

Annexe 7 : Natura 2000

Le réseau Natura 2000 est constitué de deux types de zones naturelles, à savoir les **Zones Spéciales de Conservation (ZSC) issues de la directive européenne « Habitats »** et les **Zones de Protection Spéciale (ZPS) issues de la directive européenne « Oiseaux »**.

Ces deux directives ont été transcrites en droit français. Ce dispositif ambitieux doit permettre de protéger un « échantillon représentatif des habitats et des espèces les plus menacées en Europe », en le faisant coexister de façon équilibrée avec les activités humaines Directive oiseaux.

Directive oiseaux

Elle s'applique sur l'aire de distribution des oiseaux sauvages située sur **le territoire européen des pays membres de l'Union Européenne**. Elle concerne :

- Soit les habitats des espèces menacées de disparition, vulnérables à certaines modifications de leurs habitats ou les espèces considérées comme rares parce que leurs populations sont faibles ou que leur répartition locale est restreinte ou enfin celles qui nécessitent une attention particulière en raison de la spécificité de leur habitat ;
- Soit les milieux terrestres ou marins utilisés par les espèces dont la venue est régulière.

Les objectifs sont la protection d'habitats permettant d'assurer la survie et la reproduction des oiseaux sauvages rares ou menacés et la protection des aires de reproduction, de mue, d'hivernage et des zones de relais de migration pour l'ensemble des espèces migratrices.

Directive habitat

La directive s'applique sur le territoire européen des Etats membres. Elle concerne :

- Les habitats naturels d'intérêt communautaire, qu'ils soient en danger de disparition dans leur aire de répartition naturelle, qu'ils disposent d'une aire de répartition réduite par suite de leur régression ou en raison de leur aire intrinsèquement restreinte ou encore qu'ils constituent des exemples remarquables de caractéristiques propres à l'une ou plusieurs de six régions biogéographiques ;
- Les habitats abritant des espèces d'intérêt communautaire qu'elles soient en danger, vulnérables, rares ou endémiques ;
- Les éléments de paysage qui, par leur structure linéaire et continue ou leur rôle de relais, sont essentiels à la migration, à la distribution géographique et à l'échange génétique d'espèces sauvages.

Les objectifs sont la protection de la biodiversité dans l'Union Européenne et le maintien ou le rétablissement dans un état de conservation favorable des habitats naturels et des espèces de faune et de flore sauvages d'intérêt communautaire.

Les installations de la société MB92 sur le chantier naval de la Ciotat ne sont pas localisées dans une zone Natura 2000. Les zones les plus proches sont :

- Zone Spéciale de Conservation "Calanques et îles Marseillaises – Cap Canaille et massif du grand Caunet" (Directive Habitats) (FR9301602) en bordure sud du Chantier Naval (et à 150 mètres des installations de MB92) ;
- Zone Spéciale de Conservation "Baie de La Ciotat" (Directive Habitats) (FR9301998) située à 370 m à l'est des installations.

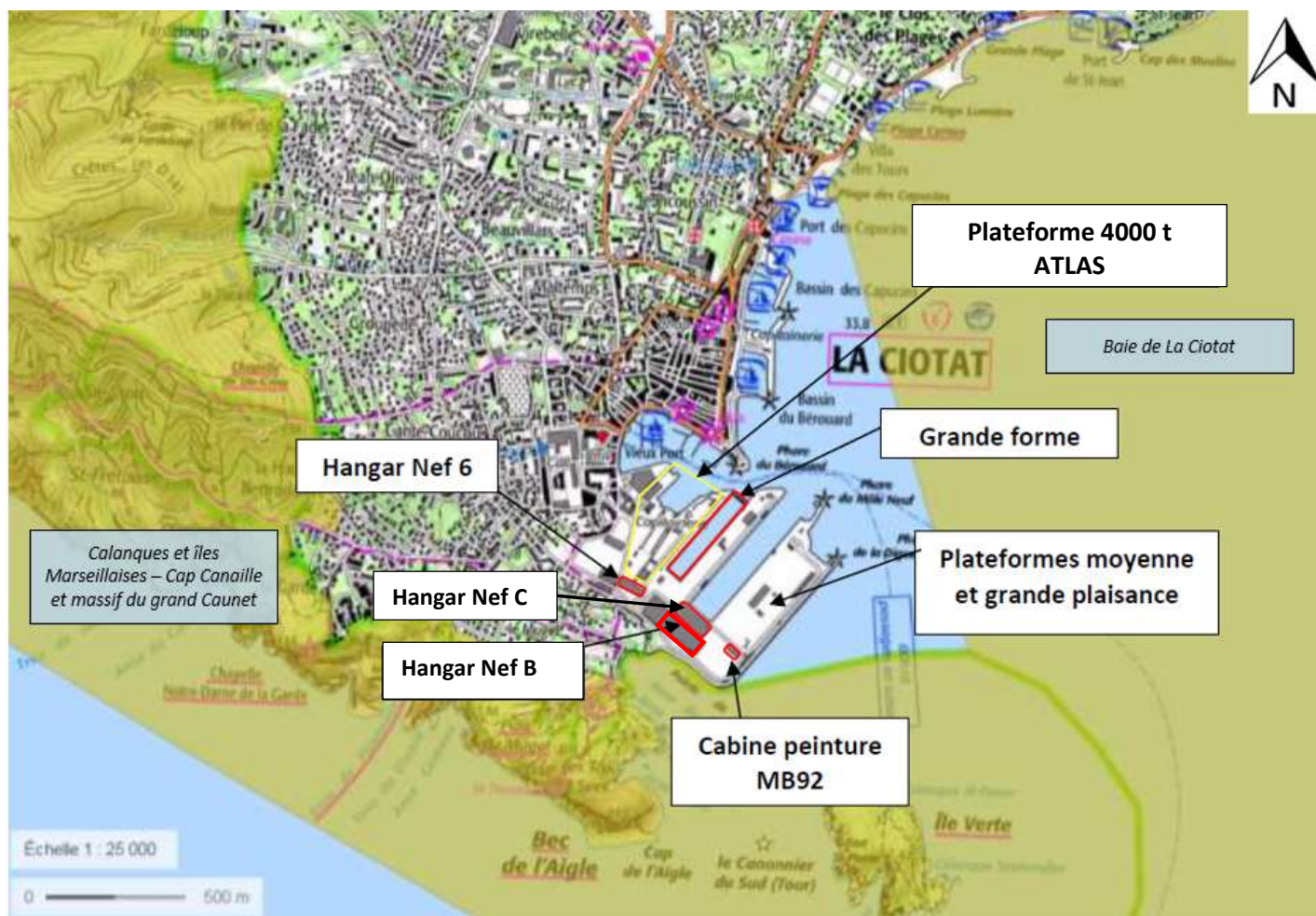


Figure 1: Localisation des zones Natura 2000 les plus proches du site

Impacts directs

En l'absence de zones Natura 2000 sur le site, **il n'est pas attendu d'impact direct sur ces zones.**

Impacts indirects

Au regard de la configuration du site et de l'absence de zones Natura 2000 au droit du site, le seul impact indirect envisageable pourrait être lié à une pollution régulière des aquifères et des eaux de surface par des matières en suspensions, des produits chimiques ou des hydrocarbures.

Toutefois, les effluents liquides générés par le site sont collectés et traités avant rejet.

Au vu des mesures mises en place sur les installations du chantier naval de la Ciotat, il n'est donc pas attendu d'impact indirect sur les zones Natura 2000 les plus proches du site.