

LES @MERS DU CESM

Vaile périodique d'information marine (presse et net)



22 Avril 1676 :

Victoire de l'amiral Abraham Duquesne sur la flotte combinée hispano-hollandaise au large d'Agosta, en Sicile. Alors qu'il avait établi une solide ligne de bataille afin de résister à la violence des combats et aux manœuvres hardies de la flotte française, l'amiral hollandais Michiel de Ruyter est blessé et décède une semaine plus tard, à Syracuse, où la flotte coalisée avait été contrainte de se retirer. Considéré comme le plus grand amiral de son temps, Louis XIV lui-même qualifia « d'homme faisant honneur à l'humanité » le célèbre marin. Également connue comme bataille du Mont-Gibel ou bataille de Famagouste, cette victoire stratégique de la guerre de Hollande (1672-1678) participe à mettre définitivement hors-jeu les flottes coalisées, qui seront défaites le 2 juin de la même année lors de la bataille de Palerme, et offre à la France le contrôle de toute la Méditerranée occidentale.

DÉFENSE ET STRATÉGIE

Russie/Pacifique :

Les forces de la flotte russe du Pacifique ont mené des exercices d'une ampleur inédite dans les mers du Japon et d'Okhotsk. Des moyens aériens et de surface se sont entraînés en groupes tactiques pour intégrer les nouveaux systèmes d'armes au sein des chaînes de commandement, dans les domaines de lutte anti-sous-marine, antisurface et antiaérienne. Si la modernisation de certaines unités est prévue, la plupart des navires de la flotte du Pacifique datent de la période soviétique ([NavyRecognition](#)).

Chine/Vietnam :

Le 17 avril, la Chine a annoncé la création de deux nouveaux districts dans la ville-préfecture de Sansha, dont le territoire recouvre plus de 280 îles et récifs allant des Paracels aux Spratleys et dont le siège administratif est situé sur l'île de Yongxing, revendiquée par le Vietnam. Pékin resserre ainsi son emprise sur cette île, en grande partie artificialisée afin d'abriter une garnison militaire et une piste d'atterrissage dimensionnée pour accueillir de grands avions de transport militaire. Le gouvernement vietnamien a vivement contesté cette annonce, déclarant que Pékin avait gravement violé sa souveraineté ([DefenseWorld](#)).

Russie/Royaume-Uni/Atlantique Nord :

La Russie aurait lancé une vaste opération de surveillance sous-marine en Atlantique-Nord afin d'éprouver le dispositif de l'OTAN, impacté par l'épidémie de Covid 19. Le Kremlin aurait ainsi déployé le sous-marin nucléaire lanceur de missiles de croisière (SSGN) *Kazan*, de classe *Iassen*, ainsi que cinq SNA de classe *Akoula*. La *Royal Navy* aurait déployé en réponse deux SNA de classe *Astute* ainsi que deux de classe *Trafalgar* dans le but de détecter et suivre les bâtiments déployés par Moscou. Ceux-ci seraient assistés dans leur tâche par au moins un sous-marin de classe *Los Angeles* appartenant à l'*US Navy* ([Express.co](#)).

INDUSTRIE DE DÉFENSE

Le 17 avril, *General Dynamics Electric Boat* (GDEB) a livré à l'*US Navy* le premier sous-marin nucléaire d'attaque de classe *Virginia* dans sa version Block IV, le futur USS *Vermont*. Les dix unités prévues de *Virginia* Block IV intègrent des changements de conception visant à réduire le coût total du navire tout au long de son cycle de vie. Selon le président de GDEB, l'USS *Vermont* incarne ainsi l'engagement de l'industrie à fournir à l'*US Navy* des bâtiments dotés d'une furtivité et d'une frappe inégalées à moindres frais ([NavalNews](#)).

Le 17 avril, le corps des *Marines* (USMC) a réalisé le premier vol opérationnel du drone de combat MQ-9A *Reaper* au Moyen-Orient. Développé par *General Atomics Aeronautical Systems*, ce drone de

moyenne altitude et longue endurance (MALE) constitue un outil innovant pour les missions de renseignement, de surveillance et de reconnaissance (ISR) de l'USMC ([NavalTechnology](#)).

Le 16 avril, la frégate allemande de classe F125 *Baden-Württemberg* a regagné son port d'attache de Wilhelmshaven après avoir effectué pendant plusieurs semaines des essais de ses sous-systèmes dans des conditions climatiques extrêmes et des situations de combat réalistes en Atlantique-Sud. Première unité de quatre frégates déplaçant 7 200 tonnes chacune, la *Baden-Württemberg* n'a été admise au service qu'en juin 2019, le programme ayant connu un important retard de développement ([NavalNews](#)).

MARINE MARCHANDE ET DOMAINE MARITIME

Le gouvernement géorgien a mis fin au contrat de consortium américano-géorgien destiné à construire un port à Anaklia, sur les rives de la mer Noire. Ce port, qui devait en outre servir de point d'appui pour les forces navales de l'OTAN, aurait constitué une possible concurrence pour les flux maritimes russes en mer Noire. Le dirigeant du consortium compte ouvrir une procédure judiciaire contre cette décision ; Tbilissi pourrait privilégier l'agrandissement de l'actuel port de Poti ([MerEtMarine](#)).

Le groupe MSC a déclaré avoir été victime d'un logiciel malveillant exploitant une vulnérabilité de son réseau informatique. Malgré une enquête approfondie, l'armateur ne semble cependant toujours pas en mesure d'indiquer quelles données ont été perdues ou compromises à la suite de cet incident ([MerEtMarine](#)).

Un moteur électrique défectueux à bord de l'*Arktika*, de la société russe *Rosatom*, devrait retarder de plusieurs mois la date de livraison de ce futur plus grand brise-glace nucléaire au monde, initialement prévue en mai. Capables d'étendre la durée de navigation dans la région arctique au-delà des trois mois actuels, ces brise-glaces de nouvelle génération sont essentiels pour atteindre l'objectif fixé par Moscou de faire transiter 80 millions de tonnes de marchandises par le passage du Nord-Est d'ici 2024 ([MaritimeExecutive](#)).

Pour vous abonner, abonner vos relations ou vous désabonner des @mers, envoyez un mail à l'adresse suivante : cesm.editions.fct@intradef.gouv.fr

Retrouvez également l'ensemble de nos publications et activités sur [Facebook](#) et [Twitter](#).