

INVENTAIRE de sites choisis en WALLONIE

Relevé numéro 329 - Auteur: Pellicani Joseph

Lieu : Trois-ponts (Saint Jacques) Date : 02.09.2014

Guide: O. Troupin Rapporteur: J. De Vos. Alt: 350/440 m.

Liste des taxons (total = 104) :

Amanita citrina - *Amanita excelsa* - *Amanita fulva* - *Amanita muscaria* - *Amanita porphyria* - *Amanita rubescens* - *Amanita vaginata* - *Amanita virosa* - *Asterophora parasitica* - *Boletus aereus* - *Boletus calopus* - *Boletus edulis* - *Calocera viscosa* - *Calvatia excipuliformis* - *Calvatia utriformis* - *Cantharellus cibarius* - *Chalciporus piperatus* - *Clavulina cristata* - *Clavulina rugosa* - *Clitocybe fragrans* - *Clitocybe odora* - *Clitopilus prunulus* - *Coprinellus micaceus* - *Cortinarius armillatus* - *Cortinarius bolaris* - *Cortinarius brunneus* - *Cortinarius delibutus* - *Cortinarius evernius* - *Cortinarius infractus* - *Cortinarius violaceus* - *Craterellus tubeaformis* - *Daedaleopsis confragosa* - *Daldinia concentrica* - *Entoloma conferendum* - *Entoloma rhodopolium* f. *nidorosum* - *Fomitopsis pinicola* - *Gomphidius roseus* - *Gymnopilus penetrans* - *Gymnopus confluens* - *Gymnopus dryophilus* - *Hebeloma crustuliniforme* - *Hebeloma radicosum* - *Hydnum repandum* - *Hygrocybe intermedia* - *Hygrocybe persistens* - *Hygrocybe quieta* - *Hygrophorus olivaceoalbus* - *Infundibulicybe gibba* - *Inocybe cincinnata* var. *major* - *Kuehneromyces mutabilis* - *Laccaria amethystina* - *Laccaria bicolor* (Maire) - *Laccaria laccata* - *Lactarius blennius* - *Lactarius camphoratus* - *Lactarius deterrimus* - *Lactarius necator* - *Lactarius pyrogalus* - *Lactarius quietus* - *Lactarius rufus* - *Lactarius tabidus* - *Lactarius torminosus* - *Leccinum pseudoscabrum* - *Leccinum scabrum* - *Lycogala epidendron* - *Lycoperdon umbrinum* - *Marasmiellus perforans* - *Marasmius oreades* - *Mycena galericulata* - *Mycena galopus* - *Mycena rosea* - *Nyctalis agaricoides* - *Oligoporus ptychogaster* - *Otidea alutacea* - *Paxillus involutus* - *Paxillus rubicundulus* - *Piptoporus betulinus* - *Psathyrella conopilus* - *Russula betulorum* - *Russula cyanoxantha* - *Russula densifolia* - *Russula emetica* - *Russula exalbicans* - *Russula foetens* - *Russula heterophylla* - *Russula ionochlora* - *Russula nigricans* - *Russula ochroleuca* - *Russula puellaris* - *Russula rosea* - *Russula velenovskyi* - *Scleroderma citrinum* - *Sparassis crispa* - *Stereum gausapatum* - *Stereum hirsutum* - *Suillus bovinus* - *Suillus grevillei* - *Tapinella atrotomentosa* - *Tapinella atrotomentosus* - *Tylopilus felleus* - *Xerocomus badius* - *Xerocomus pruinatus* - *Xerocomus subtomentosus* - *Xerula radicata*

Relevé numéro 1493 – Auteur : Marcel LECOMTE

Lieu : Marche-les-Dames - petite chapelle - Date : 25.02.2019

Liste des taxons (total = 40)

Sortie organisée par l'AMFB.

Participants : 16 membres présents : F. Dechany, L. Delahaye, J. De Vos, F. Draye, J.M. Godart, M. Lecomte, C. Mertens, R. Notte, M. Paquay, J.M. Pirlot, P. Pirot, C. & C. Quintin, O. & C. Troupin, C. Vaianopoulos.

Bisporella citrina - *Bjerkandera adusta* - *Calloria neglecta* - *Ceriporiopsis gilvescens* - *Coriolopsis gallica* - *Cyathus striatus* - *Daedaleopsis confragosa* - *Daldinia concentrica* - *Datronia mollis* - *Eutypa maura* - *Flammulina velutipes* - *Fomitopsis pinicola* - *Ganoderma applanatum* - *Geastrum triplex* - *Hypoxylon fragiforme* - *Hypoxylon fuscum* - *Inonotus radiatus* - *Lachnum virgineum* - *Lenzites betulinus* - *Meruliopsis corium* - *Panellus stipticus* - *Peniophora cinerea* - *Peniophora laeta* - *Peniophora limitata* - *Peniophora quercina* - *Pezizella chrysostigma* - *Piptoporus betulinus* - *Rogersella sambuci* - *Schizophyllum commune* - *Schizopora paradoxa* - *Stereum hirsutum* - *Stereum rugosum* - *Stereum subtomentosum* - *Trametes gibbosa* - *Trametes hirsuta* - *Trametes versicolor* - *Tremella aurantia* - *Ustulina deusta* - *Xylaria carpophila* - *Xylaria hypoxylon*

Relevé numéro 895 – Auteur : Joseph Pellicani

Lieu : Lanaye - Visé (montagne Saint-Pierre)

Date : 28.04/2019 – 32 espèces récoltées

Sortie organisée par le Cercle de Liège.

Biotope : feuillus divers (érable, platane, peuplier, bouleau).

Rapporteur : Claude Quintin - **Guide :** Cary Troupin - **Déterminateur :** Philippe Voss

Participants : Phillipe Voss, Cary Troupin, Colette Demonceau, Dany Carniaux, Francis Dechany, Claude Quintin, Clairette Debrout, Serge Willems, Vanessa Autunno, Etienne Fontenelle, Alice Brogner, Joseph Pellicani.

