

## **Excursion AMFB du 30.VIII.2008. « So Bechefà » (Forêt domaniale de Vielsalm)**

111 taxons

F = sous *Fagus* (hêtre)

P = sous *Picea abies* (épicéa)

pL = pelouse avec *Larix decidua* (mélèzes d'Europe) dispersés

pas d'indication = écologie non notée

Agaricus silvicola	Hygrophoropsis aurantiaca P
Amanita cf. virosa	Hygrophorus olivaceoalbus P
Amanita citrina	Hypoloma fasciculare F
Amanita citrina var. alba	Inocybe asterospora
Amanita citrina var. citrina	Inocybe cf cincinnata
Amanita crocea F	Inocybe geophylla var geophylla
Amanita fulva	Inocybe lanuginosa
Amanita rubescens P	Inocybe praetervisa
Amanita spissa F	Kuhneromyces mutabilis
Amanita submembranacea F	Laccaria amethystina F
Amanita vaginata	Laccaria bicolor
Bjerkandera adusta	Laccaria proxima
Boletus erythropus	Lactarius blennius
Calocera viscosa	Lactarius camphoratus
Cantharellus cibarius var. amethysteus	Lactarius deterrimus
Cantharellus subpruinosus	Lactarius fluens (det. P. Pirot) F
Cantharellus tubaeformis	Lactarius necator
Clavulina cinerea pL	Lactarius plumbeus
Clavulina rugosa F	Lactarius subdulcis F
Clitopilus prunulus	Lactarius tabidus P, pL
Collybia confluens	Leccinum quercinum
Collybia dryophila F, pL	Leotia lubrica F
Collybia maculata	Lycoperdon perlatum F
Collybia peronata	Lycoperdon umbrinum P
Cordyceps militaris	Marasmius oreades
Cortinarius bolaris P	Micromphale perforans P
Cortinarius paleifer	Mycena galopus
Cortinarius subtortus	Mycena leptocephala
Cortinarius traganus	Mycena pura P
Cystoderma amianthinum	Mycena rubromarginata P
Cystoderma amianthinum v. rugosoreticulatum	Mycena sanguinolenta pL
Entoloma hebes pL	Mycena speirea
Entoloma rhodopolium	Panaeolina foenisecii
Entoloma sericeum pL	Paxillus atrotomentosus
Fomitopsis pinicola P	Paxillus involutus P
Ganoderma applanatum	Postia caesia P
Gloeophyllum sepiarium	Psathyrella gracilis
Gymnopilus cf hybridus	Psilocybe cibolae pL
Gymnopilus penetrans	Rickenella fibula pL
Heterobasidion annosum P	Rickenella swartzii pL
Hygrocybe conica	Russula aeruginosa

<i>Russula betularum</i>	<i>Scleroderma verruccosum</i> F
<i>Russula brunneoviolacea</i>	<i>Sepedonium chrysospermum</i>
<i>Russula cyanoxantha</i> F	<i>Stropharia semiglobata</i>
<i>Russula cyanoxantha</i> var. <i>peltareaui</i>	<i>Suillus grevillei</i> Larix
<i>Russula densifolia</i>	<i>Trametes gibbosa</i>
<i>Russula fageticola</i>	<i>Tricholoma ustale</i>
<i>Russula fellea</i> F	<i>Tricholomopsis rutilans</i>
<i>Russula gr. xerampelina</i>	<i>Tubaria conspersa</i> pL
<i>Russula nigricans</i>	<i>Tylopilus felleus</i> P
<i>Russula nitida</i> pL	<i>Tyromyces ptychogaster</i> (f. imp.) P
<i>Russula ochroleuca</i> P, pL	<i>Xerocomus badius</i> P
<i>Russula puellaris</i> pL	<i>Xerocomus chrysenteron</i>
<i>Russula queletii</i>	<i>Xerocomus subtomentosus</i> F
<i>Russula vesca</i>	<i>Xerula radicata</i> F