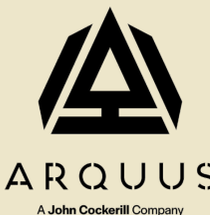




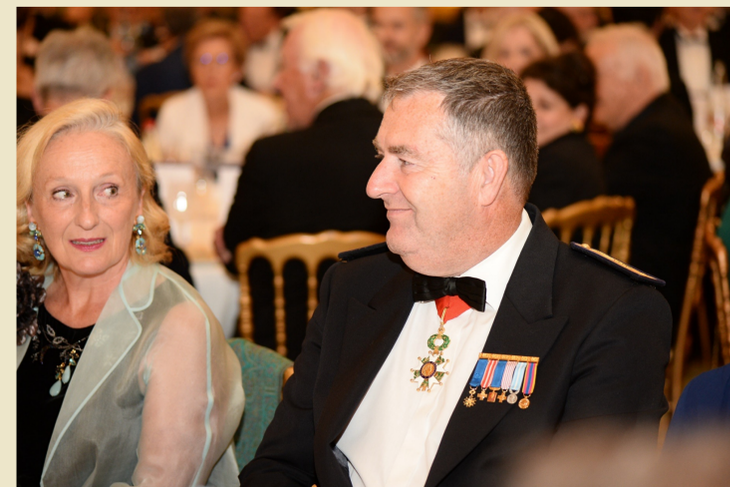
Une année de succès pour notre communauté



Confédération Amicale des Ingénieurs de l'Armement

21 octobre

Un gala dynamique



14 novembre

Création du club CAESAR

France, Belgique, Thaïlande, Indonésie, Arabie saoudite, République tchèque, Lituanie



© Armée de terre

KNDS



18 novembre

Qualification du M51.3

Tir réussi depuis Biscarosse



© DGA - Ministère des armées



19 décembre

25 avril

19 septembre

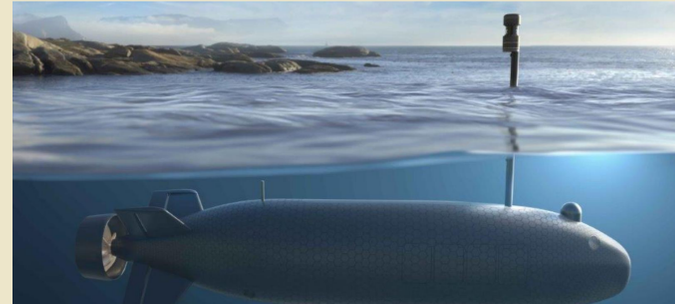
Des afterworks jeunes IA toujours appréciés



