



Opérations

[Voir le fil d'Ariane](#)

Mer Noire – Participation d'un détachement du groupe de plongeurs- démineurs Atlantique à un exercice interallié en Roumanie

[Opération](#)

[Europe du Nord et de l'Est](#)

[Déploiements maritimes Europe](#)

Direction : Opérations / Publié le : 17/08/2022

Un détachement du Groupe de plongeurs-démineurs (GPD) Atlantique a été déployé du 30 juillet au 8 août en Roumanie, dans le cadre de l'exercice « Eurasian Partnership Mine Counter Measure Dive 2022 ». Réunissant depuis 2011 différentes nations du pourtour de la mer Noire (Azerbaïdjan, Bulgarie, Roumanie, Turquie, Ukraine) et les États-Unis, l'exercice a vu pour la première fois la participation d'un détachement français.



Participation d'un détachement du groupe de plongeurs-démineurs Atlantique à un exercice interallié

Cet exercice avait pour objectif de consolider les relations militaires multilatérales et de partager les

procédures de guerre des mines. Le détachement français a pu démontrer son savoir-faire dans plusieurs domaines : la recherche sous-marine, le relevage, déplacement et plageage d'une mine moderne ou encore la neutralisation d'un « waterborne IED » (engin explosif improvisé subaquatique).

Les plongeurs d'armes français ont opéré conjointement avec les plongeurs des autres nations. Après avoir relevé une mine sous-marine inconnue, les marins français ont déplacé cette munition pour la sortir du port afin d'en préserver l'accès et de sauvegarder les installations portuaires. Les plongeurs américains ont ensuite pris le relais pour le plageage de la munition pour réaliser son démantèlement et récupérer ainsi de précieux renseignements techniques sur son fonctionnement.

Cet exercice renforce davantage l'interopérabilité avec nos alliés et partenaires et démontre la fiabilité de la France comme partenaire stratégique.



Participation d'un détachement du groupe de plongeurs-démineurs Atlantique à un exercice interallié

Partager la page



Veillez autoriser le dépôt de cookies pour partager sur Facebook, LinkedIn et Twitter.

Contenus associés
