

**Liste des espèces
observées lors des
Journées
Européennes du
Cortinaire**

536 espèces ont été déterminées, dont 92 espèces de cortinaires, qui sont marquées en caractères gras.

Malgré la présence de nombreux spécialistes, plus de 50 représentants du genre *Cortinarius* n'ont pu être identifiées.

Abortiporus biennis
Agaricus augustus
Agaricus essettei
Agaricus semotus
Agaricus silvicola
Agrocybe erebia
Agrocybe rivulosa
Amanita caesarea
Amanita ceciliae
Amanita citrina
Amanita citrina var. *alba*
Amanita crocea
Amanita excelsa
Amanita fulva
Amanita gemmata
Amanita lividopallescens
Amanita malleata (= *lividopallescens* f. *tigrina*)
Amanita ochraceomaculata
Amanita pantherina
Amanita phalloides
Amanita porphyria
Amanita rubescens
Amanita rubescens f. *annulosulfurea*
Amanita spissa
Amanita vaginata
Antrodiella hoehnelii
Antrodiella semisupina
Ascocoryne sarcoides
Asterophora lycoperdoides

Asterophora parasitica
Aureoboletus gentilis
Auriscalpium vulgare
Baeospora myosura
Bisporella citrina
Bjerkandera adusta
Boletus aereus
Boletus aestivalis
Boletus aestivalis
Boletus badius
Boletus calopus
Boletus chrysenteron
Boletus edulis
Boletus erythropus
Boletus erythropus
Boletus luridus
Boletus queletii
Boletus satanas
Bulgaria inquinans
Calocera cornea
Calocera viscosa
Calocybe chrysenteron
Calocybe ionides
Calvatia excipuliformis
Cantharellus cibarius
Cantharellus friesii
Cantharellus ianthinoxanthus
Cantharellus lutescens
Cantharellus melanoxeros
Cantharellus tubaeformis
Cantharellus tubaeformis var. *lutescens*
Ceratiomyxa fruticulosa
Chaciporus piperatus
Chamaemyces fracidus
Chlorociboria aeruginascens
Chlorosplenium aeruginascens
Chroogomphus rutilus
Clavaria acuta
Clavariadelphus pistillaris
Clavulina cinerea
Clavulina cristata
Clavulina rugosa
Clavulinopsis fusiformis
Clitocybe cerussata
Clitocybe clavipes
Clitocybe costata
Clitocybe gibba

Clitocybe nebularis
Clitocybe odora
Clitocybe phaeophthalma
Clitocybe subspadicea
Clitopilus cystidiatus
Clitopilus prunulus
Clitopilus scyphoides
Collybia aquosa
Collybia butyracea
Collybia confluens
Collybia cookei
Collybia dryophila
Collybia erythropus
Collybia fusipes
Collybia hariolorum
Collybia peronata
Collybia tuberosa
Coltricia perennis
Coprinus lagopus
Cortinarius acetosus
Cortinarius acutus
Cortinarius alboviolaceus
Cortinarius amoenolens
Cortinarius anomalus
Cortinarius anserinus
Cortinarius anthracinus
Cortinarius arcuatorum
Cortinarius argentatus
Cortinarius armeniacus
Cortinarius armillatus
Cortinarius arvalis
Cortinarius azureus
Cortinarius balaustinus
Cortinarius balteatocumatilis
Cortinarius balteatus
Cortinarius bivelus
Cortinarius bolaris
Cortinarius brunneus
Cortinarius callisteus
Cortinarius camphoratus
Cortinarius casimiri
Cortinarius catharinae
Cortinarius causticus
emollitoides
Cortinarius cf bivellus
Cortinarius cinnamomeoluteus
Cortinarius conicus
Cortinarius cristallinus

Cortinarius croceocaeruleus
Cortinarius crocolitus
Cortinarius cyanites
Cortinarius decipiens
Cortinarius delibutus
Cortinarius disjungendis
Cortinarius elatior
Cortinarius emollitoides
Cortinarius epipoleus
Cortinarius fervidus
Cortinarius flavovirens
Cortinarius flexipes
Cortinarius flexipes var. flabellus
Cortinarius fragrantior
Cortinarius galeobdolon
Cortinarius glandicolor
Cortinarius hinnuleus
Cortinarius humicola
Cortinarius infractus
Cortinarius largus
Cortinarius lebretonii
Cortinarius lividoviolaceus
Cortinarius luhmanii
Cortinarius malachus
Cortinarius malicorius
Cortinarius melanotus
Cortinarius microspermus
Cortinarius nanceiensis
Cortinarius nemorensis
Cortinarius noeme-loccozii
Cortinarius obtusus
Cortinarius olidus
Cortinarius olivaceofuscus
Cortinarius paralbocyanus
Cortinarius phoeniceus
Cortinarius populosus
Cortinarius praestans
Cortinarius psammocephalus
Cortinarius pseudoarctarum
Cortinarius pseudoarmenicus
Cortinarius purpurascens var largoides
Cortinarius raphanoides
Cortinarius raphanoides fo carneviolaceus
Cortinarius renidens
Cortinarius rubicundulus
Cortinarius rufoalbus

