

La Base navale de Toulon regroupe 70% de la flotte de la Marine nationale. Elle est la principale base de projection des forces françaises dans le monde et l'un des principaux acteurs de l'économie régionale.

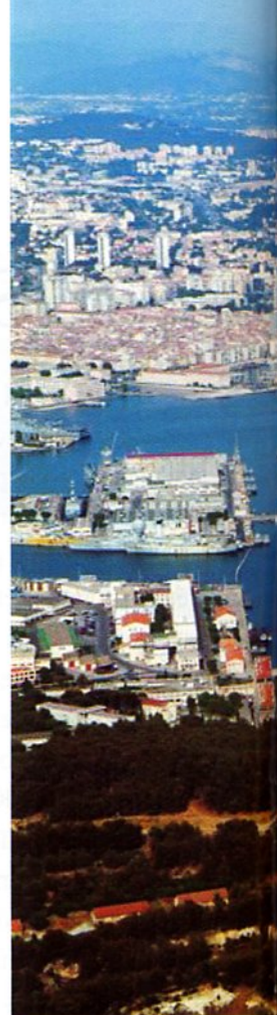
# Toulon, premier port militaire

**L**a base navale de Toulon accueille les bâtiments stationnés ou de passage. Elle assure le fonctionnement du port militaire mais aussi sa protection, sa sécurité et ses servitudes en participant au soutien courant des navires qui s'y trouvent. Son commandant, également directeur du port militaire, est chargé de la coordination des activités civiles et militaires dans la rade (petite et grande rade).

La Base dispose, pour faire face à toutes ces missions, d'un très large éventail de moyens : capacités de logement et de restauration, structures sportives, centre médical, centre de protection (gen-

darmes maritimes, fusiliers marins) et de sécurité (marins pompiers), moyens portuaires (pilotage, remorquage, laminage), moyens de transports nautiques et terrestres, engins spéciaux. Elle dispose également d'un service de surveillance radiologique (SSR) et de l'environnement (laboratoire de chimie), d'un service dédié à la maintenance (atelier militaire de la flotte), à l'administration des personnels et des matériels, au soutien spécialisé des sous-marins. Elle dispose enfin d'un département anti-pollution intervenant sur tout le littoral méditerranéen sur ordre du préfet maritime.

Véritable poumon économique de la région, la Base navale génère à Toulon et dans la région une activité socio-écono-



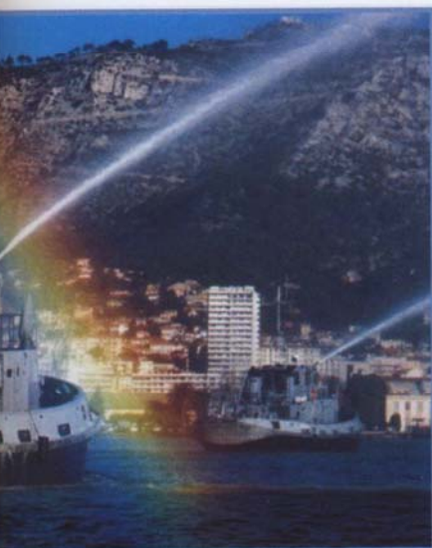
*La base navale est un acteur*



MARINE NATIONALE

La base navale de Toulon. Au premier plan le PAN Charles de Gaulle et le BPC Mistral

# e de la Méditerranée



MARINE NATIONALE

maritime majeur de la région

mique durable autour de l'industrie navale. Environ 15 000 marins y sont affectés, dans les forces ou dans les organismes de soutien, sans compter les personnels civils de la défense ou du privé qui participent, en permanence ou très régulièrement, à l'entretien des bâtiments, des personnels et des infrastructures, faisant de ce port militaire le premier site industriel du Var.