Auricularia auricula-judae - *Byssomerulius corium* - *Calocybe gambosa* - *Chondrostereum purpureum* - *Coprinopsis strossmayeri* - *Cylindrobasidium laeve* - *Daedaleopsis confragosa* - *Daldinia concentrica* - *Eutypa acharii* - *Exidia glandulosa* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis pinicola* - *Ganoderma lipsiense* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypoxylon fuscum* - *Hypoxylon multifforme* - *Kuehneromyces mutabilis* - *Megacollybia platyphylla* - *Morchella esculenta* - *Parasola auricoma* - *Picipes badius* - *Polyporus brumalis* - *Polyporus ciliatus* - *Polyporus squamosus* - *Rogersella sambuci* - *Schizophyllum amplum* - *Stereum hirsutum* - *Stereum subtomentosum* - *Trametes gibbosa* - *Trametes versicolor* - *Xylaria hypoxylon* -

Relevé numéro 896 – Auteur : Joseph Pellicani

Lieu : Vallée de la Solières

Date : 29.04/2019 – 33 espèces récoltées

Sortie organisée par l'AMFB.

Participants : 10 membres présents : F. Corhay, L. Delahaye + 1 collègue de la DEMNA, J. De Vos, R. Notte, J. Pellicani, C. Quintin, C. & O. Troupin, C. Vaianopoulos.

Auricularia auricula-judae - *Auricularia mesenterica* - *Badhamia utricularis* - *Calocybe gambosa* - *Cylindrobasidium laeve* - *Daedaleopsis confragosa* - *Daedaleopsis confragosa* var. *tricolor* - *Daldinia concentrica* - *Eutypa acharii* - *Exidia glandulosa* - *Fomes fomentarius* - *Ganoderma lipsiense* - *Helotium versicolor* - *Hypoxylon fragiforme* - *Hypoxylon fuscum* - *Kretzschmaria deusta* - *Lachnum virgineum* - *Lasiobelonium nidulum* - *Leptosphaeria acuta* - *Melanoleuca cognata* - *Morchella esculenta* - *Phellinopsis conchata* - *Picipes badius* - *Polyporus brumalis* - *Pulcherricium caeruleum* - *Reticularia lycoperdon* - *Schizophyllum commune* - *Schizopora radula* - *Stereum hirsutum* - *Trametes gibbosa* - *Trametes hirsuta* - *Trametes versicolor* - *Xylaria hypoxylon*

Relevé numéro 899 – Auteur : Jean-Marie Pirlot

Lieu : Petit-Han (Bois de Petit-Han)

Date : 18/05/2019 – 50 espèces récoltées

Sortie organisée par les MLB.

13 Participants : Colette Demonceau, Cary Troupin, Jean-Marie Pirlot, Louis Ciarniello, Georges Mouton, Luc Bailly, Francis Leboutte, Francis Dechany, Pierre Claessens, Lambert Lecoq, Daniel Deschuyteneer, Jean Dehossay, Joseph Pellicani.

Agrocybe praecox - *Bertia moriformis* - *Bjerkandera adusta* - *Byssomerulius corium* - *Ceriporiopsis varius* - *Chlorociboria aeruginascens* - *Cordyceps militaris* - *Cudoniella clavus* - *Cudoniella tenuispora* - *Daedalea quercina* - *Dasyscyphella nivea* - *Diatrype decortica* - *Diatrype stigma* - *Diatrypella favacea* - *Diatrypella quercina* - *Exidia glandulosa* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis betulina* - *Glyphium elatum* - *Gymnopus aquosus* - *Gymnopus dryophilus* - *Hormotheca robertiani* - *Hymenochaetopsis tabacina* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypoxylon fuscum* - *Hypoxylon rubiginosum* - *Inocybe bongardii* - *Jackrogersella multififormis* - *Lycogala epidendron* - *Melogramma campylosporium* - *Mitrlula paludosa* - *Mollisia cinerea* - *Panellus stipticus* - *Peniophora cinerea* - *Peniophora lycii* - *Phaeomarasmius erinaceus* - *Plectania me-*

lastoma - *Pycnoporus cinnabarinus* - *Rutstroemia bolaris* - *Schizophyllum commune* - *Schizopora paradoxa* - *Scutellinia scutellata* - *Steccherinum ochraceum* - *Stereum hirsutum* *Trametes versicolor* - *Tranzschelia anemones* - *Typhrasia gossypina* - *Vascellum pratense* - *Vibrissea truncorum* - *Xylodon nespori*

Relevé numéro 900 - Auteur : Pellicani Joseph

Lieu : Modave (Château) - Alt.256m - Guide : Cary Troupin

Date : 21.05.2019 47 espèces récoltées

9 Participants (es) : Colette Demonceau, Cary Troupin, Clairette Debrout, Claude Quintin, Francis Dachany, Jacques De Vos, Paul Halloy, Raymond Notte, Joseph Pellicani.

