



La Liste rouge des Champignons supérieurs menacés en Alsace

Réalisée selon la méthodologie UICN



Coordination générale :



Liste réalisée par :

Patrick LAURENT pour la SEMHV (Station d'Études Mycologiques des Hautes Vosges)

Jean-Luc MULLER pour la SMHR (Société Mycologique du Haut-Rhin)

Dominique SCHOTT pour la SMS (Société Mycologique de Strasbourg)

Avec la contribution de Bernard CROZES (SMHR/SMS) et Daniel DOLL (SMHR)

Coordination générale du projet : Office des données naturalistes d'Alsace (ODONAT)

Coordination et assistance méthodologique : Vadim HEUACKER & Stéphanie KAEMPF (ODONAT)

Appui et conseils méthodologiques : Aurore CAVROIS & Florian KIRCHNER (UICN France)

Avis favorable émis par l'UICN le 8 septembre 2014



Avis favorable émis par le Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel le 4 décembre 2014

Rédaction du document : Vadim HEUACKER (ODONAT), Patrick LAURENT (SEMHV), Jean-Luc MULLER (SMHR), Dominique SCHOTT (SMS).

Citation des résultats : MULLER J.-L., LAURENT P., SCHOTT D., 2014. La Liste rouge des Champignons supérieurs menacés en Alsace. SMHR, SEMHV, SMS, ODONAT, 108 p. Document numérique.

Photographies de couverture : Jean-Luc MULLER (*Chaetocalathus craterellus*¹, *Coprinus strossmayeri*⁴), Dominique SCHOTT (*Hygrocybe calyptriformis*²), Patrick LAURENT (*Armillaria ectypa*³, *Boletopsis leucomelaena*⁵).

L'ensemble du travail d'actualisation des Listes rouges d'Alsace a été réalisé sous la coordination d'ODONAT d'après la méthodologie mise au point par l'IUCN (2001) et dans le respect des lignes directrices fixées par l'IUCN en 2003 pour l'application de la méthodologie au niveau régional.

La Liste rouge des champignons supérieurs d'Alsace a été élaborée par la SEMHV, la SMHR et la SMS. Trois experts régionaux, cités en première page de ce document, ont travaillé à la validation et la synthèse des données, ainsi qu'à l'analyse et à l'évaluation de chacun des taxons.

Nomenclature & origine des données

Pour s'attacher à la réalisation d'une Liste rouge, il a fallu d'abord élaborer un catalogue des espèces. La liste des taxons d'Alsace a été élaborée à partir de l'inventaire réalisé par Bernard Crozes et Daniel Doll. TaxRef a largement été mobilisé (mais ne constitue pas un référentiel exhaustif à l'heure actuelle pour ce groupe), complété par des référentiels nationaux et internationaux (AscoFrance et Index Fungorum notamment).

Seuls les taxons appartenant aux phylums des Basidiomycètes et Ascomycètes ont été pris en compte. Parmi ceux-ci, seuls les taxons visibles à l'œil nu ont été conservés, certaines rouilles, micromycètes et autres anamorphes ne figurent donc pas dans la liste (bien qu'étant des Ascomycètes).

Seuls les taxons considérés comme valides actuellement ont été conservés, et les synonymies ont systématiquement été recherchées et écartées.

Pour mener à bien ce travail, les données des 3 sociétés participantes ont été compilées, complétées par la littérature ancienne et récente.

Démarche d'évaluation

Au total, 4446 taxons (incluant 3953 espèces, 1 sous-espèce, 359 variétés, 133 formes) de champignons ont été confrontés à la méthodologie de l'IUCN.

Parmi ceux-ci, 29 taxons n'ont pas été évalués et ont été classés dans la catégorie "Non applicable" [NA]. Ces cas de figure concernent les taxons introduits après 1500 (habitat artificiel ou taxon associé aux essences non autochtones).

Conformément aux préconisations de l'IUCN, ce document indique, pour les 4417 taxons évalués en catégories LC, NT, VU, EN, CR, RE ou DD - le ou les critères de l'IUCN retenus (cf. Annexe 1).

Deux taxons pour lesquels nous ne disposons d'aucune preuve de présence récente (plus de 30 ans), mais dont la disparition n'est pas certaine, sont classés CR* (présumés disparus).

Le critère B a été le plus utilisé. En effet peu d'informations sont disponibles sur la taille, la dynamique et l'historique des populations chez les champignons (critères A, C et D).

La durée d'une génération est définie par l'IUCN (2001) comme la moyenne de l'âge des parents ; elle sert à déterminer la période au cours de laquelle se produisent des modifications de la taille de la population déterminantes pour l'appréciation.

Le cycle de vie d'un champignon est très variable selon le groupe de champignons étudié. Les espèces coprophiles ou celles qui se développent sur des feuilles mortes ont un cycle de vie qui peut être très court (de quelques heures à plusieurs mois), mais la plupart de ces espèces-là n'ont pas été prises en compte, car peu étudiées et très discrètes. Par contre, la plupart des taxons évalués sont des taxons

ectomycorhizogènes ou saprophytes qui peuvent avoir un cycle de vie très long (plus de 100 ans), en l'absence de perturbation des habitats.

Etant donné la grande irrégularité d'apparition des fructifications, des cycles d'observation et de la grande longévité du mycélium secondaire de la plupart des espèces, un cycle de vie d'au moins 30 ans nous semble constituer une période raisonnable pour évaluer l'évolution des effectifs des populations pour les champignons.

Comme pour les bryophytes, la date de départ utilisée pour l'utilisation du critère A est 1980.

Le critère A a donc été utilisé pour 77 taxons. Il s'agit pour la plupart de taxons liés à des milieux prairiaux extensifs et sensibles à l'amendement. Sont principalement concernées les familles des Hygrophoraceae, Agaricaceae, Entolomataceae.

Le critère D2 a été parfois utilisé. Bien qu'il soit difficile d'identifier une menace pour certaines espèces, le faible nombre de stations existantes ainsi que la présence et l'action potentielle de l'homme sur ces sites sont susceptibles de provoquer un déclin marqué voir une extinction rapide des populations subsistantes. C'est pourquoi la catégorie VU a semblé être la catégorie la plus appropriée pour ces espèces très localisées.

Les catégories UICN pour la Liste rouge

RE : Taxon disparu d'Alsace

Taxons menacés de disparition en Alsace :

CR	: En danger critique
EN	: En danger
VU	: Vulnérable

Autres catégories :

NT : Quasi menacé (taxon proche du seuil des taxons menacés ou qui pourrait être menacé si des mesures de conservation spécifiques n'étaient pas prises).

LC : Préoccupation mineure (taxon pour lequel le risque de disparition d'Alsace est faible).

DD : Données insuffisantes (taxon pour lequel l'évaluation n'a pas pu être réalisée faute de données suffisantes).

NAi : Non applicable (taxon non soumis à évaluation car introduit en Alsace dans la période récente, après 1500).

Résultats (sous-espèces, variétés et formes exclues)

Nombre d'espèces évaluées par catégorie UICN

Catégorie UICN	Nombre de taxons
CR	9
EN	91
VU	300
NT	362
LC	1647
DD	1517
Nombre total d'espèces évaluées	3926
NA	27
Nombre total d'espèces	3953

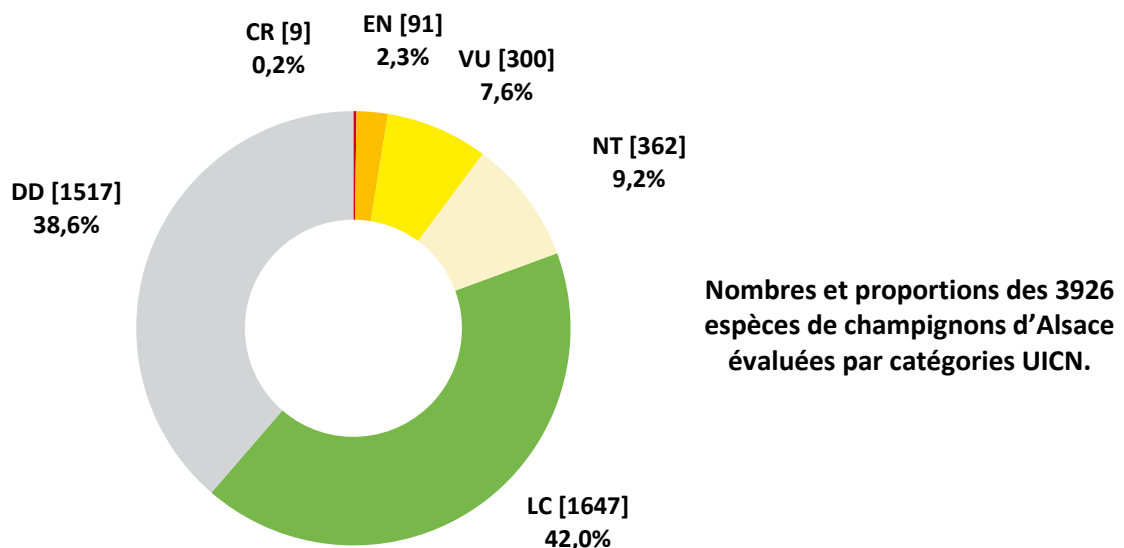
9 espèces classées ont été affectées à la catégorie CR (dont 2 CR* - présumées disparues-). Il s'agit pour la plupart d'espèces saprotrophes, inféodées à des milieux prairiaux extensifs.

Un nombre important d'espèces (1517), soit 38,7% des espèces évaluées, a été listé en "données insuffisantes" [DD]. Cette catégorie a été attribuée dans les cas suivants :

- Espèce citée avec une seule station et un unique observateur, difficile à détecter et/ou à identifier ;
- Données jugées insuffisantes sur la répartition, la dynamique, la biologie ou les éventuelles menaces.

Le plus grand nombre d'espèces (1647), soit 42,0 % du nombre total d'espèces évaluées, a été rangé dans la catégorie LC (« Préoccupation mineure »), aucune menace susceptible de porter atteinte à leur pérennité en Alsace n'ayant pu être identifiée.

Sur les 3926 espèces évaluées, 400 sont inscrites sur Liste rouge, soit 10,2% des espèces évaluées.



La liste est consultable selon plusieurs classements :

- par catégorie UICN : p. 6 (taxons inscrits en Liste rouge uniquement)
- par ordre alphabétique des noms scientifiques : p. 15

Liste par catégorie UICN (taxons inscrits en Liste rouge uniquement)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Coltricia montagnei</i> (Fr.) Murrill	CR	B1+2ab(iii)
<i>Entoloma carneogriseum</i> (Berk. & Br.) Noordeloos	CR	B1+2ab(iii)
<i>Hypsizygos ulmarius</i> (Bull. : Fr.) Redhead	CR	A2c
<i>Oxyporus ravidus</i> (Fr.) Bondarzew & Singer	CR	B1+2ab(iii)
<i>Ramaria roellinii</i> Schild	CR	B1+2ab(iii)
<i>Skeletocutis odora</i> (Peck) Ginns	CR*	B1+2ab(iii)
<i>Squamanita schreieri</i> Imbach ex Imbach	CR	B1+2ab(iii)
<i>Thuemenidium atropurpureum</i> (Batsch ex Fries) Kuntze	CR*	B1+2ab(iii)
<i>Volvariella bombycina</i> (J.C. Sch. : Fr.) Singer	CR	B2ab(iv)
<i>Agaricus cupreobrunneus</i> (J. Schäffer & Steer ex F.H. Møller) Pilát	EN	A2c
<i>Agaricus porphyrocephalus</i> F.H. Møller	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Agaricus urinasces</i> (J. Schäffer & F.H. Møller) Singer	EN	A2c
<i>Agrocybe splendida</i> Cléménçon	EN	B2ab(iii)
<i>Amanita friabilis</i> (P. Karsten) Bas	EN	B2ab(iii)
<i>Armillaria ectypa</i> (Fr. : Fr.) Emel	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Arrhenia baeospora</i> (Singer) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	EN	B2ab(iii)
<i>Boletus legaliae</i> (Pilát) ex Pilát & Dermek	EN	B2ab(iii)
<i>Boletus rubrosanguineus</i> (Walty) ex Cheype	EN	B2ab(iii)
<i>Boletus torosus</i> Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Buchwaldoboletus lignicola</i> (Kallenbach) Pilát	EN	B2ab(iii)
<i>Clavaria argillacea</i> var. <i>sphagnicola</i> (Boudier) Corner	EN	B2ab(iii)
<i>Clavaria zollingeri</i> Lévillé	EN	A2c
<i>Clitocybe collina</i> (Velenovsky) Klán	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybe glareosa</i> Röllin & Monthoux	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybe pausiaca</i> (Fr.) Gillet	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybula abundans</i> (Peck) Singer ex Singer	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius amarellus</i> Bidaud & Reumaux	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius aquosus</i> Bidaud & Fillion	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius betulinus</i> J. Favre	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesiocinctus</i> Kühner ex Kühner	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesiocyanus</i> Britzelmayr	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesiostramineus</i> R. Henry	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius callisteus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius cereifolius</i> (Moser) Moser	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius cumatilis</i> Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius deceptivus</i> Kauffmann	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius decoloratus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius dilutus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius eucaerulescens</i> R. Henry ex R. Henry	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius fulminoides</i> (Moser) Moser	EN	B1+2ab(iii)
<i>Cortinarius privignofulvus</i> R. Henry	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius subannulatus</i> J. Schäffer & Moser ex J. Schäffer & Moser	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius xanthoochraceus</i> P.D. Orton	EN	B2ab(iii)
<i>Cuphophyllus colemannianus</i> (Bloxam) M. Bon	EN	A2c

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cuphophyllus flavipes</i> (Britzelmayr) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus lacmus</i> (Schum.) M. Bon ex M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus ochraceopallidus</i> (P.D. Orton) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus radiatus</i> (Arnolds) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus russocoriaceus</i> (Berk. & Miller) M. Bon	EN	A2c
<i>Elaphocordyceps rouxii</i> (Cand.) G.H. Sung, J.M. Sung & Spatafora	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma bloxamii</i> (Berk. & Br.) Saccardo	EN	A2c
<i>Entoloma caliginosum</i> (Romagnesi & J. Favre) M. Bon & Courtecuisse	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma dysthaloides</i> Noordeloos	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma fridolfingense</i> Noordeloos & Lohmeyer	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma lepiotosme</i> (Romagnesi) Noordeloos	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma melanochroum</i> Noordeloos	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma prunuloides</i> (Fr. : Fr.) Quélet	EN	A2c
<i>Entoloma pseudocaelestinum</i> Arnolds	EN	A2c
<i>Entoloma pseudoturci</i> Noordeloos	EN	A2c
<i>Entoloma resutum</i> (Fr.) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma sodale</i> (Kühner & Romagnesi) Horak	EN	B2ab(iii)
<i>Floccularia straminea</i> (Krombholz Kummer) Pouzar	EN	B2ab(iii)
<i>Gomphus clavatus</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	EN	B2ab(iii)
<i>Hydnellum peckii</i> Banker	EN	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe calciphila</i> Arnolds	EN	A2c
<i>Hygrocybe calyptriformis</i> (Berk.) Fayod	EN	A2c
<i>Hygrocybe cantharellus</i> (Schw. : Fr.) Murrill	EN	A2c
<i>Hygrocybe citrina</i> (Rea) J.E. Lange	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe citrinovirens</i> (J.E. Lange) J. Schäffer	EN	A2c
<i>Hygrocybe fornicata</i> (Fr.) Singer	EN	A2c
<i>Hygrocybe fornicata</i> var. <i>streptopus</i> (Fr.) Arnolds	EN	A2c
<i>Hygrocybe marchii</i> (Bresadola) F.H. Møller	EN	A2c
<i>Hygrocybe parvula</i> (Peck) Pegler	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe turunda</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe vitellina</i> (Fr.) P. Karsten	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Inocybe subcarpta</i> Kühner	EN	B2ab(iii)
<i>Lactarius fascians</i> (Fr. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Lactarius terenopus</i> Romagnesi	EN	B2ab(iii)
<i>Lactarius vinosus</i> (Quélet) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Lepiota ignicolor</i> Bresadola	EN	A2c
<i>Lepista subconnexa</i> (Murrill) Harmaja	EN	A2c
<i>Lepista tomentosa</i> Moser ex Moser	EN	A2c
<i>Lyophyllum amariuscolum</i> Cléménçon	EN	B2ab(iii)
<i>Mycena pseudopicta</i> (J.E. Lange) Kühner	EN	B2ab(iii)
<i>Omphalina xylophila</i> (Vassilkov) M. Bon	EN	B2ab(iii)
<i>Panaeolus cinctulus</i> (Bolt.) Saccardo	EN	B2ab(iii)
<i>Phaeolepiota aurea</i> (Bull. : Fr.) R. Maire ex Konrad & Maublanc	EN	B2ab(iii)
<i>Pholiota salicicola</i> (Fr.) M. Bon ex Arnolds	EN	B2ab(iii)
<i>Pleurotus eryngii</i> (de Candolle : Fr.) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Porpoloma elytroides</i> (Fr.) Singer	EN	B2ab(iii)
<i>Psathyrella badiophylla</i> (Romagnesi) Parker-Rhodes ex M. Bon	EN	B2ab(iii)
<i>Psathyrella bipellis</i> (Quélet) A.H. Smith	EN	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Psathyrella canoiceps</i> (Kauffmann) A.H. Smith	EN	B2ab(iii)
<i>Pseudobaeospora pyrifer</i> Bas & L. G. Krieglsteiner	EN	B2ab(iii)
<i>Pseudoplectania vogesiaca</i> (Persoon) Seaver	EN	B2ab(iii)
<i>Rhodotus palmatus</i> (Bull. : Fr.) R. Maire	EN	B2ab(iii)
<i>Sarcoleotia turficola</i> (Boudier) Dennis	EN	B2ab(iii)
<i>Sarcosphaera crassa</i> (Santi ex Steudel) Pouz.	EN	B2ab(iii)
<i>Tricholoma apium</i> J. Schäffer	EN	B2ab(iii)
<i>Tricholoma colossus</i> (Fr.) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Tricholoma focale</i> (Fr.) Ricken	EN	B2ab(iii)
<i>Verpa pusilla</i> Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Agaricus bernardii</i> (Quélet) Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A. Pearson) Pilat.	VU	A2c
<i>Agaricus moellerianus</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Agaricus osecanus</i> Pilát	VU	A2c
<i>Agaricus osecanus</i> var. <i>nivescens</i> (F.H. Møller) Courtecuisse	VU	A2c
<i>Agaricus purpurellus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	VU	B2ab(iii)
<i>Agaricus xantholepis</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	VU	D2
<i>Agrocybe elatella</i> (P. Karsten) Vesterholt	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Agrocybe tabacina</i> (De Candolle) Konrad & Maublanc	VU	D2
<i>Agrocybe vervacti</i> (Fr. : Fr.) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Aleurocystidiellum disciforme</i> (De Candolle : Fr.) Boidin, Terra & Lanquetin	VU	B2ab(iii)
<i>Alnicola inculta</i> (Peck) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Amanita beckeri</i> Huijsman ex Huijsman	VU	D2
<i>Amanita ovoidea</i> (Bull. : Fr.) Link	VU	B2ab(iii)
<i>Antrodia ramentacea</i> (Berk. & Br.) Donk	VU	B2ab(iii)
<i>Arrhenia fusconigra</i> (P.D. Orton) P.-A. Moreau & Courtecuisse	VU	B2ab(iii)
<i>Arrhenia oniscus</i> (Fr. : Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	VU	B2ab(iii)
<i>Arrhenia retiruga</i> (Bull. : Fr.) Redhead	VU	A2c
<i>Auriporia aurulenta</i> A. David, Tortic & Jelic	VU	B2ab(iii)
<i>Bankera fuligineoalba</i> (J.C. Schmidt : Fr.) Coker & Beers ex Pouzar	VU	D2
<i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers. : Fr.) Fayod	VU	D2
<i>Boletus edulis</i> var. <i>albus</i> (Pers.) E.-J. Gilbert	VU	D2
<i>Boletus lupinus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Boletus luridus</i> var. <i>erythroteron</i> (Bezdek) Pilát & Dermek ex Pilát & Dermek	VU	D2
<i>Boletus regius</i> Krombholz	VU	B2ab(iii)
<i>Bovista furfuracea</i> Batsch : Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Buchwaldoboletus hemichrysus</i> (Berk. & Curt.) Pilát	VU	B2ab(iii)
<i>Callistosporium minor</i> (Verbeken & Walley) M. Wilhelm	VU	B2ab(iii)
<i>Camarophylloopsis atrovelutina</i> (Romagnesi) D. Argaud	VU	D2
<i>Camarophylloopsis phaeophylla</i> (Romagnesi) Arnolds	VU	D2
<i>Camarophylloopsis schulzeri</i> (Bresadola) Herink	VU	D2
<i>Cantharellus ferruginascens</i> P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Catathelasma imperiale</i> (Fr. ? Quélet) Singer	VU	D2
<i>Ceriporiopsis mucida</i> (Pers. : Fr.) Gilbertson & Ryvarden	VU	B2ab(iii)
<i>Clitocybe dealbata</i> var. <i>augeana</i> (Montagne) Raitelhuber	VU	D2
<i>Clitocybe nitriolens</i> J. Favre	VU	B2ab(iii)
<i>Clitocybe paropsis</i> (Fr.) Saccardo	VU	B2ab(iii)
<i>Clitocybe splendoides</i> Bigelow	VU	D2

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Collybia graveolens</i> Poirault	VU	D2
<i>Conocybe digitalina</i> (Velenovsky) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Coprinus martinii</i> J. Favre ex P.D. Orton	VU	D2
<i>Coprinus strossmayeri</i> Schulzer von Muggenburg	VU	D2
<i>Cordyceps larvicola</i> Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius acutovelatus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius albidogriseus</i> Bidaud & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius albomaculatus</i> R. Henry [<i>inval.</i>]	VU	D2
<i>Cortinarius aleuriosmus</i> R. Maire	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius allutus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius alneus</i> (Moser) ex Kuhnert-Finkernagel & Peintner	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius amarescens</i> (Moser) Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius anserinus</i> (Velenovsky) R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius atrocaeruleus</i> (Moser) ex Kuhnert-Finkernagel & Peintner	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesiogriseus</i> J. Schäffer	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius candelaris</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius cingulatus</i> (Velenovsky) R. Henry ex P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius citrinofulvescens</i> Moser ex Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius cohabitans</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Cortinarius collinitoparvus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius conopus</i> (Pers. : Fr.) Hlaváček	VU	D2
<i>Cortinarius croceolimbatus</i> (M. Bon) Garnier	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius cyanites</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius disjungundus</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Cortinarius divulgatus</i> Britzelmayr	VU	D2
<i>Cortinarius earinus</i> Romagnesi	VU	D2
<i>Cortinarius emollitus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius epipoleus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius europaeus</i> (Moser) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius evosmus</i> Joachim L. ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius firmus</i> (Weinmann ?) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius frondosophilus</i> Bidaud	VU	D2
<i>Cortinarius fulgens</i> (Alb. & Schw. ?) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius fulminatus</i> Reumaux	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius fulmineus</i> (Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius gentianeus</i> Bidaud	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius geophilus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius glaucovestitus</i> Bidaud & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius helvolus</i> (Bull.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius hillieri</i> R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius incarnatolilascens</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius ionochlorus</i> R. Maire	VU	D2
<i>Cortinarius irregularis</i> (Bolt. : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius isabellinus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius josephii</i> Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius langei</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius largodelibutus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius leptocephalus</i> Hry	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius licinipes</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius lilacinoclavatus</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius livido-ochraceus</i> (Berk.) Berk.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius magicus</i> Eichhorn	VU	D2
<i>Cortinarius mairei</i> (Moser) ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius malachioides</i> P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius norvegicus</i> Høiland	VU	D2
<i>Cortinarius obtusorum</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius pallens</i> Eyssartier & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius palustris</i> (Moser) Nezdoininogo [<i>inval.</i>]	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Cortinarius palustris</i> var. <i>huronensis</i> (Ammirati & A.H.Sm.) Høil.	VU	A2c D2
<i>Cortinarius papulosus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius paramoenolens</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius paraplatypus</i> Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius pluvius</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius porphyropus</i> (Alb. & Schw.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius primotectus</i> R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius pseudocephalixus</i> Bidaud & P. Moëgne-Loccoz	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius pseudofulgens</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius pseudopansa</i> Bidaud	VU	D2
<i>Cortinarius pseudorubricosus</i> Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius pseudosuillus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius rapaceus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius rufoallutus</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius rufoallutus</i> var. <i>caesiolamellatus</i> Bidaud	VU	D2
<i>Cortinarius rufoallutus</i> var. <i>xanthus</i> (Moser) Bidaud & Moëgne-Loccoz	VU	D2
<i>Cortinarius rugatofibrillosus</i> A. Favre	VU	D2
<i>Cortinarius russeoides</i> Moser	VU	D2
<i>Cortinarius saginus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius spadiceus</i> (Batsch ?) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius squarulosus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius subanthracinus</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius subvalidus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius sulfurinus</i> Quélet	VU	D2
<i>Cortinarius tomentosus</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius tortuosus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius uliginosus</i> var. <i>luteus</i> Gabriel & Lamoure	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius vaginatopus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius valgus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius velicopia</i> Kauffmann	VU	D2
<i>Cortinarius vespertinus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius vilior</i> (P. Karsten) Garnier	VU	D2
<i>Cortinarius xanthocephalus</i> P.D. Orton	VU	D2
<i>Craterellus konradii</i> Bourdot & R. Maire	VU	B2ab(iii)
<i>Craterellus melanoxeros</i> (Desmazières : Fr.) Pérez-de-Gregorio	VU	D2
<i>Cuphophyllus angustifolius</i> (Murrill) M. Bon	VU	A2c
<i>Cuphophyllus borealis</i> (Peck) M. Bon	VU	A2c
<i>Cuphophyllus fuscescens</i> (Bresadola) M. Bon	VU	A2c

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Dentipellis fragilis</i> (Pers. : Fr.) Donk	VU	D2
<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i> var. <i>pragensis</i> (Kubicka) ex M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Elaphomyces asperulus</i> Vitt.	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma aprile</i> (Britzlemayr) Saccardo	VU	A2c
<i>Entoloma atromarginatum</i> (Romagnesi & J. Favre) Zschieschang	VU	D2
<i>Entoloma caeruleofloccosum</i> Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma caeruleum</i> (P.D. Orton) Noordeloos	VU	D2
<i>Entoloma costatum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma dichroum</i> (Pers. : Fr.) Kummer	VU	D2
<i>Entoloma dysthales</i> (Peck) Saccardo	VU	D2
<i>Entoloma excentricum</i> Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma eximium</i> (Romagnesi) ex Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma incanum</i> (Fr. : Fr.) Hesler	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma inopiliforme</i> M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma lanicum</i> (Romagnesi) Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma lepidissimum</i> (Svrcek) Noordeloos	VU	D2
<i>Entoloma linkii</i> (Fr. : Fr.) Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma luteobasis</i> Ebert & Ludwig	VU	D2
<i>Entoloma mougeotii</i> (Fr.) Hesler	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma neglectum</i> (Lasch : Fr.) Arnolds	VU	D2
<i>Entoloma parasiticum</i> (Quélet) Kreisel	VU	D2
<i>Entoloma phaeocyathus</i> Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma rhombisporum</i> (Kühner & Boursier) Horak	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma sarcitum</i> (Fr.) Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma solsticialae</i> (Fr.) Noordeloos	VU	D2
<i>Entoloma turci</i> (Bresadola) Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma undulatosporum</i> Arnolds & Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Gastrum fornicatum</i> (Huds.) Hooker	VU	D2
<i>Gastrum pectinatum</i> Pers. : Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Geoglossum cookeianum</i> Nannfeldt	VU	B2ab(iii)
<i>Geoglossum umbratile</i> Sacc.	VU	B2ab(iii)
<i>Gerhardtia piperata</i> (A.H. Smith) M. Bon	VU	D2
<i>Helvella pezizoides</i> Afz. ex Fries	VU	D2
<i>Hemimycena delectabilis</i> (Peck) Kühner	VU	B2ab(iii)
<i>Hericium clathroides</i> (Pallas : Fr.) Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Hericium erinaceus</i> (Bull. : Fr.) Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Hericium flagellum</i> (Scop.) Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Hohenbuehelia albonigra</i> (Patouillard) Courtecuisse	VU	B2ab(iii)
<i>Hohenbuehelia myxotricha</i> (Léveillé) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Hydnum albidum</i> Peck	VU	D2
<i>Hydropus trichoderma</i> (Josserand) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe aurantiolutescens</i> P.D. Orton	VU	A2c
<i>Hygrocybe aurantiolutescens</i> var. <i>subconica</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe aurantiosplendens</i> R. Haller	VU	A2c
<i>Hygrocybe ceracea</i> (Wulfen : Fr.) Kummer	VU	A2c
<i>Hygrocybe ceracea</i> f. <i>rubella</i> (M. Bon) M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe coccineocrenata</i> (P.D. Orton) Moser	VU	A2c
<i>Hygrocybe euroflavescens</i> Kühner	VU	A2c

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hygrocybe glutinipes</i> (J.E. Lange) R. Haller	VU	A2c
<i>Hygrocybe helobia</i> (Arnolds) M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe ingrata</i> Jenssen & F.H. Møller	VU	A2c
<i>Hygrocybe insipida</i> (J.E. Lange ex Lundell) Moser	VU	A2c
<i>Hygrocybe intermedia</i> (Passerini) Fayod	VU	A2c
<i>Hygrocybe laeta</i> (Pers. : Fr.) Kummer	VU	A2c
<i>Hygrocybe laeta</i> f. <i>pseudopsittacina</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe miniata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	VU	A2c
<i>Hygrocybe minutula</i> (Peck) Murrill	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe mucronella</i> (Fr.) P. Karsten	VU	A2c
<i>Hygrocybe nitrata</i> (Pers.) Wünsche	VU	A2c
<i>Hygrocybe obrussea</i> (Fr. : Fr.) Wünsche	VU	A2c
<i>Hygrocybe ortoniana</i> M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe ovina</i> (Bull. : Fr.) Kühner	VU	A2c
<i>Hygrocybe paraceracea</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe perplexa</i> (A.H. Smith & Hesler) Arnolds	VU	A2c
<i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelmayr) Singer	VU	A2c
<i>Hygrocybe persistens</i> var. <i>langei</i> (Kühner) M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe punicea</i> (Fr. : Fr.) Kummer	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe reae</i> (R. Maire) J.E. Lange	VU	A2c
<i>Hygrocybe reidii</i> Kühner	VU	A2c
<i>Hygrocybe riparia</i> Kreisel	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe spadicea</i> (Scop. : Fr.) P. Karsten	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe splendidissima</i> (P.D. Orton) Moser	VU	A2c
<i>Hygrocybe subglobispora</i> (P.D. Orton) Moser	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe substrangulata</i> (P.D. Orton) P.D. Orton & Watling	VU	A2c
<i>Hygrocybe unguinosa</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrophorus camarophyllus</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Dumée, Grandjean & R. Maire	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelmayr	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrophorus marzuolus</i> (Fr. : Fr.) Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Hypocreopsis lichenoides</i> (Tode ex Fries) Seaver	VU	B2ab(iii)
<i>Inocybe agardhii</i> (Lundell) P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Inocybe amygdalospora</i> Métrod ex Cheype & Contu	VU	D2
<i>Inocybe appendiculata</i> Kühner ex Kühner	VU	D2
<i>Inocybe auricoma</i> (Batsch) J.E. Lange	VU	D2
<i>Inocybe boltonii</i> Heim	VU	D2
<i>Inocybe curreyi</i> (Berk.) Saccardo	VU	D2
<i>Inocybe hirtelloides</i> Stangl & Veselsky	VU	D2
<i>Inocybe jacobi</i> Kühner ex Kühner	VU	D2
<i>Inocybe phaeodisca</i> Kühner ex Kühner	VU	D2
<i>Inocybe proximella</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Inocybe splendens</i> Heim	VU	B2ab(iii)
<i>Inocybe terrigena</i> (Fr.) Kühner ex Kuyper	VU	D2
<i>Inocybe trivialis</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Inocybe xanthomelaena</i> Kühner & Boursier	VU	D2
<i>Inonotus dryophilus</i> (Berk.) Murrill	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius citriolens</i> Pouzar	VU	D2
<i>Lactarius clethrophilus</i> Romagnesi	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Lactarius cyathuliformis</i> M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius flexuosus</i> var. <i>roseozonatus</i> von Post	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius lepidotus</i> Hesler & A.H. Smith	VU	D2
<i>Lactarius repraesentaneus</i> Britzelmayr	VU	A2c
<i>Lactarius rubrocinctus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Leclair	VU	D2
<i>Lactarius sphagneti</i> (Fr.) Neuhoff ex Gröger	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius subruginosus</i> Blum ex M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius theiogalus</i> (Bull. : Fr.) S.F. Gray	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius violascens</i> (Otto : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Lentinellus castoreus</i> (Fr.) Kühner & R. Maire	VU	D2
<i>Lentinellus ursinus</i> (Fr. : Fr.) Kühner	VU	D2
<i>Lepiota audreae</i> (D.A. Reid) M. Bon	VU	D2
<i>Lepiota echinella</i> Quélet & G. E. Bernard	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota grangei</i> (Eyre) Kühner	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota helveola</i> Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota hymenoderma</i> D.A. Reid	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota lilacea</i> Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota parvannulata</i> (Lasch : Fr.) Gillet	VU	D2
<i>Lepiota xanthophylla</i> P.D. Orton	VU	D2
<i>Lepista caespitosa</i> (Bresadola) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Lepista calathus</i> (Fr.) M. Bon	VU	A2c
<i>Lepista martiorum</i> (J. Favre) M. Bon	VU	D2
<i>Leucoagaricus badhamii</i> (Berk. & Br.) Locquin	VU	B2ab(iii)
<i>Leucoagaricus bresadolae</i> (Schulzer von Muggenburg) M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Leucoagaricus croceovelutinus</i> (M. Bon & Boiffard) M. Bon & Boiffard	VU	D2
<i>Leucocoprinus cretatus</i> Locquin ex Lanzoni	VU	B2ab(iii)
<i>Leucocoprinus medioflavus</i> (Boudier) M. Bon	VU	D2
<i>Leucopaxillus compactus</i> (Fr. ? Quélet) Neuhoff	VU	B2ab(iii)
<i>Leucopaxillus subzonalis</i> (Peck) Bigelow	VU	D2
<i>Lichenomphalia umbellifera</i> (L. : Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	VU	B2ab(iii)
<i>Lichenomphalia velutina</i> (Quélet) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	VU	D2
<i>Limacella delicata</i> (Fr. : Fr.) Earle	VU	B2ab(iii)
<i>Limacella furnacea</i> (Letellier) E.-J. Gilbert	VU	D2
<i>Limacella roseofloccosa</i> Hora	VU	pr. B2a
<i>Lyophyllum crassifolium</i> (Berk.) Singer	VU	D2
<i>Marasmius collinus</i> (Scop. : Fr.) Singer	VU	A2c
<i>Melanoleuca friesii</i> (Bresadola) M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Neolentinus degener</i> (Kalchbrenner) Hrouda	VU	B2ab(iii)
<i>Omphalina cyathella</i> (J. Favre & Schweers) Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Omphalina hepatica</i> (Fr. : Fr.) P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Pachyella violaceonigra</i> (Rehm) Pfister	VU	B2ab(iii)
<i>Phaeomarasmius rimulincola</i> (Rabenhorst) Scherffel	VU	D2
<i>Phellodon melaleucus</i> (Swartz : Fr.) P. Karsten	VU	B2ab(iii)
<i>Phellodon niger</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	VU	B2ab(iii)
<i>Phellodon tomentosus</i> (L. : Fr.) Banker	VU	B2ab(iii)
<i>Pholiota pseudoflavida</i> M. Bon & P. Roux	VU	D2
<i>Phylloporus pelletieri</i> (Léveillé) Quélet	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Picoa carthusiana</i> Tulasne & C. Tulasne	VU	B2ab(iii)
<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Saccardo	VU	B2ab(iii)
<i>Pluteus pseudorobertii</i> Moser ex Moser & Stangl	VU	B2ab(iii)
<i>Pluteus pusillulus</i> Romagnesi	VU	D2
<i>Pluteus roseipes</i> von Höhnel	VU	D2
<i>Podofomes trogii</i> (Fr.) Pouzar	VU	B2ab(iii)
<i>Postia placenta</i> (Fr.) M.J. Larsen & Lombard	VU	B2ab(iii)
<i>Psathyrella caput-medusae</i> (Fr.) Konrad & Maublanc	VU	D2
<i>Psathyrella ochracea</i> (Romagnesi) Moser ex Kits van Waveren	VU	D2
<i>Psathyrella olympiana</i> A.H. Smith	VU	B2ab(iii)
<i>Psilocybe medullosa</i> (Bresadola) Borovicka	VU	B2ab(iii)
<i>Psilocybe modesta</i> (Peck) A.H. Smith	VU	B2ab(iii)
<i>Psilocybe xeroderma</i> Huijsman	VU	B2ab(iii)
<i>Ramaria condensata</i> (Fr.) Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Ramariopsis kunzei</i> (Fr. : Fr.) Corner	VU	B2ab(iii)
<i>Rhodocybe hirneola</i> (Fr. : Fr.) P.D. Orton	VU	D2
<i>Russula aquosa</i> Leclair	VU	B2ab(iii)
<i>Russula consobrina</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Russula decolorans</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Russula lepidicolor</i> Romagnesi	VU	B2ab(iii)
<i>Russula pseudoaeruginea</i> (Romagnesi) Romagnesi ex Kuyper & van Vuure	VU	D2
<i>Russula pumila</i> Rouzeau & Massart	VU	B2ab(iii)
<i>Russula rhodopus</i> Zvara	VU	B2ab(iii)
<i>Russula roseipes</i> (Secrétan ex Gillet) Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Russula sanguinaria</i> f. <i>pseudorosacea</i> (R. Maire) M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Russula sphagnetorum</i> Romagnesi	VU	B2ab(iii)
<i>Russula terenopus</i> Romagnesi	VU	D2
<i>Russula urens</i> Romell ex Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Russula zonatula</i> Ebbensen & J. Schäffer	VU	B2ab(iii)
<i>Sarcodon glaucopus</i> Maas Geesteranus & Nannfeldt	VU	D2
<i>Sowerbyella imperialis</i> (Peck) Korf, non (Beck)	VU	D2
<i>Sowerbyella radiculata</i> (Sowerby ex Fries) Nannfeldt	VU	D2
<i>Tephrocybe putida</i> (Fr. ? P. Karsten) Moser	VU	D2
<i>Trichoglossum walteri</i> (Berkeley) Durand	VU	D2
<i>Tricholoma arvernense</i> M. Bon	VU	D2
<i>Tricholoma aurantium</i> (J.C. Sch. : Fr.) Ricken	VU	B2ab(iii)
<i>Xerocomus leonis</i> (D.A. Reid) M. Bon	VU	D2

Liste par ordre alphabétique des noms scientifiques (tous taxons)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Abortiporus biennis</i> (Bull. : Fr.) Singer	LC	
<i>Abortiporus fractipes</i> (Berk. & Curt.) Bondarzew	LC	
<i>Achroomyces arrhytidiae</i> (Olive) Wojewoda	DD	
<i>Acrospermum compressum</i> Tode ex Fries	DD	
<i>Agaricus alboargillascens</i> (A. Pearson) M. Bon	DD	
<i>Agaricus albosericeus</i> S. Rauschert	NT	pr. A2c
<i>Agaricus albosericeus</i> var. <i>flavotactus</i> (F.H. Møller) Courtecuisse	DD	
<i>Agaricus annae</i> Pilát	DD	
<i>Agaricus arvensis</i> J.C. Sch. : Fr.	NT	pr. A2c
<i>Agaricus augustus</i> Fr.	LC	
<i>Agaricus augustus</i> var. <i>perrarus</i> (Schulzer von Muggenburger) M. Bon & Cappelli	DD	
<i>Agaricus benesii</i> (Pilát) Singer	NT	pr. A2c
<i>Agaricus bernardii</i> (Quélet) Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Agaricus bisporus</i> (J.E. Lange) Imbach	NT	pr. A2c
<i>Agaricus bisporus</i> var. <i>albidus</i> (J.E. Lange) Singer	DD	
<i>Agaricus bitorquis</i> (Quélet) Saccardo	LC	
<i>Agaricus bohusii</i> M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Agaricus bresadolanus</i> Bohus	NT	pr. A2c
<i>Agaricus campestris</i> L. : Fr.	LC	
<i>Agaricus campestris</i> var. <i>equestris</i> (F.H. Møller) Pilát	NT	pr. A2c
<i>Agaricus campestris</i> var. <i>fuscopilosellus</i> (F.H. Møller) Pilát	DD	
<i>Agaricus campestris</i> var. <i>squamulosus</i> (Rea) Pilát	LC	
<i>Agaricus cappellianus</i> J. Hlaváček	LC	
<i>Agaricus comtulus</i> Fr.	NT	pr. A2c
<i>Agaricus cupreobrunneus</i> (J. Schäffer & Steer ex F.H. Møller) Pilát	EN	A2c
<i>Agaricus depauperatus</i> (F.H. Møller) Pilát	DD	
<i>Agaricus ducheminii</i> M. Bon	DD	
<i>Agaricus dulcidulus</i> Schulzer von Muggenburger	DD	
<i>Agaricus essettei</i> M. Bon ex M. Bon	LC	
<i>Agaricus excellens</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	NT	pr. A2c
<i>Agaricus fissuratus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	DD	
<i>Agaricus fuscifibrillosus</i> (F.H. Møller) Pilát	NT	pr. B2a
<i>Agaricus gennadii</i> (Chatin & Boudier) P.D. Orton	NAi	
<i>Agaricus haemorrhoidarius</i> Schulzer von Muggenburger	NT	pr. B2a
<i>Agaricus huijsmanii</i> Courtecuisse	NT	pr. B2a
<i>Agaricus langei</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	LC	
<i>Agaricus langei</i> var. <i>silvaticoides</i> (Pilát) ex M. Bon	DD	
<i>Agaricus lanipes</i> (F.H. Møller & J. Schäffer) J. Hlaváček	DD	
<i>Agaricus leucotrichus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	NT	pr. B2a
<i>Agaricus litoralis</i> (Wakef. & A. Pearson) Pilát.	VU	A2c
<i>Agaricus luteomaculatus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	DD	
<i>Agaricus lutosus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	LC	
<i>Agaricus macrocarpus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	NT	pr. A2c
<i>Agaricus macrosporoides</i> Bohus	NAi	
<i>Agaricus maleolens</i> F.H. Møller	NT	pr. B2a

