuse et absorption par des boulettes d'argile.

Bien entendu, ce ne sont que deux exemples des nombreuses catégories bénéficiant d'une exemption conditionnelle. La version complète du document est disponible à l'adresse suivante : [http://www.environment-agency.gov.uk/commondata/acrobat/Irrappa\\_v32\\_rev\\_feb08\\_2012867.pdf](http://www.environment-agency.gov.uk/commondata/acrobat/Irrappa_v32_rev_feb08_2012867.pdf)



## Europe occidentale

### Allemagne

- Adoption du 5e amendement à l'ordonnance sur les emballages - 02 avril 2008 [14240]
- Modification de la loi sur l'ingénierie génétique - 1er avril 2008 [16839]

### Autriche

- Modification de la loi sur la gestion des déchets - 09 avril 2008 [26099]

### Espagne

- Arrêté royal portant réglementation plus approfondie des installations nucléaires et radioactives - 16 avril 2008 [16642]

### Finlande

- Adoption d'une loi modifiant la loi sur les déchets - 25 avril 2008 [26170]
- Publication du décret relatif aux procédures applicables au traitement des combustibles usés et des déchets radioactifs provenant de l'étranger - 03 mars 2008 [17094]
- Adoption de l'arrêté fixant les prescriptions relatives à la sécurité et à la sûreté des barrages et digues - 29 février 2008 [17183]
- Adoption de la nouvelle partie réglementaire du code du travail - 07 mars 2008 [17282]
- Adoption du décret fixant les prescriptions relatives au Plan national de gestion des matières et des déchets radioactifs - 18 avril 2008 [26113]
- Publication de la circulaire relative à l'application des redevances de l'eau - 15 février 2008 [26182]

### France

- Publication du décret relatif aux procédures applicables au traitement des combustibles usés et des déchets radioactifs provenant de l'étranger [17094]
- Adoption de l'arrêté fixant les prescriptions relatives à la sécurité et à la sûreté des barrages et digues [17183]
- Adoption de la nouvelle partie réglementaire du code du travail [172812]
- Adoption du décret fixant les prescriptions relatives au Plan national de gestion des matières et des déchets radioactifs [26113]
- Publication de la circulaire relative à l'application des redevances de l'eau [26182]

### Irlande

- Adoption des règlements de 2008 relatifs à la gestion des déchets (Autorisation et enregistrement des installations) (Amendement) - 31 mars 2008 [26109]
- Adoption des règlements de 2008 relatifs à la gestion des déchets (Permis de collecte) (Amendement) - 31 mars 08 [26180]
- Adoption des règlements de 2008 relatifs à la pollution marine (Contrôle des systèmes antipolluants nuisibles sur les navires) - 28 mars 2008 [26194]

### Italie

- Approbation de la décision sur l'affectation des quotas d'émission de CO2 pour la période 2008-2012 - 28 février 2008 [16397]
- Adoption d'un décret limitant l'emploi des SPFO - 21 mars 2008 [17289]
- Adoption du décret fixant les dispositions relatives aux zones de collecte sélective des déchets - 28 avril 2008 [26259]

### Luxembourg

- Modification du règlement grand-ducal relatif au transport des marchandises dangereuses par route - 23 février 2008 [17019]
- Modification du règlement grand-ducal relatif au transport des marchandises dangereuses par chemin de fer - 23 février 2008 [17020]

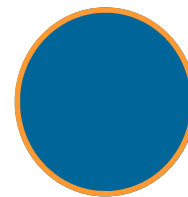
### Pays-Bas

- Adoption du règlement portant application du règlement européen sur le registre des rejets et des transferts de polluants - 20 février 2008 [17204]
- Adoption des modifications apportées au règlement sur le transport des marchandises dangereuses par route et chemin de fer - 28 février 2008 [17205]
- Adoption des modifications apportées au règlement sur les conditions de travail en ce qui concerne la certification des travaux d'amiante - 11 mars 2008 [17207]
- Adoption des modifications apportées à la loi sur la gestion de l'environnement en ce qui concerne la gestion des déchets miniers - 25 février 2008 [17208]
- Adoption des modifications apportées à divers arrêtés administratifs généraux en vue de la mise en oeuvre appropriée de la directive IPPC - 09 avril 2008 [26211]

