

MENU

Capital

S'ABONNER

Accueil > Economie et politique

L'US Navy se dote d'un nouveau navire sans équipage

DÉFENSE

SUIVRE CE SUJET

La marine américaine a mis à flot le Mariner. Ce bateau fantôme mesure 90 mètres de long et peut tirer des missiles à longue portée destinés à détruire des navires ennemis ou des

cibles terrestres.

Par [Thomas Romanacce](#)

Publié le 15/09/2022 à 16h16 & mis à jour le 15/09/2022 à 19h32

En 2045, un tiers des vaisseaux de l'US Navy seront des bateaux sans équipage. La marine américaine avance doucement vers ce but : elle a lancé en août son troisième navire autonome, baptisé Mariner. Comme un bâtiment de guerre classique, ce "drone" aquatique est équipé de radars et de sonars dernier cri. Pour attaquer ou se défendre, le bateau possède une pléthore de missiles anti-aérien et de missiles à longue portée destinés à détruire d'autres navires mais aussi des cibles terrestres. Selon un document publié par le [congrès américain](#), le Mariner a été conçu pour être rapide. Ce vaisseau mesure tout de même 90 mètres de long et pèse environ 2.000 tonnes.

Cependant, ce bâtiment de guerre ne

mènera pas de véritables missions de combat, il a plutôt été conçu pour être un véhicule d'essai. Ce prototype aidera les ingénieurs à déterminer les avantages et les limites à la fois techniques et opérationnelles d'un tel type de navire. La marine américaine explique que ce bâtiment permettra aux équipages humains d'éviter les missions qualifiées de "3D" pour "Dirty, Dull and Dangerous" (Sale, Ennuyeux et Dangereux). Même si le Mariner peut effectuer ses missions sans l'aide d'êtres humains, il comporte une passerelle de navigation pour qu'un petit équipage puisse le contrôler. Des cabines et une petite cantine sont aussi construites à l'intérieur du navire.

À LIRE AUSSI

[L'US Army développe le drone le plus rapide du monde](#)

L'U.S Navy mise beaucoup sur les navires sans équipage pour accroître sa flotte sans faire exploser son budget déjà gigantesque, à savoir 172 milliards d'euros en 2022. La marine américaine possède actuellement 300 navires de guerre, mais veut en avoir 523 d'ici 2045. Pour réaliser cet objectif, les hauts gradés de la Navy comptent acquérir au moins 150 navires sans équipage qui sont aussi surnommés “bateaux fantômes”. En effet, le Pentagone affirme que l'investissement serait rentable, sur le long terme, puisque les navires de guerre autonomes sont moins coûteux que des bateaux dirigés par des humains.

Pour appuyer cet argument, les hauts gradés de l'US Navy évoquent notamment la baisse future de l'effectif de marins requis pour le bon fonctionnement de la flotte. Elle engendrerait une régression significative des financements consacrés à la santé et aux retraites des soldats. “Une

flotte de 500 navires est absolument nécessaire pour que l'US Navy puisse surmonter les obstacles de demain", peut-on encore lire dans le rapport donné au congrès américain. Si certains officiers saluent l'initiative du Pentagone, d'autres, plus pessimistes, estiment qu'une flotte composée de navires plus légers ne fera pas le poids face à la Chine.

À LIRE AUSSI

[Découvrez le Mojave, le nouveau drone de combat américain](#)

A découvrir : [ETATS-UNIS](#)

[LE GUIDE FISCAL CRYPTO](#)

[NOS CONSEILS BOURSIERS](#)

[VACCIN](#)

[DÉBATEZ !](#)