Placée au cœur du pôle de compétitivité avec la présence d'entreprises, installées à demeure, telles que la Navfco, ou DCNS, dont la Marine représente 90 % de l'activité, la Base navale peut compter jusqu'à 24 000 personnes. DCNS qui réalise les travaux d'entretien au profit de la Marine pour la disponibilité des navires, emploie près de 2 000 personnes sur le

site varois et fait travailler en moyenne 500 à 600 sous-traitants. De nombreuses autres entreprises du département vivent grâce aux contrats passés avec la Base navale ou avec les unités installées sur place, faisant de la Marine nationale le premier employeur du Var.

Quelques chiffres suffisent à donner l'ampleur de son implication : la « communauté Marine » représente 18% de la population de Toulon-Provence-Méditerranée. La Marine injecte chaque année plus d'un milliard d'euros dans l'économie locale. A titre d'exemple, les achats alimentaires représentent à eux seuls 17 millions d'euros par an dont 80% proviennent de la région et 50% du département. **(suite de l'article p.12)**

# Les états-majors et services

Elle compte des états-majors et près d'une vingtaine de services.

## Quatre états-majors nationaux :

- le HRF-M-HQ : quartier général de la force aéro-maritime française de réaction rapide sous l'égide de l'OTAN ;
- l'état-major de la Force d'Action Navale chargé de la disponibilité, de la préparation et de l'entraînement des forces de surface de la Marine ;
- l'Escadrille des sous-marins nucléaires d'attaque (ESNA) chargée de la disponibilité, de la préparation et de l'entraînement des sous-marins nucléaires d'attaque. Les SNA sont conçus pour naviguer 220 jours par an. Pour soutenir ce rythme, deux équipages d'environ 70 hommes arment chaque SNA. Cette composante bénéficie des services de l'école de navigation sous-marine (ENSM) pour l'instruction et l'entraînement des équipages ;
- l'état-major de l'aéronautique navale chargé de la disponibilité, de la préparation et de l'entraînement des aéronefs (avions et hélicoptères) embarqués à bord du porte-avions *Charles de Gaulle* ou détachés sur les frégates, mais aussi de l'aviation de patrouille et de surveillance maritime opérant depuis la terre (Nîmes-Garons).

**Le SSF (Service de Soutien de la Flotte) :** expert technique des bâtiments et de leur système d'armes, il assure leur soutien en rechanges, répartit les travaux entre équipage, atelier militaire de la flotte et industriels, contractualise les marchés d'entretien. Le SSF assure également les travaux d'entretien et le stockage des munitions.

**L'AMF (Atelier Militaire de la Flotte) :** il entretient et répare les bâtiments avec ses ateliers de mécanique, chaudronnerie, électricité, hydraulique, mécanique de précision, charpentage, voilerie ... et depuis 1995, d'électronique et des armes équipements. L'AMF de Toulon est certifié ISO 9002 par l'Association Française pour la qualité (AFAQ).

**Le Poste de Commandement de la Base navale :** centre névralgique de la Base, il centralise, fournit et coordonne le soutien opérationnel et le ravitaillement des forces militaires. Il contrôle l'ensemble des activités, civiles ou militaires, diurnes ou nocturnes, sur terre et dans la rade.

**Les bassins Vauban :** parfois dénommés « cales sèches », les bassins ou formes de radoub permettent de mettre un navire au sec pour effectuer les réparations ou les opérations d'entretien des coques ou appendices, tels que les hélices, les safrans, les stabilisateurs... La Base navale est équipée de trois petits bassins de 80 mètres de long et de quatre grands bassins de 440 mètres. La plus puissante des grues sur voies déplace une charge de 200 tonnes.

**La Base-vie :** elle représente une capacité d'hébergement de 1 200 places, quatre restaurants dont le centre de restauration «Titan», le plus grand de la Marine, 7 000 repas quotidiens, un centre médical, des structures sportives... La Marine a mis à la disposition de la ville une partie de ses terrains pour la construction du palais des sports au sein du complexe sportif « Amiral Jauréguiberry ». La Base navale organise également, depuis 2006, un semi marathon en partenariat avec quatre communes environnantes.

