



Revue de presse « Défense »

(contact : adulou@numericable.fr)

Votre avis nous intéresse : si vous voulez réagir à un article de la Revue de presse, vous pouvez soit contacter directement le responsable de thème de Défense soit réagir en adressant un courriel à l'adresse indiquée ci-dessus.

L'équipe de la Revue de presse Défense vous remercie de votre confiance et de votre intérêt pour son travail, toutes vos suggestions sont les bienvenues.

Cette revue de presse paraît désormais sur le site de l'UNION-IHEDN, à l'adresse : <http://www.union-ihedn.org/les-actualites/revue-de-presse/>



*Le 18 septembre 1948 est proclamée la Corée du Nord
(ici le blason)*

Date : 18 septembre 2020

Prochaine diffusion : le jeudi 24 septembre 2020

Sommaire des articles proposés

- 1) Enjeux de la Défense, Doctrine, Concepts, Missions :
 - *Discours de rentrée de madame Florence Parly, ministre des armées*
 - *Discours de Florence Parly, ministre des armées, à l'occasion de la pose de la première pierre de l'escadron franco-allemand sur la base 105 d'Evreux, le jeudi 17 septembre 2020*
- 2) Relations internationales - Europe de la défense - OTAN :
 - *« Face à la menace turque, la France s'engage sur la voie de l'indépendance géostratégique »*
 - *Fact check US : Quel est le poids de l'ingérence russe dans l'élection présidentielle américaine ?*
 - *La paix demain en Afghanistan, mais à quel prix ?*
- 3) Armements - Industries - Économie :
 - *Boeing allume le moteur du premier Loyal Wingman, son drone destiné à l'armée australienne*
 - *Le groupe français Thales pourrait fournir les radars des frégates taiwanaises de nouvelle génération*
 - *Armement : la France et l'Allemagne main dans la main mais jusqu'à quand*
 - *Blockchain : La commission européenne prépare sa régulation*

- 4) Les forces armées - Air - Marine - Terre - Gendarmerie :
 - *visite officielle du CEMA au Maroc*
 - *Raid nocturne des commandos marine avec mise en place d'une équipe de renseignements multicateurs*
 - *Interception exceptionnelle d'un avion civil par un Mirage 2000-5*
 - *140 millions d'euros pour acheminer par voie terrestre du fret au profit des forces françaises en BSS*
- 5) Zones de conflits :
 - *Le Rafale F3R a connu son baptême du feu au Levant*
 - *Niger : le groupe Etat islamique revendique l'attaque de Kouré*
 - *Au Burkina Faso, la présidentielle et les législatives à la merci des djihadistes*
 - *Les Etats-Unis alertent sur le développement à l'international de l'Etat islamique*
- 6) Renseignements et menaces :
 - *La Turquie, le pays qui fait trembler ses voisins*
 - *La résistance déterminée de la société turque*
 - *En Allemagne, une attaque informatique contre une clinique provoque une mort*
 - *Accord UE-Mercosur : un coût trop environnemental trop élevé par rapport aux bénéfices économiques*
- 7) Sécurité intérieure :
 - *Le ministère de l'intérieur dévoile la nouvelle doctrine du maintien de l'ordre*
- 8) Énergie environnement climat :
 - *La France fait déjà fonctionner ses centrales à charbon*
 - *Google promet de fonctionner sans recours aux énergies carbonées d'ici 2030*
 - *Des empreintes humaines vieilles de 120 000 ans découvertes en Arabie saoudite*
- 9) Géopolitique de la culture :
 - *Face aux périls*
 - *« Des intérêts stratégiques, mais pas de stratégie » : En Afrique, Moscou joue au coup par coup*
- 10) Géopolitique de l'information :
 - *RGPD : la CNIL en renfort du médiateur des entreprises*
 - *5G : Qualcomm et Ericsson innovent sur les ondes millimétriques*
 - *Les Etats-Unis désignent les membres du groupe APT41*
 - *La start-up d'interface homme-machine d'Elon Musk va vous épater, voici pourquoi*
 - *IBM trace une feuille de route pour l'informatique quantique*
- 11) Jour après Jour : 18 septembre 2020
- 12) Revue de presse internationale en langue étrangère :
 - *Lockheed Aims For Laser On Fighter By 2025*
 - *Navy Wraps Exercise Black Window 2020 in Atlantic*
 - *Mark Esper outlines plan for 355-ship Navy, calls for more focus on China*
 - *US Forces need for prevent space-launched attacks on military assets*
 - *Veritone awarded subcontracts under US Air Force program to enhance satellite imagery analysis*
 - *US Air Force reveals previously unknown advanced fighter has already flown*

13) Liste d'articles non retenus mais pouvant être consultés sur demande.

Votre avis nous intéresse : si vous voulez réagir à un article de la Revue de presse, vous pouvez contacter directement le responsable de la revue, en adressant un courriel à : adulou@numericable.fr, ou au webmaster du site « union-ihedn.org ».

1/ ENJEUX DE LA DEFENSE - DOCTRINE - CONCEPTS – MISSIONS

□ □ THEME 1 - 1 : Discours de rentrée de madame Florence

Parly, ministre des armées

Source, journal ou site Internet : dicod

Date 16 septembre 2020

Auteurs :

Adressé par Jean6Claude Tourneur

Les armées sont un des piliers de la résilience de notre pays.

C'est un principe auquel je crois profondément. Et je sais que pour vous aussi, il est au fondement de vos convictions. La crise sanitaire que nous avons traversé ne l'a pas ébranlé, au contraire, elle l'a renforcé. Il y a quelques mois, en janvier, alors que nous étions réunis pour évoquer l'avenir, nous n'avions pas encore conscience du bouleversement qu'allaient subir nos vies. Mais il y a un principe immuable, partagé au sein de notre communauté de défense, dont chacun a conscience et que ce soir-là j'avais rappelé : la mission continue. En tout temps et en tout lieu, pour les Français, la mission continue. Et cela impose donc de s'adapter. Ces derniers mois, alors que la Nation vivait des moments difficiles, et angoissants, nous avons été là, au plus près des Français, pour les aider à tenir, pour diffuser cet esprit de résilience. Ces derniers mois, les armées ont été sur tous les fronts : avec leur service de santé, elles se sont mobilisées pour lutter contre la propagation de l'épidémie, pour rassurer les Français, et sauver des vies. Elles se sont engagés au Liban, dans le cadre de l'opération Amitié décidée par le Président de la République en réponse aux explosions survenues début août.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://dicod.hosting.augure.com/Augure_Dicod/default.ashx?WCI=EmailViewer&id=ae0e7d64%2D1c73%2D4e85%2D9f18%2Dc38ddc6a340b

□ □ THEME 1 - 2 : Discours de Florence Parly, ministre des armées, à l'occasion de la pose de la première pierre de l'escadron franco-allemand sur la base 105 d'Evreux, le jeudi 17 septembre 2020

Source, journal ou site Internet : défense

Date 18 septembre 2020

Auteur : DICOD

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Derrière moi, il y a trois drapeaux. Le premier, nos aviateurs et nos militaires l'honorent chaque jour, ils l'ont gravé au coeur, le portent avec eux, partout où la mission les conduit. Le second, les couleurs d'un pays ami, et pas n'importe lequel, un pays avec qui nous formons un véritable couple, ambitieux et entreprenant. Et enfin, le troisième est un trait d'union. L'Union audacieuse de nations qui ont choisi de se réunir autour de leurs valeurs et de leurs idéaux pour, ensemble, construire la paix. C'est autour de ce drapeau que la France et l'Allemagne font, chaque jour, le choix de s'unir pour construire l'avenir. Alors, c'est un immense plaisir et une grande fierté de vous accueillir aujourd'hui, chère Annegret. Car aujourd'hui, nous apportons une pierre de plus à cet avenir commun en lequel la France croit, non seulement avec conviction, mais aussi et peut-être surtout, avec envie. Nous partageons, toutes les deux, l'envie de faire vivre l'amitié franco-allemande par des actes. Nous partageons la volonté et la détermination d'approfondir notre coopération de défense au profit d'une Europe plus forte et plus souveraine.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

[https://www.defense.gouv.fr/actualites/la-vie-du-ministere/discours-de-florence-parly-ministre-des-armees-a-l-occasion-de-la-pose-de-la-premiere-pierre-de-l-escadron-franco-allemand-sur-la-base-105-d-evreux-le-jeudi-17-septembre-2020#:~:text=MINISTRE%20DES%20ARM%C3%89ES-.Discours%20de%20Florence%20Parly%2C%20ministre%20des%20Arm%C3%A9es%2C%20%C3%A0%20l',format%20pdf%2C%20419.54%20KB\).&text=de%20transport%20tactique%20aux%20c%C3%B4t%C3%A9s,Seul%20le%20prononc%C3%A9%20fait%20foi.](https://www.defense.gouv.fr/actualites/la-vie-du-ministere/discours-de-florence-parly-ministre-des-armees-a-l-occasion-de-la-pose-de-la-premiere-pierre-de-l-escadron-franco-allemand-sur-la-base-105-d-evreux-le-jeudi-17-septembre-2020#:~:text=MINISTRE%20DES%20ARM%C3%89ES-.Discours%20de%20Florence%20Parly%2C%20ministre%20des%20Arm%C3%A9es%2C%20%C3%A0%20l',format%20pdf%2C%20419.54%20KB).&text=de%20transport%20tactique%20aux%20c%C3%B4t%C3%A9s,Seul%20le%20prononc%C3%A9%20fait%20foi.)

