



## ***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 : [Réseau UNION-IHEDN Votre communauté en ligne](#)*

Puis cliquer sur : [Revue de presse défense.pdf](#)

### **A la une : ORION 23 – La Task Force 471 à l'épreuve d'un scénario d'ampleur inédite (Défense, Marine)**

Il est entre 7h00 et 8h00 le dimanche 5 mars, à quelques dizaines de nautiques de Toulon. Une FREMM engagée dans l'exercice ORION 23 est victime d'un tir fictif de missile depuis un aéronef ennemi, tandis qu'un bâtiment de soutien et d'assistance métropolitain (BSAM) patrouillant à proximité est touché par un tir fictif de roquette non explosée, provoquant une voie d'eau[1].

Ces impacts font plusieurs victimes, endommagent les deux bâtiments et entravent lourdement les communications avec les autres bâtiments de la force, notamment avec le PHA *Tonnerre*, d'où le *Maritime component commander* (MCC) dirige la force navale (TF 471).

L'alerte est donnée, et face aux dégâts humains et matériels engendrés par les deux frappes, le MCC réorganise en urgence la TF 471 : il s'agit dans un premier temps de sécuriser la zone et prévenir d'éventuelles frappes supplémentaires en interposant des unités, de manière à pouvoir porter assistance aux navires touchés dans les meilleures conditions. Cette assistance vise à contenir les dégâts et à prendre en charge au plus vite les blessés.

La cellule de crise est ainsi réunie au sein de l'état-major embarqué. Elle est composée d'un conseiller santé et d'un médecin régulateur issus du service de santé des armées (SSA), des cellules « personnel » et « logistique » du MCC, et intègre des commissaires des armées. Tous se coordonnent avec leurs homologues des bâtiments touchés, selon les moyens de communication encore disponibles après les dommages subis par ces derniers.

Sur la FREMM, 4 marins décèdent sur le coup, 25 autres sont blessés, tandis que le BSAM dénombre 2 blessés. Les porte-hélicoptères amphibie *Tonnerre* et *Mistral*, navigant à proximité, sont mis en alerte. En quatre heures, la cellule de crise coordonne la prise en charge des 27 blessés et leur transfert vers les deux PHA, en fonction du degré d'urgence et la nature de leur blessure : transfert en hélicoptère Panther ou Caïman Marine pour les blessures les plus graves, en embarcation légère pour les autres.

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

<https://www.defense.gouv.fr/marine/actualites/orion-23-task-force-471-lepreuve-dun-scenario-dampleur-inedite>

**Date : 10 mars 2023**

# **Prochaine diffusion le 17 mars 2023**

## **Sommaire des articles proposés**

- 1) Enjeux de la Défense, Doctrine, Concepts, Missions :
  - Mixité dans les armées : les résultats sont là !
  - Zoom sur nos expertes numériques
- 2) Relations internationales - Europe de la défense - OTAN :
  - L'Iran et l'Arabie saoudite conviennent de reprendre leurs relations diplomatiques
  - Chine : à l'Assemblée nationale populaire, Xi Jinping plus puissant que jamais
  - La France et le Royaume-Uni tentent de renouer leurs liens lors d'un sommet commun
- 3) Armements - Industries - Économie :
  - Rapprochement Atos-Airbus : la souveraineté européenne au détriment des intérêts nationaux ?
  - Malgré un carnet de commandes historique, pourquoi Dassault rechigne à accélérer la production des Rafale
  - Aukus : l'Australie devrait hériter d'un « Frankensub »
  - Stellantis, un acteur technologique presque comme les autres
- 4) Les forces armées - Air - Marine - Terre - Gendarmerie :
  - La SMLH remet un chèque au profit de l'EAJ de la Base aérienne de Luxeuil
  - (Reportage) Avec les gendarmes de la Manche, mobilisés face à la « marée blanche » de cocaïne sur le littoral du Cotentin
  - Le 3<sup>ème</sup> RPIMa entame sa transformation SCORPION
  - Parrainage du sous-marin nucléaire d'attaque Suffren par la ville de Saint-Tropez
- 5) Zones de conflits :
  - Les Russes perdent tous leurs chars en Ukraine, parce qu'ils font n'importe quoi avec
  - Au Kazakhstan, la dangereuse lutte pour libérer les prisonniers des camps chinois.
  - Selon l'Ukraine, la Russie a tiré six missiles Kindaj simultanément sur son sol
  - Le Nigeria sous la coupe des bandes organisées
- 6) Renseignements et menaces :
  - Les commis voyageurs pro-israéliens du Parlement européen
  - Nouvelles enquêtes au Canada sur les possibles « postes de police » chinois
  - Les cybercriminels de Doppel Spider piégés dans une toile policière
  - Royal, le nouveau gang de rançongiciel qui inquiète
- 7) Sécurité intérieure :
  - L'Office central de lutte contre les atteintes à l'environnement et à la santé publique mène l'enquête contre la maltraitance animale
- 8) Énergie environnement climat :
  - Vers la fin de la « fin du nucléaire »
  - Nucléaire : découverte d'autres fissures « non négligeables » dans deux réacteurs
  - 79% de l'empreinte carbone du numérique provient de nos équipements
- 9) Géopolitique de la culture :
  - Voici comment les profs utilisent ChatGPT, (et comment vous pouvez le faire aussi)

- Cybersécurité : le Parlement européen vote en faveur de normes communes aux organes de l'UE
- 10) Géopolitique de l'information :
- L'empoisonnement des données, prochaine grande menace pour l'IA, pourrait être présente sur le Web
  - Le botnet Emotet connaît un nouveau regain d'activité
  - IA : ils clonent les voix de vos proches pour vous arnaquer, voici comment vous en protéger
  - Internet par satellite : Orange complète sa couverture
  - Tik Tok dans le viseur des sénateurs
- 11) Jour après Jour : 10 mars 2023
- 12) Revue de presse internationale en langue étrangère :
- Space resilience highlighted in Biden's proposed defense budget
  - Biden's \$842N Pentagon Budget Proposal Would Boost New Weapons
  - Russia launches largest missile strike against Ukraine in months
  - British Armed Forces Minister : 'Each iteration of aid we have given is a consequence of Putin's escalation'
  - People's satellite' already proving its value to Ukrainian military intelligence
  - DefMin Tilvart reiterates Romania's support for Ukraine and the Republic of Moldova
- 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 : Mixité dans les armées : les résultats sont là !](#)**

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

**Date 9 mars 2023**

**Auteurs : Minarm**

**Adressé par André Dulou**

Les résultats de l'engagement du ministère des Armées depuis plusieurs années en faveur de la mixité sont probants. Catherine Bourdès, la directrice de projet du plan « Mixité », en a présenté les faits saillants ce jeudi 9 mars lors du point presse hebdomadaire. Elle a aussi tracé les grandes lignes des actions à venir pour amplifier cette mixité.

« *La mixité est une nécessité opérationnelle* ». Pour la commissaire générale 2<sup>e</sup> classe Catherine Bourdès, la directrice de projet du plan « Mixité » et Haute fonctionnaire à l'égalité des droits, la question ne se pose pas : le ministère des Armées doit poursuivre les efforts engagés, avec succès, depuis plusieurs années pour favoriser la mixité en son sein

Pour rappel, l'égalité professionnelle réelle au sein du ministère a été inscrite dans la loi de programmation militaire 2019-2025. Deux objectifs : améliorer l'égalité des droits entre les femmes et les hommes et assurer l'égalité dans les faits.

