

2018 - INVENTAIRE DE LA FONGE - SOCIETE MYCOLOGIQUE DU COMMINGES

Date	Lieu de récolte	GPS	DEPT	GENRE	ESPECE	
15.01.18	Saint-Gaudens Bagatelle	N43.10910 E0.74566	31	<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>	
				<i>Hygrophoropsis</i>	<i>aurantlaca</i>	
				<i>Tricholoma</i>	<i>terreum</i>	
				<i>Hygrocybe</i>	<i>psittacina</i>	
				<i>Cuphophylus</i>	<i>niveus</i>	
				<i>Astraeus</i>	<i>hygrometricus</i>	
				<i>Cordyceps</i>	<i>militaris</i>	
				<i>Bjerkandera</i>	<i>adusta</i>	
22.01.18	Landorthe (bois de Landorthe)	N43.13547 E0.80191	31	<i>Hygrophorus</i>	<i>arbustivus</i>	
	Encausse-les-Thermes Plan de Castech	N43.06118 E0.74210		<i>Hygrophorus</i>	<i>nemoreus</i>	
				<i>Exidia</i>	<i>glandulosa</i>	
				<i>Tremella</i>	<i>mesenterica</i>	
				<i>Panellus</i>	<i>stipticus</i>	
				<i>Schizophyllum</i>	<i>commune</i>	
				<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>	
			<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>		
	30.04.18	Saint-Gaudens Bagatelle	N43.10910 E0.74566	31	<i>Crepidotus</i>	<i>mollis</i>
					<i>Tremella</i>	<i>mesenterica</i>
<i>Auricularia</i>					<i>mesenterica</i>	
Montoulieu St-Bernard (Friquet)		N43.23844 E0.89996	31	<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>	
				<i>Calocybe</i>	<i>gambosa</i>	
07.05.18	Estancarbon Zac des Landes	N43.11282 E0.75828	31	<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>	
				<i>Artomyces</i>	<i>pyxidatus</i>	
				<i>Megacollybia</i>	<i>platyphylla</i>	
	Savarthès	N43.12507 E0.79227	31	<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>	
				<i>Suillus</i>	<i>granulatus</i>	
				<i>Marasmius</i>	<i>oreades</i>	
14.05.18	Aspet Bois Perché	N43.02457 E0.80003	31	<i>Agrocybe</i>	<i>praecox</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	
				<i>Calocybe</i>	<i>gambosa</i>	
				<i>Clitocybe</i>	<i>costata</i>	
				<i>Artomyces</i>	<i>pyxidatus</i>	
				<i>Megacollybia</i>	<i>platyphylla</i>	
				<i>Mycena</i>	<i>pura</i>	
				<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>ceciliae</i>	
				<i>Collybia</i>	<i>aquosa</i>	
				<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>	
21.05.18	Saint-Gaudens Bagatelle	N43.10910 E0.74566	31	<i>Marasmius</i>	<i>collinus</i>	
	Aspet Bois Perché	N43.02457 E0.80003	31	<i>Calocybe</i>	<i>gambosa</i>	
				<i>Laetiporus</i>	<i>sulphureus</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>ceciliae</i>	
	Cardeilhac (Arboretum)	N43.17854 E0.63962	31	<i>Megacollybia</i>	<i>platyphylla</i>	
				<i>Clitocybe</i>	<i>costata</i>	
<i>Amanita</i>				<i>gemmata</i>		
28.05.18	Encausse-les-Thermes Encoumanie	N43.05066 E0.75317	31	<i>Agaricus</i>	<i>xanthoderma</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	
				<i>Macrolepiota</i>	<i>hortensis</i>	
				<i>Auricularia</i>	<i>mesenterica</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>gemmata</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>spissa</i>	
	Cardeilhac (Arboretum)	N43.17854 E0.63962	31	<i>Collybia</i>	<i>aquosa</i>	
				<i>Leccinum</i>	<i>quercinum</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	
11.06.18	Cardeilhac (Arboretum)	N43.17854 E0.63962	31	<i>Clitocybe</i>	<i>costata</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>spissa</i>	
