

# Les dix punchlines du chef d'État-major de la Marine

Lors des rencontres stratégiques de la Méditerranée, l'amiral Nicolas Vaujour a évoqué sa vision de la Marine et des bouleversements géostratégiques du monde. Avec quelques phrases chocs.

Des amphithéâtres pleins et des intervenants de haut vol : la troisième édition des Rencontres stratégiques de la Méditerranée, qui s'est tenue à Toulon les 8 et 9 octobre derniers, a été l'occasion de tables rondes passionnantes sur la Défense et la géopolitique mondiale. Au micro pour clôturer cet événement organisé par la FMES<sup>(1)</sup>, l'amiral Nicolas Vaujour, chef d'État-major de la Marine, en a donné le parfait exemple. La preuve en dix phrases chocs, et les explications qui vont avec.

► **« Le narratif nucléaire est de retour sur le devant de la table »**

« On a tous entendu le président Poutine parler de l'arme nucléaire. Ça nous a inquiétés. Ça nous a surtout fait ouvrir nos grands livres de grammaire stratégique, entre puissances d'états dotés. Mais quand on regarde les critères d'utilisation de l'arme nucléaire russe, on se rend compte que le narratif est assez conforme à leur doctrine. Ça nous a réappris que nous aussi, nous avons une grammaire et sommes en mesure de délivrer un message stratégique à l'ensemble des compétiteurs qui auraient envie de nous titiller. »

► **« On vit aujourd'hui une désinhibition complète de l'utilisation de la violence »**

« 200 missiles iraniens sur Israël : si on avait dit ça il y a cinq ans,



L'amiral Nicolas Vaujour, chef d'État-major de la Marine.  
(Photo Marine nationale)



► **« Le soleil ne se couche pas sur la Marine nationale », dit l'amiral Nicolas Vaujour, chef d'État-major de la Marine nationale depuis septembre 2023.**  
(Photo Marine nationale)

on n'y aurait pas cru. C'est la réalité. L'utilisation de la violence pour régler les conflits est redevenue acceptable par un certain nombre de nations. Et ça se couple avec une simultanéité des affrontements. À défaut de se dire que c'est simple, je ne suis pas au chômage ! »

► **« On a explosé nos compteurs »**

« On parle peu de la hausse des trafics. Cette année, j'ai intercepté 40 tonnes de drogue. Enfin, ce n'est pas moi, ce sont mes troupes ! On a explosé nos compteurs. Ce n'est parce qu'on est bon, c'est parce que les trafics sont en nette augmentation. »

► **« Agile au filet ; mobile et puissant en fond de court »**

« Ce que fait très bien l'Ukraine, c'est d'être capable de renvoyer la balle extrêmement rapidement au filet, en développant des nouveaux modèles de drones. Vous faites mal à l'adversaire. Vous le mettez en déséquilibre. C'est quelque chose qu'il faut que nous sachions faire. D'un autre côté, la puissance de fond de

court, c'est celle qui apporte la résilience : être à même de renvoyer la balle en permanence, sans jamais faiblir, parce que vous avez une puissance et une profondeur stratégiques. Là, ce sont les Russes. Ce sont les deux sujets que j'ai à traiter aujourd'hui. On a une tendance à développer des armes de décision. On a peut-être aussi besoin d'armes d'usure. »

► **« Il faut être des athlètes de très haut niveau »**

« En mer Rouge, les Houthis ont utilisé des missiles aériens, antinavires, de croisière et balistiques, contre des navires de commerce ou vers Israël. On n'avait encore jamais intercepté de tels missiles, lancés par une milice. Mais on a réussi à le faire. Quand un missile est tiré, nos bateaux ne sont pas au courant que ça va arriver. Le nombre de secondes qui séparent la détection et l'ordre de feu est assez faible. Il ne faut pas dormir. Il faut être hyperentraîné. Il faut être des athlètes de très haut niveau pour délivrer ce type de réponse. »

