

# ACTU**défense**

Synthèse de l'actualité hebdomadaire du ministère des Armées

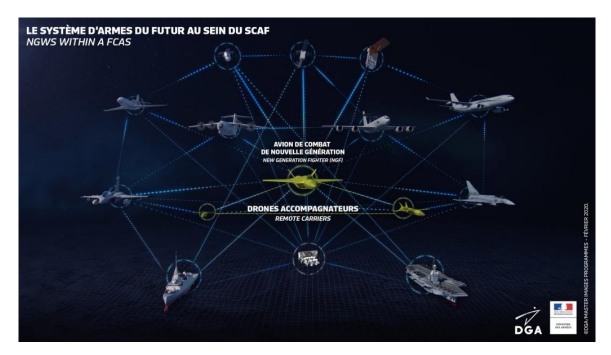
20 mai 2021

#### **#NotreDéfense - SCAF : Accord «historique»**

Lundi 17 mai, Florence Parly, ministre des Armées de la France, Annegret Kramp-Karrenbauer, ministre de la Défense de l'Allemagne, et Margarita Robles, ministre de la Défense de l'Espagne, ont discuté de la prochaine phase du programme NGWS/FCAS (Next Generation Weapon System / Future Combat Air System). Ce projet doit aboutir d'ici 2027 au premier vol d'un démonstrateur de l'avion de combat de nouvelle génération.

Dans son introduction, Hervé Grandjean, porte-parole du ministère des Armées, a évoqué les discussions menées par les équipes de la DGA et leurs homologues allemands et espagnols, au cours des derniers mois. Ces échanges ont permis d'aboutir à un accord équilibré entre les différents partenaires pour la prochaine étape de la phase de démonstration du programme. Les arrangements étatiques correspondants sont désormais prêts à suivre les processus administratifs nationaux en vue d'une validation formelle.

Depuis juillet 2017 - date à la laquelle le président Macron et la chancelière Merkel ont lancé le projet - plusieurs étapes importantes ont déjà été franchies. Hervé Grandjean a ainsi salué le travail des personnels dédiés à sa mise en œuvre et rappelé qu'une nouvelle phase s'ouvrait afin de faire voler le démonstrateur en 2027 dans l'optique d'une entrée en service du SCAF pour 2040. Il a ensuite cédé la parole au général de brigade aérienne (GBA) Vincent Chusseau, puis à l'ingénieure générale de l'armement (IGA) Eva Portier qui ont pu présenter, chacun dans leur domaine, les détails du projet SCAF.



Le général a d'abord livré quelques rappels sur ce qu'est ce projet ainsi que sa génèse. « Le projet SCAF, c'est avant tout le projet en coopération franco-allemand-espagnol aussi appelé « NGWS within a FCAS » ou NGWS. Le SCAF, ou système de combat aérien futur, représente l'environnement global de l'aviation de combat, agrégeant différentes capacités en soutien ou soutenues (avions de combat de génération précédente, drones, avions de surveillance, de ravitaillement en vol, systèmes de commandement, ...).»

Fruit d'un partenariat entre trois pays, chacun disposera toutefois de sa version «nationale» : il y aura ainsi un SCAF français, allemand et espagnol.

«Pour revenir sur la genèse du projet SCAF, son lancement a été décidé lors du Conseil franco-allemand de défense et de sécurité du 13 juillet 2017. Il vise à développer un système de combat aérien de nouvelle génération, à l'horizon 2040», articulé sur un nouvel avion de combat (NGF/ New Generation Fighter), des drones d'accompagnement (RC / Remote Carrier, capteurs/effecteurs déportés) et un « Cloud de combat » destiné à faire fonctionner de façon optimale ces vecteurs en réseau.

