



Mai - Juin 2019

N° 21

Rédacteurs

***Hugo CHOMBART - Nolwenn JAMBOU - Victor MAS - Charles MARTY
Maxime PHILAIRE - Lisa RABENORO - Marie SINET***

Innovations militaires des Etats-Unis

Mouvements et politiques militaires américaines

Europe

Industrie et contrats français

Innovations et avenir militaires français

Salon du Bourget

Russie

Mouvements des armées françaises

Front Barkhane

Crises mondiales

Crise iranienne

Autre

Innovations militaires des Etats-Unis



Selon un document publié par l'armée américaine, l'US Navy devrait prochainement effectuer un tir d'essai avec un canon électromagnétique. Il sera « testé à bord de navires de surface, tirant des projectiles explosifs et non explosifs sur des cibles aériennes ou navales. »

Le 5 juin, l'armée américaine a affirmé par la voie du lieutenant général Neil Thurgood, directeur du Rapid Capabilities and Critical Technologies Office, que ses missiles hypersoniques et lasers de combat seront mis en service avant 2023.

Le 12 juin, l'US Air Force a ainsi testé une arme hypersonique ARRW (Air Rapid Response Weapon). Emportée dans un B-52, l'appareil n'a procédé à aucun tir, le vol n'ayant pour but que de collecter des informations sur le comportement de l'avion et « la gestion de l'environnement. »

Les géants de l'armement United Technologies et Raytheon ont annoncé leur fusion le 9 juin dernier.

Mouvements et politiques militaires américaines



Le 4 juin, la Defense Security Cooperation Agency a publié une note recommandant au Congrès américain d'accepter l'achat par la Bulgarie de huit chasseurs F-16 70V « Viper » au constructeur Lockheed-Martin. Le prix proposé de 1,7 milliard de dollars comprend les avions, leur arsenal (missiles AIM-9X Sidewinder, AIM-120C7 AMRAAM, kits GBU-49, bombes GBU-39 et MK-82), des pièces de rechange et la formation des pilotes et de techniciens.

Le 6 juin, lors de l'EU & Foreign Policy Defense Forum, le sous-secrétaire américain adjoint à la Défense chargé des relations avec l'Europe et l'Otan, Andrew Winterhitz a mis en garde la Turquie au sujet de son intention d'acquérir des S-400 russes en conjonction avec sa commande de 100 F-35. Les États-Unis ont décidé de ne plus assurer la formation d'aviateurs turcs sur F-35 tant que la Turquie n'aura pas renoncé à acquérir des S-400.

Le 9 juin, un avion de guerre électronique EC-130 « Compass Call » a été déployé sur la base aérienne Krzesiny en Pologne. Censé participer à un entraînement avec l'aviation polonaise et d'autres avions américains basés en Europe, l'appareil a participé à des opérations de brouillage au Levant contre l'État Islamique.

Le 26 juin, deux soldats américains ont été tués dans une fusillade avec des combattants Taliban dans la province afghane méridionale du Uruzgan. Cet événement, survenu trois jours avant la reprise des pourparlers entre les États-Unis et les Taliban, élève à neuf le nombre de soldats américains tués en Afghanistan cette année.

Le 28 juin, l'US Air Force a annoncé le déploiement à al-Udeid au Qatar d'un escadron de F-22A Raptor, absents de la région depuis l'automne 2018. Ce déploiement vise à défendre les « forces et intérêts américains dans la zone de responsabilité de l'US CENTCOM », suite à l'affaire du drone HALE de l'US Navy abattu par les Pasdaran iraniens.



Europe

Le 28 mai, le ministre de la Défense polonais a annoncé la confirmation d'un devis pour l'achat de trente-deux F-35 Lockheed Martin. Cette annonce s'inscrit dans la continuité du programme Harpia de modernisation de leurs avions de chasse, anciennement des MiG-29 ainsi que des Sukhoi Su-22.

Le 2 juin, trois marins de la Royal Navy ont été contrôlés positifs à la cocaïne pendant leur état de service. À bord du HMS Vengeance transportant 16 missiles nucléaires, ces marins étaient partis de leur base HM Clyde en Écosse et ont fait halte sur une base navale de Floride, lieu des tests.

