

[Pour ouvrir cet email dans votre navigateur, cliquez ici](#)  
[Pour télécharger les Actu Défense du ministère des Armées, cliquez ici](#)



# ACTU DÉFENSE

Synthèse de l'actualité hebdomadaire du ministère des Armées

8 avril 2021

## **[#NotreDéfense](#) - La Direction générale de l'armement : un 60ème anniversaire marqué par le développement du porte-avions de nouvelle génération**

À l'occasion du point presse du jeudi 8 avril et des 60 ans de la Direction générale de l'armement (DGA), Hervé Grandjean, porte-parole du ministère des Armées, est revenu sur l'histoire et le savoir-faire de cette direction unique. Afin de mettre en lumière cette expertise de manière concrète, un focus a été réalisé sur le développement du Porte-avions de nouvelle génération (PA-Ng) en présence du directeur et de l'officier du programme.

Cette semaine, la DGA célèbre son 60<sup>ème</sup> anniversaire au service des armées. Comme l'a rappelé le porte-parole, elle a été créée par décret du 5 avril 1961. La Délégation ministérielle pour l'armement (DMA) – son premier nom – devait doter la France de la force de dissuasion nucléaire, conduire l'ensemble des programmes d'armement afin de maintenir les armées au plus haut niveau et favoriser l'efficacité de l'industrie d'armement pour garantir la souveraineté d'action de la France.

Au cours de son histoire, elle a fait l'objet de différentes réformes afin de s'adapter aux évolutions des armées. En soixante ans, la DGA est passée d'une structure de production d'armement à une direction de maîtrise d'ouvrage de projets technologiques complexes, disposant de moyens d'essais uniques en Europe. Elle rassemble aujourd'hui 10 000 femmes et hommes répartis sur tout le territoire français.

Elle s'est transformée dans tous les domaines. Elle a notamment modifié sa façon de fonctionner (travail en transversalité avec les forces) et renforcé sa capacité à anticiper sur le long terme et à innover. Néanmoins, son soutien à l'industrie de défense française a toujours été constant et reste – encore aujourd'hui – au cœur de ses missions. Cet accompagnement se traduit notamment par l'appui à l'export et la promotion des coopérations d'armement.

Symbole de cette capacité à maintenir nos armées au plus haut niveau et à préparer le futur, le développement du Porte-avions de nouvelle génération (PA-Ng) fait actuellement partie des programmes majeurs sur lesquels se concentrent les personnels de la DGA en lien avec les armées.



[Lien vers le dossier sur les 60 ans de la DGA](#)

## ***Le porte-avions, un outil au service de la supériorité stratégique de la France***

Comme l'a expliqué le porte-parole dans son propos introductif, « *un porte-avions constitue une capacité différenciante entre marines de 1<sup>er</sup> et de 2<sup>nd</sup> rang. Elle permet à la France de tenir son rang parmi les puissances maritimes* ». Son développement, prévu par l'actuelle Loi de programmation militaire (LPM), a été accéléré suite au choix d'une propulsion nucléaire annoncé en décembre 2020 par le Président de la République. Le 29 mars dernier, la ministre des Armées a ainsi annoncé le lancement des travaux d'avant-projet sommaire.

Le capitaine de frégate Jérôme, officier du programme PA-Ng, a rappelé les missions que le PA-Ng devra, entre autres, être en capacité de remplir :

- la maîtrise des espaces aéromaritimes, c'est-à-dire le contrôle, si besoin par la force, de l'espace nécessaire pour conduire des opérations ;
- la projection de puissance ou l'action de frapper à terre ou en mer des objectifs stratégiques de l'adversaire ;
- l'appréciation autonome de situation, une des missions essentielles à laquelle le Groupe aéronaval (GAN) contribue ;
- la mission de dissuasion.

Concrètement, afin d'être en mesure de remplir ces différentes missions, la Marine nationale devra disposer d'un porte-avions capable de générer des sorties aériennes à long rayon d'action, lourdement armées, dans la durée (jusqu'en 2080) et à un rythme soutenu.

Pour la Marine, le programme de PA-Ng revêt aussi un enjeu humain majeur, a expliqué l'officier du programme. C'est un défi, qui commence dès à présent car il faudra disposer de 300 marins experts dès 2034 - pour suivre les premiers essais – et former un équipage complet est une tâche de longue haleine. Celui de ce porte-avions comportera en effet (groupe aérien embarqué, membres d'état-major et marins en renforts compris) près de 2 000 marins embarqués.



