

**EXPOSITION DE CHAMPIGNONS
PRESENTEE LE DIMANCHE 13 OCTOBRE 2024**

A LUTTERBACH

PAR LA SOCIETE MYCOLOGIQUE DU HAUT-RHIN (SMHR)

(Samedi 12 octobre 2024 : préparation de la salle)

**3EME PARTIE
CHAMPIGNONS EXPOSES
NOMS SCIENTIFIQUES C**

**Champignons déterminés par Bernard DISS - Daniel DOLL, Thomas ISARNO,
Marc JOLY - Jean-Luc MULLER - Fabien SARRAILLON - etc..**

Photos réalisées par Philippe DEFRANOUX

Caloboletus calopus

(Pers.) Vizzini

Syn. ***Boletus calopus***

Pers.:Fr.

Bolet à beau pied

Schönfuß-röhrling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sous conifères en montagne sur sol acide.



01/07/2021



***Caloboletus calopus* (Pers.) Vizzini, 2014**

Synonyme : *Boletus calopus* Pers., 1801

Bolet à beau pied - Boletales - Boletaceae



***Caloboletus calopus* (Pers.) Vizzini, 2014**
Synonyme : *Boletus calopus* Pers., 1801
Bolet à beau pied - Boletales - Boletaceae



Calocera furcata (Fr.) Fr., 1827
Calocère fourchée - Dacrymycetales - Dacrymycetaceae

Calocera viscosa

(Pers.:Fr.) Fr.

Calocère visqueuse
Klebriger Hörnling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sur bois mort de conifères (pins, épicéas, ...) et de chênes verts.

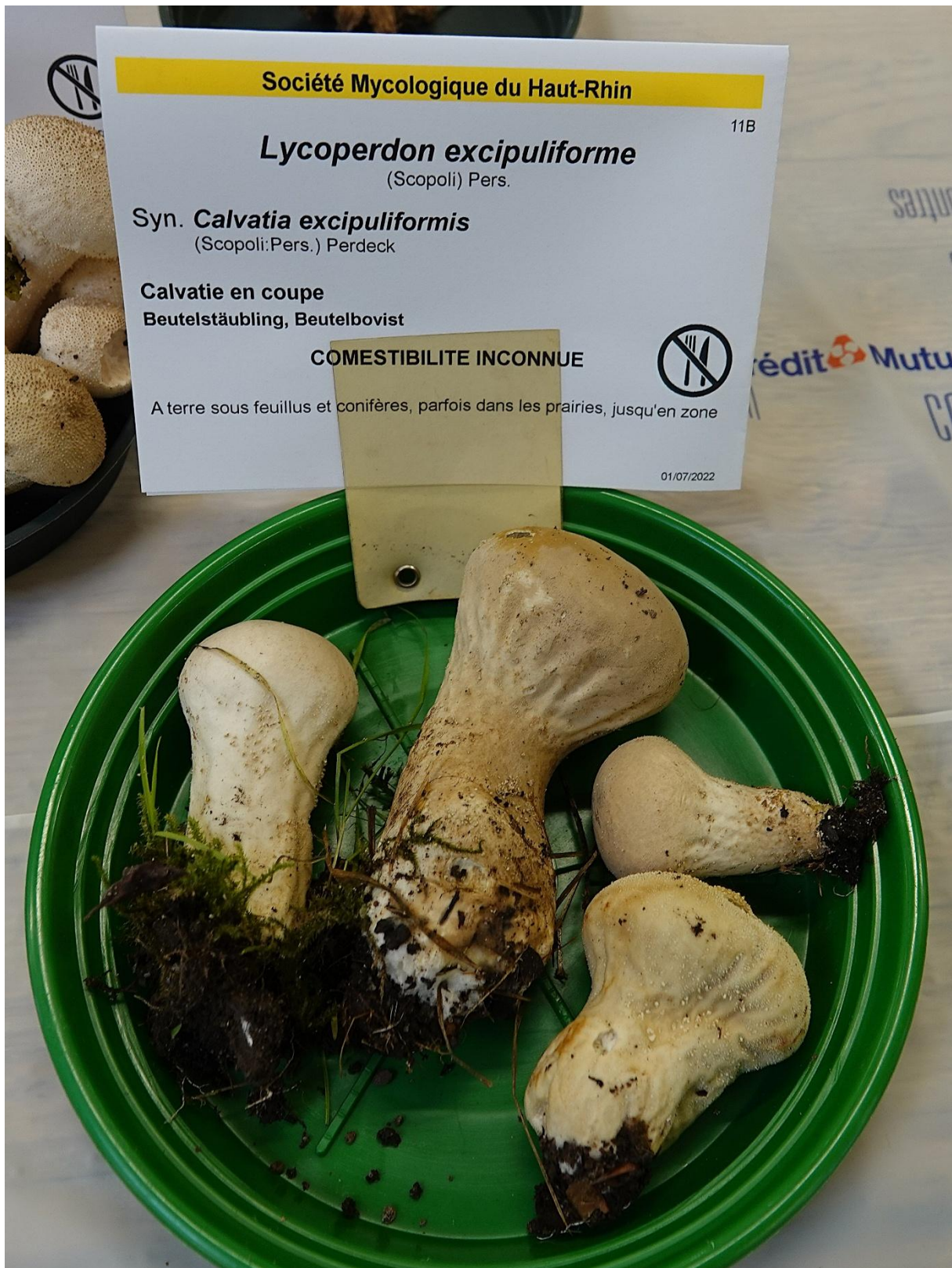


01/07/2022



Calocera viscosa (Pers.) Fr., 1821

Calocère visqueuse - Dacrymycetales - Dacrymycetaceae



***Calvatia excipuliformis* (Scop.) Perdeck, 1950**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme : *Lycoperdon excipuliforme* (Scop.) Pers., 1801

Calvatie en coupe - Lycoperdon en forme de vase - Calvatie élevée

Lycoperdales - Lycoperdaceae

Cantharellus amethysteus

(Quélet) Saccardo

Girole amethyste

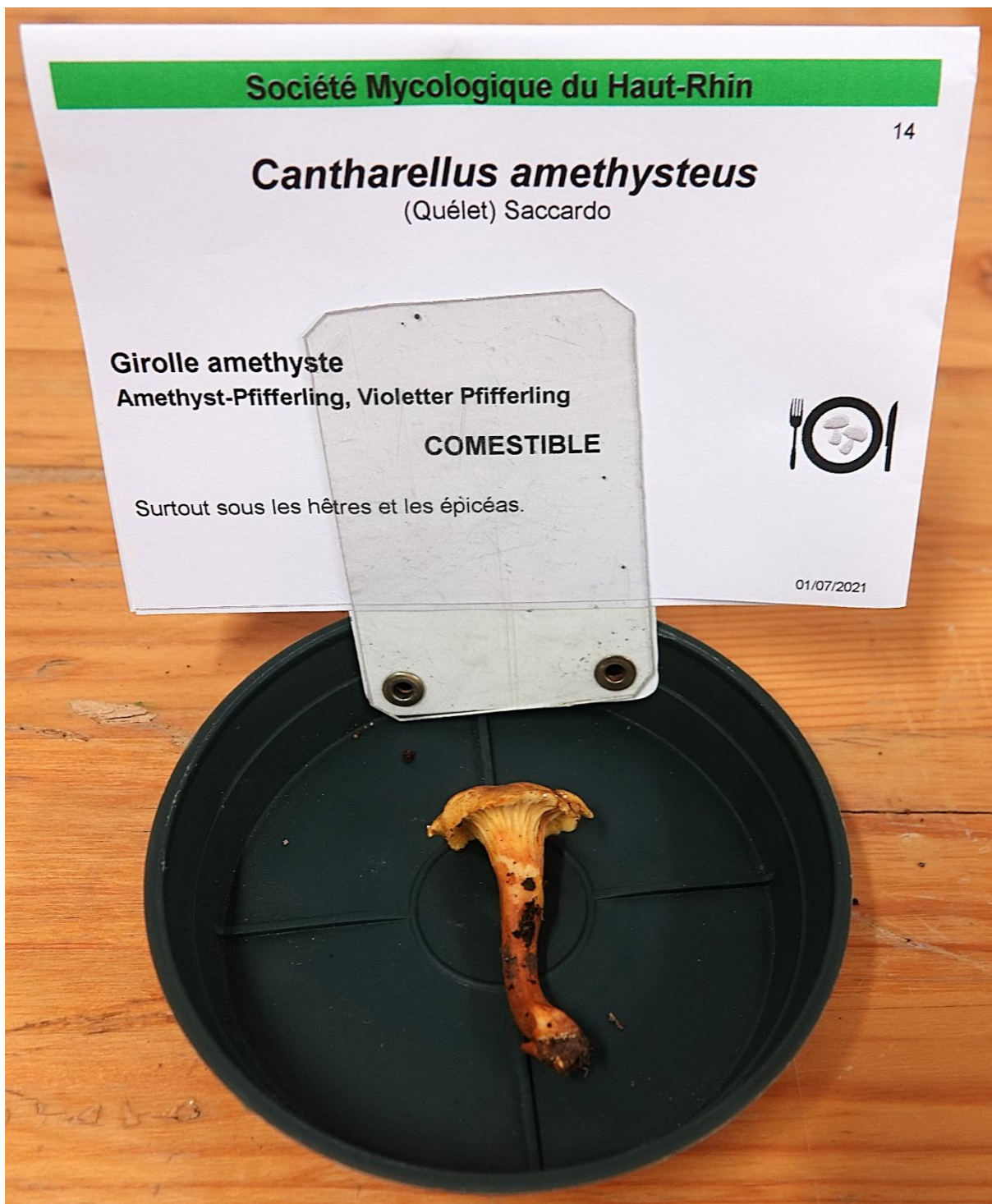
Amethyst-Pfifferling, Violetter Pfifferling

COMESTIBLE

Surtout sous les hêtres et les épicéas.



01/07/2021



***Cantharellus amethysteus* (Quélet) Sacc., 1887**
Girole améthyste - Cantharellales - Cantharellaceae



Cantharellus cibarius Fr., 1821 - Girolle - Cantharellales - Cantharellaceae



***Cantharellus friesii* Quélet, 1872**
Girole abricot - Cantharellales - Cantharellaceae

« Nom dédié au mycologue et botaniste suédois Elias Magnus FRIES (1794-1878) »



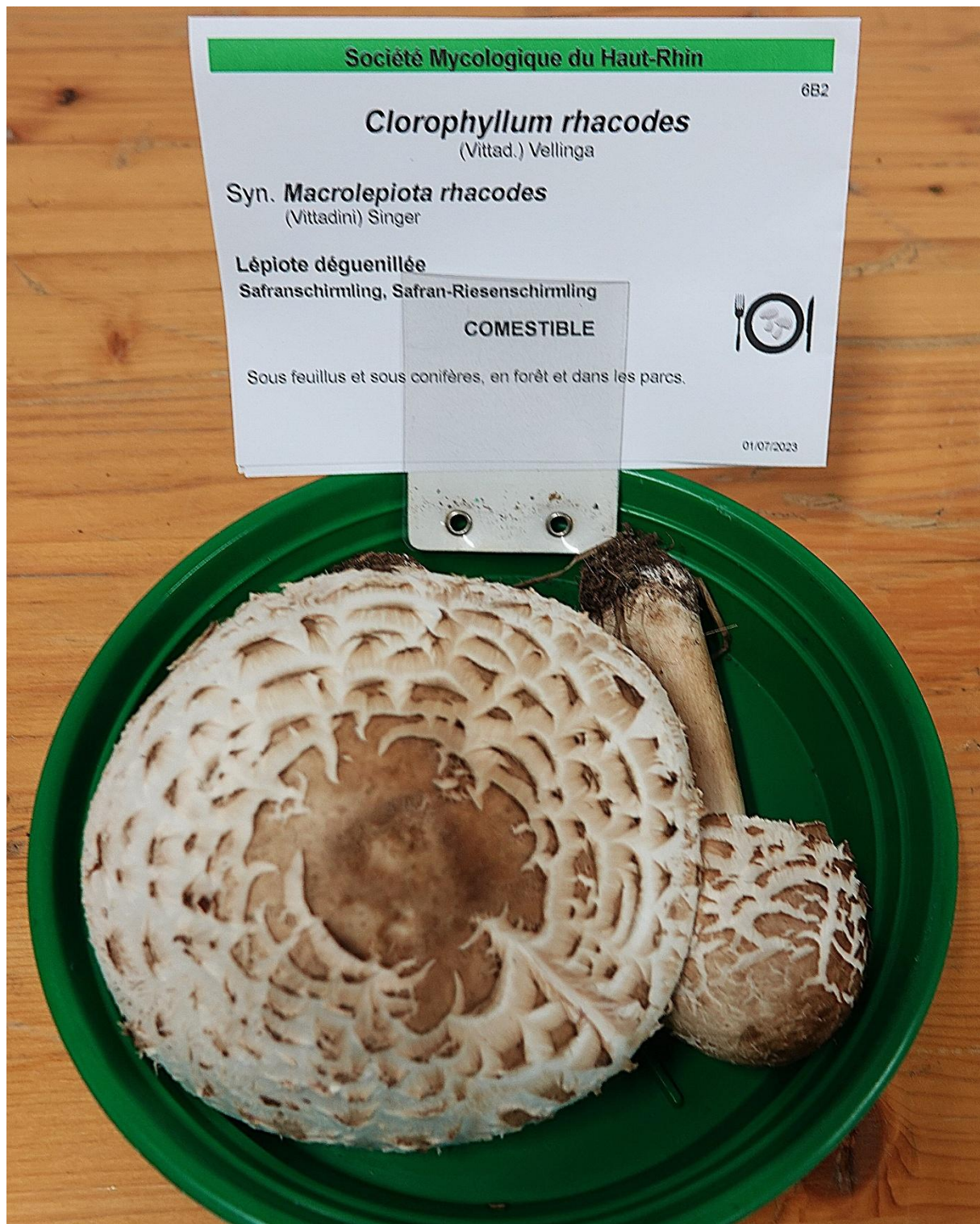
Cantharellus friesii Quéél., 1872
Girolle abricot - Cantharellales - Cantharellaceae



Chlorociboria aeruginosa
(Oeder) Seaver ex C.S. Ramamurthi, Korf & L.R. Batra, 1958
Helotiales - Helotiaceae



Chlorociboria aeruginosa
(Oeder) Seaver ex C.S. Ramamurthi, Korf & L.R. Batra, 1958
Helotiales - Helotiaceae



Société Mycologique du Haut-Rhin

6B2

Chlorophyllum rhacodes

(Vittad.) Vellinga

Syn. ***Macrolepiota rhacodes***

(Vittadini) Singer

Lépiote déguenillée

Safranschirmling, Safran-Riesenschirmling

COMESTIBLE



Sous feuillus et sous conifères, en forêt et dans les parcs.

01/07/2023

***Chlorophyllum rhacodes* (Vittad.) Vellinga, 2002**
Synonyme : *Macrolepiota rhacodes* (Vittad.) Singer, 1951
Lépiote déguenillée - Agaricales - Agaricaceae

Clavaria fragilis

Holmskjold

Clavaire vermicelle

Wurmförmige Keule

SANS INTERET OU INDIGESTE



En touffe dans l'herbe.

01/07/2023



***Clavaria fragilis* Holmsk., 1790**

Clavaire vermicelle - Clavariales - Clavariaceae

Clavaria vermicularis var. *gracilis*
Bourdot et Galzin

COMESTIBILITE INCONNUE



En touffe dans l'herbe.



Clavaria vermicularis var. *gracilis* Bourdot & Galzin
Clavariales - Clavariaceae

(Nom non indiqué dans l'INPN)

Clavariadelphus pistillaris

(L.:Fr.) Donk, non ss Bresadola

Syn. ***Clavaria pistillaris***

L.:Fr., non ss Bresadola

Clavaire en pilon

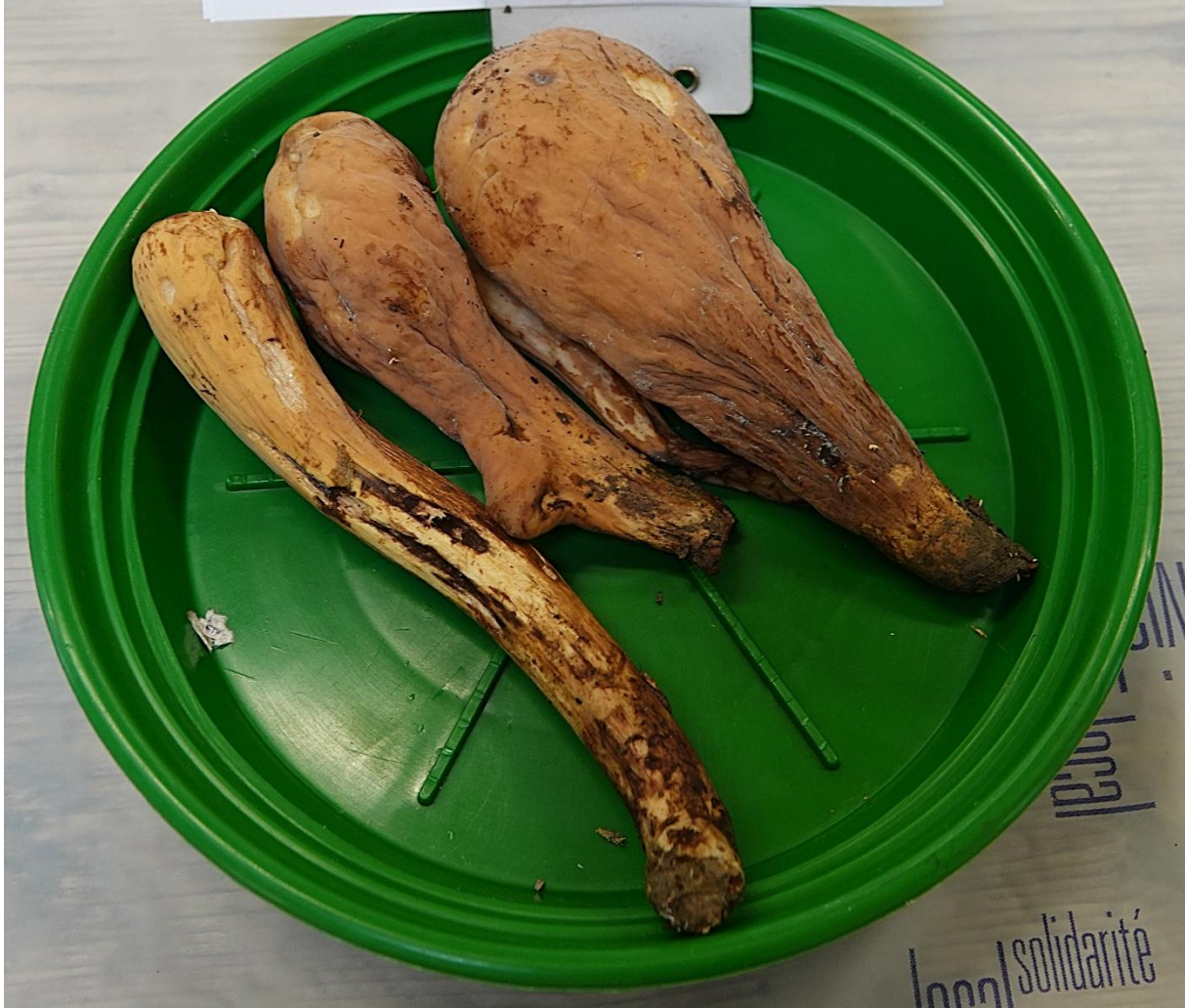
Herkuleskeule

COMESTIBILITE INCONNUE



Surtout sous chênes et hêtres sur sol calcaire.

01/07/2021



***Clavariadelphus pistillaris* (L.) Donk, 1933**

Synonyme : *Clavaria pistillaris* L., 1753

Clavaire en pilon - Gomphales - Gomphaceae

Artomyces pyxidatus
(Pers.) Jülich

Syn. ***Clavicornona pyxidata***
(Pers.:Fr.) Doty

Clavaire en chandelier

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sur troncs pourris de feuillus.



01/07/2021



***Clavicornona pyxidata* (Pers.) Doty, 1947 (nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonyme INPN : *Artomyces pyxidatus* (Pers.) Jülich, 1982

Clavaire en chandelier - Hericiales - Auriscalpiaceae

Clavulinopsis corniculata

(Jac.Schäffer:Fr.) Corner

Syn. ***Clavaria corniculata***

Jac.Schäffer:Fr.

Clavaire cornue

Gelbe Wiesenkoralle

COMESTIBILITE INCONNUE



Dans les prés ou à terre sous les feuillus.

01/07/2021



***Clavulinopsis corniculata* (Schaeff.) Corner, 1950**

Synonyme : *Clavaria corniculata* Schaeff., 1774

Clavaire cornue - Clavariales - Clavariaceae

Clavulinopsis fusiformis

(Sow. : Fr.) Corner

Syn. ***Clavaria fusiformis***

Sowerby:Fr.