Le NGF tirera tout le bénéfice des progrès offerts par l'intelligence artificielle afin de modifier l'équilibre tactique à son avantage :

- l'opérateur assumera toujours le contrôle des phases d'engagement et ses responsabilités opérationnelles dans le respect des règles éthiques (en conformité avec les travaux du comité d'éthique de la Défense), mais avec une perception bien plus fine de son environnement :
- le système permettra de libérer le pilote des tâches basiques pour qu'il puisse concentrer ses ressources sur les champs d'action à haute valeur ajoutée. Le but est d'accroître in fine sa maîtrise, sa capacité de décision et son efficacité.

Les *Remote Carriers* accompagneront et soutiendront le NGF dans ses missions les plus complexes, évitant ainsi d'exposer des vies humaines :

- de plus ou moins grande taille, ils seront largués en vol (à partir du NGF notamment), ou décolleront d'une plateforme terrestre ou maritime avant de passer sous contrôle des NGF;
- ils permettront de créer des effets disruptifs complémentaires (détection, localisation, leurrage, neutralisation);
- l'emploi de Remote Carrier au côté du NGF permettra également de retrouver des effets de masse et de concentration, capables de saturer les systèmes intégrés de défense aérienne ennemis et d'opérer avec agilité sur des théâtres très vastes.

Enfin, le Cloud de combat sera l'épine dorsale du combat collaboratif et connecté :

- il disposera d'une capacité à collecter et traiter une grande quantité d'informations hétérogènes, indépendamment de leur provenance (domaines aérien, terrestre, maritime, spatial, cyber);
- il pourra ainsi proposer une grande diversité de services collaboratifs afin d'augmenter l'efficacité et la résilience du SCAF.

il permettra enfin d'assurer les supériorités informationnelle, décisionnelle et opérationnelle, en élaborant, en temps réel, les meilleures tactiques possibles.



L'IGA Eva Portier a ensuite exposé les aspects contractuels, et industriels de ce projet.

« En raison de sa forte ambition opérationnelle, le programme NGWS/FCAS induit un volet d'investissement en recherche et technologie (R&T) conséquent a-t-elle souligné. Il impose aussi de développer une approche innovante, collaborative, entre les industriels, mais aussi entre les États et les industriels ».

Après la décision des chefs d'Etat, deux contrats ont ainsi été rapidement notifiés en 2019 et 2020 :

- le contrat « JCS » (Joint Concept Study) : son objectif est de déterminer les meilleures combinaisons NGF/RC afin de répondre aux besoins opérationnels identifiés. Cette étude s'étend jusqu'à fin 2021;
- un premier contrat de R&T, dit « phase 1A » : son objectif est d'initier les travaux de démonstration. Des démonstrations en vol devront en effet valider, dès 2026, les bases des systèmes opérationnels composant le SCAF.

Construite sur des « enjeux concrets », l'organisation industrielle a pu être stabilisée entre les différents partenaires.

Chaque nation a désigné tout d'abord son industriel référent : Dassault pour la France, Airbus GmbH pour l'Allemagne et Indra pour l'Espagne. Ces 3 industriels pilotent ensemble la JCS. Sur chaque pilier technologique, les industriels ont ensuite fait émerger, pour la « phase 1A », une organisation trilatérale, reflétant l'équilibre entre les partenaires et les compétences de chacun :

- Dassault aviation (pilote) et Airbus GmbH et SAU (partenaires principaux) sur le démonstrateur du NGF;
- Safran (pilote) et MTU et ITP (partenaires principaux) sur le démonstrateur de moteur ;
- Airbus GmbH (pilote) et MBDA et SATNUS (partenaires principaux) sur le démonstrateur du Remote Carrier;
- Airbus GmbH (pilote) et Thales et Indra (partenaires principaux) sur le démonstrateur Cloud de combat ;
- Indra (pilote) et Thales et FCMS (partenaires principaux) sur le volet capteurs ;
- Airbus SAU (pilote) et Dassault et Airbus SAU (partenaires principaux) sur le volet « technologies de furtivité »
   ;
- Les pilotes et l'ensemble des partenaires principaux travaillent ensemble sur le pilier de coordination / simulation.

