

Sortie du samedi 22 avril 2023

Ponthierry (Parc Sachot)

Nombre d'espèces identifiées : 20

Nota: en cliquant sur le nom valide, vous afficherez la photo du champignon, si elle existe dans notre album.

Nom français	Nom valide	Synonyme	Comestibilité
Agaric jaunissant	Agaricus xanthodermus	Psalliota xanthoderma	toxique
Pholiote précoce	Agrocybe praecox	Pholiota praecox	sans intérêt culinaire
Tricholome de la Saint Georges, Mousseron	Calocybe gambosa	Tricholoma georgii	bon comestible
Coprin grégaire	Coprinellus disseminatus	Coprinus disseminatus	sans intérêt culinaire
Coprin soupoudré de sucre	Coprinellus saccharinus	Coprinus saccharinus	sans intérêt culinaire
Pholiote du peuplier, Pivoulade	Cyclocybe cylindracea	Agrocybe aegerita	bon comestible
Lenzite du chêne	Daedalea quercina	Lenzites quercina	sans intérêt culinaire
Daldinie concentrique	Daldinia concentrica	Sphaeria concentrica	sans intérêt culinaire
Exidie glanduleuse	Exidia glandulosa	Spicularia glandulosa	sans intérêt culinaire
Amadouvier	Fomes fomentarius	Ungulina fomentaria	sans intérêt culinaire
Ganoderme épaissi	Ganoderma adspersum	Ganoderma australe	sans intérêt culinaire
Hypholome en touffes	Hypholoma fasciculare	Nematoloma fasciculare	toxique
Ustuline brûlée	Kretzschmaria deusta	Ustulina deusta	sans intérêt culinaire
Lenzite du bouleau	Lenzites betulinus	Trametes betulina	sans intérêt culinaire
Polypore moucheté	Polyporus tuberaster	Polyporus forquignonii	sans intérêt culinaire
Psathyrelle en touffe	Psathyrella multipedata	Drosophila multipedata	comestibilité inconnue
Hydne ocré	Steccherinum ochraceum	Hydnum ochraceum	sans intérêt culinaire
Stérée remarquable	Stereum insignitum	Stereum traplanum	sans intérêt culinaire
Tramète versicolore	Trametes versicolor	Coriolus versicolor	sans intérêt culinaire
Trémelle mésentérique	Tremella mesenterica	Tremella lutescens	sans intérêt culinaire