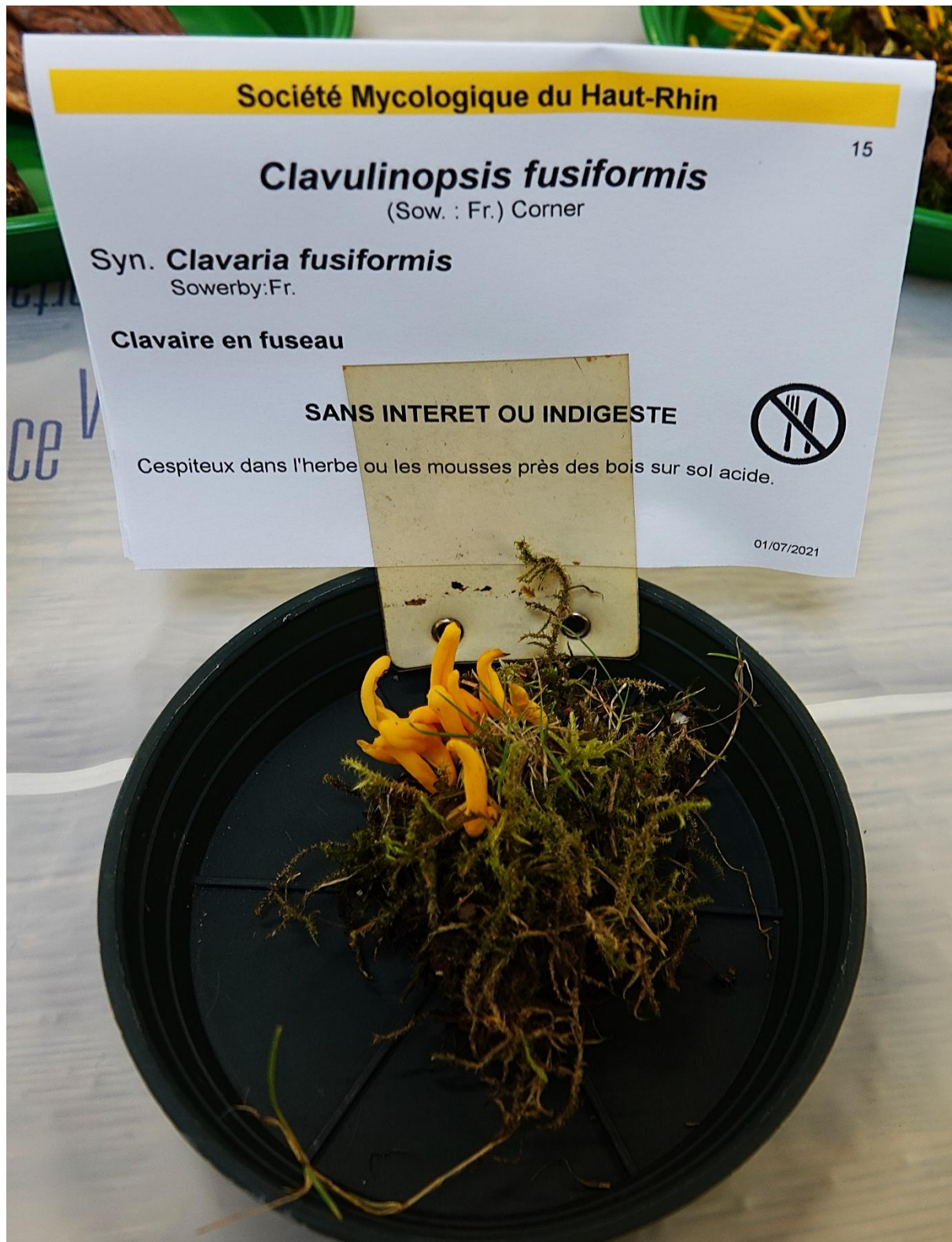
Clavaire en fuseau

SANS INTERET OU INDIGESTE



Cespiteux dans l'herbe ou les mousses près des bois sur sol acide.

01/07/2021



***Clavulinopsis fusiformis* (Sowerby) Corner, 1950**

Synonyme : *Clavaria fusiformis* Sowerby, 1799

Clavaire en fuseau - Clavariales - Clavariaceae



***Clavulinopsis laeticolor* (Berk. & M.A. Curtis) R.H. Petersen, 1965**
Synonyme : *Clavaria laeticolor* Berk. & M.A. Curtis, 1868
Clavaire joyeuse - Clavariales - Clavariaceae

Clitocybe catinus

(Fr.) Quélet

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous les feuillus mêlés sur sol calcaire et en zone alpine.



01/07/2021



***Clitocybe catinus* (Fr.) Quélet, 1872**

Synonyme : *Infundibulicybe catinus* (Fr.) Harmaja, 2003

Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe dealbata

(Sowerby:Fr.) Kummer, non ss Cooke

Clitocybe blanchi

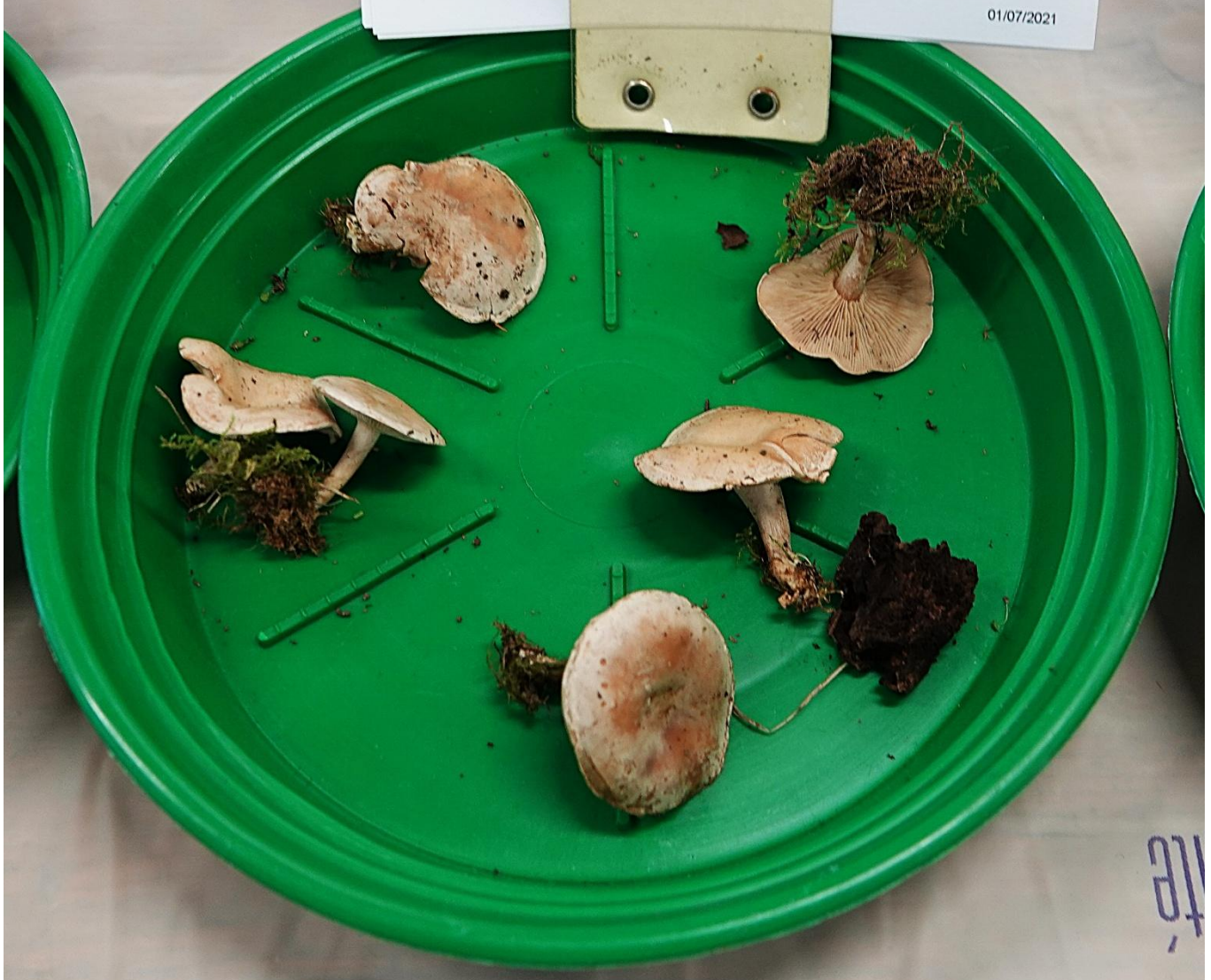
Feldtrichterling, Gifttrichterling

TOXIQUE

Dans l'herbe, hors des bois sur sol sableux ou calcaire.



01/07/2021



***Clitocybe dealbata* (Sowerby) P. Kumm., 1871**

Clitocybe blanchi* - *Clitocybe blanc-ivoire

Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe diatreta

(Fr.:Fr.) Kummer, ss Konrad et Maublanc

Clitocybe rosé

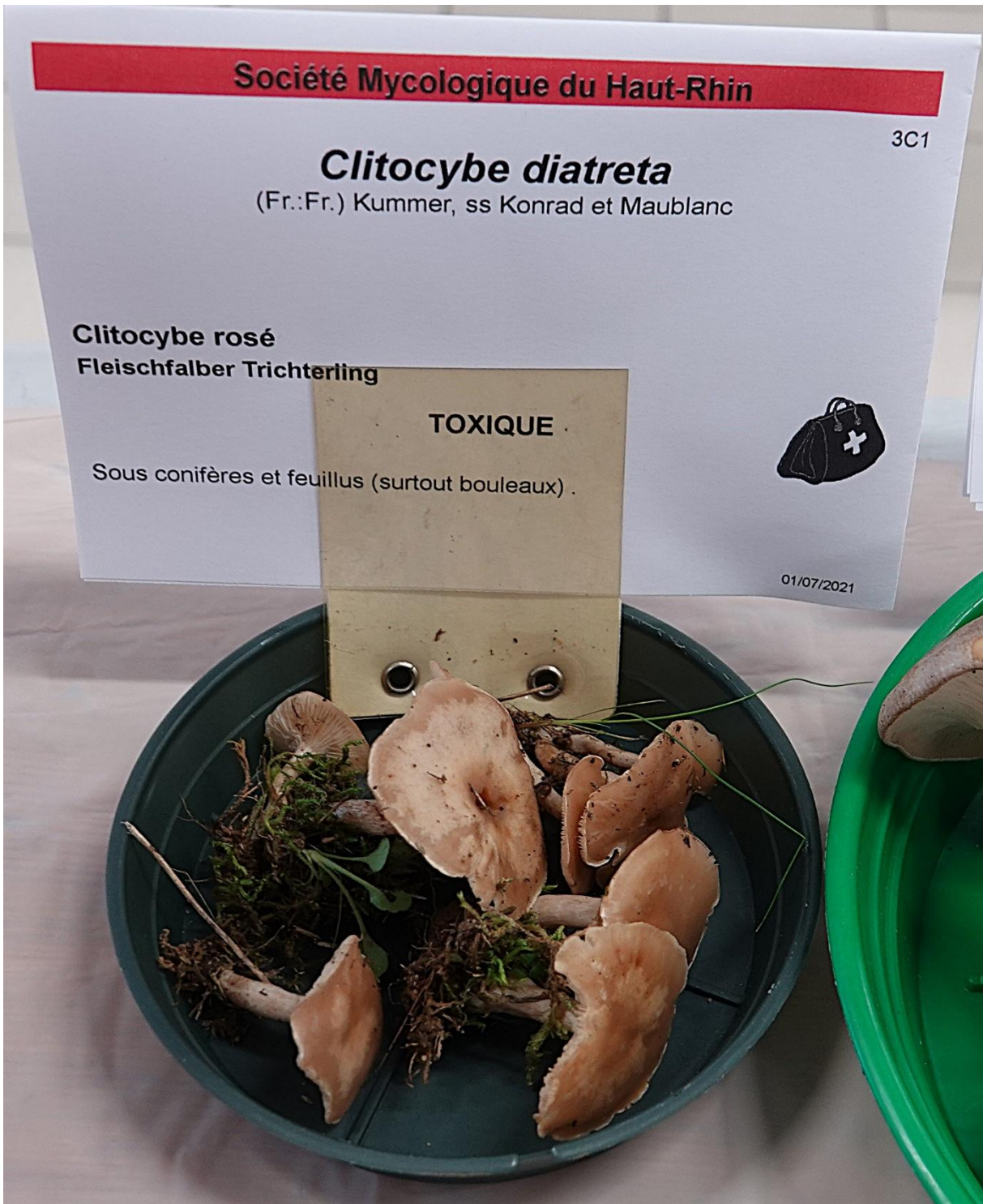
Fleischfalber Trichterling

TOXIQUE

Sous conifères et feuillus (surtout bouleaux).



01/07/2021



***Clitocybe diatreta* (Fr.) P. Kumm., 1871**
Clitocybe rosé - Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe fragrans
(Withering:Fr.) Kummer

Clitocybe anisé strié
Weißer Anistrichterling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous feuillus et conifères sur tout sol.



01/07/2023



Clitocybe fragrans (With.) P. Kumm., 1871
Clitocybe anisé strié - Agaricales – Tricholomataceae



***Clitocybe geotropa* (Bull.) Quélet, 1872 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**
Synonyme INPN : *Infundibulicybe geotropa* (Bull.) Harmaja, 2003
Clitocybe géotrope - Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe glareosa

Röllin et Monthoux

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sur sol sableux calcaire sec dans les dunes côtières et en montagne.

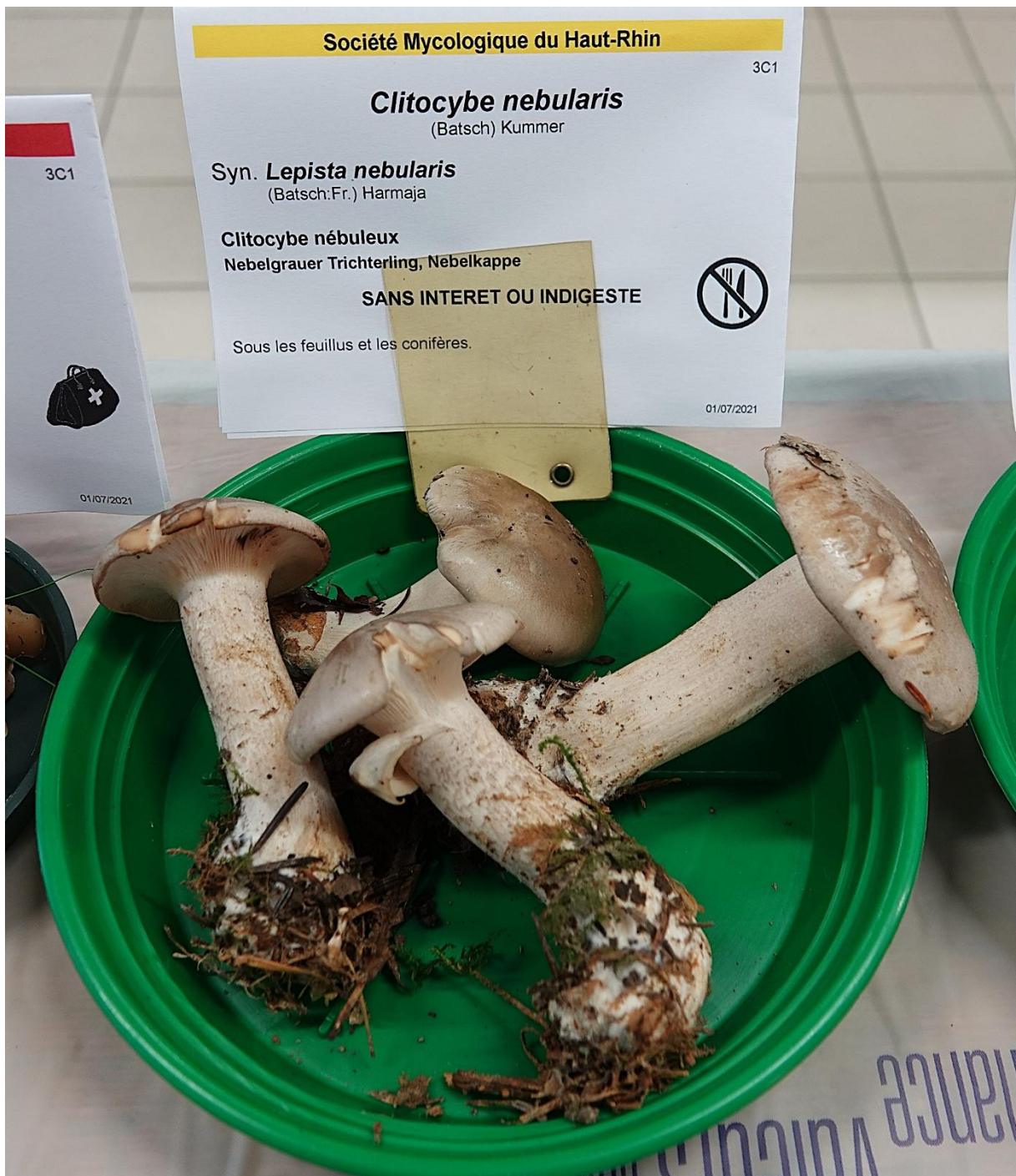
01/07/2021



Clitocybe glareosa Röllin & Monthoux, 1985
Agaricales - Tricholomataceae



Clitocybe metachroa (Fr.) P. Kumm., 1871
Clitocybe à centre brun - Agaricales - Tricholomataceae



Clitocybe nebularis (Batsch) P. Kumm., 1871
Synonyme : *Lepista nebularis* (Batsch) Harmaja, 1974
Clitocybe nébuleux - Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe nebularis

(Batsch) P. Kummer

Syn. ***Clitocybe nebularis* var. *stenophylla***
(P. Karsten) karsten

Clitocybe nebuleux

Nebelgrauer Trichterling - var.

SANS INTERET OU INDIGESTE



INPN

01/07/2021



***Clitocybe nebularis* var. *stenophylla* (P. Karst.) P. Karst.**

(fiche INPN)

Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe odora
(Bulliard) P. Kummer

Clitocybe odorant
Anistrichterling, Grüner Anistrichterling

COMESTIBLE

Sous feuillus (surtout) et conifères sur tout terrain.



01/07/2021



***Clitocybe odora* (Bull.) P. Kumm., 1871**
Clitocybe odorant - Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe phaeophthalma

(Pers.) Kuyper

Syn. ***Clitocybe phaeophthalma***

(Pers.) Kuyper

Clitocybe à odeur de poulailler

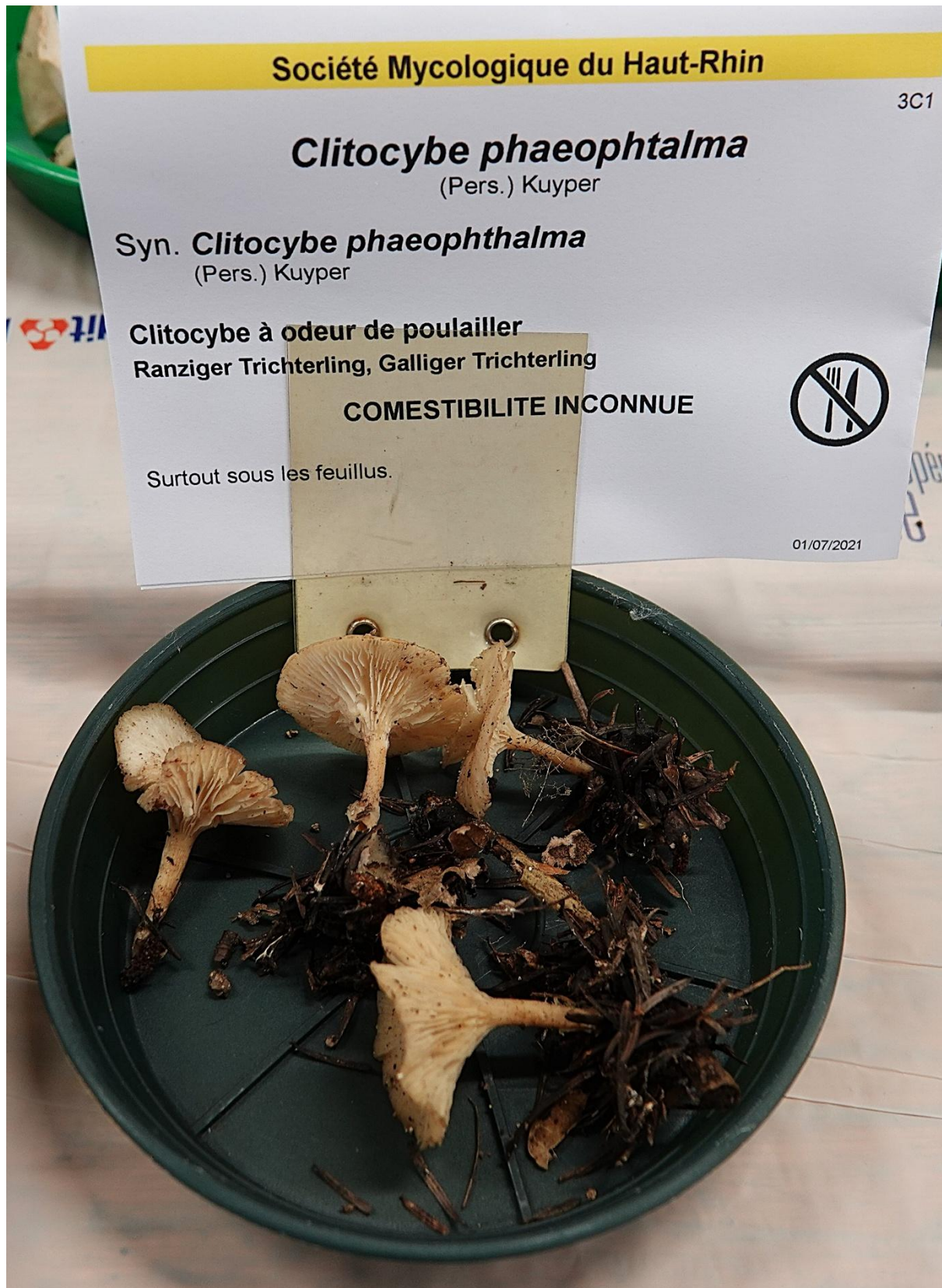
Ranziger Trichterling, Galliger Trichterling

COMESTIBILITE INCONNUE

Surtout sous les feuillus.



