



Veille de l'UNION-IHEDN et Revue de presse « Défense »

(contact : adulou@numericable.fr)

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

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

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

dès que le bandeau apparaît, cliquez sur la page, et l'accès vous est assuré

A la une : Penser la stratégie. L'improvisation stratégique peut-elle s'enseigner ? (Areion24.news Olivier Zajec 29 mai 2026)

La notion de « coup d'œil » occupe depuis longtemps une place privilégiée au cœur de la littérature stratégique consacrée au « génie » militaire. C'est fréquemment le cas aux États-Unis, en particulier dans les ouvrages qui discutent inlassablement des mérites comparés des « artistes » instinctifs qu'étaient Napoléon, Lee ou Patton.

Dans ces études, l'expression apparaît en français, suivant l'emploi qu'en fait Clausewitz dans *De la Guerre*, où il note que deux qualités sont indispensables au chef qui veut « [...] faire face de manière sûre au perpétuel conflit avec l'inattendu » : d'une part, le *coup d'œil* lui-même, c'est-à-dire l'aptitude du commandant militaire à visualiser instantanément les possibilités qu'offre une situation tactico-opérative donnée ; et, d'autre part, la *résolution*, nécessaire au stratège pour faire aboutir son intuition en convainquant ses subordonnés et ses supérieurs de l'utilité de la manœuvre qu'il a « visualisée ».

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.areion24.news/2026/05/29/l'improvisation-strategique-peut-elle-senseigner/>

Date : 29 mai 2026

Prochaine diffusion le 5 juin 2026

Sommaire des articles proposés

- 1) Enjeux de la Défense, Doctrine, Concepts, Missions :
 - Le déminage naval entre dans l'ère des drones
 - Le Sénat français propose 14 Md€ pour des Rafale et FDI supplémentaires d'ici 2030
- 2) Relations internationales - Europe de la défense - OTAN :
 - « Taïwan : une démocratie face à la Chine » – 4 questions à Jean-Pierre Cabestan
 - L'Iran et le piège de puissance américain : recomposition de l'ordre du Golfe
 - Guyane française-Brézil, une frontière sous tension
- 3) Armements - Industries - Économie :
 - IA et cycle du combustible : extraction, transport, enrichissement

- L'instrument anti-coercition de l'Union européenne est-il vraiment un « bazooka » économique ?
 - Cyber : retard critique du spatial européen
 - Grâce à sa flotte fantôme, l'Iran continue d'écouler son pétrole, malgré les sanctions américaines
- 4) Les forces armées - Air - Marine - Terre - Gendarmerie :
- La GARM se transforme pour mieux protéger les intérêts stratégiques de la Nation
 - « De nouvelles perspectives pour la prise en charge des blessés... » L'armée teste un nouveau procédé de production de plasma sec
 - Passage à l'échelle validé pour la munition Fronde
 - Frères Mahé : une mémoire vivante au cœur de la base aérienne 921
- 5) Zones de conflits :
- Soudan : entre défis internes et ingérences étrangères, une guerre qui se poursuit indéfiniment
 - L'Irlande divisée : histoire d'un conflit politique et religieux
 - La guerre d'Europe de Vladimir Poutine
 - Blocage du détroit d'Ormuz : le détournement de cargaisons, un risque croissant pour les entreprises sur les routes commerciales
- 6) Renseignements et menaces :
- PLANET LABS COUPE LE ROBINET : QUAND L'IMAGE SATELLITE DEVIENT ARME D'ÉTAT AMÉRICAINE
 - Sénégal : chronique d'un divorce entre le président Faye et son Premier ministre Sonko
 - Quand Washington démantèle le Canada, un référendum à la fois
 - Thé Five Eyes, l'alliance de renseignement la plus intégrée au monde
- 7) Sécurité intérieure :
- Dix morts en six mois : Grenoble et sa banlieue au cœur des guerres de territoire du narcotraffic
- 8) Énergie environnement climat :
- Souveraineté énergétique : la PPE3 et son plan d'électrification
 - Retour sur terre pour les gaz verts
 - La stratégie climatique internationale de l'Union européenne
- 9) Géopolitique de la culture :
- Devoir de vigilance : le renseignement humain au service de la conformité
 - Unir ou non la Roumanie et la Moldavie : comprendre le débat
- 10) Géopolitique de l'information :
- Le pape Léon XIV met en garde contre les risques de l'IA
 - Historique: une IA vient de résoudre un problème mathématique vieux de quatre-vingts ans
 - L'IA est une course à l'armement, et les États-Unis veulent investir 9 milliards de dollars dans les superpuces de Nvidia pour rester dans la course
 - C'était quoi « Venom », cette suite de services douteux dans le viseur de la justice française ?
 - Données volées : nouveau carburant d'une économie souterraine
- 11) Le point de l'histoire : 29 mai 1935 Voyage inaugural du Normandie
- 12) Revue de presse internationale en langue étrangère :

- HASC \$1.15T defense policy bill takes aim at industrial base challenges
- Pentagon Taps Raytheon for \$1B NASAMS Sale to Kuwait
- Russian drone strike on Romanian residential building 'serious and irresponsible escalation'
- US Congressman Says Lavrov's Threats Show Russia 'Desperate' as Kyiv Defies Evacuation Calls
- New analysis reveals scale of Ukrainian attacks on Russian industrial capacity
- Regions Calling: Inside Regional Ambitions of Errol Musk, Elon's Father

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

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

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

□ □ THEME 1 - 1 : Le déminage naval entre dans l'ère des drones

Source, journal ou site Internet : Revue Conflits

Date : 28 mai 2026

Auteurs : avec AFP

Adressé par André Dulou et Elie Billaudaz

- La mine navale, arme asymétrique par excellence, voit sa domination contestée par une nouvelle génération de drones navals capables de détecter et neutraliser les engins explosifs sans exposer aucun être humain.
- La chaîne opérationnelle robotisée — vaisseau-mère, drones de surface, sonars autonomes, drones de neutralisation — change radicalement le rapport coût-efficacité du déminage et réduit l'avantage traditionnel du poseur de mines.
- Dans un contexte de tensions en mer Rouge et d'Ormuz, où l'Iran dispose de plusieurs milliers de mines stockées, cette technologie répond à une menace concrète et immédiate.

La mine navale est l'une des armes les plus anciennes et les plus redoutées de la guerre maritime. Peu coûteuse à fabriquer, facile à déployer, elle peut paralyser un détroit stratégique, bloquer un port commercial ou interdire l'accès à une zone côtière pendant des mois. Quelques dizaines de mines suffisent à rendre inopérante une flotte entière. La contre-mesure a longtemps reposé sur des plongeurs démineurs et des chasseurs de mines conventionnels. Des navires lents, vulnérables, qui exposaient leurs équipages aux mêmes dangers que les engins qu'ils cherchaient à neutraliser. Cette logique est en train de basculer.

Le déminage à distance — Infographie AFP. Sources : marines néerlandaise, belge, française et britannique ; Exail, Thales, Saab, Raytheon.

Une chaîne opérationnelle entièrement robotisée

L'infographie de l'AFP, réalisée à partir des données des marines néerlandaise, belge, française et britannique ainsi que des industriels Exail, Thales, Saab et Raytheon, décrit une chaîne opérationnelle en quatre temps qui illustre la révolution en cours.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.revueconflits.com/le-deminage-naval-entre-dans-lere-des-drones/>

□ □ THEME 1 - 2 : Le Sénat français propose 14 Md€ pour des Rafale et FDI supplémentaires d'ici 2030

Source, journal ou site Internet : Meta défense

Date : 28 mai 2026

Auteur : Fabrice Wolf

Adressé par André Dulou

La commission de la défense du Sénat français a adopté mercredi 27 mai un rapport proposant d'ajouter 14 milliards d'euros à la trajectoire budgétaire des armées, en réponse au projet d'actualisation de la Loi de programmation militaire 2024-2030. L'exécutif visait un effort additionnel de 36 milliards d'euros sur la période, sans convaincre la chambre haute. « *Un effort réel, mais insuffisant pour éviter le décrochage* », a déclaré Cédric Perrin, président de la commission de la défense du Sénat, en présentant le rapport lors de la séance du 27 mai.

