

Le 19 octobre 2020 Commune de Bessey-lès-Cîteaux; Bois de Bessey; altitude 200 m. Maille 3124A23. Chêne, charme, hêtre. Sol forestier limoneux, acide et hydromorphe des surfaces intermédiaires.

1 Xerocomus chrysenteron leg det coll	57 Pluteus cervinus leg det coll	90 Grifola frondosa leg det JM
2 Xerocomus ferrugineus leg det JM	58 Entoloma nidorosum leg det PC	91 Stereum hirsutum leg det coll
3 Boletus edulis leg det coll	59 Clitopilus prunulus leg det coll	92 Stereum ochraceoflavum leg det PC
4 Leccinum albostipitatum leg det JM	60 Armillaria mellea leg det coll	93 Trametes versicolor leg det coll
5 Paxillus involutus leg det JM	61 Lentinellus cochleatus var. Inolens leg det JM	94 Trametes gibbosa leg det coll
6 Russula pectinatoides leg det JM	62 Crepidotus cesatii leg det PC	95 Daedaleopsis confragosa leg det JCV
7 Russula purpurata leg det JM	63 Crepidotus applanatus leg det coll	96 Hymenochaete rubiginosa leg det PC
8 Russula risigallina leg det PC	64 Conocybe sp	97 Fomes fomentarius leg det PC
9 Russula vitellina leg det DB	65 Pholiota curvipes leg det JCV	98 Fomitopsis pinicola leg det PC
10 Russula graveolens leg det JCV	66 Pholiota lucifera leg det PC	99 Fomitiporia robusta leg det JM
11 Russula vesca leg det PC	67 Pholiota lenta leg det coll	100 Fistulina hepatica leg det coll
12 Russula velutipes leg det PC	68 Gymnopilus spectabilis leg det JCV	101 Byssomerulius corium leg det JM
13 Russula atropurpurea leg det coll	69 Hebeloma radicosum leg det JM	102 Peniophora quercina leg det PC
14 Russula chloroides leg det coll	70 Hebeloma sinapizans leg det JM	103 Anthurus archeri leg det coll
15 Russula lepida leg det coll	71 Hebeloma mesophaeum leg det Bourdillat	104 Lycoperdon perlatum leg det coll
16 Russula albonigra leg det coll	72 Cortinarius sordescens leg det JCV	105 Aleuria aurantia leg det coll
17 Russula fragilis leg det JM	73 Cortinarius talus leg det JCV	106 Peziza varia leg det JCV
18 Lactarius chrysorrheus leg det Bourdillat	74 Cortinarius vibratilis leg det JCV	107 Rutstroemia firma leg det JCV
19 Lactarius decipiens leg det JCV	75 Cortinarius subpurpurascens leg det JCV	108 Stemonitis axifera leg det PC
20 Lactarius subumbonatus leg det DB	76 Cortinarius anthracinus leg det PC	109 Ramaria stricta leg det JCV
21 Lactarius tabidus leg det JCV	77 Cortinarius safranopes leg det PC	
22 Lactarius quietus leg det coll	78 Inocybe curvipes det JCV	
23 Lactarius blennius leg det JM	79 Inocybe cookei leg det DB	
24 Lactarius aurantiacus leg det PC	80 Inocybe geophylla leg det PC	
25 Mycenitis alliaceus leg det coll	81 Inocybe geophylla var lilacina leg det PC	
26 Mycena pelianthina leg det JM	82 Inocybe corydalina leg det PC	
27 Mycena galericulata leg det coll	83 Coprinus atramentarius leg det coll	
28 Mycena vitilis leg det JM	84 Coprinus comatus leg det coll	
29 Mycena pura leg det DB	85 Psathyrella piluliformis leg det coll	
30 Mycena inclinata leg det DB	86 Lacrymaria lacrymabunda leg det coll	
31 Gymnopus dryophilus leg det JM	87 Hypholoma fasciculare leg det coll	
32 Gymnopus erythropus leg det coll	88 Hypholoma lateritium leg det coll	
33 Rhodocollybia butyracea fo asema	89 Stropharia cyanea leg Bourdillat det JCV	
34 Megacollybia platyphylla leg det coll		
35 Mucidula mucida leg det coll		
36 Hymenopellis radicata leg det coll		
37 Rickenella fibula leg det DB		
38 Infundibulicybe gibba leg det coll		
39 Clitocybe rivulosa leg det JM		
40 Laccaria affinis leg det PC		
41 Laccaria amethystea leg det coll		
42 Laccaria tortilis leg det PC		
43 Lepista nuda leg det coll		
44 Hygrophorus nemoreus leg Bourdillat det JCV		
45 Amanita pantherina leg det coll		
46 Amanita citrina leg det coll		
47 Amanita rubescens leg det coll		
48 Amanita phalloidea leg det coll		
49 Macrolepiota fuliginosa leg det coll		
50 Macrolepiota rhacodes leg Bourdillat det JM		
51 Leucoagaricus leucothites leg det JM		
52 Cystolepiota bucknallii leg Bourdillat det JCV		
53 Lepiota boudieri leg Bourdillat det JCV		
54 Melanophyllum haematosperrum leg Bourdillat det JCV		
55 Agaricus sylvicola leg det DB		
56 Agaricus semotus leg det JCV		