Agrocybe praecox - *Auricularia auricula-judae* - *Auricularia mesenterica* - *Bjerkandera adusta* - *Byssomerulius corium* - *Calocybe gambosa* - *Coprinellus micaceus* - *Datronia mollis* - *Disciotis venosa* *Eutypa acharii* - *Exidia glandulosa* - *Fomes fomentarius* - *Fuligo septica* var. *flava* - *Ganoderma lipsiense* - *Gymnopus aquosus* - *Gymnopus dryophilus* - *Hymenochaete corrugata* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypoxylon fuscum* - *Kretzschmaria deusta* - *Lachnum virgineum* - *Lycogala epidendron* - *Marasmius oreades* - *Megacollybia platyphylla* - *Mycena acicula* - *Mycetinis alliaceus* - *Panellus stipticus* *Parasola auricoma* - *Parasola plicatilis* - *Peniophora cinerea* - *Pluteus atricapillus* - *Polyporus ciliatus* - *Polyporus squamosus* - *Psathyrella multipedata* - *Pycnoporus cinnabarinus* - *Rhodocollybia butyracea* *Schizophyllum commune* - *Schizopora paradoxa* - *Stereum hirsutum* - *Strobilurus esculentus* - *Suillellus luridus* - *Trametes gibbosa* - *Trametes hirsuta* - *Trametes versicolor* - *Tremella mesenterica* - *Xylaria carpophila* - *Xylaria hypoxylon*

Relevé numéro 912 - Auteur et guide : Jean-Marie Pirlot

Lieu : Gare de Rossart

Date : 24.06.2019 43 espèces récoltées

Aleuria aurantia - *Amanita excelsa* - *Amanita rubescens* - *Bispora antennata* - *Bjerkandera adusta* - *Ceriporiopsis gilvescens* - *Coprinellus micaceus* - *Daedaleopsis confragosa* - *Diatrype stigma* - *Eutypella quaternata* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis pinicola* - *Fuligo septica* - *Ganoderma applanatum* - *Gloeophyllum sepiarium* - *Gymnopus dryophilus* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypoxylon fragiforme* - *Hypoxylon fuscum* - *Infundibulicybe gibba* - *Inocybe assimilata* - *Inocybe asterospora* - *Inocybe rimosa* - *Jackrogersella multififormis* - *Lactarius tabidus* - *Leccinum scabrum* - *Lentinus substrictus* - *Lycogala epidendron* - *Lycoperdon perlatum* - *Peniophora lycii* *Phallus impudicus* - *Pluteus cervinus* - *Russula praetervisa* - *Schizophyllum commune* - *Schizopora paradoxa* - *Stereum hirsutum* - *Stereum ochraceo flavum* - *Trametes hirsuta* - *Trametes versicolor* - *Trichaptum abietinum* - *Tubaria conspersa* - *Xerocommus chrysenteron* - *Xylaria polymorpha*

Relevé numéro 1494 - Auteur : Marcel LECOMTE

Lieu : parking de Fesches (Rochefort)

Date : 28.08.2019 - 14 espèces récoltées

Agaricus campestris - *Agaricus silvicola* - *Amanita citrina* - *Amanita citrina* var. *alba* - *Boletus calopus* - *Boletus erythropus* - *Clitopilus prunulus* - *Inocybe geophylla* - *Lacrymaria lacrymabunda* - *Lactarius acerrimus* - *Leccinum crocipodium* - *Megacollybia platyphylla* - *Pholiota gummosa* - *Russula luteotacta* - *Xerula radicata*

Relevé numéro 1495 - Auteur : Marcel LECOMTE

Lieu : Libin (château de Reumont)

Date : 28.08.2019 - 23 espèces récoltées

Abortiporus biennis - *Amanita citrina* - *Amanita citrina* var. *alba* - *Amanita excelsa* - *Amanita excelsa* var. *spissa* - *Amanita rubescens* - *Boletus calopus* - *Boletus edulis* - *Boletus erythropus* - *Boletus legaliae* - *Boletus radicans* - *Fomes fomentarius* - *Gomphidius glutinosus* - *Hebeloma crustuliniforme* - *Inocybe obsoleta* - *Leccinum scabrum* - *Pholiota gummosa* - *Russula cyanoxantha* - *Russula exalbicans* - *Russula romellii* - *Russula olivacea* - *Russula violeipes* f. *citrina* - *Russula zvarae*

Relevé numéro 1496 - Auteur : Marcel LECOMTE

Lieu : Hompré (terrain de football)

Date : 29.08.2019 - 35 espèces récoltées

Agaricus campestris - *Agaricus silvicola* - *Amanita citrina* - *Amanita citrina* var. *alba* - *Amanita crocea* - *Amanita excelsa* - *Amanita excelsa* var. *spissa* - *Amanita rubescens* - *Boletus calopus* - *Boletus edulis* - *Boletus erythropus* - *Calocera viscosa* - *Collybia confluens* - *Collybia peronata* - *Coprinus comatus* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis pinicola* - *Fuligo septica* - *Leocarpus fragilis* - *Megacollobybia platyphylla* - *Oligoporus tephroleucus* - *Paxillus involutus* - *Pluteus murinus* - *Pluteus petasatus* - *Pluteus phlebophorus* - *Russula curtipes* - *Russula cyanoxantha* - *Russula cyanoxantha* f. *pelteteau* - *Russula vesca* - *Russula xerampelina* - *Xerocomus badius* - *Xerocomus chrysenteron* - *Xerocomus ferrugineus* - *Xerocomus subtomentosus* - *Xerula radicata*

Relevé numéro 921 - Auteur : Jean-Marie Pirlot (JME)

