

Sommaire

- 5 | Introduction
Regards prospectifs sur l'océan
François Houllier et Hugues de Jouvenel
- 7 | 2101, une rétrospective
du climat
Le XXI^e siècle revisité
David Salas y Mélia
- 21 | La mer monte :
impacts et stratégies
Scénarios à 2100
et trajectoires d'adaptation
Denis Lacroix et Nicolas Roche
- 43 | Biodiversité : visions
et stratégies
Six visions pour préserver
la biodiversité à l'horizon 2050
*Benoît Labbouz, Sarah Lumbroso,
Isabelle Vial et Denis Lacroix*
- 57 | Quelle biodiversité
dans l'océan ?
Gilles Boeuf
- 71 | Sécurité alimentaire
de la France : allier le bleu
et le vert
Sébastien Abis et Cyrille P. Coutansais
- 87 | La pêche et les écosystèmes
marins : deux scénarios
Didier Gascuel
- 101 | Modéliser et prévoir les
socio-écosystèmes marins
L'anticipation au profit
de la gouvernance
Olivier Maury
- 115 | Aquaculture
et biodiversité à 2050
Philippe Gouletquer et Denis Lacroix
- 129 | Le transport
maritime au risque
de la démondialisation ?
Antoine Frémont
- 153 | L'artificialisation du littoral
Comment l'éviter, la réduire
ou la compenser ?
Sylvain Pioch
- 169 | Habiter la mer : réalités
et rêves
*Jacques Rougerie,
interview de Denis Lacroix*
- 181 | La Méditerranée face au
changement climatique
*Thierry Lavoux, avec François Guerquin
et Katarzyna Marini*
- 195 | Géopolitique de la mer :
les enjeux des routes
arctiques
*Hervé Baudu
et Frédéric Moncany de Saint-Aignan*
- 207 | Imaginaires de la mer :
du passé aux futurs
*Bernard Kalaora,
interview de Denis Lacroix*
- 219 | Abstracts