



Sortie du 23 septembre 2023 en forêt de Champagne-sur-Seine

Nous étions 32 pour cette sortie du premier jour de l'automne, avec un beau soleil, des températures en baisse après des périodes de chaleur et quelques pluies en début de semaine, tout ceci pouvant présager une bonne récolte.

Finalement, ce sont 54 espèces qui furent déterminées, avec seulement 3 espèces de russules, dont la Russule verdoyante ou « Palomet » (*Russula virescens*) de teinte verdâtre, dont la chair se colore en rose en réaction au sulfate de fer, à distinguer de la Russule charbonnière craquelée (*Russula cutefracta*) qui y est insensible et dont les lames sont lardacées. A noter également, une espèce à aiguillon, considérée comme rare en Europe mais que



Climacodon pulcherimus

nous avons rencontrée au dernier congrès de la SMF : l'Hydne magnifique (*Climacodon pulcherrimus*), espèce confirmée par une réaction positive à la potasse (KOH) et la microscopie, car pouvant être confondue par son aspect avec le Créolophe ondulé (*Hericium cirrhatum*), mais qui lui ne

réagit pas. Les polypores occupaient une bonne partie de la table d'exposition en compagnie de quelques bolets, les Cèpes étant absents au grand dam des mycophages, seules quelques girolles ayant été trouvées.

En fin de sortie, pendant les déterminations, Maurice fit une présentation spécifique pour quelques adhérents débutants.



Bruno Degouille