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

<https://www.defense.gouv.fr/actualites/mixite-armees-resultats-son>

## □ □ THEME 1 - 2 : Zoom sur nos expertes numériques

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

**Date 8 mars 2023**

**Auteur : DGNUM**

**Adressé par André Dulou**

En 2023, on compte 13,6 % de femmes dans la famille professionnelle SIC (16,5 % chez les agents civils et 12,7 % pour des personnels militaires. A l'occasion de la journée internationale des droits des femmes, la DGNUM vous propose de découvrir plus en détail quelques-unes d'entre elles, qui au quotidien travaille au bon fonctionnement du numérique ministériel :

CLAIRE, Commandant, chef d'un centre national de transmission

*Pourquoi avez-vous choisi ce métier ?*

J'ai d'abord été sous-officier contrôleur aérien : c'était passionnant. Puis en passant le concours interne je suis devenue officier mécanicien SIC, systèmes d'information et de communication. Le métier d'officier est complexe mais tellement enrichissant grâce aux rencontres et à l'aventure humaine que l'on vit au quotidien. Ce que j'aime dans ce métier c'est la diversité des dossiers traités, l'appui que l'on apporte à nos équipes, c'est aussi transmettre mon expérience et aider les jeunes à grandir. Le corps des « mécanos » est dense, avec des responsabilités liées à l'exercice du commandement qui arrivent très tôt, il convient d'être polyvalent, très adaptable et dynamique.

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

<https://www.defense.gouv.fr/dgnum/actualites/zoom-nos-expertes-numeriques>

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

### □ □ THEME 2 - 1 : L'Iran et l'Arabie saoudite conviennent de reprendre leurs relations diplomatiques

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

**Date 10 mars 2023 (MAJ)**

**Auteur :**

**Adressé par André Dulou**

L'Iran et l'Arabie saoudite ont convenu de rétablir leurs relations diplomatiques, a rapporté vendredi 10 mars un média iranien affilié à l'État, disant citer un communiqué conjoint de ces deux poids lourds du Moyen-Orient dont les relations étaient rompues depuis 2016.

« À la suite de pourparlers, la République islamique d'Iran et le Royaume d'Arabie saoudite ont convenu de reprendre leurs relations diplomatiques et de rouvrir les ambassades et représentations (diplomatiques) dans un délai maximum de deux mois », a indiqué l'agence Irna, citant le communiqué, également reproduit par l'agence de presse officielle saoudienne SPA.

L'Arabie saoudite sunnite et l'Iran chiite ont rompu leurs liens il y a sept ans, après l'attaque de missions diplomatiques saoudiennes par des manifestants dans la République islamique, à la suite de l'exécution par Riyad d'un célèbre religieux chiite, Nimr al-Nimr.

Selon Irna, Ali Shamkhani, le secrétaire du Conseil suprême de la sécurité nationale, s'était rendu lundi à Pékin « pour des négociations intensives avec son homologue saoudien en Chine visant à résoudre enfin les différends entre Téhéran et Riad »

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.rfi.fr/fr/moyen-orient/20230310-l-iran-et-l-arabie-saoudite-conviennent-de-reprendre-leurs-relations-diplomatiques>

## ☐☐THEME 2 - 2 : Chine : à l'Assemblée nationale populaire, Xi Jinping plus puissant que jamais

Source, journal ou site Internet : Slate

Date : 8 mars 2023

Auteur : Richard Arzt et Thomas Messias

Adressé par Elie Billaudaz

Le président chinois, qui a fait changer les lois dans l'objectif de rester indéfiniment au pouvoir, a profité des instances annuelles du Parlement pour asseoir son influence.

La réunion de l'Assemblée nationale populaire qui se tient actuellement à Pékin va donner lieu à un vaste renouvellement du personnel politique chinois. Xi Jinping, président chinois depuis 2013, n'est pas concerné par cette règle de changement établie il y a une trentaine d'années et qui oblige les dirigeants à quitter leur fonction au bout de dix ans.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.slate.fr/story/242108/chine-assemblee-nationale-populaire-xi-jinping-pouvoir-puissant-premier-ministre-changement>

## ☐☐THEME 2 - 3 : La France et le Royaume-Uni tentent de renouer leurs liens lors d'un sommet commun

Source, journal ou site Internet : Euractiv

Date : 9 mars 2023

Auteur : Davide Basso

Adressé par André Dulou

Cinq ans après le dernier sommet franco-britannique, la France et le Royaume-Uni doivent se rencontrer vendredi (10 mars) pour tenter de rétablir les relations entre les plus grandes puissances militaires et diplomatiques d'Europe occidentale après des années de tensions post-Brexit et d'animosité au sujet du pacte de sécurité AUKUS entre le Royaume-Uni, les États-Unis et l'Australie.

Le président français Emmanuel Macron devrait accueillir le Premier ministre britannique Rishi Sunak à Paris vendredi pour le premier sommet gouvernemental conjoint entre les deux voisins depuis cinq ans.

Des responsables français et britanniques ont indiqué que le sommet produirait des « résultats tangibles ». Paris et Londres devraient signer une déclaration commune pour renforcer la coopération en matière de défense, d'immigration, de sécurité, d'économie et d'énergie.

Cette initiative intervient après une détérioration constante des relations entre les deux pays, marquée par d'âpres disputes sur les contrats de sous-marins, les droits de pêche et la responsabilité de la mort de migrants tentant de rejoindre les côtes britanniques à bord de petites embarcations.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.euractiv.fr/section/l-europe-dans-le-monde/news/la-france-et-le-royaume-uni-tentent-de-renouer-leurs-liens-lors-dun-sommet-commun/>

## 3/ ARMEMENTS - INDUSTRIES – ECONOMIE

## □ □ THEME 3 - 1 : Rapprochement Atos-Airbus : la souveraineté européenne au détriment des intérêts nationaux ?

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

Date : 7 mars 2023

Auteur : Anne Bakupa

Adressé par André Dulou

À la mi-février, Atos, entreprise de services du numérique (ESN) française, a annoncé l'ouverture des négociations avec Airbus pour l'entrée du constructeur au capital d'Evidian. Cependant, les réserves émises par le gouvernement français, ainsi que par le fonds TCI, qui détient 3% d'Airbus, menacent la conclusion de l'accord. Pour stopper la décroissance de son chiffre d'affaires, due au « *déclin structurel* » du marché de l'infogérance, Atos a présenté à son actionnariat, à l'été 2022, un plan de restructuration : Evidian, nouvelle entité, sera fondée sur les activités en croissance comme le *big data*, la cybersécurité, les supercalculateurs et l'intégration de logiciels. De son côté, l'ESN gardera la main sur le cœur de métier du groupe, l'infogérance. Dans ce cadre, l'entreprise recherche un actionnaire de référence pour sa nouvelle entité, notamment pour renflouer les caisses. Alors que Thales, Orange et Onepoint avaient manifesté leur intérêt, c'est l'offre d'Airbus, prêt à faire une offre globale « *sur l'ensemble du périmètre* », qui semble avoir séduit le conseil d'administration d'Atos.

Airbus : développement des activités annexes au cœur de métier

Dans un communiqué de presse publié le 16 février dernier, l'ESN française a annoncé « *avoir reçu une offre indicative d'Airbus pour conclure un accord stratégique et technologique de long terme et acquérir une participation minoritaire de 29,9 % dans Evidian* ». Prochaine étape ? Courant pour ce genre de démarche, des négociations doivent s'ouvrir quant aux conditions de cette participation. En outre, un « *processus de due diligence* », soit d'analyse de la situation de chacune des deux parties, doit être mené afin de sécuriser l'opération

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.portail-ie.fr/analysis/4298/rapprochement-atos-airbus-la-souverainete-europeenne-au-detriment-des-interets-nationaux>

## □ □ THEME 3 - 2 : Malgré un carnet de commandes historique, pourquoi Dassault rechigne à accélérer la production des Rafale

Source, journal ou site Internet : l'Usine Nouvelle

Date : 10 mars 2023

Auteur : Hassan Meddah

Adressé par André Dulou

Grâce à ses succès à l'export et à la reprise des livraisons de Rafale à la France, Dassault dispose de 164 Rafale à produire dans son carnet de commandes. Toutefois, sa montée en cadence est ralentie par ses sous-traitants, fragilisés par les pénuries de composants et les conséquences de la guerre en Ukraine

Après Thales, c'est au tour de Dassault Aviation d'annoncer un record de prise de commandes pour son année 2022. Logique: les deux entreprises sont les principaux bénéficiaires du contrat Rafale géant remporté auprès des Emirats arabes unis, portant sur 80 appareils. A l'occasion de la présentation de ses résultats annuels le 9 mars, l'avionneur a annoncé 21 milliards d'euros de prises de commandes pour l'année 2022, contre 12 milliards l'année précédente. Le groupe

affiche ainsi un carnet de commandes à 35 milliards d'euros, le plus important de son histoire. Cela correspond à plus de 251 avions à produire: 125 Rafale pour l'export, 39 Rafale pour la France et 87 avions d'affaires Falcon.

