



## ***Revue de presse « Défense »***

(contact : [adulou@numericable.fr](mailto: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/>*



*L'UNICEF est créé le 11 décembre 1946*

**Date : 11 décembre 2020**

**Prochaine diffusion le vendredi 18 décembre 2020**

### **Sommaire des articles proposés**

- 1) Enjeux de la Défense, Doctrine, Concepts, Missions :
  - *Futur porte-avions français : pourquoi la propulsion nucléaire reste privilégiée, malgré son coût*
  - *Le sous-marin nucléaire d'attaque Perle transféré à Cherbourg-en-Cotentin*
- 2) Relations internationales - Europe de la défense - OTAN :
  - *La tentation totalitaire chinoise*
  - *Les 27 parviennent à débloquer le plan de relance post-Covid*
  - *La Turquie, du kéralisme à l'unilatéralisme ( 1/2 et 2/2)*
- 3) Armements - Industries - Économie :
  - *Cryptomonnaies : la France ne veut plus d'anonymat*
  - *Les constructions humaines pèsent désormais plus lourd que la nature*
  - *Forte hausse sur le prix des terres rares chinoises*
  - *La grande pauvreté bientôt éradiquée en Chine ?*
- 4) Les forces armées - Air - Marine - Terre - Gendarmerie :
  - *Créé sur mesure, le poste de porte-parole du ministère des Armées revient au polytechnicien Hervé Grandjean*
  - *Crash en Savoie : le récit de l'opération de secours menée par les gendarmes du PGHM*
  - *Un nouveau marché pour approvisionner les Armées en masques de protection*

- *Forum Innovation défense 2020 : le service de santé des armées à l'honneur*
- 5) Zones de conflits :
- *Le cyberterrorisme, menace du siècle depuis son utilisation jusqu'aux attaques*
  - *Donald Trump annonce que le Maroc reconnaît à son tour Israël*
  - *Attentat suicide dans le Caucase russe : six policiers blessés ( Comité national antiterroriste)*
  - *80 millions de réfugiés et de déplacés dans le monde*
- 6) Renseignements et menaces :
- *Selon le chef des services de renseignement américain, la Chine est la plus grande menace contre la liberté depuis la deuxième guerre mondiale : sommes-nous préparés ?*
  - *Cyberespaces et cyberattaques en tempos de COVID-19*
  - *Le futur centre européen sur la cybersécurité sera basé à Bucarest*
  - *La croissance élitiste : proposition d'un nouvel indice sur les inégalités*
- 7) Sécurité intérieure :
- *Le procès de l'attentat du Thalys hanté par la « route des Balkans »*
  - *Strasbourg : manifestation de policiers après les propos d'Emmanuel Macron*
  - *Inquiétude suite à l'élargissement du fichage pour « atteinte aux institutions de la République »*
- 8) Énergie environnement climat :
- *La sécurité d'approvisionnement énergétique auprès de l'OPEP+ enjeu concurrentiel des soft powers russe, américain et chinois*
  - *LG lance un robot de décontamination contre la Covid-19*
  - *Space X : pourquoi le crash spectaculaire de Starship est une réussite majeure*
- 9) Géopolitique de la culture :
- *Soulèvements populaires internationaux et systèmes représentatifs : la grande défiance*
  - *Une vaste campagne de désinformation et d'influence indienne en Europe dévoilée*
- 10) Géopolitique de l'information :
- *Coup de maître de la Chine ? La suprématie quantique atteinte avec un ordinateur à émission de lumière*
  - *Cybercriminalité : mais que fait la police ?*
  - *Penser la souveraineté numérique pour une autonomie stratégique ?*
  - *Covid-19 : l'EMA, en charge d'approuver les vaccins, victime d'une cyberattaque*
  - *L'UE délègue à Nokia l'initiative d'un projet centré sur la 6G*
- 11) Jour après Jour : 11 décembre 2020
- 12) Revue de presse internationale en langue étrangère :
- *Navy recommends first woman to command aircraft carrier*
  - *Space Force studies idea of national spaceport authority*
  - *USS Roosevelt leaves home port ahead of scheduled deployment*
  - *US spy plane flies from South Korea into Taiwanese air space*
  - *Chinese sees booming satellite navigation positioning industry*
  - *ULA launches spy satellite on Delta Heavy*

### 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](mailto:adulou@numericable.fr), ou au webmaster du site « [union-ihedn.org](http://union-ihedn.org) ».*

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

### **□ □ THEME 1 - 1 : Futur porte-avions français : pourquoi la propulsion nucléaire reste privilégiée, malgré son coût**

Source, journal ou site Internet : LCI

Date 9 décembre 2020

Auteurs : avec AFP

Adressé par François Jouannet

DÉFENSE - À l'instar de son aîné, le prochain porte-avions français sera équipé "d'une propulsion nucléaire" a annoncé Emmanuel Macron. Il devrait voir le jour en 2038 pour remplacer l'actuel, le Charles-de-Gaulle.

Comme le *Charles-de-Gaulle*, ou presque. Emmanuel Macron a annoncé mardi depuis le site Framatome au Creusot (Saône-et-Loire) que le prochain porte-avions nouvelle génération qui succédera à l'actuel sera lui aussi "*à propulsion nucléaire*".

Un choix pris pour assurer, selon le chef de l'État, une meilleure autonomie énergétique du navire de guerre, au détriment d'une propulsion diesel moins efficace par ailleurs sur plusieurs autres aspects stratégiques.

Un gain de place stratégique

Au cours de son déplacement, Emmanuel Macron a expliqué privilégier un nouveau porte-avions à propulsion nucléaire afin d'assurer la préservation des compétences "*techniques, technologiques et industrielles sur toute la filière*" sur le long terme.

Les regards se tournent d'abord vers les réacteurs qui prennent bien moins de volume que le carburant diesel : sur le *Charles-de-Gaulle*, chaque réacteur (au nombre de deux) occupe 10 mètres de diamètre pour environ 10 mètres de hauteur.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.lci.fr/societe/porte-avions-de-nouvelle-generation-la-propulsion-nucleaire-un-atout-de-poids-a-la-dissuasion-2172338.html>

**Autres articles :**

<https://www.lci.fr/societe/photos-armee-marine-nationale-a-quoi-va-ressembler-le-futur-porte-avions-a-propulsion-nucleaire-2172313.html>

<https://www.lci.fr/population/le-porte-avions-charles-de-gaulle-reprend-la-mer-apres-un-an-et-demi-de-renovation-2111783.html>

<https://www.lopinion.fr/blog/secret-defense/tout-savoir-futur-porte-avions-francais-qui-sera-nucleaire-231310>

<https://www.varmatin.com/faits-de-societe/a-propulsion-nucleaire-et-entretenu-a-toulon-que-lon-sait-du-successeur-du-porte-avions-charles-de-gaulle-614905>

<https://www.letelegramme.fr/economie/naval-group-prend-le-leadership-sur-le-projet-de-porte-avions-de-nouvelle-generation-08-12-2020-12669888.php>

<http://www.senat.fr/presse/cp20201209.html>

<https://www.air-cosmos.com/article/un-porte-avions-trs-amricain-sur-orbite-23956>

[https://dicod.hosting.augure.com/Augure\\_Dicod/default.ashx?WCI=EmailViewer&id=c3a9ba51%2D83d5%2D47b0%2Da0ba%2D37e784441c45>](https://dicod.hosting.augure.com/Augure_Dicod/default.ashx?WCI=EmailViewer&id=c3a9ba51%2D83d5%2D47b0%2Da0ba%2D37e784441c45>)

## □ □ THEME 1 - 2 : Le sous-marin nucléaire d'attaque Perle transféré à Cherbourg-en-Cotentin

Source, journal ou site Internet : Dicod

Date 11 décembre 2020

Auteur : La rédaction

Adressé par André Dulou

Le sous-marin nucléaire d'attaque (SNA) Perle a quitté la base navale de Toulon ce jeudi 10 décembre 2020, pour être transporté vers Cherbourg-en-Cotentin, à bord du navire affrété spécialisé semi-submersible Roll Dock Storm. Cette opération d'envergure est la première étape du processus de réparation du SNA Perle, après l'incendie subi le 12 juin dernier, en cale sèche à Toulon, alors qu'il se trouvait en Indisponibilité périodique pour entretien et réparation (IPER). Organisés en coordination par la Marine nationale et le Service de soutien de la flotte d'une part, et l'industriel Naval Group d'autre part, le transfert et la réparation du SNA Perle permettront de maintenir la capacité opérationnelle de la Force océanique stratégique (FOST) à son meilleur niveau.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.defense.gouv.fr/actualites/articles/le-sous-marin-nucleaire-d-attaque-perle-transfere-a-cherbourg-en-cotentin>

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

### □ □ THEME 2 - 1 : La tentation totalitaire chinoise

Source, journal ou site Internet : Institut Montaigne

Date 7 décembre 2020

Auteur : Dominique Moïsi

Adressé par Jean-Claude Tourneur

*L'Europe a vécu longtemps sous la menace soviétique et sous protection américaine. Aujourd'hui, la menace vient de la Chine et elle est autrement plus sérieuse et inquiétante, selon Dominique Moïsi.*

La dissuasion est un art simple. Il suffit d'instiller la peur dans l'esprit et/ou le corps de ceux que l'on entend impressionner. De Hong Kong à l'Australie, la Chine semble être passée maître dans l'art de la dissuasion. "Si vous faites de la Chine l'ennemi, elle sera l'ennemi", répliquent

les Chinois, retournant la charge de l'accusation. La virulence avec laquelle la Chine a réagi aux "*audaces impudentes*" de l'Australie - demandant des clarifications sur les origines de l'épidémie de Covid-19 - constitue un avertissement non seulement pour l'Australie mais pour le monde. Les Chinois remettent tout simplement en cause la liberté d'expression des Australiens, tout du moins en ce qui concerne la Chine. Les manœuvres d'intimidation de Pékin vont des pressions commerciales les plus brutales jusqu'à la diffusion sur le Net d'un photomontage totalement fabriqué, dénonçant le comportement - par ailleurs criminel dans certains cas isolés - des troupes d'élite australiennes en Afghanistan.