#NotreDéfense #EuropeDéfense

#### A LA UNE

Parmi les actualités mises en avant par le porte-parole cette semaine lors du point presse :

• #CohésionDéfense - Rencontres militaires blessures et sport (RMBS) 2021

Dans le cadre du protocole interministériel signé le 4 mars 2014 et dans la continuité des événements organisés depuis 2012, les dixièmes « *Rencontres militaires blessures et sports »* se tiendront du 30 mai au 19 juin 2021 au Centre régional de la jeunesse et des sports (CRJS) d'Aubigny-sur-Nère (18).

Le Chef d'état-major des Armées (CEMA) a désigné le gouverneur militaire de Paris (GMP) comme responsable de l'organisation de ces rencontres. Leur mise en œuvre pratique a été confiée à la Cellule d'aide aux blessés de l'armée de Terre (CABAT) qui a le soutien du Centre national des sports de la défense (CNSD), des cellules d'aide aux blessés des autres armées, de la gendarmerie et du service de santé des armées.

• #NotreDéfense - Opération « Prenez l'air avec la PAF »

Le mercredi 19 mai, l'Armée de l'Air et de l'Espace (AAE) a organisé l'opération « Prenez l'air avec la PAF » à Salon de Provence pour donner une « bouffée d'air » aux collégiens. Diffusée en direct sur internet, elle s'est articulée autour de séquences vidéo dynamiques et d'échanges avec des pilotes et mécaniciens.

La séquence s'est conclue par un tirage au sort entre les établissements participants afin d'offrir à une des classes inscrites une interaction personnalisée avec la PAF.

## • #CohésionDéfense - Essais de manœuvrabilité de la maquette du Porte-avions de nouvelle génération (PA-Ng)

Suite à la notification de l'avant-projet sommaire du Porte-avions de nouvelle génération (PA-Ng) en mars 2021, la Direction générale de l'armement (DGA), maître d'ouvrage du programme, poursuit ses travaux sur les performances du futur porte-avions.

En avril dernier, les ingénieurs et techniciens des centres d'expertise et d'essais de DGA Techniques hydrodynamiques et DGA Techniques navales, ont mené durant trois semaines une campagne d'essais de manœuvrabilité de la maquette du futur porte-avions sur le lac de Castillon (Alpes-de-Haute-Provence), moyen d'essais de DGA Techniques navales. Objectif : mesurer les performances de giration, de tenue de cap et de stabilité de la maquette du PA-Ng sur un plan d'eau suffisamment étendu.

Ces essais font suite aux simulations numériques, aux essais de résistance à l'avancement, aux essais d'autopropulsion et aux essais de performances propulsives des hélices menés au centre d'expertise et d'essais de DGA Techniques hydrodynamiques, situé en Normandie.

#### <u>#NotreDéfense</u> - Commande de 2 hélicoptères H160

Le ministère des Armées a notifié auprès d'Airbus Helicopters, Babcock et Safran Helicopter Engines la tranche optionnelle portant sur les deux derniers H160 de la Flotte intérimaire (FI) marine.

Ces deux appareils complèteront les quatre H160 déjà contractualisés. Le premier d'entre eux est en cours d'assemblace dans l'usine Airbus Helicopters de Marignane.

Les six H160 FI configurés pour le sauvetage en mer seront mis en œuvre progressivement à partir de mai 2022, sur la Base aéronavale (BAN) de Lanvéoc-Poulmic, l'aéroport de Cherbourg et la BAN d'Hyères.

En attendant l'arrivée du H160M Guépard dans le cadre du programme Hélicoptère interarmées léger (HIL), les H160 FI prendront la relève des Caïman et Panther sur les missions d'alerte à terre et permettront ainsi à ces hélicoptères de combat aéromaritime de remplir leur mission première, en mer, à bord des frégates.