Toutefois, le groupe préfère rester prudent dans la montée en cadence de production des avions de combat. Il prévoit de ne livrer que 15 Rafale cette année soit à peine un peu de plus que l'an dernier. Comment expliquer cette décision, quand l'entreprise enchaîne les succès à l'export? L'avionneur est conscient des difficultés que traverse sa supply chain, notamment à cause des pénuries relatives à la guerre en Ukraine (composants, matières premières...) et du renchérissement du coût de l'énergie. Le risque pèse aussi bien sur les Rafale que pour les Falcon. Sur les 35 livraisons de Falcon prévues en 2022, seulement 32 ont été assurées.

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

<https://www.usinenouvelle.com/article/malgre-un-carnet-de-commandes-historique-pourquoi-dassault-rechigne-a-acceler-la-production-des-rafale.N2109696>

### □ □ THEME 3 - 3 : Aukus : l'Australie devrait hériter d'un « Frankensub »

Source, journal ou site Internet : Korii.Slate

Date : 9 mars 2023

Auteur : avec Bloomberg Thomas Burgel

Adressé par Elie Billaud

Très attendue, encore nimbée d'épais mystères et soulevant mille questions pratiques qui restent encore sans réponse, la nouvelle devrait être annoncée lundi 13 mars, lors d'une rencontre entre Joe Biden, Anthony Albanese et Rushi Sunak sur la base navale de San Diego, aux États-Unis.

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

<https://korii.slate.fr/tech/aukus-australie-frankensub-annonce-san-diego-design-britannique-pieces-americaines-achat-classe-virginia>

### □ □ THEME 3 - 4 : Stellantis, un acteur technologique presque comme les autres

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 8 mars 2023

Auteur : Christophe Auffray

Adressé par Elie Billauda

Devenir une software company, c'est notamment l'ambition des constructeurs automobiles dont les véhicules embarquent toujours plus de technologie. « Nous remettons la technologie au centre du village », annonçait ainsi en février le DG de Renault, Luca De Meo.

« Nous sommes en train d'embaucher beaucoup de monde dans la partie logicielle. Renault est une entreprise technologique, et non traditionnelle, qui assemble seulement les pièces », poursuivait-il.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/stellantis-un-acteur-technologique-presque-comme-les-autres-39955152.htm>

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

### □ □ THEME 4 - 1 : La SMLH remet un chèque au profit de l'EAJ de la Base aérienne de Luxeuil

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

**Date : 6 mars 2023**

**Auteur :**

**Adressé par : André Dulou**

*Le mercredi 22 février 2023, un chèque de 1000 euros a été officiellement remis au colonel Anne Labadie, commandant la BA 116, au profit des équipiers des escadrilles air jeunesse (EAJ) de la base.*

Dans le cadre de la solidarité intergénérationnelle, la Société des membres de la Légion d'honneur (SMLH) a créé le programme « L'Honneur en action », qui permet aux sociétaires et aux légionnaires d'apporter un soutien aux jeunes méritants. C'est dans ce cadre que le lieutenant-colonel Michel, président de la SMLH de Luxeuil, a proposé un projet au profit des EAJ de la base aérienne (BA) 116 « lieutenant-colonel Tony Papin » de Luxeuil Saint-Sauveur.

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

<https://air.defense.gouv.fr/armee-de-lair-et-de-lespace/actualite/la-smlh-remet-un-cheque-au-profit-de-leaj-de-la-base-aerienne>

## ☐☐THEME 4 - 2 : (Reportage) Avec les gendarmes de la Manche, mobilisés face à la « marée blanche » de cocaïne sur le littoral du Cotentin

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

**Date : 8 mars 2023**

**Auteur : Loïc Picard**

**Adressé par André Dulou**

Quelques cambriolages, de l'alcoolémie, des violences, des accidents... Le secteur de la compagnie de gendarmerie départementale de Cherbourg est généralement assez calme, avec une activité classique pour une unité veillant sur un secteur rural. Mais, depuis la fin du mois de février 2023, le quotidien de ces militaires bas-normands est bouleversé. En cause, la découverte de près de 2,5 tonnes de cocaïne sur différentes plages du Nord-Cotentin, en l'espace d'une semaine. Un record, même si de précédents échouages ont déjà eu lieu sur le littoral Français, notamment sur la façade atlantique. Depuis, les gendarmes de la Manche sont en état d'alerte et restent mobilisés jour et nuit.

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

<https://lessor.org/operationnel/reportage-avec-les-gendarmes-de-la-manche-mobilises-face-a-la-maree-blanche-de-cocaine-sur-le-littoral-du-cotentin>

## ☐☐THEME 4 - 3 : Le 3<sup>ème</sup> RPIMa entame sa transformation SCORPION

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

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : Nathan Gain**

**Adressé par André Dulou**

La prise en main du Serval a démarré pour le 3e régiment de parachutistes d'infanterie de marine (3e RPIMa). D'ici peu, il deviendra le premier régiment de la 11e brigade parachutiste à entrer dans l'ère SCORPION et la première unité de l'armée de Terre à être dotée de cet autre successeur du VAB.

Ils sont 24 parachutistes – huit instructeurs et 16 primo-pilotes – à avoir repris le chemin des classes. Leur mission ? Tout connaître – ou presque – du dernier-né de la famille de blindés

SCORPION. Un apprentissage dispensé par les instructeurs du centre de formation et de perception unique (CFPU) de Mourmelon et réparti sur quatre semaines pour les stagiaires instructeurs, trois semaines pour les stagiaires primo-pilotes. Cet enchaînement de cours théoriques, d'exercices de démontage et montage des matériels et de conduite sur différents terrains arrive à son terme pour cette première « promo ».

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

<https://www.forcesoperations.com/le-3e-rpima-entame-sa-transformation-scorpion/>

## THEME 4 - 4 : Parrainage du sous-marin nucléaire d'attaque Suffren par la ville de Saint-Tropez

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

Date : 10 mars 2023

Auteur : marine nationale

Adressé par André Dulou

Le 10 mars 2023, Saint-Tropez est devenu la ville marraine du sous-marin nucléaire d'attaque *Suffren*.

Sous le haut patronage de M. Louis Giscard-d'Estaing, président de l'association des villes marraines des forces armées, Sylvie Siri, maire de Saint-Tropez et les capitaines de frégate Antoine Richebé et Nicolas des Francs respectivement commandants des équipages rouge et bleu du SNA ont signé la charte de parrainage du Suffren par la ville.

Cette signature est l'aboutissement d'une démarche traduisant la volonté forte de la municipalité initiée en 2013. Déjà, le 14 octobre 1967, la ville de Saint-Tropez avait parrainé la frégate lance missile *Suffren* commandée par le capitaine de vaisseau Philippe de Gaulle.

Le parrainage du SNA *Suffren* dont l'agrément a été donné par le ministère des Armées en 2021 traduit le lien historique entre cette ville et les unités de la Marine nationale portant le nom prestigieux du Bailli de Suffren.