01/07/2021



***Clitocybe phaeophthalma* (Pers.) Kuyper, 1981**

Clitocybe à odeur de poulailler - Agaricales - Tricholomataceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

3C1

Clitocybe phyllophila

(Pers.) P. Kummer

Clitocybe des feuilles
Bleiweißer Trichterling

COMESTIBILITE INCONNUE

Surtout sous feuillus (hêtres, ...).



01/07/2021



***Clitocybe phyllophila* (Pers.) P. Kumm., 1871**
Clitocybe des feuilles - Agaricales - Tricholomataceae

Infundibulicybe squamulosa

(Pers.) Harmaja

Syn. ***Clitocybe squamulosa***

(Pers.:Fr.) Kummer, non ss Bresadola

Clitocybe squamuleux

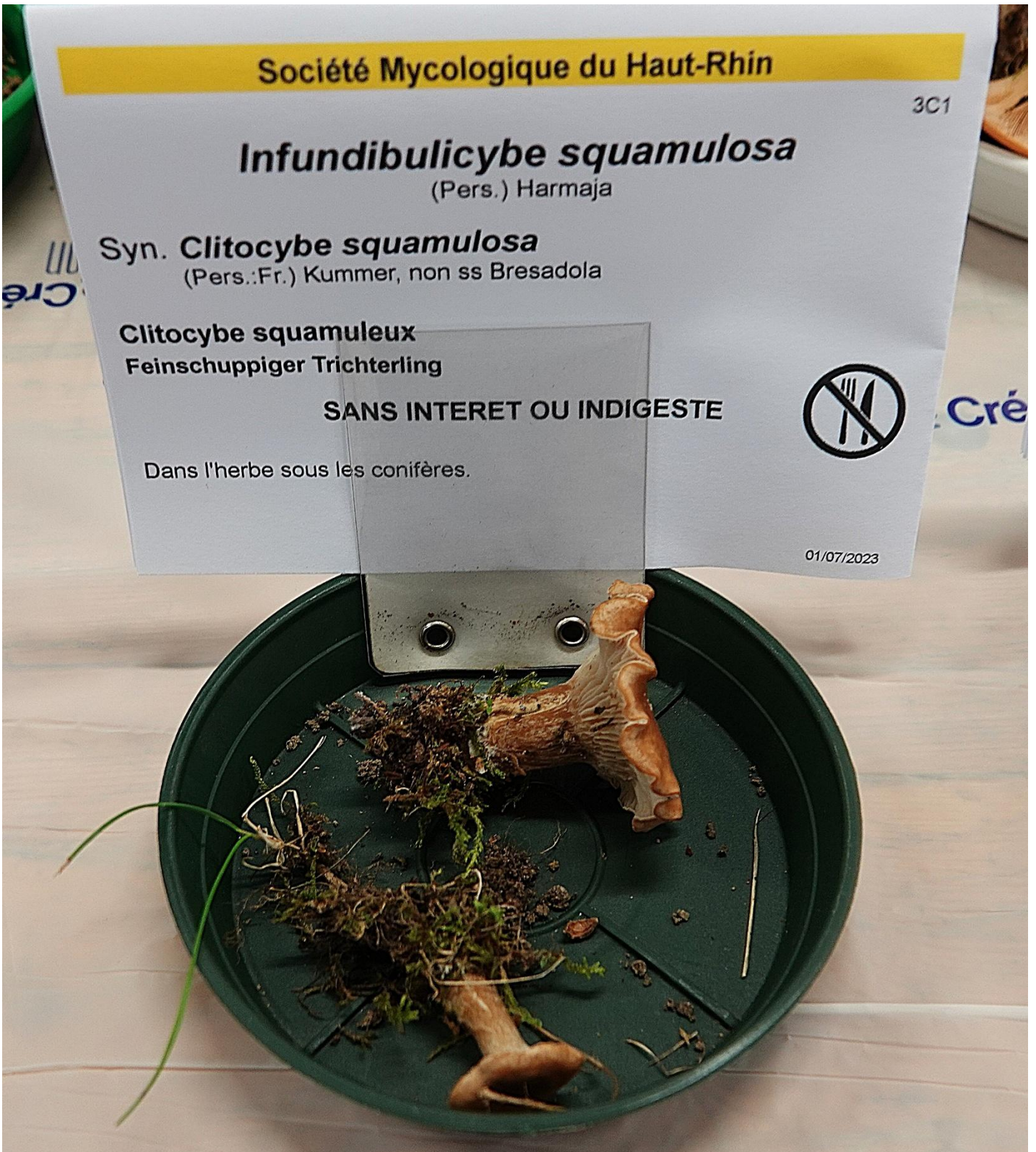
Feinschuppiger Trichterling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans l'herbe sous les conifères.



01/07/2023



***Clitocybe squamulosa* (Pers.) P. Kumm., 1871**

(Nom mentionné en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme : *Infundibulicybe squamulosa* (Pers.) Harmaja, 2003

Clitocybe squamuleux - Agaricales - Tricholomataceae

Clitocybe vibecina

(Fr.) Quélet, ss Bresadola, non ss Lange

Clitocybe moisi

Geriefter Mehltrichterling

COMESTIBLE



Surtout sous les conifères et dans les bois mêlés.

29/09/2024



Clitocybe vibecina (Fr.) Quélet, 1872

Clitocybe moisi - Agaricales - Tricholomataceae



***Clitopilus prunulus* (Scop.) P. Kumm., 1871**
Meunier - Clitopile petite prune - Clitopile pruneux - Langue de carpe
Garde-cèpe - Mère de cèpe - Entolomatales - Entolomataceae

Collybia cirrhata
(Schumach.) Quélet

Syn. ***Microcollybia cirrhata***
(Schumach.) Métrod

Collybie mycophage
Sklerotienloser Sklerotienrübling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sur feuilles, vieux champignons pourrissants et bois décomposé.

01/07/2021



***Collybia cirrhata* (Schumach.) Quélet, 1872**

Synonyme : *Microcollybia cirrhata* (Schumach.) Métrod, 1952

Collybie mycophage - Tricholomatales – Marasmiaceae

Gymnopus dryophilus
(Bulliard) Murrill

Syn. ***Collybia dryophila***
(Bulliard:Fr.) Kummer

Collybie des chênes
Waldfreundrübling

SANS INTERET OU INDIGESTE



En forêts sous feuillus (surtout) et conifères, et jusqu'en zone alpine parmi

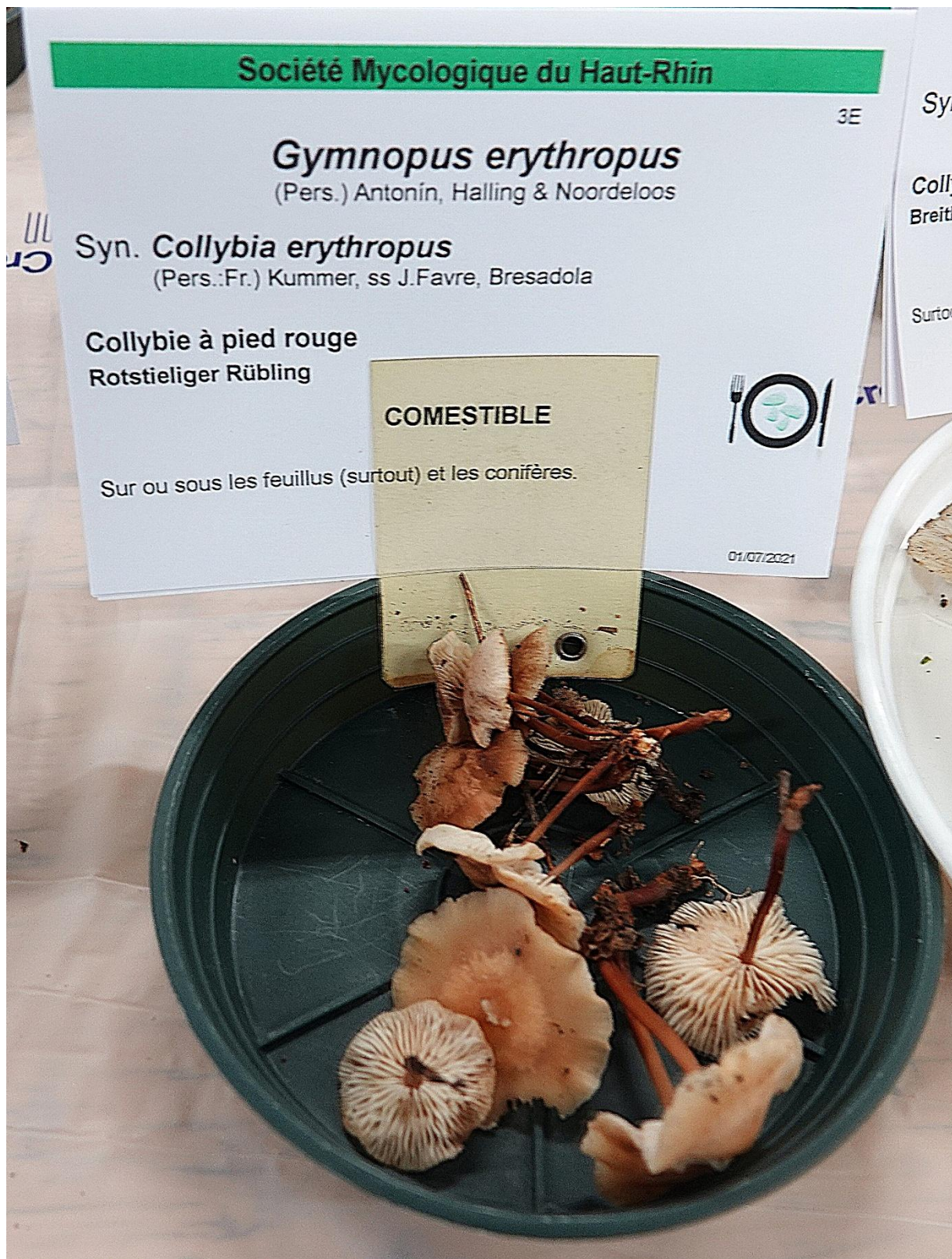
01/07/2021



***Collybia dryophila* (Bull.) P. Kumm., 1871**

Synonyme : *Gymnopus dryophilus* (Bull.) Murrill, 1916

Collybie des chênes - Tricholomatales - Marasmiaceae

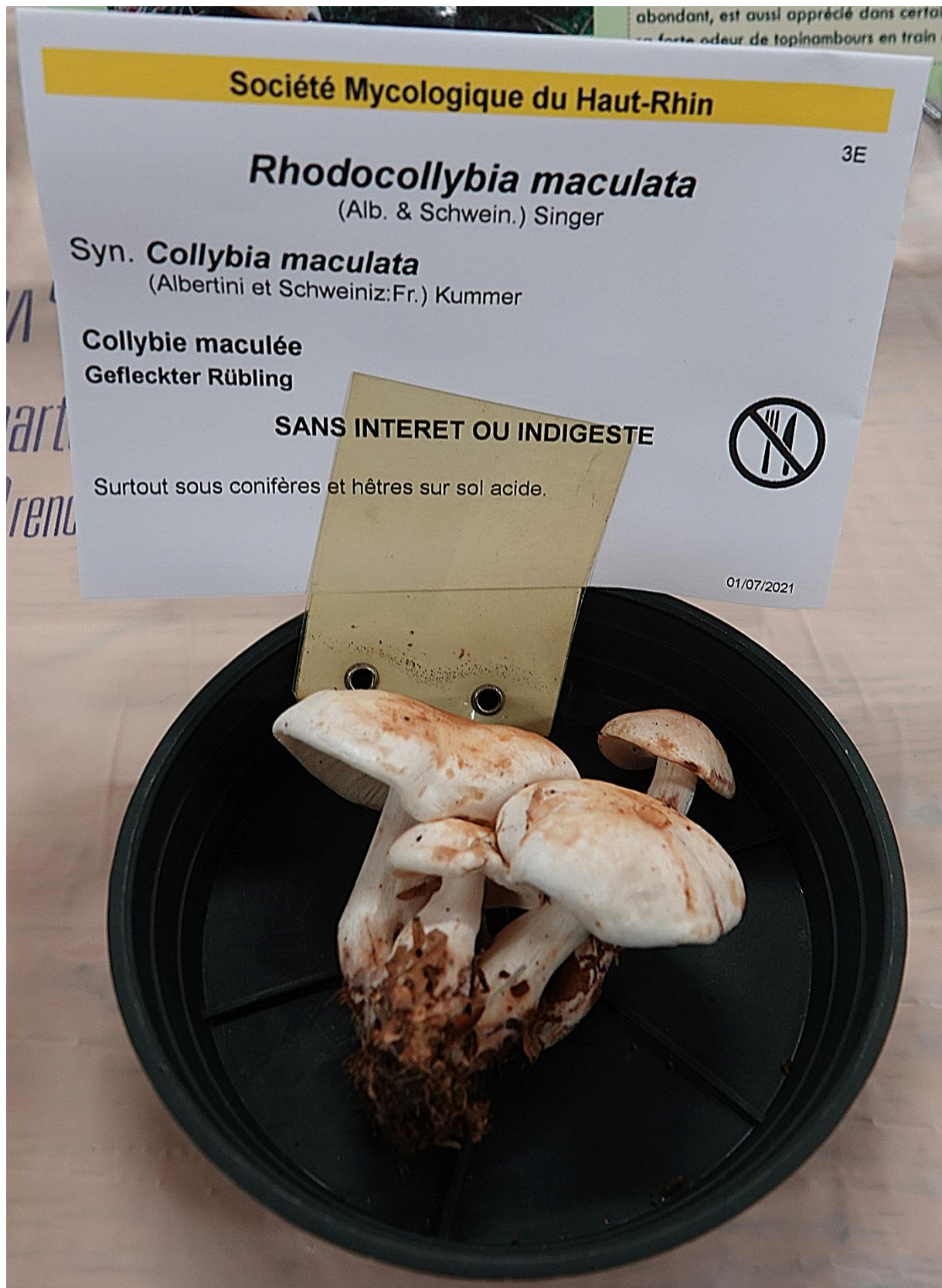


***Collybia erythropus* (Pers.) P. Kumm., 1871**

Synonyme :

***Gymnopus erythropus* (Pers.) Antonín, Halling & Noordel., 1997**

Collybie à pied rouge - Tricholomatales - Marasmiaceae



***Collybia maculata* (Alb. & Schwein.) P. Kumm., 1871**
Synonyme : *Rhodocollybia maculata* (Alb. & Schwein.) Singer, 1939
Collybie maculée - Tricholomatales - Marasmiaceae

Collybiopsis peronata

(Bolton) R.H. Petersen

Syn. ***Gymnopus peronatus***

(Bolton) Gray

Collybie guetree ; Marasme brulant

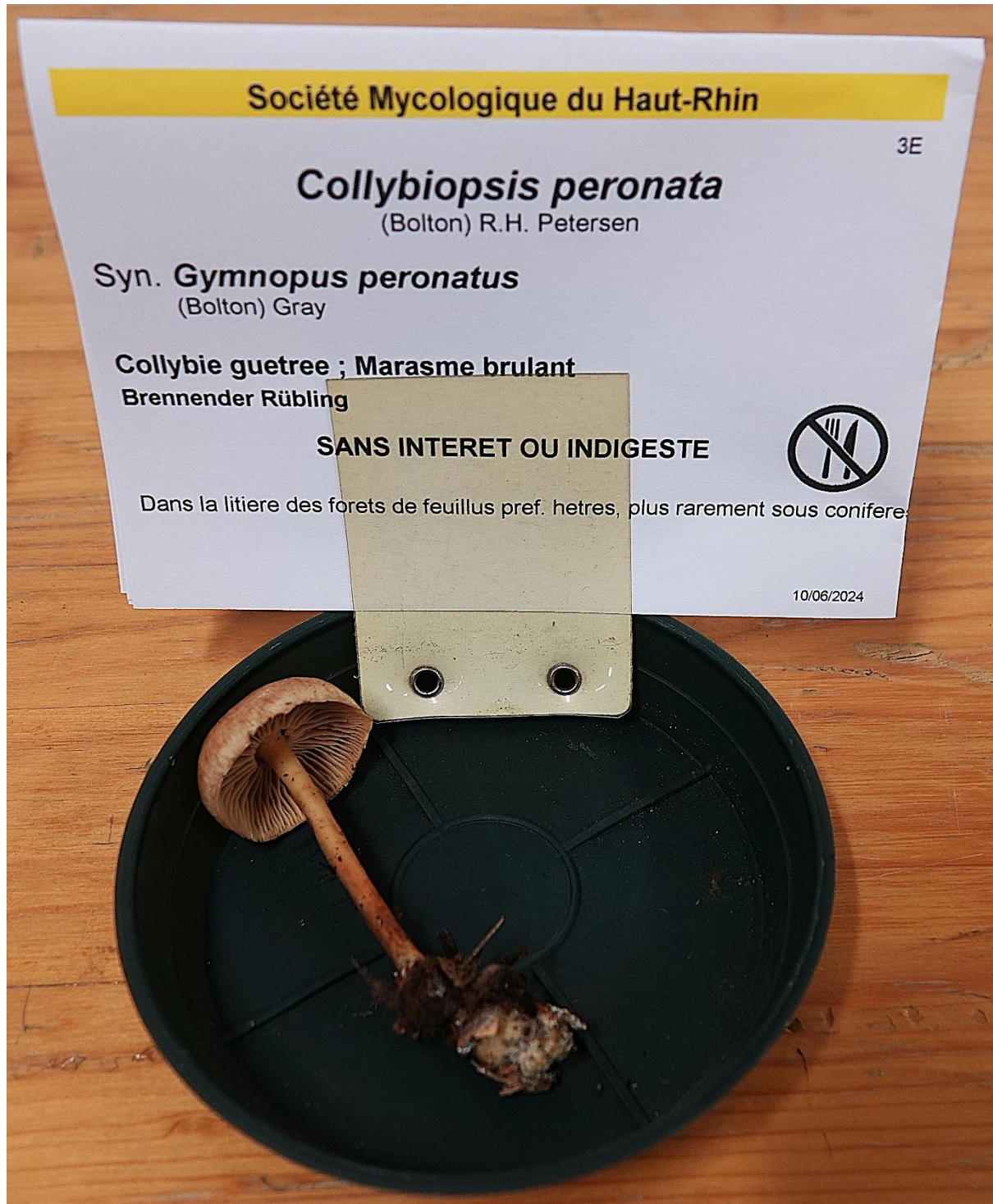
Brennender Rübbling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans la litiere des forets de feuillus pref. hetres, plus rarement sous conifere

