

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris, le 26 juin 2026



## Naval Group livre le 4<sup>e</sup> sous-marin nucléaire d'attaque (SNA) du programme Barracuda

**Le 24 juin 2026, Naval Group a livré le *De Grasse*, quatrième de la série des six sous-marins nucléaires d'attaque (SNA) produits à Cherbourg au profit de la Marine nationale dans le cadre du programme Barracuda conduit par la direction générale de l'Armement (DGA).**

Ayant bénéficié du retour d'expérience des trois premiers sous-marins du programme, la livraison du SNA *De Grasse* intervient quatre mois, jour pour jour, après la première sortie à la mer du navire. Depuis la sortie de son chantier de construction et son transfert sur son dispositif de mise à l'eau en mai 2025, le *De Grasse* a successivement réalisé ses essais à quai, la mise en fonctionnement de sa chaufferie nucléaire en décembre 2025, puis une campagne d'essais à la mer de quatre mois débutée le 24 février 2026.

Cette livraison marque une étape importante dans la réalisation du programme Barracuda pour lequel trois premiers SNA ont déjà été admis au service actif (*Suffren* en juin 2022, *Duguay-Trouin* en avril 2024 et *Tourville* en juillet 2025). Les deux derniers sous-marins du programme (*Rubis* et *Casabianca*) sont actuellement en construction, à différents stades d'avancement, et leurs livraisons s'échelonnent jusqu'à la fin de la décennie.

Cette série de 6 SNA s'inscrit dans le cadre du programme Barracuda conduit par la direction générale de l'Armement (DGA) en partenariat avec le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives (CEA) pour les chaufferies nucléaires, et dont l'objectif est de remplacer la génération des SNA de type *Rubis* en service dans la Marine nationale.

Naval Group, en lien avec ses partenaires, est en charge de la réalisation de cette série de sous-marins, depuis leur conception jusqu'à la réalisation des navires, de la fabrication des principaux composants des chaufferies nucléaires développées et réalisées avec *TechnicAtome*, de la fourniture de son soutien logistique ainsi que de l'entretien des navires à Toulon.

### Caractéristiques techniques du Barracuda

- Déplacement en surface : 4 700 tonnes ;
- Déplacement en plongée : 5 200 tonnes ;
- Longueur : 99 mètres ;
- Diamètre : 8,8 mètres ;
- Armement : missiles de croisière navals (MdCN), torpilles lourdes filoguidées F21, missile antinavire Exocet SM39 modernisé ;
- Propulsion hybride : un réacteur à eau pressurisée dérivé des chaufferies équipant les SNLE type *Le Triomphant* et le porte-avions *Charles-de-Gaulle*, une turbine de propulsion, deux turbo alternateurs et deux moteurs électriques ;

- Équipage : 63 personnes + commandos ;
- Disponibilité à la mer : > 270 jours par an.

---

## Contact presse :

### Côme CORNUAT

Mob. +33 (0)6 66 93 13 63

[come.cornuat@naval-group.com](mailto:come.cornuat@naval-group.com)

## À propos de Naval Group

Acteur international du naval de défense, Naval Group est partenaire des États dans la maîtrise de leur souveraineté maritime. Naval Group développe des solutions innovantes pour répondre aux besoins de ses clients. Présent sur la totalité du cycle de vie des navires, le groupe conçoit, réalise, équipe, intègre, maintient en service et modernise des sous-marins et des bâtiments de surface, ainsi que leurs systèmes et leurs équipements, jusqu'au démantèlement et à la déconstruction. Ses savoir-faire uniques dans les systèmes autonomes, les armes sous-marines et les drones placent Naval Group en pole position pour devenir leader européen dans ce domaine. Industriel de haute technologie, il s'appuie sur ses expertises exceptionnelles, des moyens de conception et de production uniques et sa capacité à monter des partenariats stratégiques, notamment dans le cadre de transferts de technologie. Il fournit également des services pour les chantiers et bases navals. Attentif aux enjeux de responsabilité sociétale de l'entreprise (RSE), Naval Group est adhérent au Pacte mondial des Nations unies. Implanté sur cinq continents, le groupe réalise un chiffre d'affaires de 4,679 milliards d'euros et compte 17 170 collaborateurs (effectif annuel moyen équivalent temps plein - données au 31 décembre 2025).

[www.naval-group.com](http://www.naval-group.com)