Lieu : Suxy

Date : 29.08.2019 - 96 espèces récoltées

Agaricus semotus - *Amanita citrina* - *Amanita fulva* - *Amanita pantherina* - *Amanita rubescens* - *Armillaria cepistipes* - *Bjerkandera adusta* - *Boletus edulis* - *Boletus ferrugineus* - *Bulbillomyces farinosus* - *Calocera viscosa* - *Cantharellus friesii* - *Ceratiomyxa fruticulosa* - *Ceriporia reticulata* - *Chalciporus piperatus* - *Clitopilus prunulus* - *Coprinus comatus* - *Cortinarius glandicolor* - *Cortinarius lacustris* f. *alboannulatus* - *Crepidotus applanatus* - *Cystolepiota seminuda* - *Daldinia concentrica* - *Delicatula integrella* - *Diatrype stigma* - *Fuligo septica* - *Ganoderma applanatum* - *Gomphidius glutinosus* - *Gymnopilus penetrans* - *Gymnopilus aquosus* - *Gymnopilus confluens* - *Gymnopilus fusipes* - *Gymnopilus perforans* - *Hebeloma sacchariolens* - *Hemimycena tortuosa* - *Heterobasidion annosum* - *Hydnum rufescens* - *Hygrophoropsis aurantiaca* - *Hygrophorus olivaceoalbus* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypomyces chrysospermus* - *Imleria badia* - *Inocybe assimilata* - *Inocybe flavella* - *Inocybe xanthocephala* - *Laccaria affinis* - *Laccaria amethystina* - *Laccaria proxima* - *Lactarius circellatus* - *Lactarius fluens* - *Lactarius quietus* - *Lactarius subdulcis* - *Lasiosphaeria ovina* - *Leccinellum pseudoscabrum* - *Lepiota apatelia* - *Lepiota cristata* - *Lepiota cristatoides* - *Lepiota magnispora* - *Lycoperdon perlatum* - *Lycoperdon umbrinum* - *Megacollobybia platyphylla* - *Melanoleuca polioleuca* - *Meripilus giganteus* - *Mollisia ventosa* - *Mucidula mucida* - *Mycena abramsii* - *Mycena pelianthina* - *Mycena rubromarginata* - *Mycena sanguinolenta* - *Mycena stylobates* - *Parasola plicatilis* - *Phallus impudicus* - *Pholiota tuberculosa* - *Picipes badius* - *Pluteus brunneoradiatus* - *Pluteus cervinus* - *Porphyrellus porphyrosporus* - *Postia ptychogaster* - *Postia stiptica* - *Postia tephroleuca* - *Rhodocollybia butyracea* - *Russula amoenicolor* - *Russula chloroides* - *Russula cyanoxantha* f. *pelteteau* - *Russula lilacea* - *Russula nauseosa* - *Russula parazurea* - *Russula puellaris* - *Russula vesca* - *Russula violeipes* - *Schizopora paradoxa* - *Scleroderma areolatum* - *Scleroderma citrinum* - *Setulipes androsaceus* - *Tubifera ferruginosa* - *Xerocomellus chrysenteron* - *Xerula radicata*

Relevé numéro 922 - Auteur : Jean-Marie Pirlot (JME)

Lieu : Tontelange (Baltert)

Date : 30.08.2019 - 185 espèces récoltées

Abortiporus biennis - *Agaricus bitorquis* - *Agaricus essettei* - *Aleuria aurantia* - *Amanita ceciliae* - *Amanita citrina* - *Amanita citrina* var. *alba* - *Amanita coryli* - *Amanita crocea* var. *subnudipes* - *Amanita fulva* - *Amanita phalloides* - *Amanita rubescens* - *Amanita rubescens* f. *annulosulfurea* - *Amanita vaginata* - *Anrodia xantha* - *Artomyces pyxidatus* - *Bispora antennata* - *Bisporella citrina* - *Boletus aestivalis* - *Boletus queletii* var. *rubicundus* - *Boletus radicans* - *Botryobasidium aureum* - *Botryobasidium subcoronatum* - *Cerioporus squamosus* - *Cerioporus varius* - *Clavulina cinerea* - *Clitocybe odora* - *Clitopilus prunulus* - *Coprinellus disseminatus* - *Coprinopsis atramentaria* - *Coprinus comatus* - *Cortinarius fagetorum* - *Cortinarius purpurascens* - *Crepidotus applanatus* - *Crepidotus autochthonus* - *Crepidotus cesatii* - *Crepidotus mollis* - *Cyathus striatus* - *Cystolepiota seminuda* - *Daedaleopsis confragosa* - *Daedaleopsis tricolor* - *Diatrype decorticata* - *Diatrype stigma* - *Entoloma atromarginatum* - *Entoloma sinuatum* - *Epichloe typhina* - *Erysiphe heraclei* - *Erysiphe hyperici* - *Flammulaster muricatus* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis betulina* - *Ganoderma applanatum* - *Gelatoporia dichroa* - *Gloeoporus pannocinctus* - *Gymnopilus penetrans* - *Gymnopus confluens* - *Gymnopus dryophilus* - *Gymnopus peronatus* - *Hyalinia rubella* - *Hymenochaete rubiginosa* - *Hymenoscyphus epiphyllus* - *Hyphoderma roseocrema* - *Hypholoma ericaeoides* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypholoma lateritium* - *Hypomyces chrysospermus* - *Hypoxylon fragiforme* - *Imleria badia* - *Inocybe cincinnata* - *Inocybe cookei* - *Inocybe curvipes* - *Inocybe geophylla* - *Inocybe geophylla* var. *lilacina* - *Inocybe maculata* - *Inocybe obsoleta* - *Inocybe perlata* - *Inocybe phaeocomis* var. *major* - *Inocybe phaeoleuca* - *Inocybe rimosa* - *Kretzschmaria deusta* - *Kuehneola uredinis* - *Kuehneromyces mutabilis* - *Laccaria amethystina* - *Laccaria laccata* - *Laccaria proxima* - *Laccaria tortilis* - *Lacrymaria lacrymabunda* - *Lactarius acerrimus* - *Lactarius azonites* - *Lactarius blennius* - *Lactarius britannicus* - *Lactarius camphoratus* - *Lactarius circellatus* - *Lactarius evosmus* - *Lactarius fuliginosus* - *Lactarius lacunarum* - *Lactarius pallidus* - *Lactarius serifluus* - *Lactarius subdulcis* - *Lactarius zonarius* - *Lactarius zonarius* f. *scrobipes* - *Lasiosphaeria ovina* - *Leccinellum pseudoscabrum* - *Leccinum albobistipitatum* - *Leccinum aurantiacum* - *Lenzites betulinus* - *Lepiota ochraceosulfurescens* - *Leptosphaeria maculans* - *Lycoperdon echinatum* - *Lyophyllum decastes* - *Macrolepiota mastoidea* - *Marasmiellus ramealis* - *Marasmius rotula* - *Megacollybia platyphylla* - *Melogramma campylosporium* - *Meripilus giganteus* - *Mucidula mucida* - *Mutatoderma mutatum* - *Mycena galericulata* - *Mycena haematopus* - *Mycena pura* - *Mycena rosea* - *Mycetinis alliaceus* - *Nectria episphaeria* - *Neoboletus erythropus* - *Peniophora limitata* - *Phlebia rufa* - *Phragmidium violaceum* - *Physisporinus vitreus* - *Picipes badius* - *Pleurotus ostreatus* - *Pleurotus pulmonarius* - *Pluteus cervinus* - *Pluteus minutissimus* - *Pluteus pseudo-robertii* - *Polyporus tuberaster* - *Postia alni* - *Psathyrella candolleana* - *Psathyrella laevis* - *Psathyrella prona* f. *cana* - *Puccinia oxalidis* - *Pycnoporus cinnabarinus* - *Rhytisma acerinum* - *Russula aeruginea* - *Russula aurea* - *Russula chloroides* - *Russula cuprea* - *Russula cyanoxantha* - *Russula densifolia* - *Russula emeticicolor* - *Russula graveolens* - *Russula heterophylla* - *Russula laeta* - *Russula lilacea* - *Russula luteotacta* - *Russula nigricans* - *Russula nobilis* - *Russula olivacea* - *Russula pseudointegra* - *Russula risigallina* - *Russula romellii* - *Russula solaris* - *Russula velutipes* - *Russula versatilis* - *Russula veternosa* - *Russula violacea* - *Russula zvarae* - *Schizophyllum commune* - *Schizopora paradoxa* - *Scopuloides hydroides* - *Stereum hirsutum* - *Stereum ochraceoflavum* - *Tarsetia catinus* - *Tomentellina fibrosa* - *Trametes gibbosa* - *Trametes hirsuta* - *Trametes versicolor* - *Trechispora stevensonii* - *Tylopius felleus* - *Xerocomellus chrysenteron* - *Xerocomellus rubellus* - *Xerocomus armeniacus* - *Xerocomus subtomentosus* - *Xerula radicata* - *Xylaria longipes*

