

4 QUELLE STRATÉGIE DURABLE POUR L'UNION FRANÇAISE DES GÉOLOGUES ?

Où va l'Union Française des Géologues ?
Deuxième partie. L'UFG au XXI^e siècle 4
Georges Bigotte.

12 DÉVELOPPEMENT DURABLE, GÉOLOGIE ET POLITIQUE : POINTS DE VUE

Le développement durable : un concept ou un enjeu de société ? Interview de Jean-Marc Jancovici, expert conseil, le 25 mars 2005 12
Gérard Sustrac

Quelle politique pour le développement durable ? 15
Bernard Rousseau

Géologie et développement durable 19
Jacques Varet

Développement durable : songe ou mensonges ? 21
Michel Rabinovitch

Quelle approche pour le développement durable et pour la recherche scientifique qui doit le soutenir ? 24
Jean-Pierre Benz

Développement durable : point de vue d'un géologue 28
Michel Bornuat

Développement durable et sciences de la Terre 32
Manuel Regueiro y Gonzalez-Barros

37 LA SITUATION FRANÇAISE ET EUROPÉENNE : QUELQUES REPÈRES

Développement durable : la politique de la France dans le cadre européen et mondial 37
La Rédaction

Les indicateurs de développement durable : le point de vue français dans la perspective européenne 43
La Rédaction

Quelles perspectives durables pour la géologie dans le cadre des politiques, législations et programmes européens ? 49
Patrice Christmann

Formations en France prenant en compte le thème du développement durable 55
La Rédaction

Développement durable et territoires 60
Cyria Emelianoff, François Laurent

Master Pro2 GEDD « Gestion de l'environnement et développement durable » 63
Stéphane Bouissou

Le développement durable à l'European Business School (EBS) 64
La Rédaction

67 DÉVELOPPEMENT DURABLE, LA VISION DES ORGANISMES, DES ENTREPRISES ET DES COLLECTIVITÉS

Le Comité 21, un réseau d'acteurs pour le développement durable 67
Comité 21

BURGÉAP et le développement durable : entretien avec Jean-Claude Andréini, Président-directeur général 72
La Rédaction

Tauw, société d'ingénierie et de conseil, et le développement durable 75
John Stans

Nanotechnologies et réhabilitation de sites contaminés : études de cas utilisant les nanoparticules de fer zéro valent 78
Christian Macé

Application du développement durable par les bureaux d'études et d'ingénierie : point de vue d'un bureau d'ingénierie et de conseil 83
Patrick Eberentz

Imerys et le développement durable 87
La Rédaction

La stratégie de développement « soutenable » mise en place à Eau de Paris 94
La Rédaction

Le développement durable à l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie (ADEME) : une double stratégie interne et externe 98
La Rédaction

Le Muséum national d'Histoire naturelle et le développement durable : la biodiversité, un capital pour demain 101
Bernard Chevassus-au-Louis

Le développement durable dans les assurances : l'exemple du Groupe AGF 103
Liliane Laville-Timsit

106 RUBRIQUES

Compte-rendu de visite à l'exploitation d'Andalousite de Glomel (Imerys) 106
La Rédaction

Menaces sur le nickel néo-calédonien 109
Michel Rabinovitch

Notices nécrologiques 110
La Rédaction et Antoine Bouvier