2/ RELATIONS INTERNATIONALES - EUROPE DE LA DEFENSE - OTAN :

□ □ THEME 2 - 1 : « Face à la menace turque, la France s'engage sur la voie de l'indépendance géostratégique »

Source, journal ou site Internet : Figarovox

Date 18 septembre 2020 (MAJ)

Auteur : Laurent Chalard

Adressé par François Jouannet

FIGAROVOX/TRIBUNE - En prenant la tête en août dernier de ce qui s'apparente à une mini-coalition militaire avec la Grèce, Chypre et l'Italie, Emmanuel Macron tente de suivre une «voie du milieu», sortant d'un alignement atlantiste ou pro-russe, analyse le géographe Laurent Chalard.

Dans le cadre de la crise géopolitique actuelle en Méditerranée orientale consécutive des velléités hégémoniques de la Turquie dans la région, la France se caractérise par une prise de position assez originale, puisqu'elle se démarque des deux grandes puissances s'affrontant pour le contrôle du continent européen et de ses marges, les États-Unis et la Russie, qui, pour des raisons différentes, ménagent le régime de Recep Tayyip Erdogan. Les Américains veulent, jusqu'ici, garder à tout prix cet allié géostratégique au risque sinon de perdre définitivement pied au Proche-Orient alors que le Kremlin tente par tous les moyens de faire basculer les héritiers de la Sublime Porte dans son orbite, en les poussant au conflit avec des pays de l'OTAN dans l'optique de faire exploser cette dernière. En haussant le ton vis-à-vis de la Turquie et en prenant la tête en août dernier de ce qui s'apparente à une mini-coalition militaire avec la Grèce, Chypre et l'Italie, le président Emmanuel Macron tente, d'une certaine manière, de suivre une «voie du milieu», sortant d'un alignement atlantiste ou pro-russe, dont il convient d'interroger la faisabilité à moyen-terme.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.lefigaro.fr/vox/monde/face-a-la-menace-turque-la-france-s-engage-sur-la-voie-de-l-independance-geostrategique-20200917>

☐☐THEME 2 - 2 : **Fact check US : Quel est le poids de l'ingérence russe dans l'élection présidentielle américaine ?**

Source, journal ou site Internet : The Conversation

Date : 17 septembre 2020

Auteur : Sophie Marineau

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Accusations et rumeurs vont bon train : la Russie, mais aussi la Chine et l'Iran, tenteraient d'influencer la campagne présidentielle américaine. L'élection de 2016, fortement marquée par l'ingérence russe, a créé un tel précédent que l'inquiétude est justifiée. D'autant que des bots d'origine russe ont été déjoués ces dernières semaines. Le contexte actuel est cependant distinct en cela que le président américain lui-même est un grand pourvoyeur de fake news. Dans ce climat propice à la désinformation, la Russie n'est pas forcément celle qui allume l'incendie mais celle qui jette de l'huile sur le feu, attisant toujours un peu plus encore les tensions américaines. Quels sont les outils de la désinformation russe en 2020 et que cela signifie-t-il pour le scrutin américain du 3 novembre prochain ?

En 2016, des milliers de faux comptes russes

Revenons sur le cycle électoral de 2016, crucial pour comprendre les inquiétudes qui planent sur 2020. Dès janvier 2017, un rapport conjoint de la CIA, du FBI et de la NSA confirme l'ingérence russe dans l'élection présidentielle de 2016.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://theconversation.com/fact-check-us-quel-est-le-poids-de-l-ingerence-russe-dans-lelection-presidentielle-americaine-146252?utm_medium=email&utm_campaign=La%20lettre%20de%20The%20Conversation%20France%20du%2017%20septembre%202020%20-%201734516768&utm_content=La%20lettre%20de%20The%20Conversation%20France%20du%2017%20septembre%202020%20-%201734516768+CID_2112e6f3241921d66a69b8e0e2ccad01&utm_source=campaign_monitor_fr&utm_term=Fact%20check%20US%20%20Quel%20est%20le%20poids%20de%20l-ingerence%20russe%20dans%20l-lection%20presidentielle%20amricaine

☐☐THEME 2 - 3 : **La paix demain en Afghanistan, mais à quel prix ?**

Source, journal ou site Internet : Slate

Date : 16 septembre 2020

Auteur : Emmanuel Dupuy et Françoise Hospitalier

Adressé par Elie Billaudaz

Droits des femmes et des minorités religieuses, liberté... la communauté internationale semble fermer les yeux sur tout ce qui pourrait être un obstacle à la résolution du conflit afghan.

Le hasard d'un calendrier bien programmé a fait débiter les négociations pour la paix en Afghanistan, le 12 septembre 2020, soit le lendemain de l'anniversaire des attentats à New York et Washington perpétrés avec le soutien des talibans en 2001 et le surlendemain de la 19^e commémoration de l'assassinat d'Ahmed Shah Massoud, le 9 septembre 2001.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<http://www.slate.fr/story/195062/negociations-paix-afghanistan-talibans-charia-guerre-etats-unis-union-europeenne-communaute-internationale>

3/ ARMEMENTS - INDUSTRIES – ECONOMIE

□ □THEME 3 - 1 : Boeing allume le moteur du premier Loyal Wingman, son drone destiné à l'armée australienne

Source, journal ou site Internet : L'Usine Nouvelle

Date : 16 septembre 2020

Auteur :

Adressé par François Jouannet

Boeing a mis en marche le turboréacteur de son premier drone Loyal Wingman, un avion sans pilote. Cette étape fait suite à l'achèvement en mai 2020 du premier Loyal Wingman, réalisé pour la Royal Australian Air Force. L'appareil de 11,6 m de long dispose d'une portée de 3704 kilomètres. Il s'agit du premier d'un des trois prototypes qui servira de base au Boeing Airpower Teaming Systems (ATS), autre nom de l'avion Loyal Wingman. Cet avion est une commande de son principal client, la Royal Australian Air Force et pourra être commercialisé pour répondre à une demande mondiale de la défense aérienne. Une bonne opportunité pour le constructeur actuellement embourbé les catastrophes des 737 Max et plus récemment les défaillances techniques sur plusieurs de ses Boeing 787.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.usinenouvelle.com/editorial/boeing-allume-le-moteur-du-loyal-wingman-son-avion-sans-pilote.N1004794>

□ □THEME 3 - 2 : Le groupe français Thales pourrait fournir les radars des frégates taiwanaises de nouvelle génération

Source, journal ou site Internet : OPEX 360

Date : 17 septembre 2020

Auteur : Laurent Lagneau

Adressé par François Jouannet

Le nombre de vaisseaux ne fait pas forcément la qualité d'une force navale. Ainsi, si l'on prend ce seul paramètre, la marine taiwanaise serait bien lotie, avec une vingtaines de navires de premier rang [frégates et contre-torpilleurs/destroyers compris]. Seulement, ces navires, qui ont, pour la plupart, servis sous pavillon américains, sont désormais anciens. Et si jamais la

Chine envisage d'imposer un blocus à l'île [et que les États-Unis ne fassent rien], il est à craindre qu'ils ne soient pas de taille à le briser.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<http://www.opex360.com/2020/09/17/le-groupe-francais-thales-pourrait-fournir-les-radars-des-fregates-taiwanaises-de-nouvelle-generation/>

□ □ THEME 3 - 3 : Armement : la France et l'Allemagne main dans la main mais jusqu'à quand

Source, journal ou site Internet : La Tribune

Date : 18 septembre 2020

Auteur : Michel Cabirol

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Alors que des échéances électorales majeures approchent aussi bien en Allemagne qu'en France, la ministre des Armées Florence Parly et la ministre de la défense allemande Annegret Kramp-Karrenbauer, tentent de verrouiller au maximum certains des projets cruciaux que Paris et Berlin ont lancé ces dernières années dans le domaine de l'armement. (Crédits : Dassault Aviation / Pierre Barut) Séquence dense dans la coopération opérationnelle et capacitaire entre la France et l'Allemagne. La ministre des Armées Florence Parly et la ministre de la défense allemande Annegret Kramp-Karrenbauer évoqueront jeudi le futur avion et char de combat ainsi que le drone MALE européen.

Tic-tac, tic-tac, tic-tac... Alors que des échéances électorales majeures approchent aussi bien en Allemagne (Bundestag en septembre 2021) qu'en France (présidentielle en avril 2022) avec son lot d'incertitudes, la ministre des Armées Florence Parly et la ministre de la défense allemande Annegret Kramp-Karrenbauer, qui sont aujourd'hui sur la base aérienne 105 d'Evreux en Normandie, puis à Manching, en Bavière, sur le site d'Airbus Defense and Space, tentent de verrouiller au maximum certains des projets cruciaux que Paris et Berlin ont lancé ces dernières années dans le domaine de l'armement. C'est le cas de trois grands programmes européens : le Système de combat aérien du futur (SCAF), le char du futur ou Main Ground Combat System (MGCS) et, enfin, le drone MALE appelé Eurodrone.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien : (attention, article payant)

<https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/aeronautique-defense/armement-la-france-et-l-allemande-main-dans-la-main-mais-jusqu-a-quand-857433.html>

□ □ THEME 3 - 4 : Blockchain : La commission européenne prépare sa régulation

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 17 septembre 2020

Auteur : Louis Adam

Adressé par Elie Billaudaz

Que doit-on faire des cryptomonnaies ? La France a déjà commencé à mettre en place un cadre réglementaire pour les "cryptoactifs", terme qui désigne au sens large les "tokens" (bitcoin, ether, XMR etc.) émis par les différentes blockchains. Le gouvernement français a ainsi encadré ce secteur au travers de la loi PACTE de 2019.

