Sortie du 05.09.2020

LABAROCHE - Lieu dit « Croix de Wihr »

***Amanita junquillea***

*Amanita pantherina*

*Amanita rubescens*

*Bolbitius vitellinus*

*Boletus edulis*

*Boletus erythropus*

*Bovista plumbea*

***Calocera viscosa***

***Cantharellus pallens***

***Ceratiomyxa fruticulosa***

*Clitopilus prunullus*

***Collybia confluens***

*Cortinarius armillatus*

*Cortinarius fragrantior*

*Cortinarius malicorius*

*Cortinarius privignus*

*Cortinarius semisanguineus*

*Cortinarius traganus*

***Fomitopsis pinicola***

*Ganoderma carnosum*

*Gloeophyllum odoratum*

*Gloephyllum abietinum*

***Gomphidius roseus***

***Gymnopilus penetrans***

***Hydnum repandum***

*Hygrophoropsis aurantiaca*

***Ichnoderma benzoinum***

*Imleria badia (Xerocomus badius)*

*Infundibulicybe****gibba***

***Lactarius helvus***

*Leccinum versipelle*

*Lentinellus cochleatus*

*Lentinellus micheneri*

***Mycena galopus***

*Mycena polygramma*

***Mycena stipata***

***Neolentinus lepideus***

*Paxillus involutus*

***Pholiota flammans***

*Pluteus cervinus*

*Pluteus sp*

*Podosphaera aphanis* (oïdium sur Alchemille)

***Polyporus leptocephalus* var. *nummularius***

*Psathyrella candolleana*

***Rickenella fibula***

*Russula badia*

*Russula chloroides*

*Russula decolorans*

*Russula integra*

*Russula olivacea*

*Russula paludosa*

***Russula turci***

*Russula violeipes* fo. *citrina*

***Sparassis crispa***

*Suillus bovinus*

*Suillus grevillei*

*Suillus luteus*

*Suillus variegatus*

*Tapinella atrotomentosa*

*Trochila ilicina*

*Xerocomus chrysenteron*