## ***Les défis industriels de la réalisation de ce navire***

L'Ingénieur en chef de l'armement (ICA) Jean-Baptiste, directeur du programme, est ensuite revenu sur les différents défis industriels que représente le développement d'un tel programme. Pour mémoire, la mise en route des chaufferies nucléaires du *Charles de Gaulle* a eu lieu en 1998 et atteindront leur durée de vie de 40 ans en 2038. Pour succéder en temps voulu à son prédécesseur, le PA-Ng devra donc débiter ses essais en mer en 2036. Or dix années sont nécessaires pour aboutir à un navire prêt pour des essais. En conséquence, l'ICA Jean-Baptiste a rappelé que le lancement en réalisation du porte-avions devait intervenir dès le début de la prochaine période de la programmation militaire – c'est-à-dire à l'horizon 2025.

A cette fin, une phase d'avant-projet sommaire de deux ans a été lancée en mars 2021 pour consolider une architecture et une logique industrielle de référence. Elle sera suivie par le développement, pendant trois ans, d'un avant-projet détaillé pour permettre la remise et la négociation d'une offre ferme de développement/réalisation répondant de manière

optimisée au besoin militaire. Les travaux d'avant-projet s'accompagneront de nombreux essais et simulations numériques et de premiers travaux d'industrialisation.

Concernant la logique de construction, le directeur du programme a rappelé que le porte-avions sera construit à Saint-Nazaire et mobilisera les industriels Naval Group pour l'ingénierie, les Chantiers de l'Atlantique pour la construction et l'assemblage et TechnicAtome pour les chaufferies.

La construction de la coque commencera par la réalisation d'un tronçon « chaufferies » pour accueillir les deux modules préalablement assemblés par TechnicAtome et Naval Group. L'assemblage se poursuivra autour de ce tronçon pour aboutir à une coque complète en moins d'un an. Les travaux d'armement se poursuivront ensuite dans le bassin de Saint-Nazaire avant transfert à Toulon pour l'achèvement et les mises en route. C'est depuis cette base que se dérouleront les essais nucléaires, puis les essais en mer.

Pour conclure, l'ICA a souligné que « le développement et la réalisation du porte-avions de nouvelle génération représentent plus de 2 000 équivalents temps plein (ETP) en France, en moyenne sur la durée du projet » pour un coût qui devrait s'élever à 1 milliard d'euros.



Le porte-avions contribuera à court terme à la relance industrielle à travers la mobilisation des bureaux d'études des maîtres d'œuvre, de leurs sous-traitants, et de leurs fournisseurs, des plus grands, comme Thalès ou Framatome, jusqu'aux Petites et moyennes entreprises (PME) spécialisées.

En termes d'innovation, le porte-avions générera enfin de nombreuses avancées. Outre les progrès technologiques en matière de propulsion et d'intégration du numérique, le programme intégrera d'autres innovations notamment numériques et de mise en œuvre de l'aviation (en lien avec le programme SCAF).

## A LA UNE

À la une du point presse de cette semaine, la participation de l'Armée de l'Air et de l'Espace (AAE) à l'opération **Poker** et à l'exercice **Iniochos**, le retour de mission du Sous-marin nucléaire d'attaque (SNA) **Emeraude** et du Bâtiment de soutien et d'assistance métropolitain (BSAM) **Seine** après 199 jours de mer et le soutien de la Direction générale de l'armement (DGA) au logiciel de lutte contre la désinformation CONFIRMA.

- [#NotreDéfense](#) - Opération Poker et exercice Iniochos pour l'AAE

### **Opération Poker**

Mercredi 7 avril, l'AAE a mené une opération Poker, pour la 1<sup>ère</sup> fois de jour. Poker est le nom d'une opération menée quatre fois par an et qui consiste à réaliser, en France, un vol de démonstration d'un raid nucléaire. Profitant de la très forte baisse du trafic aérien, l'opération a été menée grâce à la collaboration de l'ensemble des acteurs du secteur aérien. Elle a permis aux équipages, en particulier aux équipages Rafale, de s'entraîner à des scénarios et des tactiques toujours plus poussés et variés. Cette opération démontre la capacité des armées à mener, dans le contexte actuel, leurs opérations permanentes.