Mais la France n'est pas la seule à avancer sur ce terrain, et l'Europe travaille également sur un projet de réglementation, dont une version préliminaire a été diffusée sur le net au cours des derniers jours. Le document de 167 pages détaille le projet de régulation que souhaite mettre en œuvre la Commission européenne sur le sujet des cryptoactifs. Les auteurs du texte expliquent que leur ambition est à la fois de proposer un cadre harmonisé pour les différents Etats membres, de disposer de protections suffisantes pour les citoyens et les entreprises et de laisser une place aux expérimentations et à l'innovation en matière de blockchain et de cryptomonnaie.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/blockchain-la-commission-europeenne-prepare-sa-regulation-39909737.htm>

4/ Les forces armées- Air - Marine - Terre – Gendarmerie

□ □THEME 4 - 1 : visite officielle du CEMA au Maroc

Source, journal ou site Internet : défense

Date 17 septembre 2020

Auteur : EMA

Adressé par André Dulou

Du 9 au 13 septembre 2020, le général d'armée François Lecointre, chef d'état-major des Armées (CEMA) s'est rendu au Maroc. Ce déplacement fait suite à l'invitation du général de corps d'armée Abdelfatah Louarak, inspecteur général des Forces armées royales (IGFAR).

A cette occasion, le CEMA s'est successivement entretenu avec le délégué chargé de l'Administration de la Défense nationale (homologue de la ministre des Armées), le ministre des affaires étrangères, de la coopération africaine et des Marocains résidant à l'étranger, ainsi qu'avec son homologue, le général Louarak. Cette visite officielle met en évidence l'excellente relation franco-marocaine et permet de souligner leur vision partagée du multilatéralisme et du droit international, comme l'illustre la participation du Maroc à différentes opérations de maintien de la paix (OMP)

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.defense.gouv.fr/ema/chef-d-etat-major-des-armees/actualite/visite-officielle-du-cema-au-maroc>

□ □THEME 4 - 2 : Raid nocturne des commandos marine avec mise en place d'une équipe de renseignements multicauteurs

Source, journal ou site Internet : defense.gouv.fr

Date : 18 septembre 2020

Auteur : SIRPA Marine

Adressé par André Dulou

Le jeudi 17 septembre 2020 les commandos marine ont conduit un entraînement nautique complexe. Le Chef d'Etat-Major de la Marine (CEMM), l'Amiral Vandier, alors en visite à Lorient, a participé à l'activité et a pu assister aux démonstrations tactiques.

Le raid nautique, qui avait pour objectif la mise en œuvre d'un dispositif complet de commandos marine, a été conduit en fin de nuit, au départ de la base des fusiliers marins et commandos (BASE FUSCO). Il était composé de trois *ECUME* (Embarcation Commando à Usage Multiple Embarquable), dont la vitesse dépasse les 40 nœuds. Les embarcations étaient armées par des marins du commando Ponchardier, spécialisé dans l'appui à la mobilité maritime, terrestre et aérienne. Le dispositif nautique a permis d'infiltrer une équipe de renseignement multicapteurs du commando Kieffer, en appui d'un groupe de combat du commando de Penfentenyo. Les commandos ont été mis à terre par des zodiacs *FUTURA*, eux-mêmes embarqués et mis en œuvre à partir d'*ECUME*. Ce mode d'insertion nautique, avec changement de vecteur, permet de rester furtifs en zone côtière, tout en bénéficiant d'un important rayon d'action. Au cours du raid, la cellule drone du commando Kieffer a mis en œuvre un drone aérien PUMA pour renseigner sur un objectif à terre. Depuis une embarcation *ECUME*, le CEMM a pu assister à l'ensemble de la manœuvre, de la phase de reconnaissance à l'insertion vers la zone d'action

□ □ THEME 4 - 3 : Interception exceptionnelle d'un avion civil par un Mirage 2000-5

Source, journal ou site Internet : defense.gouv.fr

Date : 15 septembre 2020

Auteur : armée de l'air et de l'espace

Adressé par André Dulou

Mardi 25 août 2020, un Mirage 2000-5 du groupe de chasse 1/2 « Cigognes » de la base aérienne 116 a intercepté un avion civil en infraction.

Alors qu'il avait décollé pour une mission d'assistance, le commandant Hubert a reçu l'ordre du Centre national des opérations aériennes de changer de mission pour intercepter un aéronef en infraction. En effet, un avion de tourisme avec une immatriculation étrangère survole une zone interdite avec à son bord un pilote français et trois passagers. Le Mirage 2000-5 l'intercepte, puis le contraint à se poser sur l'aérodrome de Nevers-Fouchambault. Après son ravitaillement, l'avion civil est escorté vers Orléans, où il est pris en charge par la brigade de gendarmerie de l'air. L'enquête est ensuite confiée à la gendarmerie des transports aériens. Le pilote de l'avion de tourisme sera convoqué en justice courant 2021. Survoler, par maladresse ou négligence, une zone du territoire français en violation d'une interdiction prononcée dans les conditions prévues par la loi est passible de six mois d'emprisonnement et de 15 000 € d'amende.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.defense.gouv.fr/air/actus-air/interception-exceptionnelle-d-un-avion-civil-par-un-mirage-2000-5>

□ □ THEME 4 - 4 : 140 millions d'euros pour acheminer par voie terrestre du fret au profit des forces françaises en BSS

Source, journal ou site Internet : Lignes de défense

Date : 18 septembre 2020

Auteur : Philippe Chapleau

Adressé par André Dulou

La Plate-Forme Affrètement et Transport du ministère des Armées a lancé, le 16 septembre, une consultation qui concerne l'acheminement par voie de surface du fret au départ d'Abidjan (Côte d'Ivoire) et à destination des forces françaises stationnées en Afrique de l'Ouest, notamment au Burkina-Faso, au Niger et au Mali, ou en provenance de ces mêmes forces à destination d'Abidjan. Ce marché (de 24 à 84 mois) concerne le soutien de l'Opération *Barkhane* (fuseau ouest du théâtre), de l'Opération *Sabre*. Il est aussi au profit des forces françaises stationnées en Côte d'Ivoire (FFCI). Sa valeur est estimée à 140 millions d'euros.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<http://lignesdedefense.blogs.ouest-france.fr/>

5/ ZONES DE CONFLITS

□ □ THEME 5 - 1 : Le Rafale F3R a connu son baptême du feu au Levant

Source, journal ou site Internet : OPEX 360

Date : 18 septembre 2020

Auteur : Laurent Lagneau

Adressé par François Jouannet

.....

Les Rafale F3R de la 30e Escadre de Chasse fraîchement arrivés au Levant, où ils ont relevé 4 Rafale B de la 4e Escadre, auront donc rapidement connu le baptême du feu. En effet, indique l'État-major des armées, deux d'entre-eux envoyés en patrouille au-dessus du « théâtre irak-syrien » pour une mission de surveillance ont été sollicités par la coalition pour frapper une position de l'État islamique [EI ou Daesh].

« La patrouille est intervenue contre une position de Daesh et a réalisé une frappe d'opportunité. Plusieurs bombes ont ainsi été tirées. Plusieurs terroristes ont été neutralisés et des caches d'armes ont été détruites », fait savoir l'EMA, dans son dernier compte-rendu des opérations. « Cette frappe est une étape importante dans la vie du Rafale car il s'agit du premier tir en opération de l'aéronef porté au standard F3-R », insiste-t-il.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<http://www.opex360.com/2020/09/18/le-rafale-f3r-a-connu-son-bapteme-du-feu-au-levant/>

□ □ THEME 5 - 2 : Niger : le groupe Etat islamique revendique l'attaque de Kouré

Source, journal ou site Internet : RFI

Date 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par André Dulou

Le groupe EI vient de revendiquer l'assassinat des huit humanitaires dans le parc animalier de Kouré à 60 km de Niamey. Les six membres de l'ONG ACTED, leur chauffeur et leur guide ont tous été abattus à bout portant par des hommes armés non-identifiés. L'organe de propagande du groupe EI, Al-Naba, a consacré une page à l'attaque dans son numéro daté de jeudi, diffusant deux photos, mais ne donnant que peu de détails sur l'événement lui-même. La publication, authentifiée par de multiples sources, dont l'organe américain SITE spécialisé dans la surveillance des groupes jihadistes, évoque une « *attaque éclair* » dans la région de Kouré ayant abouti à la mort, selon les mots du groupe Etat Islamique, de six « *Croisés* » français et deux « *apostats* » nigériens. Du côté de Niamey, il n'y a pas eu de réactions rapporte notre correspondant à Niamey, Moussa Kaka.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.rfi.fr/fr/afrique/20200918-niger-le-groupe-etat-islamique-revendique-l-attaque-kour%C3%A9>

□ □ THEME 5 - 3 : **Au Burkina Faso, la présidentielle et les législatives à la merci des djihadistes**

Source, journal ou site Internet : le Monde

Date : 18 septembre 2020

Auteur : Sophie Douce

Adressé par Elie Billaudaz

Le 22 novembre, devraient se tenir l'élection suprême et celle des députés. Mais les organiser dans l'est et le nord du pays est un véritable défi au vu de la situation sécuritaire.