**Les Marins pompiers :** 150 marins et 7 personnels civils assurent le secours aux personnes. Ils sont équipés de 33 véhicules d'intervention et de deux bateaux spécialisés dans la lutte contre les incendies. Ils assurent 2 500 interventions opérationnelles par an dont une quinzaine, chaque mois, dans le secteur civil.

**La Cellule anti-pollution :** elle participe aux opérations de lutte contre les pollutions en mer et de nettoyage des darses et du littoral.

**Le Laboratoire d'analyse, de surveillance et d'expertise de la marine (LASEM) :** assure la surveillance et la protection de l'environnement. Le LASEM de Toulon est spécialisé dans les mesures d'empoussièrement par l'amiante et



# de la Base navale de Toulon

l'analyse des autres contaminants particuliers atmosphériques. Il travaille également au profit des collectivités territoriales, de la DDE...

**Le Centre de formation pratique et d'entraînement à la sécurité (CFPES)** : il assure la formation initiale et l'entraînement à la lutte contre les incendies et les voies d'eau des élèves du Centre d'Instruction Naval (CIN) de Saint-Mandrier, des équipages des navires de surface et des sous-marins de la Marine nationale et d'organismes extérieurs. Le Centre comprend des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) et une installation classée au titre de la loi sur l'eau (IOTA).

**Le Service de surveillance radiologique de la Base (SSR)** : assure le suivi et la maintenance du réseau de mesures de radioactivité. Il analyse les échantillons au profit des bâtiments à propulsion nucléaire et la surveillance de leur environnement.

**La Direction du Commissariat de la Marine (DCM)** : dotée d'un effectif de près de 1 000 personnes, son rôle est d'approvisionner et de fournir aux forces le matériel, ou les rechanges nécessaires, et de pourvoir aux besoins des marins dans les domaines de la solde, de l'alimentation, de l'habillement...

**Le Service d'Infrastructure de la Défense (SID)** : il est chargé de la gestion du domaine maritime, de l'entretien du patrimoine immobilier de la Marine et de la réalisation des travaux d'infrastructure.

**La Direction des systèmes d'information de la Marine à Toulon (DIRSIM)** : elle assure la maîtrise et le pilotage des systèmes d'information et de communication de la Marine, à terre ou embarqués, opérationnels ou de gestion.

**La Direction régionale du service de santé des armées** : 800 personnels dont plus de 200 médecins soutiennent une population d'environ 100 000 personnes (militaires en activité ou à la retraite, civils de la défense, familles...).

**La Cellule de plongée humaine et d'intervention sous la mer (CEPHISMER)** : elle est responsable de l'expertise dans le domaine de la plongée humaine et de l'intervention sous la mer, de la réglementation de la plongée Marine, de la définition et du suivi des programmes de matériel et d'équipement de plongée et d'intervention sous la mer.

**Le Groupe de plongeurs démineurs de la Méditerranée** : il est chargé de mener des opérations navales spécifiques : détection, localisation, classification et contre-minage des mines posées sur le fond... De nombreuses munitions polluant encore l'ensemble du littoral méditerranéen, les plongeurs démineurs de la Marine nationale interviennent régulièrement pour des missions de déminage dans le cadre du service public (85 interventions en 2005) et ont eu à traiter 1 300 kilos d'explosifs.

**Le Groupement de fusiliers marins de Toulon (GFM)** : il assure la protection des sites de la base navale de Toulon, de la BAN de Hyères, du fort de Six Fours, de la pyrotechnie principale de Toulon et de Tourris, ainsi que des stations de transmissions. Une compagnie d'intervention est destinée à être projetée en n'importe quel point du territoire ou à travers le monde pour concourir à la sûreté des intérêts nationaux. Cela concerne aussi la protection des bâtiments en escale à l'étranger et la participation à l'évacuation de ressortissants français.

**Le Groupement de Gendarmerie Maritime de la Méditerranée** : elle veille, à terre comme en mer, à la protection et à la sûreté des biens et des personnes en luttant contre l'ensemble des comportements illicites. Le Groupement exerce sa compétence de Nice à Port-Vendres, ainsi qu'en Corse. Il arme huit vedettes côtières de surveillance maritime.