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Agaricus mediofuscus</i> (F.H. Møller) Pilát	DD	
<i>Agaricus moelleri</i> Wasser	LC	
<i>Agaricus moellerianus</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Agaricus osecanus</i> Pilát	VU	A2c
<i>Agaricus osecanus</i> var. <i>nivescens</i> (F.H. Møller) Courtecuisse	VU	A2c
<i>Agaricus pequinii</i> (Boudier) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Agaricus phaeolepidotus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	DD	
<i>Agaricus porphyrizon</i> P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Agaricus porphyrocephalus</i> F.H. Møller	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Agaricus pseudopratensis</i> var. <i>niveus</i> Bohus	DD	
<i>Agaricus purpurellus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	VU	B2ab(iii)
<i>Agaricus rusiphyllus</i> Lasch : Fr.	DD	
<i>Agaricus semotus</i> Fr.	NT	pr. A2c
<i>Agaricus silvaticus</i> J.C. Sch.	LC	
<i>Agaricus silvaticus</i> var. <i>fuscusquamatus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	DD	
<i>Agaricus silvaticus</i> var. <i>pallidus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	DD	
<i>Agaricus silvicola</i> (Vittadini) Peck	LC	
<i>Agaricus squamulifer</i> (F.H. Møller) Pilát	LC	
<i>Agaricus squamulifer</i> var. <i>caroli</i> (Pilát) Pilát	DD	
<i>Agaricus subfloccosus</i> (J.E. Lange) J. Hlaváček	NT	pr. B2a
<i>Agaricus subperonatus</i> (J.E. Lange) Singer	DD	
<i>Agaricus substramineus</i> Courtecuisse	NT	pr. A2c
<i>Agaricus urinascens</i> (J. Schäffer & F.H. Møller) Singer	EN	A2c
<i>Agaricus variegans</i> F.H. Møller	LC	
<i>Agaricus xanthoderma</i> Genevier	LC	
<i>Agaricus xanthoderma</i> var. <i>griseus</i> (A. Pearson) M. Bon & Cappelli	LC	
<i>Agaricus xanthoderma</i> var. <i>lepiotoides</i> R. Maire	LC	
<i>Agaricus xanthoderma</i> var. <i>meleagrioides</i> (A. Pearson) M. Bon & Cappelli	DD	
<i>Agaricus xantholepis</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	VU	D2
<i>Agrocybe arenaria</i> (Peck) Singer	DD	
<i>Agrocybe arvalis</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Agrocybe brunneola</i> (Fr.) M. Bon	LC	
<i>Agrocybe cylindracea</i> (de Candolle : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Agrocybe elatella</i> (P. Karsten) Vesterholt	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Agrocybe erebia</i> (Fr. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Agrocybe firma</i> (Peck) Singer	LC	
<i>Agrocybe firma</i> var. <i>attenuata</i> Kühner	DD	
<i>Agrocybe molesta</i> (Lasch) Singer	LC	
<i>Agrocybe molesta</i> var. <i>xanthophylla</i> (Bresadola) M. Bon & Courtecuisse	DD	
<i>Agrocybe pediades</i> (Fr. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Agrocybe praecox</i> (Pers. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Agrocybe praecox</i> var. <i>cutifracta</i> (J.E. Lange) Singer	DD	
<i>Agrocybe putaminum</i> (R. Maire) Singer	NT	pr. B2a
<i>Agrocybe semiorbicularis</i> (Bull.) Fayod	LC	
<i>Agrocybe sphaleromorpha</i> (Bull. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Agrocybe splendida</i> Cléménçon	EN	B2ab(iii)
<i>Agrocybe tabacina</i> (De Candolle) Konrad & Maublanc	VU	D2
<i>Agrocybe vervacti</i> (Fr. : Fr.) Singer	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Aleuria aurantia</i> (Persoon ex Fries) Fuckel	LC	
<i>Aleuria cestricea</i> (Ellis & Ev.) Seaver	DD	
<i>Aleuria luteonitens</i> (Berkeley & Br.) Gill., non (Cooke)	DD	
<i>Aleurocystidiellum disciforme</i> (De Candolle : Fr.) Boidin, Terra & Lanquetin	VU	B2ab(iii)
<i>Aleurodiscus amorphus</i> (Pers. : Fr.) Rabenhorst	LC	
<i>Aleurodiscus aurantius</i> (Pers. : Fr.) J. Schröter	DD	
<i>Alnicola amarescens</i> (Quélet) Heim & Romagnesi	LC	
<i>Alnicola bohémica</i> (Velenovsky) Kühner & R. Maire	LC	
<i>Alnicola escharoides</i> (Fr. : Fr.) Romagnesi	LC	
<i>Alnicola geraniolens</i> Courtecuisse	DD	
<i>Alnicola inculta</i> (Peck) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Alnicola luteolofibrillosa</i> Kühner	NT	pr. B2a
<i>Alnicola pseudoscolecina</i> (D.A. Reid) Courtecuisse	DD	
<i>Alnicola scolecina</i> (Fr.) Romagnesi	LC	
<i>Alnicola silvae-novae</i> (D.A. Reid) Courtecuisse	DD	
<i>Alnicola spadicea</i> (D.A. Reid) M. Bon	DD	
<i>Alnicola striatula</i> (P.D. Orton) Romagnesi	LC	
<i>Alnicola suavis</i> (Bresadola) Kühner	DD	
<i>Alnicola subconspersa</i> (P.D. Orton) M. Bon	LC	
<i>Alnicola submelinoides</i> Kühner	DD	
<i>Alnicola umbrina</i> (R. Maire) Kühner	LC	
<i>Amanita albogrisescens</i> Contu	DD	
<i>Amanita battarrae</i> (Boudier) M. Bon	LC	
<i>Amanita beckeri</i> Huijsman ex Huijsman	VU	D2
<i>Amanita boudieri</i> Barla	DD	
<i>Amanita caesarea</i> (Scop. : Fr.) Pers.	NT	pr. B2a
<i>Amanita ceciliae</i> (Berk. & Br.) Boudier	LC	
<i>Amanita citrina</i> (J.C. Sch.) Pers.	LC	
<i>Amanita citrina</i> f. <i>alba</i> (Price) Quélet	LC	
<i>Amanita crocea</i> (Quélet) Singer	LC	
<i>Amanita crocea</i> var. <i>aurantiofulva</i> (Gilbert) Romagn.	DD	
<i>Amanita echinocephala</i> (Vittadini) Quélet	LC	
<i>Amanita echinocephala</i> var. <i>subbeillei</i> (Neville & Poumarat) Traverso	DD	
<i>Amanita eliae</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Amanita eliae</i> var. <i>griseovelata</i> (Bertault) ex Neville & Poumarat	DD	
<i>Amanita excelsa</i> (Fr. : Fr.) Bertillon	LC	
<i>Amanita excelsa</i> var. <i>spissa</i> (Fr.) Neville & Poumarat	LC	
<i>Amanita franchetii</i> (Boudier) Fayod	LC	
<i>Amanita friabilis</i> (P. Karsten) Bas	EN	B2ab(iii)
<i>Amanita fulva</i> (J.C. Sch. ?) Fr.	LC	
<i>Amanita gracilior</i> Bas & Honrubia	DD	
<i>Amanita junquillea</i> f. <i>amici</i> (Gillet) E.-J. Gilbert	DD	
<i>Amanita junquillea</i> Quélet	LC	
<i>Amanita lepiotoides</i> Barla	DD	
<i>Amanita lividopallescens</i> (Secrétan ex Gillet) Bigeard & Guillemin	NT	pr. B2a
<i>Amanita lividopallescens</i> var. <i>tigrina</i> Romagnesi ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Amanita magnivolvata</i> Aalto	DD	
<i>Amanita mairei</i> Foley	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Amanita mairei</i> var. <i>argentea</i> (Huijsman) M. Bon & Contu	DD	
<i>Amanita malleata</i> (Piane ex M. Bon) Contu	DD	
<i>Amanita muscaria</i> (L. : Fr.) Lamarck	LC	
<i>Amanita muscaria</i> f. <i>europaea</i> Neville & Poumarat	DD	
<i>Amanita muscaria</i> f. <i>flavivolvata</i> (Singer) Neville & Poumarat	LC	
<i>Amanita muscaria</i> f. <i>puella</i> (Batsch) E.-J. Gilbert	DD	
<i>Amanita muscaria</i> var. <i>aureola</i> (Kalchbrenner) Quélet	DD	
<i>Amanita ovoidea</i> (Bull. : Fr.) Link	VU	B2ab(iii)
<i>Amanita pachyvolvata</i> (M. Bon) G.J. Krieglsteiner	NT	pr. B2a
<i>Amanita pantherina</i> (de Candolle : Fr.) Krombholz	LC	
<i>Amanita pantherina</i> f. <i>abietum</i> (E.-J. Gilbert) Neville & Poumarat	LC	
<i>Amanita phalloides</i> (Fr. : Fr.) Link	LC	
<i>Amanita phalloides</i> var. <i>alba</i> Costantin & Dufour	LC	
<i>Amanita porphyria</i> Alb. & Schw. : Fr.	NT	pr. B2a
<i>Amanita praelongipes</i> Kärcher & Contu	DD	
<i>Amanita rubescens</i> (Pers. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Amanita rubescens</i> f. <i>annulosulfurea</i> (Gillet) E.-J. Gilbert	LC	
<i>Amanita spadicea</i> Pers.	DD	
<i>Amanita spissa</i> var. <i>valida</i> (Fr.) E.-J. Gilbert	DD	
<i>Amanita strobiliformis</i> (Paulet ex Vittadini) Bertillon	LC	
<i>Amanita submembranacea</i> (M. Bon) Gröger	LC	
<i>Amanita submembranacea</i> var. <i>griseoargentata</i> Contu	DD	
<i>Amanita umbrinolutea</i> var. <i>fuscoolivacea</i> (Kühner) ex Contu	NT	pr. B2a
<i>Amanita vaginata</i> (Bull. : Fr.) Vittadini	LC	
<i>Amanita vaginata</i> f. <i>alba</i> (Bull.) Vesely	LC	
<i>Amanita vaginata</i> f. <i>plumbea</i> (J.C. Sch. ?) Quélet	LC	
<i>Amanita verna</i> (Bull. : Fr.) Lamarck	LC	
<i>Amanita virosa</i> Lamarck	LC	
<i>Amaurodon viride</i> (Alb. & Schw. : Fr.) J. Schröter	DD	
<i>Amphinema byssoides</i> (Pers. : Fr.) J. Eriksson	LC	
<i>Amphiporthe leiphaemia</i> (Fr.) Butin	DD	
<i>Ampulloclitocybe clavipes</i> (Pers. : Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	LC	
<i>Amylocorticium cebennense</i> (Bourdot) Pouzar	DD	
<i>Amylostereum chailletii</i> (Pers. : Fr.) Boidin	LC	
<i>Annulohypoxylon cohaerens</i> (Pers.) Y.M. Ju, J.D. Rogers & H.M. Hsieh	LC	
<i>Annulohypoxylon multiforme</i> (Fr.) Y.M. Ju, J.D. Rogers & H.M. Hsieh	LC	
<i>Anomoporia myceliosa</i> (Peck) Pouzar	DD	
<i>Anthostoma decipiens</i> (DC. ex Fries) Nitschke	DD	
<i>Anthostoma melanotes</i> (Berkeley & Br.) Saccardo	DD	
<i>Anthracobia macrocystis</i> (Cooke) Boudier	LC	
<i>Anthracobia melaloma</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Boudier	LC	
<i>Antrodia albida</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Antrodia crustulina</i> (Bresadola) Ryvarden	DD	
<i>Antrodia heteromorpha</i> (Fr. : Fr.) Donk	DD	
<i>Antrodia macra</i> (Sommerfelt) Niemelä	DD	
<i>Antrodia malicola</i> (Berk. & Curt.) Donk	LC	
<i>Antrodia ramentacea</i> (Berk. & Br.) Donk	VU	B2ab(iii)
<i>Antrodia serialis</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Antrodia sinuosa</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Antrodia xantha</i> (Fr. : Fr.) Ryvarden	DD	
<i>Antrodia xantha</i> f. <i>pachymeres</i> (J. Eriksson) ex	DD	
<i>Antrodiella citrinella</i> Niemelä & Ryvarden	DD	
<i>Antrodiella semisupina</i> (Berk. & Curt.) Ryvarden	LC	
<i>Antrodiella serpula</i> (P. Karsten) Spirin & Niemelä	LC	
<i>Aphanobasidium filicinum</i> (Bourdot) Jülich	DD	
<i>Aphanobasidium pseudotsugae</i> (Burt) Boidin & G. Gilles	NAi	
<i>Apostemidium leptospora</i> (Berkeley & Br.) Boudier	DD	
<i>Arachnopeziza aranea</i> (de Notaris) Boudier ex Dennis	DD	
<i>Arachnopeziza aurata</i> Fuckel	NT	pr. B2a
<i>Arachnopeziza aurelia</i> (Persoon ex Fries) Fuckel	NT	pr. B2a
<i>Arachnopeziza floriphila</i> Baral	DD	
<i>Armillaria borealis</i> Marxmüller & Korhonen	DD	
<i>Armillaria cepistipes</i> f. <i>pseudobulbosa</i> Romagnesi & Marxmüller	DD	
<i>Armillaria cepistipes</i> Velenovsky	LC	
<i>Armillaria ectypa</i> (Fr. : Fr.) Emel	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Armillaria gallica</i> Marxmüller & Romagnesi	LC	
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl : Fr.) Kummer	LC	
<i>Armillaria ostoyae</i> (Romagnesi) Herink	LC	
<i>Armillaria socialis</i> (de Candolle : Fr.) Herink	LC	
<i>Arrhenia acerosa</i> (Fr. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Arrhenia acerosa</i> var. <i>tenella</i> (Kühner ex Kühner) Aronsen	LC	
<i>Arrhenia baespora</i> (Singer) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	EN	B2ab(iii)
<i>Arrhenia epichysium</i> (Pers. : Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	DD	
<i>Arrhenia fusconigra</i> (P.D. Orton) P.-A. Moreau & Courtecuisse	VU	B2ab(iii)
<i>Arrhenia griseopallida</i> (Desmazières : Fr.) Watling	LC	
<i>Arrhenia latispora</i> (J. Favre) M. Bon & Courtecuisse	NT	pr. B2a
<i>Arrhenia lobata</i> (Pers. : Fr.) Kühner & Lamoure ex Redhead	LC	
<i>Arrhenia obatra</i> (J. Favre) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	DD	
<i>Arrhenia obscurata</i> (Kühner ex D.A. Reid) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	LC	
<i>Arrhenia oniscus</i> (Fr. : Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	VU	B2ab(iii)
<i>Arrhenia pauxilla</i> (Cléménçon) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	DD	
<i>Arrhenia philonotis</i> (Lasch) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	DD	
<i>Arrhenia retiruga</i> (Bull. : Fr.) Redhead	VU	A2c
<i>Arrhenia rickenii</i> (Singer ex Hora) Watling	LC	
<i>Arrhenia rustica</i> (Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	NT	pr. B2a
<i>Arrhenia spathulata</i> (Fr. : Fr.) Redhead	LC	
<i>Arrhenia sphagnicola</i> (Berk.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	LC	
<i>Ascobolus albidus</i> Crouan	DD	
<i>Ascobolus furfuraceus</i> (Persoon ex Fries) Fries	DD	
<i>Ascocoryne cylichnium</i> (Tulasne) Korf	LC	
<i>Ascocoryne inflata</i> D.E. Wilson	DD	
<i>Ascocoryne sarcoides</i> (Jacq. ex Fries) Grov. & Wils.	LC	
<i>Ascodichaena rugosa</i> Butin	DD	
<i>Ascotremella faginea</i> (Peck) Seaver	NT	pr. B2a
<i>Asterophora lycoperdoides</i> Fr. : Fr.	LC	
<i>Asterophora parasitica</i> (Bull. : Fr.) Singer	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Asterostroma cervicolor</i> (Berk. & Curt.) Massee	LC	
<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers. : Pers.) Morgan	LC	
<i>Athelia arachnoidea</i> var. <i>leptospora</i> Jülich	DD	
<i>Athelia bombacina</i> (Link) Pers.	DD	
<i>Athelia decipiens</i> (von Höhnel & Litschauer) J. Eriksson	LC	
<i>Athelia epiphylla</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Athelia neuhoffii</i> (Bresadola) Donk	LC	
<i>Athelia piriformis</i> (M.P. Christiansen) Jülich	DD	
<i>Athelia teutoburgensis</i> (Brinkmann) Jülich	LC	
<i>Athelopsis glaucina</i> (Bourdot & Galzin) Parmasto	LC	
<i>Athelopsis subinconspicua</i> (Litschauer) Jülich	DD	
<i>Aureoboletus gentilis</i> (Quélet) Pouzar	LC	
<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull. : Fr.) Wettstein	LC	
<i>Auricularia mesenterica</i> (Dicks. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Auriculariopsis ampla</i> (Léveillé) R. Maire	LC	
<i>Auriporia aurulenta</i> A. David, Tortic & Jelic	VU	B2ab(iii)
<i>Auriscalpium vulgare</i> S.F. Gray	LC	
<i>Bactridium flavum</i> Kunze	DD	
<i>Baeospora myosura</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Baeospora myriadophylla</i> (Peck) Singer	NT	pr. B2a
<i>Bankera cinerea</i> (Bull. : Fr.) S. Rauschert	DD	
<i>Bankera fuligineoalba</i> (J.C. Schmidt : Fr.) Coker & Beers ex Pouzar	VU	D2
<i>Basidi dendron caesiocinereum</i> (von Höhnel & Litschauer) Luck-Allen	LC	
<i>Basidi dendron eyrei</i> (Wakefield) Luck-Allen	DD	
<i>Belonidium violascens</i> Raitv.	DD	
<i>Bertia moriformis</i> (Tode) De Not.	NT	pr. D2
<i>Bertia moriformis</i> var. <i>multiseptata</i> Sivan.	DD	
<i>Biscogniauxia marginata</i> (Fr.) Pouzar	DD	
<i>Biscogniauxia nummularia</i> (Bulliard ex Fries) Kuntze	DD	
<i>Bisporella citrina</i> (Batsch ex Fries) Korf & Carp.	LC	
<i>Bisporella subpallida</i> (Rehm) Dennis	DD	
<i>Bjerkandera adusta</i> (Willdenow : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Bjerkandera fumosa</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Bjerkandera fumosa</i> f. <i>corticola</i> (Velenovsky) Pil.	LC	
<i>Boidinia furfuracea</i> (Bresadola) Stalpers & Hjortstam	LC	
<i>Bolbitius coprophilus</i> (Peck) Hongo	NAi	
<i>Bolbitius reticulatus</i> (Pers. : Fr.) Ricken	LC	
<i>Bolbitius reticulatus</i> var. <i>aleuriatus</i> (Fr. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Bolbitius reticulatus</i> var. <i>pluteoides</i> (Moser) Arnolds	NT	pr. B2a
<i>Bolbitius tener</i> Berk. & Br.	LC	
<i>Bolbitius titubans</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Bolbitius titubans</i> var. <i>vitellinus</i> (Pers. : Fr.) Courtecuisse	LC	
<i>Bolbitius variicolor</i> G.F. Atkinson	LC	
<i>Boletinus cavipes</i> (Opatowski) Kalchbrenner	NAi	
<i>Boletinus cavipes</i> f. <i>aureus</i> (Rolland) Singer	NAi	
<i>Boletopsis grisea</i> (Peck) Bondarzew & Singer	DD	
<i>Boletopsis leucomelaena</i> (Pers. : Fr.) Fayod	VU	D2
<i>Boletus aemilii</i> Barbier	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Boletus aereus</i> Bull. : Fr.	LC	
<i>Boletus aestivalis</i> (Paulet) Fr.	LC	
<i>Boletus appendiculatus</i> J.C. Sch. : Fr.	LC	
<i>Boletus calopus</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Boletus caucasicus</i> (Singer) ex Alessio	DD	
<i>Boletus depilatus</i> Redeuilh	NT	pr. B2a
<i>Boletus edulis</i> Bull. : Fr.	LC	
<i>Boletus edulis</i> var. <i>albus</i> (Pers.) E.-J. Gilbert	VU	D2
<i>Boletus edulis</i> var. <i>citrinus</i> (Venturi ?) E.-J. Gilbert	DD	
<i>Boletus erythropus</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Boletus erythropus</i> var. <i>discoloroides</i> Lannoy & Estades [ad int.]	NT	pr. B2a
<i>Boletus erythropus</i> var. <i>junquilleus</i> (Quélet) M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Boletus erythropus</i> var. <i>rubropileus</i> Dermek	DD	
<i>Boletus fechtneri</i> Velenovsky	NT	pr. B2a
<i>Boletus fragrans</i> Vittadini	DD	
<i>Boletus impolitus</i> Fr.	LC	
<i>Boletus legaliae</i> (Pilát) ex Pilát & Dermek	EN	B2ab(iii)
<i>Boletus lupinus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Boletus luridus</i> f. <i>lupinus</i> Peltereau ex E.-J. Gilbert	DD	
<i>Boletus luridus</i> J.C. Sch. : Fr.	LC	
<i>Boletus luridus</i> var. <i>erythroteron</i> (Bezdek) Pilát & Dermek ex Pilát & Dermek	VU	D2
<i>Boletus luridus</i> var. <i>queletiformis</i> Blum	NT	pr. B2a
<i>Boletus luridus</i> var. <i>rubriceps</i> (R. Maire) A. Dermek	DD	
<i>Boletus pinophilus</i> f. <i>fuscuber</i> (Forquignon) Estades & Lannoy	DD	
<i>Boletus pinophilus</i> Pilát & Dermek	LC	
<i>Boletus pseudoregius</i> (Hubert) ex Estades	NT	pr. B2a
<i>Boletus pulverulentus</i> Opatowski	LC	
<i>Boletus pulverulentus</i> var. <i>sublateritius</i> J. Guinberteau, Lannoy & Estades [ad int.]	DD	
<i>Boletus queletii</i> Schulzer von Muggenburg	NT	pr. B2a
<i>Boletus queletii</i> var. <i>pseudoluridus</i> Blum	DD	
<i>Boletus queletii</i> var. <i>rubicundus</i> R. Maire	DD	
<i>Boletus radicans</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Boletus regius</i> Krombholz	VU	B2ab(iii)
<i>Boletus rhodopurpureus</i> Smotlacha	NT	pr. B2a
<i>Boletus rhodoxanthus</i> (Krombholz) Kallenbach	NT	pr. B2a
<i>Boletus rubrosanguineus</i> (Walty) ex Cheype	EN	B2ab(iii)
<i>Boletus satanas</i> Lenz	LC	
<i>Boletus separans</i> Peck [ss. Pilát & Dermek]	DD	
<i>Boletus spretus</i> Bertéa & Estadès	DD	
<i>Boletus subappendiculatus</i> Dermek, Lazebnicek & Veselský	LC	
<i>Boletus torosus</i> Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Bondarzewia mesenterica</i> (J.C. Sch.) Kreisel	LC	
<i>Botryobasidium aureum</i> Parmasto	DD	
<i>Botryobasidium botryosum</i> (Bresadola) J. Eriksson	LC	
<i>Botryobasidium candicans</i> J. Eriksson	LC	
<i>Botryobasidium laeve</i> (J. Eriksson) Parmasto	LC	
<i>Botryobasidium medium</i> J. Eriksson	DD	
<i>Botryobasidium pruinatum</i> (Bresadola) J. Eriksson	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Botryobasidium robustior</i> Pouzar & Holubová-Jechová	DD	
<i>Botryobasidium subbotryosum</i> S.S. Rattan	DD	
<i>Botryobasidium subcoronatum</i> (von Höhnel & Litschauer) Donk	LC	
<i>Botryohypochnus isabellinus</i> (Fr.) Donk	LC	
<i>Botryosphaeria abietina</i> (Prill. & Delacr.) Maublanc	DD	
<i>Botryosphaeria melanops</i> (Tulasne) Winter	DD	
<i>Botryotinia ranunculi</i> Hennebert & Groves	DD	
<i>Bovista aestivalis</i> (Bonorden) Demoulin	DD	
<i>Bovista dermoxantha</i> (Vittadini) de Toni	DD	
<i>Bovista furfuracea</i> Batsch : Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Bovista nigrescens</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Bovista paludosa</i> Léveillé	DD	
<i>Bovista plumbea</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Brevicellicium olivascens</i> (Bresadola) K.-H. Larsson & Hjortstam	NT	pr. B2a
<i>Bryoglossum gracile</i> (Karsten) Redhead	DD	
<i>Buchwaldoboletus hemichrysus</i> (Berk. & Curt.) Pilát	VU	B2ab(iii)
<i>Buchwaldoboletus lignicola</i> (Kallenbach) Pilát	EN	B2ab(iii)
<i>Bulbillomyces farinosus</i> (Bresadola) Jülich	LC	
<i>Bulgaria inquinans</i> (Persoon ex Fries) Fries	LC	
<i>Byssocorticium atrovirens</i> (Fr. : Fr.) Bondarzew & Singer	LC	
<i>Byssocorticium molliculum</i> (Bourdot) Jülich	DD	
<i>Byssocorticium pulchrum</i> (Lundell) M.P. Christiansen	DD	
<i>Callistosporium elaeodes</i> (Romagnesi) ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Callistosporium minor</i> (Verbeken & Walley) M. Wilhelm	VU	B2ab(iii)
<i>Callistosporium xanthophyllum</i> (Malençon & Bertault) ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Calloria neglecta</i> (Libert) Hein	DD	
<i>Calocera cornea</i> (Batsch : Fr.) Fr.	LC	
<i>Calocera furcata</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Calocera viscosa</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Calocybe gambosa</i> (Fr. : Fr.) Singer ex Donk	LC	
<i>Calocybe gambosa</i> var. <i>flavida</i> (Fr.) Donk	LC	
<i>Caloscypha fulgens</i> (Persoon ex Fries) Boudier	LC	
<i>Calvatia cyathiformis</i> (Bosc) Morgan	LC	
<i>Calvatia excipuliformis</i> (Scop. : Pers.) Perdeck	LC	
<i>Calvatia utriformis</i> (Bull. : Pers.) Jaap	LC	
<i>Calycellina populina</i> (Fuckel) von Höhner	DD	
<i>Calycellina punctata</i> (Fries) Lowen & Dumont	DD	
<i>Calycellina ulmariae</i> (Lasch) Korf, non (Velenovsky)	DD	
<i>Calyprella campanula</i> (Nees von Esenbeck) W.B. Cooke	DD	
<i>Calyprella capula</i> (Holmskjöld) Quélet	LC	
<i>Camarophylloopsis atropuncta</i> (Pers. : Fr.) Arnolds	NT	pr. B2a
<i>Camarophylloopsis atrovelutina</i> (Romagnesi) D. Argaud	VU	D2
<i>Camarophylloopsis foetens</i> (W. Phillips) Arnolds	NT	pr. B2a
<i>Camarophylloopsis phaeophylla</i> (Romagnesi) Arnolds	VU	D2
<i>Camarophylloopsis roseola</i> (G. Stev.) Boertm.	DD	
<i>Camarophylloopsis schulzeri</i> (Bresadola) Herink	VU	D2
<i>Camarops polysperma</i> (Montagne) Miller	DD	
<i>Candelabrochaete septocystidiata</i> (Burt) H.H. Burdsall	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cantharellopsis prescotii</i> (Weinmann) Kuyper	DD	
<i>Cantharellula umbonata</i> (J.F. Gmel. : Fr.) Singer	NT	pr. B2a
<i>Cantharellus amethysteus</i> (Quélet) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Cantharellus amethysteus</i> var. <i>substypticus</i> M. Bon	DD	
<i>Cantharellus cibarius</i> Fr. : Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cantharellus cibarius</i> var. <i>bicolor</i> R. Maire	DD	
<i>Cantharellus cibarius</i> var. <i>flavipes</i> (Heim) Corner ex Eyssartier & Buyck	DD	
<i>Cantharellus cibarius</i> var. <i>rufipes</i> (Gillet) Cooke	NT	pr. B2a
<i>Cantharellus cibarius</i> var. <i>squamulosus</i> (Blytt) Eyssartier & Buyck	DD	
<i>Cantharellus ferruginascens</i> P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Cantharellus friesii</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Cantharellus lilacinopruinatus</i> Hermitte, Eyssartier & Poumarat	DD	
<i>Cantharellus neglectus</i> (Souché) Eyssartier & Buyck	DD	
<i>Cantharellus romagnesianus</i> Eyssartier & Buyck,	DD	
<i>Cantharellus subpruinatus</i> Eyssartier & Buyck	LC	
<i>Capitotricha fagiseda</i> Baral	DD	
<i>Catathelasma imperiale</i> (Fr. ? Quélet) Singer	VU	D2
<i>Catinella olivacea</i> (Batsch ex Fries) Boudier, non (Mouton)	DD	
<i>Cellypha goldbachii</i> (Weinmann) Donk	DD	
<i>Cephaloscypha mairei</i> (Pilát) Agerer	DD	
<i>Ceraceomyces crispatus</i> (O.F. Müll. : Fr.) S. Rauschert	DD	
<i>Ceraceomyces sublaevis</i> (Bresadola) Jülich	LC	
<i>Ceraceomyces sulphurinus</i> (P. Karsten) J. Eriksson & Ryvarden	DD	
<i>Ceraceomyces violascens</i> (Fr. : Fr.) Jülich	DD	
<i>Ceratellopsis aculeata</i> (Patouillard) Corner	DD	
<i>Ceratellopsis acuminata</i> (Fuckel) Corner	DD	
<i>Ceratellopsis corneri</i> Berthier	DD	
<i>Ceriporia excelsa</i> (Lundell) Parmasto	LC	
<i>Ceriporia mellita</i> (Bourdot) Bondarzew & Singer	DD	
<i>Ceriporia purpurea</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Ceriporia reticulata</i> (Hoffm. : Fr.) Domanski	LC	
<i>Ceriporia viridans</i> (Berk. & Br.) Donk	LC	
<i>Ceriporiopsis aneirina</i> (Sommerfelt : Fr.) Domanski	DD	
<i>Ceriporiopsis gilvescens</i> (Bresadola) Domanski	LC	
<i>Ceriporiopsis mucida</i> (Pers. : Fr.) Gilbertson & Ryvarden	VU	B2ab(iii)
<i>Ceriporiopsis pannocinctus</i> (Romell) Gilbertson & Ryvarden	NT	pr. B2a
<i>Ceriporiopsis resinascens</i> (Romell) Domanski	LC	
<i>Ceriporiopsis subrufa</i> (J.B. Ellis & Dearness) Ginns	DD	
<i>Ceriporiopsis subsphaerospora</i> (A. David) Piéri & Rivoire	DD	
<i>Cerocorticium confluens</i> (Fr. : Fr.) Jülich & Stalpers	LC	
<i>Cerocorticium molare</i> (Chaillet : Fr.) Jülich & Stalpers	LC	
<i>Cerocorticium rickii</i> (Bresadola) Boidin, G. Gilles & Huguenev	DD	
<i>Cerocorticium sulfureoisabellinum</i> (Litschauer) Jülich & Stalpers	DD	
<i>Cerrena unicolor</i> (Bull. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Chaetocalathus craterellus</i> (Durieu & Léveillé) Singer	NT	pr. B2a
<i>Chaetomium globosum</i> Kunze	DD	
<i>Chaetosphaeria pulviscula</i> (Currey) C.Booth	DD	
<i>Chalciporus amarellus</i> (Quélet) Bataille	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Chalciporus piperatus</i> (Bull. : Fr.) Bataille	LC	
<i>Chamaemyces fracidus</i> (Fr.) Donk	NT	pr. B2a
<i>Cheilymenia fimicola</i> (de Notaris & Bagl.) Dennis	DD	
<i>Cheilymenia granulata</i> (Bull.) J. Moravec	LC	
<i>Cheilymenia oligotricha</i> (P. Karst.) J. Moravec	DD	
<i>Cheilymenia theleboloïdes</i> (Alb. & Schwein.) Boud.	NT	pr. B2a
<i>Cheilymenia vitellina</i> (Persoon ex Fries) Dennis	DD	
<i>Cheimonophyllum candidissimum</i> (Berk. & Curt. ? Saccardo) Singer	LC	
<i>Chlorencoelia versiformis</i> (Persoon ex Fries) Dixon	DD	
<i>Chlorociboria aeruginascens</i> (Nylander) Kanouse	LC	
<i>Chlorociboria aeruginosa</i> (Oeder ex Fries) Seaver	LC	
<i>Chlorophyllum brunneum</i> (Farlow & Burt) Vellinga	LC	
<i>Chlorophyllum rhacodes</i> (Vittadini) Vellinga	LC	
<i>Choiromyces venosus</i> (Fries) Th. Fries	NT	pr. B2a
<i>Chondrostereum purpureum</i> (Pers. : Fr.) Pouzar	LC	
<i>Chromocyphella galeata</i> (Schum. : Fr.) W.B. Cooke	DD	
<i>Chromocyphella muscicola</i> (Fr. : Fr.) Donk	DD	
<i>Chroogomphus fulmineus</i> (Heim) Courtecuisse	DD	
<i>Chroogomphus helveticus</i> (Singer) Moser	LC	
<i>Chroogomphus rutilus</i> (J.C. Sch. : Fr.) O.K. Miller	LC	
<i>Chroogomphus rutilus</i> var. <i>tatrensis</i> (Pilát) M. Bon & Courtecuisse	DD	
<i>Chrysomphalina chrysophylla</i> (Fr. : Fr.) Cléménçon	LC	
<i>Chrysomphalina grossula</i> (Pers.) Norvell, Redhead & Ammirati	LC	
<i>Ciboria aschersoniana</i> (Hennings & Plöttner) Whetzel	DD	
<i>Ciboria batschiana</i> (Zopf) Buchw.	LC	
<i>Ciboria betulae</i> (Woronin) White	DD	
<i>Ciboria caucis</i> (Rebent. ex Fries) Fuckel	LC	
<i>Ciboria coryli</i> (Schellenb.) N.F. Buchw.	DD	
<i>Ciboria rufofusca</i> (Weberb.) Saccardo	LC	
<i>Ciboria viridifusca</i> (Fuckel) von Höhner	DD	
<i>Ciliolarina laricina</i> (Velenovsky) Svrcek	DD	
<i>Cinereomyces lenis</i> (P. Karsten) Spirin	LC	
<i>Cinereomyces vulgaris</i> (Fr. : Fr.) Spirin	DD	
<i>Cistella albidolutea</i> (Feltgen) Baral	DD	
<i>Cistella geelmuydenii</i> Nannfeldt	DD	
<i>Clathrus archeri</i> (Berk.) Dring	NAi	
<i>Clathrus ruber</i> [Micheli] : Pers.	NT	pr. B2a
<i>Claussenomyces prasinulus</i> (Karsten) Korf & Abawi	DD	
<i>Clavaria acuta</i> Sow. : Fr.	LC	
<i>Clavaria argillacea</i> Pers. : Fr.	NT	pr. B2a
<i>Clavaria argillacea</i> var. <i>sphagnicola</i> (Boudier) Corner	EN	B2ab(iii)
<i>Clavaria fragilis</i> Holmskjöld : Fr.	LC	
<i>Clavaria fumosa</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Clavaria greletii</i> Boudier	DD	
<i>Clavaria tenuipes</i> Berk. & Br.	DD	
<i>Clavaria zollingeri</i> Lévillé	EN	A2c
<i>Clavariadelphus ligula</i> (J.C. Sch. : Fr.) Donk	LC	
<i>Clavariadelphus pistillaris</i> (L. : Fr.) Donk	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Clavariadelphus truncatus</i> (Quélet) Donk	LC	
<i>Clavicornona pyxidata</i> (Pers. : Fr.) Doty	LC	
<i>Clavidisculum grevillei</i> (Berkeley) Raitviir	DD	
<i>Clavulicium vinososcabens</i> (Burt) Pouzar	DD	
<i>Clavulina cinerea</i> (Bull. : Fr.) J. Schröter	LC	
<i>Clavulina coralloides</i> (L. : Fr.) J. Schröter	LC	
<i>Clavulina cristata</i> var. <i>subcinerea</i> (Donk)	LC	
<i>Clavulina rugosa</i> (Bull. : Fr.) J. Schröter	LC	
<i>Clavulina rugosa</i> var. <i>alcyonaria</i> Corner	DD	
<i>Clavulinopsis corniculata</i> (J.C. Sch. : Fr.) Corner	NT	pr. B2a
<i>Clavulinopsis fusiformis</i> (Sow. : Fr.) Corner	NT	pr. B2a
<i>Clavulinopsis helvola</i> (Pers. : Fr.) Corner	LC	
<i>Clavulinopsis helvola</i> var. <i>geoglossoides</i> (Boudier & Patouillard) Corner	DD	
<i>Clavulinopsis laeticolor</i> (Berk. & Br.) R.H. Petersen	LC	
<i>Clavulinopsis luteoalba</i> (Rea) Corner	NT	pr. B2a
<i>Clavulinopsis luteonana</i> Schild	DD	
<i>Clavulinopsis subtilis</i> (Pers. : Fr.) Corner	NT	pr. B2a
<i>Climacocystis borealis</i> (Fr. : Fr.) Kotlaba & Pouzar	LC	
<i>Clitocybe agrestis</i> Harmaja	DD	
<i>Clitocybe alborufescens</i> Raithelhuber	LC	
<i>Clitocybe alnetorum</i> J. Favre	DD	
<i>Clitocybe angustissima</i> (Lasch : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe aquosoumbriana</i> (Raithelhuber) Raithelhuber	DD	
<i>Clitocybe bresadolana</i> Singer ex M. Bon	DD	
<i>Clitocybe brumalis</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe brumalis</i> var. <i>straminea</i> (Métrod) ex M. Bon	DD	
<i>Clitocybe cacabus</i> (Fr.) Gillet	DD	
<i>Clitocybe candicans</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe catinus</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Clitocybe cerussata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe collina</i> (Velenovsky) Klán	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybe costata</i> Kühner & Romagnesi ex Kühner & Romagnesi	LC	
<i>Clitocybe danica</i> Raithelhuber	DD	
<i>Clitocybe dealbata</i> (Sow. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe dealbata</i> var. <i>augeana</i> (Montagne) Raithelhuber	VU	D2
<i>Clitocybe dealbata</i> var. <i>minor</i> (Cooke) Rea	DD	
<i>Clitocybe decembris</i> Singer	LC	
<i>Clitocybe diatreta</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe diosma</i> Einhellinger	DD	
<i>Clitocybe ditopa</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Clitocybe elegantula</i> J. Favre	DD	
<i>Clitocybe fennica</i> Harmaja	DD	
<i>Clitocybe foetens</i> Melot	LC	
<i>Clitocybe font-queri</i> Heim	DD	
<i>Clitocybe fragilipes</i> J. Favre	DD	
<i>Clitocybe fragrans</i> (With. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe fritilliformis</i> (Lasch) Gillet	LC	
<i>Clitocybe fuscocosquamulosa</i> J.E. Lange	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Clitocybe georgiana</i> Clémençon	DD	
<i>Clitocybe geotropa</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Clitocybe geotropa</i> var. <i>gigas</i> (Harmaja) M. Bon	DD	
<i>Clitocybe gibba</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe glareosa</i> Röllin & Monthoux	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybe graminicola</i> M. Bon	LC	
<i>Clitocybe gyrans</i> (Fr.) Fr.	DD	
<i>Clitocybe harmajae</i> Lamoure	DD	
<i>Clitocybe herbarum</i> Romagnesi	NT	pr. A2c
<i>Clitocybe houghtonii</i> (W. Phillips) Dennis	DD	
<i>Clitocybe inornata</i> (Sow. : Fr.) Gillet	NT	pr. B2a
<i>Clitocybe inornata</i> var. <i>occidentalis</i> (Bigelow) M. Bon ex M.Bon	DD	
<i>Clitocybe langei</i> Singer ex Hora	LC	
<i>Clitocybe laricicola</i> Singer	DD	
<i>Clitocybe leucodiatreta</i> M. Bon	LC	
<i>Clitocybe lituus</i> (Fr.) Métrod	DD	
<i>Clitocybe maxima</i> (Gaertner, B. Meyer & Scherbius : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe metachroa</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe mortuosa</i> (Fr.) Saccardo	DD	
<i>Clitocybe nitriolens</i> J. Favre	VU	B2ab(iii)
<i>Clitocybe nitrophila</i> M. Bon	DD	
<i>Clitocybe obsoleta</i> (Batsch : Fr.) Quélet	LC	
<i>Clitocybe odora</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe odora</i> f. <i>alba</i> J.E. Lange	LC	
<i>Clitocybe odorula</i> P. Karsten	DD	
<i>Clitocybe paropsis</i> (Fr.) Saccardo	VU	B2ab(iii)
<i>Clitocybe pausiaca</i> (Fr.) Gillet	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybe phaeophthalma</i> (Pers.) Kuyper	LC	
<i>Clitocybe phaeophthalma</i> var. <i>gibboides</i> (Raitelhuber) M. Bon	DD	
<i>Clitocybe phyllophila</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>ornamentalis</i> (Velenovsky) Raitelhuber	DD	
<i>Clitocybe phyllophila</i> var. <i>tenuis</i> Harmaja	DD	
<i>Clitocybe pruinosa</i> (Lasch) Kummer	DD	
<i>Clitocybe pseudodicolor</i> Raitelhuber	DD	
<i>Clitocybe pseudoobbata</i> (J.E. Lange) J. Favre ex Kuyper	DD	
<i>Clitocybe puberula</i> Kuyper	DD	
<i>Clitocybe rivulosa</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe rufoalutacea</i> Métrod ex M. Bon	DD	
<i>Clitocybe senilis</i> (Fr.) Gillet	LC	
<i>Clitocybe sinopica</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe splendoides</i> Bigelow	VU	D2
<i>Clitocybe squamulosa</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe squamulosoides</i> P.D. Orton	DD	
<i>Clitocybe strigosa</i> Harmaja	DD	
<i>Clitocybe suaveolens</i> (Schum. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitocybe subalutacea</i> (Batsch : Fr.) Kummer	DD	
<i>Clitocybe subcordispora</i> Harmaja	DD	
<i>Clitocybe tenuissima</i> Romagnesi	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Clitocybe tornata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	DD	
<i>Clitocybe trulliformis</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Clitocybe truncicola</i> (Peck) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Clitocybe umbilicata</i> (J.C. Sch. ?) Kummer	LC	
<i>Clitocybe vibecina</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Clitocybe winterhoffii</i> Raithelhuber	DD	
<i>Clitocybula abundans</i> (Peck) Singer ex Singer	EN	B2ab(iii)
<i>Clitocybula familia</i> var. <i>compressa</i> (Romagnesi) Bigelow	DD	
<i>Clitocybula lacerata</i> (Scop.) Métrod ex Singer	NT	pr. B2a
<i>Clitocybula lacerata</i> var. <i>odorata</i> M. Bon ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Clitopilus cystidiatus</i> Hausknecht & Noordeloos	DD	
<i>Clitopilus giovanellae</i> (Bresadola) Singer	DD	
<i>Clitopilus hobsonii</i> (Berk.) P.D. Orton	LC	
<i>Clitopilus intermedius</i> Romagnesi	DD	
<i>Clitopilus omphaliformis</i> Jossierand	DD	
<i>Clitopilus prunulus</i> (Scop. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Clitopilus rhodophyllus</i> (Bresadola) Singer	NT	pr. B2a
<i>Clitopilus scyphoides</i> (Fr. : Fr.) Singer	NT	pr. B2a
<i>Collybia acervata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Collybia aquosa</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia brassicolens</i> (Romagnesi) M. Bon	LC	
<i>Collybia butyracea</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia butyracea</i> f. <i>asema</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Collybia cirrhata</i> (Pers.) Quélet	LC	
<i>Collybia confluens</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia cookei</i> (Bresadola) J.D. Arnold	LC	
<i>Collybia distorta</i> f. <i>acutoumbonata</i> Ferrari & Jamoni	DD	
<i>Collybia dryophila</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia erythropus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia extuberans</i> (Fr.) Quélet	DD	
<i>Collybia filamentosa</i> Velenovsky	LC	
<i>Collybia fodiens</i> (Kalchbrenner) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Collybia fuscopurpurea</i> (Pers. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Collybia fusipes</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Collybia graveolens</i> Poirault	VU	D2
<i>Collybia hariolorum</i> (Bull. : Fr.) Quélet	NT	pr. B2a
<i>Collybia hybrida</i> (Kühner & Romagnesi) Svrcek & Kubicka	NT	pr. B2a
<i>Collybia impudica</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Collybia inodora</i> (Patouillard) P.D. Orton	LC	
<i>Collybia luteifolia</i> Gillet	LC	
<i>Collybia luxurians</i> Peck	LC	
<i>Collybia maculata</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia ocior</i> (Pers.) Vilgalys & O.K. Miller	LC	
<i>Collybia peronata</i> (Bolt. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Collybia peronata</i> var. <i>tomentella</i> (Schum. : Fr.) M. Bon	DD	
<i>Collybia prolixa</i> (Hornemann : Fr.) Gillet	LC	
<i>Collybia prolixa</i> var. <i>distorta</i> (Fr.) P. Roux	LC	
<i>Collybia tuberosa</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Colpoma quercinum</i> (Persoon) Wallroth	DD	
<i>Coltricia cinnamomea</i> (Jacq.) Murrill	DD	
<i>Coltricia montagnei</i> (Fr.) Murrill	CR	B1+2ab(iii)
<i>Coltricia perennis</i> (L. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Conferticum insidiosum</i> (Bourdot & Galzin) Hallenberg	DD	
<i>Coniophora arida</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Coniophora arida</i> var. <i>suffocata</i> (Peck) Ginns	DD	
<i>Coniophora olivacea</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Coniophora puteana</i> (Schum. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Conocybe ambigua</i> (Kühner) ex Kühner & Watling	DD	
<i>Conocybe anthracophila</i> (R. Maire & Kühner) Singer ex Kühner & Watling	DD	
<i>Conocybe anthracophila</i> var. <i>ovispora</i> Hausknecht	DD	
<i>Conocybe antipus</i> (Lasch : Fr.) Fayod	DD	
<i>Conocybe aurea</i> (J. Schäffer) Kühner & Romagnesi ex Hongo	DD	
<i>Conocybe brunneola</i> (Kühner) ex Kühner & Watling	NT	pr. B2a
<i>Conocybe bulbifera</i> (Kauffmann) Romagnesi	DD	
<i>Conocybe digitalina</i> (Velenovsky) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Conocybe dumetorum</i> (Velenovsky) Svrcek	DD	
<i>Conocybe echinata</i> (Velenovsky) Singer	DD	
<i>Conocybe intrusa</i> (Peck) Singer	LC	
<i>Conocybe leucopus</i> Kühner ex Kühner & Watling	DD	
<i>Conocybe mesospora</i> (Kühner) ex Kühner & Watling	DD	
<i>Conocybe pilosella</i> (Pers. : Fr.) Kühner	DD	
<i>Conocybe pulchella</i> (Velenovsky) Hausknecht & Svrcek	NT	pr. B2a
<i>Conocybe rickeniana</i> Singer ex P.D. Orton	LC	
<i>Conocybe rickenii</i> (J. Schäffer) Kühner	LC	
<i>Conocybe rubiginosa</i> Watling	DD	
<i>Conocybe semiglobata</i> (Kühner) ex Singer	DD	
<i>Conocybe siennophylla</i> (Berk. & Br.) Singer	DD	
<i>Conocybe subovalis</i> (Kühner) ex Kühner & Watling	LC	
<i>Conocybe tenera</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Contumyces rosellus</i> (J.E. Lange ? Moser) Redhead, Moncalvo, Vilgalys & Lutzoni	DD	
<i>Coprinus acuminatus</i> (Romagnesi) P.D. Orton	LC	
<i>Coprinus angulatus</i> Peck	LC	
<i>Coprinus atramentarius</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus auricomus</i> Patouillard	LC	
<i>Coprinus bisporus</i> J.E. Lange	DD	
<i>Coprinus comatus</i> (O.F. Müller : Fr.)	LC	
<i>Coprinus comatus</i> var. <i>ovatus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Coprinus cordisporus</i> Gibbs	DD	
<i>Coprinus cothurnatus</i> Godey	DD	
<i>Coprinus disseminatus</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Coprinus domesticus</i> (Bolt. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Coprinus ellisii</i> P.D. Orton	DD	
<i>Coprinus ephemeroideus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus episcopalis</i> P.D. Orton	LC	
<i>Coprinus erythrocephalus</i> (Léveillé) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Coprinus gonophyllus</i> Quélet	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Coprinus impatiens</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Coprinus insignis</i> Peck	DD	
<i>Coprinus kuehneri</i> Uljé & Bas	LC	
<i>Coprinus laanii</i> Kits van Waveren	DD	
<i>Coprinus lagopus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus leiocephalus</i> P.D. Orton	LC	
<i>Coprinus macrocephalus</i> (Berk.) Berk.	LC	
<i>Coprinus marculentus</i> Britzelmayr	DD	
<i>Coprinus martinii</i> J. Favre ex P.D. Orton	VU	D2
<i>Coprinus micaceus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus niveus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus phaeosporus</i> P. Karsten	DD	
<i>Coprinus phlyctidosporus</i> Romagnesi	LC	
<i>Coprinus picaceus</i> (Bull. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Coprinus plicatilis</i> (Curt. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus pseudofriesii</i> Pilát & Svrcek	DD	
<i>Coprinus radians</i> (Desmazières : Fr.) Fr.	LC	
<i>Coprinus radiatus</i> (Bolt. : Fr.) S.F. Gray	DD	
<i>Coprinus romagnesianus</i> Singer	LC	
<i>Coprinus saccharinus</i> Romagnesi	LC	
<i>Coprinus saccharomyces</i> P.D. Orton	DD	
<i>Coprinus silvaticus</i> Peck	DD	
<i>Coprinus spelaiophilus</i> Bas & Uljé	DD	
<i>Coprinus stercoreus</i> Fr.	LC	
<i>Coprinus sterquilinus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Coprinus strossmayeri</i> Schulzer von Muggenburg	VU	D2
<i>Coprinus truncorum</i> (J.C. Sch.) Fr.	LC	
<i>Coprinus xanthothrix</i> Romagnesi	LC	
<i>Cordyceps gracilis</i> Montagne & Durieu	NT	pr. B2a
<i>Cordyceps larvicola</i> Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Cordyceps militaris</i> (Linnaeus ex Fries) Link	LC	
<i>Coronellaria caricinella</i> (P. Karst.) P. Karst.	DD	
<i>Corticium quercicola</i> Jülich	DD	
<i>Corticium roseum</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Cortinarius aciegemmascens</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius acutostriatulus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius acutovelatus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius acutus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius adarmeniacus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius agathosmus</i> Brandrud, Lindström & Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius albertii</i> Dima, Frøslev & T.S. Jeppesen	DD	
<i>Cortinarius albidogriseus</i> Bidaud & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius albocyanus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius albolutescens</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius albomaculatus</i> R. Henry [inval.]	VU	D2
<i>Cortinarius alborufescens</i> Imler	DD	
<i>Cortinarius albovariegatus</i> (Velenovsky) Melot	DD	
<i>Cortinarius alboviolaceus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius alcalinophilus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius aleuriosmus</i> R. Maire	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius allutus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius alnetorum</i> (Velenovsky) Moser	LC	
<i>Cortinarius alneus</i> (Moser) ex Kuhnert-Finkernagel & Peintner	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius alter</i> Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius alutaceofulvus</i> Britzelmayr	DD	
<i>Cortinarius amarellus</i> Bidaud & Reumaux	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius amarescens</i> (Moser) Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius amethystinus</i> (J.C. Sch. ?) Quélet	DD	
<i>Cortinarius amigochrous</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Cortinarius amoenolens</i> R. Henry ex P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius amurceus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius angelesianus</i> A.H. Smith	DD	
<i>Cortinarius anomalochrascens</i> Chevassut & R. Henry	LC	
<i>Cortinarius anomalus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius anomalus</i> var. <i>subrufescens</i> P. Moëne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius anserinus</i> (Velenovsky) R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius anthracinus</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius aprinus</i> Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius aquosus</i> Bidaud & Fillion	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius arcifolius</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius arcuatorum</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius argentatus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius argentatus</i> var. <i>griseobrunneus</i> Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius argenteoilacinus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius argenteopileatus</i> Nezdoininogo	DD	
<i>Cortinarius argilopallidus</i> J. Schäffer	DD	
<i>Cortinarius argutipes</i> Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius argutus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius argutus</i> var. <i>fraudulosus</i> (Britzelmayr) Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius armeniacus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius armillatus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius arvalis</i> P. Karsten	DD	
<i>Cortinarius arvinaceus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius atrocaeruleus</i> (Moser) ex Kuhnert-Finkernagel & Peintner	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius atropusillus</i> J. Favre	DD	
<i>Cortinarius atrovirens</i> Kalchbrenner	LC	
<i>Cortinarius aurantiacus</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius aurantiobasalis</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius aurantiomarginatus</i> (J. Schäffer) Moser	DD	
<i>Cortinarius aureocalceolatus</i> M.M. Moser & Peintner	DD	
<i>Cortinarius aureofulvus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius avellaneocaeruleus</i> (Moser) Moser	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius azureovelatus</i> P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius azureovelatus</i> var. <i>subcaligatus</i> Bidaud, P. Moëne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius azureus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius badiolatus</i> (Moser) Moser	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius badiovinaceus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius balaustinus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius balteatoalbus</i> R. Henry ex R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius balteatoclaricolor</i> J. Schäffer	DD	
<i>Cortinarius balteatocumatilis</i> var. <i>laetus</i> (Moser) ex Quadraccia	LC	
<i>Cortinarius balteatus</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius barbaricus</i> Brandrud	DD	
<i>Cortinarius barbarorum</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius barbatus</i> (Batsch : Fr.) Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius bataillei</i> (J. Favre ex Moser) Høiland	LC	
<i>Cortinarius bavaricus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius bergeronii</i> (Melot) Melot	DD	
<i>Cortinarius betulaecomis</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius betuletorum</i> (Moser) ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius betulinus</i> J. Favre	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius bibulus</i> Quélet	LC	
<i>Cortinarius biformis</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius biveloides</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius bivelus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius bolaris</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius boudieri</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius bovinellus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius bovinus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius brunneofulvus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius brunneus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius bulbosus</i> (Sow. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius bulliardii</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius caerulescens</i> (J.C. Sch.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius caerulescens</i> var. <i>pallidipes</i> Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius caerulescentium</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius caerulipes</i> (A.H. Smith) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius caesiocanescens</i> Moser	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius caesiocinctus</i> Kühner ex Kühner	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesiocortinatus</i> J. Schäffer	LC	
<i>Cortinarius caesiocyaneus</i> Britzelmayr	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesioflavescens</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius caesiogriseus</i> J. Schäffer	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius caesiolatens</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius caesiopallens</i> P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius caesiostramineus</i> R. Henry	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius cagei</i> Melot	LC	
<i>Cortinarius callisteus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius calochrous</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius calyculatus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius camphoratus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius camptoros</i> Brandrud & Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius camurus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius candelaris</i> Fr.	VU	D2

