

Lac de Bambois : INVENTAIRE 2016

Relevé numéro 1467 – Auteur : Marcel LECOMTE

Date : 19.04.2016 - Bambois (autour du lac)

Liste des taxons (total = 25) - 9 participants

Calloria neglecta - *Calocybe gambosa* - *Coprinellus micaceus* - *Daedaleopsis confragosa* - *Daedaleopsis tricolor* - *Diatrype stigma* - *Enteridium lycoperdon* - *Fomitopsis pinicola* - *Gaeastrum sessile* - *Hypoxylon fuscum* - *Leptosphaeria acuta* - *Lycogala epidendron* - *Panellus stipticus* - *Perenniporia fraxinea* - *Phellinus ferreus* - *Phellinus pomaceus* - *Pholiota mutabilis* - *Polyporus ciliatus* - *Psathyrella spadiceogrisea* - *Schizophyllum commune* - *Trametes versicolor* - *Tricholoma sculpturatum* - *Trochila ilicina* - *Uromyces ficariae* - *Xylaria hypoxylon*

Relevé numéro 1468 – Auteur : Marcel LECOMTE

Date : 17.05.2016 - Bambois (Ravel et zone des jardins)

Liste des taxons (total = 25) - 5 participants

Calocybe gambosa - *Coprinus plicatilis* - *Entyloma ficariae* - *Hypholoma fasciculare* - *Phellinus ferreus* - *Phellinus pomaceus* - *Psathyrella spadiceogrisea*

Relevé numéro 1468 – Auteur : Marcel LECOMTE

Date : 21.06.2016 - Bambois (entre le Ravel et les jardins)

Liste des taxons (total = 44) – 9 participants

Agaricus bitorquis - *Agrocybe pediades* - *A. praecox* - *A. semiorbicularis* - *Anthracobia maurilabra* - *Bjerkandera adusta* - *Bolbitius titubans* - *Boletus luridus* - *Boletus queletii* - *Calocera cornea* - *Ceratiomyxa fruticulosa* - *Collybia dryophila* - *Coprinus auricomus* - *C. disseminatus* - *C. micaceus* - *C. plicatilis* - *Crepidotus variabilis* - *Daedaleopsis tricolor* - *Diatrype stigma* - *Fomitopsis pinicola* - *Fuligo septica* - *Hohenbuehelia fluxilis* - *Hymenoscyphus fraxineus* - *Inocybe asterospora* - *I. maculata* - *Leccinum pseudoscabrum* - *Lycogala epidendron* - *Marasmiellus ramealis* - *Marasmius rotula* - *Mycena pura* - *Panaeolus olivaceus* - *Panaeolus sphinctrinus* - *Phallus impudicus* - *Phellinus pomaceus* - *P. punctatus* - *Pluteus leoninus* - *Polyporus nummularius* - *Psathyrella gracilis* - *P. spadiceogrisea* - *Russula exalbicans* - *Schizophyllum commune* - *Scutellinia trechispora* - *Stereum hirsutum* - *S. subtomentosum* - *Tarzetta cupularis* - *Trametes hirsuta*

Pas d'inventaire en juillet à cause de la sécheresse

Relevé numéro 1469 – Auteur : Marcel LECOMTE

Date : 16.08.2016 - Lieu : Bambois (autour du lac - partie jardins)

Liste des taxons (total = 53) – 13 participants

Agaricus augustus - *A. bitorquis* - *Amanita fulva* - *A. rubescens* - *A. vaginata* - *Boletus edulis* - *B. luridus* - *Collybia confluens* - *C. peronata* - *Coprinus auricomus* - *C. micaceus* - *Daedaleopsis confragosa* - *D. tricolor* - *Entoloma rhodopolium* - *Fomes fomentarius* - *Fuligo septica* - *Gymnosporangium sabinae* - *Hymenoscyphus fraxineus* - *H. fructigenus* - *H. menthae* - *Hypomyces chrysospermus* - *Hypoxylon fragiforme* - *Inocybe maculata* - *Lactarius camphoratus* - *L. glaucescens* - *L. tabidus* - *Lasiosphaeria ovina* - *Laxitextum bicolor* - *Leccinum pseudoscabrum* - *Lepiota cristata* - *Marasmius rotula* - *Megacollybia platyphylla* - *Microsphaera alphitoides* - *Mycena pura* - *Perenniporia fraxinea* - *Phallus impudicus* - *Phellinus conchatus* - *P. ferreus* - *Pleurotus pulmonarius* - *Pluteus cervinus* - *P. salicinus* - *Polyporus badius* - *P. varius* - *Psathyrella candolleana* - *Russula cyanoxantha f. peltreaui* - *R. exalbicans* - *R. velenovskyi* - *R. vesca* - *Schizophyllum commune* - *Stereum subtomentosum* - *Trochila ilicina* - *Xerocomus chrysenteron* - *Xylaria polymorpha*