28 décembre

Commande de l'UCUV

Drone sous-marin de grande dimension



12 janvier

Commande de 42 Rafale F4 par l'Armée de l'Air et de l'Espace



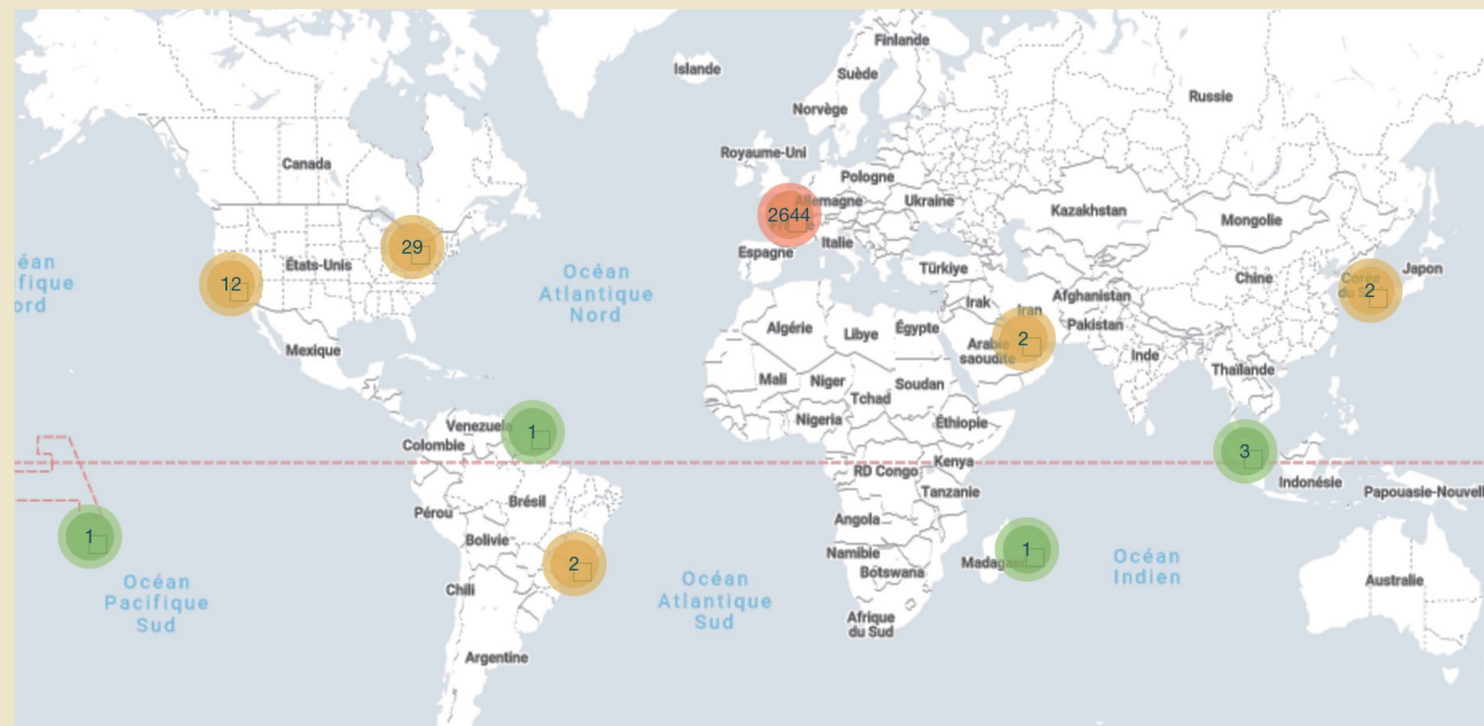
© Armée de l'Air et de l'Espace



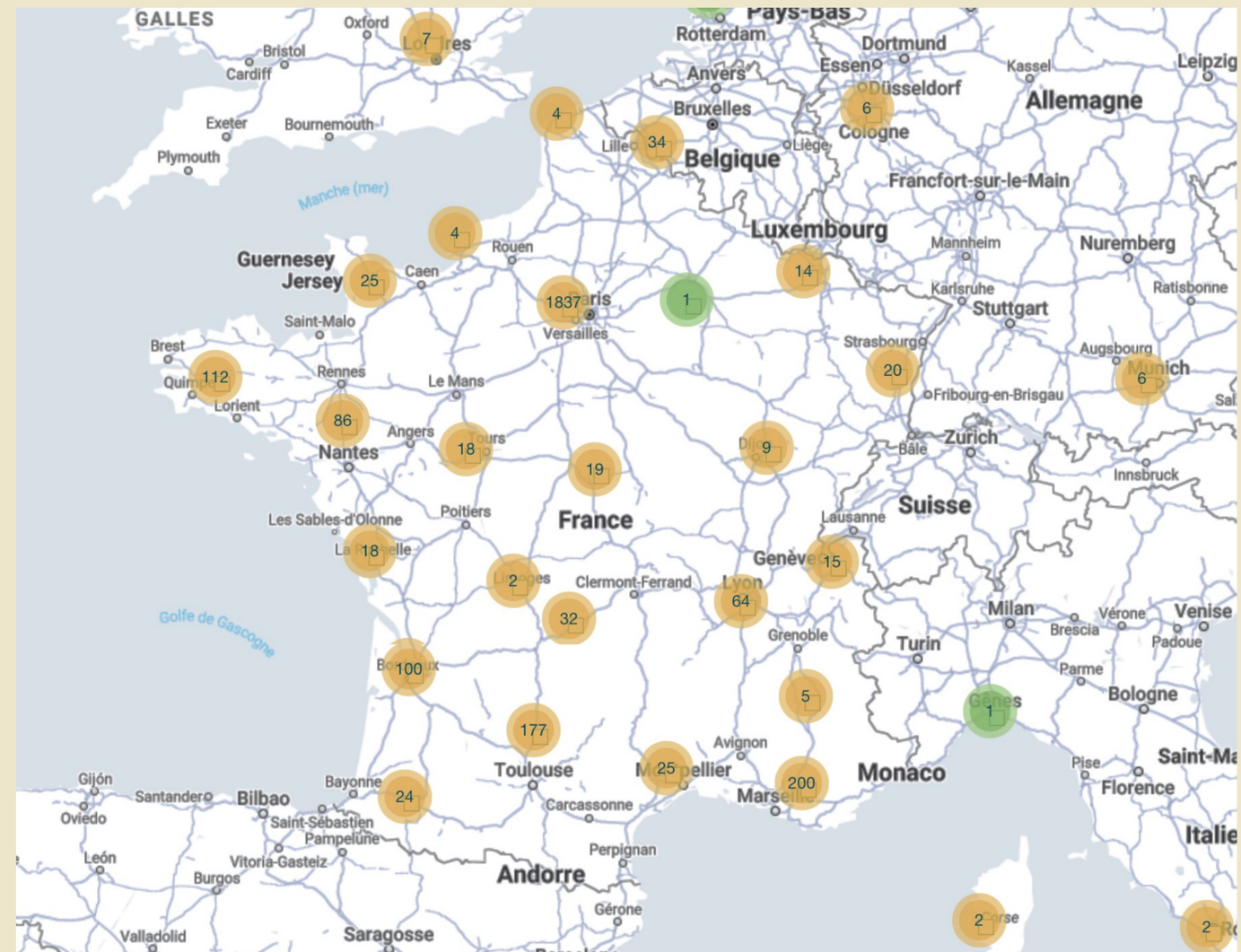
15 janvier

Annuaire 2024

Jacques Chevallier