Relevé numéro 923 - Auteur : Jean-Marie Pirlot (JME)

Lieu : Tontelange (Baltert)

Date : 31.08.2019 - 136 espèces récoltées

Amanita ceciliae - *Amanita crocea* var. *subnudipes* - *Amanita franchetii* - *Amanita phalloides* - *Amanita rubescens* - *Aphanobasidium pseudotsugae* - *Bertia moriformis* - *Bispora antennata* - *Bjerkandera adusta* - *Boletus aereus* - *Boletus aestivalis* - *Boletus queletii* - *Botryobasidium botryosum* - *Bulbillomyces farinosus* - *Calocera cornea* - *Ceriporus squamosus* - *Ceriporia purpurea* - *Clavulina cinerea* - *Clavulina cristata* - *Coprinellus disseminatus* - *Crepidotus applanatus* - *Crepidotus mollis* - *Delicatula integrella* - *Diatrype stigma* - *Entoloma sinuatum* - *Erysiphe alphitoides* - *Erysiphe galeopsidis* - *Flammulaster muricatus* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis pinicola* - *Ganoderma applanatum* - *Golovinomyces sordidus* - *Gomphidius glutinosus* - *Gymnopus confluens* - *Gymnopus fusipes* - *Gymnopus peronatus* - *Hebeloma sacchariolens* - *Henningsomyces candidus* - *Hortiboletus engelii* - *Hymenochaete rubiginosa* - *Hymenoscyphus imberbis* - *Hyphoderma puberum* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypomyces chrysospermus* - *Hypoxyton fragiforme* - *Hypoxyton fuscum* - *Infundibulicybe gibba* - *Inocybe cincinnata* - *Inocybe cincinnata* var. *major* - *Inocybe geophylla* - *Inocybe maculata* - *Kretzschmaria deusta* - *Kuehneola uredinis* - *Kuehneromyces mutabilis* - *Laccaria laccata* - *Lacrymaria lacrymabunda* - *Lactarius acerrimus* - *Lactarius azonites* - *Lactarius britannicus* - *Lactarius camphoratus* - *Lactarius circellatus* - *Lactarius pyrogalus* - *Lactarius quietus* - *Lactarius zonarius* - *Lasiosphaeria ovina* - *Leccinellum pseudoscabrum* - *Leccinum crocipodium* - *Leccinum scabrum* - *Lenzites betulinus* - *Marasmius rotula* - *Megacollybia platyphylla* - *Melogramma campylosporium* - *Mucidula mucida* - *Mycena pelianthina* - *Mycena rosea* - *Mycena speirea* - *Mycetinis alliaceus* - *Nectria cinnabarina* - *Parasola leiocephala* - *Parasola plicatilis* - *Peziza badia* - *Phlebia rufa* - *Phlebiella vaga* - *Pholiota gummosa* - *Phragmidium violaceum* - *Picipes badius* - *Pleurotus ostreatus* - *Pleurotus pulmonarius* - *Pluteus brunneoradiatus* - *Pluteus cervinus* - *Pluteus leoninus* - *Pluteus nanus* - *Pluteus phlebophorus* - *Polyporus tuberaster* - *Postia stiptica* - *Postia ephroleuca* - *Psathyrella candolleana* - *Psathyrella multipedata* - *Pycnoporellus fulgens* - *Pycnoporus cinnabarinus* - *Ramaria stricta* - *Rigidoporus sanguinolentus* - *Russula atropurpurea* - *Russula chloroides* - *Russula cuprea* - *Russula heterophylla* - *Russula integra* - *Russula lepida* - *Russula lilacea* - *Russula luteotacta* - *Russula olivacea* - *Russula pseudointegra* - *Russula solaris* - *Russula veternosa* - *Russula violacea* - *Schizopora paradoxa* - *Scutellinia crinita* - *Scutellinia subhirtella* - *Sidera vulgaris* - *Stereum hirsutum* - *Stereum ochraceoflavum* - *Suillus collinitus* - *Suillus viscidus* - *Tarsetia catinus* - *Trametes gibbosa* - *Trametes hirsuta* - *Trametes pubescens* - *Trametes versicolor* - *Tremella mesenterica* - *Tricholoma scalpturatum* - *Tricholoma stiparophyllum* - *Tyromyces chioneus* - *Xerocomellus chrysenteron* - *Xerocomus porosporus* - *Xerocomus subtomentosus* - *Xerula radicata*