### **Exercice Iniochos**

Du 12 au 22 avril 2021, l'exercice Iniochos, auquel participe pour la première fois l'AAE, se déroulera en Grèce. L'édition 2021 de cet exercice annuel mené par l'*Hellenic Air Force* verra le déploiement de plus d'une soixantaine d'appareils de sept nationalités : Grèce, Chypre, États-Unis, Israël, Émirats arabes unis, Espagne et France. Le détachement de l'AAE sera composé de 230 aviateurs, six Rafale B et C ainsi que cinq Mirage 2000D.

- [#NotreDéfense](#) - Retour de mission du SNA **Emeraude** et du BSAM **Seine** après 199 jours de mer

Mercredi 7 avril, le SNA *Emeraude* et le BSAM *Seine* sont rentrés à Toulon après un déploiement de plusieurs mois en Indopacifique. Il s'agit d'une mission pionnière car le déploiement d'un SNA français dans cette zone d'opération inhabituelle s'est traduite par une élongation remarquable. 150 sous-marinières et 50 marins des forces de surface ont ainsi navigué pendant 199 jours de mer.

Le déploiement en mer de Chine a permis d'accroître notre connaissance de cette zone d'intérêt stratégique et d'affirmer l'attachement de la France à la liberté de navigation et au respect du droit international. Cette mission témoigne également de la forte interopérabilité avec les nations partenaires du monde entier (Australie, États-Unis en premier lieu mais également Japon et Indonésie) ainsi que du haut niveau de confiance mutuelle, qui s'illustre notamment à travers le soutien opérationnel (accueil du SNA et du BSAM lors des escales).

- [#NotreDéfense](#) - Lutte contre la désinformation : le logiciel CONFIRMA (Contre argumentation contre les fausses informations) soutenu par la DGA a fait ses preuves

Instruments de déstabilisation, les fausses informations sont d'ores et déjà utilisées par des Etats hostiles pour nuire à la France. La lutte contre la désinformation fait partie des priorités du ministère depuis plusieurs années. C'est dans ce cadre que la DGA soutient, entre autres, depuis 2015 le développement des solutions imaginées par la startup française Storyzy. Entre 2018 et 2020, elle a soutenu le développement de CONFIRMA, également développé par Storyzy. Concrètement, ce logiciel basé sur l'intelligence artificielle, permet de mieux caractériser la désinformation en proposant des analyses textuelles plus fines. Il permet également d'établir une chronologie de la diffusion des informations pour mieux comprendre l'origine de la désinformation. Il permet enfin d'identifier les communautés qui partagent de fausses informations sur les réseaux sociaux afin de proposer des méthodes et des outils aptes à construire de manière automatique des contre-arguments.

Aujourd'hui la technologie du projet CONFIRMA est notamment utilisée par le ministère des Armées, le ministère de l'Intérieur et l'OTAN.

## AGENDAS MINISTÉRIELS

### Déplacement de la ministre des Armées au Mali

La semaine dernière, la ministre des Armées s'est déplacée au Mali pour une visite de deux jours avec ses homologues estonien et tchèque, M. Kalle Laanet et M. Lubomir Metnar. L'Estonie et la République tchèque participent, aux côtés de la France, à la *Task force* (TF) Takuba. C'est la 15<sup>ème</sup> fois que Florence Parly se rend sur le théâtre de l'opération Barkhane, à la rencontre des troupes engagées sur le terrain.

Lors de sa visite, la ministre a d'abord été à la rencontre des militaires français présents sur le théâtre afin de leur réaffirmer sa confiance et son soutien dans la lutte qu'ils mènent contre le terrorisme. Elle a ensuite rencontré les autorités de transition maliennes afin de faire le point avec elles sur les progrès militaires enregistrés (à la fois en termes de succès tactiques et d'intégration de nos armées) mais aussi sur les avancées du retour de l'Etat malien dans les territoires (notamment les services publics et services de base au profit des populations locales). Enfin, Florence Parly et ses homologues estonien et tchèque ont acté la pleine capacité opérationnelle de la force Takuba.

Cette déclaration symbolique marque la réussite d'une initiative européenne inédite pour l'accompagnement au combat des forces armées maliennes. Elle témoigne de l'engagement croissant des Européens dans la lutte contre le terrorisme au-delà de leurs frontières.