				<i>Boletus</i>	<i>aestivalis</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>	
				<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>	
				<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>	
				<i>Russula</i>	<i>virescens</i>	
				<i>Russula</i>	<i>cyanoxantha fo peltreaui</i>	
				<i>Hygrocybe</i>	<i>unguinosa</i>	
				<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>gemmata</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>spissa</i>	
				<i>Agaricus</i>	<i>silvicola</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>spissa fo excelsa</i>	
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens fo annulo sulfurea</i>	
				<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>	
				<i>Marasmius</i>	<i>androsaceus</i>	
<i>Amanita</i>	<i>vaginata</i>					
02.07.18	Landorthe (bois de Landorthe)	N43.13547 E0.80191	31	<i>Lactarius</i>	<i>piperatus</i>	
				<i>Cantharellus</i>	<i>pallens</i>	
				<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>	
				<i>Lactarius</i>	<i>pergamenus</i>	

23.07.18	Cardeilhac (Arboretum)	N43.17854 E0.63962	31	<i>Omphalotus</i>	<i>illudens</i>
	Mourtis	N42.91672 E0.77532	31	<i>Calocera</i>	<i>viscosa</i>
				<i>Rickenella</i>	<i>fibula</i>
				<i>Collybia</i>	<i>aquosa</i>
				<i>Collybia</i>	<i>peronata</i>
				<i>Tapinella</i>	<i>atrotomentosa</i>
				<i>Amanita</i>	<i>excelsa</i>
				<i>Boletus</i>	<i>erythropus</i>
				<i>Boletus</i>	<i>calopus</i>
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>
				<i>Amanita</i>	<i>spissa</i>
				<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>
				<i>Coltricia</i>	<i>perennis</i>
				<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>
				<i>Megacollybia</i>	<i>platyphylla</i>
				<i>Pholiota</i>	<i>astragalina</i>
				<i>Mycena</i>	<i>pura</i>
				<i>Russula</i>	<i>albonigra</i>
				<i>Xerocomus</i>	<i>chrysenteron</i>
				<i>Boletus</i>	<i>edulis</i>
				<i>Russula</i>	<i>cyanoxantha</i>
				<i>Ganoderma</i>	<i>lucidum</i>
				<i>Phallus</i>	<i>impudicus</i>
				<i>Cantharellus</i>	<i>tubaeformis</i>
				<i>Agaricus</i>	<i>silvicola</i>
				<i>Pycnoporus</i>	<i>cinnabarinus</i>
				<i>Amanita</i>	<i>gemmata</i>
				<i>Climacocystis</i>	<i>borealis</i>
				<i>Marasmius</i>	<i>rotula</i>
				<i>Strobilomyces</i>	<i>strobilaceus</i>
				<i>Clitocybe</i>	<i>infundibuliformis</i>
<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>				
<i>Crucibulum</i>	<i>laeve</i>				
<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>				
<i>Oudemensiella</i>	<i>mucida</i>				
<i>Russula</i>	<i>chloroides</i>				
<i>Geastrum</i>	<i>quatrididum</i>				
<i>Marasmius</i>	<i>alliaceus</i>				
<i>Mycena</i>	<i>epipterygia</i>				
<i>Stereum</i>	<i>hirsutum</i>				
<i>Polyporus</i>	<i>badius</i>				
30.07.18	Montespan		31	<i>Cantharellus</i>	<i>cibarius</i>
				<i>Boletus</i>	<i>aereus</i>
				<i>Boletus</i>	<i>dupainii</i>
				<i>Boletus</i>	<i>queletii</i>
				<i>Entoloma</i>	<i>lividum</i>
				<i>Boletus</i>	<i>rhodopurpureus</i>
				<i>Boletus</i>	<i>satanas</i>
				<i>Russula</i>	<i>aurea</i>
				<i>Cortinarius</i>	<i>rubicundulus</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>azonites</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>controversus</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>zonarius</i>