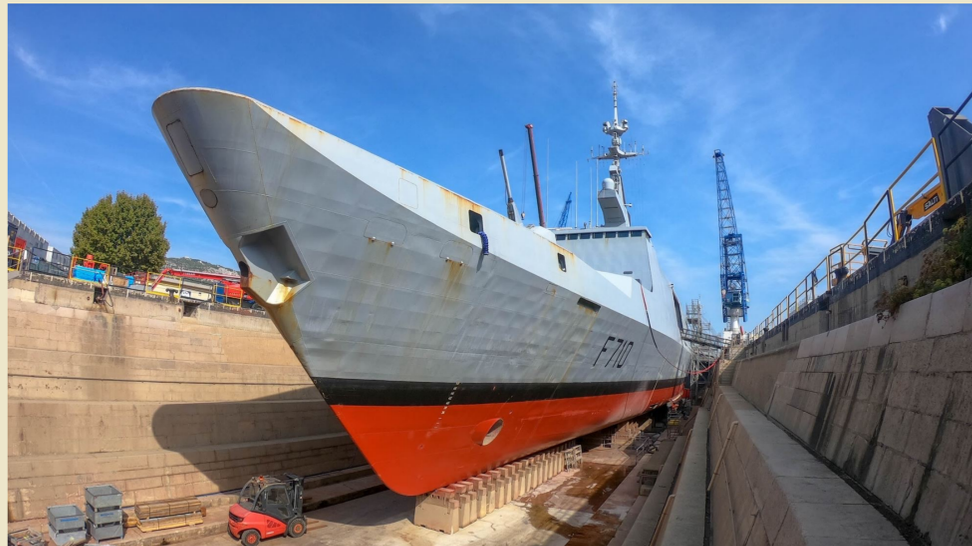
© CAIA



15 février

3^e Frégate type Lafayette modernisée

Achèvement du programme RMV FLF



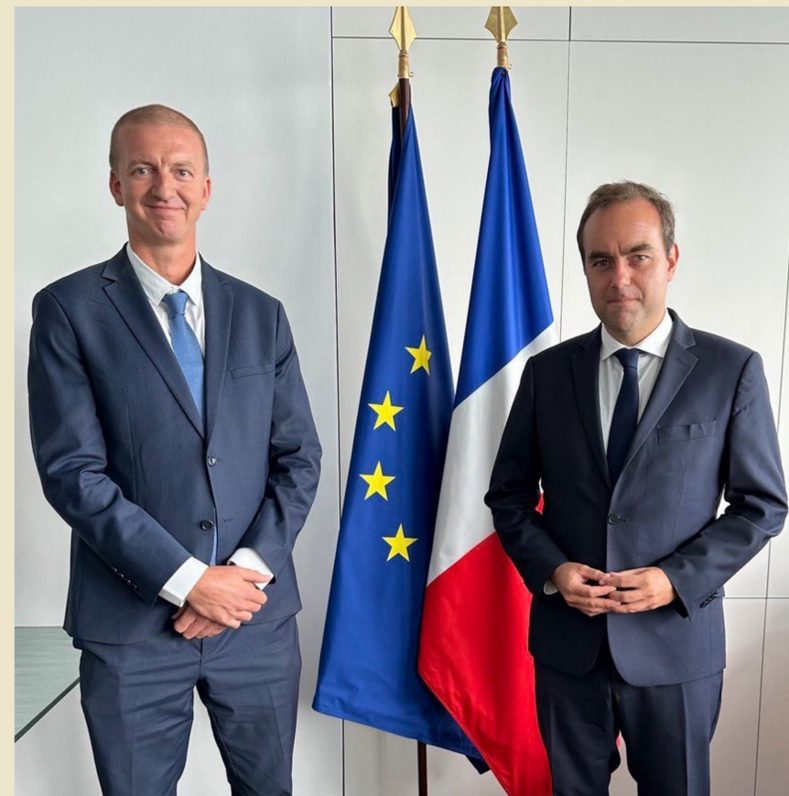
© Marine nationale

NAVAL
GROUP

29 février

Commande de drones à Delair

2000 drones kamikazes pour soutenir les armées ukrainiennes

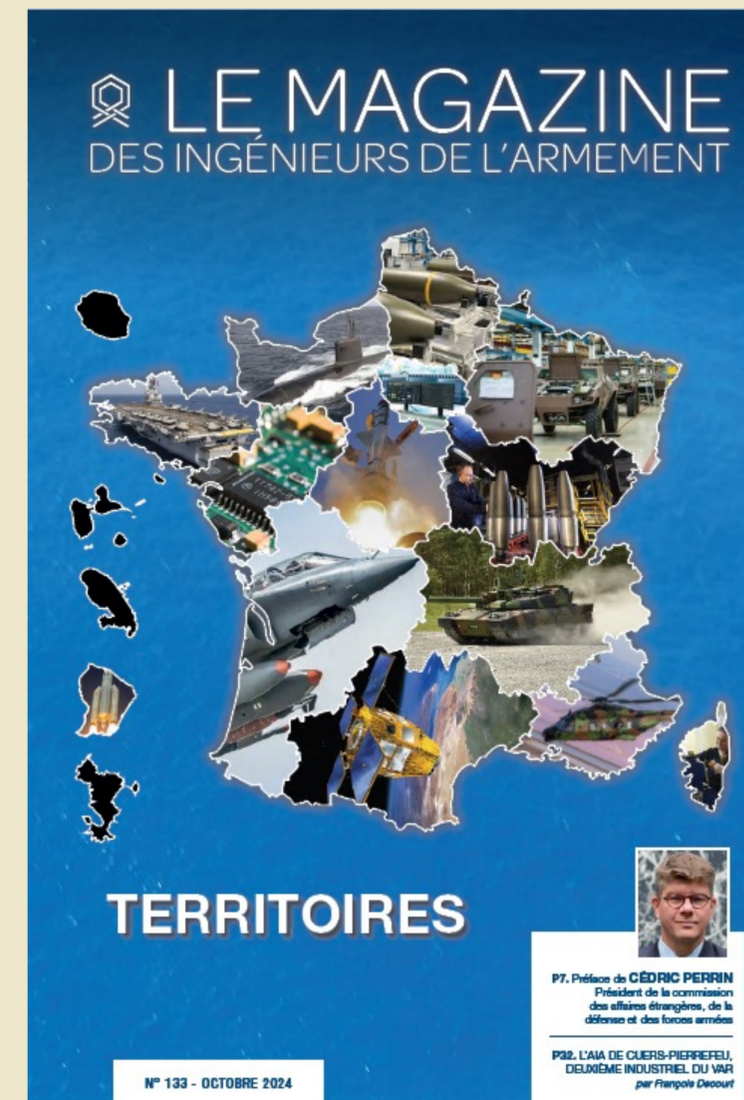


1^{er} mars

1^{er} juin

1^{er} novembre

Un magazine de plus en plus apprécié



5 mars

Premier passage de la DGA dans le « Collimateur »

Premier podcast français sur les questions de défense



LE COLLIMATEUR

BINGE
AUDIO.PROJECT

Dans la carapace
du Scorpion

avec l'ICA Marie (Direction générale de l'armement)