10/06/2024



***Collybia peronata* (Bolton) P. Kumm., 1871**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonymes INPN :

***Collybiopsis peronata* (Bolton) R.H. Petersen, 2021**

***Gymnopus peronatus* (Bolton) Antonín, Halling & Noordel., 1997**

Marasme guêtré - Tricholomatales - Marasmiaceae

Collybia tuberosa

(Bulliard) Kummer

Syn. ***Microcollybia tuberosa***
(Bulliard) Lennox

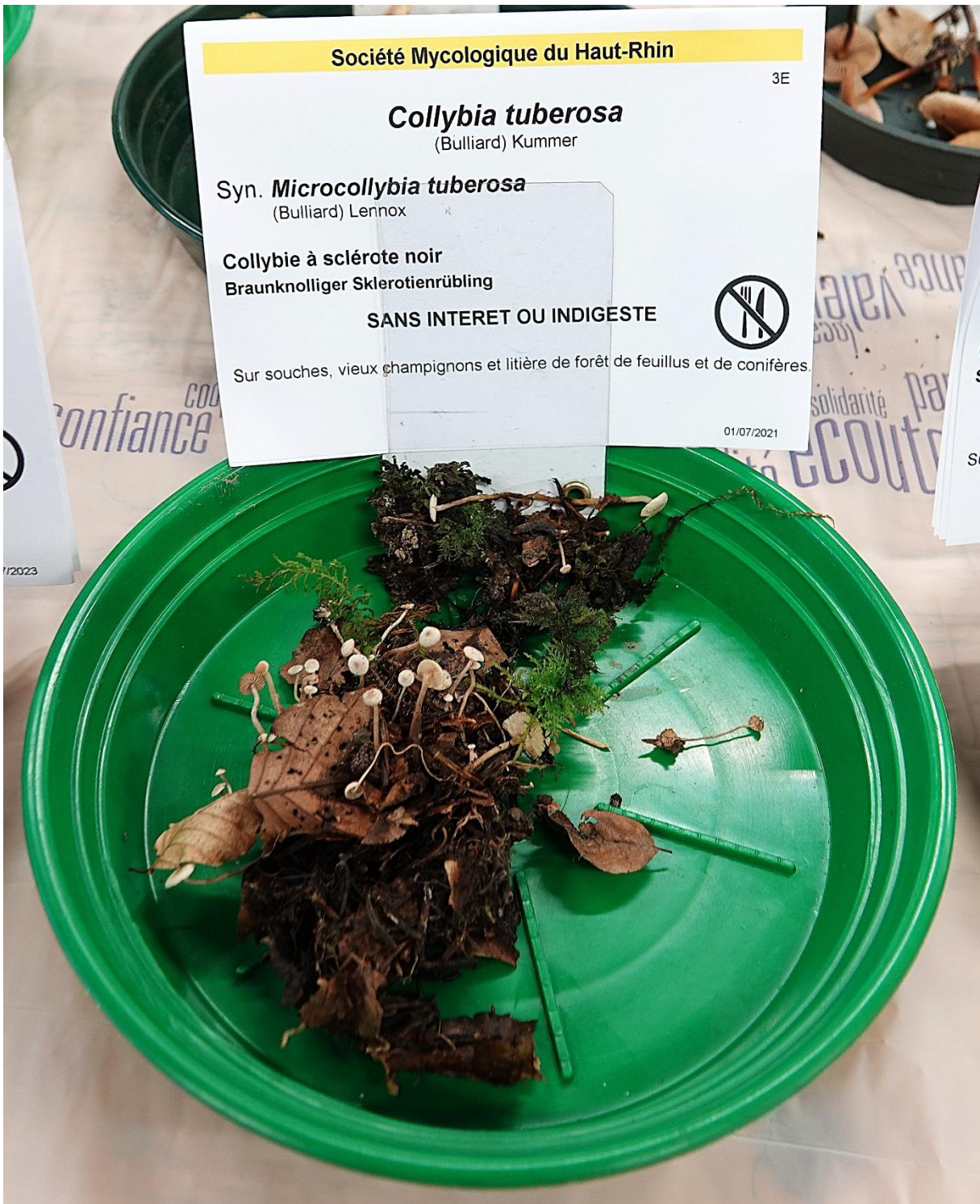
Collybie à sclérote noir
Braunknolliger Sklerotienröbling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sur souches, vieux champignons et litière de forêt de feuillus et de conifères.

01/07/2021



***Collybia tuberosa* (Bull.) P. Kumm., 1871**
Synonyme : *Microcollybia tuberosa* (Bull.) Lennox, 1979
Collybie à sclérote noir - Tricholomatales - Marasmiaceae

Coprinopsis picacea

(Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo

Syn. ***Coprinus picaceus***

(Bulliard:Fr.) Gray

Coprin pie
Spechtintling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans les forêts de feuillus (surtout hêtres et châtaigniers) sur sol calcaire.

01/07/2021



***Coprinopsis picacea* (Bull.) Redhead, Vilgalys & Moncalvo, 2001**

Synonyme : *Coprinus picaceus* (Bull.) Gray, 1821

Coprin pie - Coprin noir et blanc - Agaricales - Psathyrellaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius acutus

(Pers.:Fr.) Fr., ss J.Favre

Cortinaire aigu
Spitzbuckeliger Wasserkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans les tourbières et les forêts humides, sous conifères (surtout épicéas)



01.07/2021



***Cortinarius acutus* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire aigu - Cortinaire à mamelon pointu
Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius anomalus (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire anormal - Cortinaire irrégulier - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius anomalus (Fr.) Fr., 1838

Cortinaire anormal - Cortinaire irrégulier - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius argenteopileatus

Nezdojminogo

Cortinaire argente

COMESTIBILITE INCONNUE



Dans les bois de feuillus (surtout bouleaux) en terrain siliceux humide.

01/07/2021



***Cortinarius argenteopileatus* Nezdojm., 1983**
Cortinaire à chapeau argenté - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius armeniacus
(Jac. Schäffer:Fr.) Fr., non ss Lange ni Gillet

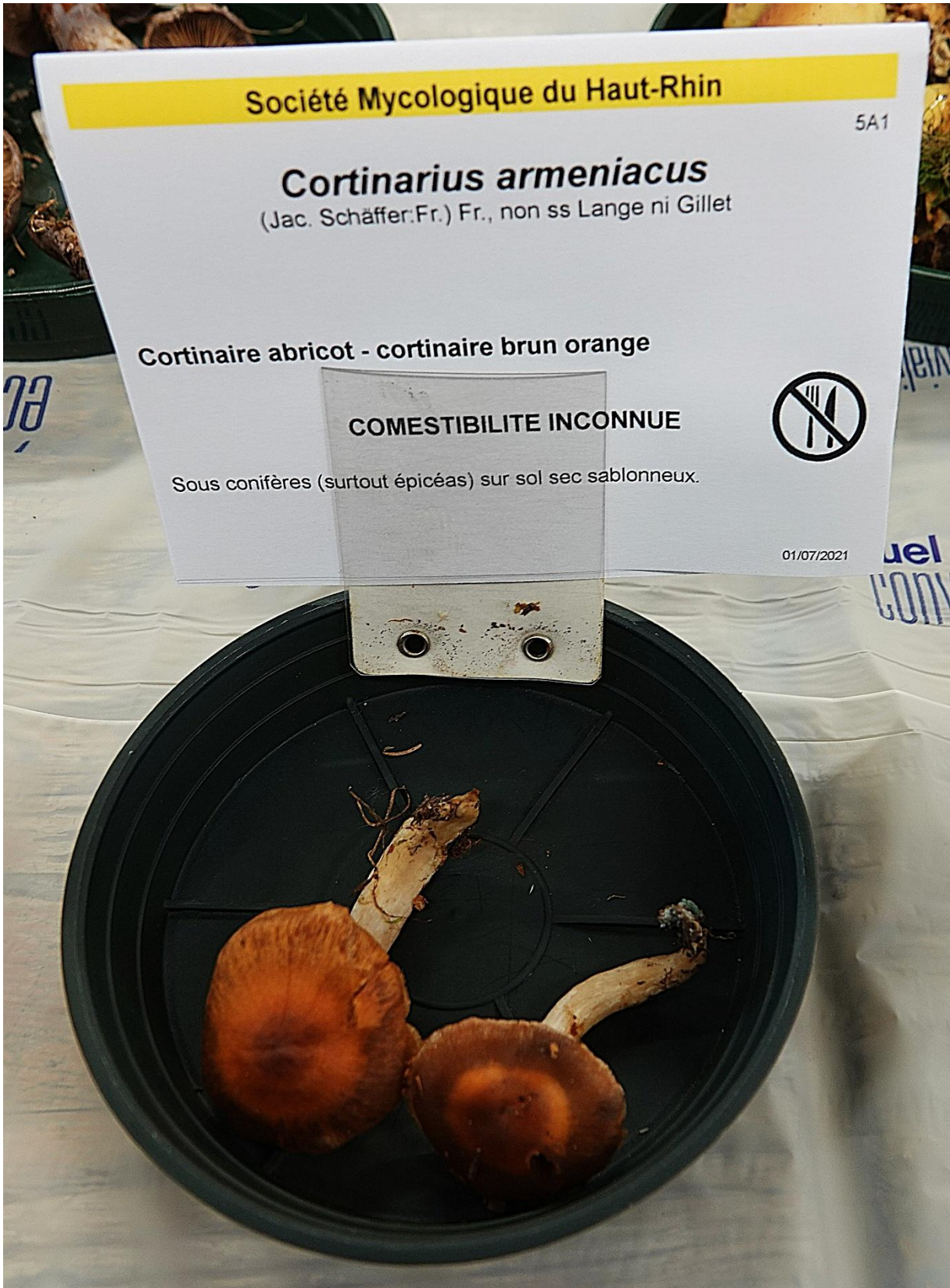
Cortinaire abricot - cortinaire brun orange

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous conifères (surtout épicéas) sur sol sec sablonneux.



01/07/2021



***Cortinarius armeniacus* (Schaeff.) Fr., 1838**

Cortinaire abricot - Cortinaire brun orangé - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius arvalis

Karsten

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous les feuillus (chênes, saules, ..) . Sur sol calcaire



***Cortinarius arvalis* P. Karst., 1881 - Agaricales - Cortinariaceae**

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius atrocaeruleus
(Moser) Moser

COMESTIBILITE INCONNUE



Sous les conifères et les feuillus dans les endroits marécageux.



Cortinarius atrocaeruleus M.M. Moser, 1967 - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius balteatoalbus Rob. Henry, 1958
Cortinaire feutré - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius balteatocumatilis Rob. Henry ex P.D. Orton, 1960
Cortinaire brun violet - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius balteatocumatilis* Rob. Henry ex P.D. Orton, 1960**
Cortinaire brun violet - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius bataillei* (J. Favre ex M.M. Moser) Høil., 1984**
Synonyme : *Dermocybe bataillei* J. Favre ex M.M. Moser, 1976
Cortinaire de Bataille - Agaricales - Cortinariaceae

Nom dédié au mycologue Frédéric BATAILLE (1850-1946)



***Cortinarius bataillei* (J. Favre ex M.M. Moser) Høil., 1984**
Synonyme : *Dermocybe bataillei* J. Favre ex M.M. Moser, 1976
Cortinaire de Bataille - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius biformis
Fr.

Schrägberingter Gürtelfuß

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous feuillus et conifères en terrain acide.



01/10/2024



Cortinarius biformis Fr., 1838 - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius bivelus

(Fr.:Fr.) Fr., ss Fr.

Cortinaire à deux voiles
Birkengürtelfuß

COMESTIBLE



Dans les bois herbeux de feuillus (surtout de bouleaux) et mêlés.

01/07/2021



***Cortinarius bivelus* (Fr.) Fr., 1838**

Cortinaire à deux voiles - Cortinaire annelé - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius brunneus

(Pers.) Fr.

Cortinaire brun
Dunkelbrauner Gürtelfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous conifères (surtout épicéas) sur tout type de sol.



01/07/2021



***Cortinarius brunneus* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire brun - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius brunneus (Pers.) Fr., 1838
Cortinaire brun - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius bulliardii

(Pers.) Fr.

Cortinaire de bulliard
Feuerfüßiger Gürtelfuß

COMESTIBLE



Surtout sous feuillus (surtout hêtraie calcaire ou argilo-calcaire).

01/07/2021



***Cortinarius bulliardii* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire de Bulliard - Agaricales - Cortinariaceae

**Nom dédié au mycologue et botaniste Jean-Baptiste François Pierre BULLIARD
dit Pierre BULLIARD (1752 - 1793)**



Cortinarius bulliardii (Pers.) Fr., 1838
Cortinaire de Bulliard - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius caerulescens (Schaeff.) Fr., 1838
Cortinaire bleu - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius caesioflavescens

Reumaux

COMESTIBILITE INCONNUE



Sous les hêtres et dans les bois mêlés.



***Cortinarius caesioflavescens* Reumaux, 1993 - Agaricales - Cortinariaceae**

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius caesiopallescens

Bidaud, Moëgne-Loccoz et Reumaux

COMESTIBILITE INCONNUE



Sous les hêtres sur sol calcaire.



Cortinarius caesiopallescens Bidaud, Moëgne-Locc. & Reumaux, 1993
Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius calochrous* var. *caroli* (Velen.) Nezdöjm., 1983
(fiche INPN)**

Cortinaire à belles couleurs - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius camphoratus (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire camphré - Cortinaire à odeur de corne brûlée
Agaricales - Cortinariaceae



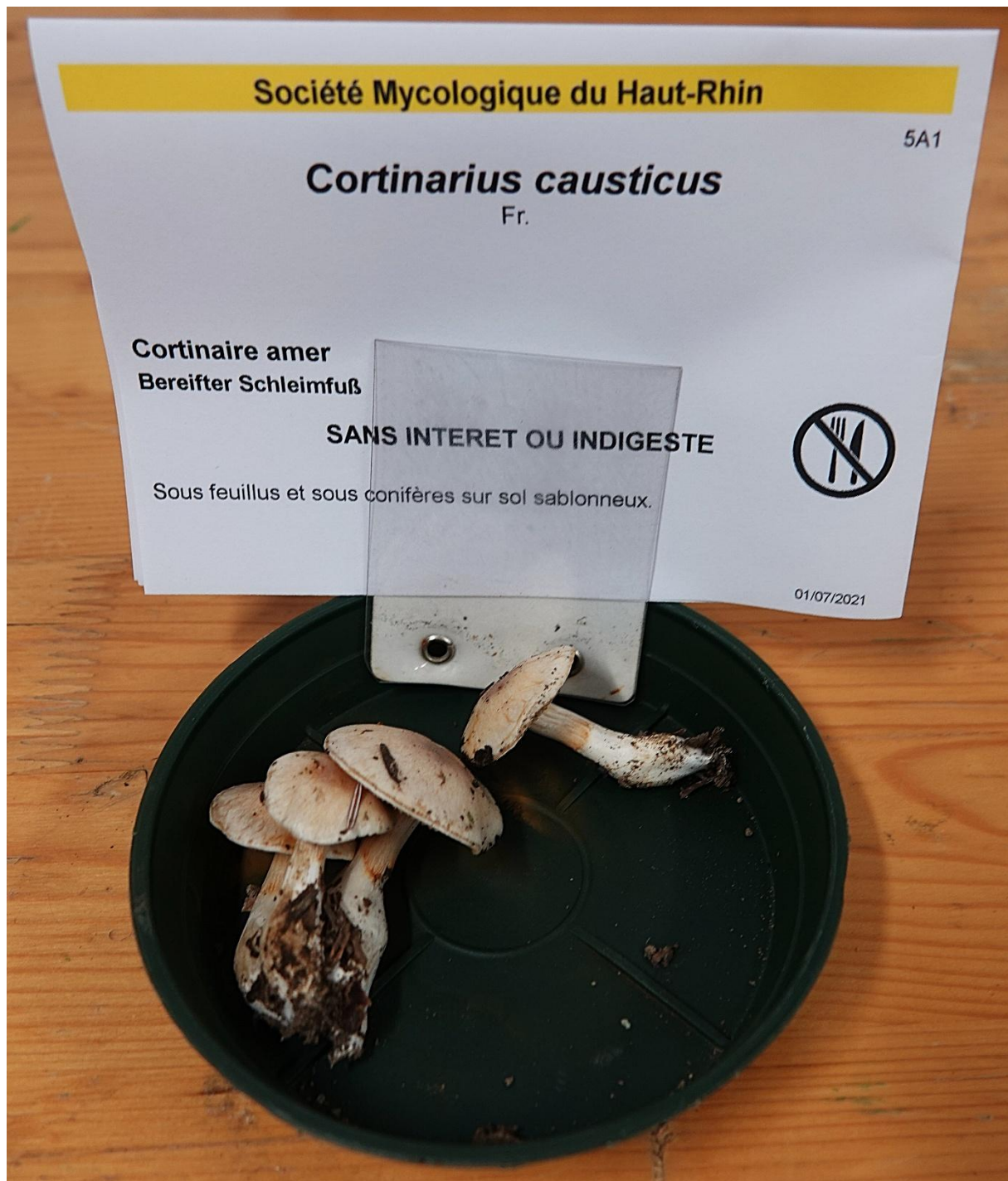
***Cortinarius casimirii* (Velen.) Huijsman, 1955**

Synonyme :

***Telamonia casimirii* Velen., 1921**

Agaricales - Cortinariaceae

**(Espèce dédiée au Saint patron de la Lituanie et de ma Pologne :
Saint CASIMIR 1458-1484 - Prince de Pologne et grand-duc de Lituanie)**



Cortinarius causticus Fr., 1838
Cortinaire amer - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius cephalixus

Secretan ex Fr.

Cortinaire à chapeau gluant
Körnighäutiger Schleimkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous feuillus et sous conifères sur sol calcaire ou siliceux.



01/07/2021



Cortinarius cephalixus Secr. ex Fr., 1838

Cortinaire à chapeau gluant - Cortinaire à chapeau visqueux

Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius cinnamomeus (L.) Gray, 1821
Cortinaire cannelle - Cortinaire à lames cannelle
Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius citrinus* J.E. Lange ex P.D. Orton, 1960**

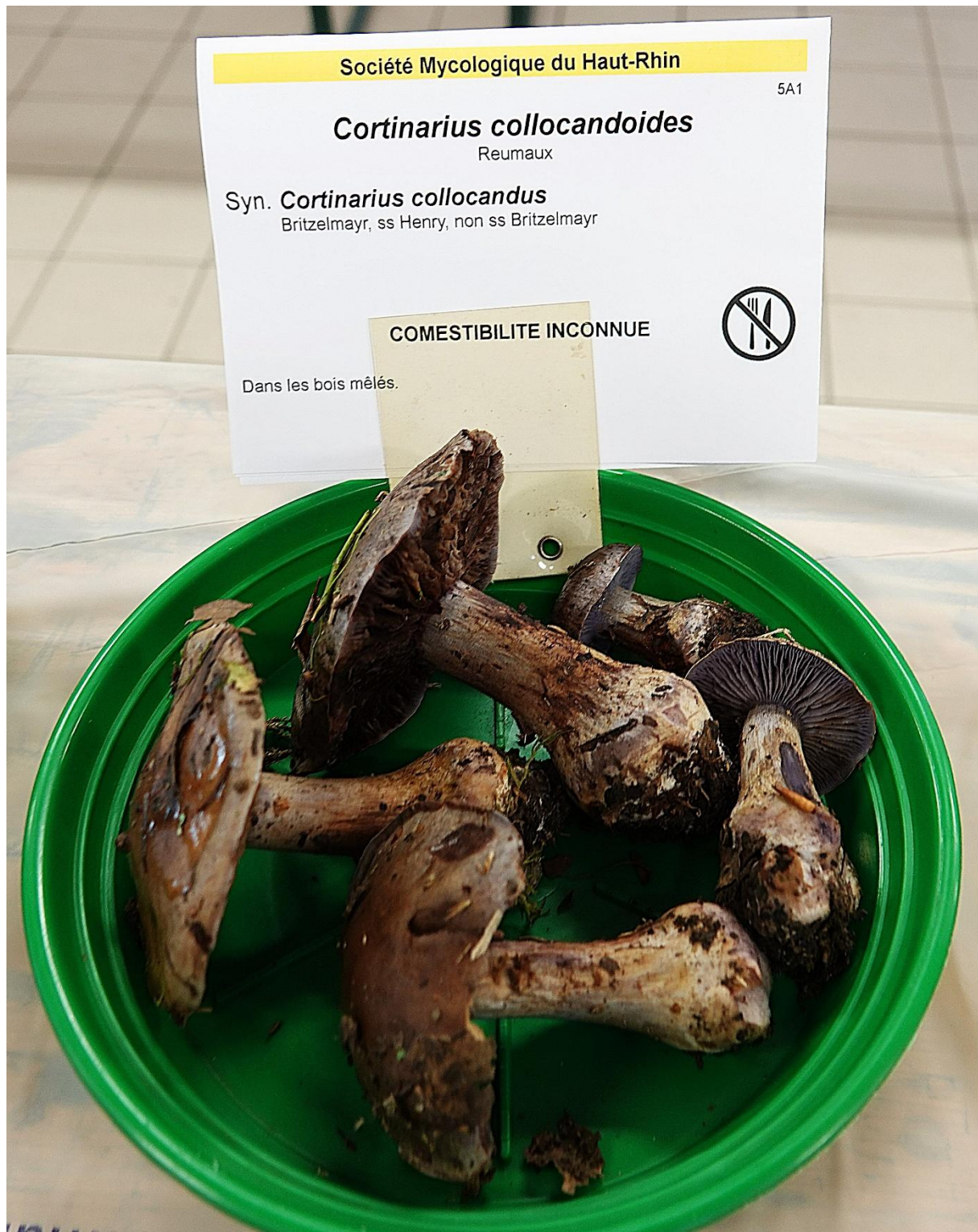
(Nom valide dans l'INPN)

Synonyme INPN :

***Phlegmacium citrinum* (J.E. Lange ex P.D. Orton) M.M. Moser, 1960**

Cortinaire citrin - Agaricales - Cortinariaceae

**Nota : *Calonarius citrinus* (J.E. Lange ex P.D. Orton) Niskanen & Liimat, 2022
(Ce nom indiqué en 1^{er} sur l'étiquette SMHR n'est ni indiqué dans l'INPN, ni mentionné dans MycoDB)**



***Cortinarius collocandus* Britzelm., 1892 (Nom indiqué dans l'INPN)**

Nom non indiqué dans l'INPN mais dans MycoDB :

***Cortinarius collocandoides* Reumaux, 2009**

Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius comptulus M.M. Moser, 1968 - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius crassus Fr., 1838
Cortinaire à chapeau sec - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius croceocoeruleus

(Pers.) Fr.

