

## Notice pdf - À bord des sous-marins

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : À bord des sous-marins [Texte imprimé] / Jean-Yves Delitte, Jean-Benoît Héron

Auteur(s) : Delitte, Jean-Yves

Autre(s) auteur(s) : Héron, Jean-Benoît

Publication : Grenoble : Glénat, DL 2020

Description matérielle : 1 vol. (95 p.) : ill. en coul. ; 32 cm

ISBN : 9782344041352

EAN : 9782344041352

Autres classifications : 620

Classification décimale Dewey : 623.825 709 23

Résumé ou extrait : A bord des sous-marins est le deuxième titre de la nouvelle collection " A bord ", après A bord des frégates qui est paru en juin dernier et a reçu le Prix Marine Bravo Zulu décerné en 2020 par l'ACORAM dans la catégorie " Beau livre ". Ce nouvel opus invite à découvrir en dessin la double épopée des sous-marins, militaire et scientifique. Evoluer sous la surface de l'eau pour explorer les fonds marins ou passer inaperçu a depuis longtemps attiré les hommes. Au début par curiosité, mais très vite - l'homme est ainsi fait - à des fins militaires ou pécuniaires. L'apparition des navires cuirassés et des sous-marins à l'époque de l'ère industrielle va bouleverser les combats navals, faisant de la destruction pure et simple des forces ennemies l'objectif premier. La guerre sur mer devient sournoise, l'approche silencieuse et discrète, et c'est au tonnage ennemi coulé que l'on mesure les victoires. Le Hunley (1863) sera le premier sous-marin à couler un navire de guerre. Pendant les deux guerres mondiales du XXe siècle, les sous-marins seront une arme redoutable et les batailles sous-marines décisives, à l'instar de celles de l'Atlantique avec les U-Boote allemands, qui livreront une guerre totale. Mais l'histoire des sous-marins n'est pas seulement militaire, elle est aussi scientifique avec l'exploration des fonds sous-marins. Si les terres émergées ne réservent plus beaucoup de surprises, les profondeurs sous-marines restent pour partie Terra incognita ou plutôt Mare incognita. A bord de son bathyscaphe Le Trieste, Auguste Piccard réussit à descendre en 1960 dans la fosse des Mariannes, la plus profonde au monde (plus de 10 900 m). Conçu et illustré par deux dessinateurs d'exception, ce bel ouvrage raconte l'histoire des submersibles, depuis les premiers principes physiques posés par Archimède et le tonneau d'Alexandre le Grand au plan des sous-marins nucléaires modernes. A travers plus d'une centaine de dessins, ce sont les grandes pages de l'histoire sous-marine que l'on revisite.

Sujet - Nom commun : Sous-marins -- Histoire