Cortinarius rufolivaceus
Cortinarius rugosus
Cortinarius sanguineus
Cortinarius saporatus
Cortinarius serratissimus
Cortinarius sodagnitus
Cortinarius splendens
Cortinarius strenuipes var subcuminatus
Cortinarius subbalaustinus
Cortinarius subtenuatus
Cortinarius subtortus
Cortinarius tomentosus
Cortinarius torvus
Cortinarius traganus
Cortinarius triumphans
Cortinarius vernus (betula)
Cortinarius vespertinus (=variipes)
Cortinarius vibratilis
Cortinarius violaceus
Crepidotus applanatus
Crepidotus mollis
Crepidotus variabilis
Cyathus striatus
Cystoderma amianthinum
Cystolepiota bucknallii
Cystolepiota hetieri
Cystolepiota seminuda
Cystolepiota sistrata
Dacrymyces stillatus
Dacrymyces variisporus
Daedalea quercina
Daedaleopsis confragosa
Daedaleopsis tricolor
Datronia mollis
Dematioscypha dematiicola
Diatrypella quercina
Dichomitus campestris
Echinoderma asperum
Entoloma cetratum
Entoloma incanum
Entoloma lividum
Entoloma nitidum
Entoloma sordidulum
Erysiphe trifolii
Fistulina hepatica
Fomitopsis pinicola

Geastrum fimbriatum
Geastrum sessile
Gomphidius glutinosus
Grifola frondosa
Gymnopilus spectabilis
Gyrodon lividus
Hapalopilus rutilans
Hebeloma crustuliniforme
Hebeloma sacchariolens
Hebeloma truncatum
Helminthosphaeria clavariarum
Helvella crispa
Helvella macropus
Hemimycena cucullata
Heterobasidion annosum
Hydnellum melaleucum
Hydnum repandum
Hydnum rufescens
Hygrocybe conica
Hygrophoropsis aurantiaca
Hygrophorus cossus
Hygrophorus discoxanthus
Hygrophorus nemoreus
Hymenoscyphus fructigenus
Hymenoscyphus herbarum
Hypholoma fasciculare
Hypocrea citrina
Hypoxylon fragiforme
Hypoxylon fuscum
Inocybe bongardii
Inocybe cervicolor
Inocybe cincinnata
Inocybe cookei
Inocybe dulcamara
Inocybe fastigiata
Inocybe flocculosa
Inocybe geophylla
Inocybe geophylla var. lilacina
Inocybe geophylla var. violacea
Inocybe glabripes
Inocybe godeyi
Inocybe godeyi
Inocybe maculata
Inocybe mixtilis
Inocybe piriodora
Inocybe rimosa
Inocybe rimosa var. obsoleta
Inocybe tenebrosa