Syn. ***Cortinarius croceocaeruleus***

(Pers.:Fr.) Fr.

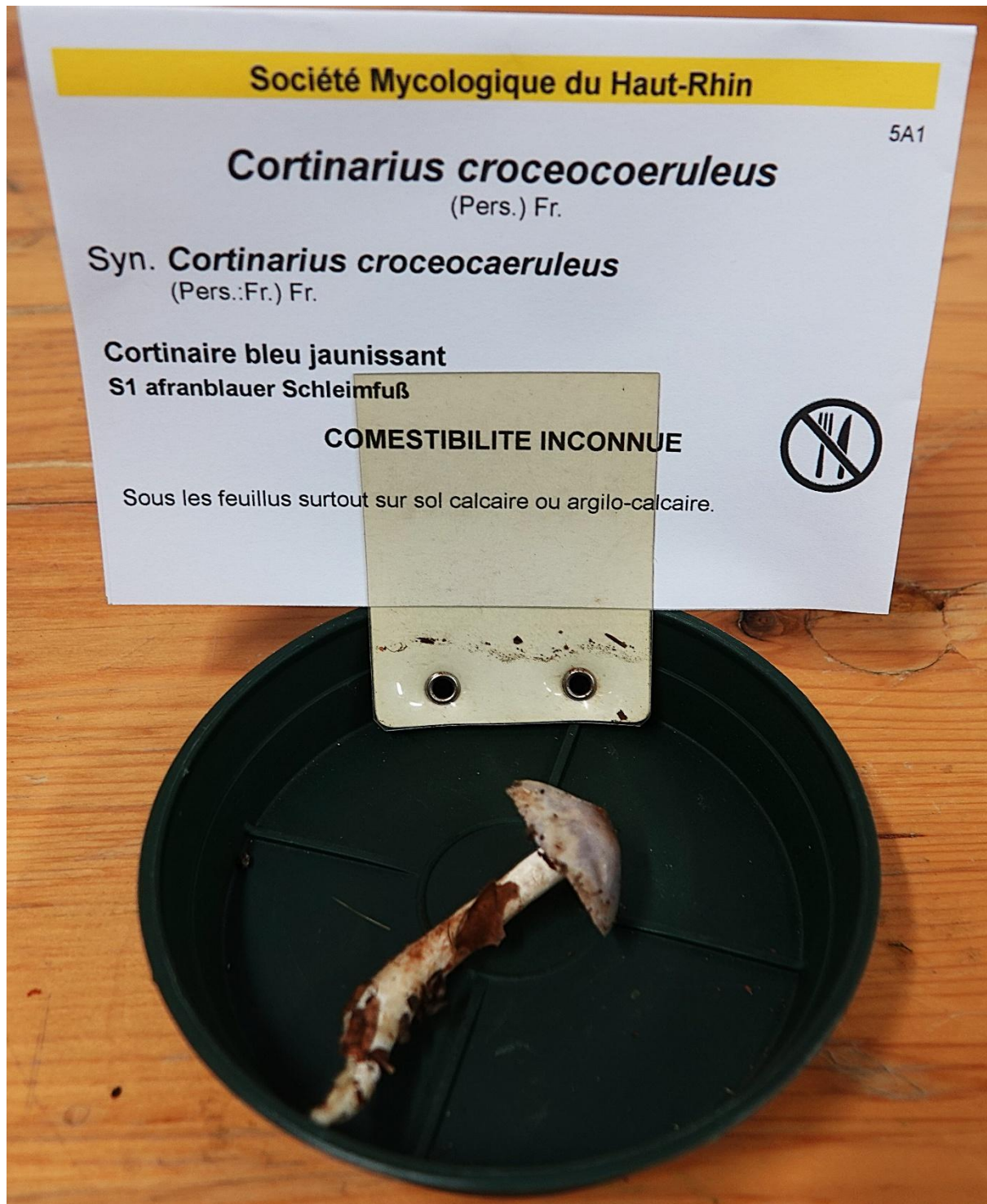
Cortinaire bleu jaunissant

S1 afranblauer Schleimfuß

COMESTIBILITE INCONNUE



Sous les feuillus surtout sur sol calcaire ou argilo-calcaire.



***Cortinarius croceocaeruleus* (Pers.) Fr., 1861**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Cortinaire bleu et safrané - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius crystallinus

Fr.

Cortinaire blanc amer
Kristallschleimfuß

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous feuillus sur sol acide et calcaire.

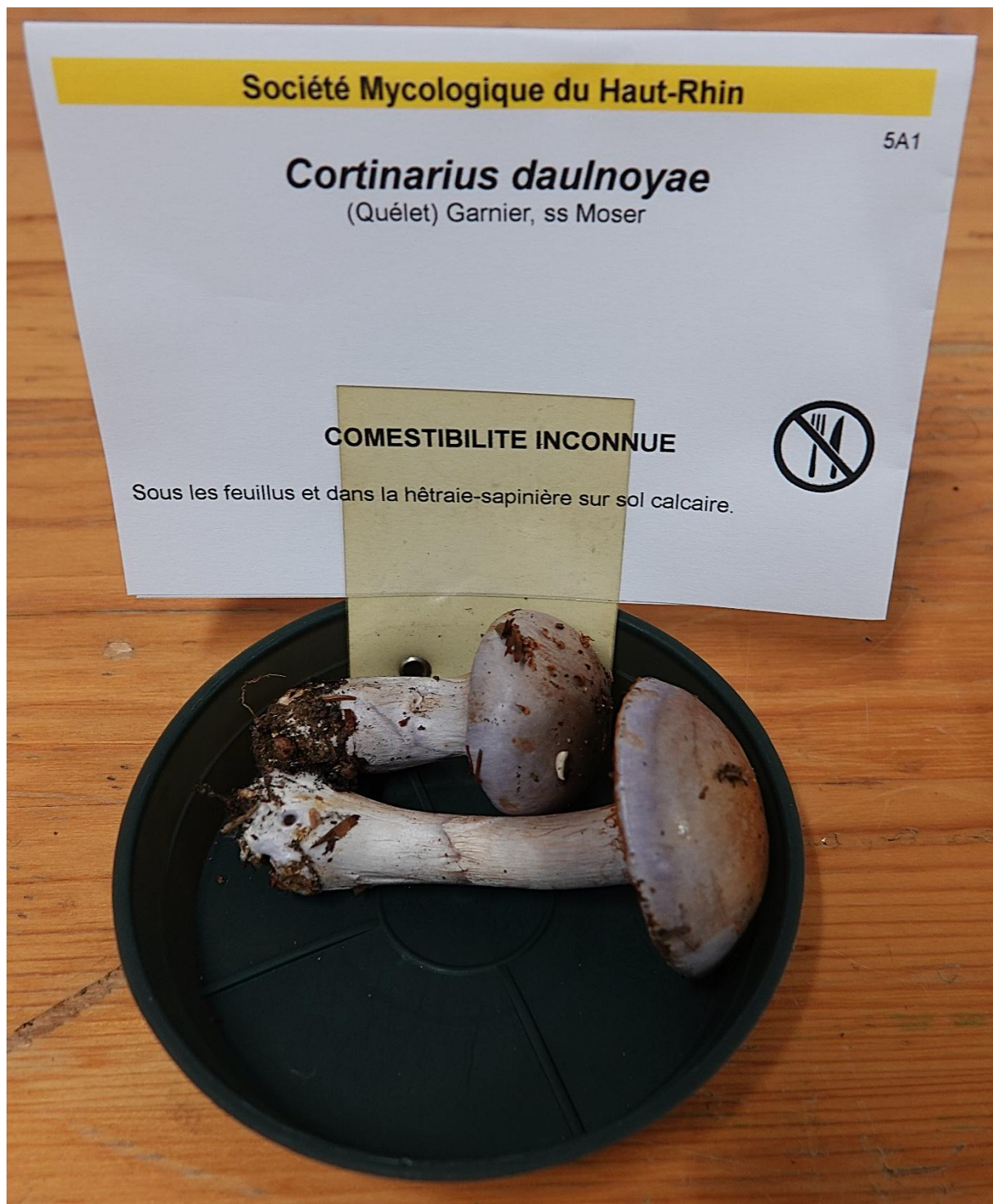


01/07/2021



***Cortinarius crystallinus* Fr., 1838**

Cortinaire blanc d'ivoire - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius daulnoyae* (Quél.) Sacc., 1910 - Agaricales - Cortinariaceae**

« Espèce dédiée à la récolteuse Mme DAULNOY ayant découvert ce cortinaire en 1888 au lieu-dit Artonne, commune de Narcy, près de La Charité-sur-Loire dans la Nièvre » et qui va remettre sa récolte au capitaine Lucand. Cortinaire déterminé à l'époque par le mycologue Lucien QUELET (1832-1899) »



Cortinarius daulnoyae (Qué.) Sacc., 1910 - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius daulnoyae (Qué.) Sacc., 1910 - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius decipiens
(Pers.) Fr.

Cortinaire trompeur
Schwarzgebuckelter Wasserkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sous les feuillus (parfois avec épicéas).



01/07/2021



***Cortinarius decipiens* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire trompeur - Cortinaire douteux - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius delibutus Fr., 1838
Cortinaire pommadé - Cortinaire oint - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius dibaphus

Fr.

Cortinaire à deux couleurs

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous conifères en montagne, sur tout sol.



01/07/2021



Cortinarius dibaphus Fr., 1838
Cortinaire à deux couleurs - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius elatior

Fr.

Syn. ***Cortinarius elatior* f. *griseolividus***

Reumaux

Cortinaire elevé

Spindeliger Schleimfuß

COMESTIBLE

Dans les bois de feuillus.



01/07/2021



Cortinarius elatior* f. *griseolividus Reumaux, 2000 (fiche INPN)

Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius elegantior* (Fr.) Fr., 1838**
Cortinaire jaune paille - Agaricales - Cortinariaceae

Nota :

**Le nom indiquer en 1^{er} « *Calonarius elegantior* (Fr.) Niskanen & Liimat. »
n'est pas indiqué dans l'INPN, ni dans MycoDB**



Cortinarius elegantissimus Rob. Henry, 1989
Cortinaire très élégant - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius evernius (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire châtain - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius flexipes
(Pers.) Fr.

Cortinaire à pied flexueux

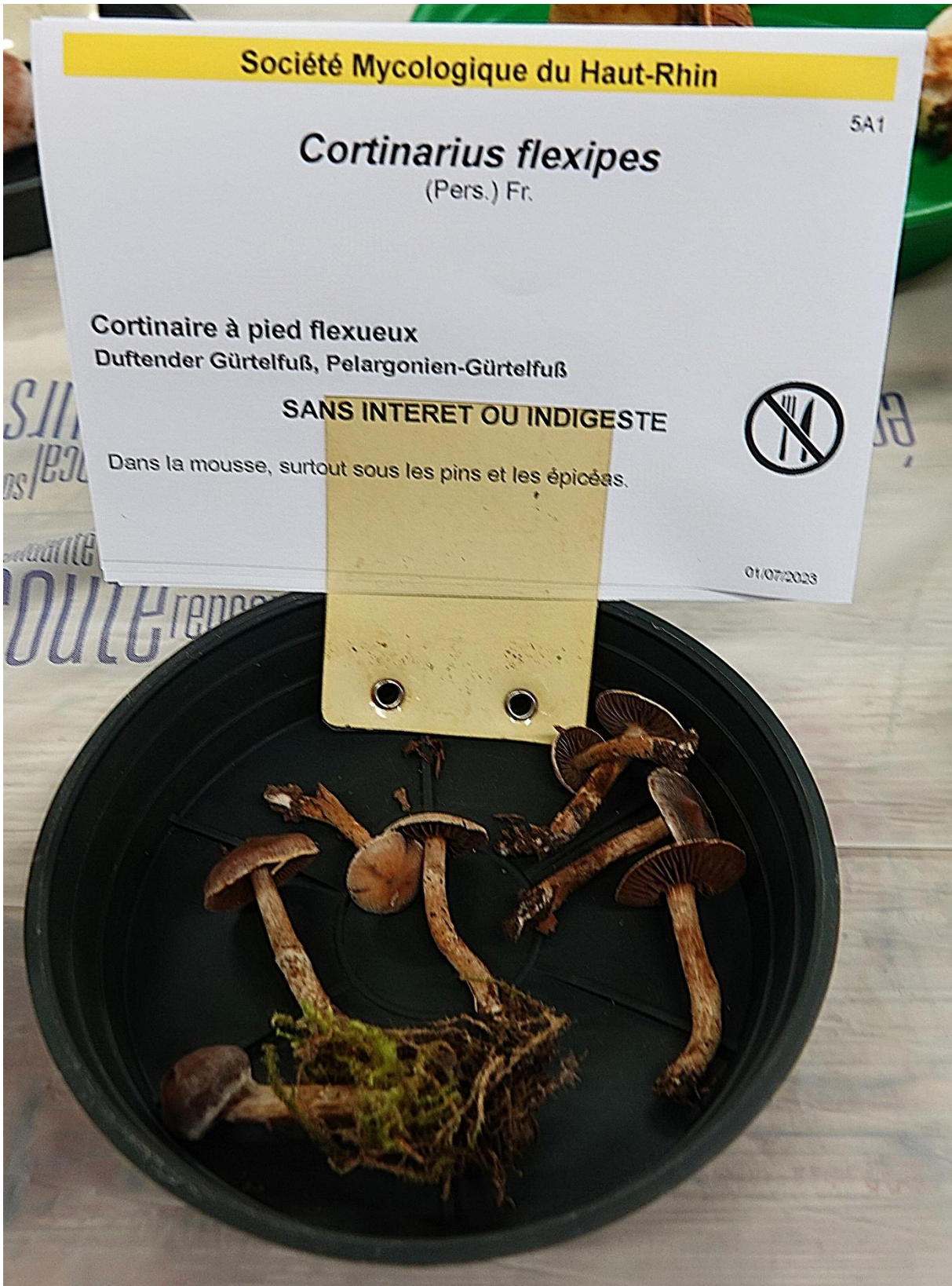
Duftender Gürtelfuß, Pelargonien-Gürtelfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans la mousse, surtout sous les pins et les épicéas.



01/07/2028



Cortinarius flexipes (Pers.) Fr., 1838
Cortinaire pailleté - Cortinaire à pied flexueux
Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius glaucopus

(Schaeff.) Gray

Syn. ***Cortinarius glaucopus* var. *acyaneus***

(Moser) Moser ex Nezdöjminogo

Cortinaire à pied glauque

Reihiger Klumpfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans la hêtraie sapinière (avec lames argileuses) en montagne.

01/07/2021



***Cortinarius glaucopus* var. *acyaneus* (M.M.Moser) Quadr., 1985**

(fiche INPN)

Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius hinnuleus

Fr.

Cortinaire à couleur de faon
Erdigriechender Gürtelfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sous feuillus (chênes..) et conifères, souvent dans l'herbe, sur tout sol.

01/07/2021



Cortinarius hinnuleus Fr., 1838

Cortinaire à couleur de faon - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius humicola

(Quélet) Maire

Cortinaire humicole

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans les bois feuillus (surtout de hêtres) ou mêlés sur sol calcaire.

01/07/2023



***Cortinarius humicola* (Quélet) Maire, 1911**

Cortinaire humicole - Cortinaire squarreau - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius infractus

(Pers.) Fr

Cortinaire à marge brisée
Bitterer Schleimkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

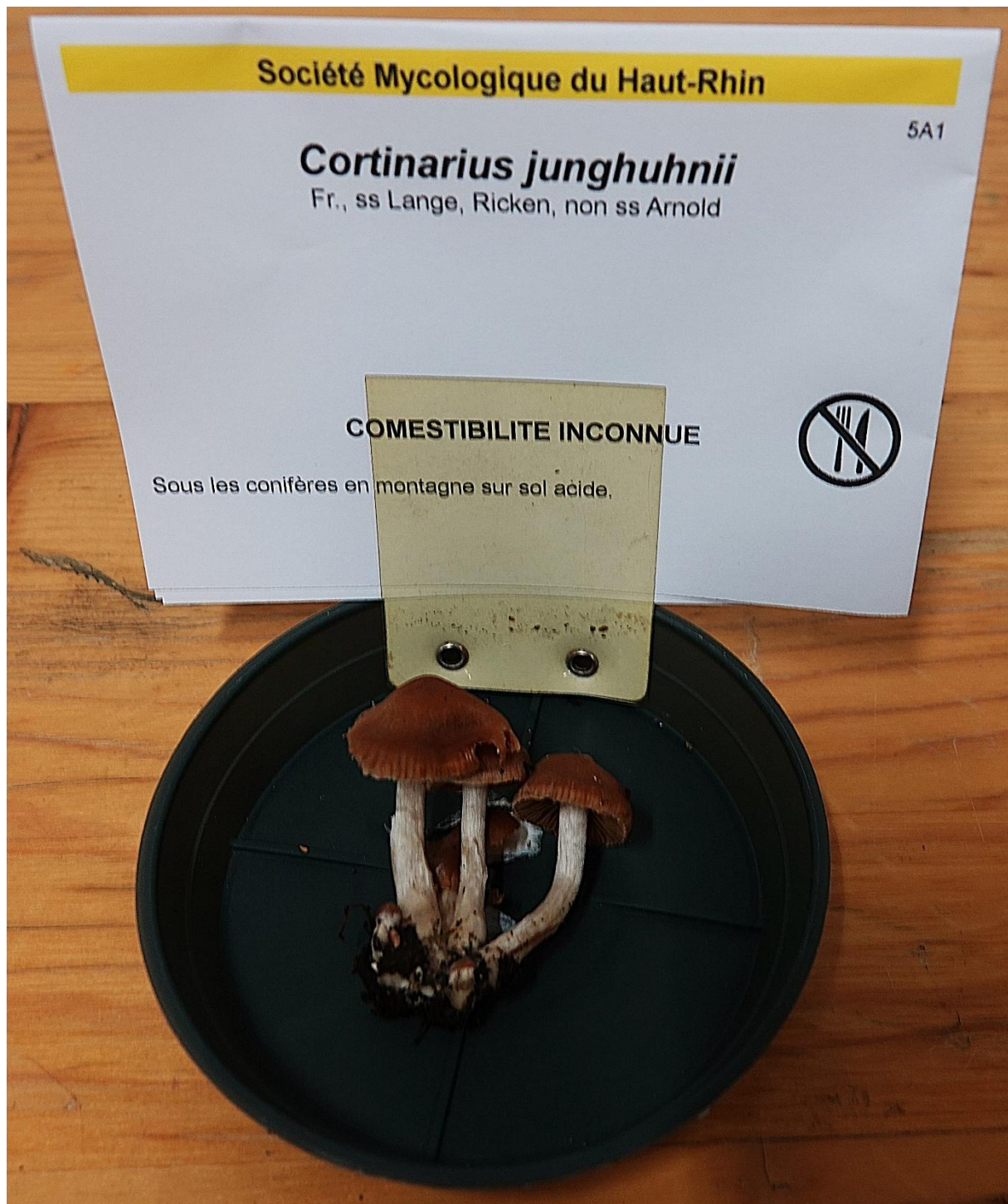


Parmi les feuilles (surtout de hêtres), sur tout sol (rare sous conifères).