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius caninus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius caninus</i> var. <i>anomalocaninus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius caninus</i> var. <i>inflatus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius carolii</i> (Velen.) Hry ss Mos.	LC	
<i>Cortinarius casimiri</i> (Velenovsky) Huijsman	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius castaneus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius catharinae</i> Consiglio	LC	
<i>Cortinarius cedriolens</i> (Moser) Moser [inval.]	DD	
<i>Cortinarius cephalixus</i> (Secrétan) ex Fr.	LC	
<i>Cortinarius cereifolius</i> (Moser) Moser	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius chrysolithus</i> Kauffman	DD	
<i>Cortinarius cingulatus</i> (Velenovsky) R. Henry ex P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius cinnabarinus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius cinnamomeoluteus</i> P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius cinnamomeoluteus</i> var. <i>porphyreovelatus</i> (Moser) Garnier	LC	
<i>Cortinarius cinnamomeus</i> (L. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Cortinarius cinnamomeus</i> var. <i>paludosus</i> (Fr. : Fr.) Bataille	DD	
<i>Cortinarius citrinofulvescens</i> Moser ex Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius citrinolilacinus</i> var. <i>beneolens</i> (Chevassut & R. Henry) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius citrinoolivaceus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius citrinus</i> (J.E. Lange) ex P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius claricolor</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius claricolor</i> var. <i>immissus</i> (Schlapfer) Moser ex Nezdöimino	DD	
<i>Cortinarius claricolor</i> var. <i>turmalis</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Cortinarius claroflavus</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius cliduchus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius cohabitans</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Cortinarius collinitoides</i> var. <i>aurantius</i> (Roumeguère) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius collinitoparvus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius collinitus</i> (Sow. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Cortinarius colossipes</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius colus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius comptulus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius conicus</i> (Velenovsky) R. Henry	DD	
<i>Cortinarius coniferarum</i> (Moser) P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius conopus</i> (Pers. : Fr.) Hlaváček	VU	D2
<i>Cortinarius cordipes</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius corsico-amethystinus</i> (Chevassut, R. Henry & Tristani) Reumaux	DD	
<i>Cortinarius cortinatus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius cotoneipes</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius cotoneus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius cotoneus</i> var. <i>mellinus</i> (Britzelmayer) Garnier	LC	
<i>Cortinarius cristallinus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius croceocaeruleus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius croceoonus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius croceocrystallinus</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius croceolimbatus</i> (M. Bon) Garnier	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius croceus</i> (J.C. Sch. : Fr.) S.F. Gray	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius crustulinus</i> Malençon	DD	
<i>Cortinarius cumatilis</i> Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius cumatilis</i> var. <i>robustus</i> (Moser) Moser ex Quadraccia	DD	
<i>Cortinarius cupreoviolaceus</i> Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius cyaneus</i> (Bresadola) Moser	DD	
<i>Cortinarius cyanites</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius cyanobasalis</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius cyanopus</i> (Secrétan) ex Fr.	LC	
<i>Cortinarius cypriacus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius dactylodermus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius damascenus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius daulnoyae</i> (Quélet) Lucand	DD	
<i>Cortinarius deceptivus</i> Kauffmann	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius decipiens</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius decipiens</i> var. <i>atrocoeruleus</i> (M.M. Moser ex M.M. Moser) H. Lindstr.	DD	
<i>Cortinarius decoloratus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius delaporteii</i> Rob. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius delibutus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius delibutus</i> var. <i>fulvoluteus</i> (Britzelmayr) P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius delibutus</i> var. <i>nitidus</i> (J.C. Sch. ? Fr.) R. Henry	DD	
<i>Cortinarius depallens</i> (Moser) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius depauperatus</i> (J.E. Lange) Bellivier	LC	
<i>Cortinarius depauperatus</i> var. <i>percoloratus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius depexus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius depressus</i> (Weinmann) Fr.	DD	
<i>Cortinarius detudis</i> Bidaud & Fillion	DD	
<i>Cortinarius diabolicoides</i> P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius diabolicus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius diasemospermus</i> Lamoure	LC	
<i>Cortinarius diasemospermus</i> var. <i>leptospermus</i> H. Lindstr.	DD	
<i>Cortinarius dibaphus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius dilutus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius dionysae</i> f. <i>olivaceus</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius dionysae</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius dionysae</i> var. <i>avellaneus</i> (R. Henry) ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius diosmoides</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius dischroipes</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius disjungundus</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Cortinarius divulgatus</i> Britzelmayr	VU	D2
<i>Cortinarius duracinellus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius duracinus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius earinus</i> Romagnesi	VU	D2
<i>Cortinarius eburneus</i> (Velenovsky) R. Henry ex M. Bon	DD	
<i>Cortinarius ectypus</i> J. Favre	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius effictus</i> Britzelmayr	DD	
<i>Cortinarius elatior</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius elegantior</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius elegantissimus</i> R. Henry	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius elotus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius emollitus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius emunctus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius epipoleus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius epsomiensis</i> P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius erythrinus</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius eucaerulescens</i> R. Henry ex R. Henry	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius euchrous</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius eufulmineus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius eumarginatus</i> Rob. Henry ex Bidaud, Carteret & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius eumorphus</i> (Pers.) Kummer	DD	
<i>Cortinarius euprasinus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius europaeus</i> (Moser) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius evernius</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2b(iii)
<i>Cortinarius evosmus</i> Joachim L. ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius fagetorum</i> Moser ex Moser	DD	
<i>Cortinarius falsarius</i> (Fr. : Fr.) R. Henry ex M. Bon	DD	
<i>Cortinarius fasciatus</i> (Scop.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius fervidus</i> P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius firmus</i> (Weinmann ?) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius flavopallidus</i> (Moser) Moser	DD	
<i>Cortinarius flavovirens</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius flexibilifolius</i> Carteret	DD	
<i>Cortinarius flexipes</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius flexipes</i> var. <i>flabellus</i> (Fr. : Fr.) Brandrud & Melot	LC	
<i>Cortinarius flexipes</i> var. <i>inolens</i> Lindström	DD	
<i>Cortinarius floccopus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius foetens</i> (Moser) Moser [<i>inval.</i>]	LC	
<i>Cortinarius fragrantior</i> Gaugué	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius frondosophilus</i> Bidaud	VU	D2
<i>Cortinarius fulgens</i> (Alb. & Schw. ?) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius fulminatus</i> Reumaux	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius fulmineus</i> (Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius fulminoides</i> (Moser) Moser	EN	B1+2ab(iii)
<i>Cortinarius fulvescens</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius fulvocitrinus</i> J. Schäffer ex Brandrud	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius fulvoincarnatus</i> Joachim ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius fulvoisabellinus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius fulvoochrascens</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius fulvoochrascens</i> var. <i>cyanophyllus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius fulvoraphanoides</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius furvolaesus</i> H. Lindstr.	DD	
<i>Cortinarius fuscoolivaceus</i> (Weinmann) Reumaux	DD	
<i>Cortinarius fuscoolivaceus</i> f. <i>viridiattenuatus</i> R. Henry ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius fuscoперonatus</i> Kühner	LC	
<i>Cortinarius galeabdolon</i> Melot	LC	
<i>Cortinarius gentianeus</i> Bidaud	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius gentilis</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius geophilus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius georgiana</i> e P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius georgiolens</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius giacomoi</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius gillettii</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius glandicolor</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius glaucescens</i> (J. Schäffer) Moser	LC	
<i>Cortinarius glaucopus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius glaucopus</i> var. <i>acyaneus</i> (Moser) Moser ex Quadraccia	LC	
<i>Cortinarius glaucopus</i> var. <i>fibrosipes</i> (Britzlmayr) Reumaux	DD	
<i>Cortinarius glaucopus</i> var. <i>olivaceus</i> (Moser) Moser ex Quadraccia	LC	
<i>Cortinarius glaucovestitus</i> Bidaud & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius gracilior</i> J. Schäffer	LC	
<i>Cortinarius grillipes</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius gratus</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius griseofuscescens</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius guttatus</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius haasii</i> (Moser) Moser	LC	
<i>Cortinarius haematochelis</i> (Bull.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius haematochelis</i> var. <i>floccosofibrillosus</i> (Britzlmayr) Bataille	DD	
<i>Cortinarius helobius</i> Romagnesi	LC	
<i>Cortinarius helvelloides</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius helvolus</i> (Bull.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius helvolus</i> var. <i>medius</i> (Fr.) R. Henry & Ramm	DD	
<i>Cortinarius hemitrichus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius herbarum</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius herpeticus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius herpeticus</i> var. <i>polychrous</i> (R. Henry) Garnier	DD	
<i>Cortinarius hillieri</i> R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius hinnuleolus</i> Romagnesi	DD	
<i>Cortinarius hinnuleovelatus</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius hinnuleus</i> (Sow.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius hinnuloides</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius hircinosmus</i> P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius holophaeus</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	DD	
<i>Cortinarius humicola</i> (Quélet) R. Maire	LC	
<i>Cortinarius humolens</i> Brandrud	DD	
<i>Cortinarius ignifluus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius ignipes</i> Moser ex Moser	DD	
<i>Cortinarius illibatus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius illuminus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius imbricatoides</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius impennis</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius impennis</i> var. <i>lucorum</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius impennoides</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius inamoenus</i> J. Favre	DD	
<i>Cortinarius incarnatolilascens</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius incisior</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius infestans</i> P. Moënne-Locoz	DD	
<i>Cortinarius infractus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius infractus</i> var. <i>obscurocyaneus</i> (Secrétan ex J. Schröter) Quadraccia ex Garnier	LC	
<i>Cortinarius infractus</i> var. <i>olivellus</i> (Moser) Nespiak	LC	
<i>Cortinarius insignibulbus</i> Bidaud & P. Moënne-Locoz	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius integerrimus</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Cortinarius iodeoides</i> (Kauffmann) R. Henry	DD	
<i>Cortinarius ionochlorus</i> R. Maire	VU	D2
<i>Cortinarius ionophyllus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius irregularis</i> (Bolt. : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius isabellinus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius jacobii</i> Bidaud, P. Moënne-Locoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius joguetii</i> Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius josephii</i> Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius jubarinus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius junghuhnii</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius juranus</i> (R. Henry) R. Henry	LC	
<i>Cortinarius konradianus</i> Bidaud, P. Moënne-Locoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius kuehneri</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius lacustris</i> P. Moënne-Locoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius lamprocreas</i> Chevassut & R. Henry	DD	
<i>Cortinarius lanatus</i> Moser ex Moser	DD	
<i>Cortinarius langei</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius laniger</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius largodelibutus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius largus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius largus</i> var. <i>crucius</i> Bidaud, P. Moënne-Locoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius latobalteatus</i> (J. Schäffer ex Moser) Moser	DD	
<i>Cortinarius latus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius latus</i> var. <i>brevisporus</i> (J. Schäffer) Moser ex Quadraccia	DD	
<i>Cortinarius lebretonii</i> Quélet	LC	
<i>Cortinarius legitimus</i> Britzelmayr	DD	
<i>Cortinarius leochrous</i> J. Schäffer	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius leonicolor</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius lepidopus</i> Cooke	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius lepidus</i> P. Moënne-Locoz	DD	
<i>Cortinarius lepistoides</i> T.S. Jeppesen & Frøslev	DD	
<i>Cortinarius leproleptopus</i> Chevassut & R. Henry	DD	
<i>Cortinarius leptcephalus</i> Hry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius leucopus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius licinipes</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius lignicola</i> Bidaud	LC	
<i>Cortinarius lilacinoclavatus</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius lilacinopes</i> Britzelmayr	DD	
<i>Cortinarius limonius</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius liquidus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius livido-ochraceus</i> (Berk.) Berk.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius lividoviolaceus</i> R. Henry ex R. Henry	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius livor</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius luteovaginanans</i> Bidaud & Faurite-Gendron	DD	
<i>Cortinarius luteovelatus</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius lutulentus</i> J. Schäffer	DD	
<i>Cortinarius lux-nymphae</i> Melot	DD	
<i>Cortinarius magicus</i> Eichhorn	VU	D2
<i>Cortinarius mairei</i> (Moser) ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius majusculus</i> Kühner	DD	
<i>Cortinarius malachioides</i> P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius malachus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius malicorius</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius medius</i> (R. Henry) ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius megalochondrus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius meinhardii</i> M. Bon	LC	
<i>Cortinarius melanotus</i> Kalchbrenner	LC	
<i>Cortinarius microspermus</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	DD	
<i>Cortinarius miniatopus</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	DD	
<i>Cortinarius mirandus</i> P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	NAi	
<i>Cortinarius moenne-loccozii</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius montanus</i> Kaufmann	LC	
<i>Cortinarius mucifluoides</i> (R. Henry) ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius mucifluus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius mucosoamarissimus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius mucosus</i> (Bull. : Fr.) Kickx	LC	
<i>Cortinarius multiformis</i> (Fr. ?) Fr.	LC	
<i>Cortinarius multiformium</i> Consiglio & Moëgne-Locc.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius multivagus</i> Britzelmayr	DD	
<i>Cortinarius muricinus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius mussivus</i> (Fr.) Melot	LC	
<i>Cortinarius mussivus</i> f. <i>bulbopodius</i> (Chevassut & R. Henry) Melot	LC	
<i>Cortinarius mutabilis</i> Rob. Henry	DD	
<i>Cortinarius myrtilinus</i> (Bolt. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius myxoanomalus</i> Kühner ex Kühner	LC	
<i>Cortinarius nanceiensis</i> var. <i>pseudopercomium</i> P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius napus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius natalis</i> D. Antonini & M. Antonini	DD	
<i>Cortinarius natalis</i> var. <i>geminus</i> Bidaud & Cadiñanos	DD	
<i>Cortinarius navisporus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius nemorosus</i> (R. Henry) ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius nitidissimus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius niveoglobosus</i> Lindström	DD	
<i>Cortinarius norvegicus</i> Høiland	VU	D2
<i>Cortinarius notatus</i> (Pers.) Kummer	DD	
<i>Cortinarius nothoraphanoides</i> Moser [ined.]	DD	
<i>Cortinarius nothosanius</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius nymphaecolor</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius obtusobrunneus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius obtusorum</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius obtusotinctus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius obtusus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius occidentalis</i> var. <i>obscurus</i> (Moser) Moser ex Quadraccia	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius ochroleucoides</i> Bidaud, P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius ochroleucus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius ochropallidus</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius ochrophyllus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius ochropudorinus</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius ochrorufus</i> P. Moënne-Loccoz & Fillion	DD	
<i>Cortinarius odorifer</i> Britzelmayr	LC	
<i>Cortinarius odorifer</i> var. <i>immarginatocoloratus</i> (R. Henry) ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius odorifer</i> var. <i>luteolus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius olearioides</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius olidoamarus</i> A. Favre	LC	
<i>Cortinarius olidus</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	LC	
<i>Cortinarius olivaceofuscus</i> Kühner	LC	
<i>Cortinarius olivascens</i> (Batsch) Fr.	DD	
<i>Cortinarius olivascentium</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius olivellus</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius olympianus</i> A.H. Smith	DD	
<i>Cortinarius omissus</i> Bidaud, P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius ophiopus</i> f. <i>pervelatus</i> Bidaud, P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius ophiopus</i> Peck	LC	
<i>Cortinarius opimus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius orellanoides</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius orellanus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius orichalceus</i> (Batsch) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius ortonii</i> P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius pachypus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius pallens</i> Eyssartier & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius pallidofulvus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pallidolutescens</i> R. Henry [inval.]	DD	
<i>Cortinarius palustris</i> (Moser) Nezdöiminogo [inval.]	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Cortinarius palustris</i> var. <i>huronensis</i> (Ammirati & A.H.Sm.) Høil.	VU	A2c D2
<i>Cortinarius pangloius</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius pansa</i> (Fr. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius papulosus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius paracrassus</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius parafulmineus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius paragaudis</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius paramoenolens</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius paraplatypus</i> Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius parargutus</i> Bidaud, P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius parasuaveolens</i> (M. Bon & Trescol) Bidaud, P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius parelegantior</i> P. Moënne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius parvannulatus</i> Kühner	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius parvepilus</i> var. <i>griseocephalus</i> Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius parvulus</i> R. Henry	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius parvus</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius patibilis</i> Brandrud & Melot	DD	
<i>Cortinarius paxilloides</i> (Moser) Moser	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius pelargoniobtusus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius percomis</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius percomium</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius perpallens</i> Chevassut & R. Henry	DD	
<i>Cortinarius personatus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius pertristis</i> J. Favre	DD	
<i>Cortinarius petroselineus</i> Chevassut & R. Henry	DD	
<i>Cortinarius phoeniceus</i> (Bull.) R. Maire	LC	
<i>Cortinarius pholideus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius phrygianus</i> (Fr.) Trog	DD	
<i>Cortinarius pilatii</i> Svrcek	DD	
<i>Cortinarius platypus</i> (Moser) Moser	LC	
<i>Cortinarius plumbosoides</i> P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius plumbosus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius plumulosus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pluviialis</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Cortinarius pluviurum</i> J. Schäffer	DD	
<i>Cortinarius pluvius</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius poecilopus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius polymorphus</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius polymorphus</i> var. <i>luteoimmarginatus</i> (R. Henry) Reumaux	DD	
<i>Cortinarius porphyropus</i> (Alb. & Schw.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius praestans</i> (Cordier) Gillet	LC	
<i>Cortinarius praestigiosus</i> (Fr.) Masee	DD	
<i>Cortinarius prasinocyanus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius prasinoides</i> P. Moëgne-Loccoz, Reumaux & Fernandez Sasia	DD	
<i>Cortinarius prasinus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius primotectus</i> R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius privignofulvus</i> R. Henry	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius privignoides</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius privignorum</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius privignus</i> (Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius procerus</i> Bidaud & P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius propinquus</i> Eyssartier & Bidaud	DD	
<i>Cortinarius psammocephalus</i> (Bull.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius pseudocanus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pseudocephalixus</i> Bidaud & P. Moëgne-Loccoz	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius pseudocolus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius pseudocrassus</i> Josserand ex P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius pseudocyanites</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius pseudocyanopus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pseudoduracinus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pseudofirmoicis</i> Chevassut & R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pseudofulgens</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius pseudoglaucopus</i> (J. Schäffer) Moser ex Nezdoinogo	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius pseudogracilior</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius pseudoherpeticus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pseudonapus</i> R. Henry ex Moser	DD	
<i>Cortinarius pseudopansa</i> Bidaud	VU	D2
<i>Cortinarius pseudoporphyrus</i> Mahiques, Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius pseudoprasinus</i> Bidaud & P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius pseudoprivignus</i> R. Henry ex R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius pseudorubricosus</i> Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius pseudorugulosus</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius pseudorusticus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius pseudosalor</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	LC	
<i>Cortinarius pseudosuillus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius pseudosulfureus</i> R. Henry ex P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius pseudosulfureus</i> var. <i>citrinovirens</i> (R. Henry) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius pseudotalus</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius psittacinus</i> Moser	DD	
<i>Cortinarius pulcherrimus</i> (Velenovsky) R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius pulchripes</i> Favre	LC	
<i>Cortinarius pulverotus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius purpurascens</i> f. <i>lividus</i> Moser	LC	
<i>Cortinarius purpureobadius</i> (P. Karsten) P. Karsten	LC	
<i>Cortinarius purpureus</i> (Bull. : Fr.) Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius pygmaeus</i> (Velenovsky) Moser	DD	
<i>Cortinarius radicatoviolaceus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius radicosissimus</i> P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius rapaceus</i> Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius raphanoides</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius rastetteri</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius redactus</i> Britzelmayr	DD	
<i>Cortinarius regis-romae</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius renidens</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius reumauxii</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius reverendissimus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	LC	
<i>Cortinarius rheubarbarinus</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius rickenianorum</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius riculatus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius rigens</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius rigidus</i> (Scop. ?) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius robertii</i> P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius roseolimbatus</i> (Secrétan ex Quélet) Bigeard & Guillemin	DD	
<i>Cortinarius roseonudipes</i> R. Henry & P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius rubellopes</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius rubicundulus</i> (Rea) A. Pearson	LC	
<i>Cortinarius rubricosus</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius rufoallutus</i> R. Henry ex Bidaud & Reumaux	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius rufoallutus</i> var. <i>caesiolamellatus</i> Bidaud	VU	D2
<i>Cortinarius rufoallutus</i> var. <i>xanthus</i> (Moser) Bidaud & Moëgne-Loccoz	VU	D2
<i>Cortinarius rufoolivaceus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius rufoolivaceus</i> var. <i>pallidus</i> (Moser) Moser ex Quadraccia	DD	
<i>Cortinarius rufoolivaceus</i> var. <i>vinosus</i> (Cooke) P. Moëgne-Loccoz & Reumaux [<i>inval</i>]	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius rugatofibrillosus</i> A. Favre	VU	D2
<i>Cortinarius rugosus</i> R. Henry [<i>illeg.</i>]	LC	
<i>Cortinarius russeoides</i> Moser	VU	D2
<i>Cortinarius sabuletorum</i> Redeuilh & Reumaux	LC	
<i>Cortinarius sacchariosmus</i> Beller & M. Bon	DD	
<i>Cortinarius safranopes</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius safranopes</i> var. <i>bulbosus</i> R. Henry ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	LC	
<i>Cortinarius saginoides</i> Bidaud & Reumaux ex Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius saginus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius salor</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius sanguineus</i> (Wulfen : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Cortinarius sanguineus</i> var. <i>aurantiovaginat</i> Fillion & R. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius saniosus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius saporatus</i> Britzelmayer	LC	
<i>Cortinarius saturatus</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	DD	
<i>Cortinarius saturninus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius saturninus</i> var. <i>bresadolae</i> (Moser)	DD	
<i>Cortinarius scandens</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius scaurotraganoides</i> R. Henry ex R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius scaurus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius schaefferianus</i> (Moser) Moser	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius sciophyllus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius scutulatus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2b(iii)
<i>Cortinarius sebaceus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius semisanguineus</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Cortinarius semivelatus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius sertipes</i> Kühner	LC	
<i>Cortinarius simillimus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius simulatus</i> P.D. Orton	DD	
<i>Cortinarius sobrius</i> P. Karsten	DD	
<i>Cortinarius sociatus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius sodagnitus</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius sodagnitus</i> var. <i>mediocris</i> Bidaud & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius solis-occusus</i> Melot	DD	
<i>Cortinarius solitarius</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius sommerfeltii</i> Høiland	LC	
<i>Cortinarius sordescens</i> R. Henry	LC	
<i>Cortinarius sordidus</i> (Velenovsky) R. Henry	DD	
<i>Cortinarius spadiceus</i> (Batsch ?) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius speciosior</i> (Fr.) ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius speciosissimus</i> Kühner & Romagnesi ex Kühner & Romagnesi	LC	
<i>Cortinarius sphagnogenus</i> (Moser) Nezdöimino	LC	
<i>Cortinarius spilomeus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius splendens</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius splendens</i> var. <i>papillatosporus</i> Bidaud & P. Moëgne-Loccoz	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius splendidus</i> Peck	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius squarulosus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius stemmatus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius sterilobtus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius stillatitius</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius striatulus</i> Rob. Henry	DD	
<i>Cortinarius suaveolens</i> Bataille & Joachim	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius subadelphus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subalbescens</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius subamethysteus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subannulatus</i> J. Schäffer & Moser ex J. Schäffer & Moser	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius subanthracinus</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius subargyropus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius subarquatus</i> (Moser) Moser	DD	
<i>Cortinarius subavellaneofulvus</i> var. <i>glareosus</i> Carteret & Fillion	DD	
<i>Cortinarius subbalaustinus</i> R. Henry ex R. Henry	LC	
<i>Cortinarius subbalteatus</i> Kühner ex Kühner	LC	
<i>Cortinarius subcastaneus</i> Bidaud & Reumaux	LC	
<i>Cortinarius subclaricolor</i> (Moser) P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius subconcrecens</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subcroceophyllus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subduracinus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subelator</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius subeleganti</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius subfulgens</i> P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius subgracilis</i> P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Cortinarius subhygrophanus</i> Bidaud	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius subionochlorus</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius sublilacinopes</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius sublubricus</i> (J. Schäffer) Moser	DD	
<i>Cortinarius submelanotus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius submelleopallens</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subnotatus</i> (Pers.) Fr.	DD	
<i>Cortinarius subopimus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius subporphyropus</i> Pilát	DD	
<i>Cortinarius subpurpurascens</i> (Batsch) Kickx	LC	
<i>Cortinarius subsertipes</i> Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius subtortus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius subtriumphans</i> R. Henry ex P.D. Orton	DD	
<i>Cortinarius subturbinatus</i> R. Henry ex P.D. Orton	DD	
<i>Cortinarius subumbilicatus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius subvalidus</i> R. Henry ex R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius subvirentophyllus</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius suillus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius sulfurinus</i> Quélet	VU	D2
<i>Cortinarius tabularis</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius talus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius tenebrosus</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius terpsichores</i> Melot	NT	pr. B2a

