

Photo N°4 : *Kuehneromyces mutabilis*
Photo N°7 : *Fomitopsis pinicola*
Photo N°11 : *Mycena pura*
Photo N°12 : *Ramaria flava*
Photo N°14 : *Russula queletii*
Photo N°19 : *Cystoderma carcharias*
Photo N°20 : *Lycoperdon perlatum*
Photo N°21 : *Cystolepiota aspera*
Photo N°25 : *Tricholoma terreum*
Photo N°29 : *Clitocybe nebularis*
Photo N°31 : *Coprinus atramentarius*
Photo N°35 à 39 : *Ganoderma lispiense*
Photo N°40 : *Tricholoma vaccinum*
Photo N°41 : *Chlorociboria aeruginascens*
Photo N°45 : *Laccaria amethystea*
Photo N°46 et 47 : *Cortinarius salor*
Photo N°50 et 51 : *Lactarius salmonicolor*
Photo N°54 et 55 : *Tricholoma sciodes*
Photo N°58 : *Tricholoma portentosum*
Photo N°59 : *Pseudohydnum gelatinosum*
Photo N°61 : *Calocera viscosa*
Photo N°62 : *Hypholoma capnoides*
Photo N°65 : Une vieille ramaria
Photo N°68 : *Craterellus cornucopioides*
Photo N°69 : *Vieux clavariadelphus pistillaris*
Photo N°70 : *Russula fageticola*
Photo N°71 : *Clitocybe odora*
Photo N°72 : *Xylaria hypoxylon*
Photo N°73 : *Hygrophorus eburneus*
Photo N°74 : *Gymnopilus penetrans*
Photo N°77 et 78 : *Lycogala epidendron*