

LIBRAIRIE - DOCUMENTATION

Les risques chimiques environnementaux (2^{ème} édition) Méthode d'évaluation et impacts sur les organismes

Amiard Jean-Claude

DESCRIPTION

Comment évaluer les risques chimiques environnementaux? Quels sont les impacts des risques chimiques sur la flore, la faune et l'homme?

Cet ouvrage expose une mise à jour des connaissances actuelles sur les étapes de l'évaluation du risque, les impacts sur les êtres vivants et les outils de l'évaluation.



CONTENU

Il constitue une synthèse revue et augmentée des connaissances dans un domaine très actuel et médiatisé, qui connaît de nombreuses avancées scientifiques.

Le risque chimique environnemental dans son

ensemble est traité, et pas seulement le risque industriel ou le milieu marin.

De même, l'impact du risque est pris en compte à la fois pour la faune, la flore, et l'homme.

LECTORAT

Cet ouvrage s'adresse aux ingénieurs, techniciens et industriels concernés par la prévention et l'évaluation des polluants environnementaux, aux responsables environnement des entreprises et collectivités, aux autorités sanitaires, ainsi qu'aux enseignants et étudiants d'écoles

d'ingénieur et de troisième cycle préparant une formation aux sciences de l'environnement et à la gestion des risques.

2016 - 744 pages

Format 15,5 x 24 cm - 149 €

NOUVEAUTE



Lavoisier

Nous contacter : +33 (0) 1 47 40 67 00 - info@lavoisier.fr

sur internet : www.lavoisier.fr