Relevé numéro 924 - Auteur : Jean-Marie Pirlot (JME)

Lieu : Suxy (Basse Héveau)

Date : 01.09.2019 - 60 espèces récoltées

Amanita crocea - *Amanita excelsa* var. *spissa* - *Amanita fulva* - *Amanita rubescens* - *Armillaria cepistipes* - *Armillaria ostoyae* - *Boletus edulis* - *Calocera viscosa* - *Ceriporus varius* - *Coleosporium tussilaginis* - *Coprinopsis atramentaria* - *Diatrype decorticata* - *Diatrype stigma* - *Entoloma caccabus* - *Erysiphe alphitoides* - *Erysiphe trifolii* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis betulina* - *Gomphidius glutinosus* - *Gymnopilus penetrans* - *Gymnopus confluens* - *Gymnopus perforans* - *Hypoderma rubi* - *Hypomyces chrysospermus* - *Hypoxyton fragiforme* - *Hypoxyton howeanum* - *Imleria badia* - *Inocybe cincinnata* - *Kuehneromyces mutabilis* - *Laccaria affinis* - *Lactarius aspidius* - *Lactarius circellatus* - *Leccinellum pseudoscabrum* - *Marasmiellus ramealis* - *Megacollybia platyphylla* - *Meripilus giganteus* - *Mycena pelianthina* - *Neoboletus erythropus* - *Phaeohelotium umbilicatum* - *Phaeolus schweinitzii* - *Pholiota flammans* - *Pholiota gummosa* - *Phragmidium rubi-idaei* - *Picipes badius* - *Postia tephroleuca* - *Psathyrella candolleana* - *Psathyrella piluliformis* - *Russula chloroides* - *Russula cyanoxantha* - *Russula nigricans* -

Russula nobilis - *Russula vesca* - *Russula violeipes* - *Russula violeipes f. citrina* - *Sparassis crispa* - *Stereum hirsutum* - *Tubifera ferruginosa* - *Xerocomellus chrysenteron* - *Xerocomellus pruinatus* - *Xerula radicata*

