

Sommaire

1. La prochaine réunion SAICM (Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques) se tiendra à Barcelone du 20 au 22 novembre 1
2. III^e Forum Euroméditerranéen de développement durable : ECO-MEDA FORUM 2
3. L'Université Polytechnique de Catalogne a accueilli un séminaire international sur les déchets industriels dangereux, organisé par le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre (CAR/PP) 2
4. Nouvelle étude du CAR/PP : La prévention de la pollution dans le secteur de la céramique de construction 4
5. Blue Week en Turquie 4
6. Séminaire sur les bonnes pratiques environnementales dans le secteur industriel du tannage en Turquie 5
7. Nouvelle base de données de technologies axées sur la prévention de la pollution à la source lors des opérations annexes des industries chimiques en Méditerranée 5
8. Cours en ligne de 60 heures sur la Production Propre : Prévention de la pollution à la source dans les entreprises 6



1. La prochaine réunion SAICM (Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques) se tiendra à Barcelone du 20 au 22 novembre

Le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre co-organise, avec le Ministère espagnol de l'Environnement et le secrétariat SAICM (Approche stratégique de la gestion internationale des produits chimiques), la réunion SAICM qui se tiendra à la Llotja de Mar de Barcelone, du 20 au 22 novembre.

La Résolution I/1 de la Conférence internationale sur la gestion des produits chimiques, qui s'est déroulée à Dubaï en février dernier, a préconisé l'organisation de réunions régionales durant le triennat 2006-2009. Ces réunions ont joué un rôle important dans le développement de la stratégie internationale de gestion des produits chimiques, et s'avèrent utiles tant aux pays en développement



(notamment aux moins développés d'entre eux) qu'aux pays dont l'économie est en transition ou développée.

Ces réunions ont pour objectif de favoriser la mise en œuvre de la SAICM par les acteurs

concernés, d'élaborer des plans d'avenir, de coordonner l'application de la SAICM à l'échelle régionale et de promouvoir la participation des organisations régionales.

Des représentants de l'UE et du groupe JUSSCANNZ (Japon, États-Unis, Suisse, Canada, Australie, Norvège et Nouvelle-Zélande) assisteront à cette réunion.

Ses résultats seront présentés lors du Conseil d'administration du Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE). ■

2. III^e Forum Euroméditerranéen de développement durable : ECO-MEDA FORUM

Initiative innovante dans le domaine de l'environnement, l'ECO-MEDA FORUM est placé sous le mot d'ordre « Une valeur commune, des coûts partagés : travaillons ensemble à la durabilité ».

Le III^e Forum Méditerranéen, qui se tiendra à Barcelone les 27 et 28 février 2007, est organisé par Ecocity (Parc des expositions de Barcelone), la Fondation Forum Ambiental et la Chambre Officielle de Commerce, d'Industrie et de Navigation de Barcelone, en collaboration avec l'Association des Chambres de Commerce et d'Industrie de la Méditerranée (ASCAME) et le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre (CAR/PP).

Lors de cette troisième édition, ECO-MEDA FORUM entend s'affirmer comme plateforme politique et entrepreneuriale de la région méditerranéenne. Un cadre de rencontres pour les experts, les organismes internationaux, les chambres de commerce, les associations sectorielles représentatives du secteur privé euroméditerranéen et les entrepreneurs industriels et du secteur tertiaire.

Dans ce sens, le III^e Forum Euroméditerranéen souhaite susciter une prise de conscience environnementale dans les entreprises industrielles et du tertiaire pour les inciter

à adapter leurs systèmes et processus aux exigences légales et sociales du secteur, en mettant l'accent sur l'équilibre environnemental du bassin méditerranéen et sur le coût de la dégradation des ressources naturelles.

Le Forum propose, par ailleurs, une plateforme de coopération économique et d'alliances interentreprises, au moyen de la promotion et de la mise en œuvre d'actions de diffusion, de sensibilisation et d'information auprès des entreprises et des administrations publiques d'Espagne et des pays du bassin méditerranéen.

