

Compte-rendu

Sortie botanique

#3

28 participants

## Les bords de Loire à Suèvres (Loir-et-Cher)

14 septembre 2024

Sortie botanique du samedi 14 septembre 2024 sur les bords de Loire à Suèvres dans le Loir-et-Cher, organisée et animée par le Conservatoire botanique national du Bassin parisien et le CDPNE.

Animateurs: Florient Desmoulins, Amélie Trillard et Rémi Dupré.

Par une très belle journée ensoleillée, nous avons parcouru le plan d'eau du Domino et longé la Loire au niveau de la ZNIEFF « lles et pelouses de la petite Loire », à la découverte de la flore tardive des milieux humides.

Une petite anse du plan d'eau hébergeait quelques petites espèces typiques des rives exondées comme la Menthe pouliot, à l'odeur pénétrante, le souchet brun, aux épillets presque noirs, ainsi que deux graminées relativement rares, le Faux-riz, caractérisé par ses feuilles vert-jaunâtre d'un toucher rugueux et l'Eragrostis de Ciliani, reconnaissable à ses épillets relativement gros.

Contrairement à ce qui était prévu initialement, nous n'avons pu accéder aux ilots en raison des hauts niveaux d'eau de la Loire. Néanmoins, sur la rive nous avons pu parcourir une forêt alluviale assez ancienne à Peuplier noir et Orme lisse. Plusieurs espèces exotiques envahissantes d'origine américaine étaient visibles comme l'Erable negondo, des radeaux de Jussie à grandes fleurs au bord de l'eau, une plante aquatique, l'Elodée de Nuttall dans un bras mort, des massifs encore peu fleuris d'Aster lancéolé en sous-bois et quelques pieds d'Ambroisie sur les sables peu végétalisés. Une graminée en touffe de taille moyenne attire notre regard, elle présente de longues feuilles rigides râpeuses et une inflorescence très particulière. Au lieu de présenter des fleurs (épillets), elle est munie de nombreuses micropousses feuillées, chacune étant susceptible de générer une nouvelle plante une fois tombée au sol. Il s'agit de la Canche pseudalpine, typique de la forêt riveraine de la Loire.

Malgré des conditions paraissant optimales, les champignons étaient plutôt dispersés et souvent peu abondants. Une vingtaine d'espèces a toutefois pu être présentée, que ce soit dans les pelouses aux abords immédiats de la base de loisirs ou dans les forêts alluviales. Parmi les espèces emblématiques citons :

Amanita simulans, observée en abondance mais très localisée sur la base de loisirs. Il s'agit d'une espèce assez robuste, aux teintes grises et aux lames typiquement bordées de gris. Elle est observée régulièrement dans le val de Loire en association avec le Peuplier noir mais elle est également observée dans des plantations ou en bordure d'alignements constitués de la même essence.

Ganoderma applanatum, observée localement sur l'île de Loire à la base des Peupliers noirs ou des Saules blancs. Il s'agit d'une espèce commune le long de la plupart des cours d'eau de la région. Elle se caractérise par des consoles pouvant être particulièrement larges, de teintes brunâtres et souvent pulvérulentes qui colorent durablement la base des troncs. La face inférieure est blanche mais brunit spontanément au toucher et ne réagit pas à l'ammoniaque. Cette dernière réaction permettant de la distinguer du très proche Ganoderma australe.

Marasmius oreades, mieux connu sous le nom de faux-mousseron, a été observé en petites quantités dans les pelouses bordant la gravière. Cette espèce, comestible réputé, est caractérisée par un pied coriace résistant à la torsion, un chapeau roussâtre à ochracé à la marge ondulée et une odeur d'amande amère. Il s'agit d'une espèce de large répartition en Centre-Val de Loire car peu exigeante concernant le pH ou les apports en matières azotées, elle peut donc aussi bien se développer dans des pelouses à forte naturalité que dans des pelouses urbaines.



















## Flore observée:

- 1—L'Erable négondo (Acer negundo), invasive Rémi DUPRÉ
- $2- \texttt{L'Ambroisie} \ \texttt{`a feuilles d'armoise} \ (\textit{Ambrosia artemisiifolia}), \ \texttt{invasive} \texttt{MNHN/CBNBP Jordane CORDIER}$
- 3-Le Souchet brun (*Cyperus fuscus*) Rémi DUPRÉ
- 4—La Canche pseudalpine (Deschampsia cespitosa var. pseudalpina) Rémi DUPRÉ
- 5—L'Elodée de Nuttall (*Elodea nuttallii*), invasive MNHN/CBNBP Jordane CORDIER
- 6— L'Eragrostis de Ciliani (Eragrostis cilianensis) Rémi DUPRÉ





## Flore observée (suite):

- 1—Le Faux riz (*Leersia oryzoides*) Rémi DUPRÉ
- 2—La Jussie à grandes fleurs (Ludwigia grandiflora), invasive Rémi DUPRÉ
- 3—La Menthe pouliot (Mentha pulegium) Rémi DUPRÉ
- 4—Le Peuplier noir (*Populus nigra*) Rémi DUPRÉ
- 5—L'Aster lancéolé (Symphyotrichum lanceolatum), invasive Rémi DUPRÉ
- 6—L'Orme lisse (*Ulmus laevis*) Rémi DUPRÉ













## Mousses & champignons:

- 1—L'Anomodon robuste (Anomodon viticulosus) Alélène PARADIS
- $2-Amanita\ simulans-Florient\ DESMOULINS$
- $3-Ganoderma\ applanatum-Florient\ DESMOULINS$
- 4—Marasmius oreades Florient DESMOULINS