[#NotreDéfense](#)

## ACTUALITÉS DE LA DÉFENSE

### MINISTÈRE

## Ouverture permanente de centres de vaccination dans sept hôpitaux militaires

**Afin de contribuer à l'intensification de la campagne de vaccination, la ministre des Armées a demandé aux armées de déployer des centres de vaccination, au plus près des Français. Elle leur a également demandé de se tenir prêtes à déployer des centres militaires de vaccination en région, en fonction des besoins exprimés par le ministère des Solidarités et de la Santé (MSS).**

Les militaires du Service de santé des armées (SSA), appuyés par des renforts civils, déploieront progressivement des centres militaires de vaccination. Dès le 6 avril, sept Hôpitaux d'instruction des armées (HIA) augmenteront leurs capacités d'accueil pour vacciner la population française.

- **En région Île-de-France :**
  - Hôpital militaire Bégin à Saint-Mandé
  - Hôpital militaire Percy à Clamart
- **En région Provence-Alpes-Côte d'Azur :**
  - Hôpital militaire de Laveran à Marseille
  - Hôpital militaire de Sainte-Anne à Toulon
- **En région Bretagne :**
  - Hôpital militaire Clermont-Tonnerre à Brest
- **En région Grand-Est :**
  - Hôpital militaire Legouest à Metz
- **En région Nouvelle-Aquitaine :**
  - Hôpital militaire de Robert Picqué à Bordeaux

Dans chacun des hôpitaux militaires, l'acte de vaccination sera assuré par le personnel du SSA. La chaîne logistique sera intégralement assurée par des militaires spécialisés. Ces sept HIA devraient à terme être en mesure d'administrer jusqu'à 50 000 doses par semaine.

Florence Parly a également demandé aux armées de se tenir prêtes à déployer des centres militaires de vaccination en région, en fonction des besoins exprimés par le MSS. La localisation de ces centres sera définie en concertation avec les préfets et les autorités régionales de santé dans les zones où cette capacité sera la plus utile. Ces centres seront gérés et organisés par le ministère des Armées.

Le SSA continuera à assurer parallèlement l'ensemble de ses missions, qui comprend notamment la vaccination des personnels civils et militaires du ministère des Armées, ainsi que des militaires du ministère de l'Intérieur comme les sapeurs-pompiers de Paris, les gendarmes ou le personnel de la sécurité civile. Ces vaccinations se déroulent selon l'ordre défini par la stratégie gouvernementale.

Par ailleurs, le SSA est mobilisé pour continuer d'accueillir dans ses HIA des patients COVID et participe à l'effort national d'accroissement des capacités de réanimation.

[#CohésionDéfense](#)

[Lien vers le communiqué de presse](#)

---

## Opération de capture de cadres du RVIM dans la région de Tessalit, Mali

**Dans la nuit du 31 mars au 1<sup>er</sup> avril, dans un secteur situé à 95 km au sud-est de Tessalit, des militaires de l'opération Barkhane ont conduit une opération visant la capture de cadres de l'organisation terroriste, Rassemblement pour la victoire de l'islam et des musulmans (RVIM).**

Après une infiltration délicate, la capture de deux individus et la saisie de trois armes légères d'infanterie, de nombreuses munitions et des téléphones, les militaires français ont été pris à partie par un individu caché dans une tente. Ils ont

riposté en légitime défense, de façon proportionnée et maîtrisée. L'individu a été neutralisé. Au cours de cet échange de tirs, la tente abritant l'assaillant a pris feu. Un enfant en bas âge, présent dans cette même tente, a été extrait des flammes par un des militaires français. Il a été soigné sur place avant d'être évacué vers l'hôpital militaire de Gao. Souffrant de blessures superficielles, il est désormais hors de danger. Cependant, une femme présente aux côtés de l'assaillant a été retrouvée sans vie.