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius terpsichores</i> var. <i>calosporus</i> Melot	DD	
<i>Cortinarius terribilis</i> Reumaux	DD	
<i>Cortinarius tigrinipes</i> Bergeron	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius tomentosus</i> R. Henry	VU	D2
<i>Cortinarius tophaceoides</i> Moser ex Moser	DD	
<i>Cortinarius tophaceus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius tophaceus</i> var. <i>redimitus</i> Fr.	DD	
<i>Cortinarius tortuosus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius torvoides</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius torvus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius traganus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius traganus</i> var. <i>finitimus</i> (Weinmann) Fr.	LC	
<i>Cortinarius triformis</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius triumphalis</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius triumphans</i> f. <i>minor</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius triumphans</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius trivialis</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	LC	
<i>Cortinarius trivialis</i> var. <i>squamosipes</i> (R. Henry) Garnier	DD	
<i>Cortinarius tubarius</i> Ammirati & A.H. Smith	LC	
<i>Cortinarius turbinatoides</i> Consiglio, D. Antonini & M. Antonini	DD	
<i>Cortinarius turbinatus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius turgidoides</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius turgidulus</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius turgidus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius uliginobtus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius uliginosus</i> Berk.	LC	
<i>Cortinarius uliginosus</i> var. <i>luteus</i> Gabriel & Lamoure	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius umbrinolens</i> P.D. Orton	LC	
<i>Cortinarius umbrinomamosus</i> R. Henry ex R. Henry	DD	
<i>Cortinarius umidicola</i> Kauffmann	DD	
<i>Cortinarius uraceus</i> Fr.	LC	
<i>Cortinarius urbicus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius vaginatopus</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz, Reumaux	VU	D2
<i>Cortinarius valgus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Cortinarius validus</i> J. Favre	DD	
<i>Cortinarius varicolor</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius varicolor</i> var. <i>largiusculus</i> (Britzelmayr) Quadraccia	DD	
<i>Cortinarius variegatus</i> Bresadola	DD	
<i>Cortinarius variegatus</i> var. <i>marginatus</i> Bresadola	DD	
<i>Cortinarius variicolor</i> (Pers.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius variiformis</i> Malençon	DD	
<i>Cortinarius variipes</i> R. Henry	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius varius</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius velatocaulis</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius velenovskyi</i> R. Henry	DD	
<i>Cortinarius velicopia</i> Kauffmann	VU	D2
<i>Cortinarius veneris</i> Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius venetus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cortinarius venetus</i> var. <i>montanus</i> Moser	LC	
<i>Cortinarius venetus</i> var. <i>viridis</i> Bidaud	DD	
<i>Cortinarius venustus</i> P. Karsten	DD	
<i>Cortinarius vernus</i> Lindström & Melot	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius vespertinus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	D2
<i>Cortinarius vibratilis</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius vibratilis</i> var. <i>velenovskyi</i> (R. Henry) ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius vilior</i> (P. Karsten) Garnier	VU	D2
<i>Cortinarius violaceocinctus</i> P.D. Orton	DD	
<i>Cortinarius violaceus</i> (L. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cortinarius violaceus</i> var. <i>harcynicus</i> (Pers.) Brandrud	LC	
<i>Cortinarius violilamellatus</i> A. Pearson ex P.D. Orton	DD	
<i>Cortinarius viridicaeruleus</i> Chevassut & R. Henry	DD	
<i>Cortinarius vitellinopes</i> (Secrétan) ex Gillet	LC	
<i>Cortinarius vixolivascens</i> R. Henry & Rastetter	DD	
<i>Cortinarius vulpinus</i> (Velenovsky) R. Henry	LC	
<i>Cortinarius vulpinus</i> f. <i>albomarginatus</i> (P.D. Orton) ex Bidaud, P. Moëgne-Loccoz & Reumaux	DD	
<i>Cortinarius xanthocephalus</i> P.D. Orton	VU	D2
<i>Cortinarius xanthochrous</i> P.D. Orton	DD	
<i>Cortinarius xanthochraceus</i> P.D. Orton	EN	B2ab(iii)
<i>Cortinarius xanthophyllus</i> (Cooke) R. Maire	LC	
<i>Cortinarius xanthosuavis</i> M. Bon & Trescol	NT	pr. B2a
<i>Cortinarius zinziberatus</i> (Scop.) Fr.	DD	
<i>Coryne dubia</i> (Pers.) Gray	DD	
<i>Cotylidia pannosa</i> (Sow. : Fr.) D.A. Reid	LC	
<i>Cotylidia undulata</i> (Swartz : Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Craterellus cinereus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Craterellus cornucopioides</i> (L. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Craterellus cornucopioides</i> var. <i>flavicans</i> Saccardo	DD	
<i>Craterellus ianthinoxanthus</i> (R. Maire) Pérez-de-Gregorio	NT	pr. B2a
<i>Craterellus konradii</i> Bourdot & R. Maire	VU	B2ab(iii)
<i>Craterellus lutescens</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Craterellus melanoxeros</i> (Desmazières : Fr.) Pérez-de-Gregorio	VU	D2
<i>Craterellus sinuosus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Craterellus sinuosus</i> var. <i>crispus</i> (Sow. : Fr.) Eyssartier & Courtecuisse	NT	pr. B2a
<i>Craterellus tubaeformis</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Craterocolla cerasi</i> (Schum.) Brefeld	DD	
<i>Crepidotus applanatus</i> (Pers.) Kummer	LC	
<i>Crepidotus autochtonus</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	NT	pr. B2a
<i>Crepidotus brunneoroseus</i> Courtecuisse	DD	
<i>Crepidotus calolepis</i> (Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Crepidotus carpaticus</i> Pilát	DD	
<i>Crepidotus caspari</i> Velenovsky	DD	
<i>Crepidotus cesatii</i> (Rabenhorst) Saccardo	LC	
<i>Crepidotus crocophyllus</i> (Berk.) Saccardo	DD	
<i>Crepidotus ehrendorferi</i> Hausknecht & I. Krisai	DD	
<i>Crepidotus epibryus</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Crepidotus herbarum</i> (Peck) Saccardo	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Crepidotus lundellii</i> Pilát	LC	
<i>Crepidotus luteolus</i> (Lambotte ?) Saccardo	LC	
<i>Crepidotus mollis</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Crepidotus sphaerosporus</i> (Patouillard) J.E. Lange	LC	
<i>Crepidotus subverrucisporus</i> Pilát ex Pilát	LC	
<i>Crepidotus variabilis</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Crepidotus versutus</i> (Peck) Saccardo	DD	
<i>Crepidotus wakefieldiae</i> Pilát ex Pilát	DD	
<i>Crinipellis scabella</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Cristinia gallica</i> (Pilát) Jülich	LC	
<i>Cristinia helvetica</i> (Pers.) Parmasto	DD	
<i>Cronartium flaccidum</i> (Alb. & Schw.) G. Winter	DD	
<i>Crucibulum laeve</i> (Huds.) Kambly	LC	
<i>Crustoderma corneum</i> (Bourdot & Galzin) K.K. Nakasone	DD	
<i>Crustoderma longicystidium</i> (Litschauer) K.K. Nakasone	DD	
<i>Cudonia circinans</i> (Persoon ex Fries) Fries	LC	
<i>Cudoniella acicularis</i> (Bulliard ex Fries) Schröter	LC	
<i>Cudoniella clavus</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Dennis	NT	pr. B2a
<i>Cudoniella clavus</i> var. <i>grandis</i> (Boudier) Dennis	DD	
<i>Cudoniella tenuispora</i> (Cooke & Massee) Dennis	DD	
<i>Cuphophyllus angustifolius</i> (Murrill) M. Bon	VU	A2c
<i>Cuphophyllus berkeleyi</i> (P.D. Orton & Watling) M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Cuphophyllus borealis</i> (Peck) M. Bon	VU	A2c
<i>Cuphophyllus cereopallidus</i> (Cléménçon) M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Cuphophyllus colemannianus</i> (Bloxam) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus flavipes</i> (Britzelmayr) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus fuscescens</i> (Bresadola) M. Bon	VU	A2c
<i>Cuphophyllus lacmus</i> (Schum.) M. Bon ex M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus niveus</i> (Scop. ? Fr.) M. Bon	LC	
<i>Cuphophyllus niveus</i> f. <i>roseipes</i> (Massee) M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Cuphophyllus ochraceopallidus</i> (P.D. Orton) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus pratensis</i> (Pers. : Fr.) M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Cuphophyllus pratensis</i> var. <i>pallidifolius</i> M. Bon & Jamoni	DD	
<i>Cuphophyllus pratensis</i> var. <i>vitulinus</i> (Pers.) M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Cuphophyllus radiatus</i> (Arnolds) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus russocoriaceus</i> (Berk. & Miller) M. Bon	EN	A2c
<i>Cuphophyllus subviolaceus</i> (Peck) M. Bon	DD	
<i>Cuphophyllus viola</i> (Geesink & Bas) M. Bon	DD	
<i>Cuphophyllus xanthochrous</i> (P.D. Orton) M. Bon	DD	
<i>Cyathicula strobilina</i> (Fries) Korf & Dixon, non (Quélet)	DD	
<i>Cyathus olla</i> (Batsch : Pers.) Pers.	LC	
<i>Cyathus stercoreus</i> (Schw.) de Toni	LC	
<i>Cyathus striatus</i> (Huds. : Pers.) Willdenow	LC	
<i>Cylindrobasidium laeve</i> (Pers. : Fr.) Chamuris	LC	
<i>Cyphella digitalis</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Cyphellostereum laeve</i> (Fr. : Fr.) D.A. Reid	DD	
<i>Cystoderma adnatifolium</i> (Peck) Harmaja	DD	
<i>Cystoderma amianthinum</i> (Scop.) Fayod	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Cystoderma amianthinum</i> f. <i>rugosoreticulatum</i> (Lorinser) A.H. Smith & Singer	LC	
<i>Cystoderma carcharias</i> (Pers.) Fayod	LC	
<i>Cystoderma cinnabarinum</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Cystoderma fallax</i> A.H. Smith & Singer	NT	pr. B2a
<i>Cystoderma granulosum</i> (Batsch : Fr.) Fayod	LC	
<i>Cystoderma granulosum</i> f. <i>robustum</i> A.H. Smith & Singer	DD	
<i>Cystoderma jasonis</i> (Cooke & Masee) Harmaja	DD	
<i>Cystoderma myriadocystis</i> Heinemann & Thoen	DD	
<i>Cystoderma superbum</i> Huijsman	LC	
<i>Cystolepiota adulterina</i> (F.H. Møller) M. Bon ex M. Bon	LC	
<i>Cystolepiota adulterina</i> var. <i>reidii</i> (M. Bon) M. Bon	DD	
<i>Cystolepiota adulterina</i> var. <i>subadulterina</i> (M. Bon) M. Bon	DD	
<i>Cystolepiota bucknallii</i> (Berk. & Br.) Singer & Cléménçon	LC	
<i>Cystolepiota hetieri</i> (Boudier) Singer	LC	
<i>Cystolepiota icterina</i> (F.H. Møller) ex Knudsen	DD	
<i>Cystolepiota langei</i> (Locquin) M. Bon	DD	
<i>Cystolepiota luteicystidiata</i> var. <i>lycoperdoides</i> (Kreisel) M. Bon	DD	
<i>Cystolepiota moelleri</i> Knudsen	NT	pr. B2a
<i>Cystolepiota morieri</i> (Gillet) M. Bon	DD	
<i>Cystolepiota seminuda</i> (Lasch) M. Bon	LC	
<i>Cystolepiota sistrata</i> (Fr. : Fr.) Singer ex M. Bon & Bellù	LC	
<i>Cystolepiota sororia</i> (Huijsman) Singer	DD	
<i>Cystostereum subabruptum</i> (Bourdot & Galzin) J. Eriksson & Ryvarde	DD	
<i>Cytidia salicina</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Burt	LC	
<i>Dacrymyces capitatus</i> Schw.	NT	pr. B2a
<i>Dacrymyces confluens</i> Karsten	DD	
<i>Dacrymyces lacrymalis</i> (Pers.) Sommerfelt	DD	
<i>Dacrymyces microsporus</i> P. Karsten	DD	
<i>Dacrymyces minor</i> Peck	NT	pr. B2a
<i>Dacrymyces palmatus</i> (Schw. ?) Bresadola	DD	
<i>Dacrymyces stillatus</i> Nees von Esenbeck : Fr.	LC	
<i>Dacrymyces variisporus</i> McNabb	DD	
<i>Dacryobolus karstenii</i> (Bresadola) Oberwinkler ex Parmasto	LC	
<i>Dacryobolus sudans</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Daedalea quercina</i> (L. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Daedaleopsis confragosa</i> (Bolt. : Fr.) J. Schröter	LC	
<i>Daedaleopsis septentrionalis</i> (P. Karst.) Niemelä	DD	
<i>Daedaleopsis tricolor</i> (Bull. : Fr.) Bondarzew & Singer	LC	
<i>Daldinia concentrica</i> (Bolton ex Fries) Cesati & de Notaris	LC	
<i>Daldinia petriniae</i> Y.M. Ju, J.D. Rogers & F. San Martín	DD	
<i>Daldinia vernicosa</i> (Schw.) Cesati & de Notaris	NT	pr. B2a
<i>Dasyscyphella nivea</i> (Hedwig ex Fries) Raitviir	LC	
<i>Dasyscyphus calyculiformis</i> (Schumacher ex Fries) Rehm	DD	
<i>Dasyscyphus clandestinus</i> (Bulliard ex Fries) Fuckel	DD	
<i>Dasyscyphus luzulinus</i> (Phillips) Masee	DD	
<i>Dasyscyphus pudibundus</i> (Quélet) Saccardo	DD	
<i>Datronia mollis</i> (Sommerfelt : Fr.) Donk	LC	
<i>Delastria rosea</i> Tul. & C. Tul.	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Delicatula integrella</i> (Pers. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Dendrocollybia racemosa</i> (Pers. : Fr.) R.H. Petersen & S. A. Redhead	LC	
<i>Dendrocorticium polygonioides</i> (P. Karsten) M.J. Larsen & Gilbertson	DD	
<i>Dendropolyporus umbellatus</i> (Pers. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Dendrothele acerina</i> (Pers. : Fr.) Lemke	DD	
<i>Dendrothele alliacea</i> (Quélet) Lemke	LC	
<i>Dentipellis fragilis</i> (Pers. : Fr.) Donk	VU	D2
<i>Dermoloma atrocinerum</i> (Pers.) Herink ex P.D. Orton	NT	pr. A2c
<i>Dermoloma bellerianum</i> M. Bon	DD	
<i>Dermoloma cuneifolium</i> (Fr. : Fr.) Singer ex M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Dermoloma cuneifolium</i> var. <i>punctipes</i> Arnolds	DD	
<i>Dermoloma nitens</i> (Batsch : Fr.) Raithelhuber	NT	pr. A2c
<i>Dermoloma phaeopodium</i> P.D. Orton	NT	pr. A2c
<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i> Herink ex M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Dermoloma pseudocuneifolium</i> var. <i>pragensis</i> (Kubicka) ex M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Diatrype bullata</i> (Hoffmann ex Fries) Fries	LC	
<i>Diatrype disciformis</i> (Hoffmann ex Fries) Fries	LC	
<i>Diatrype stigma</i> (Hoffmann ex Fries) Fries	LC	
<i>Diatrypella favacea</i> (Fries) Saccardo	LC	
<i>Diatrypella quercina</i> (Persoon ex Fries) Cooke	LC	
<i>Dichomitus campestris</i> (Quélet) Domanski & Orlicz	LC	
<i>Dichostereum effusatum</i> (Cooke & J.B. Ellis) Boidin & Lanquetin	DD	
<i>Didymosphaeria minuta</i> Niessl	DD	
<i>Diplomitoporus flavescens</i> (Bresadola) Domański	NT	pr. B2a
<i>Diplomitoporus lindbladii</i> (Berk.) Gilbertson & Ryvarden	LC	
<i>Discina ancilis</i> (Pers.) Sacc.	DD	
<i>Discina melaleuca</i> Bresadola	DD	
<i>Discina parma</i> Breitenb. & M.Geesteranus	NT	pr. B2a
<i>Disciotis venosa</i> (Pers.) Arnould	LC	
<i>Disciseda candida</i> (Schw.) Lloyd	DD	
<i>Ditiola pezizaeformis</i> (Léveillé) D.A. Reid	LC	
<i>Ditiola radicata</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Dumontinia tuberosa</i> (Hedwig ex Fries) Kohn	LC	
<i>Durandiella gallica</i> Morelet	DD	
<i>Echinoderma acutesquamosum</i> (Weinmann : Fr.) M. Bon	DD	
<i>Echinoderma asperum</i> (Pers. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma boertmannii</i> (Knudsen) M. Bon	DD	
<i>Echinoderma calcicola</i> (Knudsen) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma carinii</i> (Bresadola) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma echinaceum</i> (J.E. Lange) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma hystrix</i> (F.H. Møller & J.E. Lange) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma jacobii</i> (Vellinga & Knudsen) Rald, Heilmann-Clausen & C. Lange	LC	
<i>Echinoderma perplexum</i> (Knudsen) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma pseudoasperulum</i> (Knudsen) M. Bon	LC	
<i>Echinoderma sinopicum</i> (Romagnesi) M. Bon	DD	
<i>Efibula deflectens</i> (P. Karsten) S.H. Wu	DD	
<i>Eichleriella deglubens</i> (Berk. & Br.) D.A. Reid	LC	
<i>Elaphocordyceps capitata</i> (Holmsk.) G.H. Sung, J.M. Sung & Spatafora	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Elaphocordyceps longisegmentis</i> (Ginns) G.H. Sung, J.M. Sung & Spatafora	DD	
<i>Elaphocordyceps ophioglossoides</i> (Ehrh.) G.H. Sung, J.M. Sung & Spatafora	LC	
<i>Elaphocordyceps rouxii</i> (Cand.) G.H. Sung, J.M. Sung & Spatafora	EN	B2ab(iii)
<i>Elaphomyces asperulus</i> Vitt.	VU	B2ab(iii)
<i>Elaphomyces granulatus</i> Fries ex Fries	LC	
<i>Elaphomyces muricatus</i> Fries	NT	pr. B2a
<i>Encoelia fascicularis</i> (Albertini & Schw.) Karsten	DD	
<i>Encoelia fimbriata</i> Spooner & Trigaux	DD	
<i>Encoelia furfuracea</i> (Roth) Karsten	LC	
<i>Entoleuca mammata</i> (Wahlenb.) J.D. Rogers & Y.M. Ju	DD	
<i>Entoloma allochromum</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma alnetorum</i> Monthoux & Röllin	DD	
<i>Entoloma ameides</i> (Berk. & Br.) Saccardo	LC	
<i>Entoloma anatinum</i> (Lasch : Fr.) Donk	DD	
<i>Entoloma aprile</i> (Britzelmayer) Saccardo	VU	A2c
<i>Entoloma aranaeosum</i> (Quélet) Moser	LC	
<i>Entoloma asprellum</i> (Fr. : Fr.) Fayod	NT	pr. A2c
<i>Entoloma atrocaeruleum</i> Noordeloos	LC	
<i>Entoloma atromarginatum</i> (Romagnesi & J. Favre) Zschieschang	VU	D2
<i>Entoloma bloxamii</i> (Berk. & Br.) Saccardo	EN	A2c
<i>Entoloma byssisedum</i> (Pers. : Fr.) Donk	LC	
<i>Entoloma caccabus</i> (Kühner) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma caeruleofloccosum</i> Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma caeruleum</i> (P.D. Orton) Noordeloos	VU	D2
<i>Entoloma caesiocinctum</i> (Kühner) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma caliginosum</i> (Romagnesi & J. Favre) M. Bon & Courtecuisse	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma callichroum</i> Horak & Noordeloos	DD	
<i>Entoloma carneogriseum</i> (Berk. & Br.) Noordeloos	CR	B1+2ab(iii)
<i>Entoloma cetratum</i> (Fr. : Fr.) Moser	LC	
<i>Entoloma chalybaeum</i> (Pers. : Fr.) Zerov ex Noordeloos	LC	
<i>Entoloma chalybaeum</i> var. <i>lazulinum</i> (Fr.) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma chloropolium</i> (Fr.) Moser	DD	
<i>Entoloma clandestinum</i> (Fr. : Fr.) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma clypeatum</i> (L.) Kummer	LC	
<i>Entoloma clypeatum</i> f. <i>hybridum</i> (Romagnesi) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma clypeatum</i> f. <i>pallidogriseum</i> (Noordeloos) ex Noordeloos	NT	pr. B2b(iii)
<i>Entoloma conferendum</i> (Britzelmayer) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma conferendum</i> var. <i>pusillum</i> (Velenovsky) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma conferendum</i> var. <i>rickenii</i> (Romagnesi) M. Bon & Courtecuisse	NT	pr. B2a
<i>Entoloma corvinum</i> (Kühner) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma costatum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma cuneatum</i> (Bresadola) Moser	LC	
<i>Entoloma dichroum</i> (Pers. : Fr.) Kummer	VU	D2
<i>Entoloma dysthales</i> (Peck) Saccardo	VU	D2
<i>Entoloma dysthaloides</i> Noordeloos	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma elodes</i> (Fr. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Entoloma euchroum</i> (Pers. : Fr.) Donk	LC	
<i>Entoloma excentricum</i> Bresadola	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Entoloma exile</i> (Fr. : Fr.) Hesler	LC	
<i>Entoloma exile</i> var. <i>pyrospilum</i> (Romagnesi ex P.D. Orton) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma eximium</i> (Romagnesi) ex Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma farinasprellum</i> Arnolds	DD	
<i>Entoloma favrei</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma flocculosum</i> (Bresadola) Wölfel	DD	
<i>Entoloma formosum</i> (Fr. : Fr.) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma fridolfingense</i> Noordeloos & Lohmeyer	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma fuscotomentosum</i> F.H. Møller	DD	
<i>Entoloma griseocyaneum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Entoloma griseoluridum</i> (Kühner) Moser	LC	
<i>Entoloma griseopruinatum</i> Noordeloos & Cheype	DD	
<i>Entoloma griseorubidum</i> (Kühner) ex Noordeloos	DD	
<i>Entoloma griseorugulosum</i> Noordel. & Fernández Sas.	DD	
<i>Entoloma hebes</i> (Romagnesi) Trimbach	LC	
<i>Entoloma henrici</i> Horak & Aeberhardt	DD	
<i>Entoloma hirtipes</i> (Schum. : Fr.) Moser	LC	
<i>Entoloma hispidulum</i> (M. Lange) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma huijsmanii</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma incanum</i> (Fr. : Fr.) Hesler	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma incarnatofuscescens</i> (Britzelmayr) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma indutum</i> Boudier	DD	
<i>Entoloma infulum</i> (Fr.) Zerov ex Noordeloos	LC	
<i>Entoloma inopiliforme</i> M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma inusitatum</i> Noordeloos, Enderle & Lammers	DD	
<i>Entoloma jubatum</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Entoloma juncinum</i> (Kühner & Romagnesi) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma lampropus</i> (Fr. : Fr.) Hesler	NT	pr. B2a
<i>Entoloma lanicum</i> (Romagnesi) Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma lanuginosipes</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma lepidissimum</i> (Svrcek) Noordeloos	VU	D2
<i>Entoloma leptosme</i> (Romagnesi) Noordeloos	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma linkii</i> (Fr. : Fr.) Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma lividoalbum</i> (Kühner & Romagnesi) Kubicka	LC	
<i>Entoloma lividocyanulum</i> (Kühner) ex Noordeloos	LC	
<i>Entoloma lividum</i> (Bull. ?) Quélet	LC	
<i>Entoloma longistriatum</i> (Peck) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma longistriatum</i> var. <i>microsporium</i> (Kühner & Romagnesi ex P.D. Orton) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma longistriatum</i> var. <i>sarcitulum</i> (Kühner & Romagnesi ex P.D. Orton) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma lucidum</i> (P.D. Orton) Moser	DD	
<i>Entoloma luteobasis</i> Ebert & Ludwig	VU	D2
<i>Entoloma majaloides</i> P.D. Orton	DD	
<i>Entoloma mammosum</i> (Bull. : Fr.) Hesler	NT	pr. B2a
<i>Entoloma melanochromum</i> Noordeloos	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma minutum</i> (P. Karsten) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma moserianum</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma mougeotii</i> (Fr.) Hesler	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma mougeotii</i> var. <i>fuscomarginatum</i> Noordeloos	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Entoloma mutabilipes</i> Noordeloos & Liiv	DD	
<i>Entoloma myrmecophilum</i> (Romagnesi) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma neglectum</i> (Lasch : Fr.) Arnolds	VU	D2
<i>Entoloma nigellum</i> (Quélet) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma niphoides</i> (Romagnesi) ex Noordeloos	DD	
<i>Entoloma nitens</i> (Velenovsk?) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma nitidum</i> Quélet	LC	
<i>Entoloma occultopigmentatum</i> Arnolds & Noordeloos	DD	
<i>Entoloma ochromicaceum</i> Noordeloos & Liiv	DD	
<i>Entoloma olivaceotinctum</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma olorinum</i> (Romagnesi & Favre) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma opacum</i> (Velenovsky ?) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma ortonii</i> Arnolds & Noordeloos	NT	pr. B2a
<i>Entoloma pallescens</i> (P. Karsten) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma pallideradicatum</i> Hauskn. & Noordel.	DD	
<i>Entoloma papillatum</i> (Bresadola) Dennis	LC	
<i>Entoloma parasiticum</i> (Quélet) Kreisel	VU	D2
<i>Entoloma parkense</i> (Fr.) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma percandidum</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma pernitrosum</i> (P.D. Orton) Trimbach	LC	
<i>Entoloma phaeocyathus</i> Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma placidum</i> (Fr. : Fr.) Zerov ex Noordeloos	LC	
<i>Entoloma platyphylloides</i> (Romagnesi) Largent	DD	
<i>Entoloma plebejoides</i> (Schulzer von Muggenburg) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma plebejum</i> (Kalchbrenner) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma pleopodium</i> (Bull. : Fr.) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma poliopus</i> (Romagnesi) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma poliopus</i> var. <i>discolor</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma poliopus</i> var. <i>parvisporigerum</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma politoflavipes</i> Noordeloos & Liiv	DD	
<i>Entoloma politum</i> (Pers. : Fr.) Donk	LC	
<i>Entoloma porphyrophaeum</i> (Fr.) P. Karsten	NT	pr. A2c
<i>Entoloma prunuloides</i> (Fr. : Fr.) Quélet	EN	A2c
<i>Entoloma pseudocaelestinum</i> Arnolds	EN	A2c
<i>Entoloma pseudoexcentricum</i> (Romagnesi) Kreisel	DD	
<i>Entoloma pseudoturbidum</i> (Romagnesi) Moser	DD	
<i>Entoloma pseudoturci</i> Noordeloos	EN	A2c
<i>Entoloma pygmaeopapillatum</i> Arnolds ex Arnolds & Winterhoff	DD	
<i>Entoloma querquedula</i> (Romagnesi) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma reinwaldii</i> Noordeloos & Hausknecht	DD	
<i>Entoloma resutum</i> (Fr.) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma rhodocylix</i> (Lasch : Fr.) Moser	DD	
<i>Entoloma rhodopolium</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Entoloma rhodopolium</i> f. <i>nidorosum</i> (Fr.) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma rhombisporum</i> (Kühner & Boursier) Horak	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma romagnesii</i> Noordeloos	DD	
<i>Entoloma roseum</i> (Longyear) Hesler	DD	
<i>Entoloma rugosum</i> (Malençon) M. Bon	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Entoloma rusticoides</i> (Gillet) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma sarcitum</i> (Fr.) Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma saundersii</i> (Fr.) Saccardo	DD	
<i>Entoloma scabiosum</i> (Fr.) Quélet	DD	
<i>Entoloma scabrosum</i> (Fr.) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma sepium</i> (Noulet & Dassier) Richon & Roze	LC	
<i>Entoloma sericatum</i> (Britzelmayr) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Entoloma sericellum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Entoloma sericeoides</i> (J.E. Lange) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma sericeum</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Entoloma sericeum</i> f. <i>nolaniforme</i> (Kühner & Romagnesi) Noordeloos	LC	
<i>Entoloma sericeum</i> var. <i>cinereoopacum</i> Noordeloos	LC	
<i>Entoloma serrulatum</i> (Fr. : Fr.) Hesler	LC	
<i>Entoloma sodale</i> (Kühner & Romagnesi) Horak	EN	B2ab(iii)
<i>Entoloma solsticialis</i> (Fr.) Noordeloos	VU	D2
<i>Entoloma sordidolamellatum</i> Noordel. & Enderle	DD	
<i>Entoloma sordidulum</i> (Kühner & Romagnesi) P.D. Orton	LC	
<i>Entoloma speculum</i> (Fr.) Kummer	DD	
<i>Entoloma sphagnetii</i> Naveau	DD	
<i>Entoloma sphagnum</i> (Romagnesi & Favre) M. Bon & Courtecuisse	DD	
<i>Entoloma subradiatum</i> (Kühner & Romagnesi) Moser	LC	
<i>Entoloma tenellum</i> (J. Favre) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma tridentinum</i> (Bresadola)	DD	
<i>Entoloma triste</i> (Velenovsky) Noordeloos	DD	
<i>Entoloma turbidum</i> f. <i>pachylamellatum</i> Noordeloos	LC	
<i>Entoloma turci</i> (Bresadola) Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma undatum</i> (Fr. ? Gillet) Moser	LC	
<i>Entoloma undulatosporum</i> Arnolds & Noordeloos	VU	B2ab(iii)
<i>Entoloma venosum</i> Gillet	NT	pr. A2c
<i>Entoloma verum</i> Lundell	NT	pr. B2a
<i>Entoloma versatile</i> (Fr. ? Gillet) Moser	LC	
<i>Entoloma xanthochroum</i> (P.D. Orton) Noordeloos	DD	
<i>Epichloë typhina</i> (Pers.) Tul. & C. Tul.	DD	
<i>Epithele typhae</i> (Pers. : Fr.) Patouillard	NT	pr. B2a
<i>Erythricium laetum</i> (P. Karsten) J. Eriksson & Hjortstam	LC	
<i>Euepixylon udum</i> (Pers.) Læssøe & Spooner	DD	
<i>Eutypa flavovirens</i> (Persoon ex Fries) Tulasne & Tulasne	DD	
<i>Eutypa lata</i> (Persoon) Tulasne & Tulasne	DD	
<i>Eutypa leioplaca</i> (Fries) Cooke	DD	
<i>Eutypa leptoplaca</i> (Mont.) Rappaz	DD	
<i>Eutypa maura</i> (Fries ex Fries) Fuckel	DD	
<i>Eutypella alnifraga</i> (Wahlenb.) Sacc.	DD	
<i>Eutypella cerviculata</i> (Fr.) Sacc.	DD	
<i>Eutypella prunastri</i> (Persoon ex Fries) Saccardo	DD	
<i>Eutypella quaternata</i> (Pers.) Rappaz	DD	
<i>Eutypella scoparia</i> (Schw. ex Fries) Ell. & Ev.	DD	
<i>Exidia cartilaginea</i> Lundell & Neuhoff	DD	
<i>Exidia glandulosa</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Exidia nucleata</i> (Schw. : Fr.) Burt	LC	
<i>Exidia pitya</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Exidia recisa</i> (Ditmar : Fr.) Fr.	LC	
<i>Exidia repanda</i> Fr. : Fr.	LC	
<i>Exidia saccharina</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Exidia thuretiana</i> (Léveillé) Fr.	LC	
<i>Exidia truncata</i> Fr. : Fr.	LC	
<i>Exidia umbrinella</i> Bresadola	DD	
<i>Exidiopsis calcea</i> (Pers. : Fr.) K. Wells	DD	
<i>Exidiopsis effusa</i> (Brefeld ex Saccardo) A. Möller	LC	
<i>Exidiopsis galzinii</i> (Bresadola) Killermann	DD	
<i>Exidiopsis grisea</i> (Pers. ? Bresadola) Bourdot & L. Maire	LC	
<i>Exobasidium karstenii</i> Saccardo & Trotter	LC	
<i>Exobasidium myrtilli</i> Siegman	DD	
<i>Exobasidium rostrupii</i> Nannfeldt	DD	
<i>Exobasidium vaccinii</i> (Fuckel) Woronin	DD	
<i>Exobasidium vaccinii-uliginosi</i> Boudier	DD	
<i>Faerberia carbonaria</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Pouzar	LC	
<i>Fayodia gracilipes</i> (Britzelmayr) Bresinsky & Stangl	DD	
<i>Fibulomyces mutabilis</i> (Bresadola) Jülich	DD	
<i>Fibulomyces septentrionalis</i> (J. Eriksson) Jülich	DD	
<i>Fistulina hepatica</i> (J.C. Sch. : Fr.) Withering	LC	
<i>Flagelloscypha minutissima</i> (Burt) Donk	DD	
<i>Flammulaster carpophilus</i> (Fr.) Earle	LC	
<i>Flammulaster denticulatus</i> P.D. Orton	LC	
<i>Flammulaster gracilis</i> (Quélet) Watling	DD	
<i>Flammulaster granulatus</i> (J.E. Lange ex J.E. Lange) Watling	LC	
<i>Flammulaster limulatoides</i> P.D. Orton	DD	
<i>Flammulaster limulatus</i> (Fr.) Watling	LC	
<i>Flammulaster limulatus</i> var. <i>intermedius</i> E. Ludwig	DD	
<i>Flammulaster muricatus</i> (Fr. : Fr.) Watling	LC	
<i>Flammulaster rhombosporus</i> (G.F. Atkinson) Watling	NT	pr. B2a
<i>Flammulaster subincarnatus</i> (Josserand & Kühner) Watling	DD	
<i>Flammulina elastica</i> (Lasch) Redhead & R.H. Petersen	DD	
<i>Flammulina fennae</i> Bas	DD	
<i>Flammulina velutipes</i> (Curt. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Flammulina velutipes</i> f. <i>pygmaea</i> Michael & Henning	DD	
<i>Flavoscypha cantharella</i> (Fries) Harmaja	DD	
<i>Floccularia straminea</i> (Krombholz Kummer) Pouzar	EN	B2ab(iii)
<i>Fomes fomentarius</i> (L. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Fomitopsis pinicola</i> (Swartz : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Fomitopsis rosea</i> (Alb. & Schw. : Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Funalia gallica</i> (Fr. : Fr.) Bondarzew & Singer	LC	
<i>Funalia trogii</i> (Berk.) Bondarzew & Singer	LC	
<i>Funalia trogii</i> var. <i>rhodostoma</i> (Quélet) Bondarzew ex Domanski, Orlos & Skirgiello	DD	
<i>Galerina ampullaceocystis</i> P.D. Orton	DD	
<i>Galerina atkinsoniana</i> A.H. Smith	LC	
<i>Galerina autumnalis</i> (Peck) A.H. Smith & Singer	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Galerina badipus</i> (Pers.) S. Rauschert	DD	
<i>Galerina cephalotricha</i> Kühner	DD	
<i>Galerina chionophila</i> Senn-Irlet	DD	
<i>Galerina clavata</i> (Velenovsky) Kühner	LC	
<i>Galerina clavus</i> Romagnesi	DD	
<i>Galerina embolus</i> (Fr.) P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Galerina fennica</i> A.H. Smith	DD	
<i>Galerina gibbosa</i> J. Favre [<i>inval.</i>]	DD	
<i>Galerina graminea</i> (Velenovsky) Kühner	LC	
<i>Galerina hybrida</i> Kühner	DD	
<i>Galerina hypnicola</i> (P. Karsten) A.H. Smith & Singer	DD	
<i>Galerina hypnorum</i> (Schrank : Fr.) Kühner	LC	
<i>Galerina jaapii</i> A.H. Smith & Singer	DD	
<i>Galerina karstenii</i> A.H. Smith & Singer	DD	
<i>Galerina mairei</i> Bouteville & P.-A. Moreau	LC	
<i>Galerina marginata</i> (Batsch) Kühner	LC	
<i>Galerina mniophila</i> (Lasch : Fr.) Kühner	DD	
<i>Galerina nana</i> (Petri) Kühner	DD	
<i>Galerina pallida</i> (Pilát) Horak & Moser	DD	
<i>Galerina paludosa</i> (Fr.) Kühner	LC	
<i>Galerina permixta</i> (P.D. Orton) Pegler & T.W.K. Young	DD	
<i>Galerina perplexa</i> A.H. Smith	DD	
<i>Galerina phillipsii</i> D.A. Reid	DD	
<i>Galerina praticola</i> (F.H. Møller) P.D. Orton	DD	
<i>Galerina pruinatipes</i> A.H. Smith	DD	
<i>Galerina pseudobadipes</i> Josserand ex A.H. Smith & Singer	LC	
<i>Galerina pseudocamerina</i> Singer	DD	
<i>Galerina pseudocerina</i> A.H. Smith & Singer	DD	
<i>Galerina pseudomniophila</i> Kühner	DD	
<i>Galerina pseudomycenopsis</i> Pilát	LC	
<i>Galerina pumila</i> (Pers. : Fr.) M. Lange ex Singer	LC	
<i>Galerina rubiginosa</i> (Pers. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Galerina sahleri</i> (Quélet) Kühner	DD	
<i>Galerina salicicola</i> P.D. Orton	DD	
<i>Galerina sideroides</i> (Bull.) Kühner	LC	
<i>Galerina sphagnum</i> (Pers. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Galerina stordalii</i> A.H. Smith	DD	
<i>Galerina stylifera</i> (G.F. Atkinson) A.H. Smith & Singer	LC	
<i>Galerina subclavata</i> Kühner	DD	
<i>Galerina triscopa</i> (Fr.) Kühner	LC	
<i>Galerina uncialis</i> (Britzelmayer) Kühner	LC	
<i>Galerina unicolor</i> (Vahl : Fr.) Singer	LC	
<i>Galerina vittiformis</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Galzinia incrustans</i> (von Höhnel & Litschauer ?) Parmasto	DD	
<i>Galzinia longibasidia</i> Hallenberg	DD	
<i>Gamundia leucophylla</i> var. <i>xerophylla</i> (Luthi & Röllin) M. Bon	DD	
<i>Gamundia lonatii</i> Bon & Röllin	DD	
<i>Gamundia pseudoclusilis</i> (Joss. & Konrad) Raitelh. ex Raitelh.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Gamundia striatula</i> (Kühner) Raitelhuber	LC	
<i>Ganoderma australe</i> (Fr. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Ganoderma carnosum</i> Patouillard	LC	
<i>Ganoderma lipsiense</i> (Batsch) G.F. Atkinson	LC	
<i>Ganoderma lucidum</i> (W. Curtis : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Ganoderma resinaceum</i> Boudier	LC	
<i>Geastrum floriforme</i> Vittadini	DD	
<i>Geastrum fornicatum</i> (Huds.) Hooker	VU	D2
<i>Geastrum minimum</i> Schw.	DD	
<i>Geastrum pectinatum</i> Pers. : Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Geastrum pouzari</i> Stanek	DD	
<i>Geastrum quadrifidum</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Geastrum rufescens</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Geastrum saccatum</i> Fr.	DD	
<i>Geastrum schmidelii</i> Vittadini	NT	pr. B2a
<i>Geastrum sessile</i> (Sow.) Pouzar	LC	
<i>Geastrum striatum</i> Kalchbrenner	LC	
<i>Geastrum triplex</i> Junghuhn	LC	
<i>Geastrum umbilicatum</i> Fr.	DD	
<i>Genea verrucosa</i> Vitt., non (Klotzsch)	DD	
<i>Geoglossum cookeianum</i> Nannfeldt	VU	B2ab(iii)
<i>Geoglossum fallax</i> Durand	DD	
<i>Geoglossum glabrum</i> Pers.	DD	
<i>Geoglossum glutinosum</i> Persoon ex Fries	DD	
<i>Geoglossum umbratile</i> Sacc.	VU	B2ab(iii)
<i>Geopora arenicola</i> (Léveillé) Kers	NT	pr. B2a
<i>Geopora arenosa</i> (Fuckel) Ahmad	NT	pr. B2a
<i>Geopora sumneriana</i> (Cooke) de La Torre	NAi	
<i>Geopora tenuis</i> (Fuckel) T.Schumacher	DD	
<i>Geopyxis carbonaria</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Saccardo	LC	
<i>Geopyxis majalis</i> (Fr.) Sacc.	DD	
<i>Gerhardtia borealis</i> (Fr.) Contu & A. Ortega	NT	pr. B2a
<i>Gerhardtia piperata</i> (A.H. Smith) M. Bon	VU	D2
<i>Gerronema josserandii</i> Singer	DD	
<i>Gerronema subspadiceum</i> (J.E. Lange) M. Bon	DD	
<i>Gloeocystidiellum clavuligerum</i> (von Höhnel & Litschauer) K.K. Nakasone	DD	
<i>Gloeocystidiellum porosum</i> (Berk. & Curt.) Donk	LC	
<i>Gloeophyllum abietinum</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Gloeophyllum odoratum</i> (Wulfen : Fr.) Imazeki	LC	
<i>Gloeophyllum sepiarium</i> (Wulfen : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Gloeophyllum trabeum</i> (Pers. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Gloeoporus dichrous</i> (Fr. : Fr.) Bresadola	LC	
<i>Gloeoporus taxicola</i> (Pers.) Gilbertson & Ryvarden	LC	
<i>Gloiothele citrina</i> (Pers.) Ginns & Freeman	LC	
<i>Gloiothele lactescens</i> (Berk.) Hjortstam	LC	
<i>Gomphidius glutinosus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Gomphidius maculatus</i> (Scop. : Fr.) Fr.	NAi	
<i>Gomphidius roseus</i> (Nees von Esenbeck : Fr. ?) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Gomphus clavatus</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	EN	B2ab(iii)
<i>Graddonia coracina</i> (Bresadola) Dennis	DD	
<i>Grifola frondosa</i> (Dicks. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Guepiniopsis buccina</i> (Pers. : Fr.) Kennedy	LC	
<i>Gymnopilus bellulus</i> (Saccardo) Murrill	LC	
<i>Gymnopilus flavus</i> (Bresadola) Singer	DD	
<i>Gymnopilus hybridus</i> (Fr. : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Gymnopilus junonius</i> (Fr. : Fr.) P.D. Orton	LC	
<i>Gymnopilus liquiritiae</i> (Pers.) P. Karsten	DD	
<i>Gymnopilus odini</i> (Fr.) Kühner & Romagnesi ex M. Bon & P. Roux	DD	
<i>Gymnopilus penetrans</i> (Fr. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Gymnopilus picreus</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Gymnopilus sapineus</i> (Fr. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Gymnopilus sordidostipes</i> Hesler	DD	
<i>Gymnopilus spadiceus</i> Romagnesi	DD	
<i>Gymnopilus stabilis</i> (Weinmann) Kühner & Romagnesi ex M. Bon	DD	
<i>Gymnosporangium cornutum</i> Arthur ex F. Kern	DD	
<i>Gymnosporangium sabiniae</i> (Dicks.) G. Winter	DD	
<i>Gymnosporangium tremelloides</i> Hartig	DD	
<i>Gyrodon lividus</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Gyromitra esculenta</i> (Persoon ex Fries) Fries	LC	
<i>Gyromitra gigas</i> (Krombh.) Cooke	LC	
<i>Gyromitra infula</i> (Schaeffer ex Fries) Quélet	NT	pr. B2b(iii)
<i>Gyroporus castaneus</i> (Bull. : Fr.) Quélet	NT	pr. A2c
<i>Gyroporus cyanescens</i> (Bull. : Fr.) Quélet	NT	pr. A2c
<i>Hapalopilus croceus</i> (Pers. : Fr.) Bondartzew & Singer	DD	
<i>Hapalopilus rutilans</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Haplotrichum curtisii</i> (Pers.) Holubova-Jechova	DD	
<i>Hebeloma album</i> Peck	DD	
<i>Hebeloma angustispermum</i> A. Pearson	DD	
<i>Hebeloma anthracophilum</i> R. Maire	LC	
<i>Hebeloma aprile</i> Romagnesi	DD	
<i>Hebeloma birrus</i> (Fr.) Gillet	DD	
<i>Hebeloma bruchetii</i> M. Bon	DD	
<i>Hebeloma circinans</i> (Quélet) Saccardo	DD	
<i>Hebeloma claviceps</i> (Fr.) Kummer	DD	
<i>Hebeloma clavulipes</i> Romagnesi	DD	
<i>Hebeloma collariatum</i> Bruchet	LC	
<i>Hebeloma crustuliniforme</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Hebeloma dunense</i> Corbière & Heim	DD	
<i>Hebeloma eburneum</i> Malençon	DD	
<i>Hebeloma elatum</i> (Batsch : Fr.) Gillet	DD	
<i>Hebeloma flammuloides</i> Romagnesi	DD	
<i>Hebeloma fragilipes</i> Romagnesi	DD	
<i>Hebeloma fusipes</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Hebeloma fusisporum</i> Gröger & Zschieschang	DD	
<i>Hebeloma gigaspermum</i> Gröger & Zschieschang	DD	
<i>Hebeloma hetieri</i> Boudier	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hebeloma hiemale</i> Bresadola	LC	
<i>Hebeloma laterinum</i> (Batsch) Vesterholt	LC	
<i>Hebeloma leucosarx</i> P.D. Orton	LC	
<i>Hebeloma lutense</i> Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Hebeloma marginatum</i> (J. Favre) Bruchet	DD	
<i>Hebeloma mesophaeum</i> (Pers.) Quélet	LC	
<i>Hebeloma mesophaeum</i> var. <i>ochraceum</i> Bohus	DD	
<i>Hebeloma mesophaeum</i> var. <i>ochroniveum</i> Quadraccia	DD	
<i>Hebeloma minus</i> Bruchet	DD	
<i>Hebeloma ochroalbidum</i> Bohus	NT	pr. B2a
<i>Hebeloma oculatum</i> Bruchet	DD	
<i>Hebeloma pallidoluctuosum</i> Gröger & Zschieschang	LC	
<i>Hebeloma perpallidum</i> Moser	LC	
<i>Hebeloma porphyrosporum</i> R. Maire	DD	
<i>Hebeloma pseudoamarens</i> (Kühner & Romagnesi) Collin	LC	
<i>Hebeloma pumilum</i> J.E. Lange	DD	
<i>Hebeloma pusillum</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	LC	
<i>Hebeloma radicosum</i> (Bull. : Fr.) Ricken	LC	
<i>Hebeloma sacchariolens</i> Quélet	LC	
<i>Hebeloma sinapizans</i> (Paulet ex Fr.) Gillet	LC	
<i>Hebeloma sordescens</i> Vesterho	LC	
<i>Hebeloma stenocystis</i> J. Favre ex Quadraccia	DD	
<i>Hebeloma strophosum</i> (Fr.) Saccardo	LC	
<i>Hebeloma subsaponaceum</i> P. Karsten	DD	
<i>Hebeloma vaccinum</i> Romagnesi	LC	
<i>Hebeloma velutipes</i> Bruchet	DD	
<i>Hebelomina neerlandica</i> Huijsman	DD	
<i>Helicobasidium brebissonii</i> (Desmazières) Donk	LC	
<i>Helvella acetabulum</i> (Linnaeus ex Fries) Quélet	LC	
<i>Helvella atra</i> J. König	LC	
<i>Helvella barlae</i> Boud. & Pat.	DD	
<i>Helvella confusa</i> Harmaja	DD	
<i>Helvella crispa</i> (Scopoli ex Fries) Fries	LC	
<i>Helvella dissingii</i> Korf	DD	
<i>Helvella elastica</i> Bulliard ex Fries	LC	
<i>Helvella ephippium</i> Léveillé, non sensu Cooke	LC	
<i>Helvella fusca</i> Gillet, sensu Bresadola	DD	
<i>Helvella lactea</i> Boudier	LC	
<i>Helvella lacunosa</i> Afz. ex Fries, non (Persoon)	LC	
<i>Helvella lacunosa</i> var. <i>cinerea</i> (Bresadola) Velenovsky	DD	
<i>Helvella latispora</i> Boudier, non sensu Kanouse	DD	
<i>Helvella leucomelaena</i> (Persoon) Nannfeldt	LC	
<i>Helvella macropus</i> (Persoon ex Fries) Karsten	LC	
<i>Helvella palustris</i> Peck	DD	
<i>Helvella pezizoides</i> Afz. ex Fries	VU	D2
<i>Helvella phlebophora</i> Pat. & Doass., non (Saccardo)	DD	
<i>Helvella solitaria</i> (Karsten) Karsten	LC	
<i>Helvella spadicea</i> Schaeffer	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Helvella unicolor</i> (Boudier) Dissing	DD	
<i>Hemimycena angustispora</i> (Josserand ex P.D. Orton) Singer	NT	pr. A2c
<i>Hemimycena candida</i> (Bresadola) Singer	NT	pr. B2a
<i>Hemimycena cephalotricha</i> (Josserand) Singer	DD	
<i>Hemimycena cucullata</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Hemimycena delectabilis</i> (Peck) Kühner	VU	B2ab(iii)
<i>Hemimycena gracilis</i> (Quélet) Singer	LC	
<i>Hemimycena ignobilis</i> (Josserand) ex M. Bon	DD	
<i>Hemimycena lactea</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Hemimycena mairei</i> (E.-J. Gilbert) Singer	LC	
<i>Hemimycena mauretana</i> (R. Maire) Singer	DD	
<i>Hemimycena pseudogracilis</i> (Kühner & R.Maire) Singer	DD	
<i>Hemimycena pseudolactea</i> (Kühner) Singer	DD	
<i>Hemimycena tortuosa</i> (P.D. Orton) Redhead	DD	
<i>Hemipholiota populnea</i> (Pers. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Hemistropharia albocrenulata</i> (Peck) Jacobsson & E. Larsson	LC	
<i>Henningsomyces candidus</i> (Pers. : Fr.) O. Kuntze	DD	
<i>Hericium cirrhatum</i> (Pers. : Fr.) Nikolajeva	NT	pr. B2a
<i>Hericium clathroides</i> (Pallas : Fr.) Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Hericium erinaceus</i> (Bull. : Fr.) Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Hericium flagellum</i> (Scop.) Pers.	VU	B2ab(iii)
<i>Heterobasidion annosum</i> (Fr. : Fr.) Brefeld	LC	
<i>Heyderia cucullata</i> (Batsch ex Fries) Boudier	DD	
<i>Heyderia pusilla</i> (Nees) Link	DD	
<i>Hohenbuehelia abietina</i> Singer & Kuthan	DD	
<i>Hohenbuehelia albonigra</i> (Patouillard) Courtecuisse	VU	B2ab(iii)
<i>Hohenbuehelia algida</i> (Fr. : Fr.) Singer	DD	
<i>Hohenbuehelia angustata</i> (Berk.) Singer	DD	
<i>Hohenbuehelia atrocaerulea</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Hohenbuehelia auriscalpium</i> (R. Maire) Singer	NT	pr. B2a
<i>Hohenbuehelia cyphelliformis</i> (Berk.) O.K. Miller	LC	
<i>Hohenbuehelia fluxilis</i> (Fr. : Fr.) P.D. Orton	DD	
<i>Hohenbuehelia fluxilis</i> var. <i>grisea</i> (Peck) P. Roux	LC	
<i>Hohenbuehelia geogenia</i> (de Candolle) Singer	LC	
<i>Hohenbuehelia leightonii</i> (Berk.) Watling ex Courtecuisse & P. Roux	DD	
<i>Hohenbuehelia mastrucata</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Hohenbuehelia myxotricha</i> (Léveillé) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Hohenbuehelia petaloides</i> (Bull. : Fr.) Schulzer von Müggenburg	LC	
<i>Hohenbuehelia petaloides</i> var. <i>amara</i> E. Ludwig	DD	
<i>Hohenbuehelia reniformis</i> (G. Meyer : Fr.) Singer	DD	
<i>Hohenbuehelia spathulina</i> Huijsman	DD	
<i>Hohenbuehelia tremula</i> (J.C. Sch. : Fr.) Thorn & Barron	LC	
<i>Hohenbuehelia unguicularis</i> (Fr. : Fr.) Zerov ex O.K. Miller	DD	
<i>Holwaya mucida</i> (Schulzer von Mügg.) Korf & Abawi	NT	pr. B2a
<i>Humaria hemisphaerica</i> (Wiggers ex Fries) Fuckel	LC	
<i>Humaria solsequia</i> (Quélet) Van Vooren & Moyne	DD	
<i>Hyalorbilia inflatula</i> (P. Karst.) Baral & G. Marson	DD	
<i>Hyaloscypha albohyalina</i> (Karsten) Boudier	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hyaloscypha albohyalina</i> var. <i>spiralis</i> (Velenovsky) Huhtinen, non sensu Dennis	DD	
<i>Hyaloscypha fuckelii</i> Nannf.	DD	
<i>Hyaloscypha leuconica</i> (Cooke) Nannf.	DD	
<i>Hydnellum caeruleum</i> (Hornemann : Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Hydnellum compactum</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	NT	pr. A2c
<i>Hydnellum conrescens</i> (Pers.) Banker	NT	pr. A2c
<i>Hydnellum ferrugineum</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	NT	pr. A2c
<i>Hydnellum gracilipes</i> (P. Karsten) P. Karsten	DD	
<i>Hydnellum mirabile</i> (Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Hydnellum peckii</i> Banker	EN	B2ab(iii)
<i>Hydnellum scrobiculatum</i> (Fr.) P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Hydnellum spongiosipes</i> (Peck) Pouzar	DD	
<i>Hydnellum tardum</i> Maas Geesteranus	DD	
<i>Hydnum albidum</i> Peck	VU	D2
<i>Hydnum repandum</i> L. : Fr.	LC	
<i>Hydnum rufescens</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Hydropus atramentosus</i> (Kalchbrenner ? Saccardo) Kotlaba & Pouzar	LC	
<i>Hydropus floccipes</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Hydropus floccipes</i> var. <i>luteipes</i> A. Ortega & Zea	DD	
<i>Hydropus marginellus</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Hydropus scabripes</i> (Murrill) Singer	DD	
<i>Hydropus subalpinus</i> (von Höhnel) Singer	LC	
<i>Hydropus trichoderma</i> (Josserand) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe acutopunicea</i> Haller & F.H. Møller	DD	
<i>Hygrocybe aurantiolutescens</i> P.D. Orton	VU	A2c
<i>Hygrocybe aurantiolutescens</i> var. <i>subconica</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe aurantiosplendens</i> R. Haller	VU	A2c
<i>Hygrocybe aurantiosplendens</i> var. <i>luteosplendens</i> M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe aurantiviscida</i> Arnolds	DD	
<i>Hygrocybe biniata</i> Kühner	DD	
<i>Hygrocybe brevispora</i> F.H. Møller	DD	
<i>Hygrocybe calciphila</i> Arnolds	EN	A2c
<i>Hygrocybe calyptriformis</i> (Berk.) Fayod	EN	A2c
<i>Hygrocybe cantharellus</i> (Schw. : Fr.) Murrill	EN	A2c
<i>Hygrocybe ceracea</i> (Wulfen : Fr.) Kummer	VU	A2c
<i>Hygrocybe ceracea</i> f. <i>rubella</i> (M. Bon) M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe ceracea</i> var. <i>vitellinoides</i> (M. Bon) M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe chlorophana</i> (Fr. : Fr.) Wünsche	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe chlorophana</i> var. <i>aurantiaca</i> M. Bon	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe cinereifolia</i> Courtecuisse & Priou	DD	
<i>Hygrocybe citrina</i> (Rea) J.E. Lange	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe citrinovirens</i> (J.E. Lange) J. Schäffer	EN	A2c
<i>Hygrocybe coccinea</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe coccinea</i> var. <i>umbonata</i> Herink	DD	
<i>Hygrocybe coccineocrenata</i> (P.D. Orton) Moser	VU	A2c
<i>Hygrocybe conica</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe conica</i> var. <i>chloroides</i> (Malençon) M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe conica</i> var. <i>minor</i> Monthoux & Röllin	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hygrocybe conica</i> var. <i>tristis</i> (Pers. => Pers.) Heinemann	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe constrictospora</i> Arnolds	DD	
<i>Hygrocybe distans</i> (Berk.) M. Bon & Chevassut	DD	
<i>Hygrocybe euroflavescens</i> Kühner	VU	A2c
<i>Hygrocybe fornicata</i> (Fr.) Singer	EN	A2c
<i>Hygrocybe fornicata</i> var. <i>clivalis</i> (Fr.) M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe fornicata</i> var. <i>streptopus</i> (Fr.) Arnolds	EN	A2c
<i>Hygrocybe glutinipes</i> (J.E. Lange) R. Haller	VU	A2c
<i>Hygrocybe glutinipes</i> var. <i>rubra</i> M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe helobia</i> (Arnolds) M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe ingrata</i> Jenssen & F.H. Møller	VU	A2c
<i>Hygrocybe insipida</i> (J.E. Lange ex Lundell) Moser	VU	A2c
<i>Hygrocybe intermedia</i> (Passerini) Fayod	VU	A2c
<i>Hygrocybe laeta</i> (Pers. : Fr.) Kummer	VU	A2c
<i>Hygrocybe laeta</i> f. <i>pseudopsittacina</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe laeta</i> var. <i>luteolaeta</i> (Arnolds) M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe marchii</i> (Bresadola) F.H. Møller	EN	A2c
<i>Hygrocybe miniata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	VU	A2c
<i>Hygrocybe minutula</i> (Peck) Murrill	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe moseri</i> M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe mucronella</i> (Fr.) P. Karsten	VU	A2c
<i>Hygrocybe nitrata</i> (Pers.) Wünsche	VU	A2c
<i>Hygrocybe obrussea</i> (Fr. : Fr.) Wünsche	VU	A2c
<i>Hygrocybe ortoniana</i> M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrocybe ovina</i> (Bull. : Fr.) Kühner	VU	A2c
<i>Hygrocybe paraceracea</i> M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe parvula</i> (Peck) Pegler	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe perplexa</i> (A.H. Smith & Hesler) Arnolds	VU	A2c
<i>Hygrocybe persistens</i> (Britzelmayr) Singer	VU	A2c
<i>Hygrocybe persistens</i> var. <i>langei</i> (Kühner) M. Bon	VU	A2c
<i>Hygrocybe pseudoconica</i> J.E. Lange	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe psittacina</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe psittacina</i> var. <i>abietina</i> (Heim) M. Bon	DD	
<i>Hygrocybe punicea</i> (Fr. : Fr.) Kummer	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe quieta</i> (Kühner) Singer	NT	pr. A2c
<i>Hygrocybe reae</i> (R. Maire) J.E. Lange	VU	A2c
<i>Hygrocybe reidii</i> Kühner	VU	A2c
<i>Hygrocybe rhodophylla</i> Kühner	DD	
<i>Hygrocybe riparia</i> Kreisel	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe roseascens</i> E. Ludwig & J.G. Stevenson	DD	
<i>Hygrocybe spadicea</i> (Scop. : Fr.) P. Karsten	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe splendidissima</i> (P.D. Orton) Moser	VU	A2c
<i>Hygrocybe strangulata</i> (P.D. Orton) Svrcek	DD	
<i>Hygrocybe subglobispora</i> (P.D. Orton) Moser	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe subminutula</i> (Murrill) Pegler	DD	
<i>Hygrocybe subpapillata</i> Kühner	DD	
<i>Hygrocybe substrangulata</i> (P.D. Orton) P.D. Orton & Watling	VU	A2c
<i>Hygrocybe turunda</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	EN	A2c B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hygrocybe unguinosa</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	VU	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrocybe veselskyi</i> Singer & Kuthan	DD	
<i>Hygrocybe vitellina</i> (Fr.) P. Karsten	EN	A2c B2ab(iii)
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> (Wulfen : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Hygrophoropsis aurantiaca</i> var. <i>pallida</i> (Cooke) Kühner & Romagnesi ex Heykoop & Esteve-Raventós	LC	
<i>Hygrophoropsis fuscusquamula</i> P.D. Orton	DD	
<i>Hygrophorus agathosmus</i> (Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus agathosmus</i> f. <i>albus</i> Candusso	DD	
<i>Hygrophorus arbustivus</i> Fr.	LC	
<i>Hygrophorus arbustivus</i> var. <i>quercetorum</i> M. Bon & Chevassut	DD	
<i>Hygrophorus atramentosus</i> (Alb. & Schw.) Haas & R. Haller	DD	
<i>Hygrophorus aureus</i> (Arrhenius) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Hygrophorus calophyllus</i> P. Karsten	DD	
<i>Hygrophorus camarophyllus</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Dumée, Grandjean & R. Maire	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrophorus capreolarius</i> (Kalchbrenner) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus chrysodon</i> (Batsch : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus cossus</i> (Sow.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus discoideus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Hygrophorus discoxanthus</i> (Fr.) Rea	LC	
<i>Hygrophorus eburneus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus eburneus</i> var. <i>carneipes</i> Kühner	DD	
<i>Hygrophorus erubescens</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Hygrophorus fagi</i> Becker & M. Bon	LC	
<i>Hygrophorus flavodiscus</i> Frost	DD	
<i>Hygrophorus fuscoalbus</i> (Lasch : Fr.) Fr.	DD	
<i>Hygrophorus gliocyclus</i> Fr.	LC	
<i>Hygrophorus hedrychii</i> (Velenovsky) Kult	DD	
<i>Hygrophorus hyacinthinus</i> Quélet	LC	
<i>Hygrophorus hypothejus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus latitabundus</i> Britzelmayr	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrophorus leucophaeus</i> (Scop.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus lindtneri</i> Moser	LC	
<i>Hygrophorus lindtneri</i> var. <i>carpini</i> (Gröger) M. Bon	LC	
<i>Hygrophorus lucorum</i> Kalchbrenner	NAi	
<i>Hygrophorus marzuolus</i> (Fr. : Fr.) Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Hygrophorus mesotephrus</i> Berk. & Br.	LC	
<i>Hygrophorus nemoreus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus olivaceoalbus</i> var. <i>candidus</i> Quélet	DD	
<i>Hygrophorus penarius</i> Fr.	LC	
<i>Hygrophorus penarius</i> var. <i>barbatulus</i> (Becker) M. Bon	LC	
<i>Hygrophorus persoonii</i> Arnolds	LC	
<i>Hygrophorus piceae</i> Kühner	LC	
<i>Hygrophorus poetarum</i> Heim	LC	
<i>Hygrophorus pudorinus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus pudorinus</i> var. <i>pallidus</i> (A.H. Smith & Hesler) M. Bon	DD	
<i>Hygrophorus pustulatus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus roseodiscoideus</i> M. Bon & Chevassut	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hygrophorus russula</i> (J.C. Sch. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Hygrophorus speciosus</i> Peck	NAi	
<i>Hygrophorus spodoleucus</i> Moser	DD	
<i>Hygrophorus tephroleucus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Hygrophorus unicolor</i> Gröger	DD	
<i>Hymenochaete cinnamomea</i> (Pers. : Fr.) Bresadola	NT	pr. A2c
<i>Hymenochaete corrugata</i> (Fr. : Fr.) Léveillé	LC	
<i>Hymenochaete cruenta</i> (Pers. : Fr.) Donk	LC	
<i>Hymenochaete fuliginosa</i> (Pers.) Léveillé	NT	pr. A2c
<i>Hymenochaete rubiginosa</i> (Dicks. : Fr.) Léveillé	LC	
<i>Hymenochaete tabacina</i> (Sow. : Fr.) Léveillé	LC	
<i>Hymenoscyphus albidus</i> (Roberge & Desmazières) Phill.	DD	
<i>Hymenoscyphus calyculus</i> (Sowerby ex Fries) Phill.	NT	pr. B2a
<i>Hymenoscyphus caudatus</i> (Karsten) Dennis, non (Velenovsky)	DD	
<i>Hymenoscyphus fructigenus</i> (Bulliard ex Fries) Gray	LC	
<i>Hymenoscyphus herbarum</i> (Persoon ex Fries) Dennis, non (Velenovsky)	LC	
<i>Hymenoscyphus imberbis</i> (Bulliard) Dennis	DD	
<i>Hymenoscyphus immutabilis</i> (Fuckel) Dennis	DD	
<i>Hymenoscyphus macroguttatus</i> Baral, Declercq & Hengstm.	DD	
<i>Hymenoscyphus phylogenus</i> (Rehm) Kuntze	DD	
<i>Hymenoscyphus repandus</i> (Phill.) Dennis	DD	
<i>Hymenoscyphus rumicis</i> (Velen.) Dennis	DD	
<i>Hymenoscyphus salicellus</i> (Fr.) Dennis	DD	
<i>Hymenoscyphus scutula</i> (Persoon ex Fries) Phill.	DD	
<i>Hymenoscyphus serotinus</i> (Persoon ex Fries) Phill.	NT	pr. B2a
<i>Hymenoscyphus vernus</i> (Boudier) Dennis, non (Velenovsky)	DD	
<i>Hyphoderma argillaceum</i> (Bresadola) Donk	LC	
<i>Hyphoderma capitatum</i> J. Eriksson & Strid	DD	
<i>Hyphoderma clavigerum</i> (Bresadola) Donk	DD	
<i>Hyphoderma cremeoalbum</i> (von Höhnelt & Litschauer) Jülich	NT	pr. B2a
<i>Hyphoderma echinocystis</i> J. Eriksson & Stridvall	DD	
<i>Hyphoderma guttuliferum</i> (P. Karsten) Donk	DD	
<i>Hyphoderma macedonicum</i> (Litschauer) Donk	DD	
<i>Hyphoderma mutatum</i> (Peck) Donk	LC	
<i>Hyphoderma obtusifforme</i> J. Eriksson & Strid	DD	
<i>Hyphoderma occidentale</i> (D.P. Rogers) Boidin & G. Gilles	LC	
<i>Hyphoderma pallidum</i> (Bresadola) Donk	DD	
<i>Hyphoderma praetermissum</i> (P. Karsten) J. Eriksson & Strid	LC	
<i>Hyphoderma puberum</i> (Fr. : Fr.) Wallroth	LC	
<i>Hyphoderma radula</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Hyphoderma roseocreum</i> (Bresadola) Donk	LC	
<i>Hyphoderma sambuci</i> (Pers. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Hyphoderma setigerum</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Hyphoderma transiens</i> (Bresadola) Parmasto	DD	
<i>Hyphodermella corrugata</i> (Fr.) J. Eriksson & Ryvarde	LC	
<i>Hyphodiscus hymeniophilus</i> (P. Karst.) Baral	DD	
<i>Hyphodontia alutacea</i> (Fr. : Fr.) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia alutaria</i> (Burt) J. Eriksson	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hyphodontia arguta</i> (Fr. : Fr.) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia aspera</i> (Fr.) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia breviseta</i> (P. Karsten) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia cineracea</i> (Bourdot & Galzin) J. Eriksson & Hjortstam	DD	
<i>Hyphodontia crustosa</i> (Pers. : Fr.) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia floccosa</i> (Bourdot & Galzin) J. Eriksson	DD	
<i>Hyphodontia gossypina</i> (Parmasto) Hjortstam	LC	
<i>Hyphodontia nespori</i> (Bresadola) J. Eriksson & Hjortstam	LC	
<i>Hyphodontia pallidula</i> (Bresadola) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia pruni</i> (Lasch) Svrcek	LC	
<i>Hyphodontia quercina</i> (Pers. : Fr.) J. Eriksson	LC	
<i>Hyphodontia rimosissima</i> (Peck) Gilbertson	DD	
<i>Hyphodontia spathulata</i> (Schrad.: Fr.) Parmasto	LC	
<i>Hyphodontia subalutacea</i> (P. Karsten) J. Eriksson	LC	
<i>Hypholoma capnoides</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Hypholoma elongatum</i> (Pers. : Fr.) Ricken	LC	
<i>Hypholoma epixanthum</i> (Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Hypholoma epixanthum</i> var. <i>radicosum</i> (J.E. Lange) M. Bon & Roux	LC	
<i>Hypholoma ericaeoides</i> P.D. Orton	LC	
<i>Hypholoma ericaeum</i> (Pers. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Hypholoma fasciculare</i> (Huds. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Hypholoma fasciculare</i> var. <i>pusillum</i> J.E. Lange	LC	
<i>Hypholoma fasciculare</i> var. <i>subviride</i> (Berk. & M.A. Curtis) Krieglst.	DD	
<i>Hypholoma laeticolor</i> (F.H. Møller) P.D. Orton	DD	
<i>Hypholoma lateritium</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Hypholoma lateritium</i> var. <i>pomposum</i> (Bolt.) P. Roux & G. Garcia	DD	
<i>Hypholoma marginatum</i> (Pers. : Fr.) J. Schröter	LC	
<i>Hypholoma polytrichi</i> (Fr. : Fr.) Ricken	DD	
<i>Hypholoma subericaceum</i> (Pers. : Fr.) Kühner	NT	pr. B2a
<i>Hypholoma subfusisporum</i> (F.H. Møller) Moser	DD	
<i>Hypholoma udum</i> (Pers. : Fr.) Bigeard & Guillemin	LC	
<i>Hypochnicium bombycinum</i> (Sommerfelt : Fr.) J. Eriksson	NT	pr. B2a
<i>Hypochnicium eichleri</i> (Bresadola) J. Eriksson & Ryvarde	LC	
<i>Hypochnicium erikssonii</i> Hallenberg & Hjortstam	LC	
<i>Hypochnicium geogenium</i> (Bresadola) J. Eriksson	LC	
<i>Hypochnicium polonense</i> (Bresadola) Strid	LC	
<i>Hypochnicium punctulatum</i> (Cooke) J. Eriksson	DD	
<i>Hypochnicium vellereum</i> (J.B. Ellis & Cragin) Parmasto	DD	
<i>Hypocrea alutacea</i> (Pers.) Ces. & De Not.	DD	
<i>Hypocrea aureoviridis</i> Plowr. & Cooke	DD	
<i>Hypocrea citrina</i> (Pers.) Fr.	LC	
<i>Hypocrea gelatinosa</i> (Tode) Fr.	LC	
<i>Hypocrea lactea</i> (Fries ex Fries) Fries	DD	
<i>Hypocrea pulvinata</i> Fuckel	DD	
<i>Hypocrea rufa</i> (Persoon ex Fries) Fries	NT	pr. B2a
<i>Hypocreopsis lichenoides</i> (Tode ex Fries) Seaver	VU	B2ab(iii)
<i>Hypoderma rubi</i> (Pers.) DC.	DD	
<i>Hypotarzetta insignis</i> (Berthet & Rioussset) Donadini	NAi	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Hypoxylon cercidicola</i> (Berk. & M.A. Curtis ex Peck) Y.M. Ju & J.D. Rogers	DD	
<i>Hypoxylon deustum</i> (Fries) Greville	LC	
<i>Hypoxylon fragiforme</i> (Scopoli ex Fries) Kickx	LC	
<i>Hypoxylon fraxinophilum</i> Pouzar	DD	
<i>Hypoxylon fuscum</i> (Persoon ex Fries) Fries	LC	
<i>Hypoxylon howeanum</i> Peck	DD	
<i>Hypoxylon perforatum</i> (Schwein.) Fr.	DD	
<i>Hypoxylon rubiginosum</i> (Persoon ex Fries) Fries	LC	
<i>Hypoxylon ticinense</i> L.E. Petrini	LC	
<i>Hypsizygus ulmarius</i> (Bull. : Fr.) Redhead	CR	A2c
<i>Hysterangium separabile</i> Zeller	DD	
<i>Hysteronaevia scirpina</i> (Peck) Nannfeldt	DD	
<i>Inermisia lecithina</i> (Cooke) Dennis & Itzer.	DD	
<i>Inocybe abietis</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Inocybe acuta</i> Boudier	NT	pr. B2a
<i>Inocybe agardhii</i> (Lundell) P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Inocybe albodisca</i> Peck	DD	
<i>Inocybe albovelutipes</i> Stangl	DD	
<i>Inocybe ambigua</i> Romagnesi	DD	
<i>Inocybe amygdalospora</i> Métrod ex Cheype & Contu	VU	D2
<i>Inocybe appendiculata</i> Kühner ex Kühner	VU	D2
<i>Inocybe asterospora</i> Quélet	LC	
<i>Inocybe auricoma</i> (Batsch) J.E. Lange	VU	D2
<i>Inocybe boltonii</i> Heim	VU	D2
<i>Inocybe bongardii</i> (Weinmann) Quélet	LC	
<i>Inocybe bresadolana</i> M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Inocybe brevicystis</i> Métrod ex Kuyper	DD	
<i>Inocybe brunnea</i> Quélet	DD	
<i>Inocybe brunneoatra</i> (Heim) P.D. Orton	LC	
<i>Inocybe brunneorufa</i> Stangl & Veselský	DD	
<i>Inocybe brunneotomentosa</i> Huijsman	DD	
<i>Inocybe calamistrata</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Inocybe calospora</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Inocybe casimiri</i> Velenovsky	NT	pr. B2a
<i>Inocybe cervicolor</i> (Pers.) Quélet	LC	
<i>Inocybe cincinnata</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Inocybe cookei</i> Bresadola	LC	
<i>Inocybe corydalina</i> Quélet	LC	
<i>Inocybe curreyi</i> (Berk.) Saccardo	VU	D2
<i>Inocybe curvipes</i> P. Karsten	LC	
<i>Inocybe decipiens</i> Bresadola	DD	
<i>Inocybe descissa</i> (Fr.) Quélet	DD	
<i>Inocybe dulcamara</i> (Pers.) Kummer	LC	
<i>Inocybe dulcamara</i> var. <i>axantha</i> Kühner ex Kühner	LC	
<i>Inocybe dunensis</i> P.D. Orton	DD	
<i>Inocybe erinaceomorpha</i> Stangl & Veselsky	LC	
<i>Inocybe eutheles</i> (Berk. & Br.) Quélet	LC	
<i>Inocybe eutheles</i> var. <i>commutabilis</i> (Furrer-Ziogas) Reumaux	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Inocybe fastigiata</i> (J.C. Sch. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Inocybe fastigiata</i> f. <i>brevispora</i> (Heim) Nespiak	DD	
<i>Inocybe fibrosa</i> (Sow.) Gillet	DD	
<i>Inocybe flavella</i> P. Karsten	DD	
<i>Inocybe flocculosa</i> (Berk. ?) Saccardo	LC	
<i>Inocybe fuligineoatra</i> Huijsman	DD	
<i>Inocybe furfurea</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Inocybe furfurea</i> var. <i>rufotacta</i> (Schwöbel & Stangl) Kuyper	DD	
<i>Inocybe fuscidula</i> Velenovsky	LC	
<i>Inocybe fuscomarginata</i> Kühner	DD	
<i>Inocybe gaillardii</i> Gillet	DD	
<i>Inocybe geophylla</i> (Sow. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Inocybe geophylla</i> var. <i>lilacina</i> (Peck) Gillet	LC	
<i>Inocybe glabripes</i> Ricken	NT	pr. B2a
<i>Inocybe glabrodisca</i> P.D. Orton	DD	
<i>Inocybe godeyi</i> Gillet	NT	pr. B2a
<i>Inocybe grammata</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Inocybe grammopodia</i> Malençon	DD	
<i>Inocybe griseolilacina</i> J.E. Lange	LC	
<i>Inocybe haemacta</i> (Berk. & Cooke) Saccardo	LC	
<i>Inocybe hirtella</i> Bresadola	LC	
<i>Inocybe hirtelloides</i> Stangl & Veselsky	VU	D2
<i>Inocybe hygrophorus</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Inocybe hypophaea</i> Furrer-Ziogas	LC	
<i>Inocybe hystrix</i> (Fr.) P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Inocybe jacobi</i> Kühner ex Kühner	VU	D2
<i>Inocybe javorkae</i> Babos & Stangl	DD	
<i>Inocybe jurana</i> (Patouillard) Saccardo	LC	
<i>Inocybe kuehneriana</i> Locquin	NT	pr. B2a
<i>Inocybe lacera</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Inocybe lacera</i> f. <i>luteophylla</i> M. Bon	DD	
<i>Inocybe lacera</i> var. <i>helobia</i> Kuyper	NT	pr. B2a
<i>Inocybe langei</i> Heim	NT	pr. B2a
<i>Inocybe lanuginosa</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Inocybe lanuginosa</i> var. <i>ovatocystis</i> (Boursier & Kühner) Stangl	DD	
<i>Inocybe lepiotooides</i> Reumaux	DD	
<i>Inocybe leptophylla</i> G.F. Atkinson	DD	
<i>Inocybe lucifuga</i> (Fr. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Inocybe lucifuga</i> var. <i>lutescens</i> Favre	DD	
<i>Inocybe maculata</i> Boudier	LC	
<i>Inocybe maculata</i> f. <i>fulva</i> M. Bon	DD	
<i>Inocybe margaritispora</i> (Berk.) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Inocybe melliolens</i> Kühner	DD	
<i>Inocybe microspora</i> J.E. Lange	DD	
<i>Inocybe mixtilis</i> (Britzelmayr) Saccardo	LC	
<i>Inocybe muricellata</i> Bresadola	LC	
<i>Inocybe napipes</i> J.E. Lange	LC	
<i>Inocybe nematoloma</i> Josserand ex Josserand	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Inocybe nitidiuscula</i> (Britzelmayr) Saccardo	LC	
<i>Inocybe oblectabilis</i> (Britzelmayr) Saccardo	LC	
<i>Inocybe obscura</i> (Pers. ? Kummer) Gillet	LC	
<i>Inocybe obscurobadia</i> (J. Favre) Grund & Stuntz	LC	
<i>Inocybe obsoleta</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Inocybe ochroalba</i> Bruylants	NT	pr. B2a
<i>Inocybe ovalispora</i> Kauffmann	LC	
<i>Inocybe paludinella</i> (Peck) Saccardo	DD	
<i>Inocybe patouillardii</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Inocybe pelargonium</i> Kühner ex Kühner	NT	pr. B2a
<i>Inocybe perbrevis</i> (Weinmann) Gillet	DD	
<i>Inocybe perlata</i> (Cooke) Saccardo	DD	
<i>Inocybe personata</i> Kühner	DD	
<i>Inocybe petiginosa</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Inocybe phaeodisca</i> Kühner ex Kühner	VU	D2
<i>Inocybe phaeodisca</i> var. <i>diosma</i> Reumaux	DD	
<i>Inocybe phaeodisca</i> var. <i>geophylloides</i> Kühner	LC	
<i>Inocybe phaeoleuca</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Inocybe pholiotinoides</i> Romagnesi	DD	
<i>Inocybe piriodora</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Inocybe piriodora</i> var. <i>incarnata</i> (Bresadola) R. Maire	LC	
<i>Inocybe pisciodora</i> Donadini & Riousset	NT	pr. B2a
<i>Inocybe posterula</i> (Britzelmayr) Saccardo	LC	
<i>Inocybe praetervisa</i> Quélet	LC	
<i>Inocybe proximella</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Inocybe pruinosa</i> Heim	DD	
<i>Inocybe pseudoasterospora</i> Kühner & Boursier	DD	
<i>Inocybe pseudodestructa</i> Stangl & Veselský	NT	pr. B2a
<i>Inocybe pseudohiulca</i> Kühner & Boursier	DD	
<i>Inocybe pudica</i> Kühner	LC	
<i>Inocybe pudica</i> var. <i>roseifolia</i> J. Beller & M. Bon	DD	
<i>Inocybe pusio</i> P. Karsten	LC	
<i>Inocybe putilla</i> Bresadola	DD	
<i>Inocybe quietiodor</i> M. Bon	DD	
<i>Inocybe rhodiola</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Inocybe rufoalba</i> Patouillard & Doassans	DD	
<i>Inocybe sambucina</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Inocybe sindonia</i> (Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Inocybe soluta</i> Velenovsky	NT	pr. B2a
<i>Inocybe splendens</i> Heim	VU	B2ab(iii)
<i>Inocybe squamata</i> J.E. Lange	NT	pr. B2a
<i>Inocybe striatorimosa</i> P.D. Orton	DD	
<i>Inocybe subalbidodisca</i> Stangl & Veselský	DD	
<i>Inocybe subbrunnea</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Inocybe subcarpta</i> Kühner	EN	B2ab(iii)
<i>Inocybe subpelargonium</i> Beller	DD	
<i>Inocybe substellata</i> (Kühner) ex Kühner	DD	
<i>Inocybe subtigrina</i> Kühner ex Kühner	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Inocybe tarda</i> Kühner ex Kühner	LC	
<i>Inocybe tenebrosa</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Inocybe tenuicystidiata</i> Horak & Stangl	NT	pr. B2a
<i>Inocybe terrifera</i> Kühner ex Kühner	DD	
<i>Inocybe terrigena</i> (Fr.) Kühner ex Kuyper	VU	D2
<i>Inocybe tigrina</i> Heim	LC	
<i>Inocybe tricolor</i> Kühner	DD	
<i>Inocybe trivialis</i> P. Karsten	VU	D2
<i>Inocybe umbratica</i> Quélet	LC	
<i>Inocybe umbrina</i> Bresadola	LC	
<i>Inocybe umbrinella</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Inocybe vulpinella</i> Bruylants	LC	
<i>Inocybe xanthomelaena</i> Kühner & Boursier	VU	D2
<i>Inonotus cuticularis</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Inonotus dryadeus</i> (Pers. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Inonotus dryophilus</i> (Berk.) Murrill	VU	B2ab(iii)
<i>Inonotus hastifer</i> Pouzar	LC	
<i>Inonotus hispidus</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Inonotus nodulosus</i> (Fr.) Pilát	LC	
<i>Inonotus radiatus</i> (Sow. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Inonotus rheades</i> (Pers.) P. Karsten	LC	
<i>Inonotus tomentosus</i> (Fr.: Fr.) Teng	NT	pr. B2a
<i>Ionomidotis fulvotringens</i> (Berk. & M.A. Curtis) E.K. Cash	DD	
<i>Irpex bourdotii</i> (Saliba & A. David) Kotiranta & Saarenoksa	DD	
<i>Irpex ciliolatus</i> (Berk. & Curt.) Kotiranta & Saarenoksa	DD	
<i>Irpex fimbriatus</i> (Pers. : Fr.) Kotiranta & Saarenoksa	LC	
<i>Irpex lacer</i> (P. Karsten) Niemelä	DD	
<i>Irpex lacteus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Irpex laeticolor</i> (Berk. & Curt.) Kotiranta & Saarenoksa	DD	
<i>Irpex litschaueri</i> (Bourdot & Galzin) Kotiranta & Saarenoksa	DD	
<i>Irpex nitidus</i> (Pers. : Fr.) Saarenoksa & Kotiranta	LC	
<i>Irpex ochraceus</i> (Pers. : Fr.) Kotiranta & Saarenoksa	LC	
<i>Irpex robustius</i> (J. Eriksson & Lundell) Saarenoksa & Kotiranta	DD	
<i>Irpex subcrinalis</i> (Peck) Saarenoksa & Kotiranta	DD	
<i>Irpicodon pendulus</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Pouzar	DD	
<i>Ischnoderma benzoinum</i> (Wahlenberg : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Ischnoderma resinosum</i> (Schrud. : Fr.) P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Jaapia ochroleuca</i> (Bresadola) Nannfeldt & J. Eriksson	DD	
<i>Kneiffiella abieticola</i> (Bourdot & Galzin) Jülich & Stalpers	LC	
<i>Kneiffiella barba-jovis</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Kuehneromyces lignicola</i> (Peck) Redhead	DD	
<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (J.C. Sch. : Fr.) Singer & A.H. Smith	LC	
<i>Laccaria affinis</i> (Singer) M. Bon	LC	
<i>Laccaria affinis</i> var. <i>anglica</i> (Singer) M. Bon	DD	
<i>Laccaria affinis</i> var. <i>intermedia</i> (Singer) Pázmány	DD	
<i>Laccaria amethystina</i> (Hudson ? Kummer) Cooke	LC	
<i>Laccaria bicolor</i> (R. Maire) P.D. Orton	LC	
<i>Laccaria laccata</i> (Scop. : Fr.) Cooke	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Laccaria lateritia</i> Malençon	NAi	
<i>Laccaria proxima</i> (Boudier) Patouillard	LC	
<i>Laccaria purpureobadia</i> D.A. Reid	DD	
<i>Laccaria tortilis</i> (Bolt. : Fr.) Cooke	LC	
<i>Lachnella alboviolascens</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lachnellula calyciformis</i> (Willdenow ex Fries) Dharne	DD	
<i>Lachnellula fuckelii</i> (Bres. ex Rehm) Dharne	DD	
<i>Lachnellula gallica</i> (Karsten & Har.) Dennis	DD	
<i>Lachnellula occidentalis</i> (Hahn & Ayers) Dharne	NAi	
<i>Lachnellula resinaria</i> (Cooke & Phill.) Rehm	DD	
<i>Lachnellula subtilissima</i> (Cooke) Dennis	LC	
<i>Lachnellula willkommii</i> (Hartig) Dennis	NAi	
<i>Lachnum apalum</i> (Berk. & Broome) Nannf.	DD	
<i>Lachnum crystallinum</i> (Fuckel) Rehm	DD	
<i>Lachnum nudipes</i> (Fuckel) Nannfeldt	DD	
<i>Lachnum pygmaeum</i> (Fries) Bresadola, non (Mouton)	DD	
<i>Lachnum subvirgineum</i> Baral	DD	
<i>Lachnum sulphureum</i> (Persoon ex Fries) Karsten	DD	
<i>Lachnum tenuipilosum</i> Svrček	DD	
<i>Lachnum tenuissimum</i> (Quél.) Korf & W.Y. Zhuang	DD	
<i>Lachnum virgineum</i> (Batsch ex Fries) Karsten	LC	
<i>Lacrymaria glareosa</i> (J. Favre) Watling	DD	
<i>Lacrymaria lacrymabunda</i> (Bull. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Lacrymaria pyrotricha</i> (Holmskjöld : Fr.) Konrad & Maublanc	LC	
<i>Lactarius acerrimus</i> Britzelmayr	LC	
<i>Lactarius acris</i> (Bolt. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Lactarius albivellus</i> Romagnesi	DD	
<i>Lactarius albocarneus</i> Britzelmayr	NT	pr. A2c
<i>Lactarius albocarneus</i> var. <i>glutinovirens</i> (Blum) M. Bon	DD	
<i>Lactarius aspideus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Lactarius aurantiacus</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Lactarius aurantiofulvus</i> Blum ex M. Bon	LC	
<i>Lactarius azonites</i> (Bull.) Fr.	LC	
<i>Lactarius azonites</i> f. <i>virgineus</i> (J.E. Lange) Verbeken	NT	pr. A2c
<i>Lactarius badiosanguineus</i> Kühner & Romagnesi	LC	
<i>Lactarius bertillonii</i> (Neuhoff ex Z. Schaefer) M. Bon	DD	
<i>Lactarius bertillonii</i> var. <i>queletii</i> (Blum) ex P.-A. Moreau & Courtecuisse	DD	
<i>Lactarius blennius</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius blennius</i> f. <i>virescens</i> J.E. Lange	LC	
<i>Lactarius blennius</i> var. <i>albidopallens</i> J.E. Lange ex M. Bon	DD	
<i>Lactarius britannicus</i> D.A. Reid	LC	
<i>Lactarius britannicus</i> f. <i>pseudofulvissimus</i> (M. Bon) M. T. Basso	LC	
<i>Lactarius camphoratus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius chrysorrhoeus</i> Fr.	LC	
<i>Lactarius circellatus</i> Fr.	LC	
<i>Lactarius citriolens</i> Pouzar	VU	D2
<i>Lactarius clethrophilus</i> Romagnesi	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius controversus</i> Pers. : Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Lactarius cremor</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Lactarius cyathuliformis</i> M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius decipiens</i> Quélet	LC	
<i>Lactarius deliciosus</i> (L. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Lactarius deliciosus</i> f. <i>rubescens</i> J.A. Schmitt	NT	pr. B2a
<i>Lactarius deterrimus</i> Gröger	LC	
<i>Lactarius evosmus</i> Kühner & Romagnesi	LC	
<i>Lactarius fascians</i> (Fr. : Fr.) Fr.	EN	B2ab(iii)
<i>Lactarius flavidus</i> Boudier	LC	
<i>Lactarius flexuosus</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Lactarius flexuosus</i> var. <i>roseozonatus</i> von Post	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius fluens</i> Boudier	LC	
<i>Lactarius fraxineus</i> Romagnesi	DD	
<i>Lactarius fuliginosus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius fulvissimus</i> Romagnesi	LC	
<i>Lactarius fuscus</i> Rolland	DD	
<i>Lactarius glaucescens</i> Crossland	LC	
<i>Lactarius glyciosmus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius helvus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius hepaticus</i> Plowright	LC	
<i>Lactarius hysginus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Lactarius illyricus</i> Piltaver	DD	
<i>Lactarius iners</i> Kühner	DD	
<i>Lactarius intermedius</i> (Fr. ?) Cooke	LC	
<i>Lactarius lacunarum</i> (Romagnesi) ex Hora	LC	
<i>Lactarius lepidotus</i> Hesler & A.H. Smith	VU	D2
<i>Lactarius lignyotus</i> Fr.	LC	
<i>Lactarius lilacinus</i> (Lasch : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius luridus</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Lactarius mairei</i> Malençon	NT	pr. B2a
<i>Lactarius mairei</i> var. <i>zonatus</i> A. Pearson	NT	pr. B2a
<i>Lactarius mammosus</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Lactarius mitissimus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius musteus</i> Fr.	DD	
<i>Lactarius obscuratus</i> (Lasch : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius obscuratus</i> var. <i>radiatus</i> (J.E. Lange) ex Romagnesi	LC	
<i>Lactarius omphaliformis</i> Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Lactarius pallidus</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Lactarius pergamenus</i> (Swartz : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius picinus</i> Fr.	LC	
<i>Lactarius piperatus</i> (L. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Lactarius porninsis</i> Rolland	NAi	
<i>Lactarius pterosporus</i> Romagnesi	LC	
<i>Lactarius pubescens</i> (Schrad. ?) Fr.	LC	
<i>Lactarius pyrogalus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius quieticolor</i> f. <i>semisanguinescens</i> M. Bon	DD	
<i>Lactarius quieticolor</i> Romagnesi	LC	
<i>Lactarius quieticolor</i> var. <i>hemicyaneus</i> (M. Bon) M.T. Basso	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Lactarius quietus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius repraesentaneus</i> Britzelmayr	VU	A2c
<i>Lactarius resimus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Lactarius romagnesii</i> M. Bon	LC	
<i>Lactarius rubrocinctus</i> Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius rufus</i> (Scop. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius rufus</i> f. <i>exumbonatus</i> (Boudier)	LC	
<i>Lactarius ruginosus</i> Romagnesi	LC	
<i>Lactarius salmonicolor</i> Heim & Leclair	LC	
<i>Lactarius scrobiculatus</i> (Scop. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius semisanguifluus</i> Heim & Leclair	VU	D2
<i>Lactarius serifluus</i> (de Candolle : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius sphagneti</i> (Fr.) Neuhoff ex Gröger	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius spinosulus</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Lactarius subdulcis</i> (Pers. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Lactarius subruginosus</i> Blum ex M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius subumbonatus</i> Lindgren	LC	
<i>Lactarius tabidus</i> Fr.	LC	
<i>Lactarius terenopus</i> Romagnesi	EN	B2ab(iii)
<i>Lactarius theiogalus</i> (Bull. : Fr.) S.F. Gray	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius tithymalinus</i> (Scop. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Lactarius torminosus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Lactarius tristis</i> (Krombholz) Blum ex P.-A. Moreau & Courtecuisse	DD	
<i>Lactarius trivialis</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius turpis</i> (Weinmann) Fr.	LC	
<i>Lactarius utilis</i> (Weinmann) Fr.	DD	
<i>Lactarius uvidus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius uvidus</i> var. <i>pallidus</i> Bresadola	DD	
<i>Lactarius vellereus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius vellereus</i> var. <i>hometii</i> (Gillet) Boudier	LC	
<i>Lactarius vietus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius vietus</i> f. <i>constans</i> J.E. Lange	DD	
<i>Lactarius vinosus</i> (Quélet) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Lactarius violascens</i> (Otto : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Lactarius volemus</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lactarius zonarioides</i> Kühner & Romagnesi	LC	
<i>Lactarius zonarius</i> (Bull.) Fr.	LC	
<i>Lactarius zonarius</i> f. <i>scrobipes</i> (Kühner & Romagnesi ex Kühner & Romagnesi) Quadraccia	LC	
<i>Laetiporus sulphureus</i> (Bull. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Langermannia gigantea</i> (Batsch : Pers.) Rostkovius	LC	
<i>Lanzia luteovirescens</i> (Roberge ex Desm.) Dumont & Korf	DD	
<i>Lasiobelonium mollissimum</i> (Lasch) Spooner ined.	DD	
<i>Lasiobelonium nidulum</i> (J.C. Schmidt & Kunze) Spooner	DD	
<i>Lasiobelonium variegatum</i> (Fuckel) Raitviir	DD	
<i>Laxitextum bicolor</i> (Pers. : Fr.) Lentz	LC	
<i>Leccinum aerugineum</i> (Fr.) Lannoy & Estades	NT	pr. B2a
<i>Leccinum aurantiacum</i> (Bull.) S.F. Gray	LC	
<i>Leccinum avellaneum</i> (Blum) M. Bon	NT	pr. B2a

