

Le 26 octobre 2020 ; Commune de Broin; Forêt Domaniale de Cîteaux; route forestière de St-Nicolas-lès-Cîteaux ; altitude 224 m. Maille 3124A32. Chênaie, charmaie, hêtraie, bouleaux, trembles. Sol forestier limoneux, acide et hydromorphe des surfaces intermédiaires.

1 Xerocomus chrysenteron leg det coll	48 Pluteus cervinus leg det coll	80 Stereum hirsutum leg det coll
2 Xerocomus pruinosus leg det JM	49 Pluteus salicinus leg det PC	81 Stereum gausapatum leg det PC
3 Xerocomus ferrugineus leg coll det JM	50 Clitocybe nebularis leg det coll	82 Trametes trogii leg det PC
4 Boletus edulis leg det coll		83 Trametes versicolor leg det coll
5 Neoboletus erythropus leg coll det JM	51 Clitopilus prunulus leg det coll	84 Trametes gibbosa leg det coll
6 Leccinum aurantiacum leg det coll	52 Clitopilus hobsonii leg det PC	85 Tyromyces kmetii leg coll det JM
7 Imleria badia leg det JM	53 Armillaria mellea leg det coll	86 Mycoacia uda leg det PC
8 Paxillus involutus leg det JM	54 Armillaria gallica leg coll det JCV	
		87 Hydnum repandum leg det coll
9 Russula melliolens leg JM det JCV	55 Crepidotus cesatii leg det PC	88 Fomes fomentarius leg det PC
10 Russula graveolens leg det PC	56 Crepidotus applanatus leg det coll	89 Fomitopsis pinicola leg det PC
11 Russula vesca leg det PC		90 Ganoderma resinaceum leg JM det JM/PC
12 Russula velutipes leg det PC	57 Galerina marginata leg det JM	91 Fistulina hepatica leg det coll
13 Russula atropurpurea leg det coll		
14 Russula delica leg det JM	58 Pholiota gummosa leg det JM	92 Byssomerulius corium leg det JM
15 Russula versicolor leg det PC		93 Phlebia tremellosa leg det coll
16 Russula fragilis leg det PC	59 Hebeloma radicosum leg det JM	
		94 Artomyces pyxidatus leg det JM
17 Lactarius chrysorrheus leg F. Meyer (FM) det	60 Cortinarius montanus var fageticola leg det JM	95 Calocera cornea leg det coll
18 Lactarius camphoratus leg det PC	61 Cortinarius elatior leg det JM/JCV	
19 Marasmiellus ramealis leg det DB	62 Cortinarius flexipes leg DB det JCV	96 Peziza varia leg det PC
	63 Cortinarius galeobdolon leg det DB/JCV	97 Bisporella citrina leg det PC
20 Mycenitis alliaceus leg coll det JM	64 Cortinarius violaceus leg det A.Caudron	98 Hypoxylon fragiforme leg det JM
21 Roridomyces roridus leg det PC	65 Cortinarius subpurpurascens leg det PC	
	66 Cortinarius cordae leg DB det DB/JCV	99 Trichia varia leg det PC
22 Mycena galericulata leg det coll	67 Cortinarius safranopes leg det PC	100 Lycogala epidendron leg JM det PC
23 Mycena vitilis leg det JM	68 Cortinarius olivaceofuscus leg det PC	101 Fuligo septica leg det PC
24 Mycena rosea leg det JM	69 Cortinarius balteatocumatilis leg det PC	102 Badhamia utricularis leg det PC
25 Mycena inclinata leg det DB		
26 Gymnopus foetidus leg det PC	70 Inocybe cookei leg det DB	
27 Gymnopus dryophilus leg det JM	71 Inocybe geophylla leg det PC	
28 Gymnopus erythropus leg det coll	72 Inocybe cervicolor leg det PC	
29 Rhodocollybia butyracea leg det JM		
30 Megacollybia platyphylla leg det coll	73 Coprinus atramentarius leg det coll	
	74 Coprinus comatus leg det coll	
31 Pseudoclitocybe cyathiformis leg det coll	75 Psathyrella piluliformis leg det coll	
	76 Psathyrella leucotephra leg det PC	
32 Pleurotus ostreatus leg det coll	77 Cystoagaricus sylvestris leg FM det JCV	
33 Laccaria affinis leg det PC	78 Hypholoma fasciculare leg det coll	
34 Laccaria bicolor leg det JM	79 Hypholoma lateritium leg det coll	
35 Lepista nuda leg det coll		
36 Tricholoma album leg coll det JM		
37 Tricholoma saponaceum leg coll det JM		
38 Tephrocycbe rancida leg det PC		
39 Amanita excelsa var spissa leg det JM		
40 Amanita pantherina leg det coll		
41 Amanita citrina leg det coll		
42 Amanita citrina fo. Alba leg det coll		
43 Amanita rubescens leg det coll		
44 Amanita muscaria leg det coll		
45 Macrolepiota fuliginosa leg det coll		
46 Macrolepiota konradii leg det JM		
47 Cystolepiota moelleri leg A Caudron det JCV		