

## II. Présentation des sites Natura 2000 en mer du golfe d'Ajaccio

### 1. Contexte et diagnostic écologique des sites Natura 2000 en mer du golfe d'Ajaccio

Le golfe d'Ajaccio, situé au droit des communes d'Ajaccio, Grosseto-Prugna, Albitreccia, Pietrosella et Coti-Chiavari, dans le département de la Corse du sud, est caractérisé par la présence de deux sites Natura 2000 en mer (une ZSC et une ZPS) quasiment superposés (Madec *et al.*, 2017) :

- ✚ Le site « Golfe d'Ajaccio » FR9940217 désigné au titre de la directive « Habitat, Faune, Flore ». Ce site 100% marin couvre une superficie totale de 47 374 ha. La zone d'étude est caractérisée par une diversité d'habitats naturels marins remarquables. En effet cinq habitats génériques ont été identifiés sur le site dont l'herbier de posidonies. Ce dernier constitue l'habitat prioritaire. L'herbier de posidonies est considéré comme l'écosystème « pivot » de la Méditerranée grâce à ses nombreuses fonctions écologiques (production importante d'oxygène, zone de frayères de nurseries et de protection pour de nombreuses espèces, stabilisation des fonds meubles, *etc* ; Boudouresque *et al.*, 2006). Les autres habitats identifiés sur le site sont les bancs de sables à faible couverture permanente d'eau marine où peut être présente une autre magnoliophyte marine : la cymodocée ; les replats boueux ou sableux exondés à marée basse ; les grottes marines ; les récifs. Ce dernier habitat comprend le coralligène, les roches infralittorales à algues photophiles et les roches médio et supralittorales (Andromède océanologie & Stareso, 2012 ; CREOCEAN, 2011 ; Carte 2).

Deux espèces marines d'intérêt communautaire ont été identifiées sur le site : le grand dauphin *Tursiops truncatus* (Montagu, 1821) et la tortue caouanne *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758).

- ✚ Le site « Iles sanguinaires et Golfe d'Ajaccio » FR9410096 désigné au titre de la directive « Oiseaux ». Ce site couvre une superficie totale de 47 412 ha (site 98% marin). Il s'agit de l'extension d'un ancien site FRP410096 « Iles Sanguinaires » dont le DOCOB a été approuvé en 2004 et dont l'opérateur était le CPIE de Corse (Travichon & Natali, 2004). Au total, 20 espèces d'oiseaux listées aux annexes I et II de la directive « Oiseaux » ont été recensées sur la zone d'étude (Madec *et al.*, 2017). Parmi ces espèces, on distingue le cormoran huppé *Phalacrocorax aristotelis desmarestii*, le faucon pèlerin *Falco peregrinus* et la sterne caugek *Sterna sanvicensis* qui sont caractéristiques du site. On note également la présence du balbuzard pêcheurs *Pandion Haliaetus*, espèce emblématique de Corse.