*Conduite par les armées françaises, en partenariat avec les pays du G5 Sahel, l'opération Barkhane a été lancée le 1<sup>er</sup> août 2014. Elle repose sur une approche stratégique fondée sur une logique de partenariat avec les principaux pays de la Bande sahélo-saharienne (BSS) : Burkina Faso, Mali, Mauritanie, Niger et Tchad. Elle regroupe environ 5 100 militaires dont la mission consiste à lutter contre les groupes armés terroristes et à soutenir les forces armées des pays partenaires afin qu'elles puissent prendre en compte cette menace.*

[\*\*#NotreDéfense\*\*](#)

[Lien vers le communiqué de presse](#)

---

## Première édition du prix de la bande dessinée « Les Galons de la BD » du ministère des Armées : les 2 lauréats désignés

Les deux lauréats du prix de la bande dessinée « Les Galons de la BD » ont été désignés par le jury parmi les six finalistes retenus le 14 janvier dernier. Créé par la ministre des Armées, Florence Parly, ce prix vise à récompenser des ouvrages de bande dessinée consacrés au fait militaire, quel que soit leur angle.

- Le Grand Prix, d'un montant de 6 000 €, a été attribué à Alcante, L.F. Bollée (scénaristes) et Denis Rodier (dessinateur) pour *LA BOMBE*. Paru aux éditions Glénat en mars 2020, cet ouvrage retrace l'histoire de la mise au point des premières armes nucléaires pendant la seconde guerre mondiale.
- Le Prix Histoire, d'un montant de 3 000 € a été, quant à lui, attribué à Raphaël Meyssan pour *LES DAMNÉS DE LA COMMUNE*. Paru aux éditions Delcourt en novembre 2019, cet ouvrage a pour sujet l'insurrection de Paris en 1871.

En complément de ces deux prix, le jury tient à mentionner *NAPOLÉON DOIT MOURIR* de Jean-Baptiste Bourgois (éditions Sarbacane), pour son ton décalé et son invitation poétique à la rêverie autant qu'à la réflexion sur l'art du commandement.

Le jury s'est félicité de la diversité et de la qualité des titres reçus et tient à remercier l'ensemble des auteurs et maisons d'édition qui ont participé. Il leur donne rendez-vous pour la seconde édition des « Galons de la BD » à laquelle pourront concourir les ouvrages parus entre novembre 2020 et octobre 2021.

Dès que la situation sanitaire le permettra, la remise des prix sera effectuée par Florence Parly, ministre des Armées, et Geneviève Darrieussecq, ministre déléguée auprès de la ministre des Armées, qui avaient annoncé la création des « Galons de la BD » le 5 octobre 2020.

[\*\*#CohésionDéfense\*\*](#)

[Lien vers le communiqué de presse](#)

[Lien vers le dossier de presse](#)

---

## Participation du Commandement de l'espace à l'exercice spatial multinational *Sprint advanced concept training*

L'exercice *Sprint advanced concept training* (SACT) est un événement pluriannuel organisé par le *National space defense center* (NSDC) américain du 5 au 9 avril 2021. Pour la première fois, le Commandement de l'espace (CDE) français est amené à diriger, dans ce cadre, le centre des opérations en Europe. Il s'agit du deuxième exercice militaire spatial de l'Armée de l'Air et de l'Espace (AAE) en quelques semaines. Cette dynamique confirme la montée en puissance du CDE.

Après AsterX 2021, premier exercice militaire spatial en France et en Europe, qui s'est achevé le 12 mars dernier, le CDE poursuit sa préparation opérationnelle, en participant cette fois à l'exercice multinational *Sprint advanced concept training* (SACT).

Depuis du 5 avril et pendant toute la semaine, les opérations spatiales de trois centres opérationnels de commandement et de contrôle (Amériques, Océanie et Europe) se coordonnent sans interruption sur le rythme des trois-huit. À l'instar d'AsterX, SACT s'appuiera fortement sur les synergies civilo-militaires, comme en atteste la participation de Safran Data System et d'Ariane Group, présents en soutien des opérations de suivi de la situation spatiale.

Évènement pluriannuel organisé par le NSDC américain depuis 2019, SACT a pour objectif d'évaluer la capacité du secteur commercial à apporter son concours à la mission *Protect and defend* (Protéger et défendre). Il permet aussi de tester les capacités de l'industrie à suivre et analyser des évènements spatiaux réels complexes.

Pour le CDE, cet exercice représente une belle opportunité de développer efficacement de nouvelles compétences en matière de compréhension du domaine spatial et d'identifier des technologies innovantes. Le retour d'expérience permettra de préciser le contour du périmètre confié aux opérateurs commerciaux dits de « confiance » pour former à terme une cellule commerciale intégrée aux opérations spatiales militaires.