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Leccinum brunneobadium</i> (Blum) Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum brunneogriseolum</i> f. <i>chlorinum</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum brunneogriseolum</i> Lannoy & Estades	LC	
<i>Leccinum brunneogriseolum</i> var. <i>pubescentium</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum callitrichum</i> Redeuilh	DD	
<i>Leccinum carpini</i> (R. Schulz) Moser ex D.A. Reid	LC	
<i>Leccinum crocipodium</i> (Letellier) Watling	LC	
<i>Leccinum cyaneobasileucum</i> Lannoy & Estades	NT	pr. B2a
<i>Leccinum duriusculum</i> (Schulzer von Muggenburger) Singer	LC	
<i>Leccinum duriusculum</i> f. <i>robustum</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum floccopus</i> (E.-J. Gilbert) Redeuilh	LC	
<i>Leccinum floccopus</i> f. <i>flavescens</i> (Lannoy & Estades) Courtecuisse	DD	
<i>Leccinum holopus</i> (Rostkovius) Watling	NT	pr. B2a
<i>Leccinum molle</i> (M. Bon) M. Bon	LC	
<i>Leccinum murinaceum</i> (Blum) M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Leccinum nigellum</i> Redeuilh	DD	
<i>Leccinum nucatum</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum olivaceosum</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum piceinum</i> Pilát & Dermek	LC	
<i>Leccinum pulchrum</i> f. <i>fuscodiscum</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum pulchrum</i> Lannoy & Estades	LC	
<i>Leccinum quercinum</i> Pilát & Dermek	LC	
<i>Leccinum roseofractum</i> Watling	DD	
<i>Leccinum rufescens</i> var. <i>pallidicutae</i> Pilát	DD	
<i>Leccinum scabrum</i> (Bull. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Leccinum scabrum</i> f. <i>cinnamomeum</i> (Vassilkov) G.J. Krieglsteiner	DD	
<i>Leccinum scabrum</i> var. <i>melaneum</i> (F. Smotlacha) Dermek	LC	
<i>Leccinum umbrinoides</i> (Blum) Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum variicolor</i> f. <i>sphagnum</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum variicolor</i> var. <i>bertauxii</i> Lannoy & Estades	DD	
<i>Leccinum variicolor</i> Watling	LC	
<i>Leccinum vulpinum</i> Watling	DD	
<i>Lentinellus castoreus</i> (Fr.) Kühner & R. Maire	VU	D2
<i>Lentinellus cochleatus</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Lentinellus flabelliformis</i> (Bolt. : Fr.) Ito	NT	pr. B2a
<i>Lentinellus inolens</i> (Konrad & Maublanc) Konrad & Maublanc	LC	
<i>Lentinellus micheneri</i> (Berk. & Curt.) Pegler	LC	
<i>Lentinellus tridentinus</i> (Saccardo & Sydow) Singer	DD	
<i>Lentinellus ursinus</i> (Fr. : Fr.) Kühner	VU	D2
<i>Lentinellus ursinus</i> var. <i>robustus</i> (P. Karsten) R.H. Petersen	DD	
<i>Lentinellus vulpinus</i> (Sow. : Fr.) Kühner & R. Maire	DD	
<i>Lentinus suavissimus</i> Fr.	LC	
<i>Lentinus tigrinus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lentomitella cirrhosa</i> (Pers.) Réblová	DD	
<i>Lenzites betulinus</i> (L. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Lenzites warnieri</i> Durieu & Montagne	LC	
<i>Leotia atrovirens</i> Persoon ex Fries	NT	pr. B2a
<i>Leotia lubrica</i> (Scopoli ex Fries) Persoon	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Lepiota acerina</i> Peck	DD	
<i>Lepiota alba</i> (Bresadola) Saccardo	LC	
<i>Lepiota audreae</i> (D.A. Reid) M. Bon	VU	D2
<i>Lepiota bickhamensis</i> P.D. Orton	DD	
<i>Lepiota boudieri</i> Bresadola	LC	
<i>Lepiota brunneoincarnata</i> Chodat & C. Martin	LC	
<i>Lepiota castanea</i> Quélet	LC	
<i>Lepiota clypeolaria</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Lepiota clypeolarioides</i> Rea	DD	
<i>Lepiota cortinarius</i> J.E. Lange	DD	
<i>Lepiota coxheadii</i> P.D. Orton	DD	
<i>Lepiota cristata</i> (Bolt. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Lepiota cristata</i> var. <i>exannulata</i> (M. Bon) ex M. Bon	LC	
<i>Lepiota cristatoides</i> Einhellinger	DD	
<i>Lepiota echinella</i> Quélet & G. E. Bernard	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota farinolens</i> M. Bon & G. Rioussset	DD	
<i>Lepiota felina</i> (Pers.) P. Karsten	LC	
<i>Lepiota felina</i> var. <i>lilacina</i> M. Bon ex M. Bon	DD	
<i>Lepiota forquignonii</i> Quélet	LC	
<i>Lepiota forquignonii</i> var. <i>coniferarum</i> M. Bon	DD	
<i>Lepiota forquignonii</i> var. <i>olivaceobrunnea</i> (P.D. Orton) M. Bon	DD	
<i>Lepiota fulvella</i> Rea	LC	
<i>Lepiota fulvella</i> var. <i>gracilior</i> M. Bon	DD	
<i>Lepiota fuscovinacea</i> F.H. Møller & J.E. Lange	NT	pr. B2a
<i>Lepiota grangei</i> (Eyre) Kühner	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota granulopunctata</i> (Locquin) ex M. Bon	DD	
<i>Lepiota griseovirens</i> R. Maire	NT	pr. B2a
<i>Lepiota helveola</i> Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota hymenoderma</i> D.A. Reid	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota ignicolor</i> Bresadola	EN	A2c
<i>Lepiota ignipes</i> Locquin ex M. Bon	LC	
<i>Lepiota ignivolvata</i> Bousset & Josserand ex Bousset & Josserand	LC	
<i>Lepiota josserandii</i> M. Bon & Boiffard	LC	
<i>Lepiota kuehneriana</i> Locquin	LC	
<i>Lepiota latispora</i> (Kühner ex Wasser) M. Bon	DD	
<i>Lepiota lilacea</i> Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Lepiota lilacea</i> f. <i>micropholoides</i> Migliozi & Coccia	DD	
<i>Lepiota locquinii</i> f. <i>rioussetae</i> M. Bon	DD	
<i>Lepiota locquinii</i> M. Bon	DD	
<i>Lepiota micropholis</i> (Berk. & Br.) Saccardo	DD	
<i>Lepiota obscura</i> (Locquin ex M. Bon) Babos ex Babos	DD	
<i>Lepiota ochraceodisca</i> Bon	DD	
<i>Lepiota ochraceofulva</i> P.D. Orton	DD	
<i>Lepiota ochraceofulva</i> var. <i>huijsmanii</i> M. Bon	DD	
<i>Lepiota ochraceosulfurescens</i> (Locquin) ex M. Bon	LC	
<i>Lepiota oreadiformis</i> var. <i>laevigata</i> (J.E. Lange) M. Bon	LC	
<i>Lepiota oreadiformis</i> Velenovsky	LC	
<i>Lepiota pallida</i> Locquin ex M. Bon & Candusso	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Lepiota parvannulata</i> (Lasch : Fr.) Gillet	VU	D2
<i>Lepiota pilodes</i> Vellinga & Huijser	DD	
<i>Lepiota pseudofelina</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	NT	pr. B2a
<i>Lepiota pseudohelveola</i> Kühner ex Hora	LC	
<i>Lepiota pseudolilacea</i> Huijsman	DD	
<i>Lepiota rhodorhiza</i> Romagnesi & Locquin ex P.D. Orton	LC	
<i>Lepiota rhyparophora</i> (Berk. & Br.) Saccardo	DD	
<i>Lepiota rocabrunae</i> Consigilo & Migliozi	DD	
<i>Lepiota rufipes</i> Morgan	NT	pr. B2a
<i>Lepiota subalba</i> Kühner ex P.D. Orton	LC	
<i>Lepiota subfelinoides</i> M. Bon & P.D. Orton	DD	
<i>Lepiota subgracilis</i> Kühner ex Wasser	NT	pr. B2a
<i>Lepiota subincarnata</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	LC	
<i>Lepiota sublaevigata</i> M.Bon & Boiffard	LC	
<i>Lepiota tomentella</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	DD	
<i>Lepiota ventriosospora</i> D.A. Reid	LC	
<i>Lepiota ventriosospora</i> var. <i>fulva</i> M. Bon	LC	
<i>Lepiota xanthophylla</i> P.D. Orton	VU	D2
<i>Lepista caespitosa</i> (Bresadola) Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Lepista calathus</i> (Fr.) M. Bon	VU	A2c
<i>Lepista densifolia</i> (J. Favre) Singer & Cléménçon	NT	pr. B2a
<i>Lepista flaccida</i> (Sow. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Lepista flaccida</i> f. <i>caespitosa</i> M. Bon & Mornand	DD	
<i>Lepista gilva</i> (Pers. : Fr.) Roze	LC	
<i>Lepista glaucocana</i> (Bresadola) Singer	LC	
<i>Lepista inversa</i> (Scop. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Lepista irina</i> (Fr.) Bigelow	LC	
<i>Lepista irinoides</i> Bohus	DD	
<i>Lepista lentiginosa</i> (Fr.) Bresinsky	DD	
<i>Lepista martiorum</i> (J. Favre) M. Bon	VU	D2
<i>Lepista nebularis</i> (Batsch : Fr.) Harmaja	LC	
<i>Lepista nebularis</i> f. <i>alba</i> (J.E. Lange)	DD	
<i>Lepista nebularis</i> var. <i>stenophylla</i> (P. Karsten) M. Bon	DD	
<i>Lepista nuda</i> (Bull. : Fr.) Cooke	LC	
<i>Lepista nuda</i> var. <i>pruinosa</i> (M. Bon) M. Bon ex Courtecuisse	NT	pr. B2a
<i>Lepista nuda</i> var. <i>tridentina</i> (Singer) Singer	DD	
<i>Lepista ovispora</i> (J.E. Lange) G. Gulden	DD	
<i>Lepista panaeolus</i> (Fr.) P. Karsten	NT	pr. A2c
<i>Lepista panaeolus</i> var. <i>nimbata</i> (Batsch : Fr.) M. Bon	DD	
<i>Lepista personata</i> (Fr. : Fr.) Cooke	LC	
<i>Lepista ricekii</i> M. Bon	DD	
<i>Lepista sordida</i> (Schum. : Fr.) Singer	LC	
<i>Lepista sordida</i> var. <i>aianthina</i> (M. Bon) M. Bon	LC	
<i>Lepista sordida</i> var. <i>caespitosa</i> M. Bon	DD	
<i>Lepista sordida</i> var. <i>lilacea</i> (Quélet) M. Bon	LC	
<i>Lepista sordida</i> var. <i>umbonata</i> (M. Bon) M. Bon	LC	
<i>Lepista subconnexa</i> (Murrill) Harmaja	EN	A2c
<i>Lepista tomentosa</i> Moser ex Moser	EN	A2c