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

<https://www.defense.gouv.fr/marine/actualites/parrainage-du-marin-nucleaire-dattaque-suffren-ville-saint-tropez>

## 5/ ZONES DE CONFLITS

### THEME 5 - 1 : Les Russes perdent tous leurs chars en Ukraine, parce qu'ils font n'importe quoi avec

Source, journal ou site Internet [Korii.Slate](http://Korii.Slate)

Date : 9 mars 2023

Auteur : Camille Lemaître avec Business Insider

Adressé par Elie Billaudaz

Tout le monde se souvient de ces surprenantes images diffusées au début de l'invasion russe de l'Ukraine: des chars russes capturés et remorqués par de simples agriculteurs ukrainiens, aux commandes de leurs tracteurs

La «Tractor Brigade» est ainsi devenue un symbole de la résistance ukrainienne, au point d'inspirer un jeu vidéo. Mais le phénomène trahit aussi l'incapacité de Moscou à utiliser efficacement ses unités blindées

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

<https://korii.slate.fr/tech/ukraine-russes-perdent-tous-leurs-chars-nimporte-quoi-tactique-infanterie-defense-drones-javelin-commandement>

## ☐☐THEME 5 - 2 : **Au Kazakhstan, la dangereuse lutte pour libérer les prisonniers des camps chinois.**

Source, journal ou site Internet : Slate

Date : 9 mars 2023

Auteur : Léa Polverini et Robin Tutenges

Adressé par Elie Billaudaz

Quand elle pousse la porte du bureau d'Atajurt en cette froide après-midi de janvier, Kumiskhan Baban est aussi effacée que déterminée. C'est déjà la dixième fois qu'elle vient ici pour enregistrer une plainte concernant son frère cadet, Qalisbek Baban-Uly, et sa belle-sœur, Kausar Giminkhankyzy, dont elle ne reçoit plus aucune nouvelle depuis trois mois. Tous deux ont été enfermés dans des prisons chinoises, au Xinjiang. L'un a écopé d'une peine de cinq ans pour avoir récité des poèmes kazakhs; l'autre, d'une peine de huit ans, pour en avoir étudié. Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.slate.fr/monde/kazakhstan-xinjiang-la-frontiere-des-larmes/dangereuse-lutte-liberer-prisonniers-camps-chinois-frontiere-atajurt-sauver-familles>

## ☐☐THEME 5 - 3 : **Selon l'Ukraine, la Russie a tiré six missiles Kindaj simultanément sur son sol**

Source, journal ou site Internet : RFI

Date : 10 mars 2023

Auteur :

Adressé par André Dulou

La Russie a intensivement bombardé une grande partie de l'Ukraine dans la nuit de mercredi à jeudi 9 mars, tuant au moins six civils et coupant pendant quelques heures l'approvisionnement électrique de la centrale nucléaire de Zaporijjia. Selon des responsables ukrainiens, Moscou a tiré six missiles hypersoniques Kinjal, soit un nombre sans précédent jusqu'alors. Kiev n'a aucun moyen d'abattre ce type de projectiles. Quels sont ces missiles décrits comme invincibles par le Kremlin ?

« Kinjal », en russe, c'est le poignard. Un missile très rapide et qui, surtout, peut changer de trajectoire. Il est donc capable de défier les défenses antiaériennes ukrainiennes.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.rfi.fr/fr/europe/20230310-selon-l-ukraine-la-russie-a-tir%C3%A9-six-missiles-kinjal-simultan%C3%A9ment-sur-son-sol>

## ☐☐THEME 5 - 4 : **Le Nigeria sous la coupe des bandes organisées**

Source, journal ou site Internet : mondafrique

Date : 10 mars 2023

Auteur : La Rédaction

Adressé par André Dulou

-Une enquête très documentée, « Mafia Africa », décrit pour la première fois la mécanique de ces mystérieuses organisations nées au Nigeria sous l'appellation de « cults ». Cette criminalité organisée, et surtout mondialisée, profite de la crise économique, sociale, pour se répandre à bas bruit de Palerme à Marseille.

Une affaire sordidement banale. La misère qui exploite la misère. Douze nigériens, condamnés par le tribunal correctionnel de Marseille pour proxénétisme et traite d'être humains en 2021, une peine confirmée en appel. A la barre comme au gré de l'enquête, se dévoile un schéma

devenu classique. Recrutement de jeunes filles dans les villages pauvres du Nigéria ou les faubourgs de Bénin City, la promesse d'un emploi de coiffeuse, maquilleuse, ou hôtesse d'accueil en Europe. Et l'odyssée commence sur les routes de la migration qui traverse le désert, l'enfer libyen, la Méditerranée devenue cimetière.

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

<https://mondafrique.com/le-nigeria-sous-la-coupe-des-bandes-organisees>

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

### **□ □ THEME 6 - 1 : Les commis voyageurs pro-israéliens du Parlement européen**

**Source, journal ou site Internet : Orient XXI**

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : Nathalie Jeanne d'Othée**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

Qatargate et Marocgate ont mis à jour les douteuses stratégies d'influence de ces pays au Parlement européen. Qu'en est-il d'Israël ? Plusieurs discrets lobbys sont à l'œuvre à Bruxelles pour inviter en Israël des élus et faire passer des messages contradictoires avec la politique officielle de l'Union européenne, notamment sur les colonies. Et ça marche : Israël est, avec l'Inde, en tête des destinations favorites des eurodéputés.

Eurodéputé néerlandais conservateur, (membre du groupe des Conservateurs et réformistes européens – CRE), Bert-Jan Ruissen, 51 ans, est un partisan engagé d'Israël, prompt à afficher bruyamment son soutien sans réserve sur les réseaux sociaux. Vice-président de la délégation des relations avec Israël au Parlement européen (D-IL), il défend sans nuances la colonisation israélienne et reprend systématiquement les éléments de langage sur les « terroristes » palestiniens. Ce que l'on ne sait pas, c'est qu'une organisation très discrète basée à Washington, l'Israel Allies Foundation, qui n'est pas répertoriée dans le registre de transparence du Parlement européen et n'a pas de bureaux à Bruxelles, a pris en charge deux voyages en Israël de cet eurodéputé, en décembre 2019 et mars 2022.

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

<https://orientxxi.info/magazine/les-commis-voyageurs-pro-israeliens-du-parlement-europeen,6275>

### **□ □ THEME 6 - 2 : Nouvelles enquêtes au Canada sur les possibles « postes de police » chinois**

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

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : avec AFP**

**Adressé par Relie Billaudaz**

La police fédérale canadienne a indiqué jeudi 9 mars enquêter sur deux nouveaux «postes de police» chinois présumés qui auraient été installés par Pékin pour «*harceler*» des expatriés au Canada. Ces investigations s'ajoutent à celles ouvertes ces derniers mois concernant d'autres possibles postes de police chinois installés dans le pays, allégations que Pékin a démenties.

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

<https://www.lefigaro.fr/international/nouvelles-enquetes-au-canada-sur-de-possibles-postes-de-police-chinois-20230309>

### **□ □ THEME 6 - 3 : Les cybercriminels de Doppel Spider piégés dans une toile policière**

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

**Date : 7 mars 2023**

**Auteur : Gabriel Thierry**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Belle prise pour les polices allemandes et ukrainiennes ! L'agence de police Europol vient d'annoncer l'arrestation de deux suspects de premier rang en Allemagne et en Ukraine, une opération judiciaire également soutenue par le FBI américain et la police néerlandaise. Ces deux hommes, à l'identité non mentionnée, sont en effet soupçonnés d'avoir joué un rôle de premier plan dans le rançongiciel DoppelPaymer.

L'agence européenne a également signalé des perquisitions à Kyiv et à Kharkov, tandis qu'une coordination internationale a été mise en place pour suivre l'enquête policière. "Les enquêteurs analysent actuellement le matériel saisi", souligne Europol, qui précise que l'analyse des données pourrait ouvrir de nouveaux axes d'enquête.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/les-cybercriminels-de-doppel-spider-pieges-dans-une-toile-policie-39955074.htm>

## □ □ THEME 6 - 4 : **Royal, le nouveau gang de rançongiciel qui inquiète**

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

**Date : 6 mars 2023**

**Auteur : Gabriel Thierry**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Quelques mois après une première alerte de Microsoft, deux administrations américaines mettent en garde contre les attaques menées par les opérateurs du rançongiciel Royal. Dans un avis publié jeudi, le FBI et l'agence de cybersécurité américaine (Cybersecurity and Infrastructure Security Agency, CISA) s'inquiètent en effet du ciblage d'infrastructures critiques par ces cybercriminels, que ce soit les secteurs de la production, de la santé, des communications ou encore de l'enseignement.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/royal-ce-nouveau-gang-de-rancongiel-qui-inquiete-39955024.htm>

## **7/ SECURITE INTERIEURE**

### □ □ THEME 7 - 1 : **L'Office central de lutte contre les atteintes à l'environnement et à la santé publique mène l'enquête contre la maltraitance animale**

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

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : Capitaine Charlotte Desjardins**

**Adressé par André Dulou**

Le 8 mars 2023, l'Office central de lutte contre les atteintes à l'environnement et à la santé publique (OCLAESP), en coordination avec plusieurs autres services, a déclenché une opération d'ampleur, sous la conduite du procureur de la République d'Avesnes-sur-Helpe, saisissant plus de 430 animaux dans le cadre de la lutte contre la maltraitance animale.