Les sénateurs précisent que cet ajout porterait les hausses annuelles à 6,7 milliards d'euros, avec un budget de défense 2030 relevé de 76,3 milliards d'euros à 83,9 milliards d'euros. La proposition modifie la trajectoire financière initialement retenue par le gouvernement, qui fixait le total de la LPM de 400 à 436 milliards d'euros sur 2024-2030. Le rapport fait ainsi évoluer l'épure budgétaire soumise à l'actualisation parlementaire, sur fond de besoins capacitaires identifiés par le ministère des Armées au cours des derniers mois.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://meta-defense.fr/2026/05/28/senat-14-milliards-rafale-fdi/>

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

□ □ THEME 2 - 1 : « Taïwan : une démocratie face à la Chine » – 4 questions à Jean-Pierre Cabestan

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 27 mai 2026

Auteur : Pascal Boniface

Adressé par André Dulou

Il y a pour vous une citoyenneté et une nation taïwanaise...

Oui, il n'y a aucun doute qu'il y existe une citoyenneté taïwanaise. Environ les deux tiers des Taïwanais se déclarent avant tout taïwanais, tandis qu'un petit tiers continue d'afficher une identité mixte, à la fois taïwanaise et chinoise. Cette minorité notable ne devrait pas disparaître car la question de l'identité dépasse la citoyenneté et inclut une dimension culturelle : de fait, à Taïwan, la culture et la langue chinoises dominent ; tout au plus 7% de la population de Taïwan n'est pas Han (2,5% d'Austronésiens et 4,5% d'immigrés d'Asie du Sud-Est).

La question de la nation taïwanaise est plus compliquée : le nom officiel de l'île reste la République de Chine (RDC) et, pour des raisons à la fois intérieures et extérieures (l'opposition de Pékin et la réticence de Washington) ce nom, de même que l'enveloppe constitutionnelle qui lui est attachée, ont peu de chances de changer. Néanmoins, comme la RDC se réduit pour l'essentiel à Taïwan, un nationalisme à la fois « RDC » et taïwanais a pris corps. Ce nationalisme n'est pas forcément hostile à la République populaire de Chine (RPC), mais il se considère comme distinct du nationalisme ou plutôt du patriotisme chinois, promu par le Parti communiste chinois (PCC). En d'autres termes, quoique mal reconnu, l'État « RDC à Taïwan » a donné naissance à une nation à la fois chinoise et taïwanaise.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.iris-france.org/taiwan-une-democratie-face-a-la-chine-4-questions-a-jean-pierre-cabestan/>

□ □ THEME 2 - 2 : L'Iran et le piège de puissance américain : recomposition de l'ordre du Golfe

Source, journal ou site Internet : *Revue Conflits*

Date : 28 mai 2026

Auteur : *Loÿs de Pampelonne*

Adressé par *André Dulou et Elie Billaudaz*

- La crise irano-américaine de 2026 est moins une surprise stratégique qu'un cas d'école du « piège de puissance » : un acteur dominant mobilise une force considérable pour un objectif qui se dérobe à mesure que les coûts augmentent. La question n'est pas de savoir si les États-Unis peuvent battre l'Iran militairement, mais s'ils peuvent obtenir un résultat politique supérieur au coût systémique de leur engagement.
- En temps normal, l'Iran est encerclé par les bases américaines, les sanctions et les alliances israélo-américaines. En temps de crise, c'est l'Iran qui encercle l'économie mondiale — via le détroit d'Ormuz, par lequel transitent 20 % des flux mondiaux de pétrole brut.
- La crise de 2026 ne produit pas de vainqueur au sens classique. Elle produit un ordre conditionnel — et cette conditionnalité est, en elle-même, un changement d'ordre.

La crise irano-américaine de 2026 est moins une surprise stratégique qu'un cas d'école du « piège de puissance » décrit par Paul Kennedy : un acteur dominant mobilise une force considérable pour un objectif qui se dérobe à mesure que les coûts augmentent. La question centrale n'est pas de savoir si les États-Unis peuvent battre l'Iran militairement, mais s'ils peuvent obtenir un résultat politique supérieur au coût systémique de leur engagement. C'est sur ce terrain, et non militaire, que Téhéran a choisi de combattre.

Le détroit d'Ormuz concentre cette dissymétrie en un point géographique d'une précision redoutable. En 2025, 20 % des flux mondiaux de pétrole brut et un quart des exportations mondiales de GNL transitaient par ce détroit. En temps normal, l'Iran est encerclé par les bases américaines, les sanctions et les alliances israélo-américaines. En temps de crise, c'est l'Iran qui encercle l'économie mondiale.

D'une crise contenue à une instabilité diffuse

L'Iran cherche à contraindre tous les acteurs à reconnaître que personne ne peut sécuriser le passage du détroit contre lui. La création, en mai 2026, de la Persian Gulf Strait Authority (PGSA), chargée d'administrer des péages de transit, vise à institutionnaliser ce précédent en dotant Téhéran d'une architecture permanente de contrôle.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.revueconflits.com/liran-et-le-piege-de-puissance-americain-recomposition-de-lordre-du-golfe/>

□ □ THEME 2 - 3 : Guyane française-Brésil, une frontière sous tension

Source, journal ou site Internet : *The Conversation*

Date : 28 mai 2026

Auteur : *Marie-Véronique Amella*

Adressé par *Jean-François Mazaleyra*

La frontière entre la Guyane française et le Brésil est devenue un espace stratégique marqué par des enjeux sociaux, économiques et sécuritaires. Malgré les coopérations franco-brésiliennes et la construction du pont sur le fleuve Oyapock, cette frontière reste traversée par de fortes

tensions liées à l'immigration clandestine, à l'orpaillage illégal et aux trafics de drogue. Toutefois, son potentiel économique et son rôle de liaison entre l'Europe et l'Amérique du Sud en font aussi un territoire d'avenir.

De toutes les frontières de la France, celle qui sépare la Guyane française de l'État d'Amapá, au Brésil, est l'une des moins connues. Il s'agit pourtant de la plus longue de toutes : 730 kilomètres, dont 430 suivant le fleuve Oyapock. L'autre frontière de la Guyane française, avec le Suriname, est également d'une longueur considérable : 510 kilomètres.

Par son isolement et sa topographie (95 % de forêts humides), la Guyane (qui a depuis 1946 le statut de département français et est d'ailleurs, avec ses 83 000 kilomètres carrés, de très loin le plus grand département du pays) a tout d'une île ! L'habitat qui marque la frontière Guyane-Brésil est constitué d'une petite ville côté français – Saint-Georges de l'Oyapock sur la rive gauche (officiellement 4 700 habitants, officieusement 7 000) – et d'une agglomération plus importante sur la rive droite, au Brésil – Oiapoque, 30 000 habitants.

Cette frontière, et particulièrement sa zone habitée, est un espace traversé par diverses dynamiques, aussi bien positives (développement économique, échanges commerciaux et culturels) que négatives (criminalité, immigration clandestine, exploitation illégale des ressources naturelles)...

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://theconversation.com/guyane-francaise-bresil-une-frontiere-sous-tension-280627>

3/ ARMEMENTS - INDUSTRIES – ECONOMIE

□ □ THEME 3 - 1 : IA et cycle du combustible : extraction, transport, enrichissement (1/2) & (2/2)

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

Date : 21 et 22 mai 2026

Auteur : Ambroise Genet, Annabelle Delalandre

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

L'intelligence artificielle se développe petit à petit le long de la chaîne de valeur du nucléaire, à la fois en amont, au niveau des réacteurs nucléaires mais également à la fin de vie du combustible et la distribution de l'énergie.

L'intelligence artificielle est désormais présente tout au long du cycle du nucléaire. On la retrouve dès la première phase en amont de sa présence dans une centrale nucléaire, également de façon expérimentale au sein des centrales nucléaires et au bout du cycle dans la fin de vie du combustible. Cette utilisation de l'IA le long du cycle du nucléaire soulève des enjeux nombreux et divers. On les retrouve alors au niveau de la géopolitique, des risques naturels et des actes malveillants, de la sécurisation des données et de la souveraineté. Elle subit également des menaces de cybersécurité et de résilience.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.portail-ie.fr/univers/blockchain-data-et-ia/2026/ia-cycle-du-combustible-extraction-enrichissement/>

<https://www.portail-ie.fr/univers/blockchain-data-et-ia/2026/ia-centrale-nucleaire-reacteur-distribution/>

□ □ THEME 3 - 2 : L'instrument anti-coercition de l'Union européenne est-il vraiment un « bazooka » économique ?