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Lepista vernicosa</i> (Fr.) M. Bon ex M. Bon	DD	
<i>Leptoporus mollis</i> (Pers. : Fr.) Pilát	DD	
<i>Leptosporomyces fuscostratus</i> (Burt) Hjortstam	LC	
<i>Leptosporomyces galzinii</i> (Bourdot) Jülich	DD	
<i>Leucoagaricus badhamii</i> (Berk. & Br.) Locquin	VU	B2ab(iii)
<i>Leucoagaricus bresadolae</i> (Schulzer von Muggenburg) M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Leucoagaricus carneifolius</i> (Gillet) Moser ex Wasser	DD	
<i>Leucoagaricus cinerascens</i> (Quélet) M. Bon & Boiffard	LC	
<i>Leucoagaricus cinerascens</i> var. <i>riparius</i> M. Bon	DD	
<i>Leucoagaricus croceovelutinus</i> (M. Bon & Boiffard) M. Bon & Boiffard	VU	D2
<i>Leucoagaricus cygneoaffinis</i>	DD	
<i>Leucoagaricus densifolius</i> (Gillet) Locquin ex Babos	DD	
<i>Leucoagaricus fuligineodiffractus</i> Bellú & Lanzoni	DD	
<i>Leucoagaricus georginae</i> (W.G. Smith) Singer	DD	
<i>Leucoagaricus griseodiscus</i> (M. Bon) M. Bon & Migliozi	DD	
<i>Leucoagaricus holosericeus</i> (Fr. ? Gillet) Moser ex Moser	LC	
<i>Leucoagaricus ianthinosquamulosus</i> Guinberteau	NAi	
<i>Leucoagaricus ionidicolor</i> Bellú & Lanzoni	DD	
<i>Leucoagaricus leucothites</i> (Vittadini) Wasser	LC	
<i>Leucoagaricus macrorrhizus</i> (Locquin) ex Horak	LC	
<i>Leucoagaricus marriagei</i> (D. A. Reid) M. Bon	DD	
<i>Leucoagaricus melanotrichus</i> (Malençon & Bertault) Trimbach	DD	
<i>Leucoagaricus meleagris</i> (Sow.) Singer	DD	
<i>Leucoagaricus pinguipes</i> (A. Pearson) M. Bon	DD	
<i>Leucoagaricus rubrotinctus</i> (Peck ? Peck) Singer	NAi	
<i>Leucoagaricus subcretaceus</i> M. Bon	LC	
<i>Leucoagaricus sublittoralis</i> (Kühner ex Hora) Singer	LC	
<i>Leucoagaricus subpudicus</i> M. Bon	DD	
<i>Leucoagaricus wichanskyi</i> (Pilát) M. Bon & Boiffard	DD	
<i>Leucocoprinus birnbaumii</i> (Corda) Singer	NAi	
<i>Leucocoprinus cepistipes</i> (Sow. : Fr.) Patouillard	DD	
<i>Leucocoprinus cretatus</i> Locquin ex Lanzoni	VU	B2ab(iii)
<i>Leucocoprinus fragilissimus</i> (Ravenel) Pat.	DD	
<i>Leucocoprinus ianthinus</i> (Cooke) Locquin	DD	
<i>Leucocoprinus medioflavus</i> (Boudier) M. Bon	VU	D2
<i>Leucocoprinus straminellus</i> (Baglietto) Narducci & Caroti	DD	
<i>Leucocortinarius bulbiger</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Singer	LC	
<i>Leucogaster nudus</i> (Haszlinsky) Hollós	DD	
<i>Leucogyrophana pseudomollusca</i> (Parmasto) Parmasto	LC	
<i>Leucogyrophana romellii</i> Ginns	DD	
<i>Leucopaxillus albissimus</i> (Peck) Singer	LC	
<i>Leucopaxillus alboalutaceus</i> (F.H. Møller) F.H. Møller	DD	
<i>Leucopaxillus amarus</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Leucopaxillus barbarus</i> (R. Maire) Kühner	DD	
<i>Leucopaxillus candidus</i> (Bresadola) Singer	NT	pr. B2a
<i>Leucopaxillus compactus</i> (Fr. ? Quélet) Neuhoff	VU	B2ab(iii)
<i>Leucopaxillus giganteus</i> (Leysser : Fr.) Singer	NT	pr. B2a
<i>Leucopaxillus paradoxus</i> (Costantin & Dufour) Boursier	NT	pr. B2a

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Leucopaxillus rhodoleucus</i> (Romell) Kühner	NT	pr. B2a
<i>Leucopaxillus subzonalis</i> (Peck) Bigelow	VU	D2
<i>Lichenomphalia hudsoniana</i> (Jennings) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	DD	
<i>Lichenomphalia umbellifera</i> (L. : Fr.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	VU	B2ab(iii)
<i>Lichenomphalia velutina</i> (Quél.) Redhead, Lutzoni, Moncalvo & Vilgalys	VU	D2
<i>Limacella delicata</i> (Fr. : Fr.) Earle	VU	B2ab(iii)
<i>Limacella furnacea</i> (Letellier) E.-J. Gilbert	VU	D2
<i>Limacella glioderma</i> (Fr.) R. Maire	NT	pr. B2a
<i>Limacella guttata</i> (Pers. : Fr.) Konrad & Maublanc	LC	
<i>Limacella illinita</i> var. <i>ochraceorosea</i> Béguet & M. Bon	DD	
<i>Limacella ochraceolutea</i> P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Limacella roseofloccosa</i> Hora	VU	pr. B2a
<i>Limacella vinosorubescens</i> Furrer	LC	
<i>Lindtneria leucobryophila</i> (P. Hennings) Jülich	DD	
<i>Lindtneria trachyspora</i> (Bourdot & Galzin) Pilát	DD	
<i>Litschauerella clematitidis</i> (Bourdot & Galzin) J. Eriksson & Ryvarden	DD	
<i>Lopadostoma turgidum</i> (Pers.) Traverso	DD	
<i>Luellia furcata</i> K.-H. Larsson & Hjortstam	DD	
<i>Lycoperdon echinatum</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Lycoperdon foetidum</i> Bonorden	LC	
<i>Lycoperdon lividum</i> Pers.	LC	
<i>Lycoperdon mammaeforme</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Lycoperdon molle</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Lycoperdon perlatum</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Lycoperdon umbrinum</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Lyophyllum amariusculum</i> Cléménçon	EN	B2ab(iii)
<i>Lyophyllum conglobatum</i> (Vittadini) Moser ex M. Bon	DD	
<i>Lyophyllum connatum</i> (Schum. : Fr.) Singer	LC	
<i>Lyophyllum crassifolium</i> (Berk.) Singer	VU	D2
<i>Lyophyllum crassipodium</i> Malençon & Bertault	DD	
<i>Lyophyllum decastes</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Lyophyllum fumosum</i> (Pers. : Fr.) Kühner & Romagnesi ex P.D. Orton	LC	
<i>Lyophyllum gangraenosum</i> (Fr.) G. Gulden	LC	
<i>Lyophyllum helvella</i> (Boudier) Cléménçon	DD	
<i>Lyophyllum infumatum</i> (Bresadola) Kühner	LC	
<i>Lyophyllum konradianum</i> (R. Maire) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Lyophyllum loricatum</i> (Fr.) Kühner ex Kalamees	LC	
<i>Lyophyllum macrosporium</i> Singer	DD	
<i>Lyophyllum ochraceum</i> (R. Haller) Schwöbel & Reutter	DD	
<i>Lyophyllum paelochroum</i> Cléménçon	LC	
<i>Lyophyllum rhopalopodium</i> Cléménçon	DD	
<i>Lyophyllum semitale</i> (Fr. : Fr.) Kühner ex Kalamees	LC	
<i>Lyophyllum semitale</i> var. <i>intermedium</i> Romagnesi	DD	
<i>Lyophyllum tenebrosum</i> Cléménçon	DD	
<i>Lyophyllum transforme</i> (Britzelmayer) Singer	NT	pr. B2a
<i>Macrocystidia cucumis</i> (Pers. : Fr.) Jossierand	LC	
<i>Macrocystidia cucumis</i> f. <i>minor</i> Jossierand	DD	
<i>Macrocystidia cucumis</i> var. <i>latifolia</i> (J.E. Lange) Imazeki & Hongo	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Macrolepiota affinis</i> (Velenovsky) Moser ex M. Bon	LC	
<i>Macrolepiota excoriata</i> (J.C. Sch. : Fr.) Moser ex Wasser	LC	
<i>Macrolepiota excoriata</i> var. <i>rubescens</i> (Dufour) M. Bon	DD	
<i>Macrolepiota fuliginosquarrosa</i> Malençon	DD	
<i>Macrolepiota fuliginosa</i> (Barla) M. Bon	LC	
<i>Macrolepiota heimii</i> (Locquin) ex M. Bon	DD	
<i>Macrolepiota konradii</i> (Huijsman ex P.D. Orton) Moser ex L. Vassiliev	LC	
<i>Macrolepiota mastoidea</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Macrolepiota mastoidea</i> var. <i>coccineobasalis</i> (Locquin ex Locquin) M. Bon	DD	
<i>Macrolepiota olivascens</i> Moser ex Moser	DD	
<i>Macrolepiota permixta</i> (Barla) Moser ex Pacioni	DD	
<i>Macrolepiota procera</i> (Scop. : Fr.) Singer	LC	
<i>Macrolepiota puellaris</i> (Fr.) Moser	DD	
<i>Macrolepiota rickenii</i> (Velenovsky) Bellù & Lanzoni	LC	
<i>Macrolepiota subsquarrosa</i> (Locquin) M. Bon	DD	
<i>Macrotiophula fistulosa</i> (Holmskjöld : Fr.) R.H. Petersen	LC	
<i>Macrotiophula fistulosa</i> var. <i>contorta</i> (Holmskjöld : Fr.) Nannfeldt & L. Holm	LC	
<i>Macrotiophula juncea</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Berthier	LC	
<i>Marasmiellus candidus</i> (Bolt.) Singer	LC	
<i>Marasmiellus foetidus</i> (Sow. : Fr.) Antonín, Halling & Noordeloos	LC	
<i>Marasmiellus perforans</i> (Hoffm. : Fr.) Antonín, Halling & Noordeloos	LC	
<i>Marasmiellus ramealis</i> (Bull. : Fr.) Singer	LC	
<i>Marasmiellus tricolor</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Singer	NT	pr. B2a
<i>Marasmiellus vaillantii</i> (Pers. : Fr.) Singer	NT	pr. B2a
<i>Marasmius alliaceus</i> (Jacq. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Marasmius anomalus</i> Lasch	DD	
<i>Marasmius bulliardii</i> Quélet	LC	
<i>Marasmius buxi</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Marasmius cohaerens</i> (Pers. : Fr.) Cooke & Quélet	LC	
<i>Marasmius collinus</i> (Scop. : Fr.) Singer	VU	A2c
<i>Marasmius curreyi</i> Berk. & Br.	LC	
<i>Marasmius epiphyllodes</i> (Rea) Saccardo & Trotter	LC	
<i>Marasmius epiphyllus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Marasmius favrei</i> Antonín	DD	
<i>Marasmius graminum</i> (Libert) Berk. & Br.	DD	
<i>Marasmius hudsonii</i> (Pers. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Marasmius limosus</i> Quélet	LC	
<i>Marasmius minutus</i> Peck	DD	
<i>Marasmius oreades</i> (Bolt. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Marasmius querceus</i> Britzelmayer	LC	
<i>Marasmius rotula</i> (Scop. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Marasmius scorodonius</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Marasmius setosus</i> (Sow.) Noordeloos	LC	
<i>Marasmius tenuiparietalis</i> Singer	DD	
<i>Marasmius torquescens</i> Quélet	LC	
<i>Marasmius tremulae</i> Velenovsky	DD	
<i>Marasmius wettsteinii</i> Saccardo & Sydow	NT	pr. B2a
<i>Marasmius wynneae</i> Berk. & Br.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Megacollybia platyphylla</i> (Pers. : Fr.) Kotlaba & Pouzar	LC	
<i>Megalocystidium leucoxanthum</i> (Bresadola) Jülich	LC	
<i>Megalocystidium luridum</i> (Bresadola) Jülich	DD	
<i>Melampsora populnea</i> (Pers.) P. Karsten	DD	
<i>Melampsora rostrupi</i> Magnus	DD	
<i>Melanogaster broomeianus</i> Berk.	NT	pr. B2a
<i>Melanoleuca albifolia</i> Boekhout	LC	
<i>Melanoleuca amica</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca arcuata</i> (Bull. : Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca atripes</i> Boekhout	DD	
<i>Melanoleuca bataillei</i> Malençon	DD	
<i>Melanoleuca brevipes</i> (Bull. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Melanoleuca cavipes</i> Métrod ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca cinereifolia</i> (M. Bon) M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca cognata</i> (Fr.) Konrad & Maublanc	LC	
<i>Melanoleuca cognata</i> var. <i>pallidipes</i> Kühner	DD	
<i>Melanoleuca contracta</i> Métrod ex Fontenla et al.	DD	
<i>Melanoleuca curtipes</i> (Fr. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Melanoleuca decembris</i> Métrod ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Melanoleuca decembris</i> var. <i>pseudorasilis</i> M. Bon ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Melanoleuca evenosa</i> (Saccardo) Konrad & Maublanc	NT	pr. B2a
<i>Melanoleuca excissa</i> (Fr. : Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca favrei</i> M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca friesii</i> (Bresadola) M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Melanoleuca graminicola</i> (Velenovsky) Kühner & R. Maire	LC	
<i>Melanoleuca grammopodia</i> (Bull. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Melanoleuca grammopodia</i> var. <i>minor</i>	DD	
<i>Melanoleuca grammopodia</i> var. <i>obscura</i> M. Bon ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca griseofumosa</i> (Secretan) Singer	DD	
<i>Melanoleuca heterocystidiosa</i> (Beller & M. Bon) M. Bon	LC	
<i>Melanoleuca humilis</i> (Pers. : Fr.) Patouillard	DD	
<i>Melanoleuca kuehneri</i> M. Bon	LC	
<i>Melanoleuca kuehneri</i> var. <i>iris</i> (Kühner) M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca langei</i> (Boekhout) M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca mauretanicus</i> Bon	DD	
<i>Melanoleuca melaleuca</i> (Pers. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Melanoleuca metrodiana</i> M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca microcephala</i> (P. Karsten) Singer	DD	
<i>Melanoleuca oreina</i> (Fr. : Fr.) Kühner & R. Maire	NT	pr. B2a
<i>Melanoleuca parisiorum</i> R. Haller ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca phaeopodia</i> (Bull. : Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca poliroleuca</i> (Fr. : Fr.) Kühner & R. Maire	LC	
<i>Melanoleuca pseudobrevipes</i> M. Bon ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca pseudoevenosa</i> (M. Bon) ex M. Bon & Moreno	DD	
<i>Melanoleuca pseudoluscina</i> (M. Bon) ex M. Bon	LC	
<i>Melanoleuca pseudopaedida</i> M. Bon ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca rasilis</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Melanoleuca robertiana</i> M. Bon	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Melanoleuca robusta</i> (Bres.) Fontenla, Gottardi & Para	DD	
<i>Melanoleuca schumacheri</i> (Fr. : Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca spegazzinii</i> (Saccardo & D. Saccardo) Singer	DD	
<i>Melanoleuca stridula</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca stridula</i> var. <i>pallidipes</i> (J.E. Lange) Bon	DD	
<i>Melanoleuca striimarginata</i> Métrod ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca subbrevipes</i> Métrod ex M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca subexcentrica</i> M. Bon	DD	
<i>Melanoleuca subpulverulenta</i> (Pers.) Singer	LC	
<i>Melanoleuca turrata</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Melanoleuca verrucipes</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Melanophyllum eyrei</i> (Masse) Singer	LC	
<i>Melanophyllum haematospermum</i> (Bull. : Fr.) Kreisel	LC	
<i>Melastiza chateri</i> (W.G.Smith) Boudier	LC	
<i>Melogramma campylosporium</i> Fr.	DD	
<i>Meotatomyces dissimulans</i> (Berk. & Br.) Vizzini	LC	
<i>Meripilus giganteus</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Merismodes anomalus</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Merismodes confusa</i> (Bresadola) D.A. Reid	DD	
<i>Meruliopsis corium</i> (Pers. : Fr.) Ginns	LC	
<i>Metulodontia nivea</i> (P. Karsten) Parmasto	DD	
<i>Microbotryum stellariae</i> (Sow. ex Liro) Deml & Oberwinkler	DD	
<i>Microglossum olivaceum</i> (Persoon ex Fries) Gill.	DD	
<i>Microglossum viride</i> (Persoon ex Fries) Gill.	NT	pr. B2a
<i>Mitrophora semilibera</i> (DC. ex Fries) Léveillé	LC	
<i>Mitruha paludosa</i> Fries ex Fries	NT	pr. B2a
<i>Mollisia amenticola</i> (Saccardo) Rehm, non sensu Velenovsky	DD	
<i>Mollisia cinerea</i> (Batsch ex Fries) Karsten	DD	
<i>Mollisia ligni</i> (Desmazières) Karsten	DD	
<i>Mollisia melaleuca</i> (Fries ex Fries) Saccardo	DD	
<i>Mollisia submelaena</i> (Rehm) Declercq	DD	
<i>Mollisia ventosa</i> (Karsten) Karsten	DD	
<i>Morchella conica</i> Persoon	LC	
<i>Morchella costata</i> (Ventenat) Persoon	DD	
<i>Morchella crassipes</i> (Ventenat ex Fries) DC.	DD	
<i>Morchella deliciosa</i> Fr.	DD	
<i>Morchella esculenta</i> (Linnaeus ex Fries) Persoon	LC	
<i>Morchella esculenta</i> var. <i>umbrina</i> (Boudier) Marchand	DD	
<i>Morchella rielana</i> Boudier	DD	
<i>Morchella rotunda</i> (Pers. : Fr.) Boud.	LC	
<i>Morganella piriformis</i> (J.C. Sch. : Pers.) Kreisel & Krüger	LC	
<i>Mucronella bresadolae</i> (Quélet) Corner	LC	
<i>Mucronella calva</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Multiclavula mucida</i> (Pers.) R. H. Petersen	NT	pr. B2a
<i>Mutinus caninus</i> (Huds. : Pers.) Fr.	LC	
<i>Mycena acicula</i> (J.C. Sch.) Kummer	LC	
<i>Mycena adonis</i> (Bull. : Fr.) S.F. Gray	NT	pr. B2a
<i>Mycena aetites</i> (Fr.) Quélet	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Mycena alba</i> (Bresadola) Kühner	LC	
<i>Mycena albidolilacea</i> Kühner & R. Maire	LC	
<i>Mycena alcalina</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena alphitophora</i> (Berk.) Saccardo	DD	
<i>Mycena amicta</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Mycena ammoniaca</i> (Fr.) Quélet	DD	
<i>Mycena arcangeliana</i> Bresadola	LC	
<i>Mycena atrochalybaea</i> Huijsman	DD	
<i>Mycena atromarginata</i> (Lasch : Fr.) Kummer	DD	
<i>Mycena atropapillata</i> Kühner & R. Maire	NT	pr. B2a
<i>Mycena aurantiidiscus</i> Murrill	DD	
<i>Mycena aurantiomarginata</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Mycena bresadolana</i> Robich & Neville	DD	
<i>Mycena bulbosa</i> (Cejp) Kühner	LC	
<i>Mycena capillaripes</i> Peck	LC	
<i>Mycena capillaris</i> (Schum. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena chlorantha</i> (Fr. : Fr.) Kummer	DD	
<i>Mycena cinerella</i> (P. Karsten) P. Karsten	LC	
<i>Mycena cineroides</i> Hintikka	DD	
<i>Mycena citrinomarginata</i> Gillet	LC	
<i>Mycena citrinomarginata</i> var. <i>sulphurea</i> (Velenovsky) Bresinsky & Haas	DD	
<i>Mycena clavicularis</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Mycena clavularis</i> (Batsch : Fr.) Saccardo	DD	
<i>Mycena corynephora</i> Maas Geesteranus	LC	
<i>Mycena crocata</i> (Schrad. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena crocata</i> var. <i>vogesiaca</i> Quélet	DD	
<i>Mycena cyanorrhiza</i> Quélet	LC	
<i>Mycena diosma</i> Krieglsteiner & Schwöbel	LC	
<i>Mycena epipterygia</i> (Scop. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Mycena epipterygia</i> var. <i>atroviscosa</i> Malençon ex Maas Geesteranus	DD	
<i>Mycena epipterygia</i> var. <i>epipterygioides</i> (A. Pearson) Kühner	LC	
<i>Mycena epipterygia</i> var. <i>pelliculosa</i> Maas Geesteranus	DD	
<i>Mycena epipterygia</i> var. <i>splendidipes</i> (Peck) Maas Geesteranus	DD	
<i>Mycena erubescens</i> von Höhnelt	LC	
<i>Mycena excisa</i> (Lasch : Fr.) Kummer	DD	
<i>Mycena fagetorum</i> (Fr.) Gillet	DD	
<i>Mycena filopes</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena flavescens</i> Velenovsky	LC	
<i>Mycena flavoalba</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Mycena flavoalba</i> f. <i>amara</i> J. Favre	DD	
<i>Mycena floridula</i> (Fr.) P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Mycena flos-nivium</i> Kühner	DD	
<i>Mycena galericulata</i> var. <i>albida</i> (Pers.) Gillet	LC	
<i>Mycena galopus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena galopus</i> var. <i>candida</i> J.E. Lange	LC	
<i>Mycena haematopus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena hiemalis</i> (Osbeck) Quélet	LC	
<i>Mycena inclinata</i> (Fr.) Quélet	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Mycena inclinata</i> f. <i>albopile</i> a (Derbsch & Schmitt) ex Robich & Consiglio	DD	
<i>Mycena kuehneriana</i> A.H. Smith	DD	
<i>Mycena laevigata</i> (Lasch : Fr.) Gillet	DD	
<i>Mycena leptcephala</i> (Pers. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Mycena leptophylla</i> (Peck) Saccardo	LC	
<i>Mycena leucogala</i> (Cooke) Saccardo	LC	
<i>Mycena longiseta</i> von Höhnel	DD	
<i>Mycena maurella</i> Robich	DD	
<i>Mycena megaspora</i> Kauffmann	DD	
<i>Mycena meliigena</i> f. <i>alba</i> Courtecuisse	LC	
<i>Mycena metata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena mirata</i> (Peck) Saccardo	LC	
<i>Mycena mucor</i> (Batsch : Fr.) Gillet	NT	pr. B2a
<i>Mycena niveipes</i> (Murrill) Murrill	LC	
<i>Mycena nucicola</i> Huijsman	DD	
<i>Mycena olida</i> Bresadola	LC	
<i>Mycena olivaceomarginata</i> (Masse) Masee	LC	
<i>Mycena olivaceomarginata</i> f. <i>contraria</i> (Arnolds) Maas Geest.	DD	
<i>Mycena olivaceomarginata</i> f. <i>roseofusca</i> (Kühner) Maas Geesteranus	DD	
<i>Mycena olivaceomarginata</i> f. <i>thymicola</i> (Velenovsky) Maas Geesteranus	LC	
<i>Mycena pearsoniana</i> Dennis ex Singer	DD	
<i>Mycena pelianthina</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Mycena picta</i> (Fr. : Fr.) Harmaja	NT	pr. B2a
<i>Mycena plumipes</i> (Kalchbrenner) P.-A. Moreau	LC	
<i>Mycena polyadelphia</i> (Lasch) Kühner	LC	
<i>Mycena polygramma</i> (Bull. : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Mycena polygramma</i> f. <i>candida</i> (Gillet) Buch	DD	
<i>Mycena pseudocorticola</i> Kühner	LC	
<i>Mycena pseudopicta</i> (J.E. Lange) Kühner	EN	B2ab(iii)
<i>Mycena pterigena</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena pura</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena pura</i> f. <i>alba</i> (Gillet) Kühner	DD	
<i>Mycena pura</i> f. <i>ianthina</i> (Gillet) Maas Geesteranus	DD	
<i>Mycena pura</i> f. <i>purpurea</i> (Gillet) Maas Geesteranus	DD	
<i>Mycena purpureofusca</i> (Peck) Saccardo	LC	
<i>Mycena renati</i> f. <i>alba</i> Robich	DD	
<i>Mycena renatii</i> Quélet	LC	
<i>Mycena rhenana</i> Maas Geesteranus & Winterhoff	LC	
<i>Mycena romagnesiana</i> Maas Geesteranus	LC	
<i>Mycena rosea</i> (Bull. ? Pers.) Gramberg	LC	
<i>Mycena rosea</i> f. <i>candida</i> Robich	DD	
<i>Mycena rosella</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena rubromarginata</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena sanguinolenta</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena silvae-nigrae</i> Maas Geesteranus & Schwöbel	LC	
<i>Mycena smithiana</i> Kühner	DD	
<i>Mycena speirea</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Mycena speirea</i> var. <i>camptophylla</i> (Berk.) Courtecuisse	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Mycena stipata</i> Maas Geesteranus & Schwöbel	LC	
<i>Mycena stylobates</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena tenerrima</i> (Berk. ?) Quélet	LC	
<i>Mycena tenuispinosa</i> J. Favre	DD	
<i>Mycena tintinnabulum</i> (Batsch) Quélet	DD	
<i>Mycena tubarioides</i> (R. Maire) Kühner	DD	
<i>Mycena urania</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Mycena viridimarginata</i> P. Karsten	LC	
<i>Mycena viscosa</i> R. Maire	LC	
<i>Mycena vitilis</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Mycena vitrea</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Mycena vulgaris</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycena xantholeuca</i> Kühner	DD	
<i>Mycena zephrus</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Mycenella bryophila</i> (Voglino) Singer	DD	
<i>Mycenella lasiosperma</i> f. <i>minor</i> Locquin	DD	
<i>Mycenella rubropunctata</i> Boekhout	DD	
<i>Mycenella salicina</i> (Velenovsky) Singer	DD	
<i>Mycenella trachyspora</i> (Rea) M. Bon	DD	
<i>Mycenella variispora</i> Robich	DD	
<i>Mycoleptodonoides pusilla</i> (Brot.) K.A. Harrison	DD	
<i>Myxomphalia marthae</i> (Singer & Cléménçon) Moser	DD	
<i>Myxomphalia maura</i> (Fr. : Fr.) Bigelow ex Hora	LC	
<i>Nectria cinnabarina</i> (Tode ex Fries) Fries	LC	
<i>Nectriopsis violacea</i> (J.C. Schmidt ex Fr.) Maire	DD	
<i>Nemania serpens</i> (Persoon ex Fries) Gray	DD	
<i>Neobulgaria pura</i> (Persoon ex Fries) Petrak	LC	
<i>Neobulgaria pura</i> var. <i>foliacea</i> (Bresadola) Dennis & Gamundi	DD	
<i>Neodasyscypha cerina</i> (Pers.) Spooner	NT	pr. B2a
<i>Neolentinus adhaerens</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Redhead & Ginns	LC	
<i>Neolentinus adhaerens</i> var. <i>inadhaerens</i> (Malençon & Bertault) Bouvet & Sugny	DD	
<i>Neolentinus degener</i> (Kalchbrenner) Hrouda	VU	B2ab(iii)
<i>Neolentinus suffrutescens</i> (Brotero : Fr.) May & Wood	NT	pr. B2a
<i>Neottiella vivida</i> (Nylander) Dennis	DD	
<i>Nidularia deformis</i> (Willdenow : Pers.) Fr. & Nordh.	NT	pr. B2a
<i>Niptera ramealis</i> Karsten	DD	
<i>Ocellaria ocellata</i> (Persoon ex Fries) Schröter	DD	
<i>Octavianina asterosperma</i> (Vittadini) O. Kuntze	DD	
<i>Octospora humosa</i> (Fries ex Fries) Dennis	DD	
<i>Odonticum flabelliradiatum</i> (J. Erikss. & Hjortstam) Zmitr.	DD	
<i>Odonticum helgae</i> Hjortstam & Ryvarden	DD	
<i>Odonticum septocystidia</i> (Burt) Zmitr. & Spirin	DD	
<i>Ombrophila lilacina</i> (Wulfen : Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Ombrophila pura</i> (Pers. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Ombrophila violacea</i> var. <i>ianthina</i> (P. Karst.) P. Karst.	DD	
<i>Omphaliaster asterosporus</i> (J.E. Lange) Lamoure	LC	
<i>Omphalina albominutella</i> E. Ludwig	DD	
<i>Omphalina barbularum</i> (Romagnesi) M. Bon	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Omphalina cyathella</i> (J. Favre & Schweers) Moser	VU	B2ab(iii)
<i>Omphalina demissa</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Omphalina galericolor</i> (Romagnesi) M. Bon	DD	
<i>Omphalina hepatica</i> (Fr. : Fr.) P.D. Orton	VU	B2ab(iii)
<i>Omphalina pyxidata</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Omphalina xylophila</i> (Vassilkov) M. Bon	EN	B2ab(iii)
<i>Omphalotus illudens</i> (Schw. : Fr.) Saccardo	LC	
<i>Onnia leporina</i> (Fr.) Jahn	NT	pr. B2a
<i>Onnia triquetra</i> (Lenz) Imazeki	LC	
<i>Onygena equina</i> (Willdenow) Persoon	DD	
<i>Ophiocordyceps dittmarii</i> (Quélet) G.H. Sung, J.M. Sung, Hywel-Jones & Spatafora	NT	pr. B2a
<i>Ophiocordyceps entomorrhiza</i> (Dicks.) G.H. Sung, J.M. Sung, Hywel-Jones & Spatafora	DD	
<i>Ossicaulis lignatilis</i> (Pers. : Fr.) Redhead & Ginns	LC	
<i>Osteina obducta</i> (Berk.) Donk	DD	
<i>Otidea bufonia</i> (Pers.) Boud.	NT	pr. B2a
<i>Otidea cochleata</i> (Linnaeus ex Fries) Fuckel	LC	
<i>Otidea concinna</i> (Persoon ex Fries) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Otidea grandis</i> (Persoon) Masee, sensu Boudier	DD	
<i>Otidea onotica</i> (Persoon ex Fries) Fuckel	DD	
<i>Oudemansiella mucida</i> (Schrad. : Fr.) von Höhnel	LC	
<i>Oudemansiella radicata</i> var. <i>roseophylla</i> M. Bon	DD	
<i>Oxyporus corticola</i> (Fr. : Fr.) Ryvarden	DD	
<i>Oxyporus latemarginatus</i> (Durieu & Montagne) Donk	LC	
<i>Oxyporus obducens</i> (Pers.) Donk	NT	pr. B2a
<i>Oxyporus populinus</i> (Schum. : Fr.) Donk	LC	
<i>Oxyporus ravidus</i> (Fr.) Bondarzew & Singer	CR	B1+2ab(iii)
<i>Pachyella violaceonigra</i> (Rehm) Pfister	VU	B2ab(iii)
<i>Pachylepyrium funariophilum</i> (Moser) Singer	DD	
<i>Panaeolus acuminatus</i> (J.C. Sch.?) Quélet	LC	
<i>Panaeolus antillarum</i> (Fr. : Fr.) Morgan	DD	
<i>Panaeolus ater</i> (J.E. Lange) Kühner & Romagnesi ex M. Bon	LC	
<i>Panaeolus cinctulus</i> (Bolt.) Saccardo	EN	B2ab(iii)
<i>Panaeolus fimicola</i> (Pers. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Panaeolus foeniseccii</i> (Pers. : Fr.) Kühner	LC	
<i>Panaeolus olivaceus</i> F.H. Møller	DD	
<i>Panaeolus papilionaceus</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Panaeolus retirugis</i> (Fr.) Gillet	LC	
<i>Panaeolus rickenii</i> Hora	LC	
<i>Panaeolus semiovatus</i> (Sow. : Fr.) Lundell & Nannfeldt	LC	
<i>Panaeolus sphinctrinus</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Panaeolus sphinctrinus</i> var. <i>minor</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Panellus stipticus</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Panellus stipticus</i> var. <i>albus</i> (Bresadola)	DD	
<i>Panus conchatus</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Parmastomyces mollissimus</i> (R. Maire) Pouzar	DD	
<i>Patellaria atrata</i> (Hedwig ex Fries) Fries	DD	
<i>Patinellaria sanguinea</i> (Pers.) P. Karst.	DD	
<i>Paxillus filamentosus</i> (Scop.) Fr.	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Paxillus involutus</i> (Batsch : Fr.) Fr.	LC	
<i>Pellidiscus pallidus</i> (Berk. & Br.) Donk	DD	
<i>Peniophora cinerea</i> (Pers. : Fr.) Cooke	LC	
<i>Peniophora incarnata</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Peniophora laeta</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Peniophora lilacea</i> Bourdot & Galzin	DD	
<i>Peniophora limitata</i> (Chaillet : Fr.) Cooke	LC	
<i>Peniophora lycii</i> (Pers.) von Höhnel & Litschauer	LC	
<i>Peniophora meridionalis</i> Boidin	DD	
<i>Peniophora nuda</i> (Fr. : Fr.) Bresadola	DD	
<i>Peniophora piceae</i> (Pers.) J. Eriksson	LC	
<i>Peniophora pini</i> (Schleicher : Fr.) Boidin	DD	
<i>Peniophora pithya</i> (Pers.) J. Eriksson	LC	
<i>Peniophora polygonia</i> (Pers. : Fr.) Bourdot & Galzin	LC	
<i>Peniophora quercina</i> (Pers. : Fr.) Cooke	LC	
<i>Peniophora rufomarginata</i> (Pers.) Litschauer	DD	
<i>Peniophora septentrionalis</i> Laurila	DD	
<i>Peniophora suecica</i> Litschauer	DD	
<i>Perenniporia japonica</i> (Yasuda) Hattori & Ryvardeen	LC	
<i>Perenniporia medulla-panis</i> (Jacq. : Fr.) Donk	LC	
<i>Perenniporia subacida</i> (Peck) Donk	DD	
<i>Pezicula acericola</i> (Peck) Saccardo	DD	
<i>Pezicula carpineae</i> (Persoon) Tulasne	DD	
<i>Pezicula livida</i> (Berkeley & Br.) Rehm	DD	
<i>Peziza ampelina</i> Quélet	NT	pr. B2a
<i>Peziza ampliata</i> Persoon ex Fries	NT	pr. B2a
<i>Peziza apiculata</i> Cooke	DD	
<i>Peziza applanata</i> (Hedwig ex Fries) Albertini & Schw.	DD	
<i>Peziza arvernensis</i> Boudier	LC	
<i>Peziza atrovinosa</i> Cooke & Gérard	NT	pr. B2a
<i>Peziza badia</i> Persoon ex Fries	LC	
<i>Peziza badioconfusa</i> Korf	LC	
<i>Peziza badiofusoides</i> Donadini	DD	
<i>Peziza boltonii</i> Quélet	DD	
<i>Peziza bovina</i> W. Phillips	NT	pr. B2a
<i>Peziza brunneoatra</i> Desmazières	DD	
<i>Peziza buxoides</i> Donadini	DD	
<i>Peziza celtica</i> (Boudier) Moser	DD	
<i>Peziza cerea</i> Sowerby ex Fries	DD	
<i>Peziza echinospora</i> Karsten	LC	
<i>Peziza endocarpoides</i> Berkeley	DD	
<i>Peziza gerardii</i> Cooke	DD	
<i>Peziza granulosa</i> var. <i>boudieri</i> Cooke	DD	
<i>Peziza limnaea</i> Maas Geesteranus	LC	
<i>Peziza lobulata</i> (Velenovsky) Svrcek	DD	
<i>Peziza michelii</i> (Boudier) Dennis	LC	
<i>Peziza micropus</i> Persoon ex Fries	LC	
<i>Peziza moravecii</i> (Svrcek) Donadini	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Peziza nivalis</i> (Heim & Rémy) Moser	DD	
<i>Peziza petersii</i> Berkeley & Curtis	DD	
<i>Peziza praetervisa</i> Bresadola, non sensu Bresadola	LC	
<i>Peziza proteana</i> (Boudier) Seaver	DD	
<i>Peziza pseudosylvestris</i> (Gamundi) Donadini	DD	
<i>Peziza pseudovesiculosa</i> Donadini	DD	
<i>Peziza repanda</i> Persoon, non Saccardo non Wahl.	LC	
<i>Peziza saniosa</i> Schrader ex Fries	LC	
<i>Peziza subumbrina</i> (Boudier) Moser	DD	
<i>Peziza succosa</i> Berkeley, non sensu Schröter	LC	
<i>Peziza tectoria</i> Cooke	DD	
<i>Peziza varia</i> (Hedwig ex Fries) Fries	LC	
<i>Peziza vesiculosa</i> Bulliard ex Fries	LC	
<i>Pezizella gemmarum</i> (Boudier) Dennis	DD	
<i>Phaeobotryosphaeria visci</i> (Kalchbr.) A.J.L. Phillips & Crous	DD	
<i>Phaeocollybia arduennensis</i> M. Bon	LC	
<i>Phaeocollybia cidaris</i> (Fr.) Romagnesi	DD	
<i>Phaeocollybia festiva</i> (Fr.) Heim	DD	
<i>Phaeocollybia jennyae</i> (P. Karsten) Heim	LC	
<i>Phaeocollybia lateraria</i> A.H. Smith	DD	
<i>Phaeocollybia lugubris</i> (Fr. : Fr.) Heim	LC	
<i>Phaeogalera stagnina</i> (Fr. : Fr.) Kühner ex Pegler & T.W.K. Young	LC	
<i>Phaeogalera stagninoides</i> (P.D. Orton) Pegler & T.W.K. Young	DD	
<i>Phaeogalera zetlandica</i> (P.D. Orton) Kühner ex Pegler & T.W.K. Young	DD	
<i>Phaeohelotium epiphyllum</i> (Pers.) Hengstm.	DD	
<i>Phaeohelotium fagineum</i> (Pers.) Hengstm.	DD	
<i>Phaeolepiota aurea</i> (Bull. : Fr.) R. Maire ex Konrad & Maublanc	EN	B2ab(iii)
<i>Phaeolus schweinitzii</i> (Fr. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Phaeomarasmius erinaceus</i> (Fr. : Fr.) Scherffel	LC	
<i>Phaeomarasmius rimulincola</i> (Rabenhorst) Scherffel	VU	D2
<i>Phaeonematoloma myosotis</i> (Fr. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Phallus impudicus</i> L. : Pers.	LC	
<i>Phanerochaete aculeata</i> Hallenberg	DD	
<i>Phanerochaete calotricha</i> (P. Karsten) J. Eriksson & Ryvarden	DD	
<i>Phanerochaete laevis</i> (Pers. : Fr.) J. Eriksson & Ryvarden	LC	
<i>Phanerochaete radicata</i> (P. Hennings) K.K. Nakasone, Bergman & H.H. Burdsall	DD	
<i>Phanerochaete sanguinea</i> (Fr. : Fr.) Parmasto ex Hjortstam	LC	
<i>Phanerochaete sordida</i> (P. Karsten) J. Eriksson & Ryvarden	LC	
<i>Phanerochaete tuberculata</i> (P. Karsten) Parmasto	LC	
<i>Phanerochaete velutina</i> (de Candolle : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Phellinus alni</i> (Bondartsev) Parmasto	DD	
<i>Phellinus contiguus</i> (Pers. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Phellinus ferreus</i> (Pers. : Fr.) Bourdot & Galzin	DD	
<i>Phellinus ferrugineofuscus</i> (P. Karsten) Bourdot	LC	
<i>Phellinus hartigii</i> (Allescher & Schnabl) Patouillard	LC	
<i>Phellinus hippophaecola</i> Jahn	LC	
<i>Phellinus igniarius</i> var. <i>trivialis</i> (Killermann) Niemelä	LC	
<i>Phellinus laevigatus</i> (Fr. ? P. Karsten) Bourdot & Galzin	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Phellinus nigrolimitatus</i> (Romell) Bourdot & Galzin	DD	
<i>Phellinus punctatus</i> (P. Karsten ?) Pilát	LC	
<i>Phellinus rimosus</i> (Berk.) Pilát	NAi	
<i>Phellinus robiniae</i> (Murrill) A. Ames	DD	
<i>Phellinus robustus</i> (P. Karsten) Bourdot & Galzin	LC	
<i>Phellinus robustus</i> f. <i>resupinatus</i> Bourdot & Galzin	DD	
<i>Phellinus torulosus</i> (Pers.) Bourdot & Galzin	DD	
<i>Phellinus tremulae</i> (Bondarzew) Borisov	DD	
<i>Phellinus tuberculatus</i> (Baumgartner) Niemelä	LC	
<i>Phellodon confluens</i> (Pers.) Pouzar	NT	pr. B2a
<i>Phellodon melaleucus</i> (Swartz : Fr.) P. Karsten	VU	B2ab(iii)
<i>Phellodon niger</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	VU	B2ab(iii)
<i>Phellodon tomentosus</i> (L. : Fr.) Banker	VU	B2ab(iii)
<i>Phialina flaveola</i> (Cooke) Raitviir	DD	
<i>Phialina lachnobrachya</i> (Desmazières) Raitviir	DD	
<i>Phlebia aurea</i> (Fr. : Fr.) K.K. Nakasone	LC	
<i>Phlebia centrifuga</i> P. Karsten	DD	
<i>Phlebia cremealutacea</i> (Parmasto) K.-H. Larsson & Hjortstam	DD	
<i>Phlebia firma</i> J. Eriksson & Hjortstam	DD	
<i>Phlebia fuscoatra</i> (Fr. : Fr.) K.K. Nakasone	LC	
<i>Phlebia lilascens</i> (Bourdot) J. Eriksson & Hjortstam	DD	
<i>Phlebia livida</i> (Pers. : Fr.) Bresadola	LC	
<i>Phlebia livida</i> ssp. <i>tuberculata</i> Hallenberg & E. Larsson	DD	
<i>Phlebia merismoides</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Phlebia nothofagi</i> (G.H. Cunningham) K.K. Nakasone	DD	
<i>Phlebia rufa</i> (Pers. : Fr.) M.P. Christiansen	LC	
<i>Phlebia subcretacea</i> (Litschauer) M.P. Christiansen	NT	pr. B2a
<i>Phlebia subochracea</i> (Bresadola) J. Eriksson & Ryvarden	NT	pr. B2a
<i>Phlebia tremellosa</i> (Schröd. : Fr.) K.K. Nakasone & H.H. Burdsall	LC	
<i>Phlebia uda</i> (Fr. : Fr.) K.K. Nakasone	LC	
<i>Phlebiella tulasnelloidea</i> (von Höhnel & Litschauer) Oberwinkler	DD	
<i>Phlebiella vaga</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Phlebiopsis gigantea</i> (Fr. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Phleogena faginea</i> (Fr. : Fr.) Link	LC	
<i>Pholiota adiposa</i> (Batsch : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pholiota alnicola</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiota apicrea</i> (Fr.) Moser ex Moser	LC	
<i>Pholiota astragalina</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiota cerifera</i> (P. Karsten) P. Karsten	DD	
<i>Pholiota conissans</i> (Fr.) Moser ex Moser	LC	
<i>Pholiota flammans</i> (Batsch : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pholiota gummosa</i> (Lasch : Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiota highlandensis</i> (Peck) A.H. Smith & Hesler ex Quadraccia	LC	
<i>Pholiota jahnii</i> Tjallingii-Beukers & Bas	LC	
<i>Pholiota lenta</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiota limonella</i> (Peck) Saccardo	LC	
<i>Pholiota lubrica</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiota lucifera</i> (Lasch) Quélet	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Pholiota mixta</i> (Fr.) Moser ex Kuyper & Tjallingii-Beukers	DD	
<i>Pholiota pinicola</i> S. Jacobsson	DD	
<i>Pholiota pseudoflavida</i> M. Bon & P. Roux	VU	D2
<i>Pholiota salicicola</i> (Fr.) M. Bon ex Arnolds	EN	B2ab(iii)
<i>Pholiota scamba</i> (Fr. : Fr.) Moser ex Moser	LC	
<i>Pholiota spumosa</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiota squarrosa</i> (Oeder : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pholiota squarrosoadiposa</i> J.E. Lange	DD	
<i>Pholiota tuberculosa</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pholiotina aberrans</i> (Kühner) Singer	DD	
<i>Pholiotina aeruginosa</i> (Romagnesi) Moser ex M. Bon	LC	
<i>Pholiotina aporos</i> (Kits van Waveren) Cléménçon	LC	
<i>Pholiotina arrhenii</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiotina brunnea</i> (J.E. Lange & Kühner ex Watling) Singer	LC	
<i>Pholiotina dasypus</i> (Romagnesi) P.-A. Moreau	LC	
<i>Pholiotina exannulata</i> (Kühner ex Kühner & Watling) Moser ex Courtecuisse	DD	
<i>Pholiotina filaris</i> (Fr.) Fayod	LC	
<i>Pholiotina hadrocystis</i> (Kits van Waveren) Courtecuisse	LC	
<i>Pholiotina mairei</i> (Kühner ex Watling) Singer ex Enderle	LC	
<i>Pholiotina nemoralis</i> (Harmaja) M. Bon	LC	
<i>Pholiotina percincta</i> (P.D. Orton) M. Bon	DD	
<i>Pholiotina pygmaeoaffinis</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiotina striaepes</i> (Cooke) Moser	LC	
<i>Pholiotina teneroides</i> (J.E. Lange) Singer	DD	
<i>Pholiotina vestita</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Pholiotina vexans</i> (P.D. Orton) M. Bon	DD	
<i>Phylloporia ribis</i> (Schum. : Fr.) Ryvarden	LC	
<i>Phylloporus pelletieri</i> (Léveillé) Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Phyllotopsis nidulans</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Physisporinus sanguinolentus</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Pilát	LC	
<i>Physisporinus vitraeus</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Picoa carthusiana</i> Tulasne & C. Tulasne	VU	B2ab(iii)
<i>Piloderma croceum</i> J. Eriksson & Hjortstam	DD	
<i>Piptoporus betulinus</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Pithya cupressina</i> (Fries) Fuckel	DD	
<i>Pleurocybella porrigens</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Paulet) Quélet	LC	
<i>Pleurotus dryinus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pleurotus dryinus</i> var. <i>tephrotrichus</i> (Fr.) Damblon & Lambinon	DD	
<i>Pleurotus eryngii</i> (de Candolle : Fr.) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pleurotus ostreatus</i> f. <i>salignus</i> (Pers. : Fr.) Pilát	DD	
<i>Pleurotus ostreatus</i> var. <i>praecox</i> E. Ludwig	DD	
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Plicaria carbonaria</i> Fuckel	DD	
<i>Plicaturopsis crispa</i> (Pers. : Fr.) D.A. Reid	LC	
<i>Pluteus alborugosus</i> Kühner	DD	
<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Saccardo	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Pluteus boudieri</i> P.D. Orton	LC	
<i>Pluteus brunneoradiatus</i> J. Bonnard	DD	
<i>Pluteus cervinus</i> (J.C. Sch. ?) Kummer	LC	
<i>Pluteus cervinus</i> f. <i>albus</i> Vellinga	DD	
<i>Pluteus chrysophaeus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Pluteus cinereofuscus</i> J.E. Lange	LC	
<i>Pluteus curtisii</i> (Berk. & Br.) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Pluteus cyanopus</i> Quélet	DD	
<i>Pluteus depauperatus</i> Romagnesi	LC	
<i>Pluteus diettrichii</i> Bresadola	LC	
<i>Pluteus ephebeus</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Pluteus exiguus</i> (Patouillard) Saccardo	NT	pr. B2a
<i>Pluteus flavobrunneus</i> J. Favre	DD	
<i>Pluteus godeyi</i> Gillet	DD	
<i>Pluteus granulatus</i> Bresadola	DD	
<i>Pluteus griseoluridus</i> P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Pluteus griseopus</i> P.D. Orton	LC	
<i>Pluteus hiatulus</i> Romagnesi	DD	
<i>Pluteus hispidulus</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Pluteus leoninus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pluteus lepiotoides</i> A. Pearson	DD	
<i>Pluteus lipidocystis</i> J. Bonnard	DD	
<i>Pluteus luctuosus</i> Boud.	NT	pr. B2a
<i>Pluteus luteovirens</i> Rea	DD	
<i>Pluteus mammifer</i> Romagnesi	DD	
<i>Pluteus minutissimus</i> R. Maire	LC	
<i>Pluteus murinus</i> Bresadola	LC	
<i>Pluteus nanus</i> (Pers : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pluteus olivaceus</i> P.D. Orton	DD	
<i>Pluteus pearsonii</i> P.D. Orton	NT	pr. B2a
<i>Pluteus pellitus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pluteus petasatus</i> (Fr.) Gillet	LC	
<i>Pluteus phlebophorus</i> (Ditmar : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pluteus plautus</i> (Weinmann) Gillet	LC	
<i>Pluteus podospileus</i> Saccardo & Cuboni	LC	
<i>Pluteus poliocnemis</i> Kühner	DD	
<i>Pluteus pouzarianus</i> Singer	LC	
<i>Pluteus primus</i> Bonnard	DD	
<i>Pluteus pseudorobertii</i> Moser ex Moser & Stangl	VU	B2ab(iii)
<i>Pluteus punctipes</i> P.D. Orton	DD	
<i>Pluteus pusillulus</i> Romagnesi	VU	D2
<i>Pluteus romellii</i> (Britzelmayr) Laplanche	LC	
<i>Pluteus roseipes</i> von Höhnelt	VU	D2
<i>Pluteus salicinus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Pluteus satur</i> f. <i>pallescens</i> (P.D. Orton) Citérin & Eyssart.	NT	pr. B2a
<i>Pluteus satur</i> Kühner & Romagnesi	LC	
<i>Pluteus sororiatius</i> Singer	DD	
<i>Pluteus thomsonii</i> (Berk. & Br.) Dennis	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Pluteus tricuspis</i> Velenovsky	LC	
<i>Pluteus umbrosus</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Podofomes trogii</i> (Fr.) Pouzar	VU	B2ab(iii)
<i>Podoscypha multizonata</i> (Berk. & Br.) Patouillard	LC	
<i>Polyporus alveolaris</i> (Bosc : Fr.) Fr.	LC	
<i>Polyporus arcularius</i> (Batsch : Fr.) Fr.	LC	
<i>Polyporus brumalis</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Polyporus ciliatus</i> Fr. : Fr.	LC	
<i>Polyporus durus</i> (Timm) Kreisel	LC	
<i>Polyporus lentus</i> Berk.	LC	
<i>Polyporus leptcephalus</i> (Jacq. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Polyporus leptcephalus</i> f. <i>nummularius</i> (Bull. : Fr.) Courtecuisse	LC	
<i>Polyporus melanopus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Polyporus squamosus</i> (Huds. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Polyporus tuberaster</i> (Jacq. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Porodaedalea pini</i> (Thore : Fr.) Murrill	DD	
<i>Porostereum spadiceum</i> (Pers. : Fr.) Hjortstam & Ryvarden	LC	
<i>Porotheleum fimbriatum</i> (Pers.: Fr.) Fr.	LC	
<i>Porphyrellus porphyrosporus</i> (Fr.) E.-J. Gilbert	LC	
<i>Porpoloma elytroides</i> (Fr.) Singer	EN	B2ab(iii)
<i>Porpoloma metapodium</i> (Fr.) Singer	NT	pr. B2a
<i>Porpoloma pes-caprae</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Porpoloma spinulosum</i> (Kühner & Romagnesi) Singer	NT	pr. B2a
<i>Postia alni</i> Niemelä & Vampola	DD	
<i>Postia caesia</i> (Schrad. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Postia floriformis</i> f. <i>subterranea</i> Pilát	DD	
<i>Postia fragilis</i> (Fr. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Postia leucomalella</i> (Murrill) Jülich	LC	
<i>Postia lowei</i> (Pilát) Jülich	DD	
<i>Postia placenta</i> (Fr.) M.J. Larsen & Lombard	VU	B2ab(iii)
<i>Postia ptychogaster</i> (F. Ludwig) Vesterholt	LC	
<i>Postia rennyi</i> (Berk. & Br.) Rajchenberg	DD	
<i>Postia romellii</i> Piéri & Rivoire	DD	
<i>Postia simanii</i> (Pilát) Jülich	DD	
<i>Postia stiptica</i> (Pers. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Postia subcaesia</i> (A. David) Jülich	LC	
<i>Postia tephroleuca</i> (Fr. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Postia undosa</i> (Peck) Jülich	DD	
<i>Prosthecium platanoidis</i> (Pers.) M.E. Barr	DD	
<i>Protocrea farinosa</i> (Berkeley & Br.) Petch	DD	
<i>Protomerulius caryae</i> (Schw.) Ryvarden	DD	
<i>Psathyrella albidula</i> (Romagnesi) Moser	DD	
<i>Psathyrella artemisiae</i> (Passerini) Konrad & Maublanc	LC	
<i>Psathyrella artemisiae</i> var. <i>microspora</i> Kits von Wav.	DD	
<i>Psathyrella atrolaminata</i> Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella badiophylla</i> (Romagnesi) Parker-Rhodes ex M. Bon	EN	B2ab(iii)
<i>Psathyrella badiophylla</i> var. <i>microspora</i> Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella barlae</i> (Bresadola) A.H. Smith	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Psathyrella berolinensis</i> Gerhardt	DD	
<i>Psathyrella bipellis</i> (Quélet) A.H. Smith	EN	B2ab(iii)
<i>Psathyrella calcarea</i> (Romagnesi) Galland ex Moser	DD	
<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr. : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Psathyrella canocephala</i> (Kauffmann) A.H. Smith	EN	B2ab(iii)
<i>Psathyrella caput-medusae</i> (Fr.) Konrad & Maublanc	VU	D2
<i>Psathyrella cernua</i> (Vahl : Fr.) Moser ex Hirsch	DD	
<i>Psathyrella chondroderma</i> (Berk. & Br.) A.H. Smith	DD	
<i>Psathyrella clivensis</i> (Berk. & Br.) P.D. Orton	DD	
<i>Psathyrella conopilus</i> (Fr. : Fr.) A. Pearson & Dennis	LC	
<i>Psathyrella corrugis</i> (Pers. : Fr.) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Psathyrella corrugis</i> f. <i>gracilis</i> (Pers. : Fr.) Enderle	LC	
<i>Psathyrella cotonea</i> (Quélet) Konrad & Maublanc	LC	
<i>Psathyrella exalbicans</i> (Romagnesi) Moser ex Romagnesi	DD	
<i>Psathyrella fatua</i> (Fr. : Fr.) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Psathyrella frustulenta</i> (Fr.) A.H. Smith	DD	
<i>Psathyrella gossypina</i> (Bull. : Fr.) A. Pearson & Dennis	LC	
<i>Psathyrella groegeri</i> Hirsch	DD	
<i>Psathyrella hirta</i> Peck	NT	pr. B2a
<i>Psathyrella hirtosquamulosa</i> (Peck) A.H. Smith	DD	
<i>Psathyrella impexa</i> (Romagnesi) Galland ex Romagnesi	DD	
<i>Psathyrella laevissima</i> (Romagnesi) Moser ex Singer	DD	
<i>Psathyrella leucotephra</i> (Berk. & Br.) P.D. Orton	LC	
<i>Psathyrella longicauda</i> P. Karsten	DD	
<i>Psathyrella lutensis</i> (Romagnesi) Moser ex Watling & Richardson	DD	
<i>Psathyrella maculata</i> (C.S. Parker) A.H. Smith	LC	
<i>Psathyrella marcescibilis</i> (Britzelmayr) Singer	LC	
<i>Psathyrella melanthina</i> (Fr.) Moser ex Kits van Waveren	LC	
<i>Psathyrella microrhiza</i> (Lasch : Fr.) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Psathyrella microrhiza</i> f. <i>pumila</i> Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella multipedata</i> (Peck) A.H. Smith	LC	
<i>Psathyrella obscurotristis</i> Enderle & Wilhelm	DD	
<i>Psathyrella obtusata</i> (Pers. : Fr.) A.H. Smith	DD	
<i>Psathyrella ocellata</i> (Romagnesi) Moser	DD	
<i>Psathyrella ochracea</i> (Romagnesi) Moser ex Kits van Waveren	VU	D2
<i>Psathyrella olympiana</i> A.H. Smith	VU	B2ab(iii)
<i>Psathyrella olympiana</i> f. <i>amstelodamensis</i> (Kits van Waveren) Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella olympiana</i> f. <i>caespitosa</i> Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella orbitarum</i> (Romagnesi) Moser	DD	
<i>Psathyrella panaeoloides</i> (R. Maire) Svrcek ex Arnolds	DD	
<i>Psathyrella pennata</i> (Fr. : Fr.) A. Pearson & Dennis	NT	pr. B2a
<i>Psathyrella pervelata</i> Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella picta</i> (Romagnesi) Romagnesi	DD	
<i>Psathyrella piluliformis</i> (Bull.) P.D. Orton	LC	
<i>Psathyrella polycystis</i> (Romagnesi) Moser ex Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella populina</i> (Britzelmayr) Kits van Waveren	NT	pr. B2a
<i>Psathyrella prona</i> (Fr.) Gillet	LC	
<i>Psathyrella pseudogracilis</i> (Romagnesi) Moser ex Nathorst-Windahl	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Psathyrella pygmaea</i> (Bull. : Fr.) Singer	LC	
<i>Psathyrella reticulata</i> (Romagnesi) Moser ex Singer	DD	
<i>Psathyrella sarcocephala</i> (Fr. : Fr.) Singer	DD	
<i>Psathyrella spadicea</i> (J.C. Sch. ? Kummer) Singer	LC	
<i>Psathyrella spadiceogrisea</i> f. <i>phaeophylla</i> (Kühner & Romagnesi) ex Kits van Waveren	DD	
<i>Psathyrella spintrigera</i> (Fr.) Konrad & Maublanc	DD	
<i>Psathyrella spintrigeroides</i> P.D. Orton	DD	
<i>Psathyrella suavissima</i> F. Ayer	DD	
<i>Psathyrella subcernua</i> (Schulzer von Muggenburger) Singer	DD	
<i>Psathyrella subpapillata</i> (P. Karsten) von Schulmann ex Romagnesi	DD	
<i>Psathyrella tephrophylla</i> (Romagnesi) Moser ex Romagnesi	LC	
<i>Psathyrella typhae</i> (Kalchbrenner) A. Pearson & Dennis	DD	
<i>Psathyrella vinosofulva</i> P.D. Orton	DD	
<i>Pseudaleuria fibrillosa</i> (Masse) J. Moravec	DD	
<i>Pseudobaeospora pyrifer</i> Bas & L. G. Krieglsteiner	EN	B2ab(iii)
<i>Pseudobaeospora subglobispora</i> Bas	DD	
<i>Pseudoboletus parasiticus</i> (Bull. : Fr.) Šutara	LC	
<i>Pseudoclitocybe cyathiformis</i> (Bull. : Fr.) Singer	LC	
<i>Pseudoclitocybe expallens</i> (Pers. : Fr.) Moser	LC	
<i>Pseudoclitocybe obbata</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Pseudohydnum gelatinosum</i> (Scop. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Pseudolachnea hispidula</i> (Schrad.) B. Sutton	DD	
<i>Pseudomerulius aureus</i> (Fr. : Fr.) Jülich	LC	
<i>Pseudoomphalina graveolens</i> (S. Petersen) Singer ex Contu & La Rocca	LC	
<i>Pseudoomphalina kuehneri</i> M. Bon	DD	
<i>Pseudoomphalina pachyphylla</i> (Fr. : Fr.) Knudsen	LC	
<i>Pseudoplectania nigrella</i> (Persoon ex Fries) Fuckel	LC	
<i>Pseudoplectania vogesiaca</i> (Persoon) Seaver	EN	B2ab(iii)
<i>Pseudotomentella tristis</i> (P. Karsten) M.J. Larsen	DD	
<i>Psilachnum acutum</i> (Velenovsky) Svrcek	DD	
<i>Psilocybe apeliculosa</i> P.D. Orton	LC	
<i>Psilocybe atrobrunnea</i> (Lasch : Fr.) Gillet	DD	
<i>Psilocybe callosa</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Psilocybe coprophila</i> (Bull. : Fr.) Kummer	DD	
<i>Psilocybe crobula</i> (Fr.) M. Lange ex Singer	LC	
<i>Psilocybe cyanescens</i> Wakefield	DD	
<i>Psilocybe fimetaria</i> (P.D. Orton) Watling	DD	
<i>Psilocybe horizontalis</i> (Bull.) Vellinga & Noordeloos	LC	
<i>Psilocybe inquilina</i> (Fr. : Fr.) Bresadola	LC	
<i>Psilocybe libertatis</i> (Batsch : Fr.) F.H. Møller	DD	
<i>Psilocybe luteonitens</i> (Vahl : Fr.) Parker-Rhodes	LC	
<i>Psilocybe medullosa</i> (Bresadola) Borovicka	VU	B2ab(iii)
<i>Psilocybe merdaria</i> (Fr. : Fr.) Ricken	LC	
<i>Psilocybe merdicola</i> Huijsman	DD	
<i>Psilocybe micropora</i> Noordel. & Verduin	DD	
<i>Psilocybe modesta</i> (Peck) A.H. Smith	VU	B2ab(iii)
<i>Psilocybe montana</i> (Pers. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Psilocybe phillipsii</i> (Berk. & Br.) Vellinga & Noordeloos	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Psilocybe physaloides</i> (Bull. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Psilocybe semilanceata</i> (Fr.) Kummer	LC	
<i>Psilocybe squamosa</i> (Pers. : Fr.) P.D. Orton	LC	
<i>Psilocybe subviscida</i> (Peck) Kauffmann	DD	
<i>Psilocybe thrausta</i> (Kalchbrenner) M. Bon	DD	
<i>Psilocybe xeroderma</i> Huijsman	VU	B2ab(iii)
<i>Pterula gracilis</i> (Desmazières & Berk.) Corner	DD	
<i>Pterula multifida</i> (Chevallier) Fr.	LC	
<i>Pulcherricium caeruleum</i> (Lamarck : Fr.) Parmasto	LC	
<i>Pulverolepiota pulverulenta</i> (Huijsman) M. Bon	DD	
<i>Pulverolepiota roseolanata</i> (Huijsman) M. Bon	DD	
<i>Pulverolepiota roseolanata</i> f. <i>ochraceorubiginosa</i> M. Bon	DD	
<i>Pulvinula carbonaria</i> (Fuckel) Boud.	DD	
<i>Pulvinula convexella</i> (P. Karst.) Pfister	DD	
<i>Pulvinula ovalispora</i> Boud.	DD	
<i>Pycnopeziza sejournei</i> (Boudier) White & Whetzel	LC	
<i>Pycnoporellus fulgens</i> (Fr.) Donk	LC	
<i>Pycnoporus cinnabarinus</i> (Jacq. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Pyrenopeziza adenostylidis</i> (Rehm) Gremmen	DD	
<i>Pyrenopeziza benesuada</i> (Tul.) Gremmen	DD	
<i>Pyrenopeziza chailletii</i> (Pers.) Fuckel	DD	
<i>Pyrenopeziza escharodes</i> (Berkeley & Br.) Rehm	DD	
<i>Pyrenopeziza petiolaris</i> (Albertini & Schw.) Nannfeldt	DD	
<i>Pyrenopeziza pulveracea</i> (Fuckel) Gremmen	DD	
<i>Pyrenopeziza revincta</i> (P. Karst.) Gremmen	DD	
<i>Pyronema domesticum</i> (Sowerby ex Fries) Saccardo	DD	
<i>Pyronema omphalodes</i> (Bulliard ex Fries) Fuckel	DD	
<i>Ramaria aurea</i> (J.C. Sch.) Quélet	LC	
<i>Ramaria bataillei</i> (R. Maire) Corner	LC	
<i>Ramaria botrytis</i> (Pers. : Fr.) Ricken	LC	
<i>Ramaria broomei</i> (Cotton & Wakefield) R.H. Petersen	DD	
<i>Ramaria condensata</i> (Fr.) Quélet	VU	B2ab(iii)
<i>Ramaria curta</i> (Fr.) Schild	DD	
<i>Ramaria eumorpha</i> (P. Karsten) Corner	DD	
<i>Ramaria fagetorum</i> Maas Geesteranus ex Schild	DD	
<i>Ramaria fennica</i> (P. Karsten) Ricken	LC	
<i>Ramaria fennica</i> var. <i>fumigata</i> (Peck) Schild	NT	pr. B2a
<i>Ramaria flaccida</i> (Fr. : Fr.) Bourdot	LC	
<i>Ramaria flava</i> (J.C. Sch. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Ramaria flavescens</i> (J.C. Sch.) R.H. Petersen	LC	
<i>Ramaria flavobrunnescens</i> (G.F. Atkinson) Corner	DD	
<i>Ramaria formosa</i> (Pers. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Ramaria gracilis</i> (Pers. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Ramaria largentii</i> Marr & Stuntz	DD	
<i>Ramaria lutea</i> (Vittadini) Schild	DD	
<i>Ramaria myceliosa</i> (Peck) Corner	DD	
<i>Ramaria neoformosa</i> R.H. Petersen	DD	
<i>Ramaria ochraceovirens</i> (Junghuhn : Fr.) Donk	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Ramaria pallida</i> (J.C. Sch.) Ricken	LC	
<i>Ramaria roellinii</i> Schild	CR	B1+2ab(iii)
<i>Ramaria rubella</i> (J.C. Sch. ?) R.H. Petersen	DD	
<i>Ramaria sanguinea</i> (Persoon) Quélet	NT	pr. D2
<i>Ramaria schildii</i> R.H. Petersen	DD	
<i>Ramaria stricta</i> (Pers. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Ramaria stricta</i> var. <i>compacta</i> M.P. Christiansen	DD	
<i>Ramaria stricta</i> var. <i>violaceotincta</i> (Bourdot & Galzin) Corner	DD	
<i>Ramaria subbotrytis</i> (Coker) Corner	NT	pr. B2a
<i>Ramaria suecica</i> (Fr. : Fr.) Donk	DD	
<i>Ramaricium albochraceum</i> (Bresadola) Jülich	DD	
<i>Ramariopsis kunzei</i> (Fr. : Fr.) Corner	VU	B2ab(iii)
<i>Ramariopsis kunzei</i> var. <i>deformis</i> Corner	DD	
<i>Resinicium bicolor</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Parmasto	LC	
<i>Resinicium furfuraceum</i> (Bresadola) Parmasto	DD	
<i>Resinomycena saccharifera</i> (Berk. & Br.) Redhead	DD	
<i>Resupinatus applicatus</i> (Batsch : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Resupinatus striatulus</i> (Pers. : Fr.) Murrill	DD	
<i>Resupinatus trichotis</i> (Pers.) Singer	LC	
<i>Resupinatus urceolatus</i> (Wallroth : Fr.) Thorn, Moncalvo & Redhead	DD	
<i>Rhizina undulata</i> Fries ex Fries	LC	
<i>Rhizopogon briardii</i> Boudier	DD	
<i>Rhizopogon hawkeræ</i> A.H. Smith	DD	
<i>Rhizopogon luteolus</i> Fr. & Nordholm	NT	pr. B2a
<i>Rhizopogon roseolus</i> (Corda) Th. M. Fries	LC	
<i>Rhodocybe alutacea</i> Singer	LC	
<i>Rhodocybe caelata</i> (Fr.) R. Maire	LC	
<i>Rhodocybe fallax</i> (Quélet) Singer	NT	pr. B2a
<i>Rhodocybe gemina</i> (Paulet ex Fr.) Kuyper & Noordeloos	LC	
<i>Rhodocybe gemina</i> f. <i>subvermicularis</i> (R. Maire) M. Bon	DD	
<i>Rhodocybe hirneola</i> (Fr. : Fr.) P.D. Orton	VU	D2
<i>Rhodocybe melleopallens</i> P.D. Orton	LC	
<i>Rhodocybe mundula</i> (Lasch : Fr.) Singer	DD	
<i>Rhodocybe nitellina</i> (Fr.) Singer	LC	
<i>Rhodocybe obtusatula</i> Horak	DD	
<i>Rhodocybe parilis</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Rhodocybe popinalis</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Rhodocybe popinalis</i> var. <i>hollosii</i> Babos	DD	
<i>Rhodocybe popinalis</i> var. <i>pallida</i> (J.E. Lange) P.-A. Moreau	DD	
<i>Rhodocybe tillii</i> Krisai-Greilhuber & Noordeloos	DD	
<i>Rhodotus palmatus</i> (Bull. : Fr.) R. Maire	EN	B2ab(iii)
<i>Rickenella fibula</i> (Bull. : Fr.) Raithelhuber	LC	
<i>Rickenella fibula</i> var. <i>hydrina</i> (Fr. : Fr.) G.J. Krieglsteiner	LC	
<i>Rickenella mellea</i> (Singer & Cléménçon) Lamoure	LC	
<i>Rickenella swartzii</i> (Fr. : Fr.) Kuyper	LC	
<i>Rimbachia arachnoidea</i> (Peck) Redhead	DD	
<i>Rimbachia bryophila</i> (Pers. : Fr.) Redhead	NT	pr. D2
<i>Ripartites helomorphus</i> (Fr.) P. Karsten	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Ripartites krieglsteineri</i> Enderle & M. Bon	DD	
<i>Ripartites metrodii</i> Huijsman	LC	
<i>Ripartites odorus</i> G. Rioussel & M. Bon	DD	
<i>Ripartites strigiceps</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	DD	
<i>Ripartites tricholoma</i> (Alb. & Schw. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Roridomyces roridus</i> (Scop. : Fr.) Rexer	LC	
<i>Rosellinia aquila</i> (Fries ex Fries) de Notaris	DD	
<i>Rosellinia araneosa</i> (Pers.) Sacc.	DD	
<i>Rosellinia corticium</i> (Schw. ex Fries) Saccardo	DD	
<i>Rosellinia thelena</i> (Fries ex Fries) Rabenhorst	DD	
<i>Rozites caperatus</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Rugosomyces carneus</i> (Bull. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Rugosomyces cerinus</i> (Pers. : Fr.) M. Bon	DD	
<i>Rugosomyces chrysenteron</i> (Bull. : Fr.) M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Rugosomyces fallax</i> (Peck ? Saccardo) M. Bon	DD	
<i>Rugosomyces ionides</i> (Bull. : Fr.) M. Bon	LC	
<i>Rugosomyces obscurissimus</i> (A. Pearson) M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Rugosomyces obscurissimus</i> var. <i>conicosporus</i> (Métrod) ex M. Bon	DD	
<i>Rugosomyces persicolor</i> (Fr.) M. Bon	LC	
<i>Rugosomyces pseudoflammula</i> (J.E. Lange) M. Bon	LC	
<i>Russula abietum</i> (Blum) M. Bon	DD	
<i>Russula acetolens</i> S. Rauschert	LC	
<i>Russula aciculocystis</i> Bills & Miller	DD	
<i>Russula acrifolia</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula adulterina</i> (Fr.) Peck	LC	
<i>Russula adusta</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula aeruginea</i> Lindblad	LC	
<i>Russula albonigra</i> (Krombholz) Fr.	LC	
<i>Russula alnetorum</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula alutacea</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula amara</i> Kucera	LC	
<i>Russula amarissima</i> Romagnesi & E.-J. Gilbert	DD	
<i>Russula amethystina</i> Quélet	LC	
<i>Russula amoena</i> Quélet	LC	
<i>Russula amoenicolor</i> f. <i>nigrosanguinea</i> Romagnesi [<i>inval.</i>]	LC	
<i>Russula amoenicolor</i> f. <i>olivacea</i> (R. Maire) Bertault	DD	
<i>Russula amoenicolor</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula amoenoides</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula amoenolens</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula anatina</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula anatina</i> var. <i>subvesca</i> Sarnari	DD	
<i>Russula anthracina</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula anthracina</i> var. <i>carneifolia</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula anthracina</i> var. <i>insipida</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula aquosa</i> Leclair	VU	B2ab(iii)
<i>Russula artesiana</i> M. Bon	LC	
<i>Russula atroglaucula</i> Einhellinger	DD	
<i>Russula atropurpurea</i> (Krombholz) Britzelmayr	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Russula atropurpurea</i> var. <i>depallens</i> (Pers. : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Russula atrorubens</i> Quélet	LC	
<i>Russula aurantiaca</i> (J. Schäffer) Romagnesi ex M. Bon	DD	
<i>Russula aurea</i> Pers.	LC	
<i>Russula aurea</i> var. <i>axantha</i> (Romagnesi) M. Bon	DD	
<i>Russula aurora</i> f. <i>pulposa</i> Romagnesi [nom. prov.]	DD	
<i>Russula aurora</i> Krombholz	LC	
<i>Russula aurora</i> var. <i>cretacea</i> Zvara	LC	
<i>Russula aurora</i> var. <i>heteroderma</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula azurea</i> Bresadola	LC	
<i>Russula badia</i> Quélet	LC	
<i>Russula barlae</i> Quélet	DD	
<i>Russula barlae</i> var. <i>pseudomelliolens</i> Singer ex M. Bon	DD	
<i>Russula betularum</i> Hora	LC	
<i>Russula bohemiae</i> Reumaux	DD	
<i>Russula brunneoviolacea</i> Crawshay	LC	
<i>Russula brunneoviolacea</i> var. <i>rubrogrisea</i> Romagnesi ex Romagnesi	DD	
<i>Russula campestris</i> (Romagnesi) Romagnesi ex M. Bon	DD	
<i>Russula carminipes</i> Blum	DD	
<i>Russula carpini</i> f. <i>tenella</i> M. Bon	DD	
<i>Russula carpini</i> Girard & Heinemann	LC	
<i>Russula cavipes</i> Britzelmayr	LC	
<i>Russula cavipes</i> var. <i>abietina</i> M. Bon	LC	
<i>Russula cessans</i> A. Pearson	LC	
<i>Russula chloroides</i> (Krombholz) Bresadola	LC	
<i>Russula chloroides</i> var. <i>glutinosa</i> (Blum) ex M. Bon	DD	
<i>Russula chloroides</i> var. <i>trachyspora</i> (Romagnesi) Sarnari	NT	pr. B2a
<i>Russula cicatricata</i> Romagnesi ex M. Bon	LC	
<i>Russula citrina</i> var. <i>rufescens</i> Mornand & M. Bon	DD	
<i>Russula clariana</i> Heim ex Kuyper & van Vuure	LC	
<i>Russula claroflava</i> Grove	LC	
<i>Russula clavipes</i> Velenovsky	DD	
<i>Russula consobrina</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)
<i>Russula convivialis</i> Sarnari	DD	
<i>Russula cremeoavellanea</i> Singer	DD	
<i>Russula cretata</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula cuprea</i> (Krombholz) J.E. Lange	LC	
<i>Russula cuprea</i> f. <i>griseinoides</i> Romagnesi ex Romagnesi	DD	
<i>Russula cuprea</i> f. <i>rubroolivascens</i> Romagnesi ex Romagnesi	DD	
<i>Russula cuprea</i> var. <i>pseudofirmula</i> Romagnesi [inval.]	DD	
<i>Russula curtipes</i> F.H. Møller & J. Schäffer	LC	
<i>Russula cutefracta</i> Cooke	LC	
<i>Russula cyanoxantha</i> (J.C. Sch.) Fr.	LC	
<i>Russula cyanoxantha</i> f. <i>peltereaui</i> Singer	LC	
<i>Russula cyanoxantha</i> var. <i>flavoviridis</i> (Romagnesi) Sarnari	DD	
<i>Russula decipiens</i> (Singer) Kühner & Romagnesi ex Svrcek	LC	
<i>Russula decipiens</i> var. <i>vermiculata</i> Romagnesi [ined.]	DD	
<i>Russula decolorans</i> (Fr. : Fr.) Fr.	VU	B2ab(iii)