Il a d'abord attendu, guetté, espérant voir les opérateurs munis de leur petite machine arriver dans son village, près de Logobou, dans l'est du Burkina Faso. Puis il a fallu s'y résoudre. « *C'était un choc, personne ne viendrait nous enrôler* », lâche cet instituteur, joint par téléphone et sous couvert de l'anonymat, qui, « *pour la première fois* », ne pourra certainement pas voter lors des élections présidentielle et législatives prévues le 22 novembre prochain dans son pays.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://www.lemonde.fr/afrique/article/2020/09/18/au-burkina-faso-la-presidentielle-et-les-legislatives-a-la-merci-des-djihadistes_6052739_3212.html

□ □ THEME 5 - 4 : **Les Etats-Unis alertent sur le développement à l'international de l'Etat islamique**

Source, journal ou site Internet : Le Figaro

Date : 18 septembre 2020

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

Daech possède désormais 20 groupes armés dans le monde, notamment en Afrique, a affirmé un haut responsable du gouvernement américain. Malgré les succès militaires de la coalition antidjihadiste en Syrie et en Irak, le groupe Etat islamique (EI) s'est développé à l'international, notamment en Afrique, a indiqué jeudi 17 septembre un haut responsable du gouvernement américain.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.lefigaro.fr/international/pourchasse-en-syrie-l-etat-islamique-se-developpe-a-l-international-affirment-les-etats-unis-20200917>

6/ RENSEIGNEMENTS ET MENACES :

□ □ THEME 6 - 1 : La Turquie, le pays qui fait trembler ses voisins

Source, journal ou site Internet : courrier international

Date : 18 septembre 2020

Auteur : avec l'Orient le Jour

Adressé par François Jouannet

Au Moyen-Orient, Ankara est désormais une puissance prédatrice brouillée avec presque tous les pays. Une puissance qui n'hésite pas à utiliser la force pour asseoir son pouvoir, rappelle le quotidien libanais *l'Orient-le Jour*. Commençons par une devinette. Je suis un pays qui s'ingère dans plusieurs zones du Moyen-Orient au nom d'une politique impérialiste et revancharde. Je suis un pays dont le leader multiplie les discours bellicistes et qui a réussi à créer contre lui une alliance inédite entre des puissances aux intérêts très divergents. Je suis un pays qui empêche les deux jeunes leaders des pétromonarchies du Golfe, [le prince héritier saoudien] Mohammed ben Salmane et [le prince héritier des Émirats arabes unis] Mohammed ben Zayed, de dormir. Qui suis-je ? L'Iran de l'ayatollah Khamenei ? Non : la Turquie de Recep Tayyip Erdogan. En quelques années, la Turquie a réussi à se mettre à dos une grande partie des États de la région – sans même parler de l'ennemi kurde du PKK –, de la Méditerranée orientale au golfe d'Aden.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.courrierinternational.com/article/geopolitique-la-turquie-le-pays-qui-fait-trembler-ses-voisins>

□ □ THEME 6 - 2 : La résistance déterminée de la société turque

Source, journal ou site Internet : ORIENT XXI

Date 17 septembre 2020

Auteur : Olivier Piot

Adressé par Jean-Claude Tourneur

En intensifiant la guerre contre le Kurdistan de Turquie et la répression contre les élus du parti prokurde HDP, le président Recep Tayyip Erdoğan a choisi, dès 2015, de polariser la société

turque. D'ici aux échéances de 2023, il mise en outre sur son rêve néo-ottoman pour asseoir une légitimité électorale fragilisée. Mais les dérives autocratiques de son régime pourraient se briser sur la vitalité d'une société civile attachée au respect de la démocratie par les urnes. Sans surprise, le printemps et l'été 2020 ont vu s'accroître les dérives autoritaires et liberticides du régime de Recep Tayyip Erdoğan. Dernier exemple en date, la mort d'Ebru Timtik, une avocate de 42 ans condamnée en 2019 à la prison pour appartenance à une « organisation terroriste », et décédée le 27 août 2020 après 238 jours d'une grève de la faim motivée par le seul souhait d'obtenir un procès équitable... Cette nouvelle illustration des atteintes aux droits humains en Turquie (dénoncées par l'organisation Human Right Watch) s'inscrit dans une longue série d'attaques musclées et de purges orchestrées depuis 2015 par le président et dirigées contre le mouvement kurde, mais aussi contre l'ensemble des institutions et acteurs (médias, juristes, artistes, fonctionnaires, enseignants, médecins, militaires, etc.) de la démocratie turque. Symboliquement, l'été 2020 a vu la célébration des cent ans de la signature du traité de Sèvres. Avec deux points d'orgue : la promesse, alors non tenue, de céder une autonomie (voire un État) aux Kurdes du Proche-Orient et le « grand partage » de l'empire ottoman dépecé par les Alliés. Or, cent ans plus tard, c'est précisément sur ces deux fronts que sont les Kurdes et la « grandeur » perdue de la Turquie que le président tricote depuis cinq ans des stratégies de consolidation de son pouvoir. Quel rôle a joué jusqu'ici le dossier kurde dans la prospérité politique du reis d'Ankara ? Quels sont les ressorts de la dérive autocratique d'un régime qui dévitalise peu à peu la démocratie turque ? Enfin, jusqu'où Erdoğan peut-il aller dans cette montée en puissance de l'arbitraire et de l'autocratie ?

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://orientxxi.info/magazine/la-resistance-determinee-de-la-societe-turque,4124>

□ □ THEME 6 - 3 : **En Allemagne, une attaque informatique contre une clinique provoque une mort**

Source, journal ou site Internet : Le Monde

Date : 18 septembre 2020

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

Une patiente en situation critique n'a pas pu être opérée, en raison d'une attaque au rançongiciel qui a paralysé la clinique universitaire de Düsseldorf. Une patiente qui devait être opérée en urgence à la clinique universitaire de Düsseldorf est morte lors de son transfert vers un autre hôpital, rendu nécessaire par une attaque informatique qui a paralysé le fonctionnement de la clinique, a annoncé le ministère de la justice du Land de Rhénanie-du-Nord-Westphalie.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://www.lemonde.fr/pixels/article/2020/09/17/en-allemand-une-attaque-informatique-contre-une-clinique-provoque-une-mort_6052638_4408996.html

□ □ THEME 6 - 4 : **Accord UE-Mercosur : un coût trop environnemental trop élevé par rapport aux bénéfices économiques**

Source, journal ou site Internet : Le Figaro

Date : 17 septembre 2020

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

La hausse de 2 à 3% de la production de viande bovine consécutive à l'ouverture des marchés provoquerait une accélération de la déforestation annuelle de l'ordre de 5%, selon un rapport remis vendredi au premier ministre. L'accord commercial entre l'UE et les pays sud-américains du Mercosur constitue une «*occasion manquée*» pour le climat, selon un rapport devant être remis vendredi au premier ministre français, qui évalue notamment l'impact de la déforestation en Amazonie résultant d'une hausse de la production de viande bovine.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.lefigaro.fr/conjoncture/accord-ue-mercosur-un-cout-environnemental-trop-eleve-par-rapport-aux-benefices-economiques-20200917>

7/ SECURITE INTERIEURE

□ □ THEME 7 - 1 : Le ministère de l'intérieur dévoile la nouvelle doctrine du maintien de l'ordre

Source, journal ou site Internet : Le Monde

Date : 17 septembre 2020

Auteur : avec AFP

Adressé par François Jouannet

Après le mouvement des « gilets jaunes », cette nouvelle doctrine se veut « plus ferme avec les auteurs de violences », mais aussi « plus protectrice pour les manifestants ». Encadrement renforcé des tirs de LBD, grenades moins dangereuses, nouvelles tactiques contre les « casseurs » : le ministère de l'intérieur a publié, jeudi 17 septembre, le nouveau « *schéma national du maintien de l'ordre* » qui vise à « adapter » la gestion des manifestations en France. Présentées comme une « *étape cruciale dans la pratique du maintien de l'ordre en France* », ces mesures gouvernementales interviennent après des polémiques à répétition sur la gestion controversée par les forces de l'ordre des manifestations, notamment lors du mouvement des « gilets jaunes » où plusieurs personnes ont été gravement blessées par des tirs de LBD et de grenade.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://www.lemonde.fr/societe/article/2020/09/17/le-ministere-de-l-interieur-devoile-la-nouvelle-doctrine-du-maintien-de-l-ordre_6052633_3224.html

8/ ENERGIE - ENVIRONNEMENT – CLIMAT

□ □ THEME 8 - 1 : La France fait déjà fonctionner ses centrales à charbon

Source, journal ou site Internet : Les Echos

Date : 18 septembre 2020
Auteur : Sharon Wajsbrot
Adressé par François Jouannet

Faute de production d'électricité nucléaire et éolienne suffisante, l'Hexagone a commencé à faire tourner ses centrales à charbon ces dernières semaines. En cause : le manque de vent et de nouvelles avaries techniques chez EDF, qui pâtit par ailleurs d'un encombrement d'opérations de maintenance et d'un décalage de son planning de travaux lié au Covid-19.

