

L'Etat de la mer à petite échelle

Type de contenu : Texte

Titre(s) : L'Etat de la mer à petite échelle : Mémoire de fin d'étude - Environnement marin et espace

Auteur(s) : Hilbert (EN 1998)

Autre(s) responsabilité(s) : Eymard Mme, docteur ès sciences physiques, directeur de recherche au CNRS, chef du département interaction océan terre atmosphère (Gestionnaire de projet)
Vazzoler (EN 1998)

Editeur, producteur : Lanvéoc-Poulmic : Ecole navale, 2000

Description matérielle : 47 p.

Note(s) : Bibliogr.

Note de thèses et écrits académiques : CETP

Résumé ou extrait : Ce projet consiste à mettre au point une méthode d'analyse des données recueillies lors de la campagne FETCH réalisée en 1998 dans le Golfe du lion pour à terme mettre au point un modèle de l'émissivité de la mer. Le cahier des charges prévoyait la mise au point d'une méthode d'analyse du large jeu de données. Il s'agissait ensuite de commencer une analyse des facteurs extérieurs qui influent sur les mesures effectuées puis d'en tirer des lois empiriques afin de confirmer ou d'infirmer celles existant déjà. Nous avons commencé par vérifier que les mesures recueillies n'étaient pas contaminées puis nous avons élaboré une méthode d'analyse qui nous a permis d'identifier les facteurs les plus influents sur les mesures effectuées et de confirmer expérimentalement le fait que l'émissivité de la mer soit une fonction du vent.