

Formations organisées par le CFDE de juin à septembre 1998

Juin 1998

du 02 au 05

Gestion et traitement des déchets industriels spéciaux

du 03 au 04

Actualité réglementaire en environnement industriel

le 08

Equipements électriques : conformité aux nouvelles directives

le 09

Risques foudre et installations classées

le 10

Comment monter votre dossier d'autorisation ?

du 11 au 12

Prévention du contentieux et responsabilité en matière d'environnement

le 16

Assurance et environnement

du 15 au 18

Rejet accidentel d'un produit explosible ou toxique

le 19

Directive SEVESO II

du 23 au 26

La législation des installations classées

du 24 au 26

Explosions et incendies en atmosphère confinée

du 29 au 1/07

Pollution des eaux souterraines et des sols

Septembre 1998

du 01 au 04

La législation des installations classées

du 07 au 10

Etudes de dangers

du 07 au 08

La législation des installations classées agro-alimentaires

du 09 au 11

Les élevages : réglementation et prescription techniques

du 15 au 17

Carrières

du 21 au 22

Normes ISO 14000 et Eco-audit - 1. Analyse environnementale d'un site

du 23 au 24

Normes ISO 14000 et Eco-audit - 2. Mise en place d'un système de management environnemental

le 25

Comment communiquer autour d'un site industriel

le 28

Echantillonnage et débitmétrie des eaux usées

du 29 au 30

Etudes des sols et évaluation simplifiée des risques

du 29 au 1^{er} octobre

Procédés d'épuration des eaux physico-chimiques

CFDE

18, rue de Calais, 75009 Paris

Tél. : 01 40 69 38 36

Télécopie : 01 53 57 17 53

La gestion des contaminations radioactives de l'environnement

Journées de l'Association française de radioprotection

*Saint-Malo
Palais du Grand Large
du 23 au 25 septembre 1998*

Au cours des dernières années, les collectivités locales de diverses régions de France ont été confrontées aux problèmes posés par la contamination radioactive de leur environnement.

Conséquences d'activités industrielles anciennes ou de l'accident de Tchernobyl, ces contaminations radioactives placent chaque fois les populations concernées, les autorités locales, les pouvoirs publics et les experts devant une complexité difficile à gérer dans le cadre du système de protection radiologique en vigueur.

Organisées autour d'une série d'ateliers consacrés à la présentation et l'analyse de la gestion de situations concrètes de contaminations radioactives de l'environnement en France et à l'étranger, les jour-

nées ont pour objectif de partager ces expériences et d'engager un dialogue entre les diverses parties prenantes : représentants de la population, autorités locales, pouvoirs publics et experts.

Renseignements

Samuel Lepicard
CEPN BP 48
92263 Fontenay-aux-Roses
Cedex
Tél : 01 46 54 79 12
Fax : 01 40 84 90 34
Email : lepicard@cepn.asso.fr

« Risk Analysis: opening the Process »

*11-14 octobre 1998
Paris, France
Conférence annuelle
Society for Risk Analysis-Europe*

Les dernières décennies ont vu se structurer une approche intégrée de l'analyse du risque, de l'évaluation scientifique à la gestion. Le manque d'implication des différents partenaires dans le processus de maîtrise du risque reste insatisfaisant. Les réponses peuvent être institutionnelles (évolution de

l'organisation), mais aussi scientifiques (évaluations plus complètes et « criticables »). La conférence porte sur les implications de cette ouverture de l'analyse du risque

Les conférences SRA-E rapprochent autour de la question du risque aujourd'hui l'ensemble des partenaires : scientifiques de disciplines très diverses, ingénieurs, professionnels de la santé, dirigeants, assureurs, autorités.

Les contributions attendues portent sur l'évaluation, la gestion, la communication et la perception des risques, qu'il s'agisse de développements scientifiques, d'études de cas, ou de définition des orientations, de directives d'entreprises, nationales ou internationales.

La langue officielle est l'anglais.

Contact

Philippe Hubert, Président
SRA-E, Directeur de conférence
IPSN/DPHD/SEGR
« Conférence SRA Paris »
BP 6
92265 Fontenay-aux-Roses
Tél : 01 46 54 79 11
Fax : 01 46 54 88 29
Email : sraparis@ipsn.fr

POLLUTEC 98

Le grand rendez-vous de l'innovation technologique au service de l'environnement

*Eurexpo Lyon 3-6 novembre 1998
Un panorama complet de l'actualité environnementale*

Pour sa 14^e édition, Pollutec 98 regroupera plus de 70 000 m² d'innovations en matière de matériels, d'équipements et de services dans tous les domaines de l'environnement. Comme toujours, Pollutec sera aussi l'occasion pour tous les acteurs de l'environnement d'échanger expériences et connaissances sur des thèmes d'actualité.

Une trentaine de réunions, organisées par les associations et organismes professionnels, sont ainsi d'ores et déjà programmées, autour d'une grande diversité de thèmes :

Eau

- ✓ Réseaux anciens et qualité de l'eau distribuée.
- ✓ Les boues des stations d'épuration.
- ✓ PLQ 2000 : certification d'une station de mesure sur l'eau.
- ✓ Analyses de l'eau.
- ✓ La réhabilitation des réseaux d'eau potable.
- ✓ Le Projet National RERAU (réhabilitation des réseaux d'assainissement urbains).