Relevé numéro 1373 - Auteur : Françoise DRAYE

Guides : Norbert BASTIEN, Serge DEFAYS, Françoise DRAYE, Marcel LECOMTE

Lieu : LIBIN - château de Mirwart, Barrière de Transinne, Chemin des Nutons

Date : 15.09.2019 - 171 espèces récoltées

Agaricus maleolens - *Agaricus silvicola* - *Amanita franchetii* - *Amanita citrina* - *Amanita citrina var. alba* - *Amanita fulva* - *Amanita gemmata* - *Amanita junquillea* - *Amanita muscaria* - *Amanita muscaria var. annulosulfurea* - *Amanita rubescens* - *Amanita excelsa var. excelsa* - *Amanita excelsa var. spissa* - *Amanita vaginata* - *Amanita virosa* - *Arcyria cinerea* - *Armillaria mellea* - *Arrhenia spathulata* - *Arctomyces pyxidatus* - *Bjerkandera adusta* - *Boletus calopus* - *Boletus edulis* - *Boletus erythropus* - *Calocera cornea* - *Calocera viscosa* - *Calvatia excipuliformis* - *Calystegia sepium* - *Cantharellus cibarius* - *Cantharellus cibarius var. amethysteus* - *Chalciporus piperatus* - *Clitocybe clavipes* - *Clitocybe decembris* - *Clitocybe infundibuliformis* - *Clitocybe phaeophthalma* - *Clitopilus prunulus* - *Coleosporium tussilaginis* - *Collybia confluens* - *Collybia cookei* - *Collybia dryophila* - *Collybia peronata* - *Coprinus plicatilis* - *Cortinarius alboviolaceus* - *Cortinarius bolaris* - *Cortinarius cinnabarinus* - *Cortinarius orellanus* - *Cortinarius violaceus* - *Craterellus tubaeformis* - *Crepidotus applanatus* - *Crepidotus mollis* - *Crepidotus variabilis* - *Daedalea quercina* - *Echinoderma asperum* - *Entoloma versatile* - *Erysiphe alphitoides* - *Fomes fomentarius* - *Fomitopsis pinicola* - *Fuligo septica* - *Ganoderma applanatum* - *Geastrum fimbriatum* - *Geastrum sessile* - *Gymnopilus penetrans* - *Hebeloma sacchariolens* - *Heterobasidion annosum* - *Hydnum repandum* - *Hygrophoropsis aurantiaca* - *Hygrophorus fagi* - *Hygrophorus olivaceoalbus* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypholoma fasciculare f. pusillum* - *Hypholoma lateritium* - *Hypomyces chrysospermus* - *Hypoxylon fragiforme* - *Hypoxylon fuscum* - *Inocybe asterospora* - *Inocybe fastigiata* - *Inocybe geophylla var. lilacina* - *Inocybe hirtella* - *Inocybe maculata* - *Inocybe petiginosa* - *Inocybe pyriodora* - *Laccaria laccata* - *Laccaria proxima* - *Lacrymaria lacrymabunda* - *Lactarius blennius* - *Lactarius blennius fo viridis* - *Lactarius deterrimus* - *Lactarius fluens* - *Lactarius fuliginosus* - *Lactarius glyciosmus* - *Lactarius helvus* - *Lactarius necator* - *Lactarius quietus* - *Lactarius subsericatus var. pseudofulvissimus* - *Lactarius tabidus* - *Lactarius zonarioides* - *Leccinum scabrum* - *Lichenomphalia umbellifera* - *Lycoperdon pyriforme* - *Lyophyllum decastes* - *Macrolepiota procera* - *Marasmiellus ramealis* - *Marasmius alliaceus* - *Marasmius androsaceus* - *Marasmius rotula* - *Megacollybia platyphylla* - *Melampsora caprearum* - *Meripilus giganteus* - *Micromphale foetidum* - *Micromphale perforans* - *Mycena galericulata* - *Mycena galopus* - *Mycena pura* - *Mycena rorida* - *Mycena rosea* - *Oligoporus tephroleucus* - *Panellus mitis* - *Paxillus involutus* - *Phaeolus schweinitzii* - *Phallus impudicus* - *Pholiota mutabilis* - *Phragmidium violaceum* - *Pleurotus pulmonarius* - *Pluteus cervinus* - *Polyporus badius* - *Polyporus varius* - *Postia tephroleuca* - *Psathyrella candolleana* - *Ptychogaster albus* - *Pycnoporus cinnabarinus* - *Ramaria stricta* - *Rickenella fibula* - *Russula albonigra* - *Russula anthracina* - *Russula cutefracta* - *Russula cyanoxantha* - *Russula cyanoxantha f. peltereau* - *Russula densifolia* - *Russula fageticola* - *Russula foetens* - *Russula fragilis* - *Russula laurocerasi* - *Russula lepida* - *Russula mustelina* - *Russula nigricans* - *Russula ochroleuca* - *Russula puellaris* - *Russula queletii* - *Russula romellii* - *Russula vesca* - *Russula xerampelina* - *Schizophyllum commune* - *Scleroderma citrinum* - *Sepedonium chrysospermum* - *Sparassis crispa* - *Stereum hirsutum* - *Strobilomyces strobilaceus* - *Suillus grevillei* - *Suillus luteus* - *Trametes versicolor* - *Tremiscus helvelloides* - *Trichaptum abietinum* - *Tricholoma album* - *Tricholoma fulvum* - *Tricholoma virgatum* - *Tricholomopsis decora* - *Tricholomopsis rutilans* - *Tylopilus felleus* - *Xerocomus badius* - *Xerocomus chrysenteron* - *Xerula radicata* - *Xylaria carpophila* - *Xylaria hypoxylon*

Relevé numéro 1497 - Auteur : Marcel Lecomte

Lieu : mon jardin et annexes

Date : durant toute la saison 2019 - 28 espèces récoltées

Armillaria bulbosa - *Armillaria ostoye* - *Calloria neglecta* (sur orties) - *Calocybe carnea* - *Conocybe tenera* - *Coprinus atramentarius* - *Coprinus comatus* - *Coprinus disseminatus* - *Coprinus micaceus* - *Crucibulum laeve* - *Cyathus striatus* - *Disciotis venosa* - *Hypholoma fasciculare* - *Lepiota brunneoincarnata* - *Lepiota cristata* - *Lepista nuda* - *Lepista sordida* - *Leucoagaricus leucothites* - *Mycena galericulata* - *Peziza domicilliana* - *Peziza vesiculosa* - *Piptoporus betulinus* - *Polyporus squamosus* - *Puccinia malvacearum* - *Rhytisma acerinum* - *Tubaria hiemalis* - *Xylaria hypoxylon* - *Xylaria polymorpha*

Relevé numéro 1499 - Auteur : Marcel Lecomte

Participants : F. Draye, R. Marquet, C. Quentin, C. Vaianopoulos

Lieu : BAMBOIS - partie droite du lac (vers Ravel)

Date : 08.11.2019 - 90 espèces récoltées

Amanita citrina - *Amanita citrina* var. *alba* - *Amanita muscaria* - *Amanita pantherina* - *Amanita rubescens* - *Armillaria cepistipes* - *Boletus edulis* - *Calvatia excipuliformis* - *Chondrostereum purpureum* - *Clitocybe fragrans* - *Clitocybe gibba* - *Clitocybe nebularis* - *Clitocybe phyllophila* - *Collybia confluens* - *Collybia peronata* - *Coprinus atramentarius* - *Coprinus auricomus* - *Cortinarius brunneus* - *Cortinarius elatior* - *Cortinarius flexipes* - *Crepidotus variabilis* - *Crucibulum laeve* - *Cystolepiota seminuda* - *Daedaleopsis confragosa* - *Entoloma rhodopolium* - *Entoloma rhodopolium* f. *nidosum* - *Fomitopsis pinicola* - *Galerina marginata* - *Geastrum triplex* - *Gloeophyllum sepiarium* - *Hebeloma crustuliniforme* - *H. belo* - *a mesophaeum* - *Hebeloma sacchariolens* - *Hebeloma sinapizans* - *Helvella crispa* - *Hypholoma fasciculare* - *Hypholoma fasciculare* f. *pusillum* - *Laccaria affinis* - *Lactarius camphoratus* - *Lactarius circellatus* - *Lactarius controversus* - *Lactarius pubescens* - *Lactarius pyrogalus* - *Lactarius tabidus* - *Leccinum scabrum* - *Lenzites betulinus* - *Lepiota cristata* - *Lepista inversa* - *Lepista nuda* - *Lepista sordida* - *Lycoperdon umbrinum* - *Macrolepiota procera* - *Macrotyphula fistulosa* - *Marasmiellus ramealis* - *Marasmius wynnei* - *Megacollium platyphylla* - *Mycena diosma* - *Mycena galericulata* - *Mycena galopus* - *Mycena leptcephala* - *Mycena pura* - *Mycena rosea* - *Mycena vitilis* - *Panellus mitis* - *Paxillus filamentosus* - *Phellinus igniarius* - *Pholiota mutabilis* - *Pholiota squarrosa* - *Piptoporus betulinus* - *Plicaturopsis crispa* - *Polyporus badius* - *Psathyrella exalbicans* - *Ramaria stricta* - *Rhodocybe gemina* - *Rhytisma acerinum* - *Russula exalbicans* - *Russula vesca* - *Stereum hirsutum* - *Stereum subtomentosum* - *Stropharia aeruginosa* - *Trametes versicolor* - *Tricholoma album* - *Tricholoma cingulatum* - *Tricholoma sculpturatum* - *Tricholoma sulphureum* - *Tricholoma ustale* - *Ustulina deusta* - *Xerula radicata* - *Xerula radicata* var. *marginata* - *Xylaria hypoxylon*

