

Ajaccio

AIACCIU

corse-matin



# Un plan d'actions pour préserver la biodiversité intacte du golfe

Le conseil de pilotage du site Natura 2000 qui englobe l'ensemble du golfe d'Ajaccio planche pour fixer, d'ici la fin de l'année, une série de mesures. Objectif : concilier activités humaines et protection d'un environnement fragile

On le sait aussi bien que fragile, ce golfe d'Ajaccio qui fait office de cour de récréation pour beaucoup, d'outils de travail pour d'autres et surtout de lieu de vie pour les espèces animales et végétales qu'il accueille en son sein. Un site d'exception, logiquement intégré au réseau Natura 2000 qui, depuis 2008, ne se décline plus seulement sous un format terrestre.

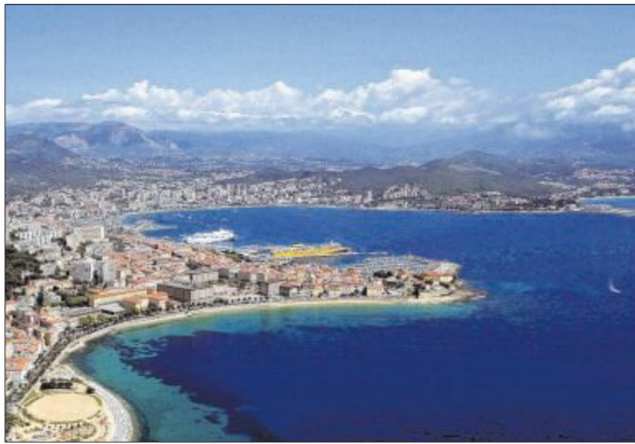
Objectif : protéger la biodiversité du golfe et concilier les nombreux usages qui s'y côtoient. Pas question de le mettre sous cloche. Juste de s'assurer que l'activité humaine ne fait pas courir des risques exagérés à la faune et à la flore de ce site maritime qui baigne un territoire de 100 000 habitants.

Des pêcheurs aux plaisanciers, des amateurs de jets ou de plongée aux cargos mixtes et autres bateaux de croisière qui le sillonnent, de l'aquaculture aux balades en mer, à quoi s'ajoute l'activité qui se déroule à terre, les menaces

potentielles sont variées. Bonne nouvelle, aussi exposé qu'il soit, le golfe d'Ajaccio se porte globalement bien. C'est ce qui ressort de l'état des lieux réalisés dans le cadre de la gestion du site, dont le comité de pilotage est coprésidé par la préfecture de Corse-du-Sud et la préfecture maritime de la Méditerranée. À leur côté, la communauté d'agglomération du pays ajaccien et l'office de l'environnement de la Corse, ainsi que l'agence française pour la biodiversité et les acteurs institutionnels, professionnels ou associatifs concernés par le dossier.

## "Préserver l'acquis"

"La démarche est éminemment partenariale, souligne Patrick Madec, responsable de la direction de la protection et de la valorisation du cadre de vie de la Capa. Notre but est d'associer tout le monde dans la même dynamique, afin d'établir des objectifs de gestion communs. Il



Pas moins de 100 000 personnes vivent à l'année aux abords du site Natura 2000 "Golfe d'Ajaccio".

s'agit d'un site soumis à une pression certaine, mais dont, par exemple, beaucoup d'habitats présentent un bon niveau

de conservation. Nous ne parlons pas d'une situation dégradée. L'idée est plutôt de préserver l'acquis."

Il n'en reste pas moins que certains dangers ont été clairement identifiés. Comme ceux pesant sur le délicat herbier

de posidonie du golfe ou décollant des macro-déchets qui envahissent ses eaux considérées, à 95 %, comme étant de très bonne qualité.

Une liste d'objectifs opérationnels a été établie par le comité de pilotage du site, afin d'assurer la protection des habitats, des espèces et des oiseaux marins. Où il est notamment question d'améliorer la sensibilisation des usagers, de veiller au respect de la réglementation existante ou encore de réduire le dérangement lié à la fréquentation. Autant de pistes générales donnant le cap du plan d'actions qui doit être présenté en fin d'année et qui sera mis en œuvre lors des six prochaines années.

