

## Club Défense - Newsletter du 17/03/2020

*Vous recevez cette édition de la Newsletter du Club Défense parce que vous appartenez au groupe Club Défense du site AEGE.*

### Les actus de la Défense

#### [Géopolitique]

#### **Budget européen: quel avenir pour les crédits destinés à la mobilité militaire ?,** 10 Mars 2020

*Opex 360*

L'élaboration du budget pluriannuel de l'Union européenne est un casse-tête. Pour compenser le manque à gagner consécutif à la sortie du Royaume-Uni tout en trouvant de quoi [financer les nouvelles priorités, notamment en matière de politique environnementale, de défense et d'innovation](#), il n'y a guère d'autres solutions que d'augmenter les contributions financières de la plupart des 27 pays membres.

Sauf que certains ne l'entendent pas ainsi. Tel est en effet le cas des Pays-Bas, du Danemark, de l'Autriche, de la Suède et l'Allemagne. Pour d'autres, il est au contraire essentiel de donner à l'UE les moyens des ambitions qui lui ont été données par l'ensemble de ces mêmes États membres.

#### **La Tunisie passe une commande de drones auprès de la Turquie,** 12 mars 2020

*Kapitalis*

[L'Etat tunisien a commandé pour six aéronefs sans pilote à la compagnie turque TAI](#) (Turkish Aerospace Industries). Il s'agit des drones de type Anka-S, drone a fait ses preuves récemment en Syrie. TAI envisagerait également d'assembler une partie de ces aéronefs en Tunisie afin d'offrir des emplois à la population locale et approfondir ainsi un partenariat Tunisie-Turquie. En janvier 2020 le quotidien turc anglophone Daily Sabah rapportait déjà une commande tunisienne auprès d'un géant de l'industrie militaire turc (BMC) pour [9 véhicules blindés polyvalents Vuran](#).

#### [France]

#### **Coronavirus : Ce que l'armée va vraiment faire pour aider à la lutte contre le virus,** 17 mars 2020

*Les Echos, Le Monde*

[Les armées sont appelées en renfort pour aider le Grand Est](#) à faire face à l'afflux de malades. Pour l'instant, le gouvernement fait simplement appel à une aide du Service de santé des armées (SSA) pour réaliser un hôpital de campagne qui sera situé en Alsace, afin de venir soulager les [hôpitaux de la région, qui craignent d'être débordés](#). Cela reste une contribution minimale au plan de santé publique puisque [la priorité de l'armée reste les opérations militaires](#).

## **L'armée de terre se prépare au retour de la guerre de haute intensité, 11 Mars 2020**

*L'Opinion*

En collaboration avec [l'Institut français des relations internationales \(Ifri\)](#), L'Opinion a réalisé une interview du général Thierry Burkhard, chef d'état-major de l'armée de terre (CEMAT) depuis l'été dernier. Cette interview vidéo tourne autour de trois thèmes : le retour de la haute intensité, la numérisation et le personnel (recrutement et moral). A retrouver [ici](#).

### **[Industrie]**

## **Futur porte-avions : selon le PDG de Naval Group, le gouvernement a tous les éléments pour se prononcer, 16 Mars 2020**

*Opex 360, Le Figaro, Defense News*

À l'occasion de l'édition 2018 du salon Euronaval, la ministre des Armées, Florence Parly, avait donné [le coup d'envoi des études relatives au futur porte-avions](#) appelé à succéder au Charles de Gaulle. Cette phase devait durer 18 mois, avec une implication de plusieurs industriels, dont, évidemment, Naval Group, Thales, MBDA, Dassault Aviation ou encore TechnicAtome.

Hervé Guillou, PDG de Naval Group, a déclaré [dans une interview accordée à Defense News](#) « Nous attendons une décision sur le futur programme de porte-avions. Je ne peux pas dire le moment exact. Mais je suis optimiste, la décision sera prise cette année. Nous avons remis à la DGA nos études préliminaires et nos compromis coût-capacités. Nous avons également donné beaucoup de détails sur le moment de la mise en service éventuelle du nouveau porte-avions. [Le gouvernement dispose désormais de tous les informations qu'il a demandées pour se prononcer](#) ».