[#NotreDéfense](#)

[Lien vers le communiqué de presse](#)

---

## SECRETARIAT GÉNÉRAL POUR L'ADMINISTRATION

### La Délégation à l'accompagnement régional met en relation les acheteurs du ministère et les petites et moyennes entreprises

Le 1<sup>er</sup> avril, le ministère des Armées a présenté les opportunités de partenariats d'innovation et d'achats dans le domaine de la santé à plus de 160 entreprises lors d'une webconférence co-organisée par la Délégation à l'accompagnement régional (DAR) Provence Alpes Côte d'Azur (PACA)-Corse, Eurobiomed et Grand Luminy Technopôle.

Cette rencontre a permis à de nombreux intervenants du Service de santé des armées (SSA), de l'Agence d'innovation de la défense (AID) et de la Direction générale de l'armement (DGA) d'informer les Petites et moyennes entreprises (PME) sur les besoins du ministère en termes de santé et d'innovation. 160 start-up et PME innovantes, majoritairement de PACA et d'Occitanie, ont participé à l'évènement.

Les intervenants ont illustré les différents liens qu'il est possible de nouer entre les organismes du ministère des Armées, demandeurs de produits innovants, et un tissu entrepreneurial à la recherche de partenariats, de financements et de relations commerciales. Le SSA a par exemple présenté sa chaîne achat, de la première phase d'identification des besoins des forces à la phase finale de production et de livraison. L'AID a quant à elle présenté les clusters d'innovation favorisant l'émergence de partenariats d'innovation.

Afin de poursuivre ce moment d'information et d'échange, des rendez-vous BtoB seront organisés dans les semaines à venir entre les acteurs du ministère et les entreprises qui en ont fait la demande.



[#TerritoiresDéfense](#)

---

## ARMÉE DE TERRE

### Lancement de l'exercice *Warfighter*

**Du 6 au 15 avril 2021, à Fort Hood et Fort Bliss au Texas, l'armée de Terre participe à l'édition 21-4 de l'exercice Warfighter (WFX). L'état-major de la 3<sup>e</sup> division a été désigné pour prendre part à cet exercice majeur.**

L'exercice Warfighter 2021 est un exercice de type *Command Post eExercise/Computer Assisted eExercise (CPX/CAX)* programmé par l'*US Army Forces Command (FORSCOM)* et conduit par le *Mission Command Training Program (MCTP)* pour entraîner, évaluer et certifier un état-major de division. Depuis 2017, la série des exercices WFX est ouverte aux principaux alliés américains pour développer l'interopérabilité bilatérale au niveau divisionnaire.

Cet engagement permet ainsi à l'état-major de la 3<sup>e</sup> division de s'entraîner sous les ordres d'un corps d'armée américain dans un environnement multinational. L'interopérabilité et l'entraînement interallié sont au cœur de l'exercice avec un scénario qui vise à créer un environnement opérationnel de haute intensité face à un adversaire à parité et hybride.

Environ 1 000 personnes de l'armée de Terre sont ainsi engagées sur cet exercice (550 joueurs et 450 en soutien). Ce déploiement français sur un exercice de ce niveau est inédit et symbolise le changement d'échelle et les ambitions portées par l'armée de Terre vers la haute intensité.

L'exercice dure 10 jours et 10 nuits : « *c'est un exercice exigeant qui va accélérer la montée en puissance de l'armée de Terre dans sa capacité à mener des conflits dans la haute intensité* », soutient le général de division Laurent Michon, commandant la 3<sup>e</sup> division. « *C'est une expérience unique et exceptionnelle. Soyons crédibles, engageons-nous à fond.* »

*Cet exercice s'inscrit dans le cadre du projet n°10 de la vision stratégique du CEMAT. Un projet qui vise à conduire un exercice réel de niveau division, préparant à une manœuvre multi-milieu dans le cadre d'un conflit majeur. Cet exercice, baptisé ORION, verra ainsi le déploiement d'une division en 2023 en terrain libre en France.*



[#NotreDéfense](#)

---

## ARMÉE DE L'AIR ET DE L'ESPACE

### L'armée de l'Air et de l'Espace reçoit son 18<sup>e</sup> A400M

Le vendredi 2 avril 2021, l'A400M Atlas n°110 s'est posé vers 17h00 sur la Base aérienne (BA) 123 « Commandant Charles Paoli » d'Orléans-Bricy. Livré par un équipage du Centre d'expertise aérienne militaire (CEAM), il est le 18<sup>e</sup> à intégrer la flotte de l'Armée de l'Air et de l'Espace (AAE) et sera mis en œuvre au sein de la 61<sup>e</sup> escadre de transport.