Pas d'inventaire en septembre et en octobre, à cause de la sécheresse

Relevé numéro 1473 – Auteur : Marcel LECOMTE
Date : 08.11.2016 - Lieu : Bambois (partie gauche du lac)
Liste des taxons (total = 121) – 11 participants

Agaricus bitorquis – *A. silvaticus* - *Agrocybe semiorbicularis* - *Alnicola escharoides* - *Amanita citrina* - *A. muscaria* - *Armillaria mellea* - *Arrhenia retiruga* - *Bolbitius vitellinus* - *Chondrostereum purpureum* - *Clitocybe decembris* – *C. fragrans* – *C. geotropa* – *C. metachroa* – *C. nebularis* – *C. odora* – *C. phaeophthalma* - *Collybia butyracea* – *C. peronata* - *Conocybe aporos* - *Coprinus atramentarius* – *C. comatus* – *C. micaceus* – *Crepidotus mollis* f. *calolepis* – *C. cesatii* - *Dacrymyces stillatus* - *Daedaleopsis confragosa* - *Entoloma hebes* – *E. rhodopolium* – *E. rhodopolium* f. *nidorosum* – *E. sericeum* – *E. sericeum* var. *cinereopacum* - *Flammulina velutipes* - *Gymnopilus penetrans* - *Hebeloma crustuliniforme* – *H. sacchariolens* - *Hygrocybe psittacina* – *H. virginea* - *Hymenochaete tabacina* - *Hypholoma fasciculare* – *H. lateritium* (= *sublateritium*) – *H. marginatum* - *Hypoxylon fuscum* - *Inocybe flocculosa* - *I. geophylla* – *I. geophylla* var. *lilacina* - *Laccaria amethystina* – *L. laccata* - *Lactarius blennius* – *L. controversus* – *L. pubescens* – *L. pyrogalus* – *L. subdulcis* – *L. tabidus* – *L. torminosus* - *Leccinum molle* – *L. scabrum* - *Lepiota cristata* – *L. pseudolilacea* - *Lepista nuda* - *Lycogala epidendron* - *Lycoperdon perlatum* - *Marasmius epiphylloides* – *M. scorodonius* - *Melanoleuca melaleuca* - *Merulius tremellosus* - *Mycena adonis* – *M. amicta* – *M. diosma* – *M. filopes* – *M. flavoalba* – *M. galericulata* – *M. gallopis* – *M. haematopus* – *M. olivaceomarginata* – *M. rosea* – *M. speirea* – *M. stylobates* – *M. vitilis* - *Nectria cinnabarina* - *Oligoporus subcaesius* - *Panaeolus sphinctrinus* - *Phellinus ferreus* – *P. igniarius* - *Pholiota gummosa* – *P. mutabilis* – *P. squarrosa* - *Piptoporus betulinus* - *Pleurotus ostreatus* – *Plica turopsis crispa* - *Pluteus cervinus* – *P. granulatus* – *P. phlebophorus* – *P. salicinus* - *Psathyrella candolleana* – *P. multipedata* – *P. piluliformis* - *Pseudoclitocybe cyathiformis* - *Psilocybe inquilina* - *Rhytisma acerinum* - *Rickenella fibula* – *Ri. Swartzii* - *Ripartites tricholoma* - *Russula exalbicans* – *R. ochroleuca* - *Scleroderma verrucosum* - *Scytinostroma portentosum* - *Stereum rugosum* – *S. sanguinolentum* – *S. subtomentosum* - *Stropharia aeruginosa* - *Tricholoma cingulatum* – *T. sulphureum* - *Tubaria autochtona* – *T. conspersa* – *T. furfuracea* - *Volvariella speciosa* - *Xerocomus pruinatus* - *Xylaria hypoxylon*