

FRÉGATE



1994

COURBET Le *Courbet*, comme le *La Fayette*, le *Surcouf*, l'*Aconit* et le *Guépratte*, est une frégate destinée à assurer le contrôle des espaces maritimes outre-mer et à participer au règlement des crises pouvant survenir en dehors du théâtre européen.

LE TYPE LA FAYETTE

Des cinq bâtiments qui doivent former le type *La Fayette*, trois (le *La Fayette*, le *Surcouf*, le *Courbet*) sont déjà entrés en service, mais deux autres (l'*Aconit* et le *Guépratte*) seront intégrés dans la Marine nationale respectivement en avril 1999 et en 2002, à condition que les programmes suivent normalement leur cours. Un sixième, le *Ronarc'h*, aurait dû être également construit, mais, pour des raisons budgétaires, il a été abandonné en 1996. D'une conception modulaire, ces bâtiments ultramodernes disposent de systèmes de tranquillisation et de stabilisation. Ils bénéficient également d'une conception et de dispositifs qui permettent d'en réduire la surface équivalente radar et la signature acoustique et comportent une citadelle NBC (nucléaire, bactériologique, chimique). Des bâtiments d'un type voisin ont été construits à l'exportation pour l'Arabie Saoudite et Taiwan.

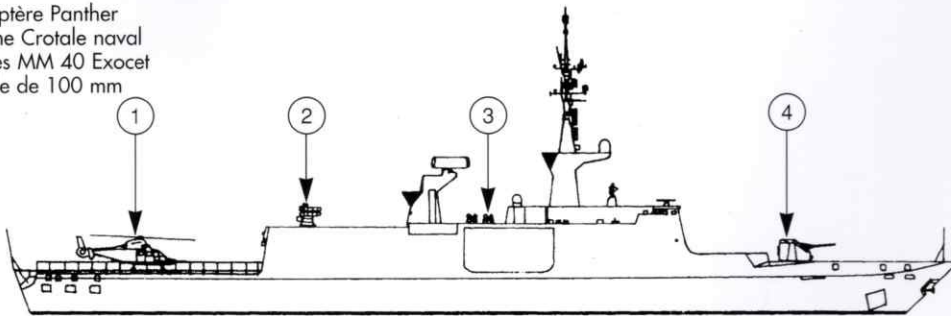
LE COURBET EN SERVICE

Mis sur cale le 15 septembre 1993, quelque cinq années après avoir été commandé, le *Courbet* a été lancé le 12 mars 1994. Propulsé par quatre moteurs Diesel SEMT-Pielstick développant 21 000 ch et actionnant deux hélices à pales orientables, ce bâtiment, entré en service le 1^{er} avril 1997, dispose également d'un propulseur d'étrave. Marchant à 25 nœuds, il embarque des équipements électroniques modernes, parmi lesquels des radars Racal-Decca 20V90 et DRBV 15C, mais ne dispose d'aucun sonar. Il comporte néanmoins des équipements de guerre électronique tels que un détecteur de radars ARBR 21 et des lanceurs Dagaie Mk 2. Il embarque également un hélicoptère Panther.

L'ARMEMENT DU COURBET

Le *Courbet* embarque un armement composé de 8 lanceurs MM 40 Exocet Block 2, 1 système Crotale Naval CN2, 1 canon de 100 mm antiaérien Modèle 68 en tourelle et 2 canons de 20 mm antiaériens.

- 1 - Hélicoptère Panther
- 2 - Système Crotale naval
- 3 - Missiles MM 40 Exocet
- 4 - Tourelle de 100 mm



CARACTÉRISTIQUES

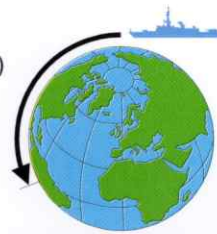
Type : frégate
Propulsion : 4 diesels totalisant 21 000 ch et actionnant 2 hélices à pales orientables
Dimensions : longueur, 125 m ; largeur, 15,40 m
Tirant d'eau : 4,80 m
Vitesse : 25 nœuds

Frégate

DONNÉES TECHNIQUES

Distance franchissable en milles marins

COURBET
7 000 (à 15 nœuds)
13 000 km



Vitesse en nœuds des frégates en service en 1998

OTTAWA (CANADA)

29

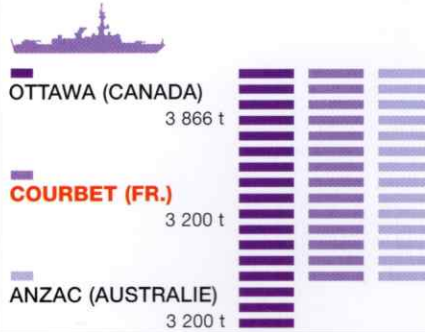
ANZAC (AUSTRALIE)

27

COURBET (FRANCE)

25

Déplacement des frégates en service en 1998



Équipage des frégates en service en 1998