Tribune permanente de débat, de réflexion et d'échange d'idées sur les questions d'intérêt commun et les perspectives d'avenir du secteur environnemental euroméditerranéen, ECO-MEDA FORUM veut également donner la parole aux entreprises, autour notamment des *Rencontres d'entreprises*, qui leur permettront de créer des alliances.

Les séances plénières traiteront du développement et de la durabilité dans les pays méditerranéens : évolution des modèles de production, politiques de développement durable, coûts et impact de l'utilisation de l'eau dans les économies méditerranéennes, solutions de réduction des émissions de CO₂, etc. ■

3. L'Université Polytechnique de Catalogne a accueilli un séminaire international sur les déchets industriels dangereux, organisé par le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre (CAR/PP)

Le séminaire, qui s'est tenu à Barcelone du 2 au 6 octobre 2006, a réuni dix-neuf participants venus d'Algérie, de Bosnie-Herzégovine,

d'Égypte, d'Espagne, de Jordanie, du Liban, du Maroc, de Mauritanie, de Serbie et des territoires palestiniens. Ce cours s'est inscrit dans le cadre

du programme AZAHAR de l'Agence Espagnole de Coopération Internationale (AECI), rattachée au ministère espagnol des Affaires étrangères et de la

Coopération, en collaboration avec l'Agence Catalane de Coopération au Développement (ACCD) du gouvernement catalan.

Considérant les déchets industriels dangereux comme une haute priorité, les pays méditerranéens ont formellement adopté, dans le cadre du Plan d'Action pour la Méditerranée des Nations Unies, l'engagement et l'obligation de réduire ces déchets de 20 % d'ici 2010.

Cet engagement fait suite à la publication du « Plan de réduction de 20 %, d'ici 2010, de la génération de déchets dangereux provenant des installations industrielles dans la région méditerranéenne », élaboré par le CAR/PP, première étude méditerranéenne offrant une source d'information sur les tendances et les mesures adoptées par les pays méditerranéens en fait de prévention de la pollution. Cet important document passe en revue la situation des centres de Production Propre dans les pays méditerranéens et expose les progrès réalisés en



matière de réglementation, d'acteurs, de plans, de programmes et d'instruments utilisés par les différents pays en vue de la mise en œuvre du Plan.

Le séminaire comportait 5 blocs thématiques : la Méditerranée, priorités et cadres d'action ; la prévention de la pollution ; les instruments de promotion de la prévention de la pollution ; les déchets industriels toxiques en Méditerranée,

et la minimisation des déchets industriels dangereux à la source.

Les dernières sessions ont été consacrées à un échange d'expériences entre les participants et à la visite des entreprises *Electrorecycling* et *Ecocat*, qui travaillent dans le domaine des déchets industriels dangereux en Catalogne.

Cette étude peut être téléchargée gratuitement en anglais et français sur le site www.cprac.org. ■



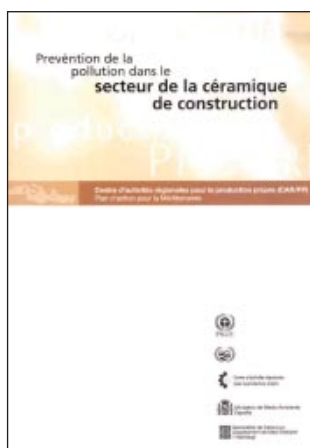
4. Nouvelle étude du CAR/PP : La prévention de la pollution dans le secteur de la céramique de construction

L'étude publiée par le CAR/PP sur la prévention de la pollution dans le secteur de la céramique de construction a pour but d'améliorer le comportement environnemental des industries du secteur.

L'essor connu par le bâtiment dans la plupart des pays méditerranéens a fait de la céramique de construction l'un des plus importants secteurs de production. Cependant, du point de vue des mesures environnementales, il s'est le plus souvent limité à des procédés très ponctuels d'épuration des émissions de gaz, sans réellement promouvoir des actions appréhendant le processus de production dans sa globalité.

