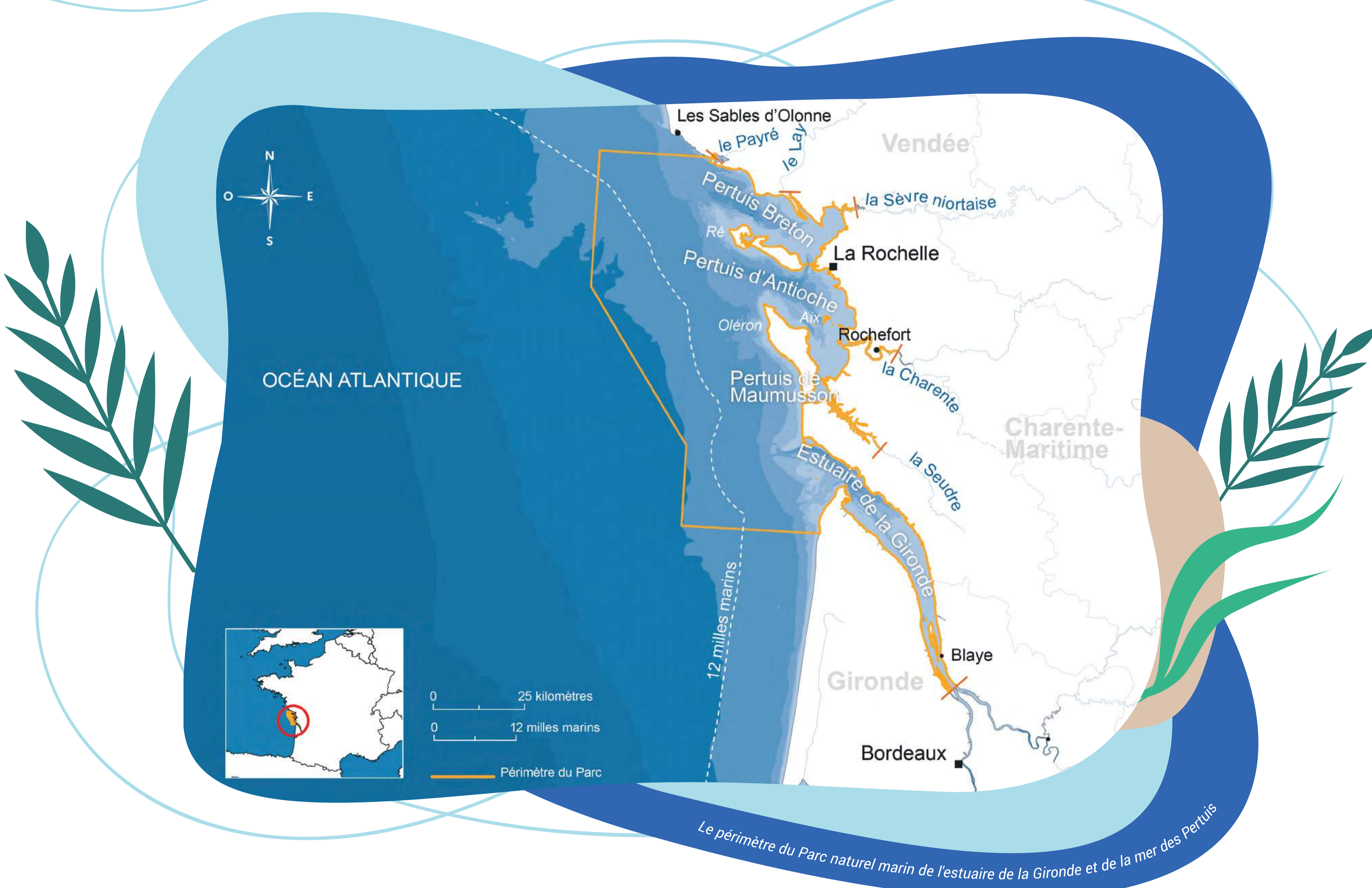


# Un parc naturel marin

« pour connaître et préserver la biodiversité marine »



**Le Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis** est une vaste aire marine protégée de 6 500 km<sup>2</sup> qui borde plus de 1 000 km de côtes vendéennes, charentaises et girondines. Il remonte dans 6 estuaires et s'étend jusqu'à 30 km au large des îles. Cet espace présente des richesses naturelles remarquables et fragiles ainsi que de multiples activités maritimes, aux forts enjeux socio-économiques.



Créé en 2015, le Parc fait partie de l'Office français de la biodiversité. Il intègre le réseau des 9 Parcs naturels marins qui ont pour missions de préserver le milieu marin, d'améliorer sa connaissance et d'accompagner le développement durable des activités maritimes.