L'A400M Atlas est taillé pour de nombreuses missions, en métropole comme en opération. La modularité de sa soute, son allonge et ses capacités tactiques lui permettent d'être aussi efficace entre les théâtres d'opérations qu'à l'intérieur d'un théâtre. Véritable plateforme évolutive, tous les A400M sont livrés à l'AAE au dernier standard du moment. L'amélioration des capacités, notamment dans le domaine du largage, illustrent le chemin récemment parcouru vers le standard cible qui sera certifié en 2022. Des essais de ravitaillement en vol des hélicoptères de l'AAE sont, par ailleurs, menés par la Direction générale de l'armement (DGA).

Deux A400M Atlas ont également démontré l'atout indéniable qu'ils ont constitué dans le cadre de la mission Skyros du 20 janvier au 5 février dernier. A chaque étape, 25 tonnes de fret étaient transportées par les A400M Atlas et cette performance a été réalisée sur 15 300 km.

Au total, 25 appareils devraient être livrés d'ici à 2025.

[#NotreDéfense](#)

---

## MARINE NATIONALE

### Le déploiement du *Beautemps-Beaupré* en mer djiboutienne durant le mois de mars

**Durant le mois de mars 2021, les Forces françaises stationnées à Djibouti (FFDj) ont accueilli le Bâtiment hydrographique et océanographique (BHO) *Beautemps-Beaupré* de la Marine nationale.**

Ce bâtiment militaire scientifique, opéré par le Service hydrographique national (SHOM) et équipé de capteurs très performants, a navigué dans les eaux djiboutiennes afin de mesurer et d'analyser les éléments physiques de la mer Rouge, du golfe de Tadjourah ainsi que des zones côtières. Eu égard aux ambitions portuaires de Djibouti, les autorités djiboutiennes se sont engagées à vérifier la navigabilité des accès maritimes à ses futurs ports, qui sont par ailleurs hautement stratégiques.

Dans le cadre d'un accord bilatéral entre Djibouti et la France, le BHO a ainsi effectué des levés hydrographiques afin de mesurer précisément les profondeurs et de connaître la nature des fonds marins devant Damerjog, Obock ou encore la pointe Oursin. Toutefois, la mission du *Beautemps-Beaupré* concourt surtout à la sécurité de la navigation dans la zone. Le commandant du bâtiment relève d'ailleurs que : « *le golfe de Tadjourah présente à certains endroits des caractéristiques proches de la mer Méditerranée : les fonds plongent parfois brutalement à proximité de la côte.* » Armé de deux vedettes hydrographiques, le BHO dispose d'une grande mobilité, lui permettant de relever des indications sur les petits et les très petits fonds.

En parallèle, le bâtiment a localisé précisément l'épave de l'Engin de débarquement d'infanterie et de chars (EDIC) *Dague* que la Marine djiboutienne a océanisé.

Sur le plan militaire, le travail scientifique du BHO permet notamment une connaissance approfondie de l'environnement sous-marin, dont l'objectif principal est de faciliter les missions des bâtiments de la Marine française qui transitent chaque année par le détroit de Bab el Mandeb.

Les 1 450 militaires des Forces françaises stationnées à Djibouti (FFDj) sont implantés à Djibouti conformément au traité de coopération de défense signé en 2011 avec ce pays. La Base opérationnelle avancée (BOA) qui les accueille offre aux armées, à l'instar de la BOA de Côte d'Ivoire, des capacités diverses : véritable réservoir de forces, elle participe à la défense des intérêts français, au soutien logistique des opérations sur le continent, tout en contribuant aux actions de coopération militaire au profit notamment de plusieurs pays africains. Par ailleurs, les forces françaises stationnées à Djibouti soutiennent leurs partenaires de la communauté économique régionale de l'Afrique de l'Est en vue de consolider leurs capacités militaires, notamment dans le cadre de leur participation aux opérations de maintien de la paix.