*[L'ambition chinoise] donne l'impression d'être mondiale et d'inclure désormais l'affirmation de la supériorité du modèle autoritaire sur le modèle démocratique.*

On ne plaisante pas avec la Chine, surtout si l'on est occidental, petit démographiquement et proche géographiquement de l'empire du Milieu.

Une menace réelle

En 1947, le général de Gaulle déclarait que les chars soviétiques étaient "*à deux étapes du Tour de France cycliste*". La formule s'appliquerait-elle aujourd'hui aux routes de la soie chinoises ? Certes, les deux défis soviétique et chinois sont de nature différente. La contiguïté géographique entre la Chine et l'Europe est moins directe et n'existe que si l'on considère l'Europe comme "la petite extrémité" de la péninsule euro-asiatique. La nature de la menace est aussi d'une autre nature : les chars chinois n'ont pas vocation à succéder aux chars soviétiques. Plus distante et plus indirecte que celle de l'URSS, la menace de la Chine n'en est-elle pas moins réelle ? Et les capacités d'intimidation de Pékin sont sans doute supérieures à ce qu'étaient celles de Moscou.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.institutmontaigne.org/blog/la-tentation-totalitaire-chinoise>

## □ □ **THEME 2 - 2 : Les 27 parviennent à débloquer le plan de relance post-Covid**

**Source, journal ou site Internet : Le Figaro**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur : Anne Royan**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Le compromis préserve ce paquet de 1800 milliards d'euros sans remettre en cause le mécanisme sur l'Etat de droit. Les Vingt-Sept ont retrouvé le sourire jeudi soir. Au terme de trois semaines de blocage, ils ont finalement réussi à s'entendre sur le plan de relance et le budget européens post-Brexit. L'accord trouvé préserve ce paquet vertigineux de 1800 milliards d'euros sans remettre en cause le nouveau mécanisme permettant de suspendre les versements des fonds européens aux États membres violant l'État de droit, aussi appelé «conditionnalité État de droit» dans le jargon bruxellois.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.lefigaro.fr/international/les-vingt-sept-parviennent-a-debloquer-le-plan-de-relance-post-covid-20201210>

## □ □ THEME 2 - 3 : La Turquie, du kéralisme à l'unilatéralisme ( 1/2 et 2/2)

Source, journal ou site Internet : Les Yeux du Monde

Date : 8 & 9 décembre 2020

Auteur : Mathieu Obringer

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

*La Turquie s'impose de plus en plus sur les différents théâtres internationaux. De la Libye au Haut-Karabagh, en passant par la Méditerranée et la Syrie, le président turc Recep Tayyip Erdogan a une idée bien précise en tête : muscler son prestige sur l'échiquier géopolitique afin que la Turquie ne soit plus isolée. Cette nouvelle doctrine rompt totalement avec la politique internationale turque inspirée du kéralisme.*

En 1923 avec les accords de Sèvres, Mustafa Kemal signe la fin de l'Empire ottoman, vieux de près de huit siècles. Tournée vers l'Europe et l'Occident, la doctrine appelée kéralisme lui survivra jusqu'à récemment. Après avoir été déboutée par l'Union européenne pour son intégration, été mise en échec dans plusieurs dossiers internationaux, et surtout après avoir subi une tentative de putsch en 2016, la Turquie d'Erdogan rompt avec la vision de Mustafa Kemal. Le leader turc s'inspire désormais d'une autre grande figure de l'Empire ottoman, Mehmet II, le sultan qui a conquis Constantinople en 1453. En prenant exemple sur ce conquérant, M. Erdogan impose de plus en plus sa vision aux autres acteurs internationaux, quitte à agir à contrecourant sur certains dossiers.

### Éloignement avec l'Occident

Après la tentative de putsch en 2016, aucun leader occidental n'a affiché son soutien au président turc, contrairement à Vladimir Poutine. C'est à partir de ce moment que les relations entre les pays européens et Ankara ont pris une tournure complètement différente et que M. Erdogan s'est éloigné du kéralisme. La Turquie a commencé à s'imposer dans différents dossiers géopolitiques. Premièrement en Syrie, où la Turquie a lancé en août 2016 l'opération « Bouclier de l'Euphrate ». Elle vise les forces kurdes, alliées de la Coalition internationale contre l'EI. Ankara a aussi milité pour la reconnaissance des YPG comme organisation terroriste par les membres de l'Otan, ce qui a suscité leur crispation. Autre dossier où M. Erdogan se met en opposition avec l'Occident : la Libye. Ankara affiche son soutien au Gouvernement d'accord national de Faiez Sarraj, reconnu par l'ONU.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://les-yeux-du-monde.fr/actualites-analysees/47388-la-turquie-du-kemalisme-a-lunilateralisme-1-2>

<https://les-yeux-du-monde.fr/actualites-analysees/47398-les-limites-de-la-politique-internationale-turque-2-2>

## 3/ ARMEMENTS - INDUSTRIES – ECONOMIE

### □ □ THEME 3 - 1 : Cryptomonnaies : la France ne veut plus d'anonymat

Source, journal ou site Internet : ZDnet



**Date : 10 décembre 2020**

**Auteur : Louis Adam**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Le gouvernement resserre la vis les cryptomonnaies : Bruno Lemaire a présenté hier en conseil des ministres une ordonnance visant à étendre les obligations imposées en France aux acteurs du secteur des cryptomonnaies. « Cette ordonnance [...] soumet aux obligations posées par le code monétaire et financier en matière de LCB-FT les activités d'échange d'actifs numérique contre d'autres actifs numériques (échanges dits "crypto-to-crypto") et les plateformes de négociation d'actif numérique », indique le communiqué diffusé hier par le ministre. L'ordonnance est une extension des dispositions prévues par la loi PACTE qui prévoyait déjà de soumettre les services d'échange « entre actif numérique et monnaie ayant cours légal (échanges dits "crypto-to-fiat") » à ces contrôles.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/cryptomonnaie-la-france-ne-veut-plus-d-anonymat-39914675.htm>

## □ □ THEME 3 - 2 : Les constructions humaines pèsent désormais plus lourd que la nature

**Source, journal ou site Internet : Slate**

**Date : 10 décembre 2020**

**Auteur : avec The Straits Times Robin Tutenges**

**Adressé par Elie Billaudaz**

C'est une bascule vertigineuse: le poids des produits fabriqués par les êtres humains vient de dépasser celui de l'ensemble du monde naturel. Ce changement a été atteint cette année, en 2020, selon une étude publiée le 9 décembre dans la revue Nature. Les scientifiques ont calculé la masse totale des routes, des bâtiments en tout genre ainsi que de l'ensemble des produits manufacturés, et l'ont ensuite comparée à celle de la biomasse vivante, c'est-à-dire des arbres, des plantes, du milieu marin et des animaux.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<http://www.slate.fr/story/198017/poids-productions-constructions-humanite-peser-plus-lourd-nature-planete-terre-biomasse>

## □ □ THEME 3 - 3 : Forte hausse sur le prix des terres rares chinoises

**Source, journal ou site Internet : Le Portail de l'IE**

**Date : 10 décembre 2020**

**Auteur : Evan Tirologos**

**Adressé par Jean-François Mazaleytrat**

Largement utilisées dans la production industrielle et technologique, les terres rares sont un enjeu géopolitique. En novembre, leur prix s'est élevé en Chine, premier producteur mondial qui fait évoluer son arsenal législatif relatif à l'exportation. Le mois de novembre a agité très fortement le marché des matières premières et métaux précieux avec notamment des larges fluctuations sur le marché du pétrole ou encore sur le marché de l'or. Une autre catégorie de métaux, celle des "terres rares" a elle aussi connu une envolée de son prix en Chine au cours des dernières semaines. Ce groupe de 17 métaux, dont la Chine représente 61,97% de la

production mondiale, a vu son cours flamber sur les marchés mondiaux. Une note de recherche produite par *BMO Capital Markets* confirme que cette envolée est surtout marquée sur les terres rares utilisées dans la production d'aimants, incluant celles que l'on retrouve notamment dans les micromoteurs, dans les éoliennes et même dans certains appareils électroménagers. Parmi elles, le *néodyme* avec une augmentation de 27% mais aussi le *terbium* (+17%), le *dysprosium* (+17%) ou encore le *gadolinium* (+9%). Deux raisons sont évoquées dans ce rapport quant à cette tendance haussière généralisée. La première est l'accroissement des tensions géopolitiques entre la Chine et le bloc occidental. En effet, la situation de monopole de l'Empire du Milieu incite un certain nombre de pays à renforcer leurs productions nationales pour assurer leur sécurité d'approvisionnement. À titre d'exemple, le Canada a entamé un projet de 31 milliards de dollars pour la construction d'installations de traitement de ces métaux. De leur côté, les Etats-Unis ont dès 2019 lancé six plans d'action pour sortir de cette dépendance. On y découvre la volonté de réaliser un travail de recensement des ressources exploitables sur le territoire et de se rapprocher commercialement du Canada et de l'Australie. L'accent est mis également sur des méthodes d'exploitation plus écologiques avec l'utilisation des biotechnologies.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://portail-ie.fr/short/2532/forte-hausse-sur-le-prix-des-terres-rares-chinoises>