				<i>Pluteus</i>	<i>luteomarginatus</i>
				<i>Russula</i>	<i>foetens</i>
				<i>Boletus</i>	<i>aereus</i>
				<i>Boletus</i>	<i>aestivalis</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>volemus</i>
<i>Lactarius</i>	<i>acerrimus</i>				
<i>Oudemensiella</i>	<i>radicata</i>				
<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>				
<i>Amanita</i>	<i>franchetii</i>				
<i>Xerocomus</i>	<i>lanatus</i>				
<i>Hydnellum</i>	<i>concrecens</i>				
13.08.18	Bois de Léoudary	N43.083115 E0.871067	31	<i>Omphalotus</i>	<i>olearius</i>
				<i>Nyctalis</i>	<i>agaricoides</i>
				<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>
				<i>Russula</i>	<i>virescens</i>
				<i>Tylopilus</i>	<i>felleus</i>
				<i>Laetiporus</i>	<i>sulphureus</i>
				<i>Phellodon</i>	<i>niger</i>
				<i>Collybia</i>	<i>peronata</i>
				<i>Marasmiellus</i>	<i>virgatocutis</i>
				<i>Boletus</i>	<i>calopus</i>
				<i>Polyporus</i>	<i>badius</i>
<i>Russula</i>	<i>nigricans</i>				
20.08.18	Bois de Tourelles		31	<i>Boletus</i>	<i>radicans</i>
	Saux-Pomarède	N43.15303 E0.71788	31	<i>Collybia</i>	<i>fusipes</i>
	Landorthe (bois de Landorthe)	N43.13547 E0.80191	31	<i>Boletus</i>	<i>rhodopurpureus</i>
<i>Artomyces</i>				<i>pixidatus</i>	
<i>Ramaria</i>				<i>versatilis</i>	
<i>Ganoderma</i>				<i>lucidum</i>	
<i>Cantharellus</i>				<i>cibarius</i>	
<i>Schizophyllum</i>	<i>commune</i>				

20.08.18	Landorthe (bois de Landorthe) (suite)	N43.13547 E0.80191	31	<i>Amanita</i> <i>Cyathus</i> <i>Crepidotus</i>	<i>franchetii</i> <i>striatus</i> <i>calolepis</i>
27.08.18	Cardeilhac (Arboretum)	N43.17854 E0.63962	31	<i>Paxillus</i> <i>Agaricus</i> <i>Boletus</i> <i>Amanita</i> <i>Collybia</i> <i>Polyporus</i>	<i>atromentosus</i> <i>campestris</i> <i>appendiculatus</i> <i>spissa</i> <i>fusipes</i> <i>tuberaster</i>
03.09.18	Figarol	N43.08792 E0.88982	31	<i>Amanita</i> <i>Russula</i> <i>Cyathus</i> <i>Russula</i> <i>Amanita</i> <i>Scleroderma</i>	<i>caesarea</i> <i>virescens</i> <i>striatus</i> <i>amoenolens</i> <i>rubescens</i> <i>areolatum</i>
	Payolle	N42.930218 E0.291592	65	<i>Boletus</i> <i>Boletus</i> <i>Strobilomyces</i> <i>Amanita</i> <i>Xerocomus</i> <i>Oudemensiella</i> <i>Lactarius</i> <i>Megacollybia</i> <i>Lactarius</i> <i>Boletus</i>	<i>calopus</i> <i>edulis</i> <i>strobilaceus</i> <i>muscaria</i> <i>subappendiculatus</i> <i>radicata</i> <i>salmonicolor</i> <i>platyphylla</i> <i>vellereus</i> <i>erythropus</i>
10.09.18	Landorthe (bois de Landorthe)	N43.13547 E0.80191	31	<i>Atromyces</i> <i>Cantharellus</i> <i>Ganoderma</i> <i>Oudemensiella</i> <i>Collybia</i> <i>Postia</i> <i>Marasmiellus</i> <i>Collybia</i> <i>Collybia</i>	<i>pyxidatus</i> <i>cibarius</i> <i>lucidum</i> <i>radicata</i> <i>fusipes</i> <i>caesia</i> <i>rotula</i> <i>peronata</i> <i>dryophila</i>
	Val Louron		65	<i>Xerocomus</i> <i>Boletus</i> <i>Boletus</i> <i>Boletus</i> <i>Tricholomopsis</i> <i>Laccaria</i> <i>Gomphus</i> <i>Lycoperdon</i> <i>Porphyrellus</i> <i>Lactarius</i> <i>Amanita</i> <i>Lactarius</i> <i>Lycoperdon</i> <i>Amanita</i> <i>Hydnum</i> <i>Clitocybe</i> <i>Clitopilus</i> <i>Paxillus</i>	<i>badius</i> <i>calopus</i> <i>appendiculatus</i> <i>edulis</i> <i>rutilans</i> <i>amethystina</i> <i>clavatus</i> <i>utriforme</i> <i>porphyrosporus</i> <i>fuliginosus</i> <i>rubescens</i> <i>salmonicolor</i> <i>perlatum</i> <i>vaginata</i> <i>repandum</i> <i>gibba</i> <i>prunulus</i> <i>atromentosus</i>