► **« Mon problème, quand je fabrique un bateau, c'est que je le fabrique pour 40 ans »**

« Il faut que je sois sur des systèmes adaptables *by design*. On construit un bateau à un standard zéro mais ce standard va évoluer à la vitesse de la lumière. Le futur porte-avions nucléaire de la Marine est un programme qui va apparaître en 2038 et qui va durer 40 ans... Vous imaginez bien que réfléchir à 2080 aujourd'hui, c'est quelque chose de compliqué. Mais il faut s'y astreindre. »

► **« Le soleil ne se couche pas sur la Marine nationale »**

« La Marine nationale est une marine nucléaire, mondiale, qui réussit en opération. Ça nous place dans un club assez étroit. Nous patrouillons au quotidien, en permanence, sur tous les océans du monde. L'influence de la France passe aussi par la diplomatie navale. »

► **« L'Arctique et l'Antarctique ne sont pas des sports de masse »**

« On est présent sur les pôles. On est allé reconquérir le savoir-faire de la navigation dans les

glaces. En 2018, on a fait une mission pour aller voir la réalité du changement climatique dans le passage du Nord-Est, qui rallie le nord de la Norvège par le détroit de Béring, en passant par la Russie. Ce n'est pas du tout un long fleuve tranquille. Certes, la glace fond. Mais les conditions sont toujours extrêmement sévères et il n'y a aucun *hub* logistique sur cette route. Ce n'est pas encore une ligne maritime robuste, même si ça va arriver, inmanquablement... »

► **« Les sous-marins font moins de bruit qu'un biologique »**

« Depuis que je suis rentré dans la Marine, les industriels essayent de percer le dioptré. De trouver un moyen de détecter les sous-marins à plusieurs centaines de mètres de fond. Y compris par satellite. Mais ils n'y sont pas encore parvenus. Les sous-marins font aujourd'hui moins de bruit qu'un biologique. Qu'une baleine ! Et on a du temps devant nous. Il n'y a pas de rupture technologique qui permette de détecter à coup sûr un sous-marin nucléaire lanceur d'engins (SNLE) dissimulé sous l'eau. »

► **« Si vous avez un bel ordinateur portable, c'est un peu grâce à nous »**

« La France a besoin d'une marine robuste pour défendre nos intérêts et nos flux. En océan Indien, on protège nos compagnies maritimes qui permettent de faire passer un certain nombre de trafics en mer Rouge. Si vous avez de jolis ordinateurs portables, qui sont tous fabriqués à Chongqing, en Chine, une petite ville de 35 millions d'habitants, et qui passent tous par Shanghai, et qui arrivent tous proprement en France, c'est un peu grâce à nous, la Marine nationale. »

MATHIEU DALAINE  
mdalaine@nicematin.fr

1. Fondation méditerranéenne d'études stratégiques

## Le sous-marin nucléaire d'attaque Émeraude a définitivement quitté Toulon

Le sous-marin nucléaire d'attaque (SNA) *Émeraude* a quitté son port d'attache de Toulon mardi 8 octobre, direction Cherbourg, où il sera déconstruit après 36 ans de patrouilles dans la Marine nationale. Admis au service actif en 1988, le bateau noir laissera le souvenir d'un redoutable engin, à l'agilité et à

la puissance remarquables. L'*Émeraude* restera également dans les mémoires pour la tragédie qui s'est déroulée à son bord le 30 mars 1994, causant la mort de dix marins. À son arrivée en Normandie, prévue pour novembre, l'*Émeraude* deviendra le quatrième SNA de la classe Rubis

à être retiré du service actif, après le *Saphir*, le *Rubis* et le *Casabianca*, tous en attente de démantèlement à Cherbourg. Rappelons que ces sous-marins sont progressivement remplacés par ceux de type Suffren, plus grands, plus endurants et plus discrets, tous également basés à Toulon.



L'*Émeraude* a appareillé pour la dernière fois.  
(Photo DR/Marine nationale)