



## Sortie du 31 août 2024 en forêt de Villefermoy au carrefour des 8 Routes

Nous étions 26 pour cette sortie dont 5 SMF. Il faisait un temps agréable avec une humidité résiduelle assez importante au sol. Les pelouses autour du parking, d'habitude envahies de champignons étaient désertes et les premiers pas en sous-bois n'étaient pas prometteurs. Finalement, à force de chercher, nous avons trouvé çà et là quelques espèces, pas de grosses quantités, mais beaucoup de variétés différentes. En fait les mycologues présents, au regard affuté et habitués des prospections, nous ont rapporté de quoi battre tous nos records de collecte sur une simple sortie à la journée puisque nous avons recensé 156 espèces, chiffre qui n'avait été battu que dans des sorties sur le week-end. René et Marie-Paule nous ont ramené des espèces dont nous n'avions jamais entendu parler, m'obligeant à rajouter une dizaine de noms nouveaux dans le fichier de l'association qui compte maintenant 2275 lignes.



Parmi les raretés, nous avons un bolet qui était dans le fichier, mais n'avait jamais été trouvé dans la région à savoir le bolet lignicole

([\*Buchwaldoboletus lignicola\*](#)) caractéristique avec ses tubes décourants et qui vient sur conifères surtout en région montagneuse. La mycène subalpine ([\*Hydropus subalpinus\*](#)) récoltée pour la 2<sup>ème</sup> fois ici en août par René, n'avait jamais été trouvée à Villefermoy auparavant.



*Buchwaldoboletus lignicola*

Ces amanites avec une grosse volve épaisse que nous pensions être de vulgaires amanites vaginées ([\*Amanita vaginata\*](#)) ou amanites argentées ([\*Amanita argentea\*](#)), seraient des amanites qui n'ont pas de nom français connu ([\*Amanita albogriseus\*](#)). Si j'ai bien compris il y a beaucoup plus d'espèces d'amanitopsis (les amanites sans anneau) que ce que l'on pense. Nous avons aussi l'amanite presque fauve ([\*Amanita fulvoides\*](#)) que nous aurions nommé amanite fauve ([\*Amanita fulva\*](#)), sauf que cette dernière ne vient pas sur sol calcaire.



*Amanita albogriseus*



*Suillellus queletii*  
*var. rubicundus*

J'avais des doutes sur la détermination de ce bolet, à cause de ses couleurs inhabituelles ; il s'agit de la variété rubiconde du bolet de Quélet ([\*Suillellus queletii var. rubicundus\*](#)). Nous avons eu aussi une variété naine de l'hypholome en touffe ([\*Hypholoma fasciculare var. pusillum\*](#)), une variété blanche de l'amanite à voile jaune ([\*Amanita franchetii f. lactella\*](#)), une russule jaunissante « menue » ([\*Russula puellaris var. minutalis\*](#)), une variété blanche de la collybie radicante ([\*Xerula radicata var. alba\*](#)) bref que des pièges par rapport aux espèces types.

Cette sortie a été très enrichissante pour les mycologues. Nous avons découvert beaucoup de nouveautés. Les mycophages quant à eux sont repartis avec quelques trompettes de la mort et quelques girolles. Les cèpes se font bien timides pour l'instant ; il y a juste eu une petite poussée vers le 10 août.



*Denis Lecarpentier*