

4 GÉNÉRALITÉS

Introduction à la géologie de l'Alsace-Lorraine et des régions limitrophes	4
<i>Jacques Le Roux Coord.</i>	
La carte géologique dans les régions Alsace et Lorraine	20
<i>La Rédaction</i>	
Cartographie géologique à 1/25 000 dans le Land de Bade-Wurtemberg	21
<i>Theo Simon</i>	
Cartographie pédologique à 1/25 000 dans le Land de Bade-Wurtemberg	22
<i>Wolfgang Fleck</i>	
Enseignement supérieur et recherche en sciences de la Terre dans la région Grand Est	22
<i>La Rédaction</i>	
Les géologues en Alsace et en Lorraine	27
<i>La Rédaction</i>	
Le groupement UFG - Lorraine	27
<i>Yvon Drouiller</i>	
Le groupement UFG - Alsace	28
<i>Luc Jaillard</i>	
Le Service de géologie, des matières premières et des mines du Bade-Wurtemberg : un aperçu	30
<i>Service de géologie, des matières premières et des mines du Bade-Wurtemberg</i>	
Le service géologique et minier de Rhénanie-Palatinat (<i>Rheinland-Pfalz</i>)	32
<i>La Rédaction</i>	
Stockage de déchets radioactifs : un rappel	33
<i>La Rédaction</i>	

34 PRESSION SUR LES RESSOURCES EN EAU

La nappe d'Alsace dans son contexte international	34
<i>Philippe Elsass</i>	
Les Inventaires de la qualité des eaux souterraines sur le bassin Rhin-Meuse	37
<i>Magali Marchetto</i>	
Présentation de l'Association pour la protection de la nappe phréatique de la plaine d'Alsace (APRONA) et de ses missions	42
<i>Michel Herr</i>	
Projet transfrontalier d'alimentation en eau potable (AEP) du Bienwald	46
<i>La Rédaction</i>	
Dépollution de la nappe d'Alsace et gestion des anciens terrils	49
<i>La Rédaction</i>	
La pollution de Benfeld – Erstein : un exemple de pollution accidentelle de la nappe d'Alsace	53
<i>La Rédaction</i>	
La nappe des grès du Trias en Lorraine	55
<i>La Rédaction</i>	

La surveillance des eaux souterraines du bassin ferrifère lorrain	57
<i>La Rédaction</i>	
Eaux thermales et minérales du nord-est de la France	61
<i>Yves Babot</i>	
Protection des ressources en eau des gîtes hydrominéraux de Contrexéville et Vittel	64
<i>Nestlé Waters Supply Est</i>	
Le programme de géothermie Roches-Chaudes Sèches (RCS) de Soultz-sous-Forêts (Alsace) : avancement et perspectives	68
<i>La Rédaction</i>	

71 MINES ET CARRIÈRES

Les mines de potasse d'Alsace	71
<i>Michel Bornuat</i>	
Le remblayage des puits aux Mines domaniales de potasse d'Alsace (MDPA)	75
<i>La Rédaction</i>	
Le sel de Lorraine et ses utilisations	76
<i>La Rédaction</i>	
Roches et minéraux industriels dans les régions Alsace et Lorraine	83
<i>La Rédaction</i>	
Extraction des granulats et mise en place des ZERC en Alsace	85
<i>La Rédaction</i>	
La pierre taillée dans les Vosges	89
<i>La Rédaction</i>	
La mine de pétrole de Pechelbronn	92
<i>François Bodin</i>	

97 DEUX EXEMPLES DE DÉVELOPPEMENT DURABLE DANS LE NORD

Une vision urbaine du développement durable : le cas de Lille	97
<i>La Rédaction</i>	
SITA AGORA : un projet de reconversion durable du site de l'ancienne usine de Metaleurop Nord à Noyelles-Godault (62)	100
<i>La Rédaction</i>	

105 RUBRIQUES

Notice nécrologique : Abel-Jean Sarcia (1922-2004)	105
Courriers	105
Notes de lecture	106