Si la crise du coronavirus, et surtout les mesures de confinement, ont provoqué une chute drastique des émissions de CO2 au printemps, d'autres effets viennent aujourd'hui nettement contrebalancer ces bonnes nouvelles pour le climat. Selon les données publiées par le gestionnaire du réseau de transport d'électricité RTE, la France a allumé ses centrales à charbon ces dernières semaines. Ce jeudi 17 septembre, elles fournissaient 2 % du mix électrique national, soit 824 mégawatts, à la mi-journée.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.lesechos.fr/industrie-services/energie-environnement/la-france-fait-deja-fonctionner-ses-centrales-a-charbon-1243601>

□ □ THEME 8 - 2 : Google promet de fonctionner sans recours aux énergies carbonées d'ici 2030

Source, journal ou site Internet : Zdnet

Date : 16 septembre 2020

Auteur : Pierre Benhamou

Adressé par Elie Billaudaz

Google continue sa marche vers un fonctionnement plus vert de son organisation. Le géant américain a confirmé ce lundi son engagement à se passer d'énergie carbonée dans l'ensemble des marchés où il opère d'ici à 2030, en commençant par ses centres de données et ses sièges sociaux. Il s'agit pourtant d'un défi conséquent, comme le concède le PDG de Google, Sundar Pichai, sur le blog interne de la firme californienne.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/google-promet-de-fonctionner-sans-recours-aux-energies-carbonees-d-ici-2030-39909579.htm>

□ □ THEME 8 - 3 : Des empreintes humaines vieilles de 120 000 ans découvertes en Arabie saoudite

Source, journal ou site Internet : Le Monde

Date : 18 septembre 2020

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

D'anciennes traces de pas d'animaux ont également été découvertes dans le désert du Nefoud, qui était autrefois plus vert et plus humide.

Il y a 120 000 ans, dans le nord de l'Arabie saoudite moderne, un groupe d'*Homo sapiens*, des humains identiques à nous-mêmes, s'est arrêté près d'un lac également fréquenté par des chameaux, des buffles et des éléphants plus grands que les espèces actuelles. Les visiteurs ne sont pas restés longtemps, le lac n'étant qu'une étape au cours d'un long voyage.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2020/09/18/des-empreintes-humaines-vieilles-de-120-000-ans-decouvertes-en-arabie-saoudite_6052662_1650684.html

9/ GEOPOLITIQUE DE LA CULTURE :

□ □ THEME 9 - 1 : Face aux périls

Source, journal ou site Internet : ASAF

Date : 15 septembre 2020

Auteur : la rédaction

Adressé avec l'aimable autorisation du président de l'ASAF

En cet été 2020, comment ne pas penser à celui brûlant de 1940, au cours duquel, durant 6 semaines s'affrontèrent soldats français et allemands dans des combats souvent héroïques et meurtriers. Ceux-ci prirent fin le 22 juin à la signature de l'armistice. Ainsi, en moins de 2 mois, la France dépecée en 5 zones aux statuts divers - annexée, occupées, rattachée, interdite - disparaissait de la carte du monde... Seul un lambeau de son territoire portait le nom de zone libre mais demeurait en fait sous contrôle nazi.

Il faudra 5 années de souffrances, de combats ininterrompus et de sacrifices quotidiens (600 000 morts, dont 100 000 soldats en 1940) pour que la France se redresse et se forge, avec l'appui de ses alliés, une nouvelle et puissante armée qui lui permette de retrouver la liberté et la dignité par le chemin de la victoire.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.asafrance.fr/item/la-france-face-aux-perils-lettre-asaf-du-mois-du-15-septembre.html>

□ □ THEME 9 - 2 : « Des intérêts stratégiques, mais pas de stratégie » : En Afrique, Moscou joue au coup par coup

Source, journal ou site Internet : Franceinfo Afrique

Date : 16 septembre 2020

Auteur : Jacques Devaux

Adressé par François Jouannet

L'Institut français des Relations internationales (Ifri) publie une étude sur le rôle des sociétés militaires privées (SMP) russes en Afrique subsaharienne. Moscou marque ainsi discrètement sa présence, sans engagement risqué.

"Des intérêts stratégiques, mais pas de stratégie"... Ainsi est résumée l'attitude de la Russie vis-à-vis de l'Afrique dans un rapport publié par l'Institut français des Relations internationales (Ifri). Avec la chute du modèle soviétique, Moscou avait brusquement tourné le dos à l'Afrique subsaharienne, laissant le champ libre aux pays occidentaux et surtout à la Chine. Avec la crise

ukrainienne en 2014, la Russie, placée au ban des nations, est revenue vers l'Afrique afin de rompre son isolement. Le "grand retour de la Russie en Afrique" est très fantasmé. Le premier et récent sommet Russie-Afrique de Sotchi, en 2019, a fait office d'apothéose, marquant théâtralement le retour aux affaires de Moscou en Afrique.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

[https://mobile.francetvinfo.fr/monde/afrique/libye/des-interets-strategiques-mais-pas-de-strategie-en-afrique-moscou-joue-au-coup-par-coup_4107153.html#xtor=RSS-3-\[monde/afrique\]&xtref=https://la1ere.francetvinfo.fr/mayotte/l-actualite-regionale-18-septembre-872124.html&xtref=https://www.francetvinfo.fr/monde/afrique/libye/des-interets-strategiques-mais-pas-de-strategie-en-afrique-moscou-joue-au-coup-par-coup_4107153.html](https://mobile.francetvinfo.fr/monde/afrique/libye/des-interets-strategiques-mais-pas-de-strategie-en-afrique-moscou-joue-au-coup-par-coup_4107153.html#xtor=RSS-3-[monde/afrique]&xtref=https://la1ere.francetvinfo.fr/mayotte/l-actualite-regionale-18-septembre-872124.html&xtref=https://www.francetvinfo.fr/monde/afrique/libye/des-interets-strategiques-mais-pas-de-strategie-en-afrique-moscou-joue-au-coup-par-coup_4107153.html)

10/ GEOPOLITIQUE DE L'INFORMATION :

□ □THEME 10 - 1 : RGPD : la CNIL en renfort du médiateur des entreprises

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 17 septembre 2020

Auteur : Louis Adam

Adressé par Elie Billaudaz

Le RGPD (règlement général sur la protection des données) est fréquemment synonyme de maux de têtes pour les petites et moyennes entreprises, qui n'ont pas toujours les moyens de s'offrir les conseils d'un cabinet de juriste spécialisé dans la protection des données. Pour apporter une assistance aux PME concernées par ces problèmes, la CNIL annonce un partenariat avec le médiateur des entreprises, une organisation placée sous l'égide du ministère des Finances, et qui vise à apporter une aide juridique pour régler les litiges.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/rgpd-la-cnil-en-renfort-du-mediateur-des-entreprises-39909739.htm>

□ □THEME 10 - 2 : 5G : Qualcomm et Ericsson innovent sur les ondes millimétriques

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 17 septembre 2020

Auteur : La rédaction

Adressé par Elie Billaudaz

Qualcomm et Ericsson ont révélé ce jeudi ce qui pourrait bien être le premier transfert de données 5G à portée étendue effectué via des ondes millimétriques. Mené sur un réseau commercial, cet appel ouvre la voie aux applications 5G dans les secteurs ruraux, tant pour les entreprises que pour les consommateurs, en étendant les possibilités de service des installations d'accès fixe sans fil (FWA).

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/5g-qualcomm-et-ericsson-innovent-sur-les-ondes-millimetriques-39909799.htm>

□ □ THEME 10 - 3 : Les Etats-Unis désignent les membres du groupe APT41

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 17 septembre 2020

Auteur : Catalin Cimpanu

Adressé par Elie Billaudaz

Le gouvernement américain a inculpé aujourd'hui cinq ressortissants chinois pour avoir piraté plus de 100 entreprises dans le monde entier, dans le cadre d'un groupe de cybercriminels soutenu par un Etat, connu sous le nom d'APT41 (également identifié sous les appellations BARIUM et Winnti.)

Les opérations d'ATP41 ont été révélées pour la première fois dans un rapport FireEye publié en août 2019. Les chercheurs de FireEye ont déclaré que le groupe s'adonnait à la fois à du cyberespionnage pour le compte du régime chinois mais aussi des intrusions pour des gains financiers personnels.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/les-tats-unis-designent-les-membres-du-groupe-apt41-39909783.htm>

□ □ THEME 10 - 4 : La start-up d'interface homme-machine d'Elon Musk va vous épater, voici pourquoi

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 17 septembre 2020

Auteur : Jo Best

Adressé par Elie Billaudaz

Elon Musk n'a pas pu résister à faire une petite blague lorsqu'il a présenté au monde entier Neuralink, le projet d'interface cerveau-ordinateur (BCI – interface homme-machine) sur lequel il travaille depuis deux ans. « Je pense que cela va vous épater ("blow your mind" en bon anglais) », a-t-il déclaré.

L'objectif de sa start-up est de développer une technologie permettant de s'attaquer aux problèmes de santé neurologiques, depuis les dommages causés par les traumatismes du cerveau ou de la colonne vertébrale jusqu'aux problèmes de mémoire, qui peuvent devenir plus fréquents en vieillissant. L'idée est de résoudre ces problèmes grâce à un dispositif numérique implantable qui peut interpréter, et éventuellement modifier, les signaux électriques émis par les neurones du cerveau.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/la-start-up-d-interface-homme-machine-d-elon-musk-va-vous-epater-voici-pourquoi-39909699.htm>

□ □ THEME 10 - 5 : IBM trace une feuille de route pour l'informatique quantique

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 16 septembre 2020

Auteur : Larry Dignan

Adressé par Elie Billaudaz

IBM a présenté une feuille de route pour son développement dans l'informatique quantique, après avoir annoncé le mois dernier avoir franchi une nouvelle étape en atteignant son volume quantique le plus élevé à ce jour. Sa roadmap comprend un dispositif de 1.121-qubit (pour une sortie prévue en 2023) ainsi que des composants et des systèmes de refroidissement.

