

# ARMÉES ACTU 9

ASSOCIATION NATIONALE DES OFFICIERS DE RÉSERVE  
DE L'ARMÉE DE L'AIR & DE L'ESPACE



**IN MEMORIAM. 12.11.20 – 10.11.21**

**MORTS POUR LA FRANCE**

*Mali. 28.11.2020*

Brigadier-chef Tanerii MAURI. 28 ans.

Chasseur de 1<sup>ère</sup> Classe Dorian ISSAKHANIAN. 23 ans.

Chasseur de 1<sup>ère</sup> Classe Quentin PAUCHET. 21 ans.

Tous trois célibataires, ils servaient au 1<sup>er</sup> Chasseurs.

*Mali. 02. 01. 2021*

Maréchal des Logis Yvonne HUYNH. 33 ans. 2<sup>ème</sup> Hussards. Pacsée, un enfant.

Brigadier Loïc RISSER. 24 ans. 2<sup>ème</sup> Hussards. Célibataire.

**MORTS EN SERVICE COMMANDÉ**

*ONU Liban. Sinaï. 12.11.2020*

Lieutenant-colonel Sébastien BOTTA (Air). 44 ans. Marié, 3 enfants.

*Saint-Just (Puy de Dôme). 23.12.2020*

Lieutenant Cyrille MOREL. Gendarmerie. 45 ans. Marié, 2 enfants.

Adjudant Rémi DUPUIS. Gendarmerie. 37 ans. Pacsé, 2 enfants.

Brigadier Arno MAVEL. Gendarmerie. 21 ans. Célibataire.

***Inherent Resolve. Task Force 50***

Le 31 mars 2021, à la demande des Etats-Unis, la France a pris le commandement de la TF 50 durant le temps de sa présence dans le Golfe et ce, pour la seconde fois (la première fois en décembre 2015). Le GAN articulé autour du porte-avions *Charles de Gaulle* est composé de la frégate multi-missions *Provence*, de la frégate de défense aérienne *Chevalier Paul*, du bâtiment de commandement et de ravitaillement *Var* et de la frégate belge *Léopold 1er*. Il assurera l'ensemble des prérogatives généralement attribuées à un groupe de combat américain, dont la permanence aéronavale de la coalition *Inherent Resolve* luttant contre Daech dans le Golfe.

Cette coopération confirme la reconnaissance par les Etats-Unis de la valeur et de la crédibilité opérationnelle des armées françaises, la France coopérant depuis de nombreuses années avec les USA dans la lutte contre le terrorisme, au Sahel comme au Levant.

Dans cette zone où se joue une partie de la stabilité régionale et de la sécurité du continent européen, la présence de la France lui permet de conserver une capacité d'évaluation et d'appréciation autonome de la situation. C'est le rôle du GAN engagé au sein de la mission CLEMENCEAU 21 comme des militaires déployés au sein des Forces françaises aux Emirats arabes unis (FFEAU), de la mission européenne AGENOR et de l'opération CHAMMAL (contribution française à la Coalition internationale contre Daech).

***La DGA a 60 ans***

« Construire une défense nationale indépendante fondée sur la force de dissuasion ». Telle était l'ambition du général Charles de Gaulle en créant le 5 avril 1961 la Délégation ministérielle pour l'armement, devenue en 1977 la Direction générale de l'armement (DGA). Depuis 60 ans, la DGA contribue à assurer la souveraineté et l'autonomie stratégique de la France, par la réalisation de ses missions : équiper les armées de façon souveraine, concevoir les systèmes de défense du futur, promouvoir la coopération européenne et soutenir les exportations de notre base industrielle et technologique de défense. Avec dix centres d'expertise et d'essais disposant de moyens uniques en Europe, la DGA est en capacité à conduire des projets technologiques parmi les plus complexes. Rassemblant 10 000 femmes et hommes répartis sur tout le territoire, la DGA conduit en moyenne

plus d'une centaine d'opérations d'armement par an, permettant de couvrir toute la gamme des équipements nécessaires aux armées françaises pour accomplir leurs missions. Parmi les réalisations les plus emblématiques de la DGA figurent : la capacité de dissuasion, les sous-marins nucléaires lanceurs d'engins et d'attaque, l'avion de chasse *Rafale*, le porte-avions *Charles de Gaulle*, le char *Leclerc*, les satellites d'observation et de communication, mais aussi tous les matériels d'équipement et de protection de nos soldats, marins et aviateurs. La DGA est ouverte aux nouvelles technologies et à l'innovation sous tous ses aspects pour conserver la supériorité opérationnelle de nos armées dans un modèle économique soutenable. Elle soutient l'industrie de défense, les grands maîtres d'œuvre comme les PME et startups, et développe les échanges avec ses partenaires européens.

