## LES HABITATS TERRESTRES D'INTERET COMMUNAUTAIRE

Grands types de milieux	Photo	Code UE	Intitulé habitat	Surface dans le site (en ha)	% de couverture actualisé <sup>1</sup>	Localisation et importance sur le site Natura 2000	Etat de conservation
LAGUNES, VASES SALEES	A SAN	1150	*Lagunes côtières	3,57	0,03	Etang du Batéguier, île Ste Marguerite	?
		1310	Végétations pionnières à <i>Salicornia</i> et autres espèces annuelles des zones boueuses et sableuses	0,0786	0	Sur l'îlot central de l'étang du Batéguier et très ponctuellement autour de l'étang	В
PLAGES et ROCHERS MARITIMES		1210	Végétation annuelle des laisses de mer	1,207	0	lle Ste Marguerite, lle St Honorat et très ponctuellement sur les côtes rocheuses du Cap d'Antibes	В
		1240	Falaises avec végétation des côtes méditerranéennes avec <i>Limonium spp.</i> endémiques	17,745	0,13	Habitat très répandu : Cap d'Antibes, îles de Lérins et Fort Carré	В
		1410	Prés salés méditerranéens ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	0,00695	0	Faiblement développé : côte sud-ouest de l'île St Honorat	В
		1420	Fourrés halophiles méditerranéens et thermo- atlantiques (Sarcocornietea fruticosi)	0,524	0	Peuplement de salicorne à gros épis sur karst littoral : très rare et fragmentaire sur le site, île Ste Marguerite, côte sud-est (1 m²) + crique de la côte nord-est de l'îlot de la Tradelière.  Peuplement d'obione faux-pourpier sur karst littoral ou banc de gravier : assez étendu sur l'îlot de la Tradelière et ceinturant l'îlot central de l'étang du Batéguier.	В
PELOUSES, GARRIGUES, FRICHES	¥ 13.3	1430	Fourrés halo-nitrophiles	0,274	0	llots St Feréol et de la Tradelière. Habitat également signalé au Cap d'Antibes mais pas observé dans le périmètre du site Natura 2000.	В
		5320	Formations basses d'euphorbes près des falaises	0,975	0,01	Ile Ste Marguerite, île St Honorat, Cap d'Antibes, Fort Carré	С
		6220	*Parcours substeppiques de graminées et annuelles du Thero-Brachypodietea	0,6072	0	Ile Ste Marguerite, Fort Carré	В
FOURRES SCLEROPHYLLES SEMPERVIRENTS		9540	Pinèdes méditerranéennes de pins mésogéens endémiques	28,2671	0,21	Bois de La Garoupe, littoral du Cap d'Antibes, île St Honorat et île Ste Marguerite	С
FORETS OU PLANTATIONS D'ARBRES SEMPERVIRENTS		9320	Forêts à <i>Olea</i> et <i>Ceratonia</i>	9,88	0,07	Matorral arborescent thermo-méditerranéen à filaire à larges feuilles et pistachier lentisque : lle Ste Marguerite : sur quelques hectares depuis l'est du Fort Royal jusqu'aux cimetières musulman et de la guerre de Crimée et également autour de la batterie de la Convention.  Forêt d'oliviers à camélée à trois coques : Fort Carré.  Oléolentisque littoral : lle Ste Marguerite, Fort Carré	В
	Ne l	9340	Forêts à Quercus ilex (et Quercus rotundifolia)	32,9177	0,24	Bois de la Garoupe (boisement dominant), île St Honorat (essentiellement partie Ouest de la côte Nord), île Ste Marguerite (essentiellement partie Ouest)	Α

<sup>\*</sup>Habitat prioritaire

## Etat de conservation

A : conservation excellente

B : conservation bonne

C : conservation moyenne ou réduite

?: conservation inconnue

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Par rapport à la surface totale du site Natura 2000 qui est de 13 627 ha selon le FSD.