### Portugal

- Révision du décret-loi n° 82/2003 relatif aux préparations dangereuses - 02 avril 2008 [6049]
- Révision du décret-loi relatif aux véhicules en fin de vie - 08 avril 2008 [6146]
- Révision du règlement sur le transport des marchandises dangereuses par route - 03 avril 2008 [14509]
- Mise en oeuvre du règlement n° 1013/2006 relatif aux transferts de déchets - 11 mars 2008 [17013]
- Établissement des documents à remplir lors de toute demande de permis de construire - 11 mars 2008 [17014]
- Définition des droits de notification pour les mouvements transfrontaliers de déchets - 18 mars 2008 [17069]
- Révision de la date butoir pour la présentation des registres de déchets pour 2007 - 31 mars 2008 [17114]

## Europe occidentale



- Approbation de la stratégie nationale 2008-2012 sur l'hygiène et la sécurité au travail - 1er avril 2008 [17136]
- Modification du décret-loi n° 264/98 visant à limiter le mercure dans les appareils de mesure - 28 avril 2008 [26112]
- Révision du décret-loi fixant la teneur maximale en soufre dans certains combustibles liquides - 14 avril 2008 [26120]
- Entrée en vigueur du règlement AFS 2007:5 sur les travailleuses enceintes et allaitantes - 1er avril 2008 [17151]
- Entrée en vigueur des modifications apportées au règlement (AFS 1992:17) sur le plomb - 04 mars 2008 [17152]

### Suède

- Abrogation de l'ordonnance interdisant la mise sur le marché et l'emploi du décaBDE - 08 mai 2008 [10837]

### Suisse

- Adoption de l'ordonnance relative à la sécurité des machines - 02 avril 2008 [12156]
- Adoption des modifications apportées à l'ordonnance sur la taxe d'incitation sur les composés organiques volatils - 02 avril 2008 [15595]

### Royaume-Uni

- Angleterre, Pays de Galles, Ecosse et Irlande du Nord : Adoption des règlements de 2008

## Derniers protocoles d'audit d'Enhesa

Enhesa est fière de vous offrir les protocoles d'audit les plus à jour dans tous les pays du monde. Depuis la dernière édition du Flash (juin 2008), Enhesa a mis à jour ou produit les protocoles d'audit suivants :

- |                              |                  |                                    |
|------------------------------|------------------|------------------------------------|
| -Algérie                     | -Indonésie       | -États-Unis fédéral (OSHA et MSHA) |
| -Australie Queensland        | -Japon           | -États-Unis New Jersey             |
| -Australie Western Australia | -Koweït          | -États-unis Washington             |
| -Chine Pékin                 | -Russie (Moscou) |                                    |
| -Chine Xiamen                | -Singapour       |                                    |
| -Hongrie                     | -Angleterre      |                                    |

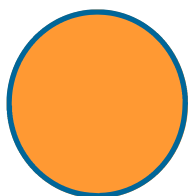
Nous avons également entrepris la réalisation ou la mise à jour des protocoles suivants. Vous pourrez vous les procurer comme d'habitude dans les prochains mois.

- |                            |              |                         |
|----------------------------|--------------|-------------------------|
| - Autriche                 | - Colombie   | - Pologne               |
| - Belgique région flamande | - Costa Rica | - Espagne               |
| - Canada Québec            | - Grèce      | - Suisse                |
| - Chili                    | - Malaisie   | - Taiwan                |
| - Chine Shandong           | - Pakistan   | - États-unis Californie |

## Vous projetez de réaliser un audit mais vous n'avez pas l'outil adéquat? Vous cherchez à partager les coûts de développement pour de nouveaux protocoles?

