



Week-end en Champagne des (29), 30 octobre et 1^{er} septembre 2023

Sur les 49 participants à ce week-end, 38 étaient déjà présents le vendredi soir d'une part pour prolonger le plaisir, d'autre part pour éviter de se lever aux aurores le samedi matin.

Contrairement aux autres fois, il n'y avait pas de champignons sur les pelouses du Domaine de Bel Air et Marc, qui a l'habitude de trainer dans les forêts environnantes avant de venir est arrivé bredouille. Nous avons passé une petite soirée bien sympathique et samedi matin à 10h, nous étions prêts à arpenter la Réserve Biologique Intégrale du Haut-Tuilleau pour la 7^{ème} fois avec l'aimable autorisation de l'ONF.

Un soleil encore voilé par les brumes matinales éclairait l'étang qui avait retrouvé un peu d'eau. Il y a 2 ans, il était complètement à sec. Nous avons eu quelques difficultés pour garer la vingtaine de voitures tout



en laissant le passage pour un véhicule inconnu présent avant nous qui s'était avancé jusqu'au bord de l'étang. Les recommandations d'usage étant faites par rapport aux

précautions à prendre en RBI, chacun est parti en prospection pour revenir au pique-nique vers 12h15.

La tablée est impressionnante. Comme d'habitude les plats circulent, chacun voulant faire goûter sa spécialité au voisin. Difficile de faire plaisir à tout le monde ; ce n'est pas aujourd'hui qu'on va maigrir.



Après 14h, nouveau départ en prospection en RBI. Pour ma part vu mes

difficultés de déplacement, je reste derrière ma voiture pour commencer à identifier les espèces rapportées du matin. L'inventaire, finalisé le soir, nous a permis d'identifier 89 espèces, faible score car il faisait plutôt sec. Cependant il y a eu 16 espèces nouvelles qui n'avaient jamais été trouvées en RBI dans les prospections précédentes, notamment le tricholome acerbe ([Tricholoma acerbum](#)) que nous ne trouvons pas fréquemment et le polypore flamboyant ([Pycnoporellus fulgens](#)) plus fréquent dans l'est et qui semble faire une apparition en force cette année, entre autres en Ile de



France. Le nombre total d'espèces recensées en RBI sur les 7 prospections est de 359. Un récapitulatif des récoltes en RBI sera mis sur le site prochainement.

De retour à Bel Air, nous avons installé l'exposition de champignons avant d'aller prendre le traditionnel apéro du samedi servi sur la terrasse dans la douceur du soir.



Après le repas j'ai fait la présentation traditionnelle des espèces trouvées, installées sur table avec les fiches d'exposition, pour ceux qui avaient encore un peu d'énergie pour m'écouter.

Dimanche matin, le rendez-vous était à 9h30 en forêt du Temple. Ceux qui étaient venus espérant trouver des champignons pour la casserole auront été déçus. Certains repartirent avec quelques girolles et quelques poules des bois, mais nous sommes loin des bonnes récoltes de cèpes ou de trompettes de la mort de certaines années.





Nous avons examiné les récoltes sur place et noté uniquement les espèces que nous n'avions pas rencontré en RBI, soit 21 espèces, ce qui fait 110 espèces identifiées sur le week-end.

Parmi les espèces trouvées, nous avons eu la daldinie de Child (*Daldinia childiae*). Nous n'avons

jamais observé ce champignon noir comme du charbon, dur comme la [daldinie concentrique](#) que l'on trouve plutôt au printemps, mais qui, elle est une boule ne possédant pas de pied.

De retour au Domaine du bel air, il fait tellement doux que la table a été dressée dehors, sur la terrasse.

Après le repas, seules 7 personnes ont encore le courage de tenter une prospection autour de la Maison du Parc, malheureusement sans plus de succès et sans nouvelles espèces à ajouter à notre liste du week-end. Des promeneurs rencontrés dans cette zone nous ont

indiqué qu'il y avait eu des poussées formidables en août (comme chez nous en Seine et Marne d'ailleurs). Il n'y a plus de saison et depuis quelques années, les conditions favorables à la pousse des champignons interviennent dans des périodes qu'il est maintenant impossible de prévoir, même si l'automne reste globalement plus propice que les autres périodes.

Tous les participants semblaient cependant très satisfaits de ce week-end convivial.



Daldinia childiae

Denis Lecarpentier