- ✓ Le forage dirigé, une technique en plein essor.
- ✓ Circuits de refroidissement : protéger du tartre et des bactéries.
- ✓ Assainissement : comment choisir vos pompes ?
- ✓ Contrôle de canalisations.
- ✓ Qualité de l'eau et distribution publique.

Déchets

- ✓ Valorisation des déchets industriels spéciaux : quels enjeux ?
- ✓ Procédés nouveaux de traitement des déchets ménagers.
- ✓ Précollecte sélective en habitat collectif.
- ✓ Planification de l'élimination des déchets.
- ✓ Bilan et perspectives de la commission locale d'information et de suivi.
- ✓ Comment maîtriser le coût de vos déchets industriels banals ?
- ✓ Y-a-t-il des limites au recyclage ?

Air

- ✓ Traitement des fumées industrielles.

Energie

- ✓ Gestion énergétique et économies budgétaires des collectivités locales.
- ✓ Quels véhicules propres pour réduire la pollution atmosphérique en ville ?

Management environnemental

- ✓ Guide du management des zones d'activités.
- ✓ Les CCI et l'environnement.

Divers

- ✓ La communication publique (historique et thèmes).
- ✓ Bruit dans la ville ? Y-a-t-il un remède ?
- ✓ Odeurs : comment aborder et résoudre le problème ?
- ✓ Ingénierie de l'environnement : comment choisir son prestataire ?
- ✓ Les plans de déplacements urbains : objectifs, moyens, expériences.

Renseignements et programmes

Pollutec 98,
UN Miller Freeman France,
70 rue Rivay, 92532 Levallois
Perret Cedex
Serveur vocal (France) :
08 36 68 09 29
(Etranger) : +33 1 41 22 00 55
Fax : +33 1 47 56 21 20

Service de presse

Isabelle VAN LAETHEM
Tél : +33 01 45 66 53 42
Fax : +33 1 47 83 44 88

Bruit dans la ville : y a-t-il un remède ?

Les sources, la mesure, la gêne occasionnée, les solutions

le mercredi 4 novembre 1998

Organisé par l'AFITE (Association Française des Ingénieurs et Techniciens de l'Environnement)

et le CIDB (Centre d'Information et de Documentation sur le Bruit)

Le bruit urbain n'est pas un phénomène nouveau puisque les romains s'en plaignaient déjà et que Boileau dénonçait les embarras de Paris.

Mais cette fin de deuxième millénaire, où plus de trois quarts de nos compatriotes vivent déjà dans des villes et où le développement des transports s'accélère, le niveau sonore devient insupportable pour une large partie de la population. Selon une enquête de l'INSEE de 1996, 43 % des ménages urbains se plaignent du bruit et ce pourcentage atteint même 54 % en région parisienne.

Les pouvoirs publics, mais aussi les industriels, ont, chacun dans leur domaine de compétence, tenté d'apporter une réponse à cette demande sociale. Les premiers ont doté le pays d'un dispositif législatif et réglementaire en cours d'achèvement, rendu cohérent par la loi sur le bruit du 31 décembre 1992, que complète les réglementations européenne et internationale.

Les seconds, grâce à la recherche et au progrès technique, ont favorisé le développement et la mise sur le marché de matériel, de véhicules ou d'objets moins bruyants.

L'objet de ce colloque, organisé le 4 novembre 1998 par l'AFITE et le CIDB, dans le cadre du salon Pollutec à Lyon est de présenter ces nouveautés réglementaires et techniques dans les deux secteurs générant le plus de nuisances sonores en ville : celui du trafic routier et celui des activités commerciales et de loisir.

Contact

Yves Bouhier, AFITE
Tél : 01 40 23 04 50

Jardin planétaire 99

14 -18 mars 1999
*Chambéry, Palais des Congrès
Symposium international sur
la gestion durable des écosystèmes*

Un des douze ateliers du siècle prochain organisé à l'initiative de l'association « Prospective 2100 ».

Ce séminaire s'inscrit dans le mouvement lancé à Rio (agenda 21 des Nations-Unies). La transition vers la gestion durable de la nature, bien engagée en Europe, reste à faire dans la plupart des régions du monde. Le ravage actuel par les incendies de forêts tropicales en est un triste exemple.

Comment bien « jardiner » la terre ? Telle est la logique qui

conduit les thèmes de ce symposium. Les résumés des propositions de communication doivent parvenir aux organisateurs avant le 15 juin 1998.

Pour plus d'informations

Secrétariat
de « Jardin Planétaire 99 »
Prospective 2100
48 rue de la Procession
F 75724 PARIS Cedex 15
Telex : 33 (0)1 44 49 60 04
Fax : 33 (0)1 44 49 60 44
Email : *des champs
prospective 2100 @ wanadoo.fr*
*Le club jardin planétaire
de l'association Prospective 2100
est sur Internet.*
Email : CCGREF @ Wanadoo. Fr

site internet

<http://www.2100.org>