Afin de renforcer la surveillance maritime de l'opération SOPHIA, un P-72A italien a rejoint ce 4 juin les forces européennes. Cet avion polyvalent est capable d'effectuer des opérations de basse et de moyenne altitudes et bénéficie du dernier système d'observation tactique aéroporté : ATOS. L'appareil rejoint les lignes de forces de l'opération SOPHIA, mise en place depuis 2015 dans le cadre de la PESC, afin d'effectuer de la surveillance maritime contre le trafic des migrants en Méditerranée.

En signant le 14 juin 2019 l'« Alliance Cooperation Agreement », le constructeur naval français Naval Group et Fincantieri créent une coopération franco-italienne de défense. Autre prochaine alliance franco-italienne : le projet "Marlin", visant à aborder les torpilles entre le groupe industriel Leonardo et Naval Group.

Le 24 juin, un pilote de chasse allemand du 73ème escadron est décédé lors d'un entraînement de mission de combat. La raison de cet accident est la collision de deux Eurofighter EF-2000 lors de leur entraînement. L'autre pilote a été retrouvé vivant près du Lac Müritz dans le nord de l'Allemagne.

Industrie et contrats français

Dans un communiqué du 4 juin, le groupe CS (Communication et Systèmes) a annoncé que la Direction Générale de l'Armement lui avait passé commande de 10 systèmes anti-drone BOREADES.

MBDA a signé un contrat de 200 millions d'euros avec le Brésil portant sur la livraison de missiles air-air Meteor. Cette commande a pour but d'équiper les futurs avions Gripen de l'armée de l'air Brésilienne.

Les Émirats Arabes Unis ont passé commande de deux corvettes de type Gowind à Naval Group pour un coût estimé de 750 millions d'euros.

Le 5 juin, le ministère des Armées a passé commande d'un hélicoptère Caracal destiné à l'Armée de l'air.

Le 17 juin, la Direction générale de l'armement a passé une commande de 2 millions d'euros à Novadem portant sur 27 systèmes de mini-drones NX-70.

Le ministère des Armées a commandé le 17 juin la réalisation du segment sol du programme de communications satellitaires Syracuse IV.

Selon un rapport du ministère des Armées publié le 3 juin, les exportations d'armes françaises ont augmenté de 30% en 2018 pour atteindre un total de 9.1 milliards d'euros.

Innovations et avenir militaires français

L'école de plongée de la Marine Nationale s'est dotée d'ordinateurs de plongée Athos, qui affichent des informations de plongée directement sur le masque du plongeur. Le ministère des Armées a précisé que ce masque était « sans égal sur le marché des ordinateurs de plongée. »

Le ministère des Armées a annoncé que le premier sous-marin nucléaire d'attaque de type Barracuda sera lancé le 12 Juillet prochain à Cherbourg. Il sera nommé « le Suffren ». La ministre des Armées Florence Parly présidera la cérémonie.

Le 13 juin, le futur drone tactique de l'armée de Terre « Patroller » a effectué son premier vol de qualification. De type MALE, 5 devront être livrés en 2019, 14 en 2020 et deux nouveaux systèmes en 2024.

La ministre des Armées a annoncé le 17 juin la commande de trois Falcon 8X équipés pour la guerre électronique à Dassault Aviation. Ils remplaceront les avions de guerre électronique C-130 Gabriel.

Salon du Bourget



Le 12 juin, la France et l'Allemagne ont renouvelé leur intention de présenter le programme SCAF au salon du Bourget. Le programme SCAF mené par Dassault Aviation et Airbus est, malgré l'opposition américaine qui y voit son hégémonie menacée, en bonne voie. Le SCAF devrait accoucher d'un premier démonstrateur à l'horizon 2026.

Le 17 juin, à l'ouverture du salon du Bourget, le Président Emmanuel Macron et les ministres de la Défense française, allemande et espagnole ont présenté la maquette du NGF (« Next Generation Fighter »), pièce maîtresse du programme SCAF. Rejoint par l'Espagne, le SCAF devrait entrer en service à l'horizon 2040.

