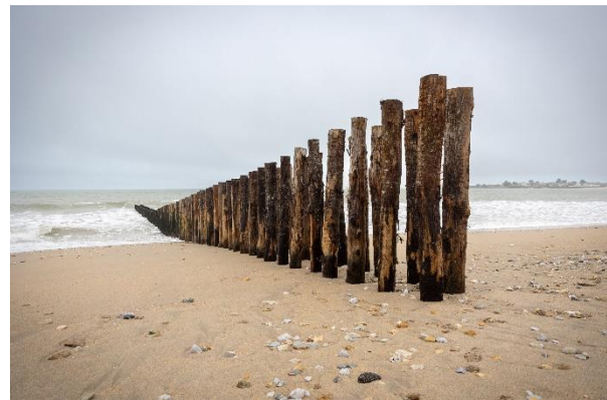


## Les aménagements pour la réhabilitation du littoral à Gâvres distingués au niveau national

Le projet de Lorient Agglomération « La nature au service de la lutte contre la submersion marine » relatif aux aménagements mis en place pour protéger Gâvres des assauts de la mer a été désigné lauréat de la catégorie « Réduction des risques climatiques » lors de la 1<sup>ère</sup> édition nationale des Trophées de l'adaptation au changement climatique Life Artisan.



Face à l'érosion et à l'avancée de la mer, Lorient Agglomération mène depuis 2012 des actions pour la réhabilitation du trait de côte sur la commune de Gâvres, particulièrement exposée aux submersions marines compte tenu de son altimétrie comme l'ont montré les événements de 2001 et 2008. Le Trophée de l'adaptation au changement climatique Life Artisan vient de lui être décerné ce jour. Il récompense l'ensemble du travail mené sur le site de la Grande plage, en partenariat avec la commune et l'Université de Bretagne Sud.

Les différentes études ont permis de connaître le fonctionnement hydro sédimentaire du secteur, c'est-à-dire la façon dont le sable se déplace sur la plage en fonction des marées mais aussi des tempêtes. Des aménagements ont été mis en place pour protéger le secteur en s'appuyant sur des solutions fondées sur la nature : installation d'épis en rondin bois, rechargement en sable, rehaussement d'une partie de la dune, implantation de lignes et de casiers de ganivelles...



Lorient Agglomération, en concertation avec la commune de Gâvres, travaille avec l'Université de Bretagne Sud pour accompagner et optimiser les aménagements existants afin de les adapter aux mouvements sédimentaires. Les suivis scientifiques ont permis de mieux connaître le fonctionnement hydro sédimentaire du secteur, c'est-à-dire la façon dont le sable se déplace sur la plage en fonction des marées mais aussi des tempêtes. Ces suivis ont permis de préconiser des aménagements pour protéger le secteur de la submersion marine et de l'érosion en s'appuyant sur des solutions fondées sur la nature : optimisation des épis existants, installation d'épis hydraulique en rondin bois, rehaussement d'une partie de la dune, implantation de lignes et de casiers de ganivelles...

Ces choix techniques ont contribué au maintien et à l'accrétion du sable sur la plage mais aussi a permis le développement et la recolonisation d'une végétation spécifique au milieu dunaire et facilité la nidification du Gravelot à Collier Interrompu. Pour mener à bien ce projet, Lorient Agglomération a investi près de 515 000 €.

Pour Armelle Nicolas, vice-présidente chargée de l'environnement, de la gestion des risques, des espaces naturels et de la GEMAPI : « Les solutions d'adaptation au changement climatique fondées sur la nature ont fait leur preuve sur la presqu'île de Gâvres. Lorient Agglomération va continuer de proposer, lorsque c'est possible, ces aménagements, moins chers et plus doux que des ouvrages de génie civil, sur d'autres secteurs urbanisés de son territoire dans le cadre de sa compétence de sauvegarde des biens et des personnes ».

Le 7 septembre 2021, était lancée la 1<sup>ère</sup> édition des Trophées de l'adaptation au changement climatique Life ARTISAN qui s'est tenu, lors du Congrès mondial de la nature de l'UICN (Union internationale pour la conservation de la nature). Initiés par l'Agence de la transition écologique (ADEME), en partenariat avec l'Office français de la biodiversité (OFB) et l'Observatoire national sur les effets du réchauffement climatique (ONERC), ces Trophées valorisent les actions d'adaptation menées dans l'ensemble des territoires français par les acteurs de l'adaptation au changement climatique. Ce concours récompense les actions exemplaires et concrètes qui s'appuient sur des solutions fondées sur la Nature favorisant la capacité d'adaptation au dérèglement climatique des territoires. Ces solutions s'appuyant sur les services rendus par les écosystèmes présentent l'intérêt de concourir aussi bien aux enjeux relatifs au climat qu'à ceux relatifs à la biodiversité.

**Contact presse Lorient Agglomération :**

Myriam Breton-Robin - 02 90 74 73 68 - 06 01 19 30 08 [mbretonrobin@agglo-lorient.fr](mailto:mbretonrobin@agglo-lorient.fr)  
<https://www.lorient-agglo.bzh/actualites/espace-presse/>

