



n° 11762

ISSN 0003-4282

# ANNALES DES MINES

Revue fondée en 1794

Energie . Matières premières . Industrie  
Technologie . Environnement

193<sup>e</sup> année  
numéro spécial novembre 1986

## sommaire

### TCHERNOBYL

#### Premières réflexions

<b>Premières détections de l'accident - Conséquences radiologiques</b> . . . . .	4
Frigyes REISCH de l'Inspection suédoise des centrales nucléaires (SKI)	
<b>L'accident de Tchernobyl</b> . . . . .	15
François COGNE directeur de l'Institut de protection et de sûreté nucléaire	
<b>La NRC et l'accident de Tchernobyl</b> . . . . .	31
Themis P. SPEIS et Brian SHERON de la Nuclear Regulatory Commission (NRC) des Etats-Unis	
<b>L'exploitant d'une centrale nucléaire face aux risques d'accidents</b> . . . . .	35
Pierre TANGUY inspecteur général pour la sûreté et la sécurité nucléaires d'Electricité de France	
<b>L'expérience et la sûreté des installations nucléaires</b> . . . . .	41
Bernard DUPRAZ chef de division au service central de sûreté des installations nucléaires, ministère de l'Industrie	
<b>Impressions d'un journaliste</b> . . . . .	47
Serge BERG responsable de la rubrique scientifique à l'Agence France-Presse	