L'emploi de ces H160 FI contribuera au développement de la version militaire de l'appareil et de son système de soutien grâce au retour d'expérience de la Marine nationale.

#### NotreDéfense - La DGA réalise la première campagne d'essais du Rafale au standard F4-1

La Direction générale de l'armement (DGA) a réalisé du 26 au 29 avril 2021 à Istres la première campagne d'essais du Rafale au standard F4-1, placée sous la responsabilité du centre d'expertise DGA Essais en vol.

Actuellement en cours de développement, le standard F4 apportera notamment la capacité viseur de casque (*Helmet Mounted Display* - HMD), intégrera le MICA NG (Missile d'Interception, de Combat et d'Auto-défense - Nouvelle génération) et la bombe AASM (Armement air-sol modulaire) de 1000 kg. Il fera également entrer le Rafale dans l'ère du combat aérien collaboratif.

#### • NotreDéfense - Exercice Atlantic Trident

L'exercice Atlantic Trident se déroule pour la première fois en France et en Europe, du 17 au 28 mai 2021, sur la base aérienne 118 de Mont-de-Marsan (Landes).

Organisé par le Commandement des forces aériennes (CFA), cet entraînement réunit trois armées de l'air occidentales capables de couvrir l'ensemble des missions aériennes conventionnelles : l'*US Air Force, la Royal Air Force* et l'armée de l'Air et de l'Espace française.

Associant des avions de combat de dernière génération (Rafale, Typhoon et F35 britanniques, F35 américains), il vise à assurer la préparation au combat des équipages et favoriser l'élaboration de procédures communes, au cours de missions d'entraînement de haute intensité.

Cet exercice contribue ainsi à maintenir la capacité de la France à mener de missions opérationnelles *Plug & Fight* avec des alliés majeurs sur tout le spectre de la conflictualité. Il démontre leur solidarité et leur détermination politique commune à faire respecter leurs intérêts et le droit international.

Plus de 600 personnels, une cinquantaine d'aéronefs dont une quarantaine d'avions de chasse, des ravitailleurs (KC-135 FR et US, A330 Phenix et Voyager) et des moyens de détection et de contrôle (E-3D UK et E-3 F FR) sont mis en œuvre dans des missions aériennes complexes, à l'image de la réalité du combat aérien moderne (digitalisation de l'espace aérien, évolution du contexte stratégique et des défenses adverses).

L'exercice trilatéral *Atlantic Trident* résulte d'un partenariat stratégique appelé *Trilateral Strategic Initiative* (TSI), établi entre les forces aériennes américaines, britanniques et françaises depuis 2010. Les deux premières éditions se sont tenues sur la base de Langley en Virginie en 2015 puis en 2017.

NotreDéfense - Attribution des noms de baptême des futurs Patrouilleurs outre-mer (POM)

Commandés en 2019 pour une livraison échelonnée entre 2023 et 2025, les six futurs Patrouilleurs outre-mer (POM) de la Marine nationale seront baptisés en hommage à six grands héros ultramarins de la France libre, compagnons de la Libération. Les noms ont été choisis en fonction du lieu d'affectation de chaque unité.

Les six POM seront basés en Nouvelle-Calédonie (Nouméa), à La Réunion (Port des Galets) et en Polynésie française (Papeete), à raison de deux unités par port d'attache :

- O Noms des POM destinés à la Nouvelle-Calédonie : Auguste Bénébig et Jean Tranape.
- o Noms des POM destinés à la Polynésie française : Teriieroo a teriierooiterai et Philippe Bernardino.
- Noms des POM destinés à La Réunion : Auguste Techer et Félix Éboué.

Le choix des six personnalités ultramarines qui donneront leur nom aux futurs POM est le résultat d'une décision de madame Florence Parly, ministre des Armées.

