

La moitié du littoral touchée lors de l'hiver dernier



Plage de l'Horizon au Cap Ferret, en avril. Des falaises de sable se sont formées. GUILLAUME BONNAUD / SO

L'Observatoire de la côte de Nouvelle-Aquitaine a publié deux rapports relatifs aux conséquences de l'hiver dernier. En Gironde, 65,1 % de cordon dunaire a été touché, soit 81 kilomètres sur 124

Chaque année, d'octobre à mai, une dizaine de techniciens de l'Office national des forêts arpente, pour le compte de l'Observatoire de la côte de Nouvelle-Aquitaine (OCNA), le littoral régional sur près de 350 kilomètres (des Portes-en-Ré à Capbreton) afin d'effectuer un suivi des entailles d'érosion marine. Ces encoches dans la dune apparaissent sous l'effet des tempêtes, ou lorsque de fortes houles sont accompagnées de grandes marées. Cette année, la côte aquitaine a essuyé plusieurs tempêtes (Karlotta, Céline, Aline, Ciaran...). Selon le rapport annuel de l'OCNA publié le 24 juillet, l'hiver dernier a été « parmi les plus érosifs de ces quinze dernières années. Certains sites ont subi des reculs importants, proches des 20 mètres, qu'il conviendra de suivre avec la plus grande attention (La Tremblade, Le Verdon-sur-Mer, La Teste-de-Buch, Biscarrosse...) ». Le point en Gironde.

81kilomètres

Cet hiver, 331 entailles ont été relevées dans le département, le plus marqué. 81 kilomètres de côte ont été touchés par l'érosion marine, soit 65,1 %. La plus grande érosion marine en termes de linéaire, dans la région, a eu lieu en mars 2024 et a été relevée à Lège-Cap-Ferret.

Lors des précédentes périodes hivernales, plusieurs sites à La Testede-Buch (Petit Nice, Lagune et Salie Nord), particulièrement suivis depuis 2019, regroupaient les entailles marines avec les plus grandes profondeurs. Malgré un hiver érosif comme celui de 2023-2024, l'Observatoire de la côte Nouvelle-Aquitaine note que « l'érosion ne s'est pas accélérée sur ces sites. Toutefois, ceux du Petit Nice et de la Salie Nord ont connu des reculs importants supérieurs à 10 mètres ». Selon le document, toutes les communes littorales ont vu leur linéaire de côte touché sur plus d'un tiers.

« Les sites du Petit Nice et de la Salie Nord ont connu des reculs importants supérieurs à 10 mètres »

De hautes falaises au Verdon

Les plus hautes falaises de sable - 12 mètres - ont été relevées au Verdon-sur-Mer. La hauteur moyenne estimée est de 3,4 m. Et quatre communes ont vu leur linéaire de littoral impacté à près de 80 % par l'érosion marine : Grayanet-l'Hôpital : 89,5 %, Hourtin : 83,1 %, Carcans : 81 % et Lège-Cap-Ferret : 78,8 %.

Le principal impact est que la quasi-totalité des accès plage du littoral sableux ont été détruits et l'ensemble des communes littorales ont réalisé des travaux d'urgence. L'OCNA détaille dans son rapport la situation - connue - en Gironde.

Du Verdon à Vendays

Des entailles d'érosion marine importantes ont été relevées au niveau des Huttes au Verdon-sur-Mer et de chaque côté du site de l'Amélie à Soulac-sur-Mer. La route départementale D101 E1 ainsi que plusieurs maisons ne sont plus qu'à quelques dizaines de mètres de la crête de dune.

De Vendays au sud de Carcans

Certains épis de Vendays-Montalivet ont été déchaussés pendant la période hivernale mais ont été ré-ensablés mécaniquement par la collectivité. Le Plan plage de Carcans a été fortement touché par l'érosion marine côté océan ainsi que par l'érosion éolienne côté terre. Des travaux d'urgence ont eu lieu pour stabiliser et reculer le pied de dune interne de 4 mètres pour permettre la continuité du réseau cyclable. Des travaux importants de reprofilage de l'accès plage ont eu lieu avec une migration de ce dernier d'une quinzaine de mètres vers l'est par rapport à la période estivale précédente.

De Lacanau au Cap-Ferret

À Lacanau, a été observé un impact érosif important à l'endroit des blockhaus situés au nord et au sud du front de mer de Lacanau Océan. On constate par rapport aux années précédentes, une différence notable de la hauteur de plage (-1 à 2 mètres) au niveau des sites du Lion et du Royannais. À l'Alexandre, un blockhaus a glissé du front de dune sur la plage et a été mis en sécurité.

Pour le littoral de Lège-Cap-Ferret, des reculs significatifs ont été relevés au niveau du plan plage de l'Horizon. Le poste MNS a été reculé cet hiver de 30 mètres sur le plateau dunaire et une vigie a été délocalisée en crête de dune. Le terminus du petit train s'est replié de 67 mètres. Les accès aux plages un temps fermés entre l'Horizon et la Pointe ont pu rouvrir.

De La Teste à Biscarrosse

L'érosion marine au droit du site du Petit Nice s'est poursuivie cet hiver. « Il est convenu avec la collectivité de déplacer cet équipement pour la saison 2025. Une réflexion est à mener sur le démontage de la zone de stationnement située au sud-ouest du parking.

Le poste MNS de la Salie Nord a dû être démonté en urgence par les services techniques de la commune de La Teste-de-Buch après un recul de plus de 20 mètres en début d'hiver », est-il précisé.