## □ □ THEME 3 - 4 : La grande pauvreté bientôt éradiquée en Chine ?

**Source, journal ou site Internet : Slate**

**Date : 9 décembre 2020**

**Auteur : Richard Arzt**

**Adressé par Elie Billuadaz**

Se préoccuper du sort des plus démunis correspond à un idéal ancien du pouvoir communiste, qui était largement oublié depuis quelques décennies. Tandis que la priorité dans de nombreux pays est la lutte contre le coronavirus, la Chine s'occupe d'un autre sujet: éradiquer les situations de grande pauvreté cette année, avec dix ans d'avance sur les prévisions. En 2012, lorsque Xi Jinping est arrivé au pouvoir, il y avait plus de 98 millions de Chinois en grande pauvreté. Prenant en compte le programme mondial des Nations unies pour le développement durable, le nouveau secrétaire général du Parti communiste s'était engagé à ce qu'en Chine, ce chiffre soit ramené à zéro en 2030. La réalisation de cet objectif s'est donc fortement accélérée.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<http://www.slate.fr/story/197906/grande-pauvrete-chine-eradiquer-xi-jinping-communisme-villages-propagande>

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

□ □ THEME 4 - 1 : Créé sur mesure, le poste de porte-parole du ministère des Armées revient au polytechnicien Hervé Grandjean



**Source, journal ou site Internet : OPEX 360**

**Date 10 décembre 2020**

**Auteur : Laurent Lagneau**

**Adressé par Jean-Noël Ferret**

Jusqu'à présent, il revenait au directeur de la Délégation à l'information et à la communication de la Défense [DICO] d'assurer la fonction de porte-parole du ministère des Armées, conformément à l'article 1er du décret du 27 juillet 1998 portant sur la création de cette structure. Ce rôle a même été confirmé par un arrêté signé le 30 décembre 2019. Dans son rapport pour avis sur le soutien et la logistique interarmées, le député Claude de Ganay s'était fait le relai de plusieurs correspondants et organes de presse en affirmant que cette fonction de porte-parole n'était « pas pleinement assurée ». « Dès lors que le porte-parole de la ministre des armées ne répond pas aux attentes des journalistes de défense, comment ces derniers peuvent-ils assurer leur mission légitime d'information – qui, pour certains, constitue un véritable contre-pouvoir? », s'était alors interrogé le député, estimant que « la mission de porte-parolat est essentielle au ministère des Armées comme dans tous les ministères régaliens. »

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<http://www.opex360.com/2020/12/10/cree-sur-mesure-le-poste-de-porte-parole-du-ministere-des-armees-revient-au-polytechnicien-herve-grandjean/>

## □ □ THEME 4 - 2 : Crash en Savoie : le récit de l'opération de secours menée par les gendarmes du PGHM

**Source, journal ou site Internet : L'Essor**

**Date : 10 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par André Dulou**

Un **hélicoptère** du groupe **Service aérien français (SAF)** – anciennement Secours aérien français – a disparu des radars ce mardi 8 décembre. Le **crash** s'est produit vers 19h sur les hauteurs de Bonvillard, en **Savoie**, où l'appareil effectuait un **exercice d'hélitreuilage**. Cinq des six passagers ont péri dans l'accident. Prévenus par le rescapé, les secours ont tout mis en oeuvre pour venir le sauver. Dès la réception de l'alerte, les gendarmes secouristes du peloton de gendarmerie de haute-montagne (PGHM) de la Savoie ont pris la tête d'une opération hors norme. C'est ce qu'a expliqué à France Bleu de chef d'escadron Pascal Ribes, patron de l'unité.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://lessor.org/operationnel/crash-en-savoie-le-recit-de-loperation-de-secours-menee-par-les-gendarmes-du-pghm/>

## □ □ THEME 4 - 3 : Un nouveau marché pour approvisionner les Armées en masques de protection

**Source, journal ou site Internet : FOB**

**Date : 8 décembre 2020**

**Auteur : Nathan Gain**

**Adressé par André Dulou**

Après la DGA en octobre, c'est maintenant à l'échelon du ministère des Armées que se préparent de futurs approvisionnements en masques anti-Covid. Un appel à candidatures a été émis fin novembre pour un besoin portant sur la livraison de plusieurs centaines de millions d'exemplaires d'ici à 2025. Pilotée par le Service du commissariat des armées (SCA), cette opération comprend la fourniture de « *masques sanitaires non chirurgicaux* » et de « *masques à lecture labiale* ». Ils seront destinés au personnel du ministère des Armées, à l'exception des soignants du Service de santé des Armées. Selon le document, les quantités annuelles requises sont estimées à 100 millions de masques sanitaires bleus et 20 millions de masques sanitaires noirs. S'y ajoutent 30 000 masques à lecture labiale qui devront avoir satisfaits aux essais en laboratoire notamment réalisés par la Direction générale de l'armement.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://forcesoperations.com/un-nouveau-marche-pour-approvisionner-les-armees-en-masques-de-protection/>

## □ □ THEME 4 - 4 : Forum Innovation défense 2020 : le service de santé des armées à l'honneur

Source, journal ou site Internet : [defense.gouv.fr](http://defense.gouv.fr)

Date : 11 décembre 2020

Auteur : DCSSA

Adressé par André Dulou

Le Forum innovation défense s'est tenu, cette année, dans un format virtuel les 2, 3 et 4 décembre derniers. Vitrine de l'innovation de défense, cet événement a réuni tous les acteurs ministériels et leurs partenaires externes autour de projets conçus ou soutenus par le ministère des Armées. Il a permis de découvrir et échanger dans les domaines de l'innovation nécessaires aux forces armées et à la Nation. Covid-19, soldat augmenté, plateforme numérique... le Service de santé des armées a largement contribué à cette édition, avec trois interventions.

Le jeudi 3 décembre, la table ronde « Gagner la lutte contre la Covid : contribution du ministère des armées », pilotée par le médecin chef des services Lataillade, délégué à l'innovation à la direction de la formation de la recherche et de l'innovation (DFRI), a permis d'illustrer toute l'implication du ministère des Armées, à travers l'opération Résilience, au profit de la Nation mais aussi des forces : déploiement de l'EMR-SSA (élément militaire de réanimation), adaptation et planification des opérations, recherches cliniques, innovations... Le médecin général inspecteur (MGI) Escarment, le médecin chef des services (MCS) Lanteri et le médecin en chef (MC) Martinaud ont apporté leur vision à la fois d'experts et d'acteurs dans la lutte contre la Covid-19. « *L'apport que le SSA peut représenter ne se situe pas au niveau quantitatif mais au niveau de son expertise. En particulier, la mobilisation facilitée de l'ensemble de ses cinq composantes* », a expliqué le MCS Lanteri.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.defense.gouv.fr/sante/a-la-une/forum-innovation-defense-2020-le-service-de-sante-des-armees-a-l-honneur>

## 5/ ZONES DE CONFLITS

## □ □THEME 5 - 1 : [Le cyberterrorisme, menace du siècle depuis son utilisation jusqu'aux attaques](#)

Source, journal ou site Internet : [Le portail de l'IE](#)

Date : 10 décembre 2020

Auteur : Alina B

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Il est souvent dit que le cyberterrorisme n'existe pas, et l'on évoque plutôt les termes de cybercriminalité ou de guerre de l'information. Cela ne change rien au fait qu'aujourd'hui l'utilisation d'Internet par les groupes terroristes soutient leurs activités. Si aucune cyberattaque à grande échelle revendiquée comme terroriste n'a encore été réalisée, cela reste la menace potentielle du 21<sup>ème</sup> siècle. Dans un communiqué, du 4 novembre 2020, Guillaume Poupard, directeur général de l'ANSSI auditionné au Sénat, affirmait que les groupes terroristes s'appuient sur les moyens numériques pour développer leurs réseaux et communiquer, tout en ajoutant que « *les attaques informatiques graves à visée terroriste n'existent pas encore* ». Le terme « *cyberterrorisme* » est un terme dont l'emploi est controversé qui ne figure dans aucun traité international, et pose de réelles difficultés en matière de définition. Pourtant, des tentatives ont été mises en avant dès les années 1980, avec notamment le chercheur principal de l'Institut pour la sécurité et le renseignement en Californie, Barry Collin. Selon lui, le cyberterrorisme serait la corrélation liant le terrorisme et le cyberspace qu'il définit comme « *le lieu où les programmes informatiques fonctionnent et où les données circulent* ». L'une des difficultés est la frontière contiguë qui existe entre la cybercriminalité et le cyberterrorisme.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://portail-ie.fr/analysis/2533/le-cyberterrorisme-menace-du-siecle-depuis-son-utilisation-jusquaux-attaques>

## □ □THEME 5 - 2 : [Donald Trump annonce que le Maroc reconnaît à son tour Israël](#)

Source, journal ou site Internet : [Le Monde](#)

Date 10 décembre 2020

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

Rabat a confirmé la reprise prochaine de ses relations diplomatiques avec l'Etat hébreu. Le président américain sortant, Donald Trump, a annoncé, jeudi 10 décembre, que le Maroc allait normaliser ses relations avec Israël, comme l'ont déjà fait récemment trois autres pays arabes, et que les Etats-Unis reconnaissent la souveraineté marocaine sur le Sahara occidental.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

[https://www.lemonde.fr/international/article/2020/12/10/donald-trump-annonce-que-le-maroc-reconnait-a-son-tour-israel\\_6062948\\_3210.html](https://www.lemonde.fr/international/article/2020/12/10/donald-trump-annonce-que-le-maroc-reconnait-a-son-tour-israel_6062948_3210.html)

Autres articles :

<https://www.rfi.fr/fr/podcasts/invit%C3%A9-international/20201211-normalisation-maroc-isra%C3%ABl-l-administration-am%C3%A9ricaine-fait-fi-des-nations-unies>

<https://www.rfi.fr/fr/moyen-orient/20201210-normalisation-maroc-isra%C3%ABl-un-nouveau-jour-sombre-pour-les-palestiniens>

<https://www.lorientlejour.com/article/1244519/le-maroc-savoure-sa-percee-au-sahara-occidental-en-contrepartie-de-la-normalisation-avec-israel.html>

<https://www.lalibre.be/international/afrique/le-maroc-normalise-ses-relations-avec-israel-un-donnant-donnant-royal-5fd379849978e227df00317b>

### □ □ THEME 5 - 3 : **Attentat suicide dans le Caucase russe : six policiers blessés ( Comité national antiterroriste)**

Source, journal ou site Internet : RFI

Date : 11 décembre 2020

Auteur :

Adressé par André Dulou

Six policiers ont été blessés dans un attentat suicide perpétré vendredi en Karatchaïevo-Tcherkessie, dans le Caucase russe, a indiqué le Comité national antiterroriste (NAK) dans un communiqué. Un inconnu armé a tenté de pénétrer dans une zone où une opération policière avait lieu et s'est fait exploser au moment de son arrestation, explique le communiqué. "Six membres des forces de l'ordre ont été légèrement blessés", précise-t-il. L'attentat suicide, qui s'est produit vers 09H00 GMT dans le village d'Outchkeken, "n'a pas fait de blessés parmi les civils", souligne le communiqué. Après la première guerre de Tchétchénie (1994-1996), la rébellion séparatiste s'est progressivement islamisée et s'est étendue aux autres républiques du Caucase russe jusqu'à prêter allégeance à l'EI en juin 2015, même si son influence reste limitée. Bien qu'elles soient devenues beaucoup plus rares, des attaques visant les forces de l'ordre s'y produisent encore.