Le 17 juin, Turkish Aerospace a dévoilé au salon du Bourget la maquette du TF-X, son avion de combat de 5^e génération. Ce programme lancé en 2010 a attiré plusieurs partenariats, et vise une autonomie complète de l'industrie de l'armement turque. Malgré de potentielles complications du fait des relations actuelles entre Ankara et Washington, le premier vol du TF-X devrait avoir lieu en 2025 au plus tard.

Le 20 juin, ARQUUS a exposé son véhicule de reconnaissance et d'appui Scarabée au salon du Bourget, en vue du programme VBAE. La présentation au Bourget s'est faite dans le cadre des travaux d'ARQUUS relatifs à l'aérotransport, et visait à présenter les évolutions et modifications du Scarabée. Le véhicule, aéroportable et compatible avec la plateforme LTCO12, a pour arguments majeurs sa furtivité, sa maniabilité et sa rapidité de mise en place opérationnelle.

Russie



Le 26 juin 2019, le Mali et la Russie ont annoncé la signature d'un accord de défense, qui comprendra la formation de spécialistes militaires au Mali par la Russie ainsi qu'une coopération dans les opérations de maintien de la paix et dans la lutte contre le terrorisme. Cet accord de défense est précédé de nombreux échanges entre le Kremlin et les autorités maliennes avec en 2013 la vente de 3 000 fusils Kalachnikov aux FAMA ou encore, en 2016 le don de deux hélicoptères russes à l'armée malienne.

Le 29 mai, lors d'une conférence au Hudson Institute, le Général Robert Ashley, chef de la *Defense Intelligence Agency* a annoncé que la Russie « ne respectait probablement pas le moratoire sur les essais nucléaires » mis en place par le TICE en 1996. Cette dénonciation s'ajoute aux tensions déjà existantes entre Moscou et Washington.

Dans le cadre du forum « ARMY 2019 » qui a eu lieu du 25 au 30 juin 2019, l'agence TASS affirme qu'une source issue du complexe militaro-industriel russe leur a dit que les Forces aérospatiales russes souhaitait acquérir une version « Gunship » de l'avion de transport An-12. L'armement de l'An-12 serait de deux canons de 57 mm, des lance-grenades automatiques, ainsi que d'autres canons « de plus petit calibre ».

Mouvements des armées françaises

Le 31 mai, le porte-hélicoptères amphibie Dixmude a appareillé à Toulon direction le Liban. Il participera à l'exercice Cèdre Bleu qui consistera en des manœuvres amphibies avec l'armée libanaise.

Le 27 mai, la frégate de surveillance Ventôse a intercepté une embarcation qui transportait 416kg de Cocaïne au large des côtes de La Dominique. Les trafiquants ont été mis en examen et placés en détention provisoire en attendant d'être jugés.

Le 2 juin, la ministre des Armées Florence Parly a présenté la nouvelle version du document « La France et la sécurité en Indopacifique », à l'occasion de la 18^e édition du Shangri-La Dialogue. Mme Parly a annoncé l'intention de la France d'assurer le principe de liberté de navigation et de survol dans la région, et de contribuer à la préservation des espaces maritimes.

Le 22 juin, lors d'une audition à l'Assemblée Nationale, le chef d'état-major de l'armée de Terre, le général Jean-Pierre Bosser, a indiqué que les aérolargages de matériels réalisés cette année seront moins importants que les trois années précédentes. Ce à cause des avions C-160 Transall de moins en moins opérationnels et de la lente montée en puissance des A400M.

Front Barkhane

Du 20 mai au 3 juin, 450 hommes du Groupement Tactique « Richelieu » ont été engagés dans le nord du Burkina Faso pour lutter contre les Groupes Armés Terroristes de la région.

Le 27 mai, le ministère estonien de la Défense a confirmé l'utilisation d'un robot TheMIS à titre expérimental dans la région de Gao au Mali.