La firme technologique a en effet diffusé des images d'un système de refroidissement d'un mètre de large et d'un mètre de haut en cours de construction pour abriter un processeur de 1 121 bits appelé IBM Quantum Condor

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/ibm-trace-une-feuille-de-route-pour-l-informatique-quantique-39909673.htm>

11/ JOUR Par JOUR ... le 18 septembre 2020

□ □ THEME 11 - 1 : Evénements dont c'est aujourd'hui

L'anniversaire

Source, journal ou site Internet : l'internaute histoire

Date : 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par André Dulou

- | | | |
|------|--|-----------|
| 1345 | 18 | septembre |
| | Assassinat d'André Ier de Naples | |
| | André de Hongrie était le fils du roi de Hongrie Charobert. Le royaume de Naples était censé lui revenir, mais il fut spolié de ses droits au profit de Jeanne Ire de Naples en 1343, sa femme. Le pape Clément VI fit couronner les deux époux ensemble, bien qu'il ne gouverna pas dans les faits. Deux ans plus tard, il fut assassiné dans la nuit du 18 septembre 1345. L'on soupçonna sa femme d'en être l'instigatrice, aidée par son amant Louis de Tarente. | |
| 1426 | 18 | septembre |
| | Naissance du peintre Flamand Hubert van Eyck, frère de Jan | |
| | Le peintre flamand Hubert van Eyck (né en 1366 à Maaseik, Limbourg), probablement le frère aîné de Jan, disparaît à Gand (Belgique). Faisant partie des fondateurs de l'école flamande du XVe siècle dite des « primitifs », on lui attribue l'ébauche du grand retable de "l'Agneau mystique", que Jan aurait terminé après sa mort, quand bien même cette assertion fut soumise à caution chez certains historiens et spécialistes, les documents mentionnant l'activité de Hubert ayant été jugés apocryphes. | |
| 1586 | 18 | septembre |
| | Alexandre Farnèse devient duc de Parme | |

Alexandre Farnèse, issu de la noblesse italienne de la Renaissance, fils d'Octave, succède à celui-ci à la tête du duché de Parme. Appelé à monter sur le trône, il ne gouverna pas pour autant, laissant son fils Ranuce, alors âgé de 17 ans, se charger de la régence. En effet, durant cette période, Alexandre Farnèse est occupé à batailler durant la guerre des Religions, et à préparer notamment le conflit contre l'Angleterre. Il meurt peu de temps après, en 1592.

1595 18 septembre
Henri IV est reconnu par le Pape

Les ambassadeurs du roi de France contraignent Clément VIII d'accorder l'absolution à Henri IV, sous le coup d'une accusation d'"hérésie" lancée dix ans plus tôt par Sixte Quint, et de le reconnaître comme roi de France. La cérémonie a lieu à Saint-Pierre de Rome et se déroule en l'absence du roi. Ce sont ses émissaires catholiques, Jacques Davy du Perron et Arnauld d'Ossat, qui reçoivent à sa place la bénédiction du souverain pontife.

1691 18 septembre
Bataille de Leuze

Les nations de la Ligue d'Augsbourg cherchent à reprendre les territoires conquis par Louis XIV depuis le début de son règne. Parmi elles on trouve les Provinces-Unies et l'Angleterre, qui affrontent la France le 18 septembre 1691 lors de la bataille de Leuze. Commandant l'armée française, le maréchal de Luxembourg attaque soudainement les troupes alliées de Georges Frédéric de Waldeck avec sa cavalerie. Malgré l'infériorité numérique des Français, les victimes sont nombreuses dans le camp adverse, ce qui constitue une victoire française.

1752 18 septembre
Naissance d'Adrien-Marie Legendre

Adrien-Marie Legendre, célèbre mathématicien français, naît le 18 septembre 1752 à Paris. Nommé membre de l'Académie des sciences en 1783, il est surtout connu pour sa loi de réciprocité quadratique et pour son théorème des nombres premiers de 1797. On lui doit "Eléments de géométrie" en 1794, et "Nouvelle théorie des parallèles" en 1803. Il meurt à Auteuil le 9 janvier 1833 après avoir contribué au développement de la statistique et de l'analyse.

1776 18 septembre
Fondation de San Francisco

La première expédition espagnole arrive sur les côtes sud-est de l'Amérique du nord. Elle y découvre une baie magnifique où elle implante un poste militaire. Celui-ci est baptisé San Francisco car le débarquement a lieu à la date anniversaire du jour où Saint François d'Assise reçut les stigmates du Christ. L'enclave deviendra une mission catholique puis une ville. A partir de 1848, la région, qui prend le nom de Californie, connaît un essor fulgurant grâce à la découverte de mines d'or.

1821 18 septembre
Décès de Jean-Nicolas Corvisart, médecin français

Jean Nicolas Corvisart étudie la médecine auprès de grands médecins de renom. En 1782, il devient docteur-régent de la Faculté puis trouve un poste dans un hôpital pour pauvres. Il obtient ensuite une place à l'école de médecine puis au Collège de France en 1797. En 1804, il devient le médecin personnel de Bonaparte et reçoit la Légion d'honneur en 1804. En 1811, il devient membre de l'Académie des Sciences puis neuf ans plus tard de l'Académie de Médecine. Il meurt en 1821 peu après Napoléon.

1831 18 septembre
José Joaquín Prieto devient président du Chili

Peu après la fin de la guerre civile chilienne, José Tomas Ovalle fut nommé président par intérim, mais mourut en 1831. Le 18 septembre 1831, il fut remplacé par le conservateur José Joaquín Prieto, qui s'efforça de rétablir l'ordre et la loi dans le pays. En 1833, il dota le Chili d'une nouvelle constitution puis fut réélu en 1836. Il quitta le pouvoir en 1841, mais les conservateurs gouvernèrent le pays jusqu'en 1861.

1860 18 septembre
Le pape vaincu à Castelfidardo

Les troupes du pape Pie IX affrontent l'armée piémontaise, désireuse d'unifier l'Italie. Le Piémont, justement, vient d'annexer la Romagne à son territoire. Au terme de cette bataille à Castelfidardo, le général Lamoricière, à la tête des troupes pontificales, essuie une cuisante défaite contre Cialdini. Dès lors, les États pontificaux seront encore réduits par l'annexion de l'Ombrie et des Marches au Piémont.

1862 18 septembre
Les Sioux déposent les armes

Les Sioux Santees sont défaits à Wood Lake par le général Sibley. Depuis l'été, les Sioux Santees du Minnesota se sont lancés dans une guerre sans merci contre les Américains. Sous le commandement du chef Little Crow, ils ont perpétré de nombreux massacres de soldats mais aussi de civils. Au total, plusieurs centaines d'entre eux, femmes et enfants compris, ont péri sous les armes sioux.

1872 18 septembre
Début du règne de Oskar II

La mort de son frère, Charles XV, place Oscar II (Stockholm, 1827-1907) sur le trône de Suède, qu'il occupa jusqu'à sa disparition, en 1907. Couronné roi de Norvège dans la cathédrale de Trondheim le 18 juillet 1873, s'initiant même à la langue de ses sujets, il ne pourra néanmoins empêcher les discordes entre les deux pays, qui menèrent à la fin de l'union personnelle entre Suède et Norvège (juin 1905). Au-delà de ses prérogatives souveraines, féru de musique, il se voua également avec bonheur à la littérature, publiant des traductions de Shakespeare ou Goethe, mais aussi des romans historiques.

1873 18 septembre
Vent de panique à Wall Street

Annnonce de la faillite de la compagnie de chemins de fer américaine Northern Pacific Railway, pilier de son économie. La banque d'affaires du financier Jay Cook n'est plus en mesure de lui assurer son soutien, faute de liquidités. Dans le sillon de l'effondrement de la Bourse de Vienne (9 mai), Jay Cooke & Company capitule. Puis c'est au tour de l'Union Pacific et Wall Street doit fermer 10 jours. Ce vent de panique, dit « panique de 1873 », aura pour conséquences de plonger les Etats-Unis dans cinq ans de dure récession, laquelle touche particulièrement l'industrie du transport ferroviaire.

1885 18 septembre
Annexion de la Roumélie orientale par la Bulgarie

Le 18 septembre 1885, la principauté de Bulgarie voit son territoire agrandi par l'annexion de la Roumélie orientale. Cette récupération de cette ancienne province ottomane est possible grâce au soulèvement arrivé près de Konaré, suite à la guerre russo-turque, pour la libération des Balkans de la domination ottomane. Suite à cette annexion, le président du gouvernement provisoire décide de nommer Alexandre Ier, actuel dirigeant de la Bulgarie, roi des Bulgaries-Unies.

1886 18 septembre
Election de Jose Manuel Balmaceda

Le 18 septembre 1886, José Manuel Balmaceda est élu président de la République du Chili. Ce candidat libéral a le soutien du président sortant, Domingo Santa Maria. Durant son mandat, il suivra la politique réformatrice de ses prédécesseurs, et cela jusqu'à la grande crise économique de 1890. Dès cet instant, la coalition libérale éclate, et plonge le pays dans un certain chaos. Il quitte le pouvoir le 19 septembre 1891.

1905 18 septembre
Naissance de Greta Garbo

Greta Garbo est née le 18 septembre 1905 à Stockholm et est décédée le 15 avril 1990 à New York. Surnommée "la divine", elle a marqué le cinéma hollywoodien en étant notamment l'une des rares actrices à parvenir à franchir le cap du cinéma parlant. Parmi ses grands succès, on compte Mata Hari et Grand Hotel. Elle se distingua particulièrement dans le rôle de la Dame aux camélias dans le film Le Roman de Marguerite Gautier.

