

Les Prés à Pions : un concentré de nature

Le site des Prés à Pions, sur environ 9 hectares, appartient à la Commune de Longpré-les-Corps-Saints, qui en a confié la gestion écologique au Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France en 2004. La grande diversité de milieux humides (étangs, prairies humides, roselières et vasières...) confère à ce site un intérêt écologique de niveau européen. Cet ancien pré tourbeux est composé de plusieurs mares et d'un étang de pêche bordé par des boisements de saules et des roselières.



Les grands ensembles de végétation des Prés à Pions



Les travaux de déboisement ont contribué à restaurer des espaces ouverts.

Restaurer les milieux humides, en partenariat avec la commune et les usagers

Le pâturage a longtemps façonné les prairies humides du fond de la vallée et permis à de nombreuses espèces des tourbières de s'y développer. Suite à la régression de cette pratique, les prairies se sont progressivement boisées, au détriment de la faune et la flore des tourbières. Afin de préserver ces richesses, le pâturage a été restauré avec des chevaux, puis des vaches. Le déboisement a permis de retrouver des espaces ouverts, entretenus par la fauche, en plus du pâturage. Les berges de l'étang ont été reprofilées en pentes douces pour développer les roselières et favoriser les espèces aquatiques. Des mares favorables aux amphibiens et aux libellules ont été creusées. L'ensemble des usagers (pêcheurs, chasseurs...) sont associés aux travaux de gestion et participent à l'entretien de ce site.

Quelques espèces des Prés à Pions :



L'*Aeschna isocèle*, une libellule de bonne taille, rousse aux yeux verts, utilise les plans d'eau et les berges pour chasser. Elle présente un risque élevé de disparition dans notre région.

La *Marisque* est une plante herbacée très caractéristique des tourbières alcalines. Elle possède de solides rhizomes traçants et ses feuilles linéaires aux bords coupants peuvent atteindre 2 à 2,5 mètres de hauteur. En été, les tiges portent des inflorescences brunes.



Le *Mouron délicat* est une plante herbacée assez rare et protégée en Hauts-de-France. Elle vit dans les tourbières, et apprécie les milieux pauvres en éléments nutritifs. Elle est menacée par la pollution des eaux ainsi que par le drainage, l'embroussaillage.



L'*Hottonie des marais* est une plante aquatique herbacée que l'on retrouve habituellement dans les mares forestières peu profondes. Elle est en forte régression dans le nord de l'Europe du fait de la dégradation des zones humides. Elle arbore de ravissantes fleurs couleur lilas d'avril à juillet.



Le *Potamogeton coloré*, dont les feuilles ressemblent à celles du *Plantain*, est caractéristique des tourbières alcalines. Sa discrète floraison s'étend de fin juin à septembre.

Un écosystème riche et diversifié...

Sur le site, des plantes aquatiques remarquables se développent principalement sur les rives de l'étang et au sein des mares. Parmi elles, le Potamogeton coloré, reconnaissable à ses feuilles rougeâtres, est une espèce protégée.

La faune associée à ce type de milieu ne compte pas moins de 29 espèces de libellules (sur 62 connues en Hauts-de-France), dont la Cordulie à corps fin, ou l'*Aeschna isocèle*, exceptionnelle et en danger d'extinction dans la Somme. On peut également apercevoir le Martin pêcheur, ou encore le Blongios nain, petit héron en très forte régression dans toute l'Europe à cause de la disparition ou la modification de son habitat : les roselières. Les prairies tourbeuses entretenues par pâturage sont les hôtes de plantes remarquables tels que l'Orchis négligé ou le Mouron délicat.

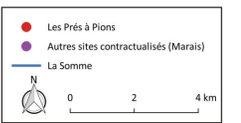


... au sein d'un grand réseau de sites naturels

Le site naturel des Prés à Pions est au cœur des marais et tourbières des vallées de la Somme et de l'Avre, qui forment l'un des plus vastes complexes tourbeux alcalins du nord-ouest de l'Europe, entre Amiens et Abbeville.

Ce complexe écologique de grand intérêt pour la biodiversité est composé d'une palette de milieux humides (étangs, boisements tourbeux, tourbières, prairies humides, roselières et vasières...).

Dans ce réseau, le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts de France gère et préserve d'autres sites comme le marais communal de Long, la prairie humide de la Vallée d'Acon, les marais de Tirancourt, la Chaussée, Belloy-sur-Somme, Picquigny, Bourdon, ou les marais de l'Abbevillois.



BD Topo © IGN - Paris (2024)
© IGN - Paris (2022)

REJOIGNEZ LE CONSERVATOIRE

Découvrez + de 540 sites en Hauts-de-France

Adhérer en ligne : www.cen-hautsdefrance.org/adhérer

Le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France est membre du réseau national des Conservatoires d'espaces naturels.

Les actions du Conservatoire sur ce site sont possibles grâce au soutien de ses partenaires :