<i>Junghuhnia nitida</i>	<i>Leccinum duriusculum</i>	<i>Mycena leptocephala</i>
<i>Kuehneromyces mutabilis</i>	<i>Leccinum pseudoscabrum</i>	<i>Mycena maculata</i>
<i>Laccaria affinis</i>	<i>Leccinum scabrum</i>	<i>Mycena pelianthina</i>
<i>Laccaria amethystina</i>	<i>Leccinum variicolor</i>	<i>Mycena polygramma</i>
<i>Laccaria bicolor</i>	<i>Leccinum versipelle</i>	<i>Mycena pura</i>
<i>Laccaria laccata</i>	<i>Lentinellus cochleatus</i>	<i>Mycena rorida</i>
<i>Lacrymaria lacrymabunda</i>	<i>Lenzites betulinus</i>	<i>Mycena rosea</i>
<i>Lactarius acerrimus</i>	<i>Leotia lubrica</i>	<i>Mycena sanguinolenta</i>
<i>Lactarius acris</i>	<i>Lepiota aspera</i>	<i>Mycena stipata</i>
<i>Lactarius albipes</i>	<i>Lepiota cristata</i>	<i>Mycena stylobates</i>
<i>Lactarius aurantiacus</i>	<i>Lepiota fuscovinacea</i>	<i>Nectria cinnabarina</i>
<i>Lactarius azonites</i>	<i>Lepiota ventriosospora</i>	<i>Omphalotus illudens</i>
<i>Lactarius britannicus</i>	<i>Lepista gilva</i>	<i>Otidea onotica</i>
<i>Lactarius camphoratus</i>	<i>Leptopodia elastica</i>	<i>Panellus stipticus</i>
<i>Lactarius chrysorrheus</i>	<i>Lopharia spadicea</i>	<i>Paxillus involutus</i>
<i>Lactarius controversus</i>	<i>Loweomyces wynnei</i>	<i>Peniophora limitata</i>
<i>Lactarius decipiens</i>	<i>Lycogala epidendron</i>	<i>Peniophora quercina</i>
<i>Lactarius deterrimus</i>	<i>Lycogala terrestris</i>	<i>Peziza badia</i>
<i>Lactarius flavidus</i>	<i>Lycoperdon echinatum</i>	<i>Peziza succosa</i>
<i>Lactarius fluens</i>	<i>Lycoperdon foetidum</i>	<i>Phallus impudicus</i>
<i>Lactarius fraxineus</i>	<i>Lycoperdon lividum</i>	<i>Phellinus ferreus</i>
<i>Lactarius fuliginosus</i>	<i>Lycoperdon mammiforme</i>	<i>Phellodon melaleucus</i>
<i>Lactarius glaucescens</i>	<i>Lycoperdon molle</i>	<i>Pholiota astragalina</i>
<i>Lactarius luridus</i>	<i>Lycoperdon perlatum</i>	<i>Pholiota flammans</i>
<i>Lactarius pallidus</i>	<i>Lycoperdon pyriforme</i>	<i>Pholiota mutabilis</i>
<i>Lactarius pergamenus</i>	<i>Lyophyllum amariusculum</i>	<i>Pholiota oedipus</i>
<i>Lactarius picinus</i>	<i>Lyophyllum eustygium</i>	<i>Phragmidium violaceum</i>
<i>Lactarius piperatus</i>	<i>Lyophyllum leucophaeatum</i>	<i>Piptoporus betulinus</i>
<i>Lactarius pterosporus</i>	<i>Macrolepiota fuliginosa</i>	<i>Pleurotus ostreatus</i>
<i>Lactarius pyrogalus</i>	<i>Macrolepiota mastoidea</i>	<i>Pleurotus pulmonarius</i>
<i>Lactarius quietus</i>	<i>Macrolepiota procera</i>	<i>Plicaturopsis crispa</i>
<i>Lactarius romagnesii</i>	<i>Marasmiellus ramealis</i>	<i>Pluteus boudieri (= semibulbosus)</i>
<i>Lactarius subdulcis</i>	<i>Marasmiellus vaillantii</i>	<i>Pluteus cervinus</i>
<i>Lactarius subsericatus var.</i>	<i>Marasmius bulliardii</i>	<i>Pluteus inquilinus</i>
<i>pseudofulvissimus</i>	<i>Marasmius cohaerens</i>	<i>Pluteus leoninus</i>
<i>Lactarius turpis</i>	<i>Marasmius rotula</i>	<i>Pluteus minutissimus</i>
<i>Lactarius uvidus</i>	<i>Marasmius scorodonius</i>	<i>Pluteus murinus</i>
<i>Lactarius vellereus</i>	<i>Marasmius torquescens</i>	<i>Pluteus romellii</i>
<i>Lactarius vellereus var. hometii</i>	<i>Marasmius wynnei</i>	<i>Pluteus semibulbosus</i>
<i>Lactarius volemus</i>	<i>Megacollybia platyphylla</i>	<i>Polyporus badius</i>
<i>Lactarius zonarius</i>	<i>Meruliopsis corium</i>	<i>Polyporus forquignonii</i>
<i>Lasiosphaeria hirsuta</i>	<i>Merulius tremellosus</i>	<i>Polyporus melanopus</i>
<i>Lasiosphaeria ovina</i>	<i>Micromphale perforans</i>	<i>Polyporus varius</i>
<i>Laxitextum bicolor</i>	<i>Mutinus caninus</i>	<i>Posta subcaesia</i>
<i>Leccinum albstipitatum</i>	<i>Mycena acicula</i>	<i>Postia caesia</i>
<i>Leccinum brunneogriseolum</i>	<i>Mycena galopus</i>	<i>Postia stiptica</i>
<i>Leccinum carpini</i>	<i>Mycena galopus var. alba</i>	<i>Postia subcaesia</i>
<i>Leccinum crocipodium</i>	<i>Mycena haematopus</i>	<i>Psathyrella candolleana</i>