Suite à plusieurs demandes de nouveaux protocoles d'audit, nous recherchons d'autres clients prêts à partager leurs coûts de développement. Si des outils d'audit pour ces régions vous intéressent, ne manquez pas de nous contacter pour connaître nos tarifs avantageux. Voici la liste des pays et régions concernés :

- |                       |                   |                   |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| - Canada Saskatchewan | - Guatemala       | - Roumanie        |
| - Chine Jiangsu       | - Inde Maharastra | - Serbie          |
| - Colombie            | - Jordanie        | - Slovaquie       |
| - République Tchèque  | - Maroc           | - Tunisie         |
| - Fiji                | - Oman            | - Irlande du Nord |
| - Géorgie             | - Panama          | - Vietnam         |
| - Grèce               | - Porto Rico      |                   |



## Amérique du Nord

### Canada

- Publication d'un avis concernant certaines substances pétrolières de priorité élevée - 08 mars 2008 [17101]
- Adoption de la condition ministérielle n° 15005 sur le benzène, n° CAS 84852-53-9 - 19 avril 2008 [26074]
- Adoption de l'avis de nouvelle activité n° 15043 concernant la substance propanenitrile - 19 avril 2008 [26075]

### Mexique

- Publication du décret visant à exempter partiellement les employeurs de certains droits au titre de la loi sur la sécurité sociale - 04 mars 2008 [17135]

### Etats-Unis

- Adoption des révisions apportées aux normes de qualité de l'air en ce qui concerne l'ozone - 27 mars 2008 [11454]
- Adoption des révisions de la réglementation sur les mesures d'atténuation compensatoire des pertes de ressources aquatiques - 10 avril 2008 [11486]
- Adoption de la révocation des règles de nouvelle utilisation majeure pour certaines substances chimiques - 21 avril 2008 [13012]
- Adoption de la réglementation relative à la sécurité et à la sûreté du transport ferroviaire en cas de transferts de matières dangereuses - 16 avril 2008 [13648]
- Adoption des 13 zones de l'Early Action Compact désignées comme zones conformes à la norme de qualité de l'air pour l'ozone - 02 avril 2008 [16856]

### Nouveaux profils nationaux EHS disponibles

Nous élargissons constamment l'étendue géographique de nos profils pays. A l'heure actuelle nous disposons d'une sélection de profils pays couvrant plus de 60 pays.

Enhesa a récemment développé ou mis à jour les profils EHS des pays suivants :

- Chine
- Inde
- Emirats Arabes

Pour obtenir de plus amples informations sur les profils pays ou pour se procurer un profil pays personnalisé et adapté à vos opérations et services, contactez-nous par téléphone au +32 2 775 97 97 ou par email à

[profiles@enhesa.com](mailto:profiles@enhesa.com).

## Le Royaume-Uni abroge un programme d'échange de quotas – Est-ce le vent qui tourne ? (suite de la page 1)

Le succès de la plupart des programmes existants a incité de nombreux gouvernements à suivre l'exemple. Certains programmes sont élargis, tandis que d'autres sont annoncés ou à l'étude. Le marché européen sera étendu en 2012 et devrait également englober l'industrie aéronautique. Aux Etats-Unis, l'initiative régionale sur les gaz à effet de serre (Regional Greenhouse Gas Initiative - RGGI) est attendue pour 2009.

Le 16 juillet 2008, le gouvernement australien a publié un avant-projet portant sur le programme national d'échange de quotas d'émissions, intitulé Livre vert sur le programme de réduction de la pollution carbonique. L'exécutif avait également annoncé son intention de mettre en œuvre un système national avant 2010 lors de sa campagne électorale de novembre 2007.

En Nouvelle-Zélande, l'avant-projet de loi sur le changement climatique (échange de quotas d'émission et préférence pour les énergies renouvelables) poursuit son chemin. Il est le résultat de l'intention du gouvernement

d'adopter un programme d'échange de quotas d'émissions qui prévoit une mise en œuvre progressive à partir de 2008 et l'inclusion de l'ensemble des principaux secteurs avant le début 2013.

En Corée, à Hong Kong et en Chine, des projets pilotes sont utilisés pour ouvrir la voie à l'introduction de programmes plus substantiels.

Ces exemples ne sont que la partie visible de l'iceberg. Pour les entreprises, l'échange de quotas d'émissions est devenue une réalité nouvelle qui les pousse à anticiper. Identifiez vos vulnérabilités et étudiez les façons de réduire votre exposition.