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Russula delica</i> Fr.	LC	
<i>Russula delica</i> var. <i>elephantina</i> sensu Melzer & Zvara	DD	
<i>Russula delica</i> var. <i>puta</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula densifolia</i> Gillet	LC	
<i>Russula densissima</i> (J. Schäffer) ex Romagnesi	LC	
<i>Russula duportii</i> W. Phillips	DD	
<i>Russula elegans</i> Bresadola	DD	
<i>Russula emetica</i> (J.C. Sch. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Russula emetica</i> var. <i>longipes</i> (Singer) Romagnesi	DD	
<i>Russula emeticella</i> (Singer) ex Romagnesi	DD	
<i>Russula emeticicolor</i> J. Schäffer	NT	pr. B2a
<i>Russula erubescens</i> Zvára	DD	
<i>Russula exalbicans</i> (Pers.) Melzer & Zvara	LC	
<i>Russula fageticola</i> Lundell	LC	
<i>Russula faginea</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula farinipes</i> Romell	LC	
<i>Russula favrei</i> Moser	DD	
<i>Russula fellea</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula firmula</i> J. Schäffer	LC	
<i>Russula foetens</i> (Pers. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Russula font-queri</i> Singer ex Singer	NT	pr. B2a
<i>Russula fragilis</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula fragilis</i> f. <i>fallax</i> (J.C. Sch.) Masee	DD	
<i>Russula fragilis</i> f. <i>violascens</i> (Gillet) Singer	DD	
<i>Russula fragilis</i> var. <i>atropurpurella</i> Singer	DD	
<i>Russula fragilis</i> var. <i>atropurpurina</i> (Singer) Singer	DD	
<i>Russula fragilis</i> var. <i>gilva</i> (Einhellinger) ex Einhellinger	DD	
<i>Russula fragrans</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula fragrantissima</i> Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Russula fuliginosa</i> Sarnari	DD	
<i>Russula fusca</i> Quélet	DD	
<i>Russula fuscorubra</i> f. <i>olivovirens</i> (Blum) M. Bon	LC	
<i>Russula fuscorubroides</i> M. Bon	LC	
<i>Russula galochroa</i> (Fr.) Saccardo	DD	
<i>Russula gracillima</i> J. Schäffer	LC	
<i>Russula graveolens</i> Romell	LC	
<i>Russula graveolens</i> var. <i>megacantha</i> (Romagnesi) ex M. Bon	DD	
<i>Russula grisea</i> (Pers.?) Fr.	LC	
<i>Russula grisea</i> var. <i>iodes</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula grisea</i> var. <i>pictipes</i> (Cooke) Romagnesi ex M. Bon	DD	
<i>Russula griseascens</i> (M. Bon & Gaugué) L. Marti	DD	
<i>Russula heterophylla</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula heterophylla</i> f. <i>adusta</i> J.E. Lange	DD	
<i>Russula heterophylla</i> var. <i>chloridicolor</i> Carteret & Reumaux	DD	
<i>Russula heterophylla</i> var. <i>livida</i> (Pers. ?) Gillet	DD	
<i>Russula heterophylla</i> var. <i>virginea</i> (Cooke & Masee) A. Pearson & Dennis	DD	
<i>Russula hydrophila</i> var. <i>auroricolor</i> P. Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Russula illota</i> Romagnesi	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Russula impolita</i> (Romagnesi) M. Bon	DD	
<i>Russula insignis</i> Quélet	LC	
<i>Russula integra</i> (L. : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Russula integra</i> f. <i>flavella</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula integra</i> f. <i>grisella</i> (Singer) M. Bon	DD	
<i>Russula integra</i> f. <i>pseudoolivascens</i> (Singer) P.-A. Moreau, Carteret & Francini	LC	
<i>Russula integra</i> f. <i>purpurella</i> (Singer) Romagnesi ex M. Bon	LC	
<i>Russula integra</i> var. <i>oreas</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula intermedia</i> P. Karsten	LC	
<i>Russula ionochlora</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula josserandii</i> Bertault	DD	
<i>Russula knauthii</i> (Singer) Kühner & Romagnesi ex Hora	LC	
<i>Russula laccata</i> Huijsman	DD	
<i>Russula laeta</i> F.H. Møller & J. Schäffer	LC	
<i>Russula langei</i> M. Bon	LC	
<i>Russula laricina</i> Velenovsky	LC	
<i>Russula lateritia</i> Quélet	DD	
<i>Russula laurocerasi</i> Melzer	LC	
<i>Russula lepida</i> f. <i>salmonea</i> Zvara	LC	
<i>Russula lepida</i> Fr.	LC	
<i>Russula lepida</i> var. <i>lactea</i> (Fr.) F.H. Moeller & J. Schäffer	LC	
<i>Russula lepida</i> var. <i>speciosa</i> Zvara	LC	
<i>Russula lepidicolor</i> Romagnesi	VU	B2ab(iii)
<i>Russula lilacea</i> Quélet	LC	
<i>Russula lilacea</i> var. <i>carnicolor</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Russula linnaei</i> Fr.	DD	
<i>Russula lutensis</i> Romagnesi & Le Gal	NT	pr. B2a
<i>Russula luteotacta</i> f. <i>alba</i> M. Bon ex Fillion & Frund	DD	
<i>Russula luteotacta</i> Rea	LC	
<i>Russula luteotacta</i> var. <i>oligophylla</i> (Zvara) J. Schäffer	DD	
<i>Russula luteotacta</i> var. <i>semitalis</i> (Blum) ex M. Bon	DD	
<i>Russula luteoviridans</i> Chodat & C. Martin	DD	
<i>Russula maculata</i> Quélet	LC	
<i>Russula medullata</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula melitodes</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula melliolens</i> f. <i>atropurpurea</i> Singer	LC	
<i>Russula melliolens</i> Quélet	LC	
<i>Russula melzeri</i> Zvara	LC	
<i>Russula minutula</i> Velenovsky	LC	
<i>Russula mollis</i> Quélet	DD	
<i>Russula mustelina</i> Fr.	LC	
<i>Russula nana</i> Killerman	DD	
<i>Russula nauseosa</i> (Pers.) Fr.	LC	
<i>Russula nauseosa</i> var. <i>albida</i> Singer	DD	
<i>Russula nigricans</i> (Bull. ?) Fr.	LC	
<i>Russula nigropurpurea</i> Bidaud & Moëgne-Loccoz	DD	
<i>Russula nitida</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula nitida</i> f. <i>heterosperma</i> (Singer) M. Bon	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Russula nitida</i> var. <i>olivaceoalba</i> (Singer) M. Bon	DD	
<i>Russula nitida</i> var. <i>subheterosperma</i> (Singer) M. Bon	DD	
<i>Russula nobilis</i> Velenovsky	LC	
<i>Russula nuragica</i> Sarnari	DD	
<i>Russula ochracea</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula ochroleuca</i> Pers.	LC	
<i>Russula ochroleuca</i> var. <i>fungibilis</i> (Britzelmayr) Singer	DD	
<i>Russula ochroleuca</i> var. <i>granulosa</i> (Cooke) Rea	DD	
<i>Russula odorata</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula olivacea</i> (J.C. Sch.) Fr.	LC	
<i>Russula olivacea</i> var. <i>pavonina</i> (Bresadola) Reumaux ex Reumaux	LC	
<i>Russula olivaceoviolascens</i> Gillet	DD	
<i>Russula olivascens</i> (Pers. ?) Fr.	LC	
<i>Russula paludosa</i> Britzelmayr	LC	
<i>Russula parazurea</i> f. <i>dibapha</i> Romagnesi ex Romagnesi	DD	
<i>Russula parazurea</i> J. Schäffer	LC	
<i>Russula pectinata</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Russula pectinatoides</i> f. <i>amarescens</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula pectinatoides</i> var. <i>pseudoamoenolens</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula pelargonia</i> Niole	LC	
<i>Russula pelargonia</i> var. <i>citrinivirens</i> Sarnari	DD	
<i>Russula persicina</i> Krombholz	LC	
<i>Russula persicina</i> var. <i>intactior</i> (J. Schäffer) Blum ex M. Bon	DD	
<i>Russula persicina</i> var. <i>rubrata</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula poikilochroa</i> Sarnari	DD	
<i>Russula praetervisa</i> Sarnari	LC	
<i>Russula pruinosa</i> Velenovsky	DD	
<i>Russula pseudoaeruginea</i> (Romagnesi) Romagnesi ex Kuyper & van Vuure	VU	D2
<i>Russula pseudocavipes</i> M. Bon	DD	
<i>Russula pseudointegra</i> Arnout & Goris	LC	
<i>Russula pseudopuellaris</i> (M. Bon) M. Bon	DD	
<i>Russula pseudoromellii</i> Blum ex M. Bon	DD	
<i>Russula puellaris</i> Fr.	LC	
<i>Russula puellaris</i> var. <i>minutalis</i> (Britzelmayr) Singer	LC	
<i>Russula puellaris</i> var. <i>pseudoabietina</i> Bidaud & P. Moënne-Loccoz	DD	
<i>Russula puellula</i> Ebbensen, F.H. Møller & J. Schäffer	LC	
<i>Russula pulchralis</i> Britzelmayr	NT	pr. B2a
<i>Russula pumila</i> Rouzeau & Massart	VU	B2ab(iii)
<i>Russula purpurata</i> (Crawshay) Romagnesi ex M. Bon	LC	
<i>Russula queletii</i> f. <i>flavovirens</i> (Bommer & Rousseau)	LC	
<i>Russula queletii</i> Fr.	LC	
<i>Russula raoultii</i> Quélet	LC	
<i>Russula ravidia</i> Fr.	DD	
<i>Russula rhodella</i> E.-J. Gilbert	DD	
<i>Russula rhodomelanea</i> Sarnari	DD	
<i>Russula rhodopus</i> Zvara	VU	B2ab(iii)
<i>Russula risigallina</i> (Batsch) Saccardo	LC	
<i>Russula risigallina</i> f. <i>bicolor</i> (Melzer & Zvara) M. Bon	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Russula risigallina</i> f. <i>luteorosella</i> (Britzelmayr) M. Bon	LC	
<i>Russula romellii</i> R. Maire	LC	
<i>Russula roseicolor</i> Blum	NT	pr. B2a
<i>Russula roseipes</i> (Secrétan ex Gillet) Bresadola	VU	B2ab(iii)
<i>Russula roseoaurantia</i> Sarnari	DD	
<i>Russula roseobrunnea</i> Blum	DD	
<i>Russula rubra</i> (Lamarck : Fr.) Fr.	LC	
<i>Russula rubroalba</i> (Singer) Romagnesi	LC	
<i>Russula rubrocarminea</i> Romagnesi	DD	
<i>Russula rutila</i> f. <i>oxydabilis</i> Romagnesi ex Romagnesi	DD	
<i>Russula rutila</i> Romagnesi ex Romagnesi	DD	
<i>Russula sanguinaria</i> (Bull. => Schum.) S. Rauschert	LC	
<i>Russula sanguinaria</i> f. <i>pseudorosacea</i> (R. Maire) M. Bon	VU	B2ab(iii)
<i>Russula sardoniana</i> f. <i>viridis</i> (Singer) M. Bon	LC	
<i>Russula sardoniana</i> Fr.	LC	
<i>Russula sardoniana</i> var. <i>mellina</i> Melzer	DD	
<i>Russula sericatula</i> Romagnesi	LC	
<i>Russula silvestris</i> (Singer) Reumaux	LC	
<i>Russula solaris</i> Ferdinansen & Winge	LC	
<i>Russula sororia</i> (Fr.) Romell	LC	
<i>Russula sphagnetorum</i> Romagnesi	VU	B2ab(iii)
<i>Russula stenotricha</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula straminea</i> f. <i>globispora</i> (Blum) Cl. Lejeune	NT	pr. B2a
<i>Russula subfoetens</i> W.G. Smith	LC	
<i>Russula sublevispora</i> (Romagnesi) Romagnesi ex M. Bon	DD	
<i>Russula subpurpurea</i> Reumaux ex Reumaux	DD	
<i>Russula subrubens</i> (J.E. Lange) M. Bon	LC	
<i>Russula subsmaragdina</i> Reumaux	DD	
<i>Russula subterfucata</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	
<i>Russula terenopus</i> Romagnesi	VU	D2
<i>Russula tinctipes</i> Blum ex M. Bon	DD	
<i>Russula torulosa</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Russula turci</i> Bresadola	LC	
<i>Russula turci</i> var. <i>gilva</i> Einhellinger	DD	
<i>Russula urens</i> Romell ex Singer	VU	B2ab(iii)
<i>Russula variegatula</i> Romagnesi ex M. Bon	DD	
<i>Russula velenovskyi</i> Melzer & Zvara	LC	
<i>Russula versatilis</i> Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Russula versicolor</i> J. Schäffer	LC	
<i>Russula versicolor</i> var. <i>major</i> (Singer) Romagnesi	DD	
<i>Russula vesca</i> f. <i>avellanea</i> Melzer & Zvara	LC	
<i>Russula vesca</i> f. <i>lactea</i> Melzer & Zvara	LC	
<i>Russula vesca</i> f. <i>pectinata</i> Britzelmayr	DD	
<i>Russula vesca</i> f. <i>viridata</i> Singer	LC	
<i>Russula vesca</i> Fr.	LC	
<i>Russula veteriosa</i> Fr.	LC	
<i>Russula veteriosa</i> var. <i>duriuscula</i> (Romagnesi & Le Gal) ex M. Bon	DD	
<i>Russula vinosa</i> Lindblad	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Russula vinosobrunnea</i> (Bresadola) Romagnesi	LC	
<i>Russula vinosopurpurea</i> J. Schäffer	DD	
<i>Russula violacea</i> Quélet	LC	
<i>Russula violeipes</i> f. <i>citrina</i> (Quélet) Romagnesi	LC	
<i>Russula violeipes</i> Quélet	LC	
<i>Russula virescens</i> (J.C. Sch.) Fr.	LC	
<i>Russula viscida</i> Kudrna	LC	
<i>Russula xerampelina</i> (J.C. Sch.) Fr.	LC	
<i>Russula xerampelina</i> var. <i>amoenipes</i> (Romagnesi) ex M. Bon	DD	
<i>Russula zonatula</i> Ebbensen & J. Schäffer	VU	B2ab(iii)
<i>Russula zvarae</i> var. <i>salmonicolor</i> Romagnesi ex Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Russula zvarae</i> Velenovsky	NT	pr. B2a
<i>Rutstroemia bolaris</i> (Batsch ex Fries) Rehm	LC	
<i>Rutstroemia bulgarioides</i> (Rehm) Karsten	LC	
<i>Rutstroemia conformata</i> (Karsten) Nannfeldt	DD	
<i>Rutstroemia echinophila</i> (Bulliard ex Fries) von Höhnelt	LC	
<i>Rutstroemia elatina</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Rehm	DD	
<i>Rutstroemia firma</i> (Persoon ex Fries) Karsten	LC	
<i>Sarcodon fuligineoviolaceus</i> (Kalchbrenner) Patouillard	DD	
<i>Sarcodon glaucopus</i> Maas Geesteranus & Nannfeldt	VU	D2
<i>Sarcodon imbricatum</i> (L. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Sarcodon joeides</i> (Passerini) Bataille	DD	
<i>Sarcodon lundellii</i> Maas Geesteranus & Nannfeldt	DD	
<i>Sarcoleotia turficola</i> (Boudier) Dennis	EN	B2ab(iii)
<i>Sarcomyxa serotina</i> (Pers. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Sarcoscypha austriaca</i> (Beck) Boudier	LC	
<i>Sarcoscypha coccinea</i> (Scopoli ex Fries) Lambotte	LC	
<i>Sarcosphaera crassa</i> (Santi ex Steudel) Pouz.	EN	B2ab(iii)
<i>Schizophyllum commune</i> Fr. : Fr.	LC	
<i>Schizopora flavipora</i> (Berk. & Curt. ex Cooke) Ryvarden	LC	
<i>Schizopora paradoxa</i> (Schrad. : Fr.) Donk	LC	
<i>Schizopora radula</i> (Pers. : Fr.) Hallenberg	DD	
<i>Scleroderma areolatum</i> Ehrenberg	LC	
<i>Scleroderma bovista</i> Fr.	LC	
<i>Scleroderma cepa</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Scleroderma citrinum</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Scleroderma verrucosum</i> (Bull. : Pers.) Pers.	LC	
<i>Scopuloides leprosa</i> (Bourdot & Galzin) Boidin, Lanquetin & G. Gilles	DD	
<i>Scopuloides ravenellii</i> (Cooke) Boidin, Lanquetin & G. Gilles	DD	
<i>Scopuloides rimosa</i> (Cooke) Jülich	LC	
<i>Scotomyces subviolaceus</i> (Peck) Jülich	DD	
<i>Scutellinia barlae</i> (Boudier) Maire	DD	
<i>Scutellinia cejpji</i> (Velenovsky) Svrcek	DD	
<i>Scutellinia crinita</i> (Bulliard ex Fries) Lamb.	LC	
<i>Scutellinia crucipila</i> (Cooke & W. Phillips) J. Moravec	NT	pr. B2a
<i>Scutellinia kerguelensis</i> (Berkeley) Kuntze	DD	
<i>Scutellinia legaliae</i> Lohm. & Häffner	DD	
<i>Scutellinia nigrohirtula</i> (Svrcek) LeGal	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Scutellinia pilatii</i> (Velenovsky) Svrcek	DD	
<i>Scutellinia scutellata</i> (Linnaeus ex Fries) Lambotte	LC	
<i>Scutellinia subhirtella</i> Svrcek	DD	
<i>Scutellinia trechispora</i> (Berkeley & Br.) Lambotte	LC	
<i>Scutellinia umbrarum</i> (Fries) Lambotte	DD	
<i>Scutiger confluens</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Bondarzew & Singer	DD	
<i>Scutiger cristatus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Bondarzew & Singer	LC	
<i>Scutiger ovinus</i> (J.C. Sch. : Fr.) Murrill	LC	
<i>Scutiger pes-caprae</i> (Pers. : Fr.) Bondarzew & Singer	NT	pr. B2a
<i>Scutiger subrubescens</i> Murrill	NT	pr. B2a
<i>Scytinostroma eurasiaticogalactinum</i> Boidin & Lanquetin	DD	
<i>Scytinostroma hemidichophyticum</i> Pouzar	NT	pr. B2a
<i>Scytinostroma odoratum</i> (Fr. : Fr.) Donk	DD	
<i>Scytinotus ringens</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Scytinotus violaceofulvus</i> (Batsch : Fr.) Courtecuisse	LC	
<i>Sebacina dimitica</i> Oberwinkler	DD	
<i>Sebacina epigaea</i> (Berk. & Br.) Neuhoﬀ	LC	
<i>Sebacina helvelloides</i> (Schw. : Fr.) Burt	DD	
<i>Sebacina incrustans</i> (Pers. : Fr.) Tulasne & C. Tulasne	LC	
<i>Sebacina strigosa</i> Bourdot & Galzin	DD	
<i>Sericeomyces deceptivus</i> (Grilli) Ballero & Contu	DD	
<i>Sericeomyces medioflavoides</i> (M. Bon) Contu	DD	
<i>Sericeomyces medullatus</i> (Fr.) M. Bon	DD	
<i>Sericeomyces serenus</i> (Fr.) Heinemann	LC	
<i>Sericeomyces sericatellus</i> (Malençon) M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Sericeomyces sericeus</i> (Cool) Contu	LC	
<i>Serpula himantioides</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Serpula lacrymans</i> (Wulfen : Fr.) J. Schröter	LC	
<i>Setulipes androsaceus</i> (L. : Fr.) Antonín	LC	
<i>Setulipes quercophilus</i> (Pouzar) Antonín	LC	
<i>Simocybe centunculus</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Simocybe centunculus</i> var. <i>filopes</i> (Romagnesi) Senn-Irlet	LC	
<i>Simocybe coniophora</i> (Romagnesi) Watling	DD	
<i>Simocybe haustellaris</i> (Fr. : Fr.) Watling	LC	
<i>Simocybe haustellaris</i> f. <i>effugiens</i> (Quélet) Courtecuisse & P.-A. Moreau	NT	pr. B2a
<i>Simocybe obscura</i> (Romagnesi) D.A. Reid	NT	pr. B2a
<i>Simocybe reducta</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	NT	pr. B2a
<i>Simocybe sumptuosa</i> (P.D. Orton) Singer	LC	
<i>Sistotrema brinkmannii</i> (Bresàdola) J. Eriksson	LC	
<i>Sistotrema confluens</i> Pers. : Fr.	NT	pr. B2a
<i>Sistotrema coroniferum</i> (von Höhnel & Litschauer) Donk	DD	
<i>Sistotrema diademiferum</i> (Bourdot & Galzin) Donk	DD	
<i>Sistotrema hirschii</i> (Donk) Donk	DD	
<i>Sistotremella paullicorticoides</i> Boidin & G. Gilles	DD	
<i>Skeletocutis amorpha</i> (Fr. : Fr.) Kotlaba & Pouzar	LC	
<i>Skeletocutis carneogrisea</i> A. David	LC	
<i>Skeletocutis kuehneri</i> A. David	DD	
<i>Skeletocutis nivea</i> (Junghuhn) Keller	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Skeletocutis odora</i> (Peck) Ginns	CR*	B1+2ab(iii)
<i>Skeletocutis subincarnata</i> (Peck) Keller	DD	
<i>Sowerbyella imperialis</i> (Peck) Korf, non (Beck)	VU	D2
<i>Sowerbyella parvispora</i> (Trigaux) Moravec	DD	
<i>Sowerbyella radiculata</i> (Sowerby ex Fries) Nannfeldt	VU	D2
<i>Sowerbyella rhenana</i> (Fuckel) J. Moravec	DD	
<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen : Fr.) Fr.	LC	
<i>Sparassis spathulata</i> (Schw. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Spathularia flavida</i> Persoon ex Fries	LC	
<i>Sphaerobolus stellatus</i> Tode : Pers.	LC	
<i>Sphaerosporella brunnea</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Svrcek & Kub.	NT	pr. B2a
<i>Spiculogloea occulta</i> P. Roberts	DD	
<i>Spongipellis pachyodon</i> (Pers. : Fr.) Kotlaba & Pouzar	LC	
<i>Spongipellis spumeus</i> (Sow. : Fr.) Patouillard	LC	
<i>Squamanita schreieri</i> Imbach ex Imbach	CR	B1+2ab(iii)
<i>Stereum gausapatum</i> (Fr. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Stereum hirsutum</i> (Willdenow : Fr.) S.F. Gray	LC	
<i>Stereum insignitum</i> Quélet	LC	
<i>Stereum ochraceoflavum</i> (Schw.) J.B. Ellis	LC	
<i>Stereum reflexulum</i> D.A. Reid	DD	
<i>Stereum rugosum</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Stereum sanguinolentum</i> (Alb. & Schw. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Stereum subtomentosum</i> Pouzar	LC	
<i>Strobilomyces strobilaceus</i> (Scop. : Fr.) Berk.	LC	
<i>Strobilurus esculentus</i> (Wulfen : Fr.) Singer	LC	
<i>Strobilurus esculentus</i> var. <i>albidus</i> M. Bon	DD	
<i>Strobilurus griseus</i> (J.C. Sch. ? Métrod) P.-A. Moreau & Courtecuisse	DD	
<i>Strobilurus stephanocystis</i> (Kühner & Romagnesi ex Hora) Singer	LC	
<i>Strobilurus tenacellus</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Stropharia aeruginosa</i> (Curt. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Stropharia albonitens</i> (Fr.) Quélet	NT	pr. B2a
<i>Stropharia aurantiaca</i> (Cooke) Imai	NAi	
<i>Stropharia caerulea</i> Kreisel	LC	
<i>Stropharia coronilla</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Stropharia eximia</i> Benedix	DD	
<i>Stropharia inuncta</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Stropharia melanosperma</i> (Bull. : Fr.) Wünsche	NT	pr. B2a
<i>Stropharia ochrocyanea</i> M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Stropharia pseudocyanea</i> (Desmazières : Fr.) Morgan	LC	
<i>Stropharia rugosoannulata</i> f. <i>lutea</i> Hongo	NAi	
<i>Stropharia rugosoannulata</i> Farlow	NAi	
<i>Stropharia semiglobata</i> (Batsch : Fr.) Quélet	LC	
<i>Stypella dubia</i> (Bourdot & Galzin) P. Roberts	DD	
<i>Stypella subgelatinosa</i> (P. Karsten) P. Roberts	DD	
<i>Stypella subhyalina</i> (A. Pearson) P. Roberts	DD	
<i>Stypella vermiformis</i> (Berk. & Br.) D.A. Reid	DD	
<i>Subulicystidium longisporum</i> (Patouillard) Parmasto	LC	
<i>Suillus bovinus</i> (L. : Fr.) Roussel	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Suillus bresadolae</i> (Quélet) Gerhold	LC	
<i>Suillus collinitus</i> (Fr.) O. Kuntze	LC	
<i>Suillus flavidus</i> (Fr. : Fr.) Presl	LC	
<i>Suillus granulatus</i> (L. : Fr.) Roussel	LC	
<i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch : Fr.) Singer	NAi	
<i>Suillus luteus</i> (L. : Fr.) Roussel	LC	
<i>Suillus placidus</i> (Bonorden) Singer	NAi	
<i>Suillus tridentinus</i> (Bresadola) Singer	NAi	
<i>Suillus variegatus</i> (Swartz : Fr.) Richon & Roze	LC	
<i>Suillus viscidus</i> (L.) Roussel	NAi	
<i>Suillus viscidus</i> var. <i>brunneus</i> Cazzoli & Consiglio	DD	
<i>Tapesia fusca</i> (Persoon ex Fries) Fuckel	NT	pr. B2a
<i>Tapesia lividofusca</i> (Fr.) Rehm	DD	
<i>Taphrina betulina</i> Rostr.	DD	
<i>Tapinella atrotomentosa</i> (Batsch : Fr.) Šutara	LC	
<i>Tapinella panuoides</i> (Fr. : Fr.) E.-J. Gilbert	LC	
<i>Tapinella panuoides</i> f. <i>ionipes</i> (Quélet) Šutara	DD	
<i>Tarzetta catinus</i> (Holmskj. ex Fries) Korf & Rogers	LC	
<i>Tarzetta cupularis</i> (Linnaeus ex Fries) Lamb., sensu Denni	LC	
<i>Tarzetta spurcata</i> (Persoon) Harmaja	DD	
<i>Tectella patellaris</i> (Fr.) Murrill	LC	
<i>Tephrocybe ambusta</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Tephrocybe anthracophila</i> (Lasch) P.D. Orton	LC	
<i>Tephrocybe atrata</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Tephrocybe baeosperma</i> (Romagnesi) Moser	LC	
<i>Tephrocybe boudieri</i> (Kühner & Romagnesi) Derbsch	LC	
<i>Tephrocybe confusa</i> (P.D. Orton) P.D. Orton	LC	
<i>Tephrocybe coracina</i> (Fr.) Moser	DD	
<i>Tephrocybe fibrosipes</i> (Métrod) ex M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Tephrocybe graminicola</i> M. Bon	DD	
<i>Tephrocybe impexa</i> (P. Karsten) Moser	DD	
<i>Tephrocybe inodora</i> (Kühner) ex M. Bon	DD	
<i>Tephrocybe inolens</i> (Fr.) Moser	DD	
<i>Tephrocybe mephitica</i> (Fr.) Moser	LC	
<i>Tephrocybe misera</i> (Fr.) Moser	DD	
<i>Tephrocybe murina</i> (Batsch : Fr.) Moser	DD	
<i>Tephrocybe mutabilis</i> (J. Favre) Moser	DD	
<i>Tephrocybe oldae</i> Svrček	NT	pr. B2a
<i>Tephrocybe osmophora</i> (E.-J. Gilbert) M. Bon	NT	pr. B2a
<i>Tephrocybe ozes</i> (Fr.) M. Bon	DD	
<i>Tephrocybe palustris</i> (Peck) Donk	LC	
<i>Tephrocybe platypus</i> (Kühner) Moser	DD	
<i>Tephrocybe plexipes</i> f. <i>atra</i> (Kühner & Romagnesi) P.-A. Moreau & Courtecuisse	DD	
<i>Tephrocybe putida</i> (Fr. ? P. Karsten) Moser	VU	D2
<i>Tephrocybe rancida</i> (Fr. : Fr.) Donk	LC	
<i>Tephrocybe scobis</i> (Métrod ex Contu) P.-A. Moreau & Courtecuisse	DD	
<i>Tephrocybe tesquorum</i> (Fr.) Moser	DD	
<i>Tephrocybe tylicolor</i> (Fr. : Fr.) Moser	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Thanatephorus fusisporus</i> (J. Schröter) Hauerslev & P. Roberts	DD	
<i>Thanatephorus ochraceus</i> (Masseé) P. Roberts	DD	
<i>Thelephora anthocephala</i> (Bull. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Thelephora caryophyllea</i> (J.C. Sch. : Fr.) Pers.	LC	
<i>Thelephora mollissima</i> Fr. : Fr.	DD	
<i>Thelephora palmata</i> (Scop. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Thelephora penicillata</i> (Pers. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Thelephora spiculosa</i> (Fr. : Fr.) Fr.	DD	
<i>Thelephora terrestris</i> f. <i>resupinata</i> (Bourdot & Galzin) Donk	LC	
<i>Thuemenidium atropurpureum</i> (Batsch ex Fries) Kuntze	CR*	B1+2ab(iii)
<i>Tomentella asperula</i> (P. Karsten) von Höhnel & Litschauer	DD	
<i>Tomentella bryophila</i> (Pers.) M.J. Larsen	DD	
<i>Tomentella crinalis</i> (Fr.) M.J. Larsen	DD	
<i>Tomentella ferruginea</i> (Pers. : Fr.) Patouillard	DD	
<i>Tomentella fibrosa</i> (Berk. & Curt.) Kõljalg	DD	
<i>Tomentella fuscocinerea</i> (Pers. : Fr.) Donk	DD	
<i>Tomentella lapida</i> (Pers.) Stalpers	DD	
<i>Tomentella neobourdotii</i> M.J. Larsen	DD	
<i>Tomentella pilosa</i> (Burt) Bourdot & Galzin	DD	
<i>Tomentella stuposa</i> (Link) Stalpers	DD	
<i>Tomentella subfusca</i> (P. Karsten) von Höhnel & Litschauer	DD	
<i>Tomentella subliilacina</i> (J.B. Ellis & Holway) Wakefield	DD	
<i>Tomentella terrestris</i> (Berk. & Br.) M.J. Larsen	DD	
<i>Tomentella viridula</i> Bourdot & Galzin	DD	
<i>Tomentellopsis bresadolana</i> (Saccardo & Trotter) Jülich & Stalpers	DD	
<i>Tomentellopsis echinospora</i> (J.B. Ellis) Hjortstam	DD	
<i>Tomentellopsis submollis</i> (Svrcek) Hjortstam	DD	
<i>Tomentellopsis zygodesmoides</i> (J.B. Ellis) Hjortstam	DD	
<i>Trachyspora alchemillae</i> (Pers. : Pers.) J. Schröter	DD	
<i>Trametes cervina</i> (Schw. : Fr.) Bresadola	LC	
<i>Trametes gibbosa</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Trametes hirsuta</i> (Wulfen : Fr.) Pilát	LC	
<i>Trametes ochracea</i> (Pers.) Gilbertson & Ryvarden	LC	
<i>Trametes pubescens</i> (Schum. : Fr.) Pilát	LC	
<i>Trametes suaveolens</i> (L. : Fr.) Fr.	NT	pr. B2a
<i>Trametes versicolor</i> (L. : Fr.) Lloyd	LC	
<i>Trechispora alnicola</i> (Bourdot & Galzin) Liberta	DD	
<i>Trechispora cohaerens</i> (Schw.) Jülich & Stalpers	DD	
<i>Trechispora confinis</i> (Bourdot & Galzin) Liberta	DD	
<i>Trechispora farinacea</i> (Pers. : Fr.) Liberta	LC	
<i>Trechispora fastidiosa</i> (Pers. : Fr.) Liberta	LC	
<i>Trechispora hymenocystis</i> (Berk. & Br.) K.-H. Larsson	DD	
<i>Trechispora microspora</i> (P. Karsten) Liberta	DD	
<i>Trechispora mollusca</i> (Pers. : Fr.) Liberta	LC	
<i>Trechispora mutabilis</i> (Pers.) Liberta	DD	
<i>Trechispora praefocata</i> (Bourdot & Galzin) Liberta	DD	
<i>Trechispora silvae-ryae</i> (J. Eriksson & Ryvarden)	DD	
<i>Trechispora stevensonii</i> (Berk. & Br.) K.-H. Larsson	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Tremella aurantia</i> Schw. : Fr.	DD	
<i>Tremella encephala</i> Willdenow : Fr.	LC	
<i>Tremella foliacea</i> Pers. : Fr.	LC	
<i>Tremella globospora</i> D.A. Reid	LC	
<i>Tremella mesenterica</i> f. <i>crystallina</i> E. Gerhardt	DD	
<i>Tremella mesenterica</i> Retz. : Fr.	LC	
<i>Tremella mycophaga</i> G.W. Martin	DD	
<i>Tremella polyporina</i> D.A. Reid	DD	
<i>Tremella simplex</i> H.S. Jackson & G.W. Martin	DD	
<i>Tremiscus helvelloides</i> (de Candolle : Fr.) Donk	LC	
<i>Trichaptum abietinum</i> (Dicks. : Fr.) Ryvarden	LC	
<i>Trichaptum bifforme</i> (Fr.) Ryvarden	LC	
<i>Trichaptum hollii</i> (J.C. Schmidt : Fr.) Kreisel	LC	
<i>Trichobelonium kneiffii</i> (Wallr.) J. Schröt.	DD	
<i>Trichoglossum hirsutum</i> (Persoon ex Fries) Boudier	LC	
<i>Trichoglossum walteri</i> (Berkeley) Durand	VU	D2
<i>Tricholoma acerbum</i> (Bull. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma aestuans</i> (Fr. : Fr.) Gillet	DD	
<i>Tricholoma albidum</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma albobrunneum</i> (Pers. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma album</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma album</i> var. <i>thalliophilum</i> (R. Henry) M. Bon	LC	
<i>Tricholoma apium</i> J. Schäffer	EN	B2ab(iii)
<i>Tricholoma argyraceum</i> (Bull.) Gillet	LC	
<i>Tricholoma arvernense</i> M. Bon	VU	D2
<i>Tricholoma arvernense</i> var. <i>discolor</i> M. Bon & Marchand	DD	
<i>Tricholoma atosquamosum</i> (Chevallier ?) Saccardo	LC	
<i>Tricholoma aurantium</i> (J.C. Sch. : Fr.) Ricken	VU	B2ab(iii)
<i>Tricholoma basirubens</i> (M. Bon) Riva & M. Bon	LC	
<i>Tricholoma batschii</i> G. Gulden ex M. Christensen & Noordeloos	LC	
<i>Tricholoma batschii</i> var. <i>minor</i> M. Bon & B. Perco [inval.]	DD	
<i>Tricholoma boudieri</i> (Barla) Barla	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma bresadolatum</i> Cléménçon	LC	
<i>Tricholoma bufonium</i> (Pers. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Tricholoma cingulatum</i> (Almf. : Fr.) Jacobasch	LC	
<i>Tricholoma colossus</i> (Fr.) Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Tricholoma columbetta</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma columbetta</i> var. <i>sericeum</i> (Krombholz ?) M. Bon	DD	
<i>Tricholoma coryphaeum</i> (Fr.) Gillet	DD	
<i>Tricholoma equestre</i> (L. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma filamentosum</i> (Alessio) Alessio	LC	
<i>Tricholoma focale</i> (Fr.) Ricken	EN	B2ab(iii)
<i>Tricholoma frondosae</i> Kalamees & Shtshukin	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma fulvum</i> (Retz. : Fr.) Costantin & Dufour	LC	
<i>Tricholoma gausapatum</i> (Fr. : Fr.) Quélet	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma hordum</i> (Fr. : Fr.) Quélet	DD	
<i>Tricholoma imbricatum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma impolitum</i> (Lasch : Fr.) Gillet	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Tricholoma inamoenum</i> (Fr. : Fr.) Gillet	DD	
<i>Tricholoma inocybeoides</i> A. Pearson	LC	
<i>Tricholoma inodermeum</i> (Fr.) Saccardo	DD	
<i>Tricholoma josserandii</i> M. Bon	LC	
<i>Tricholoma lascivum</i> (Fr. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Tricholoma luridum</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma myomyces</i> (Pers. : Fr.) J.E. Lange	LC	
<i>Tricholoma orirubens</i> Quélet	LC	
<i>Tricholoma pardinum</i> (Pers.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma pardinum</i> f. <i>albellum</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma pessundatum</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma populinum</i> f. <i>campestre</i> (Fr.) M. Bon ex M. Bon	LC	
<i>Tricholoma populinum</i> J.E. Lange	LC	
<i>Tricholoma portentosum</i> (Fr. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma psammopus</i> (Kalchbrenner) Quélet	LC	
<i>Tricholoma pseudonictitans</i> M. Bon	LC	
<i>Tricholoma ramentaceum</i> (Bull. : Fr.) Ricken	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma ramentaceum</i> var. <i>pseudotriste</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma resplendens</i> (Fr.) Quélet	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma saponaceum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma saponaceum</i> f. <i>ardosiacum</i> (Bresadola) M. Bon	LC	
<i>Tricholoma saponaceum</i> var. <i>atrovirens</i> (Pers.) P. Karsten	LC	
<i>Tricholoma saponaceum</i> var. <i>napipes</i> (Krombholz) Barla	DD	
<i>Tricholoma saponaceum</i> var. <i>nympharum</i> Malençon	DD	
<i>Tricholoma saponaceum</i> var. <i>pseudocnista</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma saponaceum</i> var. <i>squamosum</i> (Cooke) Rea	LC	
<i>Tricholoma saponaceum</i> var. <i>sulfurinum</i> (Quélet) Bigeard & Guillemin	DD	
<i>Tricholoma scalpturatum</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma scalpturatum</i> var. <i>atrocinctum</i> Romagnesi	LC	
<i>Tricholoma sciodes</i> (Pers.) C. Martin	LC	
<i>Tricholoma sciodes</i> var. <i>virgatoides</i> M. Bon	LC	
<i>Tricholoma sejunctum</i> (Sow. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma sejunctum</i> f. <i>albidum</i> M. Bon ex Contu	DD	
<i>Tricholoma sejunctum</i> var. <i>coniferarum</i> M. Bon	LC	
<i>Tricholoma sejunctum</i> var. <i>fagetorum</i> M. Bon & Bouteville	LC	
<i>Tricholoma squarrulosum</i> Bresadola	LC	
<i>Tricholoma stans</i> (Fr.) Saccardo	LC	
<i>Tricholoma stiparophyllum</i> (Lund) P. Karsten	LC	
<i>Tricholoma sulfurescens</i> Bresadola	NT	pr. B2a
<i>Tricholoma sulphureum</i> (Bull. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma sulphureum</i> var. <i>coronarium</i> (Pers.) Gillet	LC	
<i>Tricholoma terreum</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma triste</i> (Scop. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Tricholoma tumidum</i> (Pers. : Fr.) Gillet	DD	
<i>Tricholoma umbonatum</i> (J.E. Lange) Cléménçon & M. Bon	LC	
<i>Tricholoma ustale</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma ustale</i> var. <i>rufoaurantiacum</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma ustaloides</i> Romagnesi ex Romagnesi	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Tricholoma vaccinum</i> (J.C. Sch. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma vaccinum</i> var. <i>fulvosquamulosum</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma virgatum</i> (Fr. : Fr.) Kummer	LC	
<i>Tricholoma virgatum</i> f. <i>roseipes</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholoma viridifucatum</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholomella constricta</i> (Fr. : Fr.) Zerov ex Kalamees	LC	
<i>Tricholomella leucocephala</i> (Bull. : Fr.) Zerov ex M. Bon	LC	
<i>Tricholomopsis decora</i> (Fr. : Fr.) Singer	LC	
<i>Tricholomopsis flammula</i> (Métrod ex E. Ludwig) P.-A. Moreau & Courtecuisse	NT	pr. B2a
<i>Tricholomopsis ornata</i> (Fr.) Singer	DD	
<i>Tricholomopsis rutilans</i> (J.C. Sch. : Fr.) Singer	LC	
<i>Tricholomopsis rutilans</i> var. <i>albofimbriata</i> (Trog) A.H. Smith	DD	
<i>Tricholomopsis rutilans</i> var. <i>splendidissima</i> M. Bon	DD	
<i>Tricholomopsis rutilans</i> var. <i>variegatum</i> (Scop.) M. Bon	DD	
<i>Trichophaea gregaria</i> (Rehm) Boudier, non (Dana)	DD	
<i>Trichophaea hemisphaerioides</i> (Mouton) Graddon	NT	pr. B2a
<i>Trichophaea woolhopeia</i> (Cooke & Phill.) Boudier	DD	
<i>Triphragmium ulmariae</i> (de Candolle) Link	DD	
<i>Tubaria autochtona</i> (Berk. & Br.) Saccardo	LC	
<i>Tubaria confragosa</i> (Fr.) Kühner ex Harmaja	LC	
<i>Tubaria conspersa</i> (Pers. : Fr.) Fayod	LC	
<i>Tubaria ferruginea</i> (R. Maire) ex Horak & P.-A. Moreau	LC	
<i>Tubaria furfuracea</i> (Pers. : Fr.) Gillet	LC	
<i>Tubaria hiemalis</i> Romagnesi ex M. Bon	LC	
<i>Tubaria major</i> (M. Bon & Trimbach) P. Roux & P.-A. Moreau	LC	
<i>Tubaria minutalis</i> Romagnesi	NT	pr. B2a
<i>Tubaria pallidospora</i> J.E. Lange ex J.E. Lange	NT	pr. B2a
<i>Tubaria romagnesiana</i> Arnolds	LC	
<i>Tubaria segestria</i> (Fr. : Fr.)	DD	
<i>Tuber aestivum</i> Vittad.	LC	
<i>Tuber brumale</i> Vitt., non (Corda)	LC	
<i>Tuber excavatum</i> Vitt., non (sensu Lanzi)	LC	
<i>Tuber fulgens</i> Quélet	LC	
<i>Tuber melanosporum</i> Vitt.	NT	pr. B2a
<i>Tuber rufum</i> Pico ex Fries	NT	pr. B2a
<i>Tuber uncinatum</i> Chatin	LC	
<i>Tubulicrinis accedens</i> (Bourdot & Galzin) Donk	DD	
<i>Tubulicrinis gracillima</i> (Ellis & Everhart) G.H. Cunningham	DD	
<i>Tubulicrinis subulatus</i> (Bourdot & Galzin) Donk	DD	
<i>Tulasnella albida</i> Bourdot & Galzin	DD	
<i>Tulasnella brinkmannii</i> Bresadola	DD	
<i>Tulasnella intrusa</i> Hauerslev	DD	
<i>Tulasnella tomaculum</i> P. Roberts	DD	
<i>Tulasnella violea</i> (Quélet) Bourdot & Galzin	LC	
<i>Tulostoma brumale</i> Pers. : Pers.	LC	
<i>Tulostoma fimbriatum</i> Fr.	NT	pr. B2a
<i>Tulostoma kotlabae</i> Pouzar	DD	
<i>Tylopilus felleus</i> (Bull. : Fr.) P. Karsten	LC	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Tylopilus felleus</i> var. <i>fuscescens</i> Karsten	DD	
<i>Tylospora asterophora</i> (Bonorden) Donk	DD	
<i>Tylospora fibrillosa</i> (Burt) Donk	NT	pr. B2a
<i>Typhula capitata</i> (Patouillard) Berthier	DD	
<i>Typhula erythropus</i> (Pers. : Fr.) Fr.	LC	
<i>Typhula fruticum</i> (P. Karsten) P. Karsten	DD	
<i>Typhula micans</i> (Pers. : Fr.) Berthier	NT	pr. B2a
<i>Typhula phacorrhiza</i> (J.J. Reichard : Fr.) Fr.	LC	
<i>Typhula quisquiliaris</i> (Fr. : Fr.) P. Hennings	DD	
<i>Typhula setipes</i> (Greville) Berthier	LC	
<i>Typhula uncialis</i> (Greville : Fr.) Berthier	DD	
<i>Tyromyces alborubescens</i> (Bourdot & Galzin) Bondarzew	DD	
<i>Tyromyces chioneus</i> (Fr. : Fr.) P. Karsten	LC	
<i>Tyromyces fissiliformis</i> (Pilát) Kotlaba & Pouzar	DD	
<i>Tyromyces fissilis</i> (Berk. & Curt.) Donk	DD	
<i>Tyromyces kmetii</i> (Bresadola) Bondarzew & Singer	LC	
<i>Tyromyces wynnei</i> (Berk. & Br.) Donk	NT	pr. B2a
<i>Urnula craterium</i> (Schw.;Fries) Fries	NT	pr. B2a
<i>Urnula melastoma</i> (Sowerby ex Fries) Boudier	NT	pr. B2a
<i>Urosporellina mitis</i> (Pers. : Fr.) Kreisel	LC	
<i>Vararia ochroleuca</i> (Bourdot & Galzin) Donk	DD	
<i>Vascellum pratense</i> (Pers. : Pers.) Kreisel	LC	
<i>Velutaria rufolivacea</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Korf	DD	
<i>Veluticeps abietina</i> (Pers. : Fr.) Hjortstam & Telleria	DD	
<i>Verpa bohemica</i> (Krombholz) Schröter	NT	pr. B2a
<i>Verpa conica</i> (Müller ex Fries) Swartz	LC	
<i>Verpa krombholzii</i> Corda	DD	
<i>Verpa pusilla</i> Quélet	EN	B2ab(iii)
<i>Vibrissea truncorum</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Fries	LC	
<i>Volvariella aethiops</i> A. Favre	DD	
<i>Volvariella bombycina</i> (J.C. Sch. : Fr.) Singer	CR	B2ab(iv)
<i>Volvariella bombycina</i> var. <i>flaviceps</i> (Murrill) R. Shaffer	DD	
<i>Volvariella gloiocephala</i> (de Candolle : Fr.) Boekhout & Enderle	LC	
<i>Volvariella hypopithys</i> (Fr.) Moser ex R. Schaffer	LC	
<i>Volvariella media</i> (Schum. : Fr.) Singer	DD	
<i>Volvariella murinella</i> (Quélet) Moser ex Dennis, P.D. Orton & Hora	LC	
<i>Volvariella pusilla</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Volvariella surrecta</i> (Knapp) Singer	LC	
<i>Volvariella taylori</i> (Berk.) Singer	LC	
<i>Volvariella volvacea</i> (Bull. : Fr.) Singer	NAi	
<i>Vuilleminia alni</i> Boidin, Lanquetin & G. Gilles	NT	pr. B2a
<i>Vuilleminia comedens</i> (Nees von Esenbeck : Fr.) R. Maire	LC	
<i>Vuilleminia coryli</i> Boidin, Lanquetin & G. Gilles	LC	
<i>Vuilleminia cystidiata</i> Parmasto	NT	pr. B2a
<i>Xenasma pruinatum</i> (Patouillard) Donk	DD	
<i>Xenasma pulverulentum</i> (Litschauer) Donk	DD	
<i>Xerocomus armeniacus</i> (Quélet) Quélet	NT	pr. B2a
<i>Xerocomus badiorufus</i> (Heim) M. Bon [inval.]	DD	