Depuis le mois de janvier 2023, l'Office central de lutte contre les atteintes à l'environnement et à la santé publique (OCLAESP) compte une nouvelle entité : la Division nationale de lutte

contre la maltraitance animale. Cette dernière a été saisie par le procureur de la République d'Avesnes-sur-Helpe, dans le Nord, dans le cadre d'une enquête concernant un élevage canin situé sur le ressort de son territoire, portant sur des faits de « sévices graves ou actes de cruauté envers des animaux domestiques, apprivoisés ou captifs ».

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.gendarmerie.interieur.gouv.fr/gendinfo/enquetes/2023/1-office-central-de-lutte-contre-les-atteintes-a-l-environnement-et-a-la-sante-publique-mene-l-enquete-contre-la-maltraitance-animale>

## **8/ ENERGIE - ENVIRONNEMENT – CLIMAT**

### **□ □ THEME 8 - 1 : Vers la fin de la « fin du nucléaire »**

Source, journal ou site Internet : Télés

Date : 7 mars 2023

Auteur : Dominique Finon

Adressé par Elie Billaudaz

Il y a peu, on nous prédisait que le nucléaire n'avait aucun avenir au plan mondial. Il était condamné à disparaître devant le succès économique des renouvelables (EnR). Certains experts en voulaient pour preuve la décroissance de la part de la production nucléaire dans la production électrique mondiale, passée du maximum de 18% en 1996 à 10% en 2019. Et de conclure que « nous serions face à une forme de sortie du nucléaire organique non déclarée » (Mykle Schneider, WNISR, 2019), ce qui a impressionné bien des faiseurs d'opinion. On en était à écouter avec attention les mêmes qui nous disait que le nucléaire ne présentait pas d'intérêt pour répondre à l'enjeu du dérèglement climatique.

Certes la mauvaise passe traversée par la filière nucléaire depuis l'accident de Fukushima en 2011 pouvait plaider en faveur d'un futur dont il serait banni. Mais la situation est en train de changer radicalement, au grand dam des professionnels de l'antinucéaire dont une partie des arguments avaient des airs de prophétie autoréalisatrice. Ces deux dernières années on observe l'engagement de la construction de dix réacteurs par an, contre quatre à cinq par an cours des années 2010. En termes de puissance installée, il y a 54 GW en construction fin 2022, à comparer aux 390 GW en exploitation. L'augmentation des mises en service va à la fois compenser les fermetures de centrales et permettre de suivre la hausse de la demande mondiale d'électricité.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.telos-eu.com/fr/economie/vers-la-fin-de-la-fin-du-nucleaire.html>

### **□ □ THEME 8 - 2 : Nucléaire : découverte d'autres fissures**

#### **« non négligeables » dans deux réacteurs**

Source, journal ou site Internet : le Monde

Date : 9 mars 2023

Auteur : avec AFP

Adressé par Elie Billaudaz

Au total, EDF va devoir vérifier 200 soudures dans l'ensemble de son parc, selon l'Autorité de sûreté du nucléaire.

Electricité de France (EDF) a détecté un nouveau défaut « non négligeable » dû à un phénomène dit de « fatigue thermique » sur une soudure d'une tuyauterie de secours dans deux réacteurs nucléaires, selon une note de l'Autorité de sûreté nucléaire (ASN) diffusée jeudi 9 mars. Les sites concernés sont ceux de Penly (Seine-Maritime) et de Cattenom (Moselle).

Cette complication supplémentaire pourrait bouleverser le calendrier de maintenance des centrales françaises.

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

[https://www.lemonde.fr/planete/article/2023/03/09/nucleaire-decouverte-d-autres-fissures-non-negligeables-dans-deux-reacteurs\\_6164858\\_3244.html](https://www.lemonde.fr/planete/article/2023/03/09/nucleaire-decouverte-d-autres-fissures-non-negligeables-dans-deux-reacteurs_6164858_3244.html)

## ☐☐THEME 8 - 3 : 79% de l'empreinte carbone du numérique provient de nos équipements

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 7 mars 2023

Auteur : Xavier Biseul

Adressé par Elie Billaudaz

Quelle sera l'empreinte environnementale du numérique en France à l'horizon 2030 et 2050 ? Après avoir dressé, l'an dernier, le bilan carbone actuel, l'Arcep et l'Ademe, respectivement l'autorité de régulation des télécoms et l'agence de la transition écologique, se sont attelés à ce travail prospectif.

Sans surprise, la dette environnementale devrait se creuser dans les années à venir. A horizon 2030, si les usages numériques continuent de progresser au rythme actuel - soit un trafic de données multiplié par six et un nombre d'équipements en hausse de près de 65 % - l'empreinte carbone du numérique en France devrait augmenter de 45% par rapport à 2020 pour atteindre 25 millions de tonnes équivalent CO2 (Mt CO2eq).

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/79-de-l-empreinte-carbone-du-numerique-provient-de-nos-equipements-39955120.htm>

## 9/ GEOPOLITIQUE DE LA CULTURE :

### ☐☐THEME 9 - 1 : Voici comment les profs utilisent ChatGPT, (et comment vous pouvez le faire aussi)

Source, journal ou site Internet : Zdnet

Date : 8 mars 2023

Auteur : Sabrina Ortiz

Adressé par Elie Billaudaz

Les capacités techniques et fonctionnelles de ChatGPT, notamment en matière d'écriture et de programmation, suscitent de vives inquiétudes quant à l'avenir du système éducatif. Beaucoup craignent que l'intelligence du chatbot et sa grande accessibilité ne favorisent la tricherie parmi les étudiants, à l'instar de Science Politique par exemple.

Mais de manière surprenante, une enquête montre qu'aux Etats-Unis, les enseignants l'utilisent davantage que les élèves. Une étude de la Walton Family Foundation montre en effet que deux mois seulement après son lancement, 51 % de 1000 enseignants de la maternelle à la terminale ont déclaré avoir utilisé ChatGPT, 40 % d'entre eux l'utilisant au moins une fois par semaine.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/voici-comment-les-profs-utilisent-chatgpt-et-comment-vous-pouvez-le-faire-aussi-39955166.htm>

### ☐☐THEME 9 - 2 : Cybersécurité : le Parlement européen vote en faveur de normes communes aux organes de l'UE

Source, journal ou site Internet : Euractiv

Date : 10 mars 2023

**Auteur : Molly Killeen**

**Adressé par André Dulou**

La commission de l'industrie (ITRE) du Parlement européen a voté jeudi (9 mars) en faveur du projet de rapport de l'eurodéputée Henna Virkkunen proposant d'introduire des normes de cybersécurité communes à toutes les institutions de l'UE, ouvrant ainsi la voie à des négociations en trilogue.

Le projet de loi constitue la version de la directive révisée sur les réseaux et la sécurité des systèmes d'information (SRI2) à l'échelle européenne, dans la mesure où celle-ci a déjà introduit des exigences de cybersécurité au niveau national pour les entités jouant un rôle essentiel dans le fonctionnement de la société.

Cette directive a pour objectif d'instaurer un « *niveau commun élevé de cybersécurité dans les institutions, organes et organismes de l'Union* ».