ÉPISODE N° 244 - 05 MARS 2024

LE RUBICON 4^{ifri}

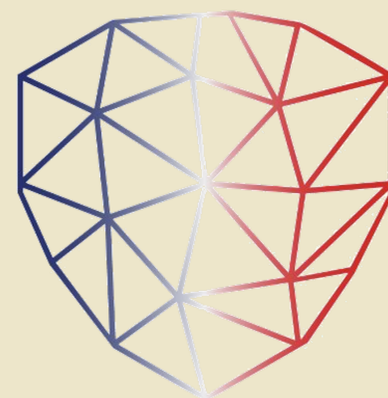


© Alexandre Jubelin/Binge Audio, Nexter

8 mars

Création de l'AMIAD

Agence ministérielle pour l'intelligence artificielle de défense



AMIAD
Agence ministérielle pour l'intelligence artificielle de défense



© Vincent Allibert / Ministère des Armées, ECPAD



AMIAD
Agence ministérielle pour l'intelligence artificielle de défense



15 mars

Quatre sous-marins pour les Pays-Bas

Sélection de Naval Group pour le programme RNSC



1^{er} décembre

1^{er} avril

1^{er} mai

3 octobre

6 novembre

14 novembre

Des groupes régionaux de plus en plus actifs

Bretagne : visite du BEM Monge



Île-de-France : KNDS et banque de France



Nouvelle Aquitaine : Thales et ArianeGroup



Auvergne Rhône-Alpes : visite de Symbio



KNDS

BANQUE DE FRANCE
EUROSYSTÈME

© CAIA

THALES

ARIANEGROUP

SYMBIO
A FRONT-RUNNER HYDROGEN COMPANY



11 avril

Inauguration de l'usine d'Eurenco à Bergerac

Relocalisation industrielle vers une économie de guerre



25 avril

Croatie

Le Rafale entre en service



© Dassault

**DASSAULT
AVIATION**



26 avril

1^{ère} phase MGCS

Signature de la phase 1A par l'Allemagne et la France



29 avril

Économie de guerre

Priorisation des commandes d'ASTER chez les sous-traitants de MBDA



© MBDA



© MBDA / Abaca



© DGA



© MBDA

MBDA
MISSILE SYSTEMS



Assemblée générale de la CAIA

Forte participation et débats intéressants autour de la réforme des grands corps techniques