Lien vers le communiqué de presse

#### AGENDAS MINISTÉRIELS

### Florence Parly, ministre des Armées, en déplacement à Bourges



Lundi 17 mai Florence Parly, ministre des Armées, a rencontré, aux Écoles militaires de Bourges, les élèves du Centre d'enseignement technique de l'armée de Terre (Cetat). Créé en 2018, le Cetat accueille des jeunes de 16 à 18 ans, formés à la maintenance aéronautique. Après deux années d'études, leur objectif est d'intégrer l'école de sous-officiers de Saint-Maixent (Deux-Sèvres).

#NotreDéfense

## **ACTUALITÉS DE LA DÉFENSE**

## MINISTÈRE

## 60 secondes Défense : le porte-parole du ministère des Armées, Hervé Grandjean, éclaire un sujet d'actualité.

Le sujet de la semaine : le SCAF



Aujourd'hui, une nouvelle étape pour le SCAF: accord entre la France, l'Allemagne et l'Espagne pour mettre en vol un prototype en 2027.

Un nouvel avion, de nouveaux drones, un *cloud* de combat: nous préparons le combat aérien du futur!

<u>Visionner le 60 secondes Défense</u> <u>#EuropeDéfense</u>

## Le fonds Definvest réalise sa première cession

Le fonds Definvest annonce le rachat de Fichou par HEF et réalise ainsi sa première cession.

Florence Parly, ministre des Armées, salue la cession de la participation de Definvest, le fonds d'investissement du ministère des Armées géré par Bpifrance et la Direction générale de l'armement (DGA), dans Fichou, *leader* français des composants optiques de très haute précision.

Grâce au fonds Definvest, Fichou a pu développer ses capacités de production, tout en renforçant sa compétitivité afin de répondre aux besoins du marché français. Fort de ces résultats et grâce à sa position confortée dans ce secteur de pointe, Fichou va rejoindre le groupe HEF et pérenniser ainsi, au sein de ce groupe français de premier plan, son activité stratégique pour la défense.

Lien vers le communiqué de presse #CohésionDéfense

## SECRÉTARIAT GÉNÉRAL POUR L'ADMINISTRATION

## Les musées du ministère des Armées rouvrent leurs portes

Le 19 mai, le musée de l'Armée, le musée de l'Air et de l'Espace, le musée de la Marine et 13 autres musées du ministère ont rouvert leurs portes au public. Au programme : des événements culturels, scientifiques et pédagogiques riches et variés en lien avec l'histoire militaire, des expositions inédites, des concerts, des parcours de découverte pour les plus petits, mais aussi des cycles cinéma, colloques et conférences. Cette réouverture a été célébrée par la ministre déléguée auprès de la ministre des Armées, Geneviève Darrieussecq, au musée de l'Armée.

Deuxième acteur culturel de l'État après le ministère de la Culture, le ministère des Armées entretient et valorise un important patrimoine culturel (archives, collections des musées, bibliothèques, patrimoine monumental et mobilier, formations musicales militaires).

Le patrimoine du ministère en quatre chiffres :

- 2 millions de visiteurs dans les 15 musées du ministère par an ;
- 800 000 pièces de collection ;
- 200 expositions, colloques, conférences, concerts, et activités diverses chaque année;
- 1 million d'ouvrages conservés dans les bibliothèques du ministère.

<u>Au musée de l'Armée à Paris :</u> l'exposition « Napoléon n'est plus » du 19 mai au 31 octobre 2021. L'exposition propose un parcours de près de 250 œuvres mêlant beaux-arts, archives et objets d'art populaire pour revenir sur les grands sujets qui entourent la disparition et l'héritage de Napoléon.

<u>Au musée de l'Air et de l'Espace</u> : l'exposition « Bijoux de mécanique » du 19 mai au 28 novembre 2021. 56 photographies inédites plongeront les visiteurs dans un patrimoine industriel d'exception : de l'avion de collection au mécanisme d'horlogerie, en passant par les bijoux et les avions-jouets...