**Héphaïstos** : chaque été, 30 marins, pour la plupart réservistes, partent de la Base navale pour lutter contre les feux de forêts dans la zone Méditerranéenne.





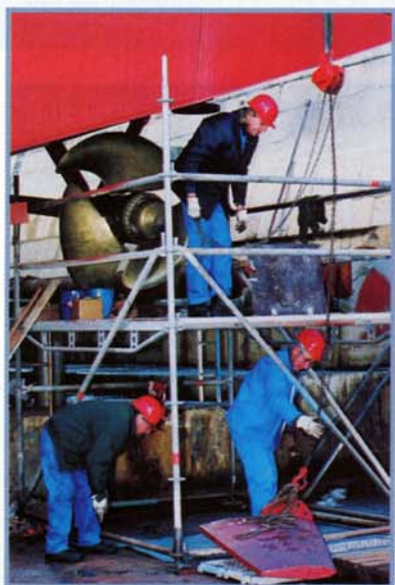
MARINE NATIONALE

*Le patrimoine industrialo-portuaire de la base navale de Toulon a été rénové par le service d'infrastructure de la Défense pour faire face aux besoins de la Marine*

(suite de la page 9)

### UN ACTEUR MARITIME MAJEUR

La Marine occupe naturellement à Toulon une position de conseiller privilégié en tant qu'acteur majeur du monde maritime. Elle assure une veille technique soutenue vis-à-vis des projets portés par les industriels et labellisés par les pôles de compétitivité.



MARINE NATIONALE

*La base navale de Toulon regroupe près de 24000 personnes*

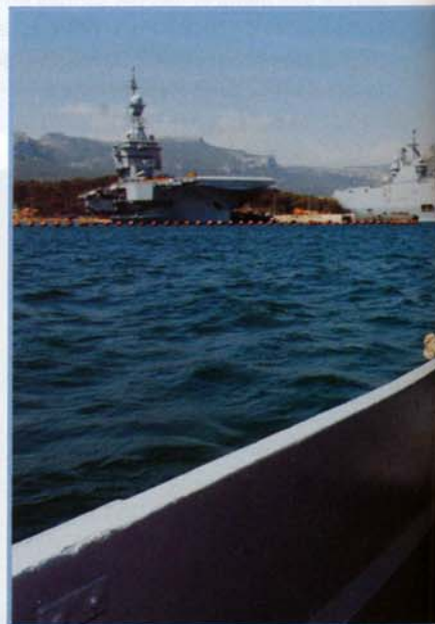
A l'origine d'une importante activité industrielle, la Base navale est naturellement soucieuse de la préservation de son environnement. Signataire et membre actif du contrat de baie destiné à préserver et à améliorer la qualité des eaux de la rade de Toulon, la Marine nationale est maître d'ouvrage de sept actions pour un montant de deux millions d'euros. La Base navale dispose de deux laboratoires qui font référence au sein des milieux militaires et civils : le laboratoire d'analyse, de surveillance et d'expertise de la Marine (LA-SEM) pour les mesures d'empoussièrément par l'amiante et autres contaminants particuliers atmosphériques et le Service de surveillance radiologique chargé de l'analyse des échantillons au profit des bâtiments à propulsion nucléaire et de la surveillance de leur environnement.

La Base navale de Toulon est équipée pour accueillir ce type de bâtiments. Les installations industrielles de soutien, à terre, des chaufferies nucléaires embarquées sont regroupées au sein d'une installation nucléaire de base secrète (INBS), située à l'intérieur de la zone protégée de Missiessy. Cette activité s'insère dans un cadre réglementé et contrôlé par le Délégué à la sûreté nucléaire et à la radioprotection pour les activités et installations intéressant la défense (DSND).