*Thierry Dumortier  
Directeur d'Enhesa*

*Plus d'infos sur le sujet: « [Emission Trading: Trends and Prospects](#) » (Quotas d'émissions: tendances et perspectives), rapport de l'OCDE, 22 novembre 2007.*

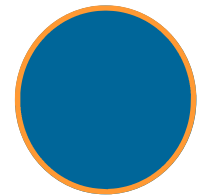
**Serez vous près de Washington DC le jeudi 4 septembre 2008?**

**Venez nous rejoindre à 19H.**

**Rencontrez les directeurs d'Enhesa et notre équipe basée à Washington: Paul, Jack, Karla, Frank, Maria, et Nina**



# Amérique centrale et Amérique du Sud



## Argentine

- Publication d'un règlement particulier sur le plan d'efficacité énergétique aux niveaux provincial, municipal et local - 04 mars 2008 [17249]
- Approbation de la norme relative à la gestion des déchets radioactifs - 10 mars 2008 [17254]
- Approbation du modèle révisé du certificat environnemental et de la carte d'exploitation annuels pour les véhicules transportant des déchets dangereux - 14 avril 2008 [26232]

## Brésil

- Révision de la résolution sur le transport des marchandises dangereuses - 15 avril 2008 [7003]
- Modification de la résolution 357/2005 du CONAMA sur la classification de l'eau et les rejets d'effluents - 03 avril 2008 [7942]

- Adoption de la résolution 396/2008 du CONAMA sur la classification des eaux souterraines - 03 avril 2008 [14214]

## Colombie

- Publication du décret n° 1299 portant réglementation du département pour la gestion de l'environnement - 22 avril 2008 [26104]

## Nicaragua

- Approbation de la loi n° 647 modifiant la loi générale n° 217 sur l'environnement et les ressources naturelles - 13 février 2008 [17295]

## Uruguay

- Interdiction de fumer dans les lieux publics et privés fermés - 06 mars 2008 [16996]

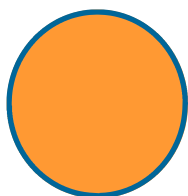
## Les services d'Enhesa

- **Enhesa Flash** : 12-14 pages comprenant les titres des nouvelles réglementations adoptées - gratuit - tous les 2 mois.
- **Enhesa Update** : Titres et extraits des nouvelles réglementations adoptées et en préparation - 50 à 100 pages - 7 400 EUR/an - mensuel.
- **Enhesa - Veille réglementaire** : Rapports de suivi personnalisés en fonction de vos besoins spécifiques, avec des analyses détaillées de l'impact de ces nouveaux règlements ou projets sur vos activités dans tous les pays où votre entreprise est présente. Chaque mois, vous recevez une analyse personnalisée de chaque développement et une liste de changements pour rester en parfaite conformité avec tous les règlements d'application. Prix de départ : +/- 2 500 EUR par pays et par an.
- **Profils nationaux, protocoles d'audit, scorecards, registres réglementaires, manuels de formation, etc.**

- Ce bulletin Enhesa Flash présente certains développements réglementaires de mars et avril 2008. Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le bulletin Enhesa Update, qui contient un extrait d'un paragraphe de chaque développement et vous offre la possibilité d'obtenir des informations détaillées complémentaires. Le bulletin Enhesa Update est disponible au prix de 7 000€ par an.
- Si vous souhaitez recevoir toutes les informations dont vous avez besoin, le service de suivi réglementaire d'Enhesa est la solution idéale. Vous recevrez une synthèse de tous les développements réglementaires (politiques, lois, règlements, projets de loi, etc.) en matière d'environnement, de santé et de sécurité qui ont une importance pour vos activités et/ou produits dans les pays de votre choix.
- Pour chaque nouveauté, nous vous fournissons une analyse d'impact personnalisée qui ne concerne que les activités de votre société. Dans la plupart des cas, nous vous fournissons un lien vers le texte intégral du texte réglementaire, soit sur Internet, soit dans la base de connaissances d'Enhesa riche de plus de 30 000 textes.
- Le rapport de suivi comprend un calendrier de mise en conformité, une liste de textes législatifs avec liens hypertexte vers le texte intégral ainsi qu'une suggestion de sites Internet intéressants. Ces rapports vous sont livrés sur un site Internet spécialisé entièrement personnalisé en fonction de vos besoins et qui peut être connecté à votre Intranet.

? Veuillez nous contacter par email à [info@enhesa.com](mailto:info@enhesa.com) pour visiter notre site pilote.