01/07/2021



***Cortinarius infractus* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire à marge brisée - Agaricales - Cortinariaceae

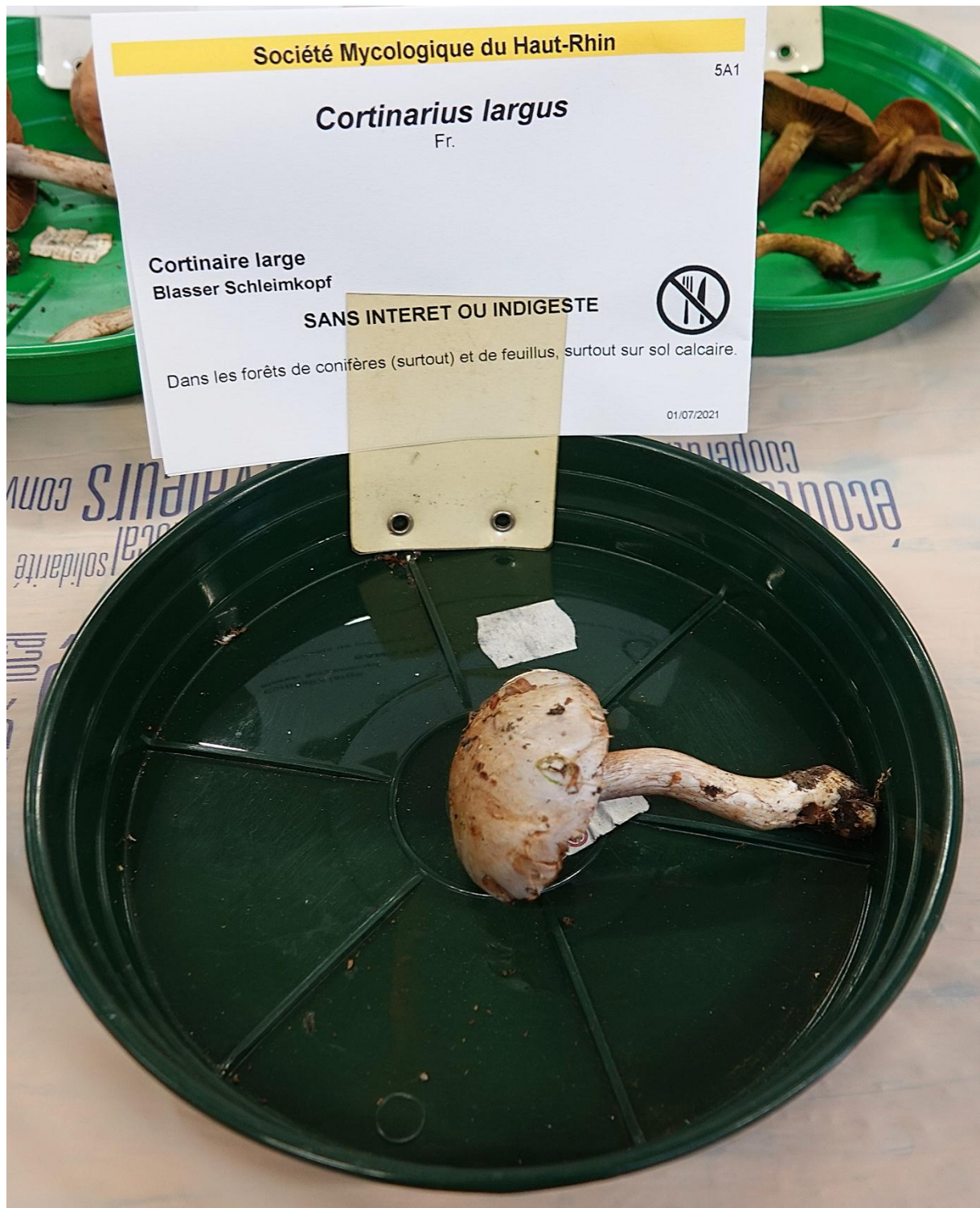


***Cortinarius junghuhnii* Fr., 1838 - Agaricales - Cortinariaceae**

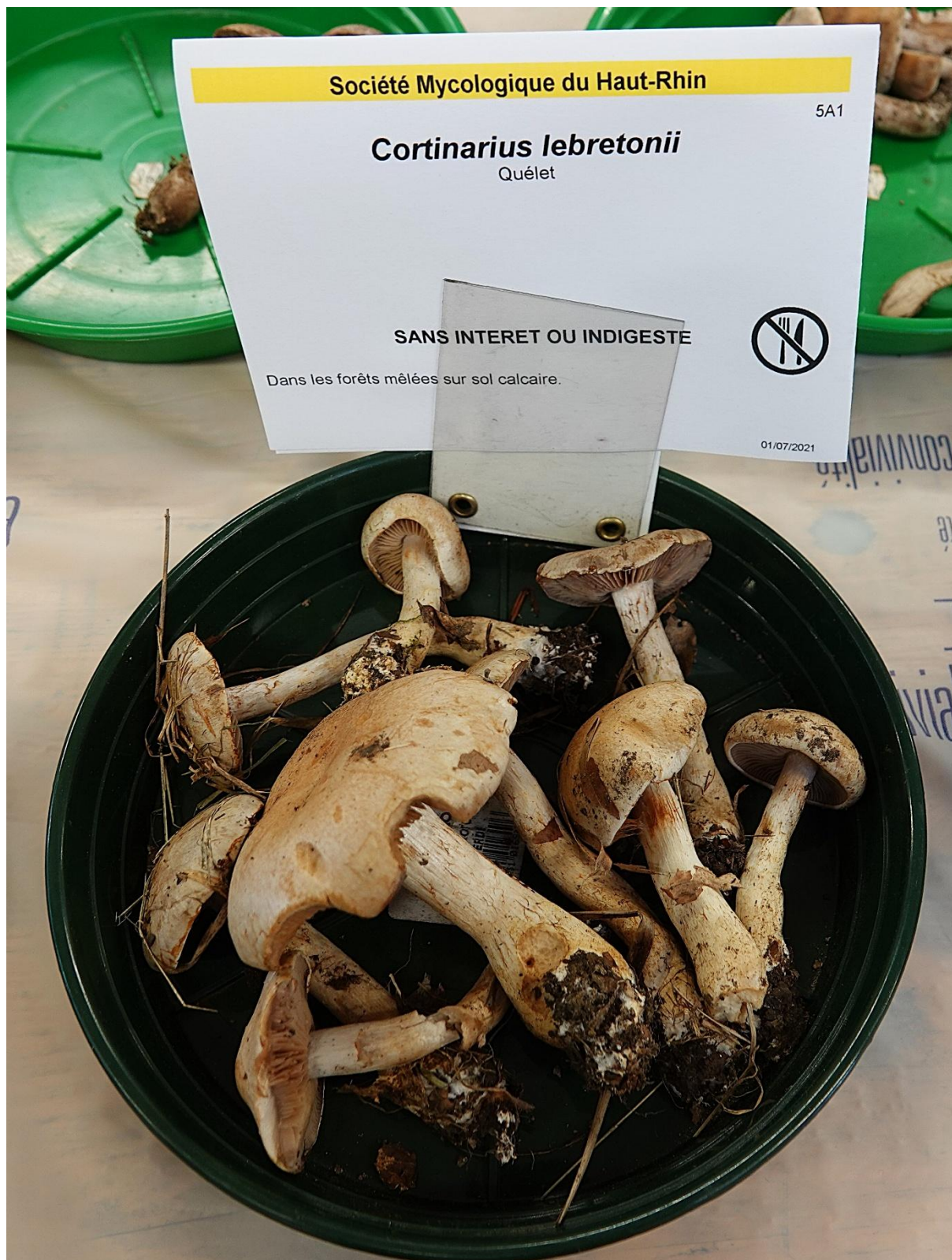
(Espèce dédiée au botaniste néerlandais Friedrich Franz Wilhelm JUNGHUHN 1809-1864 « également géologue, volcanologue, géographe, photographe et médecin »)



Cortinarius junghuhnii Fr., 1838 - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius largus* Fr., 1838**
Cortinaire large - Cortinaire largement répandu
Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius lebretonii Quélet, 1880
Cortinaire de Lebreton - Agaricales - Cortinariaceae

« Espèce dédiée au mycologue LEBRETON »



***Cortinarius magicus* Eichhorn, 1967**
cortinaire mystérieux - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius malachus
(Fr.) Fr.

Cortinaire canescent
Hygrophaner Dickfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans les bois mêlés sur sol siliceux, surtout en montagne.

01/07/2021



***Cortinarius malachus* (Fr.) Fr., 1838**
Cortinaire canescent - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius malicorius

(Moëgne-Loec.) Liimat., Niskanen, Ammirati & Dima

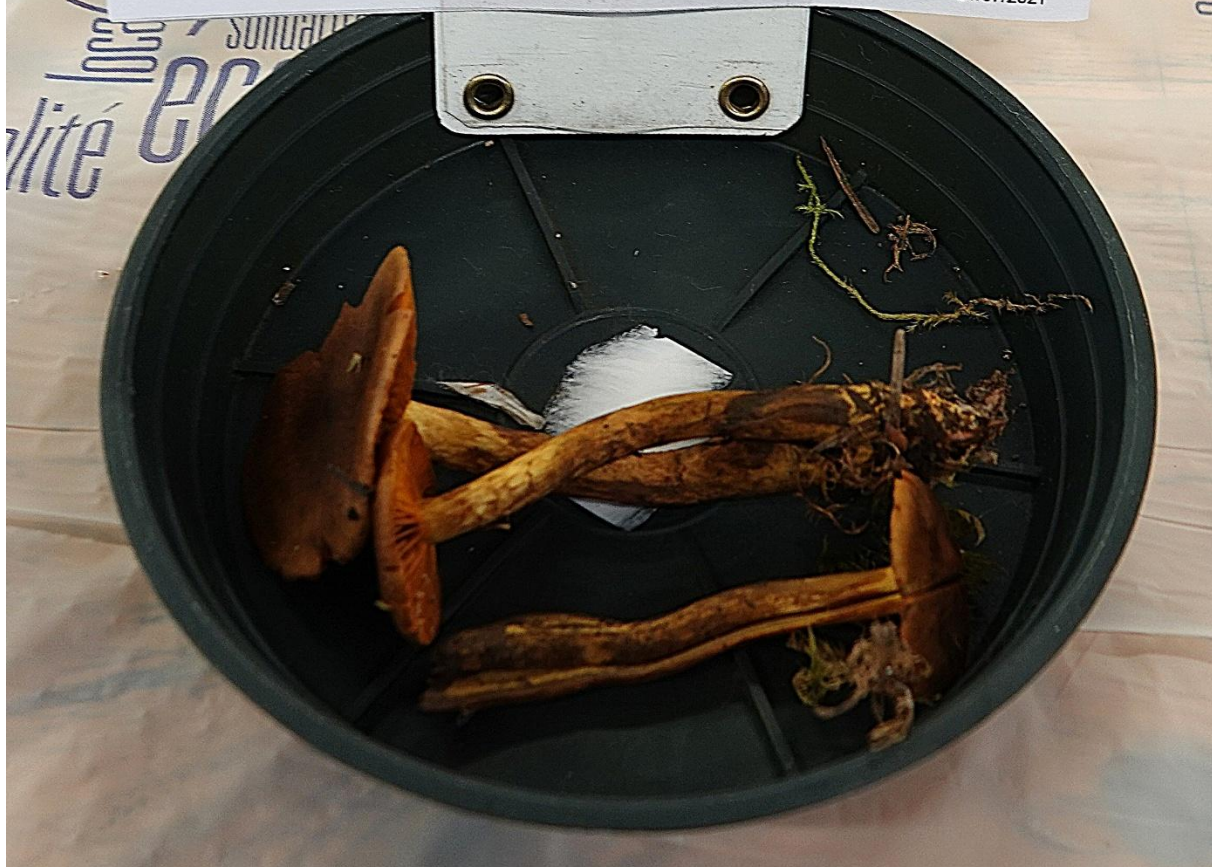
Cortinaire à chair olive
Orangerandiger Hautkopf

COMESTIBILITE INCONNUE



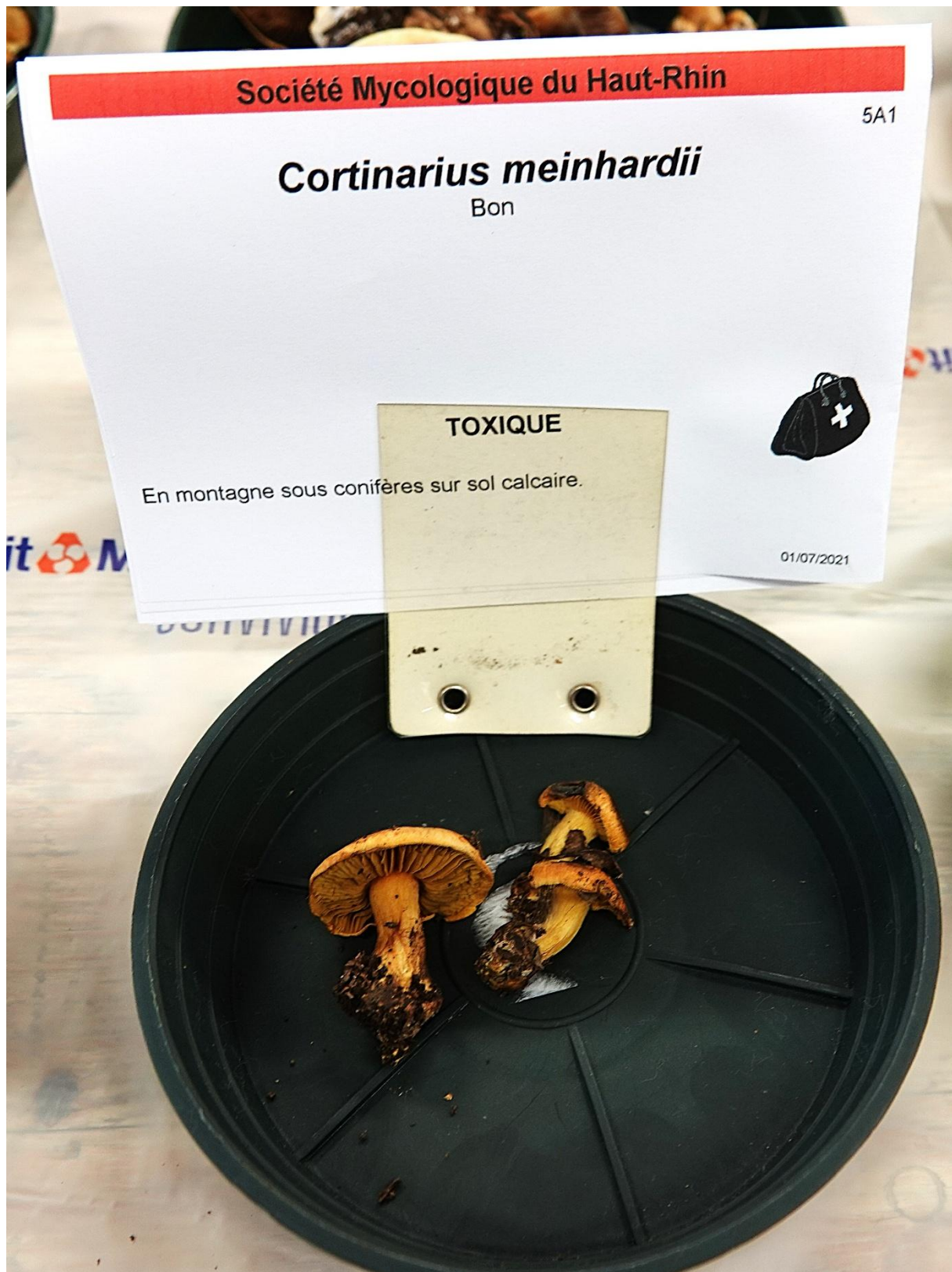
Dans la mousse, surtout sous épicéas et aulnes sur sol calcaire.

01/07/2021



***Cortinarius malicorius* Fr., 1838**

Cortinaire à chair olive - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius meinhardii Bon, 1986
Cortinaire de Meinhard Moser - Agaricales - Cortinariaceae

(Espèce dédiée au mycologue autrichien Meinhard Michael MOSER 1924-2002)



Cortinarius meinhardii Bon, 1986
Cortinaire de Meinhard Moser - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius melanotus
Kalchbrenner

Cortinaire à squames brunes
Braunnetziger Rauhkopf

TOXIQUE

Sous feuillus (plaine) et conifères (surtout sapins).



01/07/2023



***Cortinarius melanotus* Kalchbr., 1874**
Cortinaire à squames brunes - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius mucosus

(Bulliard:Fr.) Kickx

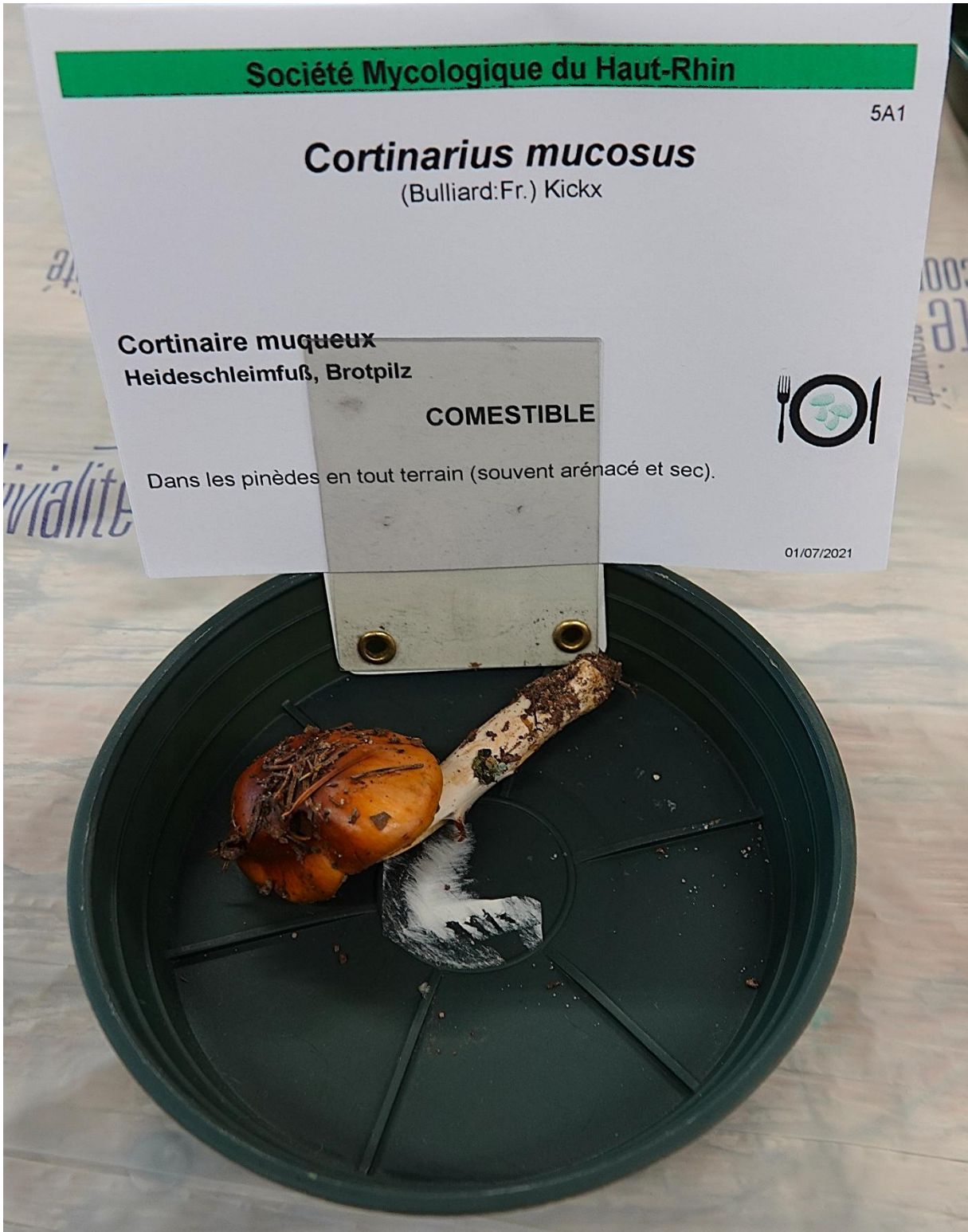
Cortinaire muqueux
Heideschleimfuß, Brotpilz

COMESTIBLE



Dans les pinèdes en tout terrain (souvent arénacé et sec).

01/07/2021



***Cortinarius mucosus* (Bull.) J. Kickx f., 1867**
Cortinaire muqueux - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius multiformis Fr., 1838
Cortinaire multiforme - Agaricales - Cortinariaceae



D'après l'INPN :

***Cortinarius mussivus* f. *bulbopodius* (Chevassut & Rob. Henry) Melot, 1987**

Synonyme INPN :

Cortinarius bulbopodius

(Chevassut & Rob. Henry) Bidaud & Reumaux, 2004

Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius obtusus
(Fr.:Fr.) Fr., ss Konrad, non Velenovský

Cortinaire obtu - cortinaire à odeur iodée
Gerieftrandiger Wasserkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sous conifères en tout terrain.



01/07/2021



***Cortinarius obtusus* (Fr.) Fr., 1838**

Cortinaire obtus - Cortinaire à odeur iodée - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius obtusus* (Fr.) Fr., 1838**
Cortinaire obtus - Cortinaire à odeur iodée - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius olidus

Lange

Cortinaire à pied vitellin

COMESTIBLE

Sous feuillus, en tout terrain.



