

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

21 décembre 2022

Il faut sauver l'une des plus grande dune grise d'Europe

Forêt Domaniale de Quiberon – commune de Plouharnel

Les pins plantés pour limiter la progression du sable après la seconde guerre mondiale ont colonisé peu à peu la dune grise en forêt domaniale de Quiberon, l'une des plus grande d'un seul tenant d'Europe. Cette frange entre la plage et la forêt est la zone la plus riche en terme de biodiversité. Des travaux sont en cours de redonner vie à ce milieu si important pour la richesse patrimoniale. L'enlèvement des pins colonisateurs sonne le départ d'un reconquête de la biodiversité associée à ce milieu très riche. Ces travaux ont pu être réalisés grâce au soutien financier du Plan de Relance Biodiversité.

Une surface occupée par les pins multipliée par 5 en 30 ans !

Les pins maritimes plantés après la seconde guerre mondiale à l'Est de la départementale et autour du musée de la Chouannerie, ont essaimé dans la dune grise. Les semis naturels se sont développés librement pendant une trentaine d'année. **Entre 1991 et nos jours, la surface occupée par les pins a été multipliée par 5, passant de 1,9 ha à 9,5ha !** L'enlèvement des pins maritimes est en cours à l'Ouest de la départementale menant de Plouharnel à Saint Pierre de Quiberon. Ces arbres de moins de trente ans nuisent aux zones humides arrière-dunaires et à la dune grise, un habitat prioritaire Natura 2000 protégé à l'échelle européenne. Peu à peu ils modifient l'équilibre de l'écosystème de la dune grise en y apportant de la matière organique (aiguilles, bois mort) et de l'ombrage. Ils assèchent les zones humides arrière-dunaires et étouffent la flore caractéristique de la dune grise dont certaines espèces sont très rares et protégées comme l'Omphalodes du littoral ou la Linaire des sables. **La dune grise, c'est le réservoir de biodiversité dunaire...** De plus, la modification du milieu qu'ils entraînent, permet à d'autres espèces de s'implanter comme le baccharis hamilifolia, espèce invasive échappée des jardins.

Rétablir l'équilibre de la plus grande dune grise d'Europe

La dune grise de Quiberon est une des plus grande d'une seul tenant en Europe, c'est pourquoi la conserver et la restaurer revêt d'une grande responsabilité locale. Ces travaux de déboisement de la dune sont inscrits dans le document de gestion du site Natura 2000 et de la forêt domaniale de Quiberon. Ils ont reçu un avis favorable de la part du Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel et font l'objet d'un arrêté préfectoral autorisant les travaux.

L'abattage des pins permettra de retrouver le paysage avant les années 1990. Ces travaux vont laisser temporairement des trouées et des traces de passage d'engin mais pas à pas, les dunes, et la végétation qui les accompagnent, reprendront leur place. Les cheminements des engins forestiers sont limités à des tracés définis, sur des chemins existants afin de ne pas créer d'autres perturbations et dans les zones humides, les mouvements de sol permettront vraisemblablement à de la flore pionnière remarquable de s'exprimer. Les ornières en se remplissant d'eau recrées des mares artificielles.

Des études et suivi naturalistes seront effectués pour suivre l'évolution du milieu, un état des lieux a déjà été relevé en avril 2022 avant les travaux. On estime qu'il faudra 2 à 3 ans avant que les plantes recolonisent la dune grise et 4 à 5 ans pour que l'équilibre de son écosystème soit retrouvé.

Contact presse ONF

Mickael Ouisse

Chef de Projet Environnement - Membre du réseau National Mammifères

SERVICE FORET AGENCE DE BRETAGNE

Tél : 06 19 96 58 28



pins coupés et mis en tas avant leur enlèvement – Photo ONF - M.Ouisse



Les engins de débardage utilisent des chemins existants pour ne pas abimer la dune Photo ONF - M.Ouisse



*Omphalodes du littoral – plante rare et protégée typique de la dune grise
Photo ONF - M.Ouisse*