Les travaux dédiés à l'entretien et à la réparation du porte-avions nucléaire *Charles de Gaulle*, dans le cadre de sa première Iper, mobilisent depuis de nombreux mois une grande partie de l'énergie des différentes directions ou services. Le chantier industriel Vauban est le plus important pour la Marine, pour Toulon et la région. Les différents besoins ont été définis par la Base navale auprès des grandes directions. Le service d'infrastructure de la Défense (Travaux Maritimes de Toulon) a tout particulièrement œuvré à la rénovation du patrimoine industrialo-portuaire. Il lui aura ainsi fallu deux ans d'études et autant de travaux pour préparer le chantier destiné à l'entretien du *Charles de Gaulle*. La Base navale a dû adapter son fonctionnement pour assurer le meilleur soutien possible à ce chantier de 1600 personnes rassemblant 600 personnels de DCNS et 1000 marins du bord.

### PREMIER PORT MILITAIRE DE MÉDITERRANÉE

Depuis 1599, la Base navale de Toulon s'est développée jusqu'à regrouper aujourd'hui 70% de la flotte de guerre française. Toulon est le premier port militaire en Méditerranée. C'est à partir de Toulon et à bord des bâtiments de la Marine nationale, que les forces de l'ar-



*Le capitaine de vaisseau Balmitière*

## La Base navale de Toulon en chiffres

- 20 000 personnes
- 2 500 entreprises
- 500 réservistes opérationnels,
- 270 hectares soit une surface égale à plus de deux fois celle des chantiers de l'Atlantique ;
- plus de 2 000 mouvements de bâtiments militaires français et 120 mouvements de bâtiments militaires étrangers par an.

mée de Terre sont déployées sur les théâtres d'opérations extérieures. La dernière grande opération, l'opération Baliste menée à l'été 2006 pour le rapatriement des ressortissants français et étrangers qui souhaitaient quitter le Liban, a mobilisé le BPC *Mistral*, les TCD *Siroco* et *Foudre*. C'est également depuis la Base navale de Toulon que les navires de la marine Marchande affrétés par la Marine (une vingtaine) sont projetés vers les différents



MARINE NATIONALE

commandant de la base navale de Toulon



MARINE NATIONALE

*Le PAN Charles de Gaulle entré en IPER, à Toulon, en juillet 2007*

théâtres d'opérations avec leur chargement de matériels.

Toulon est également le port d'accueil des moyens mis en œuvre par la Marine pour mener l'Action de l'Etat en mer (protection et sécurité des approches maritimes, défense des droits souverains en mer, maîtrise des risques liés à l'activité maritime) dont l'objectif final est de garantir la sécurité et le cadre de vie des citoyens. La tâche est importante. La Méditerranée ne représente qu'un pour cent de la surface totale des océans mais elle voit passer 16% du trafic commercial et un quart du trafic pétrolier mondial avec, en outre, des activités de plaisance en expansion constante. Deux mille navires y circulent chaque jour alors que les risques et les pratiques illicites, terrorisme, trafic de drogue, pêche illicite, immigration illégale, sont en augmentation permanente.

Dans la base navale de Toulon, les navires et bâtiments que la Marine consacre à l'Action de l'Etat en mer sont reconnaissables aux bandes obliques tricolores apposées sur leur coque. De l'*Abeille Flandre* (arrivée en juin 2005 de Brest) à l'*Ailette* (arrivée en 2004 de Brest), en passant par le bâtiment de soutien, d'assistance et de dépollution *Carangue*, les patrouilleurs de service public *Grèbe* et *Arago*, les bâtiments de soutien de région et la vedette côtière de surveillance maritime *Odet*, tous ces moyens, publics ou affrétés,

contribuent de manière significative à représenter en mer la variété des missions de l'Etat. Outre ces moyens spécialisés, le préfet maritime de la Méditerranée peut également bénéficier du concours de l'ensemble des moyens de la Marine.

CAPITAINE DE VAISSEAU BALMITGÈRE  
COMMANDANT DE LA BASE NAVALE  
DE TOULON



MARINE NATIONALE

*Le port militaire de Toulon est le point de projection des forces de l'armée de terre sur les théâtres d'opérations extérieures*