### □ □ THEME 5 - 4 : **80 millions de réfugiés et de déplacés dans le monde**

Source, journal ou site Internet : Liberté

Date : 11 décembre 2020

Auteur :

Adressé par André Dulou

Au plus fort de la première vague de la pandémie en avril, 168 pays avaient fermé totalement ou partiellement leurs frontières, 90 pays ne faisant pas d'exception pour les demandeurs d'asile. Le nombre de réfugiés et de déplacés dans le monde a dépassé la barre des 80 millions à la mi-2020, un record, en pleine pandémie de Covid-19, a indiqué l'ONU hier. Dans un communiqué, le haut-commissaire de l'ONU pour les réfugiés, Filippo Grandi, a déploré que le monde ait atteint ce "sombre tournant" et averti que la situation allait s'empirer si "les dirigeants du monde n'arrêtent pas les guerres". "La communauté internationale ne parvient pas à préserver la paix", a-t-il dit, en soulignant que les déplacements forcés avaient doublé au cours de la dernière décennie.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.liberte-algerie.com/international/80-millions-de-refugies-et-de-deplaces-dans-le-monde-350473>

## **6/ RENSEIGNEMENTS ET MENACES :**

## □ □ THEME 6 - 1 : Selon le chef des services de renseignement américain, la Chine est la plus grande menace contre la liberté depuis la deuxième guerre mondiale : sommes-nous préparés ?

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 6 décembre 2020

Auteur : Interview de Emmanuel Lincot - Atlantico

Adressé par Jean-Claude Tourneur

Le chef du renseignement américain John Ratcliffe estime dans le Wall Street Journal que la Chine est devenue la priorité n°1 des renseignements, devant la lutte contre le terrorisme. Il va jusqu'à dire que la Chine est « la plus grande menace contre la liberté et la démocratie » depuis la Seconde guerre mondiale. La Chine est-elle devenue un véritable ennemi (au-delà d'un simple rival) ou bien ces propos tiennent davantage de l'exercice de la joute verbale propre à l'administration Trump ?

En relations internationales, l'ennemi et sa désignation, constituent les conditions nécessaires à l'existence d'un État. Depuis près de 20 ans, c'est à dire les attentats du 11 septembre, le problème essentiel pour les États-Unis dans le choix de leur politique étrangère était de ne pas pouvoir désigner clairement l'ennemi. Bien sûr il y eut et il y a toujours la Russie. Mais l'annonce sans doute prématurée par Washington de sa victoire en 1991 contre l'Union Soviétique, marquant la fin officielle de la guerre froide a inhibé les États-Unis dans leur capacité à se forger un discours crédible, autre que celui du néolibéralisme triomphant ou de la guerre non moins absurde contre le terrorisme. Absurde car la guerre ne se déclare pas contre une abstraction mais bien contre un État adverse. Quant au néolibéralisme, celui-ci a rencontré une très forte opposition dans tous les pays du Sud ou, au contraire, il s'est vu intégrer à l'idéologie de pays qui lui étaient au départ farouchement hostiles comme la Chine.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.iris-france.org/152556-selon-le-chef-des-services-de-renseignement-americain-la-chine-est-la-plus-grande-menace-contre-la-liberte-depuis-la-deuxieme-guerre-mondiale-sommes-nous-prepares/>

## □ □ THEME 6 - 2 : Cyberespaces et cyberattaques en tempos de COVID-19

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date 7 décembre 2020

Auteur : Interview de Charles Thibaut

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

*Les cyberattaques sont devenues, depuis quelques années, l'objet d'une nouvelle lutte pour les États, au même titre que celles contre le terrorisme. À l'heure où la crise du Covid-19 pousse à utiliser encore plus le monde du numérique, les cyberattaques atteignent et opposent plus que jamais les États. Entretien avec Charles Thibaut, chercheur associé à l'IRIS. Les crises entraînent souvent une recrudescence des cyberattaques. Qu'en est-il de la crise du Covid-19 ?*

L'ampleur de la crise actuelle, par ses effets sur les systèmes sociaux et politiques, tend à saturer les consciences et, ce faisant, occulte des problèmes antérieurs qui ne se sont pas éteints avec

elle. C'est bien entendu le cas des cyberattaques. Le fait est que les individus, les entreprises, et même les États et les organisations internationales ont leur attention monopolisée par la crise sanitaire, ce qui accroît leur fragilité. Entre janvier et avril 2020, Trend Micro, une société de sécurité informatique japonaise, a relevé 907 000 spams, 737 incidents liés à des *malwares* et 48 000 URL malveillantes en rapport avec la pandémie dans le monde. Cette tendance s'est très fortement accrue au cours du deuxième trimestre 2020. Malgré un net ralentissement du rythme des attaques depuis juillet, la même société a répertorié plus de 3 millions d'attaques par mail, plus de 15 000 *malwares* et plus de 1 million d'URL malveillantes au troisième trimestre 2020. D'après un rapport d'Interpol, qui évalue la portée des attaques au début de la crise, les attaques en lien avec le Covid-19 se sont multipliées depuis le début de la crise : les principales menaces sont venues des attaques de *phishing* (59%), suivies des *malwares* et *ransomwares* (36%), des noms de domaine malveillants (22%) et des opérations de subversion (14%). Les attaques ont évolué au fil des mois. Désormais, les attaques de *phishing* représentent près de 79% des attaques, contre 8% pour les noms de domaines frauduleux.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.iris-france.org/152426-cyberespaces-et-cyberattaques-en-temps-de-covid-19/>

### □ □ THEME 6 - 3 : Le futur centre européen sur la cybersécurité sera basé à Bucarest

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 11 décembre 2020

Auteur : Catalin Cimpanu

Adressé par Elie Billaudaz

Bruxelles a choisi. Le Conseil européen a opté mercredi pour que le futur centre de recherche sur la cybersécurité de l'UE soit situé à Bucarest, la capitale de la Roumanie. Baptisé "Centre européen de compétences industrielles, technologiques et de recherche en matière de cybersécurité", ce nouveau "hub" européen de la sécurité informatique devrait entrer en service l'année prochaine. Le nouveau centre de recherche fonctionnera séparément de l'ENISA (Agence européenne chargée de la sécurité des réseaux et de l'information), l'agence officielle de l'UE en matière de cybersécurité.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/le-futur-centre-europeen-sur-la-cybersecurite-sera-base-a-bucarest-39914677.htm>

### □ □ THEME 6 - 4 : La croissance élitiste : proposition d'un nouvel indice sur les inégalités

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 8 décembre 2020

Auteur : Jean-Luc Stalon

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

La croissance élitiste<sup>[1]</sup> est un phénomène caractérisé par la capture des richesses par une minorité dominante. Une réalité croissante dans le monde qui provoque des fractures sociales et des soulèvements multiples : augmentation du prix du pain au Soudan, ras-le-bol de la classe



moyenne en France symbolisé par les gilets jaunes, mouvement End Special Anti-Robbery Squad au Nigéria. Le phénomène de croissance élitiste est désormais un facteur d'exacerbation de la violence et de reconfiguration de la géographie de la colère sociale dans le monde. Des mouvements de contestation en Algérie[2] au Chili frappé par une grogne liée aux inégalités socio-économiques[3], en passant par le Liban marqué en 2019 par les manifestations violentes des écoliers et des étudiants contre les dirigeants politiques[4], le phénomène élitiste constitue un indicateur de l'ancrage des frustrations et du choc inégalitaire dans un univers où les élites développent une idéologie capitaliste centrée sur l'accumulation des richesses à tout prix. La présente réflexion s'intéresse au triptyque « Elite-Domination-Croissance économique », faisant ressortir l'ingénierie que les élites mobilisent, dans les sociétés contemporaines, pour asseoir leur domination et conserver leurs privilèges. La démarche mise en perspective dans cette étude vise à comprendre comment les élites mettent en place une batterie de techniques repérables, visant à orienter la croissance économique dans une direction qui leur permette d'asseoir leur domination et position de rente afin de capturer les fruits de la croissance. Sous cet angle, la croissance élitiste peut-être définie comme « l'ensemble des combinaisons de comportements économiques, politiques et socioculturels qui génèrent une richesse dont la répartition renforce les inégalités et les positions de rente de l'élite dominante »<sup>[5]</sup>.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.iris-france.org/152473-la-croissance-elitiste-proposition-dun-nouvel-indice-sur-les-inegalites/>