<u>Au musée national de la Marine de Port-Louis</u>: l'exposition « Dans les pas de l'Amiral Pâris » du 21 mai au 2 janvier 2022. Exposition dédiée au marin d'exception, dessinateur et aquarelliste de talent, François Edmond Pâris (1806-1893) également directeur du musée jusqu'à sa mort.



Lien vers la programmation culturelle du musée de l'Armée, du musée de l'Air et de l'Espace et du musée de la Marine.

<u>Lien vers le communiqué de presse.</u>

## SERVICE DE SANTÉ DES ARMÉES

## Les écoles militaires de santé de Lyon-Bron vaccinent

Dans le cadre de l'opération Résilience, les armées ont renforcé les capacités de vaccination dans le département du Rhône, en lien avec l'agence régionale de santé. Le 13 mai, un centre militaire de vaccination a ainsi ouvert ses portes sur le site des Ecoles militaires de santé de Lyon-Bron (EMSLB).

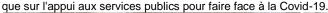
Le centre peut armer jusqu'à huit chaînes de vaccination avec le soutien de 60 militaires dont les élèves praticiens et infirmiers des EMSLB, du personnel des 7e et 8e centres médicaux des armées et de l'hôpital militaire Desgenettes. Il accueille les patients du lundi au samedi de 9h00 à 17h00 sur des créneaux réservables via l'application *Doctolib*.

Lors de l'opération « Tous sur le pont » durant le week-end de l'Ascension, le nouveau centre de vaccination a réalisé 1 885 injections. Il montera en puissance pour atteindre un rythme de croisière de 800 injections par jour. « Les armées

ont l'habitude de venir aider la Nation, c'est notre culture et notre mission » explique le médecin chef des services Bel, directeur du centre.

Les élèves assurent l'accueil, la saisie des données et procèdent à la vaccination de la population éligible. Pour certains, il s'agit de la première mise en situation face à leur futurs patients. En 2020, plus de 400 d'entre eux avait déjà participé à la gestion de la crise sanitaire en renfort des hôpitaux militaires. Dans le cadre de cette nouvelle mission, ils font preuve de rigueur et d'un réel enthousiasme. « Pour une fois, on peut mettre notre savoir-faire en pratique, on participe vraiment à cette opération » précise l'aspirant-médecin Paul, en 3<sup>e</sup> année. La population fait confiance aux militaires : « C'est rassurant, on est bien accueilli, l'armée c'est carré » conclut un habitant de la ville venu se faire vacciner.

Le centre des EMSLB est le 11e centre de vaccination dans lequel le ministère des Armées est impliqué. Le service de santé des armées participe ainsi pleinement à l'opération Résilience centrée sur l'aide et le soutien aux populations ainsi







## ARMÉE DE TERRE

#### Première édition du Forum Ambition Terre Jeunesse

Souhaité par le général d'armée Thierry BURKHARD, chef d'état-major de l'armée de Terre (CEMAT) dans le troisième axe de sa vision stratégique « une ambition Terre pour la jeunesse », le forum Ambition Terre pour la jeunesse aura lieu le 25 mai 2021 à l'hôtel National des Invalides.





A cette occasion, une exposition rassemblera tous les organismes de l'armée de Terre qui œuvrent au profit de la jeunesse. Ils présenteront sur 15 stands un état des lieux de leurs actions dans ce domaine.

L'exposition sera complétée par une table ronde animée par les jeunes de l'Institut des hautes études de défense nationale (IHEDN). Il portera sur les enjeux de l'enseignement de la défense à l'école pour l'armée de Terre.

Y participeront : M. Lecoq, inspecteur général de l'éducation nationale, chargé, entre autre, de l'enseignement de la défense et de la sécurité nationale ; Mme Charpine, présidente de la Commission éducation jeunesse de l'Union-IHEDN, professeure agrégée ; M. Poirot, capitaine de réserve, professeur agrégé au Lycée Stéphane Hessel d'Epernay ; le colonel Pillebout, chef de corps du 503° régiment du train très investi dans les classes défense et sécurité globale ; le Commandant Barrère, auteur d'un kit d'enseignement sur le général de Gaulle dans le cadre de l'Ecole de guerre.