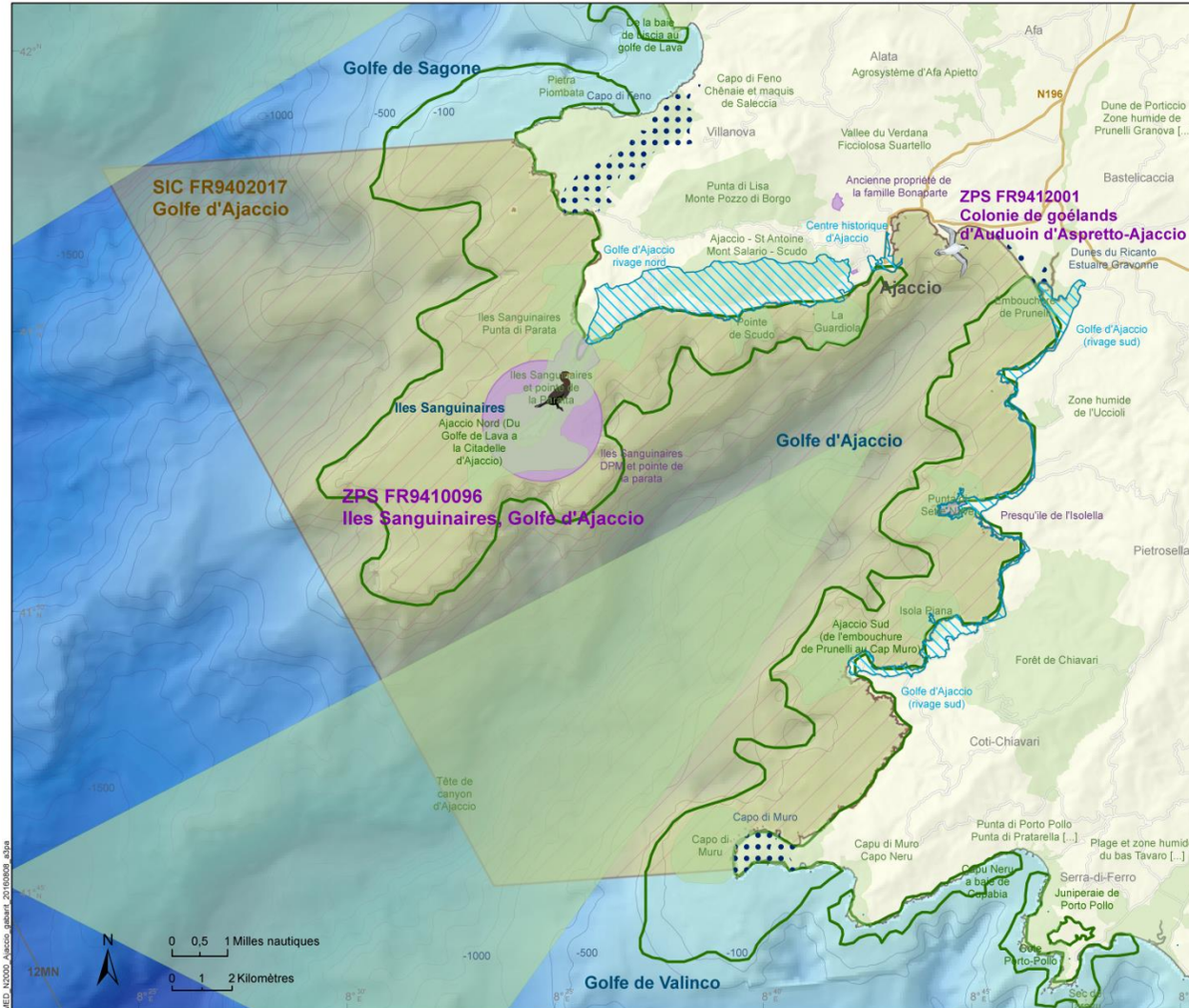
Les environs du site sont reconnus pour leurs grandes richesses biologiques et patrimoniales et sont ainsi concernés par divers outils de gestion et de protection :

# Partie I : contexte Natura 2000 - synthèse du tome 1

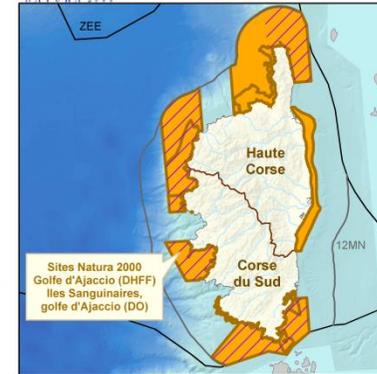


MÉDITERRANÉE > CORSE > GOLFE D'AJACCIO

Site Natura 2000 - DHFF FR9402017 & DO FR9410096 - Espaces protégés terrestres et marins



EDITEE LE : 28/03/2017



### Sites Natura 2000

- Directive Habitats-Faune-Flore
- Directive Oiseaux

### Espaces protégés et zones d'inventaires

- ZNIEFF de type I
- ZNIEFF de type II
- Sites inscrits
- Sites classés
- Terrains du Conservatoire du Littoral

### Limites administratives terrestres et maritimes

- Frontière maritime ou ZEE
- Limite de la mer territoriale française
- Limites départementales

Sources des données :  
 - Site Natura 2000, sites classés, sites inscrits, ZNIEFF, Terrains du conservatoire du littoral : INPN / MNHN  
 - Délimitations maritimes françaises : SHOM, 2010 (ne pas utiliser pour la navigation)  
 - Réseau routier : Route 500 IGN, 2015  
 - Bathymétrie : MNT résolution 250m - SHOM/FREMER

Système de coordonnées : Lambert 93 / RGF93 / IAG GRS 1980

AGENCE FRANÇAISE  
 POUR LA BIODIVERSITÉ  
 MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT

Carte 3 : Espaces protégés terrestres et marin