Tir d'évaluation réussi de l'ASMPA rénové



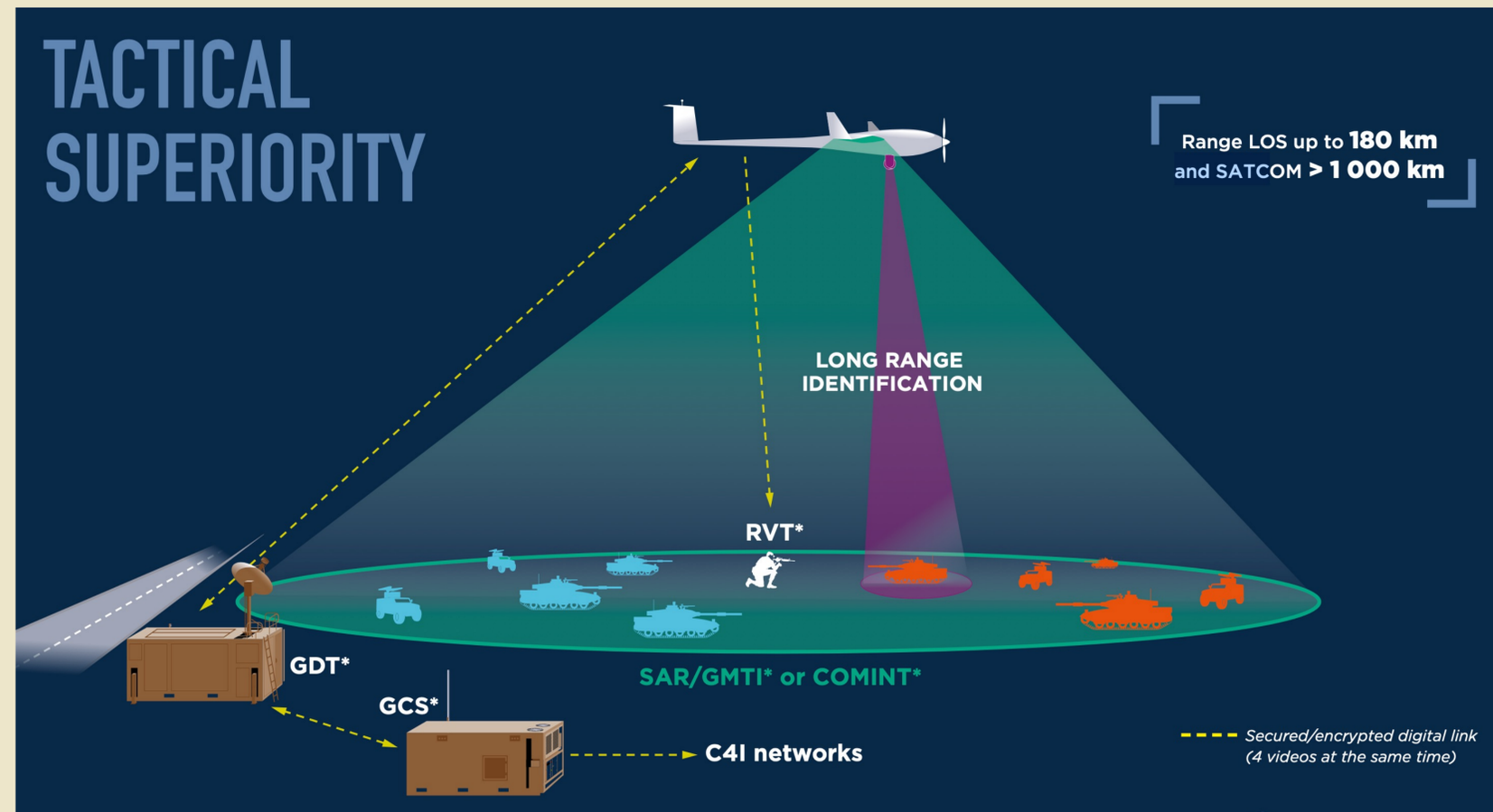
Réunion avec les IA de Bruxelles



1^{er} juin

Livraison du Patroller à l'Armée de terre

Un drone tactique pour le renseignement dans la profondeur



Comité Histoire

Des articles et des ouvrages

ÉCONOMIE DE GUERRE UNE PERSPECTIVE HISTORIQUE

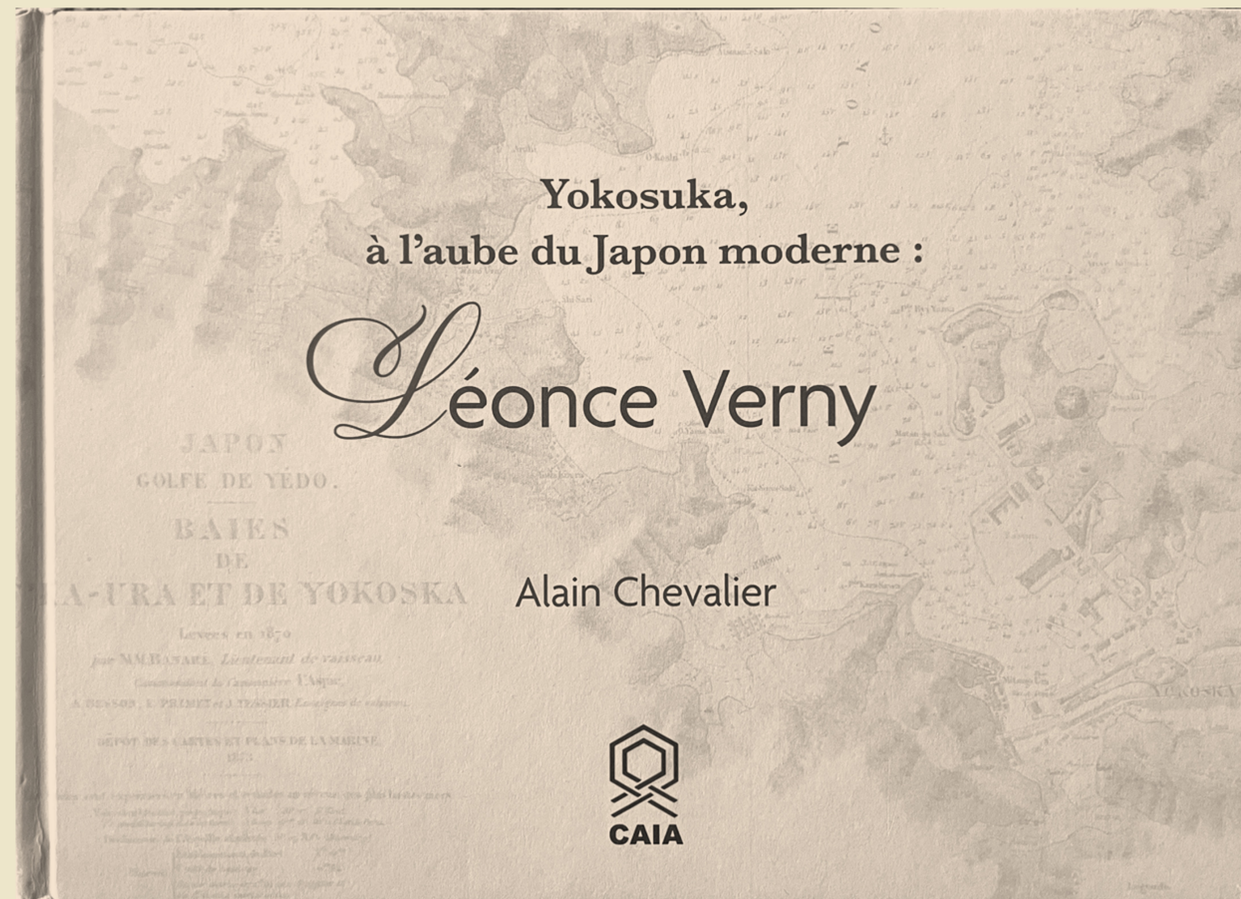
Par Marc Chassillan, ICETA, consultant en défense & sécurité, membre de l'AAT