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

Date : 25 mai 2026

Auteur : Lucas Dutoit

Adressé par Jean(François Mazaleyrat

L'énième menace de tarifs douaniers brandie par Donald Trump en janvier 2026, cette fois pour faire pression sur les États européens s'opposant à ses velléités sur le Groenland, a conduit l'Union européenne (UE) à envisager une riposte. Emmanuel Macron avait ainsi demandé l'activation de l'instrument anti-coercition (IAC), au cas où Washington mettrait ses menaces à exécution. La mise en œuvre de cette arme de guerre économique, que certains comparent à un « bazooka », comporte toutefois certaines difficultés sur lesquelles il convient de se pencher.

Objet et fonctionnement de l'instrument anti-coercition

L'IAC est un règlement européen adopté le 22 novembre 2023, ayant vocation à doter l'UE des moyens de défense nécessaires en matière commerciale. Il vise ainsi à pallier aux insuffisances du régime de l'OMC, dont le système de règlement des différends est enlisé dans une crise sans précédent. Il est d'abord « conçu pour dissuader », et permet « de réagir, conformément au droit international et en dernier recours, en cas de chantage économique exercé par un pays étranger sur l'Union ou les États membres dans le but d'influencer une politique ou une position spécifique ». La mise en place de cet instrument, encore jamais utilisé à ce jour, a été motivée par la coercition exercée en 2021 par la Chine sur la Lituanie, après que cette dernière ait annoncé l'amélioration de ses relations commerciales avec Taiwan.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.portail-ie.fr/univers/droit-et-intelligence-juridique/2026/instrument-anti-coercition-union-europeenne-trump/>

□ □ THEME 3 - 3 : Cyber : retard critique du spatial européen

Source, journal ou site Internet : Air et Cosmos

Date : 28 mai 2026

Auteur : Daniel Chrétien

Adressé par André Dulou

La cybersécurité est devenue un enjeu prioritaire avec la tendance aux infrastructures spatiales souveraines en Europe, à la traîne sur ce sujet derrière la Chine et les États-Unis. Avec le retour d'expérience d'Ukraine, les responsables prônent une meilleure intégration du volet cyber le design des missions.

Les 20 et 21 mai 2026, s'est tenue l'édition 2026 de l'événement Cysat (Europe), à Station F (Paris), campus de startups détenu par le milliardaire Xavier Niel. Lancé en 2021 et organisé par l'entreprise européenne Cysec, spécialisée dans la cybersécurité appliquée au spatial, le Cysat s'est fait connaître dans le monde de la tech en 2023. C'est l'année où l'événement a hébergé un *challenge* inédit dans l'histoire, celui de pirater un satellite de l'Agence spatiale européenne. Remporté par Thales, le défi souligne la prépondérance de l'enjeu cyber dans le monde du spatial, maintenant que les guerres débutent en orbite. Aujourd'hui, les avancées sont là. Mais c'est un domaine où la souveraineté européenne est particulièrement vulnérable.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://air-cosmos.latribune.fr/article/espace/13023559409055/cyber-retard-critique-du-spatial-europeen>

□ □ THEME 3 - 4 : Grâce à sa flotte fantôme, l'Iran continue d'écouler son pétrole, malgré les sanctions américaines

Source, journal ou site Internet : Slate

Date : 29 mai 2026

Auteur : Clément Poursain

Adressé par Elie Billaudaz

Soixante-dix kilomètres au large de la Malaisie, dans une zone maritime peu surveillée appelée Eastern Outer Port Limits (EOPL), une flotte fantôme fait transiter le pétrole iranien, contournant les sanctions américaines. Des pétroliers chargés de brut normalement touché par les sanctions s'y arrêtent pour transférer leur cargaison à d'autres navires, avant d'acheminer discrètement le pétrole vers les raffineries chinoises.

Ces opérations de transfert mer-mer révélées par le Wall Street Journal sont souvent effectuées de nuit et en utilisant différents dispositifs de dissimulation. Elles constituent le cœur d'un réseau maritime parallèle que les experts appellent «*shadow fleet*», une flotte fantôme rappelant celle utilisée par la Russie pour contourner les sanctions occidentales. Des centaines de pétroliers, souvent vétustes, peu assurés et aux propriétaires obscurs, forment une armada transportant la quasi-totalité des exportations pétrolières iraniennes.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.slate.fr/monde/flotte-fantome-iran-ecouler-petrole-malgre-sanctions-americaaines-chine-paquebot-petrolier-malaisie>

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

□ □ THEME 4 - 1 : La GARM se transforme pour mieux protéger les intérêts stratégiques de la Nation

Source, journal ou site Internet : Gendinfo

Date : 28 mai 2026

Auteur : Antoine Faure

Adressé par André Dulou

Aussi discrète qu'indispensable depuis 53 ans, la Gendarmerie de l'armement (GARM) assure la protection et la sûreté des emprises de la Direction générale de l'armement (DGA), qui constituent l'un des piliers de la souveraineté nationale. À l'heure où elle se transforme pour mieux répondre à ces enjeux dans le contexte géostratégique, présentation de ses missions par son commandant, le général Christophe Urien.

Dans la nuit du jeudi 30 avril au vendredi 1er mai 2026, un rassemblement musical non autorisé a eu lieu dans le Cher (18), sur l'emprise du polygone de tir militaire de la Direction générale de l'armement (DGA), strictement interdite d'accès. Le site était qualifié de « *très dangereux* » par les autorités en raison du risque d'explosion de munitions historiques de la Seconde Guerre mondiale encore enfouies, en particulier au niveau des zones boisées périphériques. Intégrés dans la manœuvre d'ampleur mise en place par la Gendarmerie nationale et menée par le Groupement de gendarmerie départementale (GGD) du Cher, afin d'encadrer étroitement ce rassemblement et constater les infractions, se trouvaient des militaires de la Gendarmerie de l'armement (GARM).

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.gendarmerie.interieur.gouv.fr/gendinfo/terrain/immersion/2026/la-garm-se-transforme-pour-mieux-protoger-les-interets-strategiques-de-la-nation>

□ □ THEME 4 - 2 : « De nouvelles perspectives pour la prise en charge des blessés... » L'armée teste un nouveau procédé de production de plasma sec

Source, journal ou site Internet : yahoo news

Date : 27 mai 2026

Auteur : Mickaël Bosredon

Adressé par André Dulou

innovation - Le Centre de transfusion sanguine des armées teste un nouveau procédé de fabrication de plasma lyophilisé, qui doit permettre une production à plus grande échelle, et moins contraignante

Ce n'est pas forcément la première capacité d'une nation à laquelle on pense, en cas de conflit armé. La production de plasma est pourtant vitale pour secourir les soldats gravement blessés au front.

« En cas de conflit armé majeur, un groupe de travail au niveau de l'Otan a prévu un scénario de 1.000 blessés par jour, dont 20 % nécessiteraient une transfusion, ce qui impliquerait la production de 1.600 unités d'équivalent de sang total par jour » explique le médecin-chef des services hors classe Jean-Jacques Lataillade, directeur du Centre de transfusion sanguine des armées (CTSA).

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://fr.news.yahoo.com/sport/nouvelles-perspectives-prise-charge-blees%C3%A9s-152105984.html>

☐☐THEME 4 - 3 : Passage à l'échelle validé pour la munition Fronde

Source, journal ou site Internet : Home FOB

Date : 29 mai 2026

Auteur : Nathan Gain

Adressé par André Dulou

Décollage réussi pour une autre bonne idée sortie des rangs. La munition à pilotage immersif (MPI) Fronde imaginée par un sous-officier du 1er régiment de hussards parachutistes (1er RHP) va en effet être industrialisée au profit des forces.

