

## Sortie Forêt du Gâvre 2 octobre 2016

Genre	épithète spécifique	synonyme	
<i>Amanita</i>	<i>excelsa</i> var. <i>spissa</i>	<i>A. spissa</i>	1
<i>Amanita</i>	<i>franchetii</i>	<i>A. aspera</i> ss. <i>auct.</i>	1
<i>Amanita</i>	<i>muscaria</i>		1
<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>		1
<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i> f. <i>annulosulfurea</i>		1
<i>Amanita</i>	<i>virosa</i> var. <i>levipes</i>		1
<i>Biscogniauxia</i>	<i>nummularia</i>		1
<i>Bolbitius</i>	<i>titubans</i> var. <i>vitellinus</i>	<i>B. vitellinus</i>	1
<i>Boletus</i>	<i>aereus</i>		1
<i>Boletus</i>	<i>appendiculatus</i>		1
<i>Boletus</i>	<i>edulis</i>		1
<i>Boletus</i>	<i>erythropus</i>	<i>B. luridiformis</i>	1
<i>Boletus</i>	<i>legaliae</i>	<i>B. satanoides</i> ss. <i>auct.</i>	1
<i>Boletus</i>	<i>radicans</i>	<i>B. albidus</i>	1
<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>		1
<i>Clathrus</i>	<i>archeri</i>	<i>Anthurus a.</i>	1
<i>Claviceps</i>	<i>purpurea</i>		1
<i>Clitopilus</i>	<i>prunulus</i>		1
<i>Collybia</i>	<i>dryophila</i>	<i>Gymnopus d.</i>	1
<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>		1
<i>Collybia</i>	<i>maculata</i>	<i>Rhodocollybia m.</i>	1
<i>Collybia</i>	<i>peronata</i>	<i>Gymnopus p.</i>	1
<i>Collybia</i>	<i>prolixa</i> var. <i>distorta</i>	<i>C. distorta</i> ; <i>Rhodocollybia d.</i>	1
<i>Coprinus</i>	<i>atramentarius</i>		1
<i>Coprinus</i>	<i>micaceus</i>		1
<i>Cortinarius</i>	<i>vibratilis</i>		1
<i>Entoloma</i>	<i>cetratum</i>		1
<i>Fistulina</i>	<i>hepatica</i>		1
<i>Galerina</i>	<i>marginata</i>		1
<i>Gymnopilus</i>	<i>penetrans</i>	<i>Flammula p.</i>	1
<i>Hygrophoropsis</i>	<i>aurantiaca</i>		1
<i>Hypholoma</i>	<i>ericaeoides</i>		1
<i>Hypholoma</i>	<i>ericaeum</i>		1
<i>Hypoxylon</i>	<i>fragiforme</i>		1
<i>Hypoxylon</i>	<i>fuscum</i>		1
<i>Inocybe</i>	<i>cookei</i>		1
<i>Inocybe</i>	<i>curvipes</i>		1
<i>Inocybe</i>	<i>fastigiata</i>	<i>I. rimosa</i>	1
<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>	<i>L. laccata</i> var. <i>pallidifolia</i>	1
<i>Laccaria</i>	<i>amethystina</i>		1
<i>Lactarius</i>	<i>chrysorrheus</i>		1
<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>		1
<i>Lactarius</i>	<i>fuliginosus</i>		1
<i>Lactarius</i>	<i>lacunarum</i>		1
<i>Lactarius</i>	<i>quieticolor</i>		1
<i>Leccinum</i>	<i>crocipodium</i>		1
<i>Leccinum</i>	<i>quercinum</i>		1

Feuille1

<i>Megacollybia</i>	<i>platyphylla</i>	= <i>Collybia p.</i>	1
<i>Mycena</i>	<i>pura</i>		1
<i>Mycena</i>	<i>seynesii</i>		1
<i>Ossicaulis</i>	<i>lignatilis</i>		1
<i>Paxillus</i>	<i>ammoniaevirescens</i>		1
<i>Phaeolus</i>	<i>schweinitzii</i>		1
<i>Pholiota</i>	<i>tuberculosa</i>		1
<i>Piptoporus</i>	<i>betulinus</i>		1
<i>Pluteus</i>	<i>cervinus</i>		1
<i>Polyporus</i>	<i>tuberaster</i>		1
<i>Postia</i>	<i>stiptica</i>	<i>Oligoporus s.</i>	1
<i>Psathyrella</i>	<i>lacrymabunda</i>		1
<i>Russula</i>	<i>amara</i>	<i>R. caerulea</i>	1
<i>Russula</i>	<i>amoenolens</i>		1
<i>Russula</i>	<i>atropurpurea</i>	<i>R. krombholzii</i>	1
<i>Russula</i>	<i>chloroides</i>		1
<i>Russula</i>	<i>cutefracta</i>		1
<i>Russula</i>	<i>graveolens</i>		1
<i>Russula</i>	<i>parazurea</i>		1
<i>Russula</i>	<i>risigallina</i>	<i>R. risigalina f. chamaeleontina</i>	1
<i>Russula</i>	<i>violeipes</i>		1
<i>Scleroderma</i>	<i>bovista</i>		1
<i>Scleroderma</i>	<i>citrinum</i>	<i>S. vulgare ; S. aurantium</i>	1
<i>Sparassis</i>	<i>brevipes</i>		1
<i>Stereum</i>	<i>insignitum</i>		1
<i>Stropharia</i>	<i>semiglobata</i>		1
<i>Suillus</i>	<i>bovinus</i>		1
<i>Suillus</i>	<i>granulatus</i>		1
<i>Suillus</i>	<i>luteus</i>		1
<i>Trametes</i>	<i>gibbosa</i>		1
<i>Trametes</i>	<i>versicolor</i>	<i>Coriolus v.</i>	1
<i>Vascellum</i>	<i>pratense</i>		1
<i>Xerocomus</i>	<i>chrysonemus</i>		1
<i>Xerocomus</i>	<i>ripariellus</i>		1
<i>Xerocomus</i>	<i>rubellus</i>	<i>X. versicolor</i>	1
<i>Xerula</i>	<i>radicata</i>	<i>Collybia r</i>	1

83