## Exercices

***Sprint advanced concept training*** (SACT) : cet évènement pluriannuel a été organisé par le National Space Defense Center américain du 5 au 9 avril 2021. Pour la première fois, le Commandement de l'espace français (CDE) a été amené à diriger dans ce cadre le centre des opérations en Europe. Il s'est agi là du deuxième exercice militaire spatial de l'Armée de l'Air et de l'Espace en quelques semaines, cette dynamique confirmant la montée en puissance du CDE qui poursuit son indispensable préparation opérationnelle. Après AsterX 2021, premier exercice militaire spatial en France et en Europe qui s'est achevé le 12 mars dernier, le CDE poursuit ainsi sa préparation opérationnelle. À partir 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 sont coordonnées sans interruption sur le rythme des trois-huit et, pour la première fois, c'est le CDE qui a pris la direction du centre d'opérations Europe depuis le site de l'École militaire à Paris.

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.

***Poker*** : pour la 1<sup>ère</sup> fois de jour, l'AAE a mené un exercice *Poker* le mercredi 7 avril, exercice conduit 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 avec la collaboration de l'ensemble des acteurs du secteur aérien. Elle a permis aux équipages *Rafale* de s'entraîner à des scénarios et des tactiques toujours plus poussés et variés.

***Iniochos*** : du 12 au 22 avril, l'exercice *Iniochos* auquel l'AAE a participé pour la première fois s'est déroulé en Grèce. L'édition 2021 menée par l'Hellenic Air Force a vu 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 était composé de 230 aviateurs, six *Rafale* B et C ainsi que cinq *Mirage* 2000D.

## Actions/Opérations

***Takuba*** : les hélicoptères *Black Hawk* suédois ont rejoint la force spéciale engagée au Mali, laquelle a été déclarée « *Full Operational Capability* », trois mots désignant l'esprit de l'Europe de la défense...

***Chammal*** : l'Armée de l'Air & de l'Espace, via son escadron d'hélicoptères 1/67 *Pyrénées*, a relevé les deux *Caracal* du 4<sup>e</sup> RHFS. Ces deux entités faisant partie du COS, le dispositif engage donc deux *Caracal* "Terre" et deux *Caracal* "Air", les appareils de l'armée de l'Air étant ravitaillables en vol.

## Forces

**Armée de l'Air & de l'Espace :**

**Armée de Terre :**

**Marine nationale :**

**Blessés :**

## Equipements

**Armée de l'Air & de l'Espace :**

- L'Armée de l'Air & de l'Espace a reçu son 18<sup>e</sup> A400M *Atlas* le 2 avril 2021, premier appareil doté de toutes les capacités du standard le plus moderne, permettant en particulier le largage de parachutistes en simultané par les deux portes latérales et le vol en automatique à très basse altitude. Deux A400M précédemment livrés ont déjà été modifiés pour permettre cette capacité ; trois autres le seront d'ici fin 2021.

- Un marché d'acquisition de matériels de radiocommunications de 8,4 M€ à la société TELERAD, principalement au profit de l'Armée de l'Air et de l'Espace ce qui permettra de renouveler certains matériels de radiocommunication sol-air utilisés sur les bases aériennes, lors d'exercices et en opérations aériennes intérieures et extérieures.

**Marine nationale :**

- Le programme des nouvelles frégates de défense et d'intervention (FDI) bénéficie d'une accélération sensible, les 3 premières devant être livrées avant la fin 2025.

- Porte-avions NG. Il 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.

Afin d'être en mesure de remplir ces différentes missions, le porte-avions devra être capable de générer des sorties aériennes à long rayon d'action, lourdement armées, dans la durée et à un rythme soutenu, ceci jusqu'en 2080.

Le programme de PA-Ng revêt aussi un enjeu humain majeur, défi qui commence dès à présent afin de disposer de 300 marins experts dès 2034 - pour suivre les premiers essais – puis de former un équipage complet. Près de 2 000 marins seront embarqués.

- Rarissime ! Reconstruction « lego » pour le SNA *Perle* gravement endommagé à Toulon par un incendie en juin 2020. En effet, Naval Group a entrepris à Cherbourg de « greffer » l'avant du SNA *Saphir* – ce qui allongera la *Perle* d'un mètre –, offrant à l'équipage deux locaux complémentaires. Le bâtiment devrait pouvoir reprendre la mer en 2023.

## Divers

-

## Lecture

## Humour...

« Dieu a créé les militaires parce que les civils l'avaient déçu... »