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

<https://www.euractiv.fr/section/economie/news/cybersecurite-le-parlement-europeen-vote-en-faveur-de-normes-communes-aux-organes-de-lue/>

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

### **☐☐THEME 10 - 1 : L'empoisonnement des données, prochaine grande menace pour l'IA, pourrait être présente sur le Web**

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

**Date : 6 mars 2023**

**Auteur : Danny Palmer**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Les experts de l'intelligence artificielle (IA) et de l'apprentissage automatique (machine learning) mettent en garde contre le risque d'attaques par « empoisonnement » des données, qui peuvent porter atteinte aux grands ensembles de données utilisés pour former les modèles d'apprentissage profond (deep learning) de nombreux services d'IA.

L'empoisonnement des données se produit lorsque des attaquants altèrent les données d'entraînement utilisées pour créer des modèles d'apprentissage profond. Cette action signifie qu'il est possible d'affecter les décisions prises par l'IA d'une manière qui est difficile à suivre.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/la-prochaine-grande-menace-pour-l-ia-pourrait-deja-se-cacher-sur-le-web-39955046.htm>

### **☐☐THEME 10 - 2 : Le botnet Emotet connaît un nouveau regain d'activité**

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

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : Gabriel Thierry**

**Adressé par Elie Billaudaz**

Le dormeur est-il à nouveau en train de se réveiller ? Comme rapporté par Bleeping Computer, la société de cybersécurité Cofense vient de signaler une reprise de l'activité du botnet Emotet mardi dernier. Cela faisait trois mois environ que ce réseau malveillant n'avait pas donné signe de vie

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/nouveau-regain-d-activite-du-cote-du-botnet-emotet-39955210.htm>

## ☐☐THEME 10 - 3 : IA : ils clonent les voix de vos proches pour vous arnaquer, voici comment vous en protéger

Source, journal ou site Internet : ZDnet.com

Date : 9 mars 2023

Auteur : Sabrina Ortiz

Adressé par Elie Billaudaz

Imaginez que vous receviez un appel téléphonique vous informant qu'un de vos proches a un problème. Votre instinct vous pousserait probablement à faire tout ce qui est en votre pouvoir pour l'aider, y compris faire un virement bancaire. Les escrocs sont conscients de ce talon d'Achille et utilisent désormais l'IA pour l'exploiter.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/ia-ils-clonent-les-voix-de-vos-proches-pour-vous-arnaquer-voici-comment-se-proteger-39955206.htm>

## ☐☐THEME 10 - 4 : Internet par satellite : Orange complète sa couverture

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 8 mars 2023

Auteur : Xaviezz Biseul

Adressé par Elie Billaudaz

Orange complète sa constellation de satellites. En signant un accord de distribution avec OneWeb, l'opérateur étend ses services de connectivité avec un maillage de satellites en orbite terrestre basse (1 200 kilomètres d'altitude). Jusqu'alors partenaire du Français Eutelsat, historiquement positionné sur les satellites géostationnaires (36 000 kilomètres), Orange devient ainsi un opérateur multi-orbital.

En raccourcissant la distance que le signal parcourt entre la Terre et l'espace, les satellites en orbite basse ou LEO (Low Earth Orbit en anglais), offrent de meilleures performances, notamment en termes de latence. Les nouveaux entrants Starlink (SpaceX) ou Kuiper (Amazon) ont fait ce choix pour proposer un internet haut débit à prix abordable.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/internet-par-satellite-orange-complete-sa-couverture-39955188.htm>

## ☐☐THEME 10 - 5 : Tik Tok dans le viseur des sénateurs

Source, journal ou site Internet : Zdnet

Date : 8 mars 2023

Auteur : Gabriel Thierry

Adressé par Elie Billaudaz

C'est parti pour le début des travaux de la commission d'enquête sénatoriale sur TikTok, ce très populaire réseau social de vidéos d'origine chinoise qui a ringardisé Facebook. Ce mercredi, les 19 sénateurs doivent ainsi se réunir pour leur première réunion. Un rendez-vous qui va permettre de désigner le président, le rapporteur et le bureau de cette structure temporaire, un préalable aux autres investigations.

La création de cette commission d'enquête avait été demandée par le sénateur Claude Malhuret, le président du groupe Les Indépendants – Républiques et territoires, qui regroupe des élus du parti Horizons, le parti de l'ancien Premier ministre Edouard Philippe. A défaut d'être lui-même sur TikTok, comme il l'a signalé à Public Sénat, le sénateur peut se targuer d'avoir déjà eu un pied dans le numérique, avec la cofondation du site Doctissimo en 1999.

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

<https://www.zdnet.fr/actualites/tiktok-dans-le-viseur-des-senateurs-39955164.htm>

## **11/ JOUR Par JOUR ... le 10 mars 2023**

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

### **L'anniversaire**

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

**Date : 10 mars 2023**

**Auteur :**

**Adressé par André Dulou**

- 1360      10 mars  
Traité de Guillon  
Le 10 mars 1360, Philippe de Rouvres, duc de Bourgogne, et le roi d'Angleterre, Edouard III, signent à Guillon le traité du même nom, aussi appelé "traité des moutons d'or". Les Bourguignons, défaits, acceptent de payer 200 000 deniers d'or, dont le délai de paiement est garanti par des otages volontaires, et la libre circulation des Anglais sur leur territoire. En échange, le duché est libéré des troupes anglaises, qui marchent sur Paris.
- 1628      10 mars  
Naissance de Marcello Malpighi, père de l'histologie  
Marcello Malpighi est né le 10 mars 1628 à Crevalcore près de Bologne en Italie, l'année où William Harvey publie ses découvertes sur la circulation sanguine. Malpighi le prend pour modèle et devient médecin chercheur. Il utilisera notamment le format d'article scientifique utilisé aujourd'hui et décrit sa méthode expérimentale afin que ses conclusions puissent être vérifiées. Il décrira beaucoup de structures anatomiques microscopiques et sera considéré comme le père de l'histologie, c'est-à-dire l'étude des tissus biologiques et de la structure des organismes vivants, humains comme animaux et végétaux.
- 1669      10 mars  
Mort de Gilles Boileau  
Gilles Boileau meurt le 10 mars 1669. Frère de Nicolas Boileau, il est avocat au parlement de Paris et entre à l'Académie française en 1659. Il écrit des poèmes satiriques et traduit notamment des ½uvres d'Epictète et de Diogène Laërce. Il est également nommé contrôleur de l'argenterie du roi.
- 1761      10 mars  
Exécution de Jean Calas  
Jean Calas est exécuté selon le supplice de la roue sur la place Saint-Georges de Toulouse. L'homme, protestant, est accusé d'avoir tué son fils parce que celui-ci voulait se convertir au catholicisme. En fait, la famille Calas avait prétendu avoir retrouvé son fils assassiné alors que celui-ci s'était pendu, cela afin d'éviter l'humiliation réservée au corps des suicidés à cette époque. Mais l'intolérance religieuse, la rumeur ainsi que l'acharnement du capitoul de Toulouse ont eu raison de la vérité. Jean Calas est supplicié alors qu'il crie son innocence. Découvrant la vérité, Voltaire a alors œuvré pour la réhabilitation de Calas.
- 1783      10 mars  
Bataille au large de la Floride  
Le 10 mars 1783, une bataille navale opposa les flottes américaine et britannique au large de la Floride, lors de la guerre d'indépendance des Etats-Unis d'Amérique. Deux navires américains, dont l'un transportait 72 000 dollars espagnols, rencontrèrent deux frégates britanniques. En raison de leur cargaison, les