	Cardeilhac (Arboretum)	N43.17854 E0.63962	31	<i>Boletus</i> <i>Russula</i> <i>Collybia</i> <i>Clitocybe</i> <i>Amanita</i>	<i>appendiculatus</i> <i>virescens</i> <i>fusipes</i> <i>gibba</i> <i>citrina</i>
15.10.18	Arbas	N42.59186 E0.52549	31	<i>Pseudocraterellus</i> <i>Clavariadelphus</i> <i>Hydnum</i> <i>Boletus</i> <i>Lactarius</i> <i>Cortinarius</i> <i>Marasmius</i> <i>Cantharellus</i> <i>Xerocomus</i> <i>Boletus</i> <i>Clitocybe</i> <i>Calocera</i>	<i>undulatus</i> <i>pistillaris</i> <i>rufescens</i> <i>erythropus</i> <i>vellereus</i> <i>stillatitius</i> <i>alliaceus</i> <i>tubaeformis</i> <i>pruinatus</i> <i>appendiculatus</i> <i>clavipes</i> <i>viscosa</i>
29.10.18	Le Cuing		31	<i>Leccinum</i> <i>Boletus</i> <i>Entoloma</i> <i>Macrolepiota</i> <i>Clitopilus</i> <i>Macrolepiota</i> <i>Collybia</i> <i>Clitocybe</i> <i>Lycoperdon</i>	<i>aurantiacum</i> <i>fragrans</i> <i>lividum</i> <i>excoriata</i> <i>prunulus</i> <i>procera</i> <i>fusipes</i> <i>gibba</i> <i>piriforme</i>
05.11.18	Arboretum de Cardeilhac	N43.11317 E0.39208	31	<i>Xerocomus</i> <i>Macrolepiota</i> <i>Collybia</i> <i>Suillus</i> <i>Lactarius</i> <i>Collybia</i> <i>Agaricus</i> <i>Mycena</i>	<i>badius</i> <i>procera</i> <i>maculata</i> <i>granulatus</i> <i>chrysorrhoeus</i> <i>butyracea</i> <i>xanthoderma</i> <i>rosea</i>

05.11.18	Arboretum de Cardeilhac (suite)	N43.11317 E0.39208	31	<i>Tricholomopsis</i>	<i>rutilans</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>pessundatum</i>
				<i>Collybia</i>	<i>peronata</i>
				<i>Boletus</i>	<i>erythropus</i>
				<i>Collybia</i>	<i>dryophila</i>
				<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>
				<i>Hypholoma</i>	<i>fasciculare</i>
				<i>Suillus</i>	<i>bovinus</i>
				<i>Amanita</i>	<i>pantherina</i>
				<i>Megacollybia</i>	<i>platyphylla</i>
				<i>Clitopilus</i>	<i>prunulus</i>
				<i>Gymnopilus</i>	<i>penetrans</i>
				<i>Marasmius</i>	<i>oreades</i>
				<i>Cystoderma</i>	<i>amianthinum</i>
				<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>
				<i>Sparassis</i>	<i>laminosa</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>saponaceum</i>
				<i>Cordiceps</i>	<i>militaris</i>
				<i>Hydnum</i>	<i>gelatinosum</i>
				<i>Chroogomphus</i>	<i>rutilus</i>
				<i>Xerocomus</i>	<i>chrysesteron</i>
				<i>Amanita</i>	<i>rubescens</i>
				<i>Amanita</i>	<i>fulva</i>
				<i>Cantharellus</i>	<i>tubaeformis</i>
				<i>Leucopaxillus</i>	<i>paradoxus</i>
<i>Paxillus</i>	<i>involutus</i>				
<i>Boletus</i>	<i>edulis</i>				
<i>Boletus</i>	<i>aereus</i>				
<i>Sparasis</i>	<i>crispa</i>				
<i>Hebeloma</i>	<i>edurum</i>				
12.11.18	Estancarbon Zac des Landes	N43.11282 E0.75828	31	<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>semisanguifluus</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>acerbum</i>
				<i>Agaricus</i>	<i>xanthoderma</i>
				<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>
				<i>Paxillus</i>	<i>involutus</i>
				<i>Calvatia</i>	<i>exipuliformis</i>
	Saint-Gaudens Bagatelle	N43.10910 E0.74566	31	<i>Vascellum</i>	<i>pratense</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>