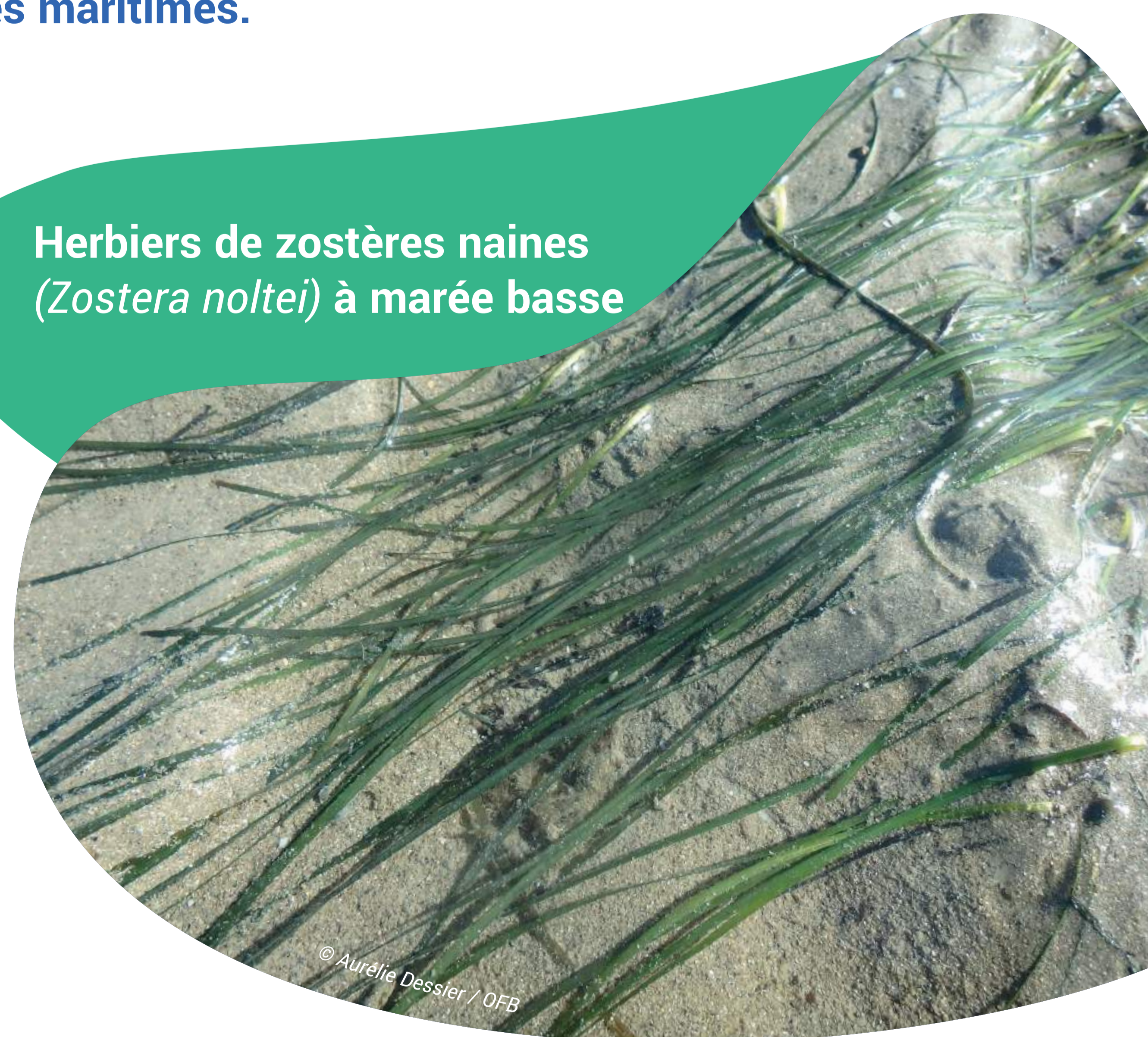
Les objectifs du Parc sont de **préserver les écosystèmes en bon état écologique et en bon état de fonctionnement** afin de garantir une meilleure résilience aux changements globaux.

Les fonctions écologiques des écosystèmes marins dans le Parc sont multiples : **croissance des végétaux, frayères, nourriceries, séquestration de carbone...**

L'océan, les vasières, les herbiers de zostères et les marais salés jouent un rôle majeur pour capter le carbone et atténuer le changement climatique.

Chaque année, le Parc naturel marin met en œuvre des actions avec ses partenaires pour contribuer à l'atteinte de ces objectifs.

Herbiers de zostères naines (*Zostera noltei*) à marée basse



L'une de ces actions, en 2020, consiste à mieux comprendre la capacité de restauration d'un herbier de zostère naine dans une baie du Parc. Pour cela, l'étude suivra l'évolution et les processus de recolonisation de l'herbier.