- Américains tentèrent de fuir mais furent contraints de livrer bataille et contraignirent les britanniques à battre en retraite. Ce fut la dernière bataille navale de la guerre d'indépendance.
- 1793  
10 mars  
Création du Tribunal révolutionnaire  
La Convention met en place le Tribunal criminel extraordinaire communément appelé "Tribunal révolutionnaire". Les jurés sont choisis en nombre égal dans tous les départements. Le tribunal dépend directement de l'accusateur public, Fouquier-Tinville, qui décide si les suspects doivent être traduits ou non en justice. Ses sentences seront souvent radicales : l'acquittement ou la guillotine. Le but de cette cour de justice est selon les révolutionnaires de lutter contre "toute entreprise contre-révolutionnaire, tout attentat contre la liberté, tout complot royaliste." En faisant allusion à la période de troubles et de massacres que vit la France, Danton déclare : "Soyons terribles pour dispenser le peuple de l'être." Le tribunal révolutionnaire fonctionnera à plein régime jusqu'au 31 mai 1795, date à laquelle il sera définitivement supprimé.
- 1793  
10 mars  
Révolte de Machecoul  
Depuis l'annonce de la conscription de 300 000 hommes pour aller combattre sur le front est, la région vendéenne est en proie à une agitation grandissante. Lorsque les patriotes en charge de la conscription (habillés en bleu, d'où leur surnom) arrivent à Machecoul, la population accueille les tirages au sort avec des fourches. Le conflit tourne à l'affrontement entre paysans et patriotes. En quelques jours, ce sont plusieurs villages, tels que Chemillé, Saint-Florent-le-Vieil, ou encore Tiffauges qui se rebellent. Les premiers morts se comptent surtout chez les "Bleus", lynchés par la population. Rapidement, cette dernière s'organise.
- 1826  
10 mars  
Mort du roi Jean VI du Portugal, sans descendance  
Le 10 mars 1826, le roi Jean VI du Portugal mourut sans laisser de descendance. Son fils Pierre Ier, empereur du Brésil, fut nommé roi mais, ne pouvant cumuler deux règnes, il abdiqua en faveur de sa fille Marie, âgée de 7 ans. Mais elle fut déclarée déchu en 1828 par son oncle Michel, obligeant Pierre Ier à reconquérir le Portugal en 1834, condamnant son frère Michel à l'exil.
- 1845  
10 mars  
Naissance d'Alexandre III, empereur de Russie.  
Alexandre III de Russie devient l'héritier du trône à la mort de son frère aîné. Il est souvent en total désaccord avec la politique de son père Alexandre II. Il devient roi en 1881 après l'assassinat de ce dernier. Il fait alors de nombreuses contre-réformes et tente de mettre en place une politique de russification. Sous son règne, des tensions naissent avec l'Angleterre et un rapprochement avec la France est effectué.
- 1867  
10 mars  
Naissance d'Hector Guimard, architecte  
L'architecte et décorateur français Hector Guimard naît à Lyon. Connu pour avoir dessiné les entrées du nouveau métropolitain parisien (1899-1904) – d'où le nom de « style métro » –, qui rencontrèrent un franc succès, il fut l'un des instigateurs du style « Art nouveau » dans les motifs architecturaux de la capitale, jouant des courbes et arabesques, décors floraux ou végétaux et matériaux (brique, pierre de taille, céramique...), cela aux côtés d'un Castel Béranger (1897-98). Guimard s'éteint à New York (Etats-Unis) en 1942.

- 1876 10 mars  
Première conversation téléphonique  
L'Américain Alexandre Graham Bell effectue le premier appel téléphonique à Boston avec l'aide de son assistant Thomas Watson. Situé dans une pièce voisine de celle de Bell, Watson entend la voix de son professeur lui dire : "Mr. Watson, come here. I want you." ("Monsieur Watson venez ici, je veux vous voir".)  
Galvanisé par son succès, Bell se prend déjà à rêver du temps où les câbles de son invention, qu'il appelle encore télégraphe, permettront à tous les gens de communiquer entre eux sans qu'ils aient à se déplacer.
- 1889 10 mars  
Mort de Yohannès IV  
Yohannès IV devient Negusse Negest d'Ethiopie le 21 janvier 1872, après avoir renversé son prédécesseur, Téwodros II, qui voulait le chasser. Il continue une politique d'unification du pays tout en laissant aux seigneurs locaux plus de souplesse. Il s'engage au développement de l'Eglise éthiopienne orthodoxe. Il défait l'armée égyptienne, puis le colon italien, en 1887-1888. Il contient aussi les offensives maddhistes soudanaises mais, le 10 mars 1889, il meurt de la suite de ses blessures.
- 1906 10 mars  
Catastrophe des Courrières  
La catastrophe des Courrières eut lieu le 10 mars 1906. Tristement célèbre pour être la pire catastrophe minière d'Europe, elle est le résultat d'un coup de grisou suivi d'un coup de poussière dévastant 110 kilomètres de galeries. On a dénombré 1 099 morts. Afin de préserver le gisement, la mine fut condamnée trois jours après l'explosion, situation très mal perçue par les mineurs et leurs familles. Treize rescapés finirent par ressortir de la mine par leurs propres moyens, vingt jours après la catastrophe.
- 1909 10 mars  
Le Traité anglo-siamois de Bangkok  
Le Traité anglo-siamois de Bangkok est signé le 10 mars 1909. Il a pour but de partager le territoire malais entre le Siam et le Royaume-Uni. En reconnaissant l'autorité siamoise sur les provinces de Narathiwat, Pattani, Satun, Songkhla et Yala, l'empire britannique tend surtout à se trouver un allié contre la France, déjà présente en Indochine. Cet accord a délimité ce qui est aujourd'hui la frontière de la Malaisie et de la Thaïlande.
- 1911 10 mars  
La France adopte l'heure de Greenwich  
Paris accepte d'aligner son heure légale sur celle du méridien de Greenwich. Ainsi tous les pays d'Europe occidentale se réfèrent au même fuseau horaire. Pour les Français la nouvelle heure retarde de 9 minutes et 21 secondes sur l'ancienne.
- 1923 10 mars  
"Le Diable au corps" sort en librairie  
Le premier roman du jeune écrivain Raymond Radiguet, intitulé "Le Diable au corps" paraît dans "Les Nouvelles Littéraires". Ses détracteurs l'accusent d'avoir écrit un roman cynique. Pourtant son livre remportera un extraordinaire succès. L'écrivain mourra à 20 ans, le 12 décembre, terrassé par la fièvre typhoïde. En 1947, le réalisateur Claude Autant-Lara adaptera "Le diable au corps" au cinéma, avec Gérard Philipe et Micheline Presle.

- 1940 10 mars  
 Décès de Michael Boulgakov  
 Mikhaïl Boulgakov est né à Kiev, en Ukraine, le 15 mai 1891. Il est tout d'abord médecin durant la Première Guerre mondiale et la guerre civile russe, avant d'embrasser une carrière d'écrivain et de journaliste. Toutefois, le contexte russe, sur fond de dictature communiste, l'oblige à se confronter à la censure. Il rédige des romans et écrit pour le théâtre et l'opéra. Il est décédé à 48 ans le 10 mars 1940 à Moscou.
- 1940 10 mars  
 Naissance de Chuck Norris  
 Carlos Ray Norris, connu sous son nom d'artiste Chuck Norris, est né le 10 mars 1940 à Ryan, en Oklahoma. Sa carrière se distingue principalement par des participations à des films d'action. Champion de karaté au début des années 1960 et ceinture noire en taekwondo, il utilise ses compétences en arts martiaux pour enchaîner les succès. Il participe ainsi à la Fureur du dragon, Invasion USA, Delta Force, Portés disparus...
- 1943 10 mars  
 Bataille de Ksar Ghilane - campagne de Tunisie  
 En 1943, la Tunisie est devenue le champ de bataille sur lequel s'affrontent les forces alliées et les forces de l'Axe. La Seconde Guerre mondiale s'étend ainsi à l'Afrique du Nord. Les troupes françaises ont dissimulé des bataillons venus de Nouvelle-Zélande derrière la ligne Mareth, fortifications construites par les Français entre les villes de Mareth et Tataouine. La colonne Leclerc remportera la bataille de Ksar Ghilane contre les 15ème et 21ème divisions de Panzer et les stukas allemands, les empêchant ainsi de découvrir les troupes néo-zélandaises.
- 1945 10 mars  
 Proclamation de l'indépendance du Cambodge  
 Durant la Seconde Guerre mondiale, l'Empire japonais pousse les diverses régions composant l'Indochine française à proclamer leur indépendance afin de les intégrer dans la sphère de coprosperité de la Grande Asie orientale. À Phnom Penh, le 10 mars 1945, Norodom Sihanouk proclame l'indépendance du Cambodge. Le 9 août, Son Ngoc Thanh s'autoproclame premier ministre du Cambodge. Le 14 août, veille de la capitulation du Japon, le nouveau gouvernement cambodgien entre en fonction.
- 1966 10 mars  
 Béatrix se marie à Claus von Amsberg  
 Fille de la reine Juliana des Pays-Bas, Béatrix épouse le diplomate allemand Claus von Amsberg, à Amsterdam. Ce dernier, qui s'est fait naturaliser Néerlandais, acquiert ainsi le titre de prince Claus des Pays-Bas. Cette union n'est pas appréciée par toute la population. En effet, certains esprits antigermaniques accablent la voiture des mariés de fumigènes. De leur union naîtront Guillaume-Alexandre, Johan Friso et Constantin. Béatrix, quant à elle, accèdera au trône hollandais le 30 avril 1980, après l'abdication de sa mère.
- 1998 10 mars  
 Pinochet sénateur à vie  
 L'ancien dictateur chilien Augusto Pinochet entre au Sénat pour y occuper un siège de sénateur à vie. Le 16 octobre, le juge espagnol Baltazar Garzon demandera sa mise en examen et la levée de son immunité parlementaire pour "génocides", "tortures" et "disparitions".