## **7/ SECURITE INTERIEURE**

### **□ □ THEME 7 - 1 : [Le procès de l'attentat du Thalys hanté par la « route des Balkans »](#)**

**Source, journal ou site Internet : Le Figaro**

**Date : 10 décembre 2020**

**Auteur : Jean Chichiloza**

**Adressé par Elie Billaudaz**

RÉCIT - Les accusés, qui ont pris la parole cette semaine, ont raconté leur périple à travers l'Europe en 2015. Un aveu et des sanglots dans le soir qui descend sur la Sainte Chapelle et le «vieux palais» de justice, à Paris. Les assises réservent parfois de ces moments fugaces où les efforts des participants, la cour, l'accusation, la défense, arrachent un brin de vérité, un éclair d'humanité après des heures frustrantes. Cette semaine, la parole est aux accusés du procès de l'attentat du Thalys, le 21 août 2015. Et l'exercice est assurément laborieux, à grands coups de «franchement» et de «je ne vais pas vous mentir», formules éculées dans un prétoire. Tout spécialement quand cette promesse de vérité est suivie d'un cortège de demi-vérités, d'amnésies sélectives et d'omissions opportunes.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.lefigaro.fr/actualite-france/le-proces-de-l-attentat-du-thalys-hante-par-la-route-des-balkans-20201210>

### **□ □ THEME 7 - 2 : [Strasbourg : manifestation de policiers après les propos d'Emmanuel Macron](#)**

**Source, journal ou site Internet : Le Figaro**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur : avec AFP**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Des syndicats de forces de l'ordre s'offusquent des commentaires du président de la République concernant, entre autres, la manière dont sont menés les contrôles. Une cinquantaine d'agents de la police nationale ont organisé jeudi 10 décembre au soir un barrage filtrant dans le centre de Strasbourg pour «sensibiliser» la population à leur situation et exprimer leur «mécontentement» après les déclarations d'Emmanuel Macron début décembre. «*Notre police n'est ni raciste ni violente, elle est républicaine*», a déclaré Sylvain André, délégué départemental d'Alternative Police CFDT. *On compte sensibiliser la population et faire part de notre mécontentement suite aux propos du président de la République.*»

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.lefigaro.fr/flash-actu/strasbourg-manifestation-de-policiers-apres-les-propos-d-emmanuel-macron-20201211>

### □ □ THEME 7 - 3 : Inquiétude suite à l'élargissement du fichage pour « atteinte aux institutions de la République »

**Source, journal ou site Internet : Le Figaro**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur : Elisabeth Pierson**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Trois décrets publiés au Journal Officiel permettant l'extension du traitement des données pour des raisons de «sécurité publique». La question des données personnelles revient au cœur du débat public après la parution au Journal officiel vendredi dernier de trois décrets pour réformer le Code de la sécurité intérieure. L'objectif : élargir le système de fichage et collecter davantage de données, pour lutter contre toute atteinte à la «sûreté de l'État».

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.lefigaro.fr/politique/inquietude-suite-a-l-elargissement-du-fichage-pour-atteinte-aux-institutions-de-la-republique-20201211>

## 8/ ENERGIE - ENVIRONNEMENT – CLIMAT

### □ □ THEME 8 - 1 : La sécurité d'approvisionnement énergétique auprès de l'OPEP+ enjeu concurrentiel des soft powers russe, américain et chinois

**Source, journal ou site Internet : Le portail de l'IE**

**Date : 9 décembre 2020**

**Auteur : Pierre-Yves Yazdani et Evan Tirologos**

**Adressé par Jean-François Mazaleyrat**

Derrière les luttes d'influences au sein de l'OPEP et de l'OPEP+ se dessinent l'ombre des deux géants chinois et américain. Le premier a besoin d'un pétrole bon-marché pour soutenir sa reprise alors que l'autre doit soutenir le cours afin de sauver son industrie du pétrole. Avantagusement pour Pékin, un mauvais calcul américain a provoqué l'entrée dans la partie

de la Russie qui a fait plonger encore plus les cours du pétrole. L'Europe y perd sur tous les tableaux et l'affrontement entre Pékin et Washington au Moyen-Orient semble inévitable. L'organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP) est un cartel de 14 pays exportateurs de pétrole créé en 1960 qui a fait parler de lui pour la première fois en 1973 lors du premier choc pétrolier en provoquant un quadruplement du prix du baril. Depuis lors, l'OPEP participe à la détermination des prix du pétrole. Ce cartel est le lieu de luttes d'influences internes (en 1986, l'Arabie-Saoudite concède une baisse de la production) et externes (en 2014, les États-Unis reprennent la production de pétrole de schiste et provoquent la réaction du cartel).

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://portail-ie.fr/analysis/2528/la-securite-dapprovisionnement-energetique-aupres-de-lopep-enjeu-concurrentiel-des-soft-powers-russe-americain-et-chinois>

## □ □ THEME 8 - 2 : LG lance un robot de décontamination contre la Covid-19

**Source, journal ou site Internet : ZDnet**

**Date : 8 décembre 2020**

**Auteur : Cho Mu-Hyun**

**Adressé par Elie Billaudaz**

LG Electronics a annoncé le lancement d'un robot de désinfection qui aidera à contenir la propagation de la Covid-19. Le LG Cloi Disinfectbot est équipé sur les côtés de lampes UVC, efficaces pour tuer les germes, explique la société. Les lampes UVC du robot se sont révélées efficaces à 99,9 % pour tuer les bactéries coliformes et le staphylocoque doré dans un rayon d'un mètre, selon Korea Conformity Laboratories, un institut de recherche national.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/lg-lance-un-robot-de-decontamination-contre-la-covid-19-39914501.htm>

## □ □ THEME 8 - 3 : Space X : pourquoi le crash spectaculaire de Starship est une réussite majeure

**Source, journal ou site Internet : Slate**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur : avec Ars technical Thomas Burgel**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Les images, hier, ont fait le tour du monde, et ont pu être suivies en direct par des millions de personnes: après un vol de test d'une durée de 6 minutes, l'énorme fusée de SpaceX, Starship, explosait à l'atterrissage lors de son retour sur son pas de tir de Boca Chica, dans le Texas.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://korii.slate.fr/tech/spacex-pourquoi-crash-spectaculaire-starship-fusee-reussite-majeure>

## 9/ GEOPOLITIQUE DE LA CULTURE :

### □ □THEME 9 - 1 : Soulèvements populaires internationaux et systèmes représentatifs : la grande défiance

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 9 décembre 2020

Auteur : Rodolphe Pourrade

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

*Le principe de représentation, notamment par la voie électorale, contesté par les multiples soulèvements populaires depuis 2019, doit aujourd'hui démontrer sa capacité à répondre aux crises sociopolitiques contemporaines.* En 2019-2020, une vague sans précédent de soulèvements populaires traverse le monde. Du Liban à l'Équateur, de l'Algérie au Chili, durant de longs mois, des marées humaines descendent pacifiquement dans la rue pour des motifs sociaux et politiques. Malgré l'absence de toute structure de concertation commune, l'observateur n'a pu manquer de relever les similitudes de l'ensemble de ces révolutions citoyennes : rassemblant toutes les classes d'âge, intégrant les minorités nationales et un large éventail de catégories sociales, leur sociologie est identique, tout comme leur organisation qui met à distance, voire rejette les structures politiques, syndicales ou religieuses préexistantes. L'absence de leadership et le refus de toute verticalité dans les mouvements ont également été une constante qui interrogeait déjà l'idée de représentation. Ces soulèvements, quoique sévèrement réprimés dans le silence relatif de la communauté internationale, ont ébranlé sérieusement les gouvernements nationaux jugés corrompus et soumis aux injonctions néolibérales de la gouvernance mondiale. Dès lors, les foules manifestantes exprimèrent une radicalité politique résumée par quelques slogans, depuis le « *dégagez les tous* » algérien au « *tous c'est tous* » libanais. Mais, au-delà du « dégagisme » déjà à l'œuvre en 2011, une nouvelle forme de radicalité agita les contestataires : fallait-il revendiquer de nouvelles élections et donc accepter un jeu électoral unanimement identifié comme biaisé, ou au contraire empêcher leur tenue ? La question même de la démocratie représentative était donc posée, non pas théoriquement, mais pratiquement, au cœur même des contestations : tandis qu'en Irak les insurgés imposèrent la révision de la loi électorale[1] en vue des Législatives anticipées de 2021, les Libanais dénonçaient le coût prohibitif de toute candidature aux élections[2], remettant ainsi en cause la possibilité même d'une représentation légitime.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.iris-france.org/152519-soulevements-populaires-internationaux-et-systemes-representatifs-la-grande-defiance/>

### □ □THEME 9 - 2 : Une vaste campagne de désinformation et d'influence indienne en Europe dévoilée

Source, journal ou site Internet : Le Monde

Date : 9 décembre 2020

Auteur : Adrien Sénecat

Adressé par Elie Billaudaz

L'ONG belge EU DisinfoLab a enquêté sur les méthodes douteuses employées par un réseau indien pour influencer les décideurs européens. De faux journalistes, des sites douteux par

centaines, mais aussi de vraies tribunes d'eurodéputés du Rassemblement national (RN) : tels sont les ingrédients d'une vaste opération d'influence indienne en Europe, active depuis au moins quinze ans, dévoilée mercredi 9 décembre par l'organisation non gouvernementale belge EU DisinfoLab, spécialisée dans la recherche sur la désinformation en ligne.

---

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

[https://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2020/12/09/une-vaste-campagne-de-desinformation-et-d-influence-indienne-en-europe-devoilee\\_6062761\\_4355770.html](https://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2020/12/09/une-vaste-campagne-de-desinformation-et-d-influence-indienne-en-europe-devoilee_6062761_4355770.html)

## **10/ GEOPOLITIQUE DE L'INFORMATION :**

### **□ □THEME 10 - 1 : Coup de maître de la Chine ? La suprématie quantique atteinte avec un ordinateur à émission de lumière**

**Source, journal ou site Internet : ZDnet**

**Date : 7 décembre 2020**

**Auteur : Daphné Leprince-Ringuet**

**Adressé par Elie Billaudaz**

C'est peut-être un véritable tournant dans le monde de l'informatique. Une équipe de chercheurs de l'Université des sciences et des technologies de Chine a atteint la suprématie quantique grâce à un dispositif capable de manipuler de minuscules particules de lumière.