01/07/2021



Cortinarius olidus J.E. Lange, 1940 - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius olivaceofuscus
Kühner

Cortinaire du charme

COMESTIBILITE INCONNUE

Surtout sous feuillus (charmes, ...) sur sol calcaire.



01/07/2021



Cortinarius olivaceofuscus Kühner, 1955
Cortinaire des charmes - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius poecilopus
Henry

Cortinaire à pied bulbeux

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous les conifères (surtout épicéas) et les hêtres.



01/07/2023



***Cortinarius poecilopus* Rob. Henry, 1956**
Cortinaire à pied bulbeux - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius polymorphus

Henry ex Henry (Non ss Marchand 642)

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous feuillus et conifères.



01/07/2021



***Cortinarius polymorphus* Rob. Henry, 1985**
Cortinaire polymorphe - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius poppyzon

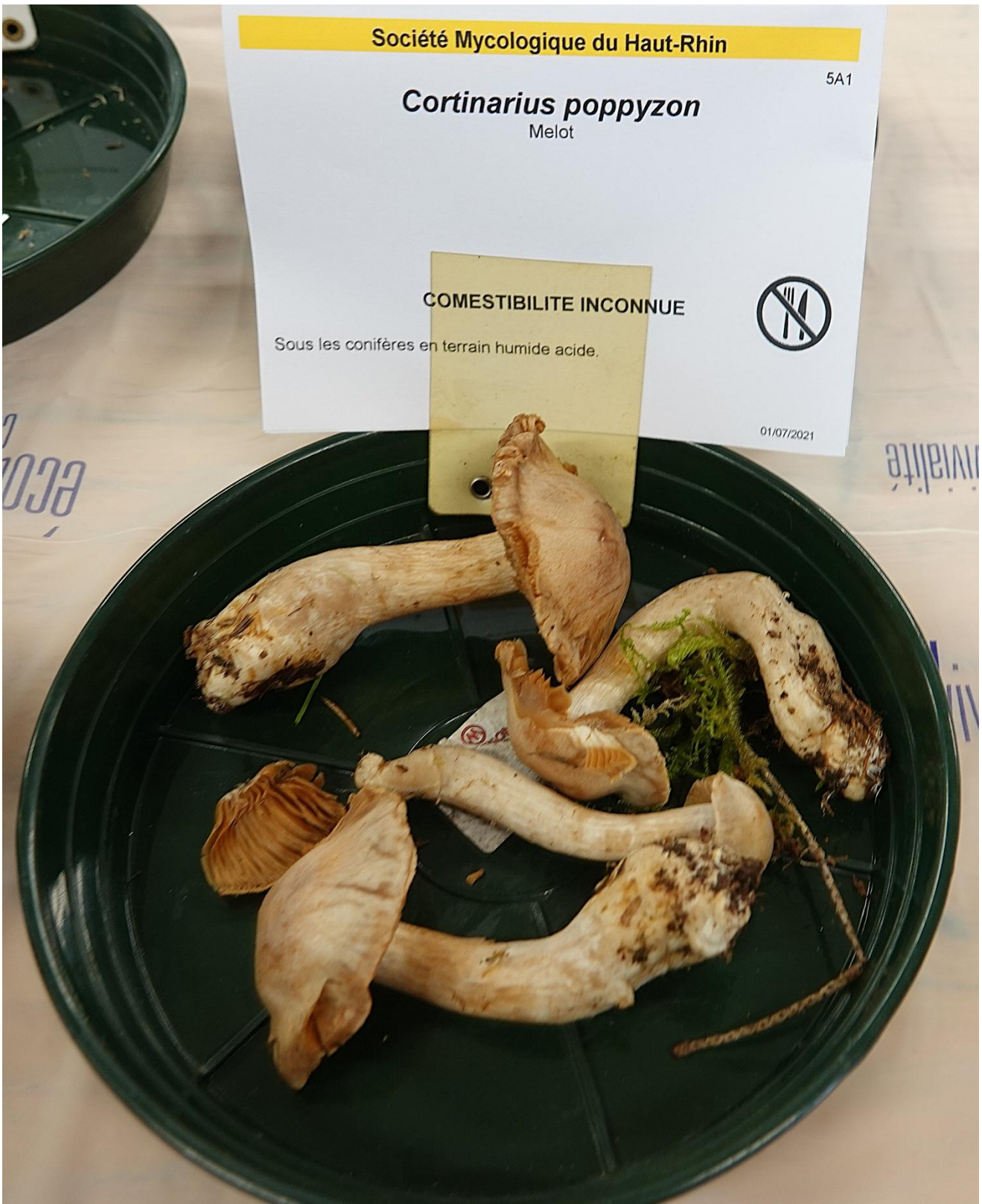
Melot

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous les conifères en terrain humide acide.



01/07/2021



Cortinarius poppyzon Melot, 1989 - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius praestans* (Cordier) Gillet, 1876**
Cortinaire remarquable - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius purpurascens
Fr.

Cortinaire pourpre
Purpurfleckender Klumpfuß

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous feuillus et conifères en tout terrain (surtout acide).



01/07/2021



Cortinarius purpurascens Fr., 1838
Cortinaire pourpre - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius reverendissimus* Bidaud, Moëgne-Locc. & Reumaux, 2000**
Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius rickenii

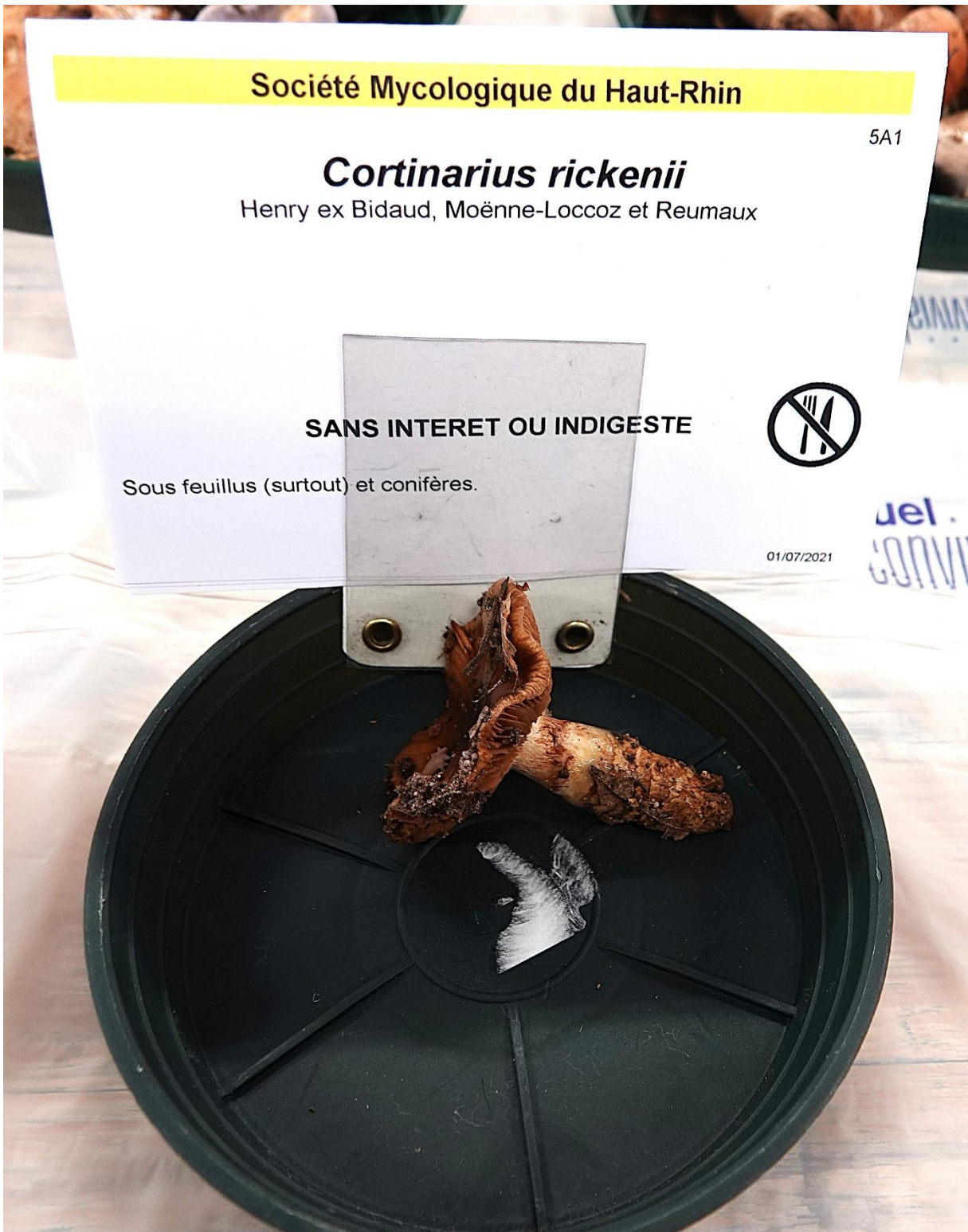
Henry ex Bidaud, Moëgne-Loccoz et Reumaux

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous feuillus (surtout) et conifères.



01/07/2021

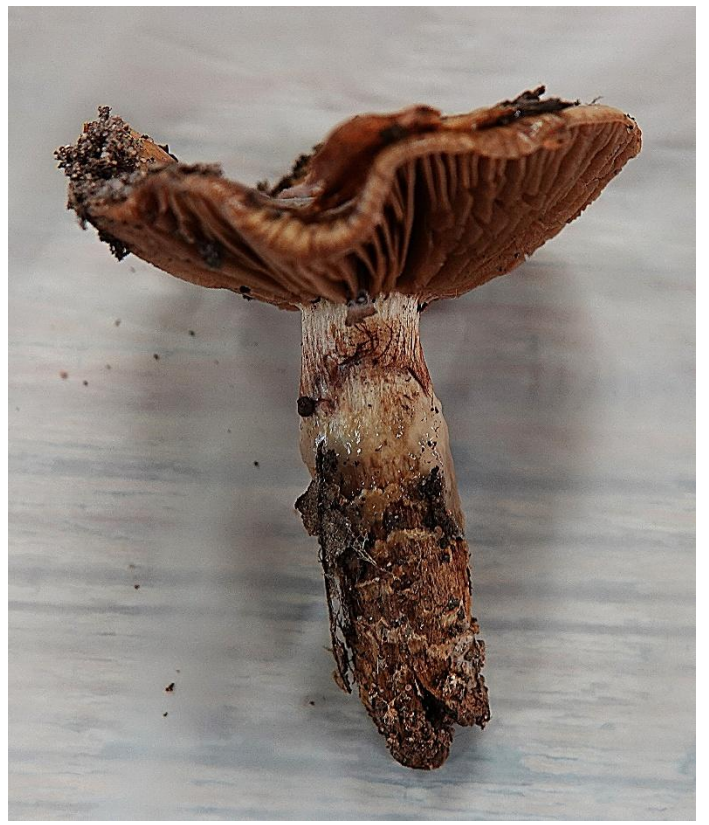


Cortinarius rickenii

Rob. Henry ex Bidaud, Moëgne-Locc. & Reumaux, 2000

Cortinaire de Ricken - Agaricales - Cortinariaceae

(Espèce dédiée au botaniste et mycologue allemand Adalbert RICKEN 1851-1921)



Cortinarius rickenii

Rob. Henry ex Bidaud, Moëgne-Loec. & Reumaux, 2000

Cortinaire de Ricken - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius rigens

(Pers.) Fr.

Syn. ***Cortinarius duracinus***

Fr., ss Fr., Moser, Henry

Cortinaire rigide

Spindelstieliger Wasserkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous feuillus et sous conifères



01/07/2021



***Cortinarius rigens* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire rigide - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius rubellus

Cooke

Syn. ***Cortinarius speciosissimus***

Kühner et Romagnesi ex Kühner et Romagnesi (Non Earle)

Cortinaire tres joli

MORTEL

Sous conifères (surtout) et hêtres sur sol acide.



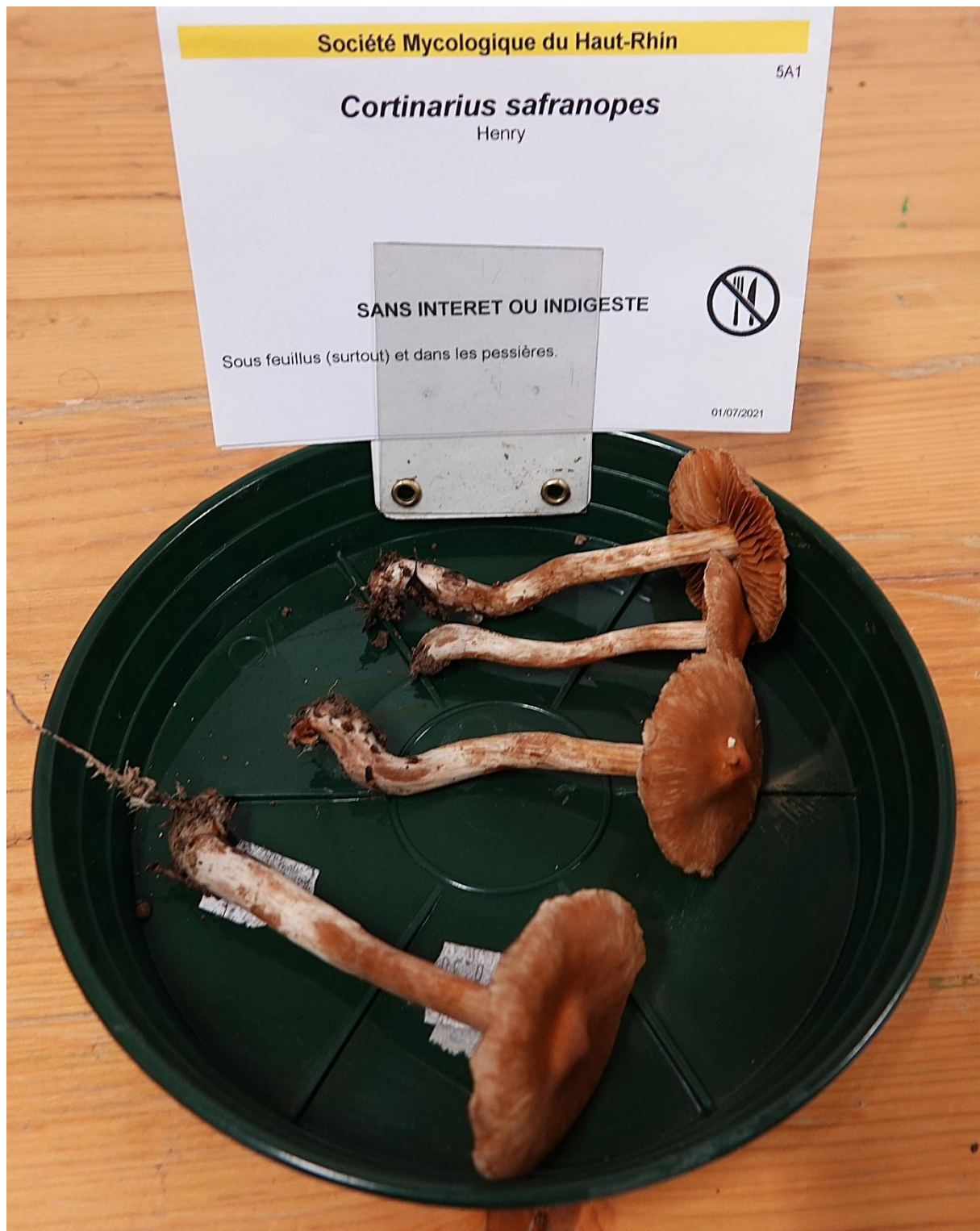
01/07/2021



***Cortinarius rubellus* Cooke, 1887**

Synonyme : *Cortinarius speciosissimus* Kühner & Romagn., 1953

Cortinaire roux - Cortinaire très joli - Agaricales - Cortinariaceae



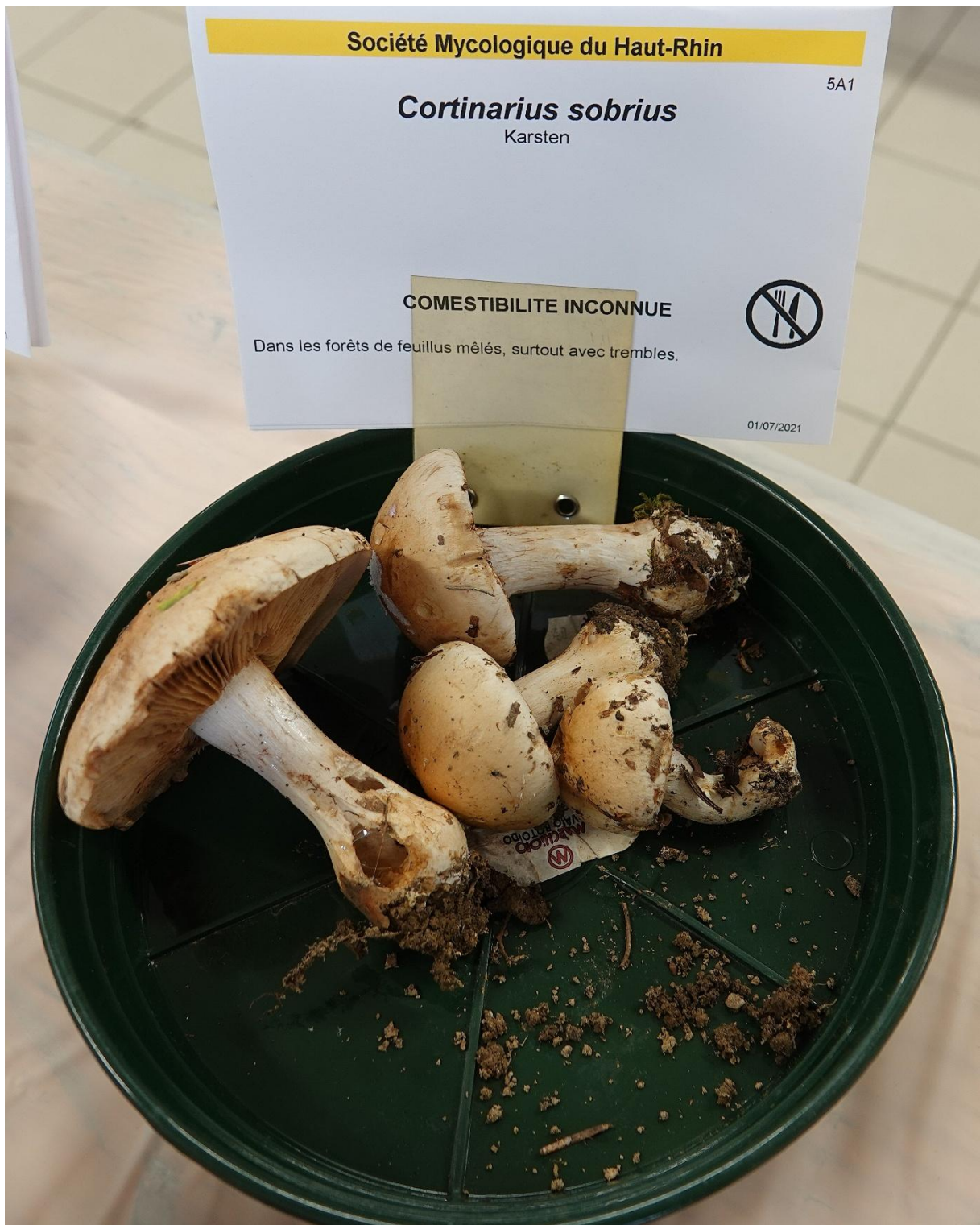
***Cortinarius rubricosus* (Fr.) Fr., 1838 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**
Synonyme INPN : *Cortinarius safranopes* Rob.Henry, 1938
Agaricales - Cortinariaceae