Répétée à l'envi depuis des mois, l'expression « économie de guerre » est devenue un fourre-tout pratique pour célébrer, ici une remontée en cadence, là une livraison de matériels, la plupart du temps programmée depuis des années. Si nous tentons de replacer cette notion d'économie de guerre dans un contexte historique, il ne se trouve que les années 1915-1918 pour correspondre à la sémantique exacte de l'expression.

Des dimensions industrielles, financières et sociales

L'économie de guerre doit être appréhendée sous de multiples angles. L'angle industriel est incontestablement celui qui vient en premier à l'esprit. Vient ensuite l'angle financier exprimé en part de la richesse nationale consacrée à tous les secteurs qui concourent à l'économie de guerre. Le combat des ressources est le troisième aspect, que celles-ci soient humaines ou matérielles (usines, machines, matière première, énergie). Le

défense alors même que le niveau de vie des Français était très inférieur à celui d'aujourd'hui. Ce qui revient à dire que l'effort par habitant, ramené au pouvoir d'achat, y était trois à quatre fois supérieur. La conscription alimentait nos armées en ressources humaines nombreuses, ce qui mécaniquement construisait des réserves conséquentes. La quantité de matériels en service était trois à quatre fois supérieure à celui d'aujourd'hui (600 avions de combat contre 175, 45 frégates et destroyers contre 15, 2 porte-avions contre 1, 1400



Histoire du LRBA

Les décrets du 17 mai 1946 et du 13 août 1946 créent le laboratoire de recherches balistiques et zérodynamiques (LRBA), établissement militaire rattaché à la Direction des Etudes et Fabrications d'Armement (DEFA).

Les critères pour le choix de son implantation sont :

- Site sans habitations dans un rayon de 2 km, pour le bruit et surtout la discrétion des essais.
- Site à moins de 5 km (10 au plus) d'une voie ferrée sans ouvrage d'art.
- Site avec dénivellation abrupte de 30 à 50 mètres au sommet desquels serait édifié le stand d'essai pour permettre à la flamme de la tuyère de se développer sans obstacle.
- Site proche de terrain plat pour les infrastructures : usine d'oxygène liquide, ateliers mécaniques, stockage des ergols, laboratoires de contrôle et de mesure.
- Site approvisionné abondamment en eau.



7 juin

Une filiale de KNDS en Ukraine

Signature à Balard en présence du Président Zelensky



19 juin

Triple accord stratégique avec l'industrie de défense ukrainienne

Guerre électronique, communications tactiques, systèmes de défense aérienne, radars et drones



