



Le marais des Tressaux le long de la Cisse (Loir-et-Cher)

8 octobre 2022

Sortie botanique du samedi 8 octobre 2022 dans les marais de la Cisse à Averdon dans le Loir-et-Cher, organisée et animée par le Conservatoire botanique national du Bassin parisien (CBNBP) et le Conservatoire des espaces naturels de Loir-et-Cher (Cen 41).

Animateurs : Rémi Dupré & Florient Desmoulin (CBNBP), Julie Lebrasseur (Cen 41) et Olivier Gabilleau (éleveur de vaches Highlands à la ferme des Petits Tresseaux).

Ces marais communaux font l'objet d'une restauration conservatoire en collaboration avec le Cen 41 et la ferme des Petits Tresseaux. En 2009, les derniers peupliers qui ont résisté à la tempête de 1999 ont été éliminés puis a été mis en place une gestion du site par pâturage de vaches écossaises Highland.

Dans les ornières du chemin menant au marais, nous avons remarqué, plaquées au sol, des lames foliacées piquetées de noir au niveau de la nervure, et munies d'éléments en forme de toutes petites corbeilles. Il s'agit d'une hépatique appartenant au groupe des mousses, *Marchantia polymorpha*. Dans une petite saulaie, nous avons repéré un petit placage d'une mousse feuillée à la base d'un tronc, *Scleropo-*

dium cespitans, caractéristique des lieux temporairement inondés.

Nous sommes arrivés dans les marais qui, en cette saison tardive, sont dominés par de grandes plantes herbacées peu appétentes pour les vaches, principalement des Laïches et des Joncs. La Laïche paniculée est aisément reconnaissable à ses grandes touffes densément munies au sommet de longues feuilles très étroites, ces dernières étant un peu coupantes quand on passe le doigt du haut vers le bas. Localement, nous découvrons au sol des feuilles divisées en segments à trois pointes. Il s'agit du Pigamon jaune, protégé en région, dont l'inflorescence composée de multiples petits pompons s'épanouit au début de l'été.



Les champignons, parfois abondants, étaient toutefois peu diversifiés. Ainsi, s'il a été possible d'observer régulièrement au sein des hautes herbes du marais la Pholiote poudreuse (*Pholiota conissans*), bien caractérisée par sa croissance en touffes et ses chapeaux jaunes un peu visqueux et légèrement méchuleux, plusieurs autres n'ont été observés qu'une fois. C'est le cas du Lentin tigré (*Lentinus tigrinus*), espèce pourtant très commune dans les zones humides, essentiellement en lien avec les saules et les peupliers, ou encore du Crépidote à lames jaune safran (*Crepidotus crocophyllus*). Ce dernier est par contre plus rare et, si sa taille peut la faire passer inaperçue, ses teintes, par contre, sont assez remarquables avec un chapeau brun chaud fortement feutré

et des lames d'un beau jaune qui lui ont donné son nom.

Nous arrivons enfin sur la seule zone encore en eau après cet été particulièrement sec, le petit étang abreuvoir où stationne le troupeau. C'est l'occasion d'admirer les vaches et de poser des questions à leur propriétaire. Mais aussi de voir quelques espèces annuelles tardives des milieux humides : le Chénopode rouge, le Souchet brun ou la Renoncule scélérate.

Pour en savoir plus sur la ferme des Petits Tresseaux : <https://www.lespetitstresseaux.fr/>

20 participants





1



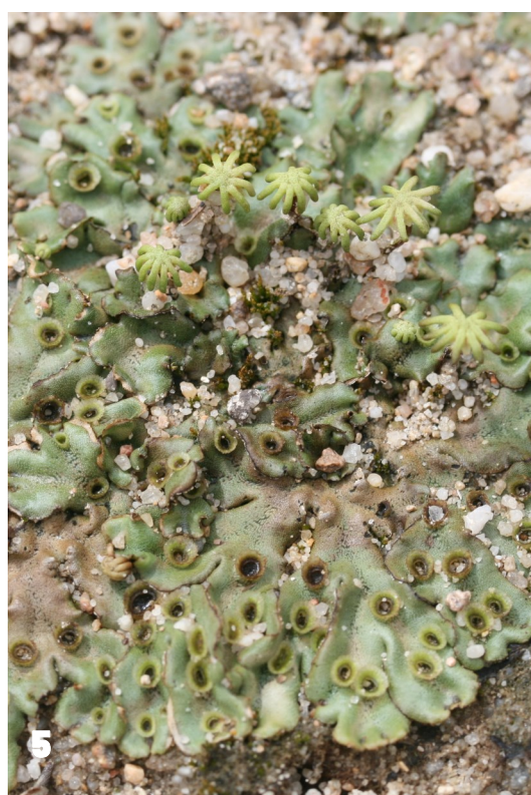
2



3



4



5



6

Espèces remarquables :

1—Le Carex paniculé (*Carex paniculata*) – CBNBP/MNHN Nicolas ROBOÛAM

2—Le Crépidoite à lames jaune safran (*Crepidotus crocophyllus*) – CBNBP/MNHN Florient DESMOULINS

3—Le Souchet brun (*Cyperus fuscus*) – Rémi DUPRÉ

4—Le Lentin tigré (*Lentinus tigrinus*) – CBNBP/MNHN Florient DESMOULINS

5—La Marchantie polymorphe (*Marchantia polymorpha*) – CBNBP/MNHN Rémi DUPRÉ

6—Le Chénopode rouge (*Oxybasis rubra*) – CBNBP/MNHN Rémi DUPRÉ





Espèces remarquables :

1—La Pholiote poudreuse (*Pholiota conissans*) – CBNBP/MNHN Florient DESMOULINS

2—Le Phragmite (*Phragmites australis*) – CBNBP/MNHN Rémi DUPRÉ

3—La Renoncule scélérate (*Ranunculus sceleratus*) – CBNBP/MNHN Rémi DUPRÉ

4—Le Saule roux (*Salix atrocinerea*) – CBNBP/MNHN Rémi DUPRÉ

5—Le Scleropode cespiteux (*Scleropodium cespitans*) – Rémi DUPRÉ

6—Le Pigamon jaune (*Thalictrum flavum*), protégé en région – Rémi DUPRÉ





Photos de la sortie : MNHN/CBNBP Julien MONDION

