

4 GÉNÉRALITÉS

Formation et recherche en géosciences dans les domaines du littoral et de l'océan	4
<i>La Rédaction</i>	
Le Conservatoire du littoral	9
<i>La Rédaction</i>	
La cartographie géologique <i>sensu lato</i> du littoral des côtes françaises	11
<i>La Rédaction</i>	
Le programme Extraplac	15
<i>La Rédaction</i>	

17 GRANDS PROGRAMMES EUROPÉENS DE RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

Aperçu général	17
<i>La Rédaction</i>	
Le programme européen EUROSION	18
<i>La Rédaction</i>	
Le programme européen RESPONSE et ses résultats	20
<i>La Rédaction</i>	
Les Projets BEACHMED	25
<i>La Rédaction</i>	
Les projets européens ROCC, PROTECT et leur suite	29
<i>La Rédaction</i>	

31 QUELQUES GRANDS DOSSIERS

Situation et avenir des granulats marins : une vision européenne	31
<i>La Rédaction</i>	
Projet de rétablissement du caractère maritime du Mont-Saint-Michel (MSM)	38
<i>La Rédaction</i>	
L'exploitation du sel marin en France	49
<i>La Rédaction</i>	
La protection contre la mer aux Pays-Bas : le Plan Delta	53
<i>La Rédaction</i>	
Les parcs nationaux de la mer des Wadden et de Poméranie occidentale en mer Baltique (Allemagne) : des exemples remarquables de protection d'espaces littoraux	58
<i>La Rédaction</i>	

61 ACTIONS DE RECHERCHE, DE SURVEILLANCE ET DE GESTION EN FRANCE

Le Programme LITEAU	61
<i>La Rédaction</i>	
Le Programme National Environnement Côtier (PNEC)	64
<i>La Rédaction</i>	
Le Projet ECORS - Volet Marine	67
<i>Thierry Garlan</i>	
L'Observatoire de la côte aquitaine (OCA)	68
<i>La Rédaction</i>	
Recherches en dynamique sédimentaire au Laboratoire de Génie Côtier et Environnement (LGCE) du CETMEF - Brest	73
<i>Georges Chapalain, Nicolas Guillou et David Morellato</i>	
La modélisation hydro-sédimentaire historique et l'évolution à long terme des littoraux	80
<i>Eric Chaumillon et Xavier Bertin</i>	
Mesures du niveau de la mer en France : un patrimoine historique à fort potentiel scientifique. L'exemple du littoral charentais	83
<i>Thomas Gouriou, Nicolas Pouvreau et Guy Wöppelmann</i>	
L'érosion des falaises basques : un phénomène d'origine continentale lié à l'histoire géologique régionale	89
<i>Mariane Peter-Borie, Joëlle Riss, Cyril Mallet, Sandrine Aubié</i>	
Résilience et fragilité du littoral de Camargue	91
<i>François Sabatier</i>	
Base de métadonnées « érosion littorale » en région Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA)	95
<i>Samuel Meulé, Boris Hanot, Corine Lochet</i>	
Disparition des plages de Provence face à la montée de la mer	97
<i>Cédric Brunel, François Sabatier</i>	
Le syndicat Mixte Interrégional d'Aménagement des Dignes du Delta du Rhône et de la Mer (SYMADREM)	99
<i>La Rédaction</i>	
Un point sur le fonctionnement hydro-sédimentaire de l'estuaire de la Seine	103
<i>Patrick Lesueur</i>	
Le littoral martiniquais : entre contraintes physiques et aménagements de protection	105
<i>Pascal Saffache</i>	

109 RUBRIQUES

Notes de lecture	109
------------------------	-----