Baptisé Jiuzhang, le système a effectué un calcul quantique appelé "échantillonnage de boson gaussien", qui s'est révélé être insoluble pour les ordinateurs classiques. C'est important parce que la suprématie quantique est atteinte lorsqu'il est prouvé qu'un dispositif quantique est capable d'effectuer une tâche qu'un ordinateur classique trouverait impossible ou trop longue à réaliser.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/suprematie-quantique-chinoise-avec-un-ordinateur-quantique-a-emission-de-lumiere-39914415.htm>

### **□ □THEME 10 - 2 : Cybercriminalité : mais que fait la police ?**

**Source, journal ou site Internet : ZDnet**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur : Louis Adam**

**Adressé par Elie Billaudaz**

On lit tous les jours des témoignages d'entreprises, grands comptes ou PME, frappés par des attaques informatiques – allant du simple hameçonnage au ransomware. Et souvent, la question revient : « que fait la police ? » Car bien souvent, les entreprises ont la sensation d'être esseulées face à une cybercriminalité qui se permet aujourd'hui de publier des communiqués de presse et d'afficher fièrement ses tableaux de chasse.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/cybercriminalite-mais-que-fait-la-police-39914701.htm>

## ☐☐THEME 10 - 3 : Penser la souveraineté numérique pour une autonomie stratégique ?

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 10 décembre 2020

Auteur : Clarisse Treilles

Adressé par Elie Billaudaz

La souveraineté numérique revient sur le devant de la scène politique à mesure que la vague du cloud souverain prend de la hauteur en Europe, portée par le projet Gaia-X. Le numérique oblige les Etats à repenser la notion de souveraineté au-delà de la vision simplement protectionniste, pour voir derrière ce concept un vrai enjeu de société. « Ce qui se passe avec le numérique, c'est que l'on voit bien que la souveraineté nous attaque à la racine », affirme Henri Verdier à ZDNet. Interrogé sur cette notion de souveraineté, l'ambassadeur pour le numérique rappelle que cette pensée historiquement française n'a pas toujours été populaire chez nos voisins européens. « Tout le monde n'y est pas aussi attentif que nous en Europe. La France est en effet l'un des pays d'Europe qui a le plus pensé la question de la souveraineté, considérant qu'elle devait avoir le choix et la capacité de prendre ses décisions seule et libre. »

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/penser-la-souverainete-numerique-pour-une-autonomie-strategique-39912845.htm>

## ☐☐THEME 10 - 4 : Covid-19 : l'EMA, en charge d'approuver les vaccins, victime d'une cyberattaque

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 10 décembre 2020

Auteur : Catalin Cimpanu

Adressé par Elie Billaudaz

L'Agence européenne des médicaments (EMA), l'organe réglementaire de l'UE chargé d'approuver les vaccins contre la Covid-19, a déclaré mercredi avoir été victime d'une cyberattaque. Dans une courte déclaration de deux paragraphes publiée sur son site web, l'agence révèle une faille de sécurité mais précise qu'elle ne peut divulguer aucun détail sur l'intrusion, en raison d'une enquête en cours.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.zdnet.fr/actualites/covid-19-l-ema-en-charge-d-approuver-les-vaccins-victime-d-une-cyberattaque-39914631.htm>

## ☐☐THEME 10 - 5 : L'UE délègue à Nokia l'initiative d'un projet centré sur la 6G

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 9 décembre 2020

Auteur : Pierre Benhamou

Adressé par Elie Billaudaz

L'Europe ne veut pas être à la traîne. Alors que la 6G fait déjà l'objet d'études approfondies aux Etats-Unis, en Corée du Sud ou en Chine, l'Union européenne commence également à se pencher sur le sujet. Et tant pis si la 5G commence tout juste à être déployée dans certains pays



européens, comme en France où le territoire ne compte pour l'heure que 16 000 sites compatibles avec la nouvelle génération de technologie mobile.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/l-ue-delegue-a-nokia-l-initiative-d-un-projet-centre-sur-la-6g-39914575.htm>

## **11/ JOUR Par JOUR ... le 11 décembre 2020**

### **□ □ THEME 11 - 1 : Evénements dont c'est aujourd'hui l'anniversaire**

**Source, journal ou site Internet : l'internaute histoire**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par André Dulou**

- 1582 *11 décembre*  
Mort de Ferdinand Alvare de Tolède  
Duc d'Albe, vice-roi de Naples et gouverneur des Pays-Bas, Ferdinand Alvare de Tolède, né en 1507 à Piedrahita, est issu de l'une des familles les plus distinguées de Castille : petit-fils de Frédéric Alvarez de Tolède, précédent duc d'Albe, il récupère son titre à la suite de la mort prématurée de son père. En 1567, il est nommé gouverneur des Pays-Bas par Philippe II, mais également vice-roi d'Espagne. Grâce à ce titre, il envoie des troupes en Belgique afin de repousser toute velléité d'indépendance. Il lève une puissante armée grâce à laquelle il déclenche la guerre de Quatre-Vingts Ans. Il meurt le 11 décembre 1582.
- 1686 *11 décembre*  
Mort de Louis II de Bourbon-Condé  
Fils du prince Henri II de Bourbon-Condé et de Charlotte Marguerite de Montmorency, Louis II de Bourbon-Condé surnommé le Grand Condé est né le 8 septembre 1621 à Paris. A 22 ans, il prend la direction de l'armée de Picardie. Il remporte la bataille de Rocroi le 19 mai 1643 et deux plus tard celle de Nördlingen deux ans plus tard. En 1648, il prend la place de son père et devient le quatrième prince de Condé.
- 1719 *11 décembre*  
Première observation d'une aurore boréale  
Vers 8 heures du soir une lumière mystérieuse apparaît dans le ciel de Nouvelle-Angleterre. Beaucoup de personnes voient dans cette lueur rougeâtre un signe avant coureur du jugement dernier et s'affolent. Le phénomène sera décrit dans un rapport qui constituera la preuve qu'une aurore boréale a été observée pour la première fois à l'est des Etats-Unis.
- 1724 *11 décembre*  
Naissance de l'ecclésiastique Louis-Joseph de Montmorency-Laval  
Louis-Joseph de Montmorency-Laval (1724-1808) fait ses études à la Sorbonne. En 1754, il est évêque d'Orléans. Le roi Louis XV exige sa démission pour cause de jansénisme. En 1760, il retrouve les faveurs du roi et est nommé prince-évêque de Metz. En 1786, il est choisi par Louis XVI comme grand aumônier de France. Suite au bouleversement révolutionnaire, il quittera la Cour (1791) puis émigrera en Allemagne où il finira ses jours.

- 1781 *11 décembre*  
Naissance de Sir David Brewster, physicien écossais  
Né le 11 décembre 1781, Sir David Brewster est un physicien, inventeur et écrivain écossais. Il est connu pour avoir inventé le kaléidoscope, ainsi qu'un stéréoscope à deux lentilles. Il a également fondé l'Edinburgh Philosophical Journal et effectué des travaux sur la polarisation de la lumière par réflexion, créant la loi de Brewster. Ses recherches lui ont valu d'être élu membre de la Royal Society en 1815 et d'être fait chevalier en 1832. Il est décédé en 1868.
- 1823 *11 décembre*  
Les Ottomans lèvent le deuxième siège de Missolonghi.  
  
Le siège de Missolonghi fait partie des étapes importantes lors de la guerre d'indépendance grecque. Cet événement contribue largement à l'adhésion favorable de l'Europe pour cette indépendance. Missolonghi se situe au Nord du Golfe de Patras. Cette ville commande la Grèce du Nord et le Péloponnèse. C'est donc un axe très stratégique. La ville fut régulièrement assiégée par l'Empire ottoman durant cette guerre : en 1822 (sans grand succès), puis en 1823 ainsi qu'en 1825-1826. En 1823, la ville est envahie par 13 000 hommes. Après de nombreux combats et des pertes humaines importantes, le sultan Moustâï lève le siège le 11 décembre 1823.
- 1843 *11 décembre*  
Naissance de Robert Koch, médecin et microbiologiste allemand.  
Robert Koch fait des études de médecine à Göttingen puis exerce à l'hôpital d'Hambourg. Au cours de sa carrière, il devient l'un des plus grands chercheurs en bactériologie du monde. En 1880, il dirige le laboratoire de bactériologie de Berlin. Il réussit le bacille de la tuberculose puis, en 1883, il isole le microbe du choléra. Il devient commissaire de l'Office impérial de la santé et reçoit le prix Nobel de médecine et de physiologie en 1905.
- 1845 *11 décembre*  
Les Catholiques suisses créent le Sonderbund  
Les cantons catholiques conservateurs se liguent les uns aux autres en fondant le Sonderbund. La Confédération suisse des vingt-deux nouvellement instaurée par le pacte amène des conflits de grande ampleur entre conservateurs et radicaux. L'Assemblée fédérale décidera finalement de dissoudre la ligue en 1847 et provoquera ainsi une guerre civile de courte durée. Elle s'achèvera avec la défaite des membres du Sonderbund.
- 1851 *11 décembre*  
Jacques Louis Randon est nommé gouverneur général de l'Algérie française.  
Jacques Louis Randon est nommé gouverneur général d'Algérie en 1851. Il met en place de nombreuses expéditions au cours de son mandat. Il fait tomber l'indépendance de la Kabylie orientale lors de l'expédition des Babors. Il s'empare de nombreuses tribus et prend la Kabylie du Djurdjura, ce qui lui permet de devenir maréchal. Il fait également reculer les frontières du pays et crée de nombreuses structures administratives et développe le territoire.
- 1851 *11 décembre*  
Victor Hugo s'exile en Belgique  
Fervent opposant au Coup d'Etat de Napoléon III (2 décembre), Victor Hugo doit s'exiler en Belgique pour fuir la répression. Muni d'un faux passeport il prend le train de nuit pour Bruxelles. L'année suivant son exil se poursuivra sur l'île anglo-normande de Jersey puis en 1855 à Guernesey. Pendant plus de 15 ans, il écrira des

satires contre celui qu'il appelle "Napoléon le petit". Hugo ne reviendra en France qu'après l'abolition du Second Empire en 1870.