## **Lanceurs: Bruno Le Maire veut un rapprochement entre ArianeGroup, Avio et OHB, 12 Mars 2020**

*La Tribune*

Il "semble indispensable de réfléchir au rapprochement des trois acteurs européens que sont Avio en Italie, OHB en Allemagne et ArianeGroup en France", a indiqué Bruno Le Maire lors d'une audition au Sénat. Très clairement, il évoque un [rapprochement entre les principaux industriels de la filière lanceur](#). Les trois groupes travaillent tous sur Ariane 6. Pour sa part, le président exécutif d'Airbus, Guillaume Faury, n'envisage pas à court terme une fusion entre Airbus et Thales dans la filière satellite.

## **L'US Navy cherche à mettre au point un drone sous-marin "rôdeur" doté d'une grande autonomie, 14 Mars 2020**

*Opex 360*

En avril 2019, la DARPA, l'agence du Pentagone dédiée à l'innovation, a dévoilé le programme « Manta Ray », qui [a pour but de mettre au point un drone sous-marin](#) [UUV pour Unmanned Underwater Vehicle] qui, ayant la forme d'une raie manta, serait doté d'une grande autonomie.

Le programme a d'autres enjeux, comme la mise au point de « nouveaux moyens de détection sous-marine de faible puissance et de classification des dangers ou des menaces de contre-détection » ou la « gestion de mission pour des durées prolongées tout en tenant compte des environnements maritimes dynamiques ».

La réalisation du projet Ray Manta vient de franchir une nouvelle étape avec l'attribution, le 10 mars, de [quatre contrats aux industriels retenus par la DARPA](#), dont Lockheed Martin Advanced Technology Laboratories, Northrop Grumman Systems Corporation, Navatek et Metron Inc.

D'environ 12 millions de dollars chacun, ces contrats ne couvrent que la première phase du programme Manta Ray, c'est à dire qu'ils financent le développement et la mise au moins d'un démonstrateur. L'échéance pour les premiers essais n'a pas été précisée.

## **Dates à retenir**

En raison du confinement sanitaire mis en place pour limiter la propagation du Covid-19, le Club Défense de l'AEGE n'est pas en mesure de vous proposer de futurs événements.

## **Le focus de la semaine**

[Anniversaire] : 17 mars 1954, révélation sur les travaux atomiques français

René Pleven, ministre de la Défense nationale et des forces armées, annonce lors d'un débat budgétaire que le CEA est en mesure à court terme de fabriquer des bombes nucléaires et de se lancer dans la propulsion nucléaire de navires.

Cette annonce fait suite aux préconisations du général Paul Ely qui, se fondant sur l'avis des chefs d'état-major, les capacités du CEA et le plan quinquennal de 1952, recommandait:

- l'association de personnel militaire au CEA
- l'augmentation du budget du CEA et son placement sous contrôle de la Défense nationale
- la création d'un comité militaire spécial interarmées

Après le rejet de la CED par l'Assemblée nationale française en août 1954, le gouvernement crée par décret la Commission Supérieure des Applications Militaires de l'Énergie Atomique (CSMEA) et le Comité des Explosifs Nucléaires (CNE).

Le 24 décembre 1954, le CNE remis à Pierre Mendès-France un projet de programme atomique militaire.

Le 13 février 1960 dans la région de Reggane en Algérie a lieu le premier essai nucléaire français, baptisé Gerboise bleue.

En 1971, lancement du premier missile balistique depuis le Redoutable, premier SNLE français. Le Redoutable a quant à lui été lancé le 29 mars 1967.

**Un sujet vous a marqué mais n'a pas été traité ici ? Contactez-nous : [juliette.nicoud@aege.fr](mailto:juliette.nicoud@aege.fr)**