

Chêne Moisan

Prinquiau - Loire-atlantique

depuis 2018 - 1,96 H

Code ID : 44CHM - Antenne : Estuaire-Loire-Océan

ZNIEFF 1, Natura 2000



Intérêts écologiques

Site-pilote du programme régional d'actions en faveur des tourbières des Pays de la Loire, en raison d'un patrimoine naturel remarquable et des fonctionnalités hydro-écologiques du site. Présence de cinq espèces de plantes protégées sur le site : *Drosera intermedia* (Protection Nationale), *Drosera rotundifolia* (PN), *Narthecium ossifragum* (Protection Régionale), *Rhynchospora alba* (PR) et *Pinguicula lusitanica* (PR). Une autre espèce protégée est à retrouver : *Deschampsia setacea* (PR), notée en 1992 lors de la (re)découverte du site par le Professeur Dupont.



Gestion adaptée aux enjeux

Suite à l'abandon du site, inadapté à l'élevage bovin, celui-ci s'est fermé petit à petit, envahi par les roseaux, les ligneux et la molinie. Plusieurs travaux ont été entrepris depuis 2007, mais de façon épisodique : suppression des ligneux dans la zone cœur, étrépage, fauche de la molinie. Depuis 2018, des chantiers annuels sont entrepris afin d'éviter de nouveau la fermeture du milieu. De plus une étude hydrologique est en cours afin de comprendre le fonctionnement de ce site afin de pouvoir si possible rétablir un fonctionnement normal de la tourbière, à savoir la fabrication de tourbe. Plusieurs chantiers annuels sont maintenant organisés pour supprimer les repousses de ligneux et faucher la molinie. En parallèle, des inventaires concernant tous les domaines sont programmés.



Animations découvertes

Les chantiers bénévoles sont de bons moyens de sensibiliser à la protection de la tourbière



Réseau et partenaires

- La commune de Prinquiau, très impliquée dans la préservation de ce site remarquable via la participation aux chantiers.
- Le Parc naturel régional de Brière, le site se trouvant dans la zone du Parc .
- Le Conservatoire d'espace naturels des Pays de la Loire
- La propriétaire des parcelles
- Bretagne Vivante



Drosera rotundifolia



Narthecium ossifragum



Narthecium ossifragum

Contact du conservateur

David Hamon

d-hamon@wanadoo.fr

Chêne Moisan