<i>Psathyrella leucotephra</i>	<i>Russula lepida</i>	<i>Suillus granulatus</i>
<i>Psathyrella piluliformis</i>	<i>Russula lilacea</i>	<i>Suillus grevillei</i>
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>	<i>Russula luteotacta</i>	<i>Suillus luteus</i>
<i>Pycnoporus cinnabarinus</i>	<i>Russula maculata</i>	<i>Tephrocycbe rancida</i>
<i>Ramaria abietina</i>	<i>Russula minutula</i>	<i>Thelephora spiculosa</i>
<i>Ramaria gracilis</i>	<i>Russula nauseosa</i>	<i>Thelephora terrestris</i>
<i>Ramaria neoformosa</i>	<i>Russula nigricans</i>	<i>Trametes versicolor</i>
<i>Ramaria ochraceovirens</i>	<i>Russula ochroleuca</i>	<i>Tremella mesenterica</i>
<i>Ramaria stricta</i>	<i>Russula olivacea</i>	<i>Tremiscus helvelloides</i>
<i>Resupinatus trichotis</i>	<i>Russula pseudointegra</i>	<i>Trichaptum abietinum</i>
<i>Rhytisma acerinum</i>	<i>Russula pseudomelitodes</i>	<i>Tricholoma acerbum</i>
<i>Rickenella fibula</i>	<i>Russula puellaris</i>	<i>Tricholoma album</i>
<i>Rickenella fibula</i>	<i>Russula queletii</i>	<i>Tricholoma columbetta</i>
<i>Ripartites tricholoma</i>	<i>Russula raoultii</i>	<i>Tricholoma fulvum</i>
<i>Ripartites tricholoma</i>	<i>Russula raoultii</i>	<i>Tricholoma pseudoalbum</i>
<i>Rugosomyces ionides</i>	<i>Russula risigallina</i>	<i>Tricholoma saponaceum</i>
<i>Russula acrifolia</i>	<i>Russula sanguinaria</i>	<i>Tricholoma sciodes</i>
<i>Russula aeruginea</i>	<i>Russula sanguinaria + var.</i>	<i>Tricholoma sejunctum</i>
<i>Russula albonigra</i>	<i>pseudorosacea Maire</i>	<i>Tricholoma sulphureum</i>
<i>Russula amethystina</i>	<i>Russula sanguinea</i>	<i>Tricholoma ustale</i>
<i>Russula amoenicolor</i>	<i>Russula subfoetens</i>	<i>Tricholomopsis rutilans</i>
<i>Russula amoenolens</i>	<i>Russula velenovskyi</i>	<i>Tubaria furfuracea</i>
<i>Russula anthracina</i>	<i>Russula velutipes</i>	<i>Tylopilus felleus</i>
<i>Russula artesiana</i>	<i>Russula versicolor</i>	<i>Uncinula bicornis</i>
<i>Russula atropurpurea</i>	<i>Russula vesca</i>	<i>Ustulina deusta</i>
<i>Russula aurata</i>	<i>Russula violacea</i>	<i>Volvariella murinella</i>
<i>Russula aurea</i>	<i>Russula violeipes</i>	<i>Xerocomus badius</i>
<i>Russula azurea</i>	<i>Russula violeipes f. citrina</i>	<i>Xerocomus cisalpinus</i>
<i>Russula betularum</i>	<i>Russula virescens</i>	<i>Xerocomus pruinatus</i>
<i>Russula brunneoviolacea</i>	<i>Russula viscida</i>	<i>Xerocomus subtomentosus</i>
<i>Russula caerulea</i>	<i>Russula viscida var. chlorantha</i>	<i>Xerula longipes</i>
<i>Russula cf laeta</i>	<i>Schizophyllum commune</i>	<i>Xerula radicata</i>
<i>Russula chloroides</i>	<i>Schizopora flavipora</i>	<i>Xylaria hypoxylon</i>
<i>Russula curtipes</i>	<i>Schizopora paradoxa</i>	<i>Xylaria longipes</i>
<i>Russula cutedructa</i>	<i>Scleroderma citrinum</i>	<i>Xylaria polymorpha</i>
<i>Russula cyanoxantha</i>	<i>Scleroderma verrucosum</i>	
<i>Russula cyanoxantha f. peltereaui</i>	<i>Sebacina incrustans</i>	
<i>Russula decipiens</i>	<i>Simocybe centunculus</i>	
<i>Russula delica</i>	<i>Skeletocutis nivea</i>	
<i>Russula densifolia</i>	<i>Spinellus fusiger</i>	
<i>Russula farinipes</i>	<i>Steccherinum ochraceum</i>	
<i>Russula foetens</i>	<i>Steccherinum ochraceum</i>	
<i>Russula fragilis</i>	<i>Stereum hirsutum</i>	
<i>Russula grisea</i>	<i>Stereum rugosum</i>	
<i>Russula heterophylla</i>	<i>Stereum subtomentosum</i>	
<i>Russula illota</i>	<i>Strobilomyces strobilaceus</i>	
<i>Russula integra</i>	<i>Strobilurus esculentus</i>	
<i>Russula langei</i>	<i>Suillus bovinus</i>	