Une démarche dont la région ajaccienne ne pourra que tirer parti, tant il est vrai qu'environnement préservé rime avec qualité du cadre de vie. Ce qui peut même faire l'objet d'une traduction avantageuse sur le plan économique.

S. PISANI

## Les herbiers de posidonie sous haute surveillance



Les herbiers de posidonie couvrent une surface de 2749 hectares dans le golfe d'Ajaccio. / ARCHIVES CORSE-MATIN

Parmi les habitats sous-marins présentant un fort enjeu de conservation figurent les herbiers de posidonie. Considérés comme l'écosystème "pivot" de la Méditerranée, ces derniers assurent de nombreuses fonctions, allant de la production d'oxygène à la nurserie, sans oublier un rôle de protection pour de multiples espèces ou encore de stabilisation des fonds. Les herbiers de posidonie couvrent une surface de 2749 hectares dans le golfe d'Ajaccio et présentent globalement un bon état de conservation. D'excellent à bon, selon les secteurs, cet état est néanmoins considéré comme "moyen ou réduit" dans la zone d'influence de l'aquaculture, à la Parata, au niveau de la zone portuaire ou encore dans

le fond du golfe. Autrement dit, des secteurs où la pression anthropique se fait plus forte.

Parmi les facteurs de dégradation susceptibles d'endommager les herbiers de posidonie figurent notamment les mouillages des bateaux de plaisance. À l'échelle du golfe, on recense pas moins de 1 300 mouillages forains au cœur de la saison, dont 85 % se situent dans l'herbier de posidonie. En pleine saison estivale, il arrive de relever des pics de fréquentation pouvant aller jusqu'à 150 unités du côté de la Parata et du Scudo. Autant dire que cet habitat particulièrement crucial pour l'équilibre de l'écosystème du golfe fait l'objet d'un suivi et d'une attention particulière de la part des gestionnaires du site. S.P.

## Prière de ne pas (trop) déranger sous l'eau et dans les airs

Il y a de la vie sous et au-dessus de la surface du golfe. Et pas qu'un peu. La qualité de l'eau permet à une faune variée de s'y ébattre, mais gare à ne pas modifier les équilibres actuels si l'on veut que la situation perdure. Le site Natura 2000 "Golfe d'Ajaccio" accueille 32 espèces marines présentant un "intérêt patrimonial déterminant". Avec un enjeu de conservation fort pour deux espèces en particulier : le grand dauphin et la tortue caouanne. Pour ces dernières, comme pour les baleines que l'on a parfois la chance de croiser, l'objectif poursuivi par les gestionnaires du site est de maintenir des conditions d'accueil favorable. Ce qui implique notamment de veiller à ne pas trop déranger ce "petit" monde et

à adopter de bonnes pratiques d'approche et d'observation.

Autre menace pesant sur la faune du golfe - mais aussi sa flore -, ce réchauffement climatique dont les conséquences affectent nécessairement les espèces endémiques. Sachant que celles-ci sont déjà confrontées au développement encombrant d'espèces exotiques envahissantes.

Dans les airs, c'est une flottille constituée de 20 espèces d'oiseaux qui mérite un suivi serré. Pour le cormoran huppé et le goéland d'Audouin, il est ainsi question de la nécessité de maintenir la taille des populations actuelles. Ce qui implique que les habitats qui leur sont favorables soient soigneusement protégés. S.P.



Cétacés, tortues... Trente-deux espèces marines présentant un "intérêt patrimonial déterminant" sont recensées dans le golfe. / ARCHIVES MICHEL LUCCIONI

17

plages, dites principales, sont recensées le long du littoral du site Natura 2000 "Golfe d'Ajaccio".

10

compagnies d'excursions en mer sont actives dans le golfe en pleine saison, soit environ 30 rotations et 9 000 visiteurs transportés par jour.

30

C'est le nombre de sites de plongée sous-marine recensés dans le golfe, pour un total d'environ 20 000 plongées par an.

5

En degré Celsius, la hausse de la température de la Méditerranée, à la fin du XXI<sup>e</sup> siècle, selon les pires scénarii liés au réchauffement climatique. Conséquences très graves pour la biodiversité actuelle du golfe à la clé...

LES CHIFFRES