

# R É A L I T É S INDUSTRIELLES

une série des Annales des Mines

## SOMMAIRE

### LE PARTAGE DES SAVOIRS SCIENTIFIQUES, ENJEUX ET RISQUES

Avant-propos : Faire voir ou faire savoir, les nouveaux enjeux – Marie-Josèphe Carrieu-Costa

#### Enjeux et risques des débats publics sur la science

Est-il légitime de soumettre la connaissance scientifique au débat public ? – Olivier Godard

Pour faire taire les peurs alimentaires : informer sur les risques liés à l'alimentation – Catherine Geslain-Lanéelle

L'expertise scientifique dans l'espace public. Réflexions à partir de l'expérience française – Pierre-Benoit Joly

Ouvrir la science sans la dénaturer – Georges Debrégeas

Dynamiques des connaissances et dynamiques d'innovation – Florence Charue-Duboc

Des pôles de croissance aux pôles de compétitivité : un nouveau partage des ressources cognitives – Bernard Pecqueur

La presse régionale face au savoir scientifique et technique  
Jean-Jacques Rouch

Barrières cognitives dans la perception des nanotechnologies  
Alexei Grinbaum

La diffusion de la culture scientifique : réalisations et réflexions  
Alexandre Moatti

#### Vulgariser : de l'information au merveilleux

Apprendre en s'amusant : credo pour la culture ? – Serge Chaumier

La culture scientifique : une machine à fabriquer du rêve ?  
Florence Belaën

Avec *La main à la pâte*, rénover l'enseignement des sciences  
Pierre Léna

La Cité des sciences et de l'industrie et la diffusion de l'information scientifique et technique – Jean-François Hébert

« La curiosité est le ferment de la pensée, la débrouille est le ferment de l'action » : Les petits débrouillards –  
Pascal Desjours, Jean Matricon

Cosinus et Particule au pays des pédagogues – Louis Faton

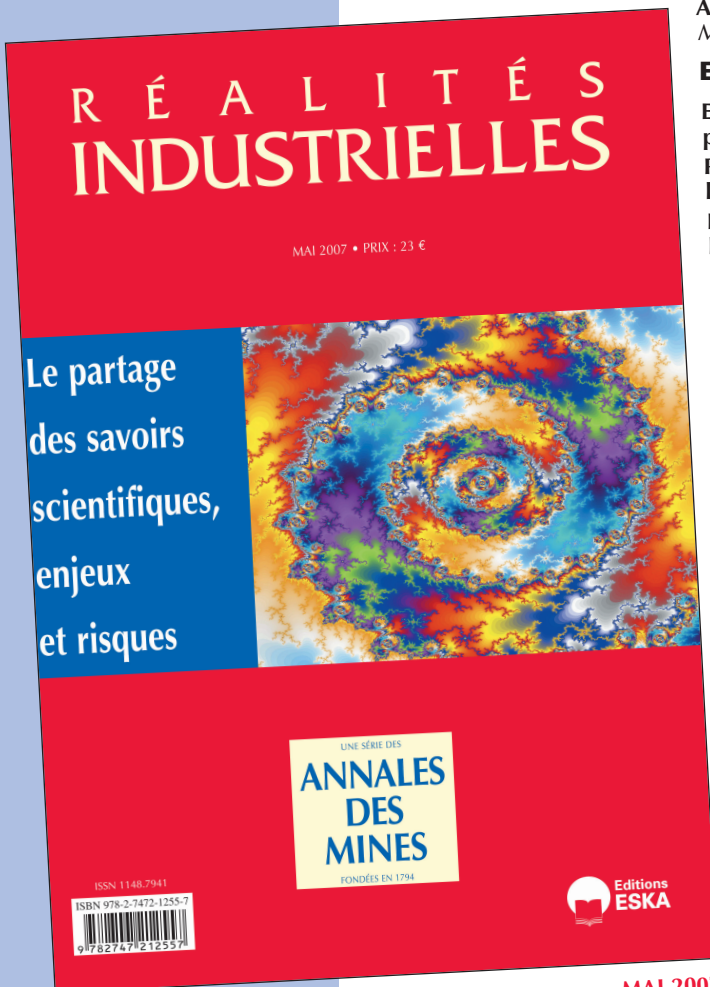
Assosciences Midi-Pyrénées. Des conférences scientifiques et techniques pour la ville et la région – Paul Costa

Prendre la science en conte – Francine Pellaud,

Richard-Emmanuel Eastes, Nathalie Sené, Bérénice Collet

L'effet *Père Noël* dans la relation science-société –  
Richard-Emmanuel Eastes, Francine Pellaud

Ce dossier a été coordonné par Marie-Josèphe Carrieu-Costa



MAI 2007  
ISSN 1148.7941  
ISBN 978-2-7472-1255-7

## BULLETIN DE COMMANDE

A retourner aux Éditions ESKA, 12, rue du Quatre-Septembre, 75002 PARIS

Tél. : 01 42 86 55 73 - Fax : 01 42 60 45 35 - <http://www.eska.fr>

Je désire recevoir ..... exemplaire(s) du numéro de **Réalités Industrielles mai 2007 « Le partage des savoirs scientifiques, enjeux et risques »** (ISBN 978-2-7472-1255-7) au prix unitaire de 23 € TTC.

Je joins  un chèque bancaire à l'ordre des Éditions ESKA

un virement postal aux Éditions ESKA CCP PARIS 1667-494-Z

Nom ..... Prénom .....

Adresse .....

Code postal ..... Ville .....