

Dunes embryonnaires

Mise à jour le 23 juillet
2021

Sur le haut de la plage, juste après la limite de haute mer, des jeunes dunes commencent à se former. Sur les laisses de mer couvertes de sable par le vent, le cakilier et le chiendent maritime fixent ces premiers monticules de sable.

Habitat caractérisé par une végétation herbacée ouverte et un fort pourcentage de sable nu. Les plantes sont majoritairement des graminées annuelles et présentent des adaptations à l'enfouissement régulier lié au saupoudrage éolien. Une plante domine cette habitat : le Chiendent des sables.

la dune embryonnaire joue un rôle essentiel dans la fixation des massifs dunaires car c'est la première ceintures de végétation vivace. La dune embryonnaire est vulnérable à la fréquentation trop intense et à l'artificialisation des milieux mais peut également pâtir d'une modification de la dynamique sédimentaire.

Sur les dunes de Bon Abri, la dune embryonnaire est en assez bon état de conservation. Elle est en partie protégée par des monofils mais se développe au delà de cet aménagement. La tendance actuelle montre une avancée de la dune embryonnaire vers la mer et d'une fixation progressive des milieux. Cette avancée de la dune est favorisée par un bilan sédimentaire positif à l'échelle de l'Anse de Morieux.