L'étude « Prévention de la pollution dans le secteur de la céramique de construction » offre une vision d'ensemble de la situation économique des secteurs de la construction et de la céramique de construction dans les pays méditerranéens. Elle décrit les processus productifs mis en jeu par la fabrication de la céramique de construction, ainsi que les technologies mises en œuvre et les aspects et impacts environnementaux qui en découlent.

Les possibilités de prévention de la pollution exposées



dans cette étude sont applicables à l'ensemble des pays qui composent la région méditerranéenne. L'analyse a en effet porté sur des actions offrant un retour sur investissements à court terme et a privilégié les mesures permettant de réduire la pollution à la source, au détriment des techniques mises en œuvre en bout de tuyau, généralement plus coûteuses.

L'étude a été présentée au *Gremi de Rajolers de Catalunya* (Corporation des faïenciers de Catalogne) le 3 octobre dernier, à Barcelone, et fera l'objet d'une nouvelle présentation à Casablanca, le 4 décembre prochain, dans le cadre d'un

atelier réunissant des chefs d'entreprise du secteur, ainsi que des représentants du CETEMCO (Centre des Techniques et Matériaux de Construction).

Pour recevoir cette étude sur support papier ou CD, en anglais, français ou espagnol, merci de la commander par courriel à l'adresse cleanpro@cprac.org.

L'étude sera bientôt disponible gratuitement au format électronique en anglais, français ou espagnol, sur le site <http://www.cprac.org/>. ■

5. Blue Week en Turquie

La ville turque d'Antalya a accueilli, du 17 au 21 septembre, la première édition de la Blue Week, une initiative des Centres Régionaux Info/RAC, CAR/ASP et CAR/PP.

Cet événement a bénéficié du soutien du ministère turc de l'Environnement et des Forêts, et de la collaboration de la Convention de Bonn, de la Convention de Berne, du Fonds international pour la protection des animaux (IFAW) et de la Société de recherche sous-marine-Groupe de recherche sur le phoque moine méditerranéen (SAD-AFAG).

Tous les Centres d'Activités Régionales ont organisé des activités au cours de la Blue Week :

Le CAR/ASP (Centre d'Activités Régionales pour les Aires Spécialement Protégées) a donné une conférence sur l'état de conservation du phoque moine en Méditerranée, en présence de biologistes venus de tous les pays du bassin méditerranéen et de représentants de diverses organisations écologistes.



Le CAR/PP (Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre) a organisé un séminaire intitulé « Introduction de l'écogestion dans le cursus universitaire », qui a donné lieu à la présentation de son cours en ligne sur la « Prévention de la pollution à la source dans les entreprises ».

Dans le cadre de la Blue Week, le CAR/PP a, en outre, donné à Istanbul un séminaire intitulé « Bonnes pratiques environnementales dans le secteur industriel du tannage », auquel ont assisté des industriels turcs du secteur. Le manuel *Bonnes pratiques environnementales dans le secteur du tannage*, publié par le CAR/PP, a fait l'objet d'une présentation à l'occasion de ce séminaire.

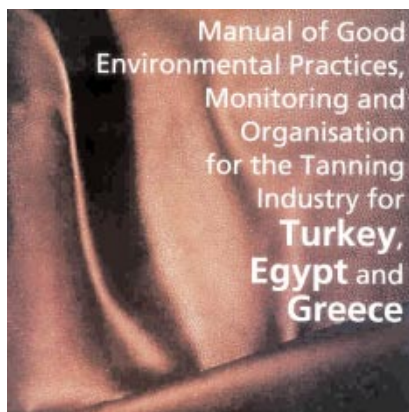
De son côté, Info/RAC (Information and Communication Centre of the Barcelona Convention) a organisé la troisième édition du festival de cinéma Mediterranean

Environmental Award. En parallèle aux projections des 21 films finalistes, qui se sont étalées sur plusieurs jours, les participants ont pu visiter l'exposition photographique *Made in Med*. Le jury, formé par des experts de l'environnement, de la communication et du cinéma, a décerné le premier prix ex-æquo aux films *LIVRAISON (DELIVERY)*, de Till Nowak, Allemagne) et *SOUS LA PLUIE (RAIN IS FALLING)*, de Holger Ernst, Allemagne/Maroc), et le troisième prix à *AMAL* (Ali Benkirane, Maroc/France). ■

6. Séminaire sur les bonnes pratiques environnementales dans le secteur industriel du tannage en Turquie

Après le succès remporté par le manuel *Bonnes pratiques environnementales dans le secteur industriel du tannage au Maghreb*, le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre, en collaboration avec l'AIICA (Association de recherche des industries du tannage et annexes de Catalogne), a décidé de l'adapter aux réalités turque, égyptienne et grecque.

