

Notice pdf - 300 ans d'hydrographie française

Type de contenu : Texte Image fixe Carte géographique

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : 300 ans d'hydrographie française [Texte imprimé] / Bessero Gilles ; Richard Hélène

Auteur(s) : Bessero, Gilles (1952-....)

Autre(s) auteur(s) : Richard, Hélène (1951-....)

Publication : Châteaulin : Locus solus, DL 2020

Description matérielle : 1 vol. (64 p.) : ill. en coul. ; 24 cm

ISBN : 978-2-36833-285-6

EAN : 9782368332856

Autre variante du titre : [Trois cents ans d'hydrographie française.]

Classification décimale Dewey : 551.460 944 23

Résumé ou extrait : L'hydrographie est la science traitant du mesurage et de la description des éléments physiques des océans, des mers, des zones côtières, des lacs et des fleuves, ainsi que de la prédiction de leur changement dans le temps. Elle sert la sécurité de la navigation et soutient les autres activités maritimes, incluant le développement économique, la sécurité et la défense, la recherche scientifique et la protection de l'environnement. L'enjeu des cartes marines était bien identifié par Colbert qui avait fait cartographier les côtes françaises. La France, mesurant très tôt les enjeux de la connaissance des océans, a été le premier Etat à se doter d'un service hydrographique national. Le 19 novembre 1720 était créé le Dépôt des cartes et plans de la marine, dont le Shom est l'héritier. Charles-François Beautemps-Beaupré sera le grand artisan de l'hydrographie, et ses méthodes rigoureuses reprises universellement. Aujourd'hui le Shom a pour mission de connaître, décrire et prévoir l'Océan.

Sujet(s) : Pavillons

Porte-avions

Porte-Hélicoptères

Croiseurs

Frégates lance-engins

Sous-marins

bâtiments légers

Bâtiments de débarquement

Aéronautique navale

Engins téléguidés
Hydrographie
Océanographie
Bâtiments de soutien logistique
Pétroliers
Bâtiments bases
Bâtiments de commandement

Sujet - Collectivité : France Dépôt des cartes et plans de la marine. France Service hydrographique et océanographique de la marine. -- Histoire -- Histoire

Sujet - Nom commun : Hydrographie -- France -- Histoire