**Vous souhaitez être informé de toutes les évolutions des réglementations environnement, santé, sécurité et de leur impact sur vos activités ?**



## Evénements passés et à venir

### 11-15 août 2008 - 24<sup>e</sup> Conférence nationale sur la veille environnementale (National Environmental Monitoring Conference - NEMC), Washington DC

Le directeur d'Enhesa Paul Beatley y donnera une présentation intitulée « REACHing Asia : Recent Trends in Chemical Regulations of China, Japan and Korea » (REACH gagne l'Asie : dernières tendances dans la réglementation des substances chimiques en Chine, au Japon et en Corée ». Le NEMC est le premier forum où sont abordées les questions politiques et techniques touchant la veille environnementale dans tous les secteurs (eau, air, sol, déchets) et englobant tous les programmes environnementaux. Le NEMC est co-parrainé par le NELAC Institute et l'Independent Laboratory Institute (ILI), en association avec l'American Council of Independent Laboratories (ACIL) dans le cadre d'un accord de coopération avec l'Agence américaine de protection de l'environnement (U.S. Environmental Protection Agency - US EPA). Plus d'infos sur <http://www.nemc.us>.

### 4 septembre 2008 - Inauguration du nouveau bureau d'Enhesa à Washington DC

Contactez-nous pour recevoir votre invitation personnelle : [washington@enhesa.com](mailto:washington@enhesa.com) ou tél. : +1-301-530 1392

### Du 3 au 5 septembre 2008 - National Auditing Roundtable Meeting, Crystal City, Arlington, VA

Organisé par l'Auditing Roundtable. Enhesa assistera et exposera lors de cet événement. Pour plus d'informations, visitez <http://auditing-roundtable.org>



### Du 8 au 10 septembre 2008 - Electronics Goes Green, Berlin, Allemagne

Organisé par l'institut Fraunhofer sur la fiabilité et la micro-intégration (IZM), en collaboration avec CARE Electronics Europe. Pour plus d'informations, visitez <http://egg2008.izm.fraunhofer.de/>.

### 20-24 septembre 2008 - Congrès d'automne de la Society for Chemical Hazard Communication (SCHC), Arlington, VA

Enhesa assistera et exposera lors de ce congrès. Plus d'infos sur <http://www.schc.org>.

### Du 22 au 24 octobre 2008 - 16<sup>e</sup> forum annuel sur la gestion EHS, Memphis, TN

Organisé par la National Association of Environmental Managers. Pour plus d'informations, visitez <http://www.naem.org/forum.html>



### Du 2 au 5 décembre 2008 - Pollutec, Lyon, France

Pour plus d'informations, visitez <http://www.pollutec.com>.

#### Enhesa — Conformité réglementaire EHS mondiale

Enhesa est une équipe de consultants en politiques et en stratégies de protection de l'environnement, de l'hygiène et de la sécurité au travail (EHS). Basée à Bruxelles et à Washington, Enhesa dispose d'une équipe de 40 consultants et d'un réseau de consultants sur tous les continents. Notre mission est d'informer et de conseiller nos clients sur la manière dont ils peuvent faire face aux développements réglementaires et politiques dans les domaines de la protection de l'environnement, de l'hygiène et de la sécurité au travail. [www.enhesa.com](http://www.enhesa.com)

**Enhesa Flash** est distribué gratuitement par Enhesa. Pour vous inscrire, cliquez sur <http://www.enhesa.com/enhesa/FR/service/flash.asp>

- Washington : Paul Cullen Beatley, Président d'Enhesa  
4320 Clearbrook Lane, Kensington, Maryland 20895, USA (correspondance officielle)  
1940 Duke Street, Alexandria, VA 22312, USA (address pour les visiteurs)  
Tél: +1-301-530.13.92, Fax: +1 301-530.12.88, E-mail: [pcb@enhesa.com](mailto:pcb@enhesa.com)
- Bruxelles : Thierry Dumortier, Directeur d'Enhesa  
15 rue du Mail, B-1050 Bruxelles, Belgique  
Tél: +32-2-775.97.97, Fax: +32-2-775.97.99, E-mail: [td@enhesa.com](mailto:td@enhesa.com)
- <http://www.enhesa.com>

© Enhesa 2008