Un millier de munitions Fronde devraient être livrées aux forces d'ici la fin de l'année, a annoncé jeudi dernier le général de division Benoît Aumonier, adjoint au commandant du Commandement du combat futur (CCF). Inédit pour ce type de système « *issu de l'innovation par le bas grâce à la réactivité de nos unités* », ce passage à l'échelle sera réalisé « *en lien avec un industriel* » dont l'identité n'est pas davantage détaillée par le CCF. Ce sera une première pour des armées jusqu'alors dotées de munitions téléopérées conçues par l'industrie, à commencer par la solution Damoclès de KNDS France et Delair.

Pour le 1er RHP, c'est l'aboutissement d'un processus engagé il y a près de deux ans avec le soutien de l'Agence de l'innovation de défense (AID) et de la Direction générale de l'armement (DGA). Validé à l'automne 2024, le projet Fronde s'est poursuivi en juillet 2025 avec des essais dynamiques réalisés par la DGA et la Section technique de l'armée de Terre (STAT). Une première autorisation d'emploi était acquise en février dernier, deux mois avant de valider le passage à l'échelle et de démontrer l'idée devant le président de la République, en clôture de l'exercice ORION.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.forcesoperations.com/passage-a-lechelle-valide-pour-la-munition-fronde/>

☐☐THEME 4 - 4 : Frères Mahé : une mémoire vivante au cœur de la base aérienne 921

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

Date : 29 mai 2026

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

Adressé par André Dulou

À Taverny, la base aérienne 921 perpétue le souvenir des frères Mahé, Aviateurs et résistants dont les parcours, marqués par l'engagement et le sacrifice, continuent d'incarner les valeurs de l'armée de l'Air et de l'Espace.

« Une vie exemplaire, marquée par un sens du service permanent, une abnégation hors norme et un courage sublime. » Par ces mots, le colonel Olivier Salabert, commandant la base aérienne 921, a rendu hommage aux frères Mahé lors de la cérémonie officialisant le nom « Frères Mahé » donné à l'emprise militaire de Taverny. En présence des descendants de cette fratrie d'Aviateurs engagés, l'armée de l'Air et de l'Espace a salué des parcours marqués par le courage et le sacrifice au service de la France.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.defense.gouv.fr/air/actualites/freres-mahe-memoire-vivante-au-coeur-base-aerienne-921>

5/ ZONES DE CONFLITS

□ □ THEME 5 - 1 : Soudan : entre défis internes et ingérences étrangères, une guerre qui se poursuit indéfiniment

Source, journal ou site Internet : Aérion24

Date : 28 mai 2026

Auteur : Roland Marchal

Adressé par André Dulou et Elie Billaudaz

Le 26 octobre dernier, les Forces de soutien rapide (FSR) du général Mohamed Hamdan Dagalo, dit « Hemedti », ont pris le contrôle de la ville d'El-Facher, capitale du Darfour du Nord au Soudan, après un siège de dix-huit mois. Le général Abdel Fattah al-Burhan, chef des Forces armées soudanaises (SAF), a reconnu la chute de la ville et indiqué que ses troupes s'en étaient retirées. El-Facher était considérée comme un point stratégique important dans ce conflit. Pourquoi ? Qu'est-ce que sa chute nous indique sur la situation sécuritaire et politique du pays ?

R. Marchal : El-Facher revêt une importance symbolique et stratégique. Historiquement, elle fut la capitale du Darfour lorsque la région était unifiée. Sous l'ancien président soudanais, Omar el-Béchir (renversé en avril 2019), elle devint la capitale du Darfour du Nord et est aujourd'hui le principal centre urbain de la région ainsi que la capitale du groupe ethnique Zaghawa, qui représente une minorité importante au Darfour tant d'un point de vue démographique que militaire. Politiquement, la prise d'El-Facher permet aux FSR de revendiquer le contrôle total du Darfour. Cependant, cette victoire ne constitue pas un véritable tournant dans le conflit. Des zones importantes échappent encore à leur autorité, car elles restent sous le contrôle de groupes indépendants. De plus, les FSR n'ont toujours pas réussi à établir une administration civile dans la région, y compris dans les zones qu'elles occupent depuis longtemps.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.areion24.news/2026/05/28/soudan-entre-defis-internes-et-ingerences-etrangees-une-guerre-qui-se-poursuit-indefinement/>

□ □ THEME 5 - 2 : L'Irlande divisée : histoire d'un conflit politique et religieux

Source, journal ou site Internet : Les yeux du monde

Date : 25 mai 2026

Auteur : Agathe Mallégol

Adressé par Jean-François Maealeytrat

L'histoire de l'Irlande est profondément marquée par plusieurs siècles de tensions avec l'Angleterre puis le Royaume-Uni. Entre conquêtes, colonisation, oppositions religieuses et revendications politiques, les relations entre les deux îles ont donné naissance à de nombreux conflits. À partir du XX^e siècle, la question de l'indépendance irlandaise puis celle du statut de l'Irlande du Nord deviennent centrales. Malgré les accords de paix signés à la fin du XX^e siècle, les divisions héritées de cette histoire continuent encore aujourd'hui d'influencer la vie politique et les débats autour d'une éventuelle réunification de l'Irlande.

En 1171, Henri II d'Angleterre débarque en Irlande et justifie son intervention par la volonté de christianiser un territoire alors divisé en plusieurs royaumes celtiques. Cette présence anglaise marque le début d'une domination durable sur l'île.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://les-yeux-du-monde.fr/actualites-analyses/europe/56835-lirlande-divisee-histoire-dun-conflit-politique-et-religieux>

□ □ **THEME 5 - 3 : La guerre d'Europe de Vladimir Poutine**

Source, journal ou site Internet : Télós

Date : 23 mai 2026

Auteur : Dominique Schnapper

Adressé par Elie Billaudaz

La guerre du Moyen-Orient a relégué à la seconde place de l'actualité médiatique la guerre que Poutine mène contre l'Ukraine. Elle continue pourtant et c'est une dimension essentielle d'une scène internationale en pleine décomposition dont on voit mal la possible recomposition. Céline Marangé, spécialiste de la Russie à l'Institut de recherche stratégique de l'École militaire, nous propose une lecture fondée sur la connaissance de la littérature savante des spécialistes de la Russie et sur des informations récentes solides. La clarté parfaite et la rigueur du propos éclairent nos convictions. Nous ne pourrions pas dire que nous ne savions pas.

Elle démontre la vérité de quelques idées simples. La plus fondamentale est que la politique de Poutine s'inscrit dans l'histoire longue d'une Russie qui poursuit le même projet impérial depuis le tsarisme jusqu'au soviétisme et au poutinisme.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.telos-eu.com/fr/politique-francaise-et-internationale/la-guerre-europe-vladimir-poutine-celine-barange.html>

□ □ **THEME 5 - 4 : Blocage du détroit d'Ormuz : le détournement de cargaisons, un risque croissant pour les entreprises sur les routes commerciales**

Source, journal ou site Internet : The conversation

Date : 25 mai 2026

Auteur : Dora Triki, Anna Dimitova, Manon Meschi

Adressé par Jean-François Mazaleytrat

Le blocage du détroit d'Ormuz soulève des questions sur la vulnérabilité des chaînes logistiques mondiales. Comment a évolué le risque de détournement de cargaisons qui pèse sur les entreprises ? Et quelles solutions leur permettent de limiter les dangers sans renoncer à leur développement international ?

Le monde retient son souffle devant le blocage du détroit d'Ormuz. Le contrôle de cette route maritime dans le golfe Persique, l'une des plus stratégiques pour le commerce international, est devenu l'un des principaux enjeux de la guerre au Moyen-Orient, à la suite des frappes états-uniennes et israéliennes lancées sur l'Iran, le 28 février 2026.