1914 18 septembre
Signature du Home Rule

Le Home Rule promeut l'autonomie de l'Irlande, tout en conservant la tutelle de la Grande-Bretagne et sa couronne. Il est un projet prioritaire pour Charles Stewart Parnell à son élection à la Chambre des communes en 1875, contre l'avis des partis conservateurs anglais et unionistes d'Ulster mais avec le soutien du gouvernement britannique libéral. Finalement adopté et signé de la main du roi Georges V le 18 septembre 1914, son application est repoussée à la fin de la Première Guerre mondiale. Devant les insurrections de 1916 et l'impossibilité de son application, il aboutit à la division de l'Irlande en 1922.

- 1918 18 septembre
Bataille de la ligne Hindenburg
- Dans le cadre de l'offensive des cent jours, la bataille de la ligne Hindenburg se déroula le 18 septembre 1918. Les troupes britanniques et australiennes débutèrent l'assaut contre les Allemands, et vinrent ensuite Etats-Unis, France et Canada pour les soutenir. La ligne Hindenburg représentait plus de 150 km de tranchées. Les alliés prennent l'avantage face aux Allemands épuisés. Cette bataille contribuera beaucoup à la fin de la guerre des tranchées.
- 1931 18 septembre
Incident de Mukden
- Le 18 septembre 1931 a lieu l'incident de Mukden dans le sud de la Mandchourie, lorsqu'une partie d'une voie ferrée est détruite. Le Japon, qui craignait l'unification de la Chine, est très probablement à l'origine de l'attentat. Ils accusent ensuite les Chinois d'avoir volontairement perpétré cette attaque et, dans l'optique de leur politique expansionniste, utilisent ce prétexte pour envahir la Mandchourie.
- 1939 18 septembre
Naissance de Frankie Avalon
- Frankie Avalon est un chanteur américain, né le 18 septembre 1939 à Philadelphie dans l'État de Pennsylvanie. Il chante sur de nombreuses bandes-annonces de films, la première fois pour Tonnerre sur Timberland, en 1960, de Bert Harvey. Il est très actif durant les années soixante et participe notamment à Alamo, de John Wayne, au Sous-marin de l'apocalypse de Irwin Allen, à Dr Goldfoot and the Bikini Machine de Norman Taurog, ou encore à Grease, de Randel Kleiser.
- 1943 18 septembre
Naissance de la République Sociale Italienne
- Alors que l'Italie allait décider de regagner sa neutralité face aux Allemands, le roi Victor Emmanuel III destitua Benito Mussolini, alors " Duce " et ministre des Affaires étrangères, et le fit mettre en prison. Craignant de perdre son alliée, Hitler envoya la Wehrmacht dans le nord de l'Italie afin de libérer Mussolini et le replacer au pouvoir (opération Chêne). Le 8 septembre 1943, l'Italie se rendait et devenait un état satellite de l'Allemagne nazie. Le 18 septembre 1943 elle prit le nom de République sociale italienne ou " République de Salo ", Mussolini et le ministère des Affaires étrangères s'étant installés dans la petite ville de Salo, sur le Lac de Garde.
- 1948 18 septembre
Proclamation de la Corée du Nord
- Après la défaite japonaise de 1945, la Corée est occupée par l'armée américaine et l'armée soviétique de part et d'autre du 36ème parallèle. Lorsque la partie septentrionale se proclame République de Corée du sud, le 9 septembre, les Etats-Unis se retirent. La partie nord riposte en devenant la République Populaire de Corée (RPC) le 18 septembre puis "République populaire démocratique de Corée", en décembre. En 1950, le Nord envahira le Sud. La guerre de Corée durera jusqu'en 1953.

- 1970 18 septembre
Mort de Jimi Hendrix
- Le légendaire guitariste-chanteur américain d'origine cherokee s'éteint à Londres à 10 heures du matin. Selon la version officielle, James Marshall Hendrix meurt "étouffé suite à une intoxication par somnifères"... Ce gaucher autodidacte de la guitare était devenu en quelques années à peine un mythe de la musique rock. Figure de la lutte contre la guerre du Vietnam, il est resté célèbre grâce à son interprétation de l'hymne américain lors du festival de Woodstock en août 1969. A sa mort, il laisse à son père une fortune colossale, 100 millions de dollars. Eric Clapton interrompt sa tournée en Angleterre pour aller jouer à ses funérailles le 4 octobre à Seattle.
- 1974 18 septembre
Voile : la "Cup" reste américaine
- Le voilier américain "Courageous" remporte pour la quatrième fois consécutive l'America's Cup devant un challenger australien, "Southern Cors". La Cup demeure, comme depuis 123 ans, la propriété du Yacht Club de New York.
- 1981 18 septembre
Abolition de la peine de mort en France
- Les députés français adoptent par 369 voix contre 113 le projet de loi de Robert Badinter abolissant la peine de mort. La France était, avec la Turquie, le seul état d'Europe occidentale à encore appliquer la peine capitale. La guillotine est mise au rebut dès la promulgation de la loi. Le Garde des sceaux ordonne l'enlèvement des deux "veuves" existant en France, l'une à Fresne, l'autre à Vernon. Aucun musée n'a voulu les recevoir, elles finiront leur carrière dans un fort militaire désaffecté.

12/ REVUE de PRESSE INTERNATIONALE en langue étrangère

□ □ THEME 12 - 1 : Lockheed Aims For Laser On Fighter By 2025

Source, journal ou site Internet : [Breakings Defense](#)

Date : 17 septembre 2020

Auteur : *Sydney J Freedberg Jr*

Adressé par Jean-Claude Tourneur

WASHINGTON: "Lockheed Martin is working to fly a laser on tactical fighters within the next five years," Lockheed laser expert Mark Stephen told reporters yesterday afternoon. "We're spending a lot of time to get the beam director right." That beam director, which keeps the laser beam on target, is a crucial but easily overlooked component of future laser weapons. The Air Force Research Lab's SHIELD program aims to put defensive laser pod on fighters to defend them against incoming anti-aircraft missiles. An offensive laser to shoot down enemy aircraft would have to hit harder and at longer distances, so it's a more distant goal: Such weapons are envisioned for a future "sixth generation" fighter — like the NGAD prototype now in flight test — to follow the 5th-gen F-35, while the SHIELD pod will go on non-stealthy 4th gen

aircraft like the F-16, as in this Lockheed video. But the company's new beam-director design is actually getting its first workout on an Army system, the truck-mounted IFPC Energy Laser, which will defend against artillery rockets, drones, and, potentially, subsonic cruise missiles.

☐☐THEME 12 - 2 : [Navy Wraps Exercise Black Window 2020 in Atlantic](#)

Source, journal ou site Internet : UPI

Date : 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par Jean-Claude Tourneur

The Navy is wrapping up Exercise Black Widow 2020 in the North Atlantic this week. According to the Navy, several Navy aircraft, surface ships and submarines participated in the exercise, which started Saturday and concludes Friday. This year 's participants were the amphibious assault ship the USS Wasp, the Arleigh Burke-class guided-missile destroyers USS Arleigh Burke (DDG 51) and USS McFaul (DDG 74), a Virginia-class fast-attack submarine, a Los-Angeles class fast-attack submarine, Patrol and Reconnaissance Wing 11, and Helicopter Maritime Strike Squadrons 46 and 72. The U.S. 2nd Fleet and Commander, Submarine Group 2 led the force for the first time this year. Participating units planned to refine communication techniques between platforms and simulate real-world application to "enhance the lethality of the team as one cohesive fighting force," and trained in anti-submarine warfare. "Black Widow is a high-end undersea warfighting exercise that brings together Navy aircraft, surface ships, and submarines to rehearse our unique undersea warfare capabilities, while refining and innovating multi-domain tactics and communication," said Vice Adm. Daryl L. Caudle, Commander, Submarine Forces. "We train like we fight, and strive for innovation, development, and improvement across all spectrums of warfare. To maintain superiority, we must be more agile in concepts, geography and technology."

☐☐THEME 12 - 3 : [Mark Esper outlines plan for 355-ship Navy, calls for more focus on China](#)

Source, journal ou site Internet : UPI

Date : 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Defense Secretary Mark Esper this week described plans to build out the Navy's fleet to 355 ships or more and find more funding to counter China's naval forces. In an address to the Rand Corp. in Santa Monica, Calif., Esper said the Department of Defense needs to increase funding for shipbuilding and to focus more on countering China's drones. "In addition to developing traditional weapons systems, Beijing is also investing in long-range, autonomous, and unmanned submarines, which it believes can be a cost-effective counter to American naval power," Esper said. The plan grew out of this summer's Future Navy Force Study. The study was undertaken to replace the Navy and Marine Corps' own shipbuilding plan, which the Pentagon rejected earlier this year, with officials saying the branch did not have a credible path to building a fleet of 355 ships or more. Esper said this week that he met with Deputy Defense Secretary Savid Norquist to talk about their findings. Calling the results "a game-changer," he said the work will result in "a balanced force of over 355 ships -- both manned and unmanned -- and will be built in a relevant timeframe and budget-informed manner." Esper pointed to the example of a \$795 million contract the Navy awarded in April purchase the first ship of a new

class of guided missile frigates. "This is the first new major shipbuilding program the Navy has sought in more than a decade," Esper said. "These combatants will support the National Defense Strategy across the full range of military operations, with increased lethality, survivability, capability, and capacity to conduct distributed warfare -- a key requirement borne out by the Future Naval Force study."