1918

*11 décembre*

Naissance d'Alexandre Soljénitsyne

Ecrivain et dissident russe, Alexandre Soljénitsyne est né le 11 décembre 1918. Durant sa jeunesse, il prend des cours par correspondance et au collège, il publie déjà des essais. Pendant la Seconde Guerre mondiale, il combat aux côtés de l'armée Rouge. Il sera condamné à huit ans de goulag pour activité contre-révolutionnaire. Il est auteur de « L'archipel du goulag » et de la « Roue rouge ». Il meurt le 3 août 2008.

1931

*11 décembre*

Le statut de Westminster est entériné

Le Statut de Westminster qui met fin aux Dominions britanniques est entériné. Il reconnaît l'indépendance du Canada, de Terre-Neuve, de l'Australie, de la Nouvelle-Zélande, de l'Afrique du sud et de l'État libre d'Irlande si ces pays le souhaitent. Ils restent membres libres du Commonwealth. Les pays concernés accèdent ainsi pleinement à une indépendance que, de fait, certains possédaient déjà.

1931

*11 décembre*

Naissance du Commonwealth

Le parlement de Londres vote le Statut de Westminster qui crée le "British Commonwealth of Nations". Cette communauté confère aux colonies britanniques leur indépendance. Le Canada, la fédération australienne, l'Union sud-africaine, l'Irlande, la Nouvelle-Zélande et Terre-neuve ne seront plus désormais considérés comme des dominions mais au même titre que la Grande-Bretagne, ils auront le statut de "communauté autonome".

1931

*11 décembre*

Indépendance de la Nouvelle-Zélande

En 1907, la Nouvelle-Zélande devient un dominion de l'Empire britannique, c'est-à-dire qu'elle est un État autonome au sein de l'Empire. Cependant, il fallut attendre le statut de Westminster, adopté le 11 septembre 1931, pour que la Nouvelle-Zélande devienne indépendante, ainsi que tous les autres dominions et le Canada. La ratification de ce statut, en 1947, proclame l'indépendance officielle de la Nouvelle-Zélande, même si le Royaume-Uni n'intervient plus depuis 1931 dans ses affaires internes.

1936

*11 décembre*

L'External Relation Act en vigueur en Irlande

L'External Relations Act est une loi promulguée par le Parlement irlandais, le 11 décembre 1936. Elle permet au Premier ministre irlandais, Eamon de Valera, de régler les conséquences de l'abdication d'Édouard VIII comme roi d'Irlande. Le Commonwealth refusant le mariage d'Édouard VIII avec Wallis Simpson, cette loi, ajoutée à la loi constitutionnelle, permet à l'Irlande d'être « libre » et de marquer son indépendance.

1938

*11 décembre*

Naissance du chanteur Enrico Macias

Naissance, le 11 décembre 1938, du chanteur français Enrico Macias à Constantine. De son vrai nom Gaston Ghrenassia, il se fait connaître en faisant la première partie d'un concert de Gilbert Bécaud. Il devient le symbole de l'exil des pieds-noirs avec sa chanson « Adieu mon pays ». « Enfants de tous pays », « L'oriental » et « Les filles de mon pays », entre autres, deviendront des tubes.

- 1943 *11 décembre*  
Naissance de l'homme politique américain John Kerry  
John Kerry est né le 11 décembre 1943 à Aurora, dans le Colorado. Étudiant à Yale, il organise des débats politiques et a l'occasion de rencontrer le président Kennedy. Membre de la société très privée Skull and Bones, il y côtoie le futur président Bush père et son fils. Parti combattre au Vietnam, il revient aux États-Unis en 1969. Après des débuts difficiles en politique, il devient sénateur du Massachussetts en 1985, mandat qu'il est prévu qu'il occupe jusqu'en 2015. Lors de la présidentielle de 2004, il remporte les primaires du Parti démocrate et se présente contre George W. Bush, qu'il ne réussira jamais à devancer dans les sondages. En 2008, John Kerry a soutenu Barack Obama.
- 1946 *11 décembre*  
Création de l'Unicef  
L'ONU crée le Fonds des Nations Unies pour l'enfance, appelé "Unicef". Son premier rôle consiste à secourir les enfants du monde, au lendemain de la Seconde Guerre mondiale. Misant sur l'amélioration de la santé, de l'alimentation, de l'éducation et de l'hygiène, cette agence de l'ONU évoluera rapidement, puisque dès 1950, les pays en développement seront également concernés. Dans le cadre de ce programme pour l'enfance, la Déclaration des Droits de l'enfant sera adoptée par l'Assemblée générale en 1959, suivie trente ans plus tard, par la Convention des Droits de l'enfant.
- 1947 *11 décembre*  
Bird enregistre "Embraceable You"  
Accompagné de Miles Davis, Tommy Potter, Max Roach et Duke Jordan, Charlie Parker enregistre "Embraceable You", "Don't Blame Me", "Scrapple From The Apple" et "Crazeology". C'est la fin d'une période de trois mois d'intense créativité où « Bird » a composé ou interprété une partie de ses chefs-d'œuvre. Ces enregistrements chez Dial sont également les derniers avec cette formation.
- 1961 *11 décembre*  
Première intervention américaine au Vietnam  
Un porte-avion américain transportant deux escadrilles d'hélicoptères débarque à Saïgon. Pour la première fois l'armée américaine aide directement les sud-vietnamiens dans leur combat contre le guérilla communiste.
- 1967 *11 décembre*  
Le Concorde se dévoile  
Le prototype du premier supersonique franco-britannique Concorde 001 est présenté dans les ateliers de l'aérospatiale de Toulouse-Blagnac. Il réalisera son premier vol le 2 mars 1969.
- 1972 *11 décembre*  
Dernière mission américaine sur la lune  
Partis le 7, les astronautes de la mission Apollo 17, Eugen Cernan et Harrison Schmitt, se posent sur la lune. Ils effectuent le plus long séjour lunaire jamais réalisé; 74 heures 59 minutes et 30 secondes soit plus de trois jours. Pour les États-Unis, Apollo 17 sera la dernière mission habitée sur la lune.
- 1991 *11 décembre*  
Dustin Hoffman contre Peter Pan  
Hook de Steven Spielberg sort sur les écrans. Dans le rôle du Capitaine Crochet, Dustin Hoffman fait des miracles. Au point que son ami, Gene Hackman, le surnommera du nom de l'affreux pirate. Depuis, ce sobriquet lui colle à la peau. Dustin Hoffman retrouvera le monde de Peter Pan en 2005 avec Neverland.

- 1997      *11 décembre*  
Signature du protocole de Kyoto  
Les pays signataires de la Convention de Rio établissent à Kyoto des objectifs sur la réduction des gaz à effet de serre. Face au réchauffement climatique et à la réduction de la couche d'ozone, l'accord doit permettre à terme de diminuer de 5,2% la production de CO<sup>2</sup> et autres gaz dans les pays industrialisés par rapport à l'année 1990. Cependant, pour qu'il entre en vigueur, il doit être ratifié par un ensemble de pays représentant au moins 55 % des émissions, ce qui ne se produira qu'en 2005.
- 2001      *11 décembre*  
La Chine devient membre de l'OMC  
La Chine accède à l'Organisation mondiale du commerce (OMC), suivie aussitôt après de Taiwan, portant à 144 le nombre de pays membres. L'accession de la Chine à l'OMC a confirmé l'ouverture du marché chinois et la place majeure qu'elle entend occuper dans le monde économique. Elle a aussi permis d'entamer des réformes structurelles du pays.

## **12/ REVUE de PRESSE INTERNATIONALE en langue étrangère**

### **□ □ THEME 12 - 1 : Navy recommends first woman to command aircraft carrier**

**Source, journal ou site Internet : UPI**

**Date : 10 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

U.S. Navy Capt. Amy Braunschmidt is the first woman whose name appears on a recommendation list to command an aircraft carrier, the Navy announced. Braunschmidt and five others are listed on the Navy Air Forces' "FY-22 [Fiscal Year 2022] Active-Duty Aviation Major Command Screen Board" of "Officers Recommended for Aviation Major Command." She will command one of the Navy's 11 nuclear-powered aircraft carriers, its crew of about 5,000 personnel and between 60 and 75 of its aircraft, although her assignment will be revealed at a later date. Also on the list are Capt. Colin Day, Gavin Duff, Brent Gaut, David Pollard and Craig Sicola, the Navy said. Braunschmidt made naval history in 2016 as the first female executive officer, indicating second in command, of the aircraft carrier USS Abraham Lincoln. A 1994 U.S. Naval Academy graduate, she flew helicopters with the Navy's Helicopter Anti-Submarine Squadron Light 45, and later deployed to the Arabian Gulf with the USS John Young. She also served as a military adviser to the State Department's Office of Global Women's Issues. Braunschmidt noted that the U.S. Congress lifted a ban on women serving aboard combat ships in the year of her graduation. "That law absolutely changed my life," she said in a 2018 interview. "We were the first class that graduated knowing and feeling honored with the privilege to be able to go serve along the rest of our comrades in combat."

### **□ □ THEME 12 - 2 : Space Force studies idea of national spaceport authority**

**Source, journal ou site Internet : UPI**

**Date : 9 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

The U.S. Space Force is studying the possibility of merging management of dozens of launch sites in Florida and California under a new operator to keep pace with the growing commercial space industry. "A future spaceport authority would ideally be able to address the needs of all consumers to include national security and civil customers," said Space Force Maj. Nicholas Mercurio, public affairs adviser to chief of space operations Gen. Jay Raymond. Reorganizing launch site management would help NASA, the military and private space companies like Elon Musk's SpaceX launch more frequently and with less bureaucratic delay. Creating such a management organization would aid the growth of a space economy, which many banks believe will exceed \$1 trillion globally by 2040, according to a study prepared for the Space Force by California-based The Aerospace Corporation, a think tank. The study also noted that such a strategy also would help ensure that the United States remains the global leader in spaceflight.

*Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

[https://www.upi.com/Science\\_News/2020/12/09/Space-Force-studies-idea-of-national-spaceport-authority/4471604613512/](https://www.upi.com/Science_News/2020/12/09/Space-Force-studies-idea-of-national-spaceport-authority/4471604613512/)

### □ □ **THEME 12 - 3 : USS Roosevelt leaves home port ahead of scheduled deployment**

**Source, journal ou site Internet : The Washington Post**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

The USS Theodore Roosevelt left San Diego this week ahead of its second deployment of the year. The aircraft carrier departed with little fanfare and without a public announcement to conduct operations in West Coast waters. pre-deployment exercise and certification routine, with a shorter sustainment exercise sufficing. "The Theodore Roosevelt Carrier Strike Group is currently underway conducting operations in U.S. Third Fleet," 3rd Fleet spokesman Cmdr. Sean Robertson said. "The strike group is a combat-ready national asset capable of both deterrence and offensive strike that provides our national command authority with flexible options, all domain access, and a visible forward presence." Robertson would not comment on upcoming deployment plans. The strike group had been in quarantine since mid-November, and in October the Navy confirmed two new cases of COVID-19 on board. In July the Roosevelt returned to San Diego after six months in the Pacific for a deployment that was lengthened as sailors fought a COVID-19 outbreak on board. The outbreak sickened nearly 1,000 sailors -- among a crew of nearly 5,000 -- and killed one. It also caused a leadership shakeup on board the ship and ultimately in the Navy itself. The ship's Captain, Brett Crozier, was fired following media reports of a memo pleading for more help containing the outbreak. Navy secretary Thomas B. Modly publicly criticized Crozier for allowing the memo to go public in a profanity-laden tirade to sailors on the ship, which was then docked in Guam as sailors and other personnel isolated and worked to contain the outbreak.

### □ □ **THEME 12 - 4 : US spy plane flies from South Korea into Taiwanese air space**

**Source, journal ou site Internet : UPI**



**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

A U.S. spy plane flew from the Korean Peninsula into Taiwanese air space, according to a South Korea-based aviation tracker. No Callsign published data of the movements of the U.S. U-2S surveillance aircraft to Twitter on Thursday. According to the tracker, the spy plane flew from Osan Air Base in South Korea to an area of the South China Sea close to Taiwan. The plane's movement was tracked from the U.S. air base in South Korea to airspace over Taiwanese waters Thursday morning, Korea time. The plane was detected five hours later flying over the West Sea, or Yellow Sea, on the western side of the Korean Peninsula, according to South Korean news service News 1. U.S. spy planes, including the RC-135W, have been detected near Taipei in 2020, but the U.S. Air Force has retracted past confirmations about reconnaissance missions, according to Taiwan News. Tensions between the United States and China have risen in the aftermath of the coronavirus pandemic and U.S. sanctions of Chinese officials. China has warned the United States with aerial drills this year. On Wednesday, two Chinese military planes entered Taiwan's ADIZ, the seventh incursion in December, according to Taiwan News on Thursday. The Chinese planes, a People's Liberation Army Air Force Shaanxi Y-8 electronic warfare plane, and a Shaanxi Y-8 reconnaissance aircraft, flew in a southwest corner of the Taiwanese air zone, Taiwan's military said. In November, Chinese military planes were detected 22 times in Taiwan's ADIZ, and 20 times in October, according to the report. On Tuesday Taiwanese President Tsai Ing-wen said Taiwan faces daily military threats from "authoritarian forces." Tsai's statement came as the United States confirmed a \$280 million arms sale package to Taipei, according to Al Jazeera.

## □ □ THEME 12 - 5 : Chinese sees booming satellite navigation positioning industry

**Source, journal ou site Internet : XNA**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

China's satellite navigation and positioning industry gained a total output value of 345 billion yuan (about 52.8 billion U.S. dollars) in 2019, according to the latest report. The sector's output value is expected to hit 400 billion yuan in 2020, according to the report released by the China Satellite Navigation Office on the construction and development of the BeiDou Navigation Satellite System (BDS). Over the past decade, China has seen the total output of its satellite navigation and positioning industry grow by an annual average of more than 20 percent, read the report. The country has cultivated a booming satellite navigation and positioning industry, with a complete industrial chain. China officially commissioned BDS on July 31, opening the new BDS-3 system to global users. Along with positioning, navigation and timing services, the BDS-3 system can provide a variety of value-added services like global search and rescue assistance, short message communication, ground-based and satellite-based augmentation, as well as precise point positioning. BDS has provided comprehensive services for sectors such as transport, public security, disaster relief, agriculture, forestry and urban governance, read the report.

## □ □ THEME 12 - 6 : ULA launches spy satellite on Delta Heavy

**Source, journal ou site Internet : UPI**

**Date : 11 décembre 2020**

**Auteur :**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

United Launch Alliance on Thursday launched a spy satellite for the U.S. Department of Defense from Cape Canaveral Space Force Station in Florida. The company's powerful Delta IV Heavy rocket lifted off shortly after 8 p.m. The launch was delayed several times this year. On Aug. 29, controllers halted a liftoff as the countdown reached 3 seconds. The company blamed a faulty helium pressure regulator for that abort. The mission was further delayed due to a problem with a retractable support arm at the launch site, according to ULA. The Delta Heavy rocket is a triple-core launcher that produces a collective 2.2 million pounds of thrust. That compares to SpaceX's Falcon Heavy, the most powerful of today's rockets, with 3.4 million pounds of thrust at liftoff. The flight, called NROL-44, was the 12th launch of a Delta IV Heavy, which first was used in 2004, the company said. The National Reconnaissance Office, the agency that oversees the launch, is part of the Defense Department. According to its mission statement, it is responsible for developing, launching and operating America's reconnaissance satellites, along with data-processing facilities. That data is used by the National Security Agency and National Geospatial-Intelligence Agency to produce photos, maps, reports and other tools for the president, Congress, national policymakers, warfighters and others. The Delta IV Heavy, the fourth version of the workhorse Delta rocket, was developed to launch for the reconnaissance office, U.S. Air Force Space Command and NASA. It also carried NASA's Orion capsule in a 2014 test flight and sent the Parker Solar Probe into the sun's outer atmosphere.

## **13/ Titres des articles pouvant être demandés à l'adresse [adulou@numericable.fr](mailto: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](mailto:adulou@numericable.fr);**

### **1) Articles en langue française :**

Mila retirée de son lycée militaire : le gouvernement promet «une solution»

ANOLIR Hebdo 687

Al-Sissi / Macron: loi de Dieu, loi des hommes

FireEye, géant américain de la sécurité, victime d'une attaque informatique

DoppelPaymer : Foxconn victime d'une attaque au rançongiciel

Un hacker ouvre 2 732 casiers PickPoint à travers Moscou

Des plongeurs découvrent une machine Enigma au fond de la mer Baltique

Des pirates informatiques divulguent les données d'Embraer, troisième avionneur mondial

Covid-19 : La DSI de Johnson & Johnson confirme l'explosion des attaques visant les labos

Ransomware : Les cyberattaquants décrochent leur téléphone

Après un recul de 9,5 % en 2020, l'économie française rebondirait de 7,1 % en 2021, selon l'OFCE

Coronavirus : Hausse des cas en Allemagne et en Angleterre, le vaccin Pfizer bientôt autorisé aux États-Unis

Washington poursuit Facebook pour discrimination à l'encontre de demandeurs d'emploi américains

Les opérateurs déploient leurs réseaux 5G à vitesse grand V

TousAntiCovid : Un phishing imite le SMS gouvernemental

## 2) Articles en langue étrangère :

Miller announces transfer of \$29.3M in equipment to Philippine military

S senators fail to block Trump sale of F-35 jets to UAE

Navy creates program for specialists to operate MQ-25 Stingray drone

US targets shipping lines over North Korean coal

Russia announces tests of nuclear force capability in recent exercise

US flies two B-52s over Gulf in message for Iran

China sanctions US officials over Hong Kong moves

Dutch 'roll up' Russian spy network, expel two diplomats

Russian navy to join drills with NATO states for first time in decade

Pentagon plans to end military support for CIA counterterrorism operations

## 3) Liens intéressants à consulter :

<https://www.usinenouvelle.com/article/le-jeu-de-massacre-de-general-electric-en-france.N1037069>

<https://breakingdefense.com/2020/12/austin-waiver-on-the-line-biden-presses-case-for-former-general/>?>

<https://www.defensenews.com/global/europe/2020/12/09/british-f-35-buy-is-still-a-moving-target-defense-ministry-tells-lawmakers/>>

<https://www.defensenews.com/global/europe/2020/12/09/german-defense-ministry-targets-new-us-channel-for-buying-heavy-cargo-helicopters/>?>

<https://www.reuters.com/article/us-usa-emirates-arms/u-s-senate-backs-massive-arms-sales-to-uae-after-trump-veto-threat-idUSKBN28J2BZ?>

<https://www.meretmarine.com/fr/content/la-perle-va-aussi-recuperer-le-massif-du-saphir>

<https://www.meretmarine.com/fr/content/marine-nationale-les-premiers-dauphin-de-la-flotte-interimaire-attendus-prochainement>

<https://breakingdefense.com/2020/12/our-allies-need-us-to-modernize-nuke-triad-gen-ray/>

<https://www.defensenews.com/land/2020/12/10/army-preps-for-competition-limited-to-bell-and-sikorsky-for-long-range-assault-helicopter/>



**Union-ihedn.org**

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