[#NotreDéfense](#)



POINT DE SITUATION DES OPÉRATIONS

Le point de situation hebdomadaire des opérations est disponible [ici](#)

**AFRIQUE  
Barkhane**

Pleine capacité de la *Task force (TF) Takuba*

Premières actions de combat pour le Groupement tactique désert (GTD) Chimère



Relève du dispositif aérien de la Force Barkhane



La Force Barkhane en soutien à la Minusma



### **Corymbe**

Neptune, un exercice naval européen dans le golfe de Guinée



## **PROCHE ET MOYEN - ORIENT**

### **Chammal**

Le Groupe aéronaval (GAN) opère au profit de l'opération Chammal



**Clemenceau 21**

Un escorteur du GAN secourt trois marins iraniens en détresse



**CTF 150**

Nouvelles saisies de stupéfiants pour la frégate *Nivôse*



## OCÉAN INDIEN

*Jeanne d'Arc 21*

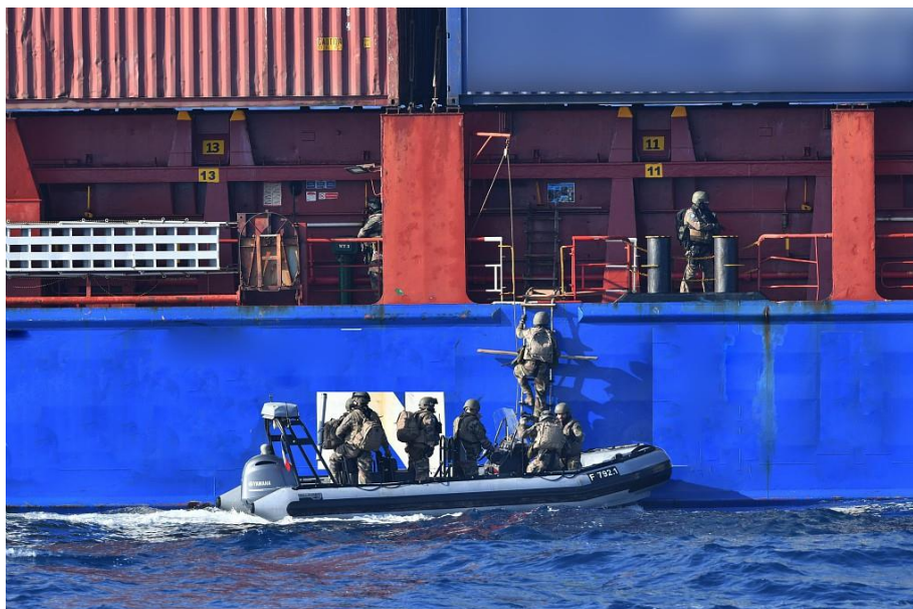
Exercice La Pérouse



## BASSIN MÉDITERRANÉEN

**Irini**

Le Patrouilleur de haute mer (PHM) *Premier maître l'Her* en opération de visite sur le navire de commerce Medkon Izmir



## EUROPE DU NORD ET DE L'EST

Présence avancée renforcée (*enhanced Forward Presence - eFP*)  
Début de l'exercice *Bold Eagle*



## TERRITOIRE NATIONAL

Résilience

Mise en oeuvre de Centre militaires de vaccination (CMV)



## ÉVÈNEMENTS À VENIR

- **Jusqu'à l'été 2021** : exposition « [Espions](#) », cité des Sciences et de l'industrie (Paris).

Contact Presse Opérations et CEMA : 09 88 68 28 65 / 28 66 - [cab-cema-com.relation-presse.fct@def.gouv.fr](mailto:cab-cema-com.relation-presse.fct@def.gouv.fr)



Produit par la Délégation à l'information et à la communication de la Défense (DICOd)

Directrice de la publication : Yasmine-Eva Farès-Emery

Rédacteur en chef : CF Stanislas Gentien

Rédacteurs : Caroline Azzuro, CNE Annabelle Bonnet, Lisa Langomazino, CNE Brice Mautaint, Sarah Pineau

Contacts Presse : 09 88 67 33 33 ou [media@dicod.fr](mailto:media@dicod.fr)

Retrouvez-nous sur : [www.defense.gouv.fr/salle-de-presse](http://www.defense.gouv.fr/salle-de-presse)