De la piraterie maritime aux vols sur les routes commerciales, le détournement de cargaisons est une pratique ancienne. Elle repose principalement sur l'usage de la force ou de la menace pour s'emparer des véhicules, des navires et de leurs marchandises. Néanmoins, considérer le détournement de cargaisons comme un risque traditionnel serait trompeur, car ce phénomène a profondément évolué ces dernières années, tant dans ses formes que dans son ampleur. Si bien qu'il est désormais au cœur des vulnérabilités structurelles de la logistique mondiale.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://theconversation.com/blocage-du-detroit-dormuz-le-detournement-de-cargaisons-un-risque-croissant-pour-les-entreprises-sur-les-routes-commerciales-281566>

6/ RENSEIGNEMENTS ET MENACES :

□ □ THEME 6 - 1 : PLANET LABS COUPE LE ROBINET : QUAND L'IMAGE SATELLITE DEVIENT ARME D'ÉTAT AMÉRICAINE

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

Date : 26 mai 2026

Auteurs : Jimmy Dubrulle, Sarah Adi Belechili

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Le 5 mars 2026, Planet Labs PBC a annoncé à ses clients un délai obligatoire de 96 heures avant la diffusion de toutes les images satellites couvrant les États du Golfe, l'Irak et le Koweït. Les images d'Iran, elles, restent disponibles quasi immédiatement. Ce geste, présenté comme une mesure de sécurité opérationnelle, est en réalité un acte de guerre informationnelle et un avertissement cinglant adressé aux utilisateurs européens qui ont fait de Planet Labs leur principal outil d'intelligence ouverte.

La décision de Planet Labs n'est pas symétrique. Elle ne vise pas à obscurcir le théâtre de conflit dans son ensemble : les images de l'Iran (sites nucléaires, bases missiles, installations militaires) restent accessibles « immédiatement », précise Planet dans son message à ses clients. Seuls les territoires hébergeant des forces américaines ou alliées bénéficient du délai de protection.

En effet, Planet Labs reconnaît que l'Iran peut acheter ses images via des sociétés tierces pour analyser les dégâts subis par ses adversaires et ajuster ses frappes en temps réel. Le délai de 96 heures prive donc l'adversaire iranien d'un outil de *targeting* précis, tout en maintenant la transparence sur les effets des frappes contre l'Iran elle-même, ce qui sert le narratif américain d'une opération « chirurgicale et maîtrisée ».

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.portail-ie.fr/univers/osint-et-veille/2026/planet-labs-osint-souverainete-europeenne/>

□ □ THEME 6 - 2 : Sénégal : chronique d'un divorce entre le président Faye et son Premier ministre Sonko

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 27 mai 2026

Auteur : Caroline Rousseau

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Vendredi 22 mai, Ousmane Sonko a été limogé de ses fonctions de Premier ministre, ouvrant une possible crise politique. Ce dernier considérait depuis plusieurs mois qu'il était engagé dans une « cohabitation douce » – une qualification qui fleure le paradoxe lorsque l'on sait ce qu'une cohabitation implique, d'autant que lui et Bassirou Diomaye Faye sont issus du même sérail et affichaient en 2024 encore une profonde proximité.

Une amitié *a priori* indéfectible

L'idylle entre les deux hommes politiques, « frères », compagnons de lutte et amis dans leur vie quotidienne, avait pourtant bien commencé. Longtemps, ils ont incarné un binôme dont les trajectoires semblaient pouvoir se confondre. Ils se sont rencontrés étudiants, puis se sont retrouvés sur les bancs de l'ENA. Par la suite, ils ont embrassé la même carrière : inspecteur des impôts et domaines. En 2014, témoin de leur proximité idéologique et politique, ils co-créent le PASTEF, le parti des Patriotes africains du Sénégal pour le travail, l'éthique et la fraternité. En 2022, Bassirou Diomaye Faye en devient le secrétaire général. Sonko, lui, vise la présidentielle.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.iris-france.org/senegal-chronique-dun-divorce-entre-le-president-faye-et-son-premier-ministre-sonko/>

□ □ THEME 6 - 3 : Quand Washington démantèle le Canada, un référendum à la fois

Source, journal ou site Internet : IRIS

Date : 26 mai 2026

Auteur : Romuald Sciora

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Il y a des lignes rouges en géopolitique. Des seuils qu'on ne franchit pas, surtout entre partenaires. Trump vient d'en pulvériser une avec une désinvolture qui laisse pantois : faire éclater le Canada de l'intérieur pour mettre la main sur ses ressources naturelles.

Le 19 octobre prochain, les Albertains voteront sur une question aussi simple qu'explosive : veulent-ils que leur province tienne un référendum sur l'indépendance ? Pas directement sur l'indépendance elle-même – non, trop brutal. D'abord un vote pour décider si l'on doit voter. La tactique du salami, version prairie canadienne.

Derrière cette mécanique référendaire se cache quelque chose de bien plus inquiétant : une opération de déstabilisation orchestrée depuis Washington. Depuis avril 2025, des officiels du Département d'État américain ont rencontré à trois reprises des dirigeants de l'Alberta Prosperity Project, un groupe séparatiste d'extrême droite très influent. Ces militants cherchent désormais une ligne de crédit de 500 milliards de dollars auprès du Trésor américain pour financer la transition vers l'indépendance.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.iris-france.org/quand-washington-demantele-le-canada-un-referendum-a-la-fois/>

□ □ THEME 6 - 4 : Thé Five Eyes, l'alliance de renseignement la plus intégrée au monde

Source, journal ou site Internet : Revue Conflits

Date : 29 mai 2026

Auteur : Entretien avec Clément Renault

Adressé par Elie Billaudaz

- Née en 1941 d'un partenariat américano-britannique sur la cryptographie, l'alliance des Five Eyes s'est élargie à cinq nations anglophones pour devenir le réseau de renseignement électromagnétique le plus intégré au monde.

- Fondée sur la complémentarité géographique plutôt que sur la hiérarchie, chaque membre couvre une zone stratégique indispensable, créant une couverture mondiale qu'aucun des cinq ne pourrait assurer seul.
- Face à la révolution numérique et aux tensions conjoncturelles, l'alliance demeure structurellement solide : l'interdépendance technique et opérationnelle entre les cinq partenaires garantit sa pérennité.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.revueconflits.com/five-eyes-anatomie-de-lalliance-de-renseignement-la-plus-integree-au-monde/>

7/ SECURITE INTERIEURE

□ □ THEME 7 - 1 : Dix morts en six mois : Grenoble et sa banlieue au cœur des guerres de territoire du narcotrafic

Source, journal ou site Internet : Revue Conflits

Date : 27 mai 2026

Auteur : avec AFP

Adressé par André Dulou

- Dix hommes tués par balles sur la voie publique en six mois à Grenoble et dans sa banlieue : le procureur Étienne Manteaux parle de « guerres de territoires exacerbées » entre trafiquants de drogue. Un palier a été franchi — les individus ne tirent plus pour impressionner, ils tirent pour tuer.
- Une nouvelle habitude s'est installée : les auteurs d'homicides se filment désormais pour revendiquer et intimider, diffusant les vidéos sur les réseaux sociaux dans l'heure qui suit les faits.
- Derrière la violence locale se dessine une organisation criminelle de plus en plus déterritorialisée, avec des donneurs d'ordre potentiellement hors de France et une capacité de recrutement à distance via les réseaux sociaux.

Le procureur de Grenoble, Étienne Manteaux, a tenu mercredi une conférence de presse au lendemain d'une fusillade ayant fait un mort et quatre blessés près d'un point de deal. En six mois, dix hommes ont été tués par balles sur la voie publique à Grenoble et dans sa banlieue dans le cadre de « guerres de territoires exacerbées » entre trafiquants de drogue. Si Grenoble a déjà vécu des violences liées au narcotrafic, « un palier a été franchi puisque les individus ne tirent plus aujourd'hui pour impressionner mais tirent pour tuer », a constaté le magistrat.

Se filmer pour revendiquer

Une vidéo montrant le passager d'une voiture tirer par la fenêtre avant, filmé depuis le siège arrière, a circulé toute la journée sur les réseaux sociaux. D'autres vidéos du même type, certaines accompagnées de messages menaçants, avaient été mises en ligne dans les jours précédents. Le procureur Manteaux a relevé une nouvelle « habitude dramatique » des auteurs d'homicides consistant à « se filmer pour impressionner » — une forme de revendication publique qui marque une rupture avec les pratiques antérieures du narcobanditisme français.

L'homme décédé mardi soir, âgé de 33 ans, présentait onze condamnations à son casier judiciaire. Touché par deux balles dans le dos, il sera autopsié jeudi. La fusillade a touché quatre autres hommes, tous dotés de lourds casiers, présentant « des blessures qui auraient pu être mortelles » et qui pour certains « ont manifestement eu beaucoup de chance ».

