

Les enjeux de défense liés à au développement des énergies marines renouvelables

Type de contenu : Texte

Type de support : cr

Titre(s) : Les enjeux de défense liés à au développement des énergies marines renouvelables : approche stratégique de la planification maritime / CRP Dominique Bourgnon de Layre ; Ecole de guerre, promotion 25, 2017-2018

Auteur(s) : Bourgnon de Layre, Dominique

Autre(s) responsabilité(s) : École supérieure de guerre Paris 1147 - Organisme de soutenance

Editeur, producteur : 2018

Description matérielle : 1 vol. (69 pages) : cartes ; 30 cm

Classification décimale Dewey : 320.916 2

Note sur les bibliographies et les index : Bibliographie pages 67-69

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de fin d'études Défense 2018 Paris, Ecole de guerre

Résumé ou extrait : La planification spatiale maritime est un sujet un peu confidentiel en France, nation aux préoccupations continentales, dont les forces sont traditionnellement tournées vers le territoire terrestre. Et pourtant, la mer tend à devenir un espace productif. Il s'agit là d'une des grandes caractéristiques du siècle et les pouvoirs publics fondent de grands espoirs sur elle pour générer la croissance de demain. En effet, si la mer fut, depuis des temps immémoriaux, réservée aux seuls pêcheurs, commerçants et forces armées, force est de constater que les activités humaines en mer se sont développées de façon exponentielle au cours des soixante-dix dernières années, grâce à un maîtrise croissante du milieu marin, et d'une explosion des besoins des sociétés modernes. Exploitation pétrolière et gazière, granulats, nodules polymétalliques, énergies marines renouvelables, câbles sous-marins, transport maritime, archéologie sous-marine, fermes aquacoles et conchylicoles, protection de l'environnement, loisirs nautiques et plaisance, biologie marine, etc. pour ne citer qu'eux, témoignent de la diversité de ces activités. De fait, le milieu marin, qui était jusqu'à présent un lieu de passage limité dans le temps par essence, est en passe de devenir un lieu de présence humaine massive et permanente. Ainsi, au nom de la croissance bleue, le contrôle de portions entières de mers est en passe de devenir un enjeu stratégique pour de multiples acteurs.

Configuration requise : Mémoire lisible au format Pdf

Sujet - Nom commun : Navigation -- Mesures de sécurité -- 1990-2020

Droit de la mer -- 1990-2020 -- Thèses et écrits académiques

Droit maritime -- 1990-2020 -- Thèses et écrits académiques

Énergies renouvelables -- Thèses et écrits académiques

Éoliennes -- Thèses et écrits académiques

Écologie marine -- Thèses et écrits académiques

Ressources marines -- Exploitation

Adresse électronique et mode d'accès : [https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/documents/cdem/BOURGNON DE LAYRE_Les enjeux de défense liés à au développement des énergies marines renouvelables_p 25 2018.pdf](https://bibliotheques-numeriques.defense.gouv.fr/koha/documents/cdem/BOURGNON_DE_LAYRE_Les_enjeux_de_defense_lies_au_developpement_des_energies_marines_renouvelables_p_25_2018.pdf)