20 juin

Commandes pour l'Ukraine

CAESAR et missiles Mistral



20 juin

Pacte drones

Un meilleur dialogue avec l'industrie de défense



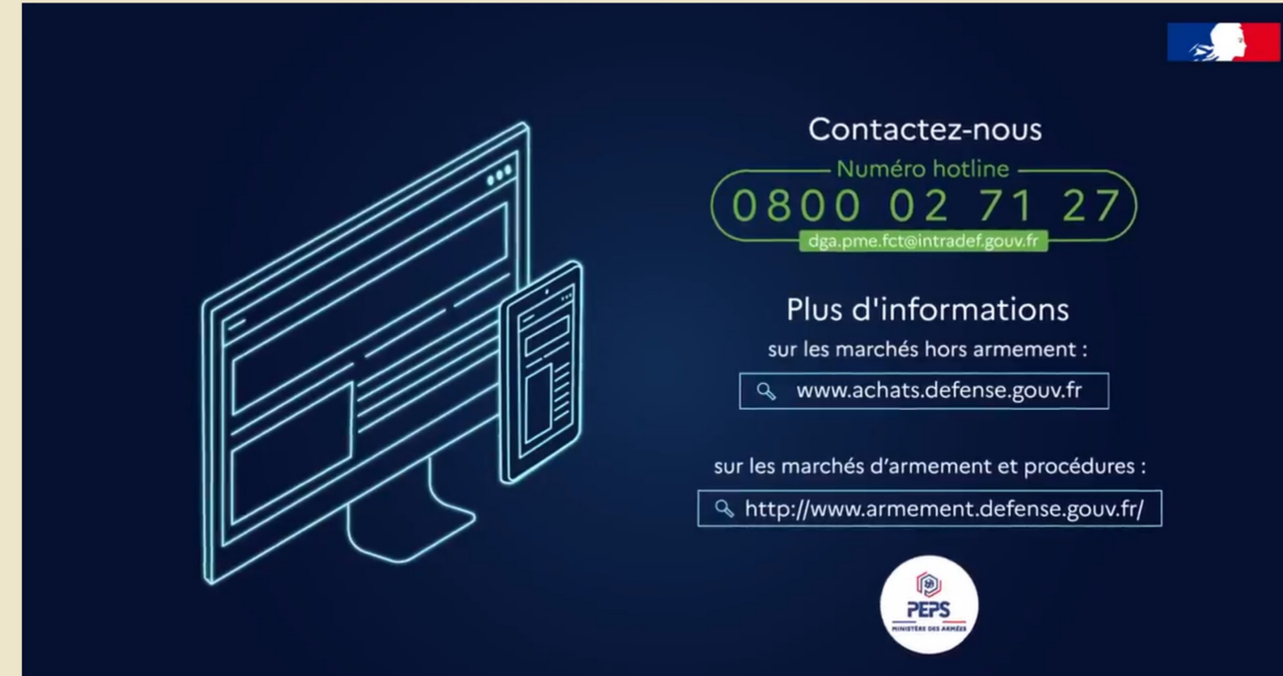
Le premier ouvrage du pôle Réflexion de la CAIA

La politique industrielle d'armement



Le pacte PME devient le « PEPS »

Plan d'action en faveur des ETI, PME & Startups reconduisant le label « utilisé par les armées françaises »



Contactez-nous

Numéro hotline
0800 02 71 27
dga.pme.fct@intradef.gouv.fr

Plus d'informations
sur les marchés hors armement :
www.achats.defense.gouv.fr

sur les marchés d'armement et procédures :
<http://www.armement.defense.gouv.fr/>



26 juin

Afterwork entre femmes IA



9 juillet

Succès du lancement d'Ariane 6

Un accès à l'espace retrouvé



14 juillet

2^e défilé de la DGA

Sur l'avenue Foch



© DGA



8 janvier

29 août

Le Rafale en Indonésie et en Serbie

18 commandes pour l'Indonésie, 12 pour la Serbie



© ADN



© Dassault Aviation



© A. Pecchi - Dassault Aviation

1^{er} septembre

Baptême de la promotion IA 2022

Promotion Jacques Chevallier



Actions jeunes IA

Bienvenue à la promotion IA 2024



Mentorat de la CAIA

Conclusion de la première session et lancement de la seconde session



Frégate de défense et d'intervention

Essais en mer de l'Amiral Ronarc'h, première FDI française



Opération Mercure

Tir d'essai réussi de l'Aster 30 B1NT à Biscarosse



12 décembre

10 janvier

19 mars

3 juin

1^{er} juillet

10 octobre

Des dîners débats riches d'enseignements

Philippe Jost



Emmanuel Chiva



Virgine Rozière



Luc Rémont



Bertrand Le Meur



Alexandre Saubot



Un colloque riche et instructif

L'Espace, entre prise de risques et maîtrise des risques : la survie de l'Europe ?



28 mars

19 juillet

27 septembre 20 octobre 5 novembre 12 novembre

Réserve industrielle de défense

Conventions signées avec Verney-Carron, Vistory, Naval Group et KNDS France



Tigre HAD Mk2

Première livraison pour l'ALAT



Le ministre à DGA maîtrise NRBC

Adresse du MINARM à tous les personnels de la DGA



© DGA – Ministère des armées