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.revueconflits.com/dix-morts-en-six-mois-grenoble-et-sa-banlieue-au-coeur-des-guerres-de-territoire-du-narcotrafic/>

8/ ENERGIE - ENVIRONNEMENT – CLIMAT

□ □ THEME 8 - 1 : Souveraineté énergétique : la PPE3 et son plan d'électrification

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

Date : 27 mai 2026

Auteur : Corentin Louchart

Adressé par André Dulou et Jean-François Mazaleyrat

La France a publié sa troisième Programmation Pluriannuelle de l'énergie (PPE3) et annoncé simultanément un plan national d'électrification dans le but d'améliorer sa souveraineté énergétique. La PPE3 fixe un cap quantifié à 38 % d'électricité dans la consommation finale en 2035. Elle laisse cependant trois questions sans réponse : le réseau, les matières premières critiques et la résilience d'un système plus dépendant que jamais de son propre vecteur.

Le 13 février 2026, le décret n°2026-76 acte l'adoption de la troisième Programmation pluriannuelle de l'énergie. Le même jour, le Premier ministre Sébastien Lecornu présente depuis la centrale hydroélectrique de Vouglans, dans le Jura, un plan national d'électrification ciblant l'industrie, le bâtiment, les mobilités et le numérique. Bercy publie également les résultats de l'appel d'offres Grands Projets Industriels de Décarbonation, opéré par l'Ademe et lancé en 2024, 1,6 milliard d'euros sur quinze ans pour décarboner sept sites industriels parmi 19 candidatures. Cinq d'entre eux figurent sur la liste des cinquante sites industriels les plus émetteurs de France.

- *Aluminium Dunkerque* (360 millions d'euros)
- *Vicat* (331 millions d'euros)
- *Heidelberg Materials* (416 millions d'euros)
- *Ineos Naptachimie* (297 millions d'euros)
- *Holcim* (170 millions d'euros)

Ils se situent sur les secteurs de la cimenterie, la chimie, la métallurgie, l'aluminium et l'agroalimentaire, et leur décarbonation devrait se faire par l'électrification des procédés, l'efficacité énergétique et le captage de carbone (CCUS). L'objectif affiché serait d'éviter 3,8 millions de tonnes de CO₂ par an, soit 1 % des émissions nationales annuelles, et 24 % de l'effort industriel à réaliser d'ici 2030. L'économie moyenne du dispositif s'élève à 22 euros par tonne de CO₂ évitée, et le projet serait reconduit pour l'année 2026 après identification de 37 projets matures représentant un potentiel d'abattement de 3,1 milliards de tonnes de CO₂ par an.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.portail-ie.fr/univers/enjeux-de-puissances-et-geoéconomie/2026/ppe3-electrification-souverainete-energetique/>

□ □ THEME 8 - 2 : Retour sur terre pour les gaz verts

Source, journal ou site Internet : Télés

Date : 27 mai 2026

Auteur : Dan Meller

Adressé par André Dulou

Longtemps marginale, la production de gaz renouvelables occupe désormais une place croissante dans les scénarios énergétiques français. Le biométhane injecté dans les réseaux représente moins de 5% du gaz consommé en France, mais il bénéficie d'un fort soutien public et d'une image favorable : celle d'une énergie locale, circulaire et issue de déchets.

Cette représentation n'est pas entièrement fautive. Une partie du biométhane provient bien de biodéchets, de boues de stations d'épuration, d'effluents industriels ou encore de gaz captés sur les décharges. Mais ces ressources demeurent minoritaires dans la production française actuelle.

Le développement du gaz renouvelable repose aujourd'hui principalement sur un modèle agricole.

Une filière très majoritairement agricole et végétale

Selon les dernières données de la CRE (Commission de régulation de l'énergie), environ 85% du biométhane injecté est issu d'installations agricoles. La filière est souvent présentée comme un prolongement naturel de l'élevage grâce à la valorisation des effluents (fumiers et lisiers) selon une image désormais bien installée dans la communication du secteur. *Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :*

<https://www.telos-eu.com/fr/retour-sur-terre-pour-les-gaz-verts.html>

□ □ THEME 8 - 3 : La stratégie climatique internationale de l'Union européenne

Source, journal ou site Internet : Les yeux du Monde

Date : 26 mai 2026

Auteur : Matthias Rétel

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Dans un contexte marqué par le retrait des États-Unis de l'Accord de Paris, l'Union européenne (UE) s'est positionnée comme candidate naturelle pour incarner un leadership climatique alternatif. Quelle est la stratégie de l'UE à l'égard des questions climatiques ?

La stratégie climatique internationale de l'Union européenne repose sur un principe central : montrer l'exemple. L'idée est que l'adoption de politiques climatiques ambitieuses en interne confère à l'UE une crédibilité et une autorité morale dans les négociations multilatérales.

Cette ambition se traduit d'abord par le Pacte vert européen, lancé en 2019, qui fixe l'objectif de neutralité climatique du continent d'ici 2050. Parmi les instruments les plus concrets figure le Système d'échange de quotas d'émission (SEQUE). C'est le plus grand marché carbone au monde, qui impose un plafond d'émissions aux secteurs industriels et énergétiques tout en créant une incitation économique à décarboner. Les émissions des secteurs couverts par ce mécanisme ont diminué de près de 47 % depuis 2005.

Au-delà de ses frontières, l'UE s'engage activement dans les négociations climatiques internationales.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://les-yeux-du-monde.fr/actualites-analyses/europe/56873-la-strategie-climatique-internationale-de-lunion-europeenne>

9/ GEOPOLITIQUE DE LA CULTURE :

□ □ THEME 9 - 1 : Devoir de vigilance : le renseignement humain au service de la conformité [Partie 1/2]

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

Date : 28 mai 2026

Auteur : Clémence Hébert

Adressé par André Dulou et Jean-François Mazaleyrat

Le 18 septembre 2025, le tribunal judiciaire de Paris a contraint TotalEnergies à produire les pièces internes de son mégaprojet pétrolier en Ouganda.

La décision s'appuie sur la loi française du 27 mars 2017 sur le devoir de vigilance, qui oblige les grandes entreprises à prévenir les violations des droits humains et de l'environnement tout au long de leur chaîne de production, jusqu'à leurs fournisseurs à l'étranger. Cette ordonnance, première du genre, ne sanctionne pas tant une faute juridique caractérisée qu'une asymétrie

informationnelle. Les ONG demanderesses connaissaient mieux le terrain ougandais que la direction conformité du groupe.

Initialement franco-française, cette obligation s'est progressivement européanisée avec la directive européenne *Corporate Sustainability Due Diligence Directive* (CSDDD, aussi appelée CS3D) du 13 juin 2024 qui a généralisé ce régime. Le texte étend l'obligation à environ 5 500 entreprises européennes et à 4 000 entreprises non européennes opérant dans l'Union.

Le paquet Omnibus I, adopté le 24 février 2026 par le Parlement européen et le Conseil, a recentré le dispositif. Il a relevé les seuils à 5 000 salariés et à 1,5 milliard d'euros de chiffre d'affaires. De plus, il a reporté la mise en œuvre à juillet 2028.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.portail-ie.fr/univers/2026/devoir-de-vigilance-le-renseignement-humain-au-service-de-la-conformite-partie-1-2/>

□ □ THEME 9 - 2 : Unir ou non la Roumanie et la Moldavie : comprendre le débat

Source, journal ou site Internet : Les Yeux du Monde

Date : 28 mai 2026

Auteur : Aghate Mallégol

Adressé par Jean-François Mazaleyrat

Fondé sur des liens historiques, linguistiques et culturels étroits, le mouvement unioniste Roumanie-Moldavie, ou ré-unioniste, s'inscrit dans une histoire complexe marquée par les recompositions territoriales en Europe de l'Est. Aujourd'hui, il demeure un sujet de débat sensible, influencé par des facteurs géopolitiques, économiques et identitaires.

Les racines de l'unionisme remontent au XIX^{ème} siècle, avec la formation de l'État roumain moderne. La Moldavie forme alors une région historique qui se trouve au sein des républiques contemporaines de Roumanie, de Moldavie et d'Ukraine. Durant la première moitié du XIX^{ème} siècle, l'empire russe échoue à rattacher l'ensemble des communautés chrétiennes des Balkans sous influence ottomane à son territoire. Néanmoins, la Russie annexe, entre autres, la Bessarabie (moitié orientale de la région de Moldavie).

