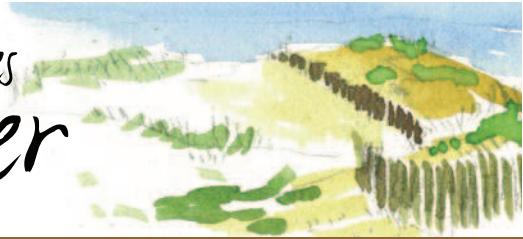


Dunes et falaises de Ploumoguer



photos 1 à 3 © Pascal Gautier

Autres habitats naturels du site



Propriétaires



Gestion communautaire

Fixation de la dune

La dune est naturellement fixée par la végétation. Un piétinement intensif peut entraîner la disparition de la flore et favoriser l'érosion par le vent. Pour lutter contre ce phénomène, des ganivelles (clôture en lattes de Châtaignier) sont posées en front de dune. Elles permettent de limiter le nombre de sentiers en canalisant le public et favorisent par leur rôle de brise-vent le dépôt de sable. Il est parfois nécessaire dans les secteurs très dégradés de compléter cette intervention par la replantation d'oyat afin d'accélérer le processus de restauration.

Dune vive

La dune vive est aussi appelée dune blanche en référence à l'absence de sol organique et à la couleur du sable. Cet habitat est caractérisé par des plantes qui poussent hors des zones atteintes par les grandes marées et subissent un apport régulier en sable. **L'Oyat**, grande graminée, est l'espèce typique de ce milieu. Celle-ci possède des rhizomes ou tiges souterraines sur les noeuds desquels vont se développer des racines et de nouvelles plantules. C'est ce moyen de reproduction qui semble être privilégié par cette espèce pour coloniser la dune, même si elle produit aussi des graines. L'Oyat favorise le dépôt de sable grâce à son feuillage qui réduit la vitesse du vent et fixe la dune grâce à son réseau de rhizomes et de racines. Les autres espèces présentes dans ce milieu sont : **le Liseron soldanelle** encore appelé **Liseron des dunes**, la Giroflée des dunes, le Gailllet des sables et le **Panicaut des dunes**. Ce dernier est aussi appelé Chardon de dunes ou encore Chardon bleu. Ce nom fait référence à la couleur de la fleur dont la floraison a lieu entre juin et septembre. C'est une espèce protégée au niveau de la région Bretagne.

1 Dune à Oyat / 2 Liseron des dunes / 3 Panicaut des dunes / 4 Plantation d'oyat

