

Nouvelle série courante

Champignons de Nouvelle-Calédonie

Lettre philatélique n° 2021-02

L'OPT poursuit sa série philatélique initiée en 2011, mettant en valeur deux nouveaux champignons calédoniens, toujours en partenariat avec la Société Mycologique de Nouvelle-Calédonie.

Les premières spores fossilisées ont été retrouvées dans des sédiments datés d'un milliard d'années. Longtemps classés parmi les végétaux, les champignons forment aujourd'hui une catégorie à part entière : le règne fongique. Et les champignons sont particulièrement présents partout sur la planète (mer, terre, glace, déserts...). En Nouvelle-Calédonie, le nombre d'espèces est estimé à plus 30 000 et seules 500 espèces ont, à ce jour, été formellement recensées par les spécialistes. Très active, la Société Mycologique de Nouvelle-Calédonie a pour but de faire connaître et d'échanger les informations sur les champignons de Nouvelle-Calédonie, tant du point de vue scientifique que celui de l'hygiène et des usages domestiques.

Deux espèces mises en lumière

Ce second diptyque de l'OPT-NC, après le premier sorti en septembre dernier, présente deux champignons de formes très particulières, photographiés par Christian Laudereau. Le premier, l'*Aseroe arachnoidea*, a un mode particulier de dispersion de ses spores. Il produit une gelée gluante dégageant une forte odeur de viande en putréfaction, ce qui inévitablement attire les mouches. Et ce sont ces dernières qui, après avoir été en contact avec la gelée gluante, vont emporter les spores du champignon pour les disséminer. Le second, l'*Ophiocordyceps* sp., est un entomopathogène. Un terme scientifique qui signifie que ce champignon est un parasite d'insectes entraînant leur mort. Chaque espèce de *Cordyceps* est d'ailleurs le parasite d'un insecte particulier. Soulignons que les *Cordyceps* sont utilisés dans les pharmacopées tibétaine et chinoise.

Une association active de passionnés

Si vous souhaitez en savoir plus, les membres de la SMNC organisent régulièrement des sorties en forêt pour la recherche et la collecte de champignons avec essai d'identification et mise en herbier. Vous pouvez retrouver la SMNC sur leur page Facebook.



Les timbres-poste de Nouvelle-Calédonie
New Caledonia post stamps

Lettre philatélique n° 2021-02

I ♥ NC

Vivez le monde du timbre comme jamais.