En 1859, l'union des principautés de Moldavie et de Valachie (Sud de la Roumanie actuelle) marque une étape clé dans la construction nationale roumaine. Cette dynamique d'unification se poursuit au début du XX^{ème} siècle. En 1918, la région de Bessarabie (correspondant en grande partie à l'actuelle République moldave) vote son rattachement à la Roumanie après le vote de son indépendance de l'empire. La Roumanie est alors au maximum de son extension territoriale. On s'y réfère sous le nom de Grande Roumanie.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://les-yeux-du-monde.fr/actualites-analyses/europe/56784-unir-ou-non-la-roumanie-et-la-moldavie-comprendre-le-debat>

<https://www.telos-eu.com/fr/politique-francaise-et-internationale/reunification-roumano-moldave.html>

10/ GEOPOLITIQUE DE L'INFORMATION :

□ □ THEME 10 - 1 : Le pape Léon XIV met en garde contre les risques de l'IA

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 25 mai 2026

Auteur : Thierry Noisette

Adressé par Elie Billaudaz

Dans son encyclique «Magnifica Humanitas», le pape appelle à réguler l'intelligence artificielle et met en garde contre les dangers d'un pouvoir opaque concentré dans les mains des géants de la tech.

Annoncée depuis plusieurs mois et publiée ce lundi en présence de Chris Olah, cofondateur d'Anthropic, la première encyclique (une lettre solennelle du pape à fin d'enseignement) de Léon XIV, titrée «Magnifica Humanitas [«Magnifique humanité» en latin] sur la protection de la personne humaine à l'ère de l'intelligence artificielle» est publiée ce lundi 25 mai. Ce texte de grande taille – sa version française dépasse les 254.000 signes, notes (224) et sommaire non compris – va susciter maints commentaires, car il aborde des sujets d'une actualité brûlante.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/blogs/l-esprit-libre/le-pape-leon-xiv-met-en-garde-contre-les-risques-de-lia-495489.htm>

□ □ THEME 10 - 2 : Historique: une IA vient de résoudre un problème mathématique vieux de quatre-vingts ans

Source, journal ou site Internet : Slate

Date : 23 mai 2026

Auteur : Clément Poursain

Adressé par Elie Billaudaz

Un problème mathématique vieux de près de quatre-vingts ans, qui résistait jusque-là aux plus grands esprits de la discipline, vient d'être résolu par un modèle d'intelligence artificielle développé par OpenAI. Cette avancée a surpris la communauté scientifique qui la décrit déjà comme un tournant majeur dans les capacités de l'IA appliquées aux mathématiques, résume New Scientist.

La nouvelle a provoqué des réactions particulièrement enthousiastes parmi les experts. Misha Rudnev, mathématicien à l'Université de Bristol, affirme qu'il ne s'attendait pas à voir une telle percée de son vivant. Selon lui, cette découverte est tout simplement «*explosive*» et marque un moment hors du commun dans l'histoire de la discipline.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.slate.fr/sciences/historique-intelligence-artificielle-ia-resoudre-probleme-mathematique-vieux-80-ans-paul-erdos-insoluble-segments-points>

□ □ THEME 10 - 3 : L'IA est une course à l'armement, et les États-Unis veulent investir 9 milliards de dollars dans les superpuces de Nvidia pour rester dans la course

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 28 mai 2026

Auteur : Adrian Kingsley-Hughes

Adressé par Elie Billaudaz

Le gouvernement tente de rattraper son retard, mais Nvidia dispose d'une bouée de sauvetage. Les points clés à retenir

- Les puces GB10 de Nvidia sont au cœur des modèles d'IA modernes.
- Les États-Unis demandent un budget de 9 milliards de dollars pour le développement de superpuces d'IA.
- Le Congrès des États-Unis doit encore approuver ce financement.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/lia-est-une-course-a-larmement-et-les-etats-unis-veulent-investir-9-milliards-de-dollars-dans-les-superpuces-de-nvidia-pour-rester-dans-la-course-495692.htm>

□ □ THEME 10 - 4 : C'était quoi « Venom », cette suite de services douteux dans le viseur de la justice française ?

Source, journal ou site Internet : ZDnet

Date : 28 mai 2026

Auteur : Gabriel Thierry

Adressé par Elie Billaudaz

Un homme suspecté d'être le développeur de cette suite malveillante a été arrêté en Grèce puis extradé en France.

Aussitôt débarqué, aussitôt mis en examen. Comme le rapportait « Le Parisien », le ressortissant albanais de 39 ans soupçonné d'être derrière la suite « Venom » a été mis en examen dans la foulée de son arrivée en France, à la mi-mai 2026.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.zdnet.fr/actualites/cetai-quoi-venom-cette-suite-de-services-douteux-dans-le-viseur-de-la-justice-francaise-495716.htm>

□ □ THEME 10 - 5 : Données volées : nouveau carburant d'une économie souterraine

Source, journal ou site Internet : silicon

Date : 28 mai 2026

Auteur : Philippe Leroy

Adressé par Elie Billaudaz

Les fuites de données ne marquent plus la fin d'une cyberattaque. Elles en sont désormais le point de départ. C'est le constat que dressent les experts de Synacktiv.

Il y a encore quelques années, une fuite de données était perçue comme un incident à gérer, une brèche à colmater, un communiqué de presse embarrassant à publier... Ce temps semble révolu.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.silicon.fr/cybersecurite-1371/donnees-volees-nouveau-carburant-dune-economie-souterraine-227413>

11/ Le point de l'histoire du 29 mai 1935 : voyage inaugural du Normandie

□ □ THEME 11 - 1 : Événement de géopolitique dont c'est aujourd'hui l'anniversaire

Source, journal ou site Internet : Hérodote

Date : 29 mai 2026

Auteur : Fabienne Manière

Adressé par André Dulou

29 mai-3 juin 1935 Voyage inaugural du Normandie, plus beau paquebot du monde !

Le paquebot Normandie fut en son temps le plus grand et le plus beau jamais construit. Il contribua au prestige de la France, sortit meurtrie mais victorieuse de la Première Guerre mondiale, une quinzaine d'années plus tôt.

Construit dans les chantiers navals de Penhoët, à Saint-Nazaire, il fut lancé le 29 octobre 1932 et le 29 mai 1935, il appareilla du Havre pour son voyage inaugural à destination de New York avec 1070 privilégiés, parmi lesquels tout le gratin américano-européen (dont la romancière Colette).

Paquebots 1913-1942, une esthétique transatlantique (26 avril-21 septembre 2025)

90 ans après le voyage inaugural du Normandie, le Musée d'Art moderne du Havre (Muma) renoue avec la mémoire transatlantique de la cité océane. Il montre les géants des mers tels que représentés à travers cent quatre-vingts oeuvres alliant peintures, photographies, affiches, films, textes littéraires, objets publicitaires et objets d'art. L'exposition révèle aussi au public les archives inédites de Vladimir Yourkevitch, célèbre constructeur naval qui conçut le Normandie. « Années folles » en Europe, « Roaring twenties » aux États-Unis, les années 1920 voient se propager les avant-gardes artistiques, architecturales, littéraires, mais aussi la presse photographique, le cinéma et la création publicitaire. En cette période d'invention de la communication par l'image, les paquebots inspirent les créateurs. Les peintres de la modernité, qu'ils soient cubistes, futuristes ou surréalistes mais aussi les photographes, les affichistes, les architectes, les cinéastes et les poètes s'emparent de ces représentations pour exprimer leur enthousiasme ou leur interrogation devant le tumulte de leur époque...

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

https://www.herodote.net/29_mai_3_juin_1935-evenement-19350529.php

12/ REVUE de PRESSE INTERNATIONALE en langue étrangère

□ □ THEME 12 - 1 : HASC \$1.15T defense policy bill takes aim at industrial base challenges

Source, journal ou site Internet : Breaking défense

Date : 26 mai 2026

Auteur : Valerie Insinna

Adressé par Jean-Claude Tourneur

WASHINGTON —The House Armed Services Committee has unveiled its \$1.15 trillion defense policy bill for fiscal 2027, with lawmakers putting their legislative muscle into boosting weapons production for critical munitions, fighter jets and warships.