En fin d'après-midi, le CEMAT s'adressera aux invités lors d'une allocution. Il remettra également un prix récompensant les lauréats des deux concours lancés pour concevoir un logo et un slogan matérialisant « l'ambition Terre pour la jeunesse ». Il terminera son déplacement par la visite de l'exposition.



## ARMÉE DE L'AIR ET DE L'ESPACE

## L'armée de l'Air et de l'Espace engagée auprès de la Cité des savoirs aéronautiques et spatiaux en Nouvelle-Aquitaine

L'armée de l'Air et de l'Espace (AAE) signe une convention de partenariat pour s'associer au projet TARMAQ. Elle marque ainsi le lancement d'une alliance inédite entre les collectivités publiques et les secteurs civils et militaires de l'aéronautique et du spatial.

L'aéronautique, ses emplois et compétences se transforment. A l'issue de la crise sanitaire, de nouvelles habitudes vont émerger. Les efforts déjà menés par la filière pour réduire son impact environnemental vont s'accélérer sur toute la chaîne de valeur : conception, exploitation, maintenance, démantèlement. Consciente des enjeux, l'AAE partage son expertise du milieu aéronautique militaire et rejoint le projet TARMAQ.



Le 18 mai, le général d'armée aérienne Philippe LAVIGNE, Chef d'état-major de l'armée de l'Air et de l'Espace (CEMAAE), s'est engagé sur le projet de future Cité des savoirs aéronautiques et spatiaux. L'AAE rejoint ainsi la région Nouvelle-Aquitaine, Bordeaux Métropole, la ville de Mérignac et les industriels Dassault Aviation, Thales, Sabena Technics, ArianeGroup et Airbus autour de la création d'un lieu de valorisation de l'industrie aéronautique régionale à Mérignac, à proximité immédiate de la base aérienne 106 « Capitaine Michel Croci ». A cette occasion, le Groupement des industries françaises aéronautiques et spatiales (GIFAS), représentant l'ensemble des industriels de la filière aéronautique et spatiale, a également adhéré au projet TARMAQ.

TARMAQ permettra de promouvoir une meilleure connaissance et appropriation des évolutions aéronautiques et spatiales par le grand public. Ce projet présentera les ruptures technologiques à venir ainsi que les nouveaux métiers et nouvelles filières. La future Cité des savoirs aéronautiques et spatiaux sera un laboratoire des métiers de demain. Il soulignera l'ouverture de ces métiers à tous les publics. Avec le projet TARMAQ, l'AAE contribue au défi majeur du maintien des compétences et des savoir-faire. Avec l'ensemble des acteurs, institutionnels et industriels, elle participe à la transmission des savoirs et concourt aux innovations de la filière « Aéronautique, Spatial, Défense » du futur.



#NotreDéfense

### MARINE NATIONALE

## Les marins à l'honneur à l'occasion d'une journée spéciale

Initiée en 2013, la « Journée du marin » se tient chaque année le mercredi le plus proche du 21 mai. Choisie en référence à l'épopée de l'amiral de La Pérouse en mer du Japon en 1787, cette date marque la découverte de l'ile Jeju Do. Devenue une tradition pour tous les membres de la Marine nationale, la « Journée du marin » est synonyme d'esprit d'équipage, de solidarité et de convivialité.

En métropole comme outre-mer ou à l'étranger, la cohésion a été à l'ordre du jour de cette journée. Au programme, des cérémonies officielles, des remises de décorations, des conférences et pour certaines unités des événements sportifs. A terre comme en mer, militaires et civils ont activement participé à cette journée.

Cette journée est désormais un jalon important dans la vie de tous les marins, qu'ils soient militaires et civils.



