## Sortie du 29 août 2020 en forêt de Sénart

Nous étions une vingtaine d'adhérents, dont plusieurs inscrits récents et une personne de la S.M.F pour cette 3ème sortie. Chacun portait son masque en particulier lors des rassemblements. Les quelques averses récentes très localisées ont été insuffisantes pour

endiguer une certaine sécheresse peu propice à une bonne récolte. Parmi les 17 espèces trouvées, 13 le furent sur du bois, avec entre autres le polypore soufré (Laetiporus sulphureus) apprécié par les Américains qui l'appelle « poulet-des-bois » à cause de la texture de sa chair rappelant celle du poulet

(sans doute pas du label rouge selon l'avis de quelques mycophages de l'AMF). Il y avait un jeune ganoderme résineux (Ganoderma resinaceum) que nous avions pris initialement pour un ganoderme luisant (Ganoderma lucidum) de par la couleur jaune d'œuf de sa croûte et malgré l'absence de pied. Pour les rares espèces à tubes, le bolet radicant

SS. WYCOLOGIO

PEOPONTAINE



(Caloboletus radicans) une espèce thermophile, le bolet à chair jaune (Xerocomellus chrysenteron), et pour les espèces à lames : la collybie à larges lames (megacollybia platyphylla) et la collybie des chênes (Gymnopus dryophilus) et le marasme petite roue (Marasmium rotula) caractéristique avec son collarium à l'insertion des lames.



Le retour aux voitures fut accompagné d'une averse qui s'arrêta à point nommé pour la détermination et la présentation sur table.



La liste des espèces identifiées est accessible par ce lien : <a href="http://champignons77.org/senart-2020.pdf">http://champignons77.org/senart-2020.pdf</a>