



COMPRÉHENSION DES SOCIO-ÉCOSYSTÈMES LITTORAUX ET MARINS

AXIS 1

BIODIVERSITÉ ET ENVIRONNEMENT LITTORAL

1.1

RÔLE DES MICROALGUES DANS LE FONCTIONNEMENT DES VASIÈRES INTERTIDALES

MIXOTROPHIE

1.2

DIATOMÉES

1.3

DINOPHYSIS

1.4

CHIMIODIVERSITÉ DES MICROALGUES TOXIQUES

AXIS 3

NOUVEAUX RISQUES ET NOUVEAUX USAGES DE L'ESPACE MARITIME ET LITTORAL

3.1

CHANGEMENTS GLOBAUX

- Submersion marine
- Espèces invasives

3.2

IMPACTS SUR LES PÊCHES MARITIMES

- Organisation de la filière pêche - EMR
- Plateforme de modélisation halieutique

3.3

ANALYSE COMPARÉE FRANCE-CANADA

AXIS 2

EXPLOITATION ET VALORISATION DES BIO-RESSOURCES MARINES

2.1

TRAITEMENT DE L'EAU DE MER

2.2

VALORISATION D'ESPÈCES MARINES INVASIVES

2.2

MODÈLES DE LA DYNAMIQUE DE CROISSANCE DES MICRO-ORGANISMES