Le 31 mai, l'armée française a mis hors de combat une dizaine de terroristes dans la région du Gourma. Cette opération a été menée par le groupement tactique aérocombat et des hommes du Groupement Commando Montagne.

Dans la nuit du 9 au 10 juin, un groupe d'hommes armés a pillé puis détruit le village de Sobanekou au Mali. Le bilan est de 95 tués et une vingtaine de disparus.

Le 13 juin à Pau, Florence Parly a appelé ses partenaires européens à engager leur forces spéciales au Sahel afin de les aguerrir et de perpétuer la formation des armées de la région.

Dans la nuit du 13 juin, la force Barkhane a mené une opération d'envergure dans le Grand Sahara pour neutraliser un important Groupe Armé Terroriste. L'opération a été un succès mais la force Barkhane a perdu un hélicoptère Gazelle. Les deux pilotes et le commando présent à bord sont blessés mais leur pronostic vital n'est pas engagé

Le 22 juin, un rapport parlementaire a confirmé l'utilisation de sociétés de transport étrangères par l'armée française afin d'assurer le transport inter-théâtres.

Révéle fortement utile lors de l'opération Aconit du 7 au 19 juin, l'hélicoptère lourd est toujours une composante manquante à l'armée française. C'est pourquoi l'EMA envisage une coopération avec l'Espagne pour disposer d'hélicoptères CH-47D Chinook dans le cadre de l'opération Barkhane.



Le 3 juin, la Russie a annoncé le déploiement de trente de ses militaires au sein de l'opération MINUSCA menée par l'ONU en Centrafrique. Créé en 2014 par le Conseil de Sécurité de l'ONU, le ministère de la Défense russe y engagera des observateurs militaires, des officiers et des spécialistes de communication.

Le 10 juin, voté à l'unanimité par les membres du Conseil de Sécurité de l'ONU, l'embargo sur les entrées d'armes en Libye a été prolongé d'un an supplémentaire. L'embargo, voté par résolution au cours de la guerre civile libyenne de 2011, fige depuis les entrées d'armes sur les territoires. Des arrivées d'armes se réalisent tout de même régulièrement, en violation de la résolution onusienne.

Le 13 juin, un rapport de l'Équipe Analytique et de Surveillance des sanctions a indiqué que la présence des Taliban en Afghanistan s'est renforcée à l'occasion de la fête de l'Aïd-el-Fitr. Au cours d'un cessez-le-feu à l'occasion de cette fête, des dizaines de milliers de Taliban ont établi « des contacts directs et pacifiques avec des agents de l'État ».

Le 26 juin, deux attentats suicide ciblant les forces de sécurité tunisiennes ont éclaté dans les rues de Tunis, faisant deux morts et plusieurs blessés, dont des civils. Les deux attaques successives ont été revendiquées par le groupe État Islamique (EI), et ont eu pour conséquence le prolongement de l'état d'urgence en Tunisie.



Crise iranienne

Le 13 juin, un tanker et un méthanier ont été attaqués au sud du détroit d'Ormuz. Les États-Unis ont accusé l'Iran d'être responsable des attaques, vidéos à l'appui. Accusations qui ont été rejetées par l'Iran.

Le 19 juin, l'Iran a abattu un drone américain. Les autorités iraniennes ont affirmé que le drone était dans l'espace aérien iranien, ce que l'armée américaine a nié. Le président Donald Trump a réagi par ces mots : « l'Iran a fait une très grosse erreur. »

Le 21 juin, Donald Trump a ordonné une série de frappes contre l'Iran. Le président Trump a annulé l'opération 10 minutes avant l'attaque des objectifs.

Le 27 juin, Donald Trump a affirmé qu'une guerre contre l'Iran serait « courte ».



Autre

Le 8 juin, le Premier ministre indien Narendra Modi a inauguré un radar de surveillance côtière et un centre d'entraînement militaire à Maafilafushi aux Maldives. Cette inauguration, suite à l'acquisition par Pékin de ports à Djibouti et au Sri Lanka, vise ouvertement le projet d'expansion Chinois des routes maritimes de la soie.

Suivez-nous sur :



www.ileri-defense.com