Relevé numéro 1028 – N°1 2020.

Auteur : Jean-Marie Pirlot - Lieu : Ohey (bois d'Ohey) - Date : 03.02.2020 - IFBL : G6 43 -

Participants : J-M. Pirlot, L. Delahaye, C. Vaianopoulos, G. Mouton, M. Paquay, C. Troupin, C. Demonceau, F. Dechany.

Liste des taxons (total = 48)

Bjerkandera adusta- *Byssomerulius corium*- *Chlorociboria aeruginosa*- *Crepidotus mollis*- *Cyathus striatus*- *Daedaleopsis confragosa*- *Diatrype decorticata*- *Diatrype stigma*- *Diatrype undulata*- *Diatrypella favacea*- *Diatrypella quercina*- *Eutypa maura*- *Exidia glandulosa*- *Exidia truncata*- *Fomes fomentarius*- *Fomitopsis betulina*- *Fomitopsis pinicola*- *Fuscoporia ferrea*- *Ganoderma lipsiense*- *Hymenochaete corrugata*- *Hymenochaete rubiginosa*- *Hypoxylon fragiforme*- *Hypoxylon fuscum*- *Hypoxylon petriniae*- *Jackrogersella cohaerens*- *Jackrogersella multiformis*- *Junghuhnia nitida*- *Melogramma campylosporium*- *Nemania serpens*- *Panellus stipticus*- *Peniophora quercina*- *Phlebia radiata*- *Phlebiopsis gigantea*-

Phleogena faginea- Picipes badius- Plicaturopsis crispa- Pseudohydnum gelatinosum- Radulomyces molaris- Schizophyllum commune- Schizopora paradoxa- Steccherinum ochraceum- Stereum hirsutum- Stereum rugosum- Stereum sanguinolentum- Trametes gibbosa- Trametes versicolor- Vuilleminia comedens- Xylaria hypoxylon

Relevé numéro 1030 N°2.2020.

Auteur : Marc Paquay - Lieu : Bois-de-Tailles-Hérock (Ciergnon.)

Date : 09.03.2020 - IFBL : J6.12.11

Participants(es) : M.Paquay, L Delahaye, G. Mouton, C. Troupin, C. Demonceau, F. Dechany, J. Pellicani.

Liste des taxons (total = 54)

Auricularia mesenterica- Basidioradulum radula- Bjerkandera fumosa- Byssomerulius corium- Cerocorticium molare- Coprinellus micaceus- Crepidotus cesatii- Dacrymyces stillatus- Daedaleopsis confragosa var. tricolor- Dasyscyphella nivea- Diatrypella quercina- Diatrypella verrucaeformis- Exidia thuretiana- Exidia truncata- Fomitopsis pinicola- Fuscoporia ferrea- Galerina marginata- Ganoderma adspersum- Ganoderma lipsiense- Hymenochaete rubiginosa- Hymenoscyphus fraxineus- Hypoxylon fuscum- Jackrogersella minutulla- Kretzschmaria deusta- Lachnellula subtilissima- Lachnum virgineum- Melanomma pulvis-pyrius- Melogramma campylosporium- Mollisia cinerea- Panellus stipticus- Peniophora limitata- Peniophora quercina- Phellinus hartigii- Phellinus robustus- Phlebia radiata- Pholiotina aporos- Plicaturopsis crispa- Pluteus cervinus- Psathyrella spadiceogrisea- Reticularia lycoperdon- Schizopora paradoxa- Steccherinum fimbriatum- Stereum gausapatum- Stereum hirsutum- Stereum rugosum- Stereum sanguinolentum- Trametes pubescens- Trametes versicolor- Tremella mesenterica- Trichaptum abietinum- Vuilleminia comedens- Xylaria hypoxylon- Xylodon crustosus- Xylodon sambuci

Relevé numéro 1501 - Auteur : Marcel Lecomte

Lieu : mon jardin et annexes

Date : durant toute la saison 2020 - 31 espèces récoltées

Agaricus comtulus - agaricus pratensis - Armillaria ostoye - Calloria neglecta (sur orties) - Calocybe carnea - Collybia kuehneriana - Coprinus atramentarius - Coprinus comatus - Coprinus disseminatus - Coprinus micaceus - Crucibulum laeve - Cyathus olla - Cyathus striatus - Disciotis venosa - Hypholoma fasciculare - Lepiota brunneoincarnata - Lepiota cristata - Lepista nuda - Lepista sordida - Leucoagaricus leucothites - Mycena galericulata - Mycena viridimarginata - Peziza domiciliana - Peziza vesiculosa - Piptoporus betulinus - Polyporus squamosus - Puccinia malvacearum - Rhytisma acerinum - Tubaria hiemalis - Xylaria hypoxylon - Xylaria polymorpha