The bill authorizes the amount requested in the president's FY27 discretionary request but does not factor in the \$350 billion in the Pentagon's mandatory funding request, which would bring national security spending to \$1.5 trillion in FY27. Whether the department gets that funding will depend on if Republicans can muster the political willpower to push through another reconciliation bill — a tall order as GOP lawmakers are still working to pass a separate reconciliation bill centered around immigration enforcement.

HASC will debate amendments and mark up the bill on June 4 in what is typically a marathon session that stretches late into the night.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://breakingdefense.com/2026/05/hasc-1-15t-defense-policy-bill-takes-aim-at-industrial-base-challenges/>

□ □ THEME 12 - 2 : Pentagon Taps Raytheon for \$1B NASAMS Sale to Kuwait

Source, journal ou site Internet : The defense Post

Date : 27 mai 2026

Auteur : Rojoef Manuel

Adressé par Jean-Claude Tourneur

The US Department of Defense has awarded Raytheon a \$1-billion contract for the supply of National Advanced Surface-to-Air Missile System (NASAMS) fire units for Kuwait.

Corresponding activities for the agreement will be facilitated in Tewksbury, Massachusetts, and are expected to be finalized by May 2031.

Raytheon will coordinate progress with the US Army Contracting Command in Redstone, Alabama, which holds oversight of the initiative.

NASAMS is a ground-based air defense platform that uses medium- to long-range high-explosive blast fragmentation warheads.

It can carry up to six missiles and targets fixed and rotary-wing aircraft, unmanned aerial systems, and cruise missiles at up to 60 kilometers (37 miles).

The weapon has a firing altitude of 69,000 feet (21,000 meters) and uses discrete sensors to detect threats at around 120 kilometers (75 miles).

Bolstering Middle Eastern Arsenals

The order comes amid Kuwait's rearming initiatives following repeated missile and drone strikes from Iran.

Tehran frames those incursions as retaliation linked to the wider regional conflict involving the US and Israel.

Before its latest foreign military sale with the US, Kuwait invested \$370 million in naval combat systems and a separate \$467 million for hull development tied to its future Al Dorra missile boats.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://thedefensepost.com/2026/05/27/kuwait-nasams-us-raytheon/amp/>

☐☐THEME 12 - 3 : Russian drone strike on Romanian residential building 'serious and irresponsible escalation'

Source, journal ou site Internet : The KyivIndependent

Date : 29 mai 2026

Auteur : Volodymyr Ivanyshyn.

Adressé par Elie Billaudaz

A drone struck a residential building in Galati, Romania, overnight on May 29, Romania's Defense Ministry confirmed, after an air raid alert was declared in all of Ukraine.

"(T)he Russian Federation resumed drone attacks on civilian and infrastructure targets in Ukraine, in the vicinity of the river border with Romania," the statement read.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://kyivindependent.com/drone-reportedly-strikes-residential-building-in-romania/>

☐☐THEME 12 - 4 : US Congressman Says Lavrov's Threats Show Russia 'Desperate' as Kyiv Defies Evacuation Calls

Source, journal ou site Internet : Kyivpost

Date : 29 mai 2026

Auteur :

Adressé par Elie Billaudaz

Russian Foreign Minister Sergey Lavrov's threats against foreign diplomats in Kyiv reveal Moscow's worsening battlefield position in Ukraine, senior US Congressman Jim Himes said during a briefing in the capital on Thursday.

Himes, a member of the House Intelligence Committee, called the Kremlin's rhetoric a sign of "complete desperation," arguing Russia is increasingly struggling on the front line.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.kyivpost.com/post/77079>

□ □ THEME 12 - 5 : New analysis reveals scale of Ukrainian attacks on Russian industrial capacity

Source, journal ou site Internet : Novaiagazeta.eu.

Date : 28 mai 2026

Auteur : Aaron Metha

Adressé par Elie Billaudaz

Ukraine has carried out around 3,400 strikes on Russia's industrial capacity since the start of the war, targeting the country's electricity grid, oil and gas infrastructure, and agricultural sector, according to a new analysis by Novaya Gazeta Europe.

Using data collected from over 700 Telegram channels covering military strikes in Russia, Novaya Europe identified attacks on industrial targets, including oil refineries, power substations, and chemical plants.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://novayagazeta.eu/en/articles/2026/05/28/new-analysis-reveals-scale-of-ukrainian-attacks-on-russian-industrial-capacity-en-news>

□ □ THEME 12 - 6 : Regions Calling: Inside Regional Ambitions of Errol Musk, Elon's Father

ou Source, journal site Internet : Moscovtimes

Date : 28 mai 2026

Auteur : Leyla Latypova

Adressé par Elie Billaudaz

This week, we are zooming in on Errol Musk, the controversial father of the world's wealthiest man who has been a frequent guest to Russia over the past year. Beyond speaking out in support of President Vladimir Putin, the elder Musk is heading to Russia's regions in pursuit of a futuristic institute, a potential Tesla factory and the relocation of white South African families to provincial Russia.

Retrouver la totalité de l'article avec ce lien :

<https://www.themoscovtimes.com/2026/05/28/regions-calling-inside-errol-musks-regional-ambitions-a92869>

13/ Titres des articles pouvant être consultés directement en cliquant sur le lien ou demandés à l'adresse adulou@numericable.fr, qui vous les adressera dans la journée de la demande.

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

adulou@numericable.fr;

1) Liens intéressants à consulter :

<https://aviationweek.com/defense/budget-policy-operations/airbus-schollhorn-hopes-fcas-decision-ila-berlin-air-show>

<https://kyivindependent.com/sweden-set-to-provide-gripen-fighter-jets-to-ukraine-media-reports/>

<https://kyivindependent.com/russia-deploys-new-pantsir-air-defense-systems-on-moscow-rooftops-amid-fears-of-ukrainian-drone-strikes/>

<https://www.pravda.com.ua/eng/news/2026/05/29/8036888/>

<https://www.slate.fr/sciences/mine-abandonnee-relache-hydrogene-transformer-energie-propre-canada-mali-gaz-naturel>

<https://www.zdnet.fr/actualites/intelligence-artificielle-pourquoi-bnp-paribas-prolonge-son-partenariat-avec-mistral-ai-pour-3-ans-495601.htm>
<https://www.zdnet.fr/actualites/une-ai-gigafactory-en-france-8-entreprises-francaises-disent-oui-495562.htm>
<https://www.zdnet.fr/actualites/comment-lia-peut-vous-rouler-cote-paiements-5-signaux-dalerte-495403.htm>
<https://www.zdnet.fr/actualites/le-specialiste-de-la-sante-almerys-a-nouveau-victime-dun-piratage-495538.htm>
<https://www.zdnet.fr/actualites/environnement-malgre-ses-efforts-le-numerique-continue-daggraver-son-cas-495452.htm>
<https://theconversation.com/quand-lintelligence-artificielle-fragilise-le-credit-bancaire-quelle-est-censee-securiser-280950>
<https://www.numerama.com/sciences/2262299-coup-dur-pour-artemis-la-fusee-new-glenn-4-explose-dans-un-tourbillon-de-feu-lors-dun-essai-statique.html>
<https://mondafrique.com/libre-opinion/linvisibilite-de-la-bombe-atomique-israelienne/>
<https://mondafrique.com/moyen-orient/liban-israel-la-diplomatie-avance-sous-les-frappes/>
<https://mondafrique.com/moyen-orient/iran-les-pasdarans-nouveaux-maitres-du-jeu-dormuz/>
<https://www.numerama.com/cyberguerre/2261587-enquete-derriere-la-multiplication-des-tueries-scolaires-en-france-le-spectre-de-lextremisme-nihiliste-et-de-la-true-crime-community.html>
<https://www.numerama.com/vroom/2262059-ne-faites-pas-confiance-a-elon-la-dessus-des-salaries-charges-dentraîner-lia-de-tesla-fustigent-lefficacite-du-fsd.html>



Union-ihedn.org

[Réseau UNION-IHEDN Votre communauté en ligne](https://www.union-ihedn.org/les-actualites/revue-de-presse/)

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