THEME 12 - 4 : US Forces need for prevent space-launched attacks on military assets

Source, journal ou site Internet : Sputnik

Date : 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par Jean-Claude Tourneur

US Space and Cyber Forces must be able to disrupt adversaries' efforts to disrupt terrestrial forces through their own space forces, US Space Command Chief Architect Michael Dickey told the American Institute of Aeronautics and Astronautics (AIAA) AscentX Conference on National Security Space. "[US space-based military assets must] be able to disrupt adversaries' attempts to disrupt terrestrial forces through their own space forces," Dickey told a panel at the conference on Thursday. Space Development Agency Director Derek Tourneur told the conference that the goal of the US Space Forces would be to establish US space dominance in what he called the "cis-lunar" environment between low earth orbit satellites at 200 miles above the Earth and high earth orbit geosynchronous satellites 22,000 miles above the earth. Tourneur said US forces needed to deploy a "space situational awareness layer [in the] cislunar above geo-spatial (22,000 miles up) so that space force can prosecute that information." Dickey is also the director of the Enterprise Strategy and Architectures Office. He oversees, directs and coordinates efforts of multiple Department of Defense and other organizations' efforts to implement a resilient, multi-domain compatible enterprise for space mission areas, according to published reports.

THEME 12 - 5 : Veritone awarded subcontracts under US Air Force program to enhance satellite imagery analysis

Source, journal ou site Internet : SPX

Date : 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Veritone, Inc., the creator of the world's first operating system for artificial intelligence, aiWARE, has announced that it has been awarded key subcontracts under a U.S. Air Force project that will use Veritone's aiWARE artificial intelligence (AI) operating system to increase the speed and accuracy of overhead imagery analysis. AFWERX, the Air Force's innovation unit, awarded a Phase II contract under the Small Business Innovation Research (SBIR) program to prime contractor aYnmnt. Veritone has been awarded subcontracts for software license and technology development services totaling \$1.3 million in support of this program. The Air Force Research Laboratory and AFWERX have partnered to streamline the SBIR process in an attempt to speed up the experience and broaden the pool of potential applicants. "Veritone is thrilled and honored to be part of the team that won this contract from one of the most respected and technologically advanced U.S. government agencies," said Chad Steelberg, CEO of Veritone. "This is a further testament to the power of our world-class AI Operating

System, aiWARE, which orchestrates a diverse ecosystem of machine learning models to transform audio, video, text and other data sources into actionable intelligence." Under the terms of the Phase II contract, alYnmnt will develop software integrated with Veritone aiWARE to process overhead imagery using the optimal combination of AI object detection engines. The contract expectation is that aiWARE will significantly increase the speed, accuracy, throughput and productivity of imagery analysts by pre-processing intelligence imagery and video with object detection engines. "This is a massive win for Veritone aiWARE," said Jon Gacek, Head of Government, Legal and Compliance at Veritone. "We expect the Phase II project to be a big success for our country and its national security."

□ □ THEME 12 - 6 : US Air Force reveals previously unknown advanced fighter has already flown

Source, journal ou site Internet : Sputnik

Date : 18 septembre 2020

Auteur :

Adressé par Jean-Claude Tourneur

The US Air Force's acquisition chief revealed at a Tuesday forum not only that a demonstrator aircraft for the Next Generation Air Dominance (NGAD) program already exists, but that it's already flown, too. At the virtual 2020 Air, Space and Cyber Conference on Tuesday, Assistant Secretary of the Air Force for Acquisition, Technology and Logistics Will Roper said the NGAD program, which aims to deliver a new advanced fighter jet every five years, was advancing at a pace never before seen. "NGAD right now is designing, assembling, testing in the digital world - exploring things that would have cost time and money to wait for physical world results," Roper said, according to Military.com. "NGAD has come so far that the full-scale flight demonstrator has already flown in the physical world." He later confirmed to Defense News: "We've already built and flown a full-scale flight demonstrator in the real world, and we broke records in doing it. We are ready to go and build the next-generation aircraft in a way that has never happened before." Roper said the program had advanced so quickly as compared to previous programs because of a new digital engineering concept that had streamlined the process. However, he declined to expand on it, noting that "we don't want our adversaries to know what" those methods are. In June, the Pentagon finalized plans for a "Digital Century Series" program that would introduce a new aircraft every five years, each of which would fit into a larger "family of systems." The idea is derived from a slew of fighter jets adopted by the Air Force in the 1950s and 1960s beginning with the F-100 Super Sabre, that was called the "Century Series." None was ever elevated to being the Air Force's sole or primary interceptor or attack aircraft, but each worked with several other aircraft with varying roles in the same skies. Each of the Century Series jets pioneered one or two new technologies, which is one reason they were developed so quickly. The F-100 Super Sabre, for example, was the Air Force's first fighter capable of breaking the sound barrier in level flight and took just 2.5 years to develop. By comparison, the Lockheed Martin X-35 tester took seven years to proceed from idea to flying aircraft, including a slew of new and unproven technologies. It then took another five years to become the F-35A, then another 10 years before it actually entered US Air Force service in 2016.

On the other hand, each of the Century Series jets had its shortcomings, too. The F-100, for example, had a nasty problem of crashing just before landing because designers had not included any stabilizing "wing fences" on the aircraft. "All the Century aircraft weren't successful," Roper told Breaking Defense in April 2019, "but enough were." The end result was that, by the late 1960s, the Air Force had solidified the technologies new to the 1950s and

rapidly advanced them, making it possible to create powerful aircraft like the F-15 Eagle and F-16 Fighting Falcon, which are still in use today. It's unclear if the demonstrator mentioned by Roper is just a concept aircraft or actually intended to be the first of the Digital Century Series jets, the Drive pointed out, noting a new US fighter prototype hasn't debuted in 20 years, since the Boeing X-32 and Lockheed Martin X-35 flew in 2000.

13/ Titres des articles pouvant être demandés à l'adresse adulou@numericable.fr, qui vous les adressera dans la journée de la demande.

Ces articles n'ont pu être insérés dans la revue de presse. Pour recevoir un ou plusieurs articles, il suffit d'adresser un message électronique à l'adresse :

adulou@numericable.fr;

1) Articles en langue française :

IBM fait pression pour que les Etats-Unis limitent l'usage de la reconnaissance faciale
Éducation nationale : voici pourquoi Microsoft est une drogue dure
CETA et bœuf aux hormones : des « défaillances » dans le contrôle des importations en Europe
« La situation exige une attention immédiate » : le cri d'alarme de l'opposante biélorusse Tsikhanovskaïa à l'ONU
Quels pays, villes ou régions rétablissent un confinement pour endiguer la pandémie ?
La loi contre les séparatismes sera finalement présentée en décembre
Le parquet de Paris ouvre une enquête concernant plusieurs textes à « caractère raciste » du rappeur Freeze Corleone
Jouant sur l'empathie et la colère anti-Trump, Biden retrouve les électeurs
Les États-Unis sont-ils au bord d'une insurrection armée ?
Les @mers du CISM 18/09/2020

2) Articles en langue étrangère :

Royal Australian Navy ships join Exercise Pacific Vanguard
China's 3rd aircraft carrier 'progressing smoothly'
USS Montana Navy submarine christened in Virginia
Brexit : Further clashes over work on NI port controls
Israeli tech start-ups take on the Emirates
Beijing holds military exercises near Taiwan as US diplomat visits

3) Liens intéressants à consulter :

<https://www.marianne.net/debattons/tribunes/conflit-grece-turquie-l-europe-doit-retrouver-des-reflexes-de-puissance>
<https://www.vaticannews.va/fr/pape/news/2020-09/pape-hommage-pretre-assassinat-italie.html>
<http://www.opex360.com/2020/09/16/larmee-allemande-choisit-le-fusil-dassaut-mk556-de-larmurier-c-g-haenel-aux-depens-du-hk-416/>
<http://www.opex360.com/2020/09/16/selon-paris-un-accord-sur-le-drone-male-europeen-pourrait-etre-signe-avant-la-fin-de-cette-annee/>
<https://www.usinenouvelle.com/editorial/les-trois-scenarios-en-lice-pour-reparer-ou-non-la-perle-le-sous-marin-nucleaire-qui-a-brule-en-juin-dernier.N1005889>

<file:///C:/Users/Utilisateur/Downloads/META-DEFENSE%2014%20Sept%2020%20-%20CEMs%20POUR%20UN%20LIVRE%20BLANC.pdf>

<https://www.air-cosmos.com/article/archives-numriques-contrat-export-rafale-au-qatar-dossier-fixations-petits-satellites-pris-dobservation-dans-aircosmos-2452-du-8-mai-2015-23615>

<https://www.meretmarine.com/fr/content/marine-nationale-un-premier-pacha-rouge-pour-le-sna-suffren>

<https://www.zdnet.fr/actualites/telemedecine-covidom-un-systeme-au-carrefour-entre-l-humain-et-la-data-science-39909695.htm>

<https://www.zdnet.fr/actualites/amish-5g-desormais-ideologique-le-debat-fracture-la-classe-politique-39909593.htm>

<https://www.zdnet.fr/actualites/une-grande-majorite-des-cyberattaques-servirait-a-miner-de-la-cryptomonnaie-39909543.htm>

<http://lignesdedefense.blogs.ouest-france.fr/archive/2020/09/16/la-fremm-marocaine-mohamed-vi-en-maintenance-a-lorient-21449.html>

<https://www.usinenouvelle.com/article/eurodrone-scaf-char-du-futur-ou-en-sont-les-grands-programmes-d-armement-franco-allemands.N1006079>

<https://www.air-cosmos.com/article/fas-arme-de-lair-50-avions-pour-une-mission-nuclaire-23608>



Union-ihedn.org

<http://www.union-ihedn.org/les-actualites/revue-de-presse/>