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

### **☐☐THEME 12 - 1 : [Space resilience highlighted in Biden's proposed defense budget](#)**

**Source, journal ou site Internet : space news**

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : Sandra Erwin**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

WASHINGTON — The Biden administration on March 9 unveiled its proposed spending plan for fiscal year 2024 that includes \$842 billion for the Defense Department — an increase of \$26 billion or 3.2 percent above what Congress enacted in 2023.

The White House released only a summary of the budget proposal, with no details on what funding is being allocated to military space programs. More specifics will be released March 13.

A running theme in the summary document is that increased defense spending is needed to compete with China.

The White House said the 2024 budget “increases space resilience,” a top priority of Secretary of the Air Force Frank Kendall.

In a speech March 7 at the Air Warfare Symposium in Colorado, Kendall said the Air Force and Space Force in the 2024 budget continue to make investments in next-generation systems to counter China.

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

<https://spacenews.com/space-resilience-highlighted-in-bidens-proposed-defense-budget/>

### **☐☐THEME 12 - 2 : [Biden's \\$842N Pentagon Budget Proposal Would Boost New Weapons](#)**

**Source, journal ou site Internet : Defense One**

**Date : 9 mars 2023**

**Auteur : Marcus Weigerber**

**Adressé par Jean-Claude Tourneur**

The Biden administration is proposing a \$842 billion Pentagon budget for 2024 that boosts spending on new drones, combat jets, hypersonic missiles, and submarines.

That's up roughly \$25 billion—about 3 percent—from the \$817 billion appropriated four months ago for the current fiscal year, but the real change will depend on this year's inflation rate.

The spending plan, announced on Thursday, highlights how Pentagon's priorities are shifting in response to China's weapons developments. Pentagon officials are expected to hold briefings about the 2024 spending plan on Monday, when more detailed budget justification documents are sent to Congress.

“The budget prioritizes resources for critical investments enabling the [Defense] Department to continue implementation of the National Defense Strategy, including building the right mix of capabilities to defending against current and future threats,” Defense Secretary Lloyd Austin said in a statement.

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

<https://www.defenseone.com/policy/2023/03/bidens-842b-pentagon-budget-proposal-would-boost-new-weapons/383820/>

## □ □ THEME 12 - 3 : [Russia launches largest missile strike against Ukraine in months](#)

Source, journal ou site Internet : Kyindependent

Date : 9 mars 2023

Auteur :

Adressé par Elie Billaudaz

Russia launched a mass missile and drone attack across Ukraine in the early morning hours of March 9, killing at least six people and injuring at least seven. Numerous energy infrastructure sites were targeted.

This sixteenth mass missile strike appears to be the largest Russian missile attack in months. Since October, Russia has carried out repeated attacks against Ukraine that resulted in serious damage to 40% of the country's critical energy infrastructure.

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

<https://kyivindependent.com/home>

## □ □ THEME 12 - 4 : [British Armed Forces Minister : 'Each iteration of aid we have given is a consequence of Putin's escalation'](#)

Source, journal ou site Internet : Kyindependent

Date : 9 mars 2023

Auteur : Theo Prouvost

Adressé par Elie Billaudaz

In an exclusive interview with the Kyiv Independent, the British Minister of State for the Armed Forces, James Heappey, discussed the U.K.'s initial support for Ukraine, why he thinks Kyiv doesn't need fighter jets, and the West's strategy before the all-out war.

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

<https://kyivindependent.com/home>

## □ □ THEME 12 - 5 : [People's satellite' already proving its value to Ukrainian military intelligence](#)

Source, journal ou site Internet : nv ua

Date : 9 mars 2023

Auteur :

Adressé par Elie Billaudaz

Ukrainian intelligence's ICEYE satellite, known as the "people's satellite" because it was bought via a crowdfunding campaign, has already helped identify and destroy thousands of pieces of enemy equipment, Ukrainian military intelligence reported on March 9.

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

<https://english.nv.ua/nation/people-s-satellite-already-proving-its-value-50309561.html>

## □ □ THEME 12 - 6 : [DefMin Tilvart reiterates Romania's support for Ukraine and the Republic of Moldova](#)

Source, journal ou site Internet : Ninéoclock

Date : 9 mars 2023

Auteur :

Adressé par Elie Billaudaz

The minister of National Defence, Angel Tilvar, participated on Tuesday and Wednesday in the informal meeting of EU defence ministers, which took place in Stockholm, Sweden, where he reiterated our country's support for Ukraine and the Republic of Moldova, informs the Ministry of National Defence (MApN).

“We had a meeting that reaffirmed European unity in terms of solidarity with Ukraine,” Tilvar said, according to the source.

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

<https://www.nineoclock.ro/2023/03/09/defmin-tilvar-reiterates-romanias-support-for-ukraine-and-the-republic-of-moldova/>

## **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 :**

PRISES D'OTAGES, ENLÈVEMENTS, SÉQUESTRATIONS : ÉVOLUTIONS, MUTATIONS ET RUPTURES

Les @mers du CESH 09/03/2023

L'Hebdo Europe JPV 10 03 2023

### **2) Articles en langue étrangère :**

### **3) Liens intéressants à consulter :**

[https://www.lemonde.fr/planete/article/2023/03/09/protection-des-oceans-ce-que-change-le-traite-sur-la-haute-mer\\_6164762\\_3244.html](https://www.lemonde.fr/planete/article/2023/03/09/protection-des-oceans-ce-que-change-le-traite-sur-la-haute-mer_6164762_3244.html)

<https://polskieradio.pl/395/9766/arttykul/3131829,poland-ready-to-transfer-mig-jets-to-ukraine-president-tells-cnn>

<https://www.azatutyun.am/a/32308769.html>

<https://www.zeit.de/politik/ausland/2023-03/georgien-agentengesetz-erneute-proteste-opposition>

<https://www.zdnet.fr/actualites/comment-spacex-veut-attenuer-la-pollution-lumineuse-de-ses-satellites-starlink-v2-mini-39954988.htm>

<https://www.zdnet.fr/actualites/ia-brave-ajoute-a-sa-recherche-un-outil-de-resume-39955020.htm>

<https://www.zdnet.fr/actualites/dma-cloud-et-publicite-les-dossiers-chauds-de-l-autorite-de-la-concurrence-en-2023-39955092.htm>

<https://www.courrierinternational.com/article/contestation-crise-en-israel-six-scenarios-sombres-d-ici-a-la-paque-juive>



**Union-ihedn.org**

Réseau UNION-IHEDN Votre communauté en ligne

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