Le premier des trois séminaires prévus au titre de la présentation du manuel et de la diffusion des bonnes pratiques environnementales dans le secteur industriel du tannage s'est tenu à Istanbul, le 21 septembre dernier, dans le cadre de la Blue Week.



La séance inaugurale a été assurée par MM. Turgut Kosar et Onur Görgün, respectivement président et secrétaire général de l'Association des industriels du cuir de Turquie, M. Bulent Hazer,

vice-président du Conseil international des tanneurs, le Dr Virginia Alzina, directrice du Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre et le Dr José María Adzet, directeur de l'AIICA.

Le séminaire, qui portait sur la caractérisation des eaux usées dans l'industrie du tannage et des processus industriels, a également permis aux participants d'échanger leurs expériences.

Cette rencontre a accueilli 40 personnes issues de l'industrie du tannage, de l'industrie chimique et de l'administration publique turque.

Les prochains séminaires auront lieu en Grèce et en Égypte. ■

7. Nouvelle base de données de technologies axées sur la prévention de la pollution à la source lors des opérations annexes des industries chimiques en Méditerranée

Le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre a élaboré une base de données regroupant 40 technologies de chimie discontinue, destinée au secteur chimique des pays méditerranéens.

Cette base de données consultable contient des informations utiles pour éviter, réduire et/ou recycler les flux résiduaux générés. Sa structure en sous-secteurs - processus, flux résiduaux, polluants et types de technologies - permet de réaliser des recherches simples et combinées par champs ainsi que par mots-clés.

Les fiches contiennent des informations techniques sur les technologies, leur état de développement, les alternatives de minimisation et les solutions de mise en œuvre.

Cette base de données peut être consultée gratuitement par toute personne intéressée, ainsi que par les institutions et établissements qui souhaitent y figurer.

Elle sera prochainement accessible à l'adresse: www.cprac.org. ■

8. Cours en ligne de 60 heures sur la Production Propre : Prévention de la pollution à la source dans les entreprises

Le Centre d'Activités Régionales pour la Production Propre a publié, en collaboration avec l'Université de Gérone, un cours en ligne intitulé « Prévention de la pollution à la source dans les entreprises ». Ce cours a pour objectif de promouvoir l'incorporation de la production propre et de la prévention de la pollution à l'enseignement universitaire des pays méditerranéens.

Disponible en anglais, français et espagnol, ce cours d'une durée de 60 heures s'adresse à des professeurs d'université. Il inclut des mécanismes de navigation, des informations complémentaires, des outils de personnalisation et des activités à correction automatique, et a été conçu pour pouvoir être imprimé.

Ce cours a été présenté en septembre 2006, lors de la Blue Week, dans le cadre de l'atelier « Introduction de l'écogestion dans le cursus universitaire », qui s'adressait



à des professeurs d'université de pays méditerranéens concernés par l'enseignement de la Production Propre.

Cet atelier, dirigé par le Dr Miquel Rigola, expert environnemental, a donné lieu à une explication du fonctionnement du cours, ainsi qu'à un échange d'expériences entre les participants, en leur qualité de professeurs de matières liées à la Production Propre dans leurs universités respectives.

Les participants se sont engagés, dans les conclusions du séminaire, à adapter le cours à leur expérience personnelle, l'objectif final restant l'inscription du cours en tant que matière d'enseignement dans les programmes universitaires de leurs pays respectifs.

Le cours est accessible de manière provisoire à l'adresse:

<http://brakali.udg.es/Rigola/>.

Il sera disponible sous peu sur le site www.cprac.org. ■