Nom scientifique	Catégorie Liste rouge Alsace	Critère Liste rouge Alsace
<i>Xerocomus badius</i> (Fr. : Fr.) Kühner ex E.-J. Gilbert	LC	
<i>Xerocomus bubalinus</i> (Oolbekink & Duin) Redeuilh	DD	
<i>Xerocomus chrysenteron</i> (Bull.) Quélet	LC	
<i>Xerocomus communis</i> (Bull.) M. Bon	LC	
<i>Xerocomus ferrugineus</i> (J.C. Sch.) M. Bon	DD	
<i>Xerocomus ferrugineus</i> f. <i>citrinovirens</i> (Watling) Redeuilh	DD	
<i>Xerocomus leonis</i> (D.A. Reid) M. Bon	VU	D2
<i>Xerocomus porosporus</i> Imler ex Imler	LC	
<i>Xerocomus pruinatus</i> (Fr.) Quélet	LC	
<i>Xerocomus ripariellus</i> Redeuilh	NT	pr. B2a
<i>Xerocomus rubellus</i> Quélet	LC	
<i>Xerocomus subtomentosus</i> (L. : Fr.) Quélet	LC	
<i>Xerocomus tumidus</i> (Fr.) E.-J. Gilbert	DD	
<i>Xerocomus xanthus</i> (E.-J. Gilbert) Contu	DD	
<i>Xeromphalina campanella</i> (Batsch : Fr.) Kühner & R. Maire	LC	
<i>Xeromphalina caudicinalis</i> (Withering) Kühner & R. Maire	NT	pr. B2a
<i>Xeromphalina fellea</i> R. Maire & Malençon	DD	
<i>Xerula causseii</i> R. Maire	DD	
<i>Xerula hygrophoroides</i> (Singer & Cléménçon) Candusso & Basso	DD	
<i>Xerula kuehneri</i> (Romagnesi) Bas & Boekhout	DD	
<i>Xerula melanotricha</i> Dörfelt	LC	
<i>Xerula nigra</i> (Dörfelt) Dörfelt	DD	
<i>Xerula pudens</i> (Pers. : Fr.) Singer	LC	
<i>Xerula radicata</i> (Rehl. : Fr.) Dörfelt	LC	
<i>Xerula radicata</i> f. <i>arhiza</i> J.E. Lange ex Verbeken & Walley	DD	
<i>Xerula radicata</i> f. <i>marginata</i> (Konrad & Maublanc) R.H. Petersen	LC	
<i>Xerula radicata</i> var. <i>alba</i> Dörfelt	LC	
<i>Xylaria carpophila</i> (Persoon) Fries	LC	
<i>Xylaria compressa</i> Patouillard & Gaillard	DD	
<i>Xylaria filiformis</i> (Albertini & Schw. ex Fries) Fries	DD	
<i>Xylaria hypoxylon</i> (Linnaeus ex Fries) Greville	LC	
<i>Xylaria longipes</i> (Nitschke) Dennis	LC	
<i>Xylaria polymorpha</i> (Persoon ex Fries) Greville	LC	

Annexe 1

Grille de synthèse des critères de l'UICN pour évaluer l'appartenance d'un taxon à l'une des catégories du groupe « menacé » de la Liste rouge (En danger critique, En danger et Vulnérable)

Utiliser n'importe lequel des critères A à E	En danger critique (CR)	En danger (EN)	Vulnérable (VU)
A. Réduction de la population mesurée sur la plus longue des deux durées : 10 ans ou 3 générations			
A1	≥ 90%	≥ 70%	≥ 50%
A2, A3 et A4	≥ 80%	≥ 50%	≥ 30%
<p>A1 Réduction de la taille de la population constatée, estimée, déduite ou supposée, dans le passé, lorsque les causes de la réduction sont clairement réversibles ET comprises ET ont cessé.</p> <p>A2 Réduction de la population constatée, estimée, déduite ou supposée, dans le passé, lorsque les causes de la réduction n'ont peut-être pas cessé OU ne sont peut-être pas comprises OU ne sont peut-être pas réversibles.</p> <p>A3 Réduction de la population prévue ou supposée dans le futur (sur un maximum de 100 ans).</p> <p>A4 Réduction de la population constatée, estimée, déduite ou supposée (sur un maximum de 100 ans), sur une période de temps devant inclure à la fois le passé et l'avenir, lorsque les causes de la réduction n'ont peut-être pas cessé OU ne sont peut-être pas comprises OU ne sont peut-être pas réversibles.</p>			
		<i>en se basant sur l'un des éléments suivants :</i>	<p>(a) l'observation directe (<i>sauf A3</i>)</p> <p>(b) un indice d'abondance adapté au taxon</p> <p>(c) la réduction de la zone d'occupation (AOO), de la zone d'occurrence (EOO), et/ou de la qualité de l'habitat</p> <p>(d) les niveaux d'exploitation réels ou potentiels</p> <p>(e) les effets de taxons introduits, de l'hybridation, d'agents pathogènes, de substances polluantes, d'espèces concurrentes ou parasites</p>
B. Répartition géographique			
B1 Zone d'occurrence (EOO)	< 100 km ²	< 5 000 km ²	< 20 000 km ²
B2 Zone d'occupation (AOO)	< 10 km ²	< 500 km ²	< 2 000 km ²
<i>ET remplir au moins deux des trois conditions a, b ou c suivantes :</i>			
<p>(a) Sévèrement fragmentée OU nb de localités : = 1 ≤ 5 ≤ 10</p> <p>(b) Déclin continu de l'un des éléments suivants : (i) zone d'occurrence, (ii) zone d'occupation, (iii) superficie, étendue et/ou qualité de l'habitat, (iv) nb de localités ou de sous-populations, (v) nb d'individus matures.</p> <p>(c) Fluctuations extrêmes de l'un des éléments suivants : (i) zone d'occurrence, (ii) zone d'occupation, (iii) nb de localités ou de sous-populations, (iv) nb d'individus matures.</p>			
C. Petite population et déclin			
Nombre d'individus matures	< 250	< 2 500	< 10 000
<i>ET remplir au moins un des sous-critères C1 ou C2 suivants :</i>			
C1 Un déclin continu estimé à au moins : <i>(max. de 100 ans dans l'avenir)</i>	25 % en 3 ans ou 1 génération	20 % en 5 ans ou 2 générations	10 % en 10 ans ou 3 générations
C2 Un déclin continu <i>ET l'une des 3 conditions suivantes :</i>			
(a) (i) Nb d'individus matures dans chaque sous-population :	< 50	< 250	< 1 000
(ii) % d'individus dans une sous-population égal à :	90 - 100 %	95 - 100 %	100 %
(b) Fluctuations extrêmes du nb d'individus matures			
D. Population très petite ou restreinte			
D1 Nombre d'individus matures OU	< 50	< 250	< 1 000
D2 <i>Pour la catégorie VU uniquement :</i> Zone d'occupation restreinte ou nb de localités limité et susceptibles d'être affectées à l'avenir par une menace vraisemblable pouvant très vite conduire le taxon vers EX ou CR.			En règle générale : AOO < 20 km ² ou nb de localités ≤ 5
E. Analyse quantitative sur 100 ans maximum			
Indiquant que la probabilité d'extinction dans la nature est :	≥ 50 % sur 10 ans ou 3 générations	≥ 20 % sur 20 ans ou 5 générations	≥ 10 % sur 100 ans



Office des données naturalistes d'Alsace

8 rue Adèle Riton
67000 Strasbourg

www.odonat-alsace.org
odonat@odonat-alsace.org



Station d'Etudes Mycologiques des Hautes Vosges

26 route du Repas
88520 Wisembach

<http://www.smhv.net/semhv.ws>



Société Mycologique du Haut-Rhin

1, Avenue des rives de l'III
68110 Illzach

<http://www.myco-haut-rhin.com/accueil.htm>



Société Mycologique de Strasbourg

39 rue des Vosges
67560 Rosheim

<http://mycostra.free.fr/>

Projet réalisé avec le soutien de :