				<i>Amanita</i>	<i>vaginata</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>circellatus</i>
				<i>Agaricus</i>	<i>xanthoderma</i>
				<i>Cortinarius</i>	<i>purpurescens</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>fracticum</i>
<i>Suillus</i>	<i>granulatus</i>				
<i>Suillus</i>	<i>luteus</i>				
<i>Lactarius</i>	<i>quieticolor</i>				
19.11.18	Villeneuve de Rivière	N43.12269 E0.66731	31	<i>Macrolepiota</i>	<i>excoriata</i>
	Le Cuing		31	<i>Amanita</i>	<i>muscaria</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>saponaceum</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>inamoenum</i>
				<i>Clitocybe</i>	<i>nebularis</i>
				<i>Entoloma</i>	<i>lividum</i>
	Saux-Pomarède	N43.15303 E0.71788	31	<i>Tricholoma</i>	<i>sejunctum</i>
				<i>Inocybe</i>	<i>corydalina</i>
				<i>Agaricus</i>	<i>augustus</i>
				<i>Tricholomopsis</i>	<i>rutilans</i>
<i>Hygrophorus</i>				<i>russula</i>	
<i>Macrolepiota</i>	<i>excoriata</i>				
<i>Amanita</i>	<i>pantherina</i>				
<i>Entoloma</i>	<i>lividum</i>				
<i>Tricholoma</i>	<i>atrosquamosum</i>				
<i>Hygrophorus</i>	<i>penarius</i>				
<i>Aureoboletus</i>	<i>gentilis</i>				
<i>Armillaria</i>	<i>mellea</i>				
<i>Agaricus</i>	<i>campestris</i>				
<i>Lactarius</i>	<i>deterrimus</i>				
<i>Paxillus</i>	<i>involutus</i>				
03.12.18	Cardeilhac	N43.11317 E0.39208	31	<i>Clitocybe</i>	<i>nebularis</i>
				<i>Amanita</i>	<i>citrina</i>
				<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>
	Saint-Gaudens Bagatelle	N43.10910 E0.74566	31	<i>Cantharellus</i>	<i>tubaeformis</i>
				<i>Polyporus</i>	<i>squamosus</i>
				<i>Agrocybe</i>	<i>aegerita</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>deliciosus</i>
				<i>Rhodocybe</i>	<i>gemmata</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>ustaloides</i>
				<i>Agaricus</i>	<i>xanthoderma</i>
	<i>Cuphophyllus</i>	<i>niveus</i>			
	Saint-Gaudens Boulevard des Pyrénées	N43.099115 E0.711692	31	<i>Lepista</i>	<i>sordida</i>
Encasse-les-Thermes Plan de Castech	N43.06118 E0.74210	31	<i>Clitocybe</i>	<i>geotropa</i>	
			<i>Stropharia</i>	<i>caerulea</i>	
				<i>Polyporus</i>	<i>pinicola</i>

03.12.18	Encausse-les-Thermes Plan de Castech	N43.06118 E0.74210	31	<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>
				<i>Gymnopilus</i>	<i>penetrans</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>saponaceum</i>
	Villeneuve de Rivière	N43.12269 E0.66731	31	<i>Amanita</i>	<i>muscaria</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>torminosus</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>salmonicolor</i>
10.12.18	Villeneuve de Rivière	N43.12269 E0.66731	31	<i>Chalciporus</i>	<i>piperatus</i>
				<i>Cuphophylus</i>	<i>virgineus</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>torminosus</i>
17.12.18	Le Cuing		31	<i>Laccaria</i>	<i>affinis</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>sejunctum</i>
				<i>Clitocybe</i>	<i>nebularis</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>columbeta</i>
				<i>Pholiota</i>	<i>lenta</i>
				<i>Hygrophorus</i>	<i>arbustivus</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>quietus</i>
				<i>Tricholoma</i>	<i>saponaceum</i>
				<i>Cantharellus</i>	<i>tubaeformis</i>
				<i>Lactarius</i>	<i>chrysorrheus</i>
	<i>Hydnum</i>	<i>repandum</i>			





