

RÉDUCTION DU RISQUE À LA SOURCE  
MAÎTRISE DE L'URBANISATION  
CONCERTATION ET INFORMATION  
GESTION DES SECOURS  
DÉBATS D'IDÉES

ASSISES  
NATIONALES DES  
RISQUES  
TECHNOLOGIQUES  
JEUDI 11 OCTOBRE 2012  
GAYANT EXPO DOUAI  
2012

# Conférence de Presse

Mardi 2 octobre 2012  
DREAL

[www.assises-risques.com](http://www.assises-risques.com)



# Présentation de la 5<sup>ème</sup> édition

Jeudi 11 octobre 2012, Gayant Expo à Douai

## Objectifs :

- Dialogues, débats, informations sur les avancées en matière de prévention des risques technologiques
- Réunir les acteurs et participer à la mise en place d'une culture de la prévention
- Fil rouge : l'incertitude



[www.assises-risques.com](http://www.assises-risques.com)

**ASSISES**  
NATIONALES DES  
**RISQUES**  
TECHNOLOGIQUES  
JEUDI 11 OCTOBRE 2012  
GAYANT EXPO DOUAI  
**2012**

# Moments de rencontre

- Entre 800 et 1 000 participants
- Public: Élus/collectivités, associations, industriels, représentants de l'Etat, syndicats, bureaux d'études, experts, juristes, médias, étudiants...
- Rendez-vous professionnels dans l'espace Forum
- Partenariats : AMARIS, AMF, FNE, UIC, UFIP, ASN, SNIIM, S3PI, INERIS, Haut Comité Français de Défense Civile

# Sujets d'actualité

- Plénière : risque nucléaire et risques technologiques : que peuvent apprendre ces deux filières l'une de l'autre?

Quel retour d'expérience après Fukushima ? N'est-ce pas le moment pour un dialogue approfondi entre les deux filières ?

- Risques technologiques et risques naturels

Quels sont les effets des phénomènes naturels, parfois extrêmes sur les installations industrielles ? Comment s'y préparer ?





# Sujets émergents

- **Plénière : Facteurs humains et organisationnels**

70 à 80 % des accidents industriels ont une origine humaine, et pourtant, les FHO sont souvent absents des débats. Ne serait-ce pas un levier majeur pour la réduction des risques ?

- **Gestion des secours : un des quatre piliers de la maîtrise des risques**

Malgré l'étude de différents scénarii, la préparation des acteurs et des populations, pouvons-nous être préparés à faire face à un accident majeur ? Dans l'urgence, quelles priorités ? Comment communiquer à chaud avec les médias ?



# Sujets incontournables

- Plans de Prévention des Risques Technologiques : quel dialogue territorial ?

Quel retour d'expérience faire de l'association des parties prenantes dans l'élaboration des PPRT? Quel dialogue dans le cadre du financement des mesures foncières?

- Crise économique : compétitivité ET sécurité ?

Le contexte incertain rend les décisions et les investissements difficiles. Comment les industriels parviennent-ils à maintenir l'équilibre entre innovation, viabilité économique et sécurité?



# Sujets techniques

- **Réglementation des produits chimiques**

Prochaine échéance d'enregistrement: 2013. Comment les entreprises doivent se préparer aujourd'hui, notamment les PME ?

- **Vieillesse des installations**

Le plan de modernisation a été présenté en 2010 et a été décliné selon une approche nouvelle : des guides professionnels. Quel retour pouvons-nous en faire aujourd'hui?



# Les risques chroniques sont aussi aux Assises

- Sites et sols pollués : pouvons-nous anticiper ?

Quel levier pour transformer un terrain pollué en opportunité d'aménagement ? Quel outils existants pour accompagner les acteurs et les aider à lever les obstacles techniques, économiques et juridiques ?



**Contact :** Karine Grimault  
Assises Nationales des Risques  
Technologiques  
Service Risques – DREAL  
44, rue de Tournai  
590190 Lille Cedex  
Tél. : **03 20 13 65 74**  
Fax : 03 20 40 54 68

[www.assises-risques.com](http://www.assises-risques.com)

[Karine.grimault@developpement-durable.gouv.fr](mailto:Karine.grimault@developpement-durable.gouv.fr)