

Dunes de Ploudalmézeau



photos 1-3 © Pascal Gauthier

Autres habitats naturels du site



Propriétaires



Gestion communautaire

Gestion de l'érosion marine

La mer grignote petit à petit les dunes. Dans certains cas, il est possible de limiter cette érosion. Sur Tréompan, l'intervention qui avait pour but de préserver le sentier littoral, ainsi qu'à plus long terme les maisons situées en arrière, a consisté à recréer une partie du cordon dunaire et à le stabiliser à l'aide d'un filet. Des Oyats ont ensuite été plantés pour fixer le sable et des ganivelles posées pour limiter l'impact du vent. Ces différentes mesures ont permis d'arrêter, depuis 2005, l'érosion sur cette partie de dune très menacée.



Dépression dunaire

Ce type de milieu n'est présent que sur la dune de Tréompan à Ploudalmézeau. Dans ces dépressions creusées après guerre, pousse une végétation des milieux humides et alcalins. On y trouve comme espèces végétales le Mouron délicat, l'Ecuelle d'eau, la Menthe aquatique, ainsi que plusieurs orchidées dont le **Liparis de Loesel**. Cette petite orchidée atteint 25 cm maximum et fleurit en juin-juillet. La dispersion des graines s'effectue à la faveur des inondations hivernales. Ce mode de dissémination qui utilise l'eau est appelé hydrochorie. Les mares temporaires servent de lieu de ponte pour certains amphibiens dont le **Crapaud calamite**, reconnaissable aux marbrures couleur olive qui lui recouvrent le corps, aux pustules rouges et à la ligne claire présentes sur le dos. La ponte est formée de cordons doubles généralement déposés au fond de l'eau dans des mares peu profondes. Les têtards sont de couleur noire et se transforment en copies miniatures de l'adulte plus ou moins rapidement en fonction de la température de l'eau.

1 Dépression dunaire / 2 Liparis de Loesel

3 Accouplement de crapauds calamite / 4 Gestion de l'érosion marine