<u>Lien vers la vidéo de présentation</u>
<u>#NotreDéfense</u>

## POINT DE SITUATION DES OPÉRATIONS

Le point de situation hebdomadaire des opérations est disponible ici

## AFRIQUE Barkhane

Dans le cercle de Boulikessi, les FAMa contrôlent leur zone en partenariat avec le GTD Chimère

Renforcement de la base opérationnelle avancée de Hombori, principal camp militaire malien au cœur du Gourma



Premier vol opérationnel du Reaper block 5



Fin du renfort des PUMA en provenance des FFDJ





#### **PROCHE ET MOYEN - ORIENT**

#### Chammal

10 000 heures de vol pour les Rafale C de la BAP au Levant



Clemenceau 21

Le PHM Commandant Bouan appareille et met le cap sur le Golfe de Guinée



Un avion de patrouille maritime Atlantique 2 dédié à la surveillance aéromaritime au profit du GAN



PASSEX entre le Languedoc et des moyens des forces armées libanaises



### **ASIE PACIFIQUE**

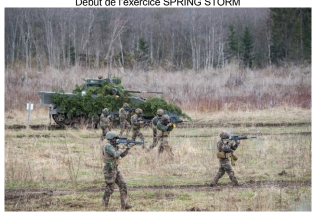
**JEANNE D'ARC 21** 

La mission Jeanne d'Arc participe à l'exercice ARC 21



#### **EUROPE DU NORD ET DE L'EST**

#### MISSION LYNX Début de l'exercice SPRING STORM



#### TERRITOIRE NATIONAL

#### Opération Résilience





## ÉVÈNEMENTS À VENIR

- 21 mai, 10h : « <u>Sécurité européenne : au-delà des mots Leçons du partenariat franco-danois »</u>, colloque en ligne organisé par l'IFRI
- 27 mai, 12h: «Echanges avec le CV Yannick Rest », attaché de défense à Singapour, colloque en ligne organisé par l'IRSEM
- **8 juin, 18h00** : table ronde en *live*, sur la chaine YouTube *etremarin*, consacrée à la formation professionnelle (qualifiante et rémunérée), sous le patronage du VAE Goutay
- 9 juin, 18h00 : 6ème épisode de la série « A la découverte de la Marine » avec une technicienne aéronautique
- Jusqu'à l'été 2021 : exposition « Espions », à la Cité des sciences et de l'industrie (Paris)

Eté 2021 : sortie de la première bande dessinée réalisée sur l'opération Serval - Opération Serval - Mali 2013 (Edition du Triomphe) par Guillaume Berteloot et Patrick Deschamps. Pour participer à la finalisation de sa conception et à sa diffusion au cours de l'été prochain, les souscriptions sont ouvertes, ici, jusqu'à fin mai

 Jusqu'en septembre 2021 : exposition de l'artiste-peintre Râmine à l'hôpital militaire Clermont-Tonnerre de Brest



- Le Collimateur : questions militaires et stratégiques, réflexions sur les enjeux internationaux et les conflits armés, retours d'expérience et décryptages de l'actualité de défense avec des spécialistes, universitaires ou des acteurs du monde militaire, c'est ce que propose toutes les semaines le podcast de l'IRSEM. Cette semaine, le Collimateur revient sur :
- un film très ambitieux et novateur dans la représentation des armées françaises au cinéma au début des années 2010, <u>«Forces spéciales» de Stéphane Rybojad,</u> avec Bénédicte Chéron historienne et maîtresse de conférences à l'Institut catholique de Paris, spécialiste de la représentation de l'armée française dans les médias.
- l'une des plus anciennes présences de l'armée française hors de ses frontières, au Tchad, à la lumière de la mort récente du président Idriss Déby, en compagnie de Michael Shurkin, analyste chez 14° North Strategy, spécialiste du Sahel et des interventions militaires françaises à l'étranger.

Contact Presse Opérations et CEMA: 09 88 68 28 65 / 28 66 - 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

Retrouvez-nous sur: www.defense.gouv.fr/salle-de-presse