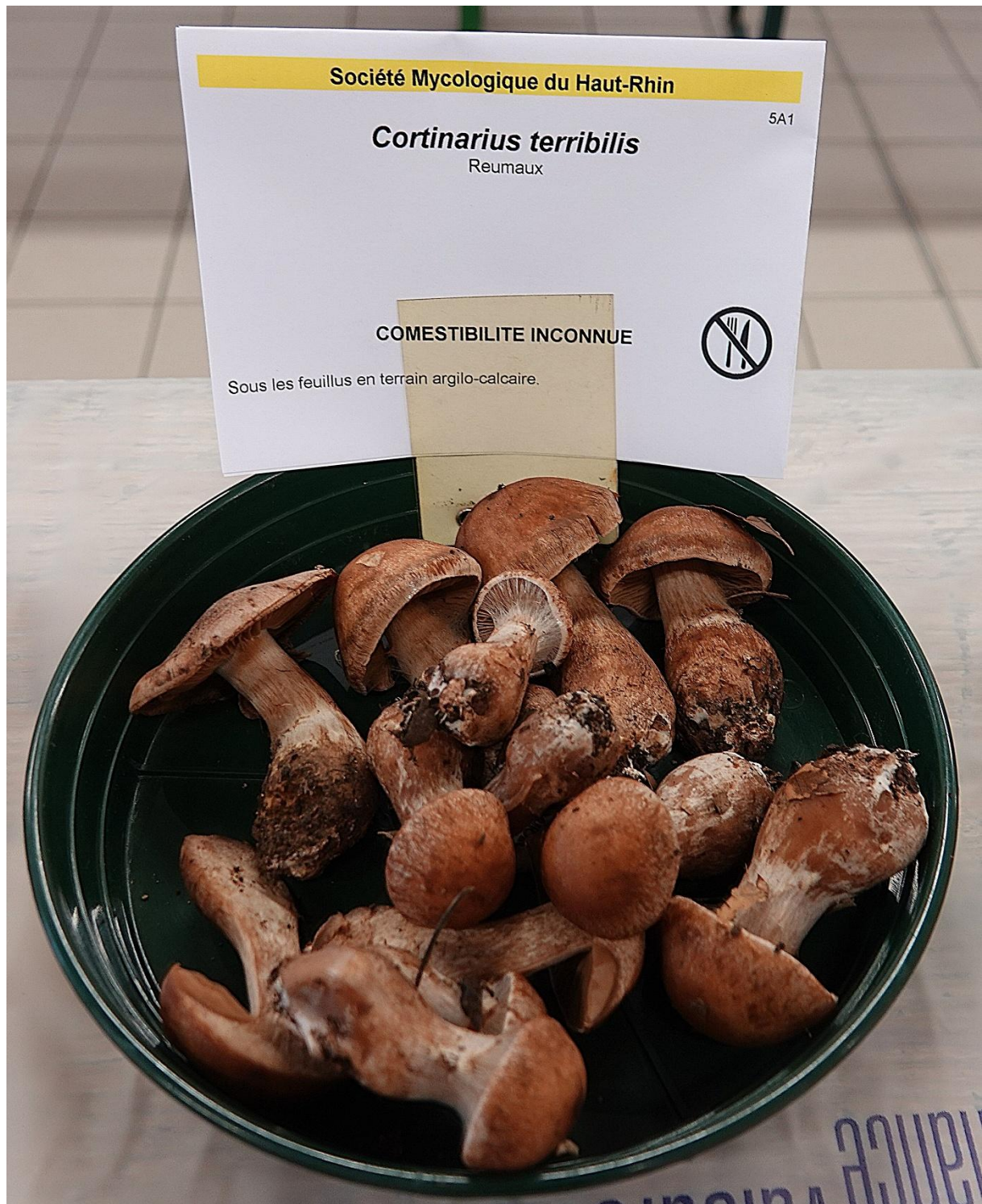
Cortinarius saturninus (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire à chair violacée - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius semisanguineus (Fr.) Gillet, 1876
Cortinaire à demi sanguin - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius sobrius P. Karst., 1890 - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius sociatus* Rob.Henry, 1983 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**
Synonyme INPN : *Cortinarius terribilis* Reumaux, 2002
Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius sordescens

Rob. Henry

COMESTIBILITE INCONNUE

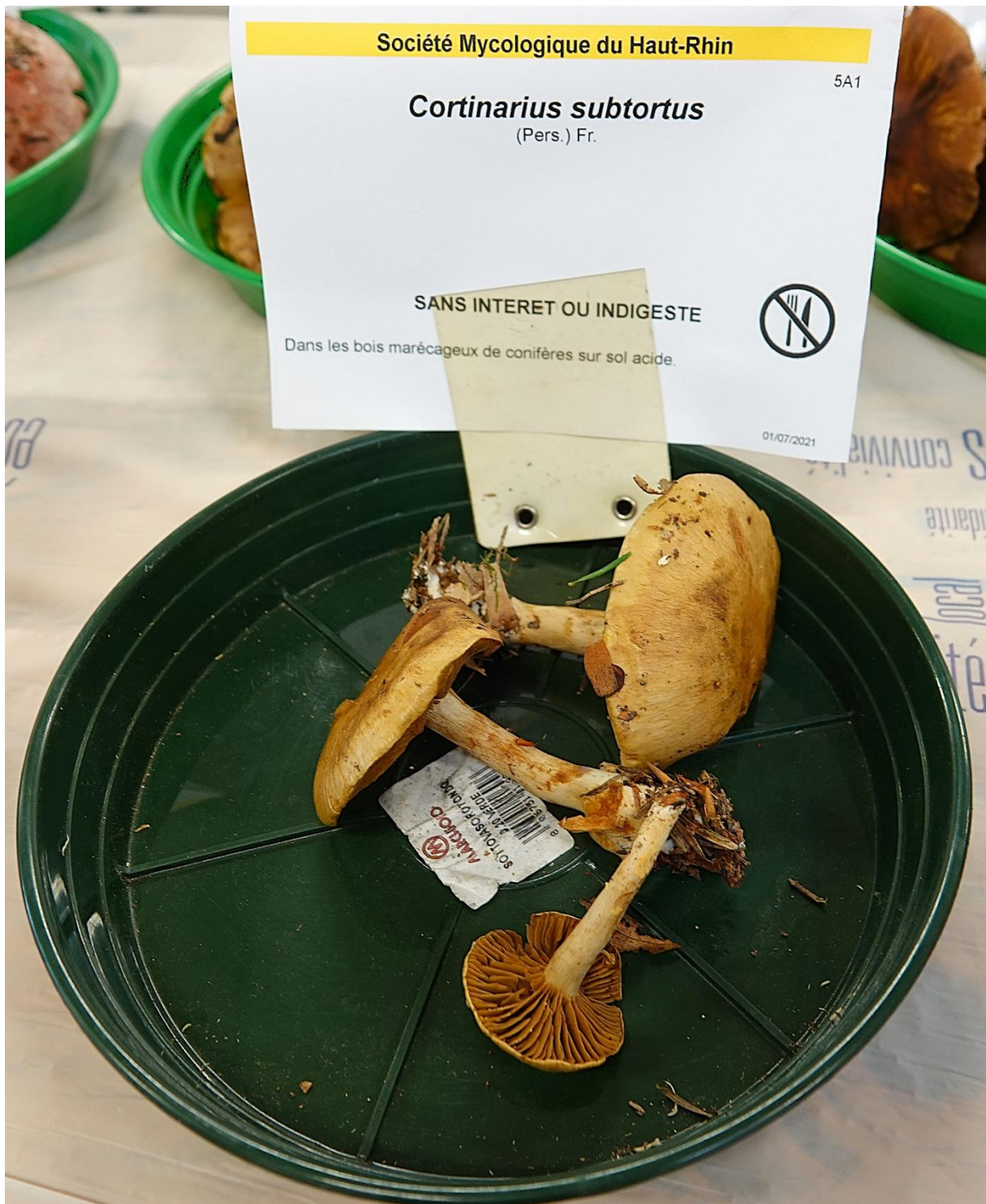
Sous feuillus ou dans la hêtraie-sapinière sur sol calcaire.



01/07/2021



***Cortinarius sordescens* Rob. Henry, 1944 - Agaricales - Cortinariaceae**



***Cortinarius subtortus* (Pers.) Fr., 1838**
Cortinaire à odeur de cuir de Russie - Cortinaire jaune olivacé
Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius tabularis
(Fr.) Fr.

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sous hêtres et chênes verts sur sol siliceux.

01/07/2021



***Cortinarius tabularis* (Fr.) Fr., 1838 - Agaricales - Cortinariaceae**

Cortinarius talus

Fr.

Syn. *Cortinarius ochropallidus*

Henry

Cortinaire à talon

Falbblättriger Honig-Klumpfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sous les feuillus sur sol calcaire.



01/07/2021



Cortinarius talus Fr., 1838

Cortinaire à talon - Agaricales - Cortinariaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius tigrinipes
Bergeron

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous les feuillus sur sol plutôt siliceux.



01/07/2021



Cortinarius tigrinipes Bergeron, 1997 - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius torvus (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire farouche - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius traganus (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire puant - Cortinaire à odeur de poire - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius finitimus

(Weinmann) Karsten

Syn. ***Cortinarius traganus*** var. ***finitimus***
(Weinmann) Fr.

TOXIQUE

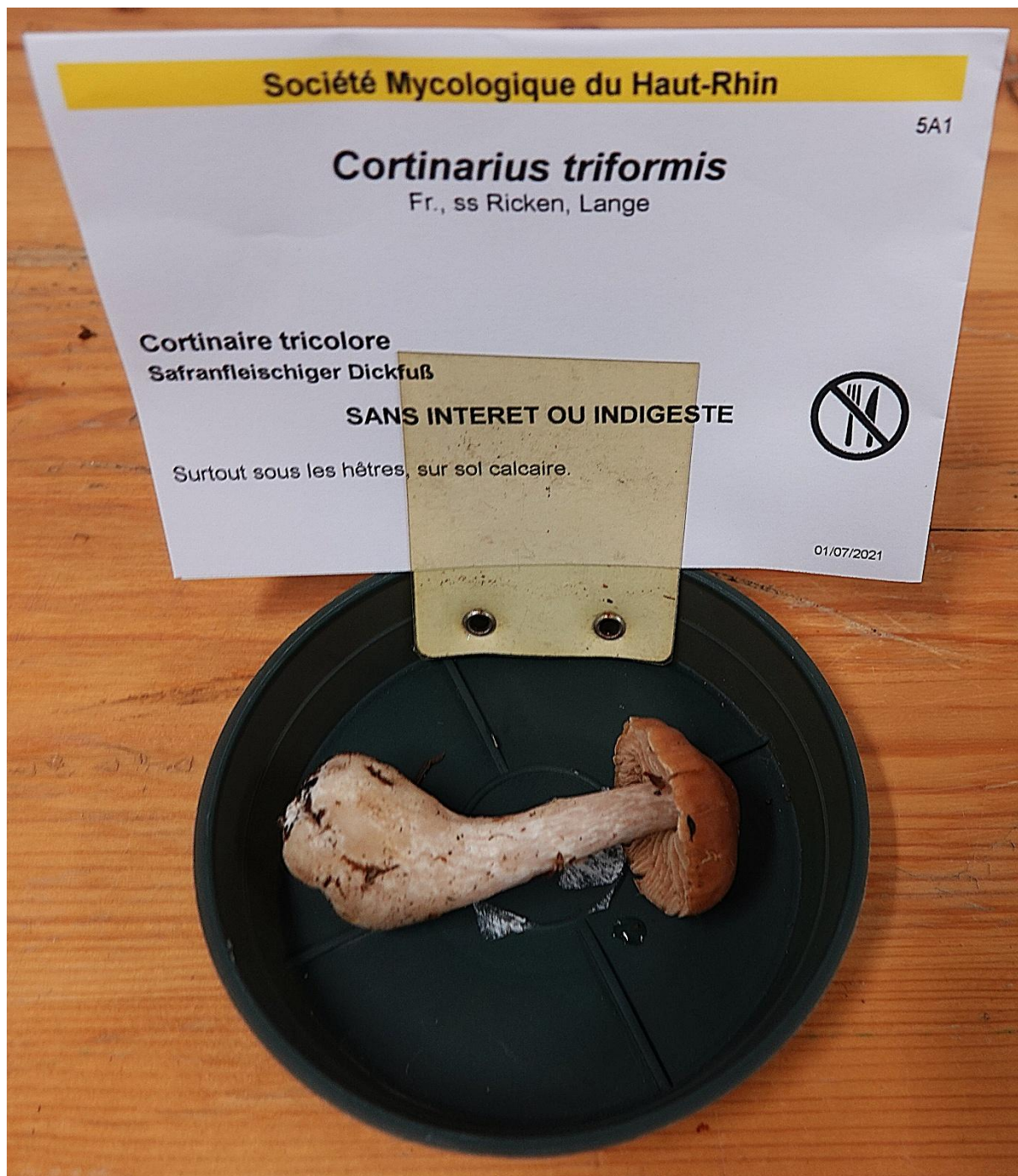
Dans les forêts de conifères en montagne.



01/07/2023



***Cortinarius traganus* var. *finitimus* (Weinm.) Rea, 1922**
(Nom valide dans l'INPN)
Agaricales - Cortinariaceae



Société Mycologique du Haut-Rhin

5A1

Cortinarius triformis

Fr., ss Ricken, Lange

Cortinaire tricolore
Safranfleischiger Dickfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sous les hêtres, sur sol calcaire.



01/07/2021

***Cortinarius triformis* Fr., 1838**
Cortinaire à trois formes - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius trivialis

Lange ex Lange

Cortinaire trivial
Natternstieliger Schleimfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sous feuillus et conifères, surtout sur sol acide et argilo-siliceux.

01/07/2021



Cortinarius trivialis J.E. Lange, 1940
Cortinaire trivial - Agaricales - Cortinariaceae

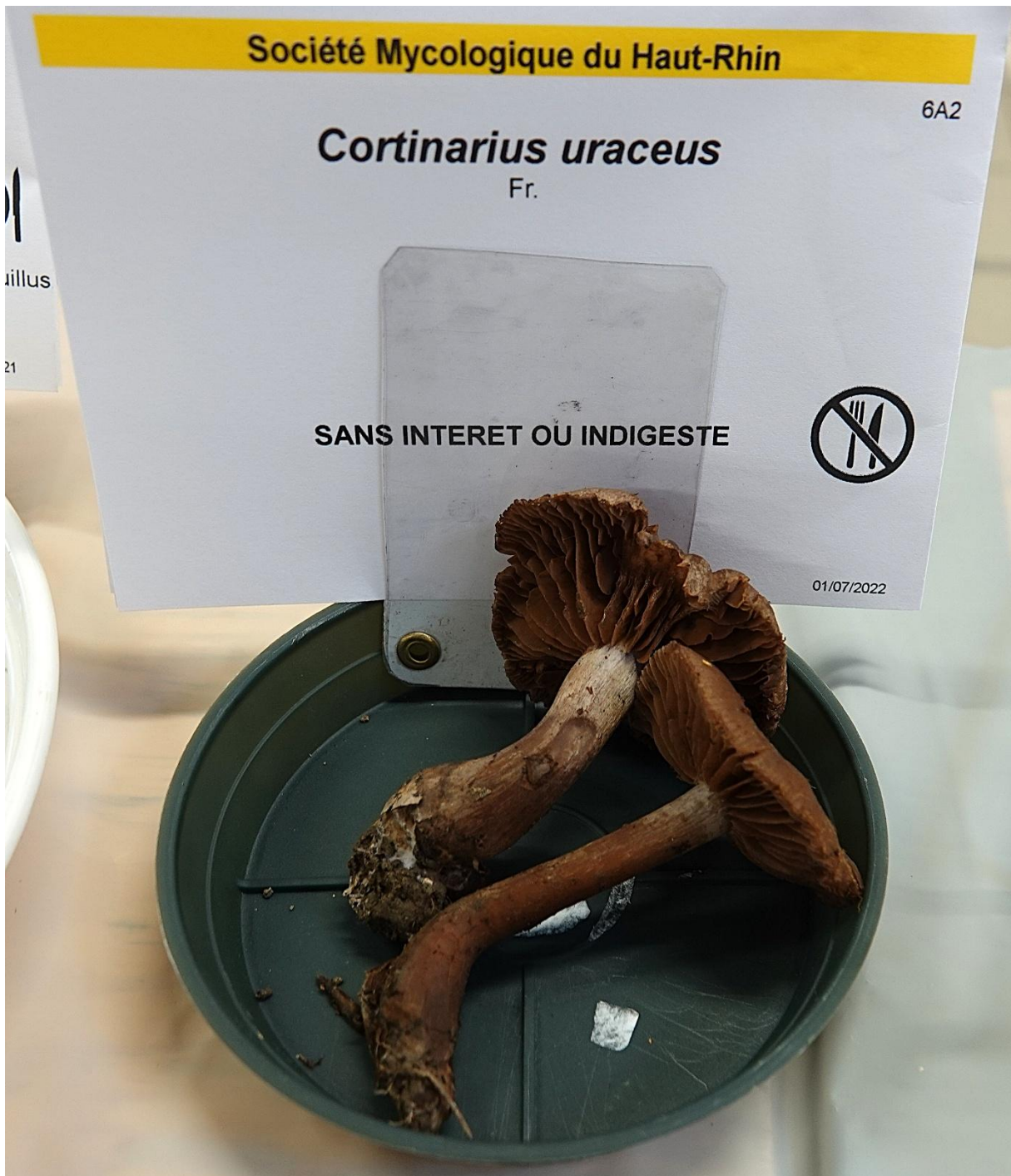
Cortinarius uraceus

Fr.

SANS INTERET OU INDIGESTE



01/07/2022



Cortinarius uraceus Fr., 1838
Cortinaire brûlé - Agaricales - Cortinariaceae



***Cortinarius variicolor* (Pers.) Fr., 1838 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonyme INPN : *Cortinarius variicolor* (Pers.) Fr., 1838

Cortinaire de couleur variable - Cortinaire à odeur terreuse

Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius varius
(Jac. Schäffer:Fr.) Fr., non ss Cooke

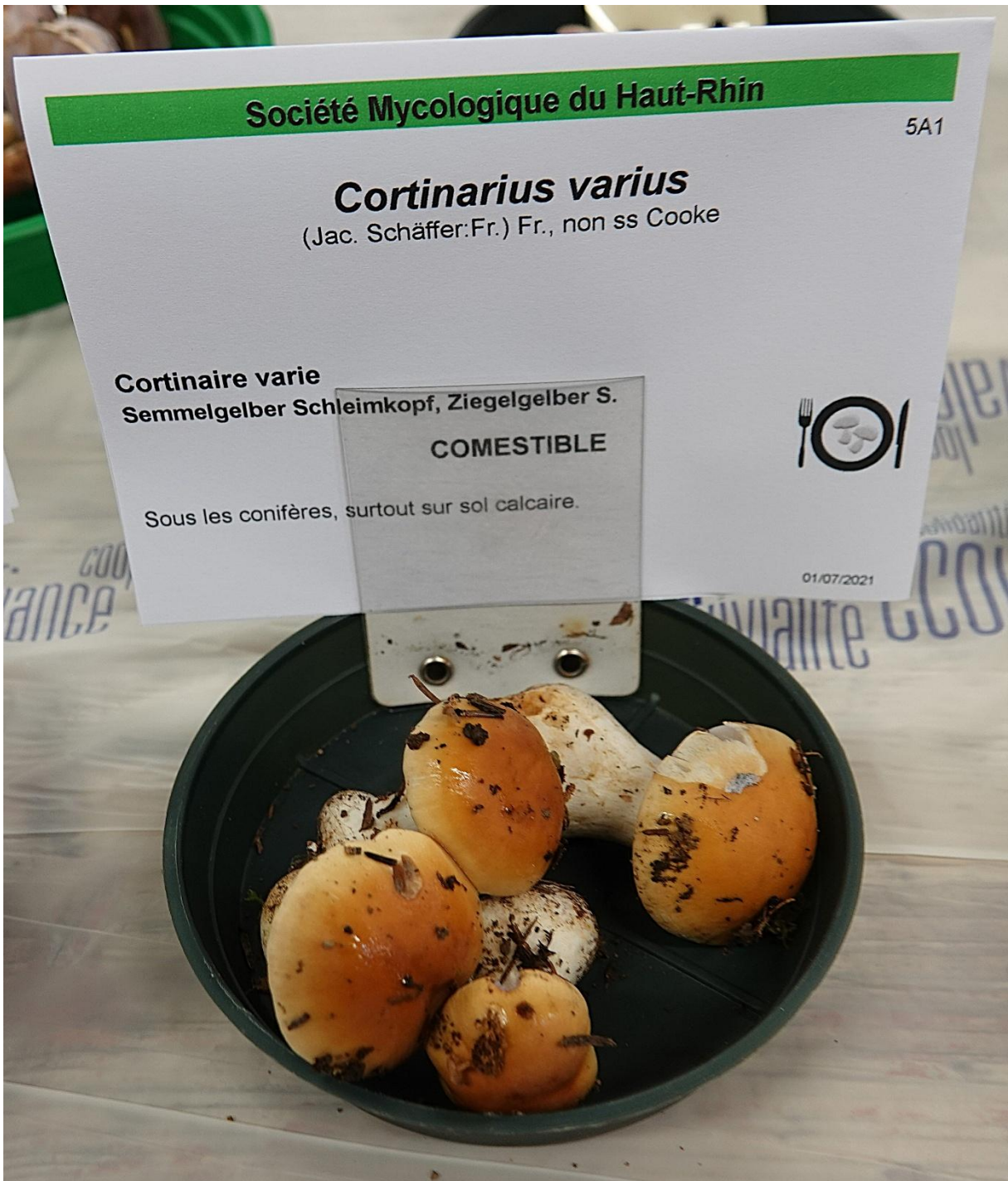
Cortinaire varie
Semmelgelber Schleimkopf, Ziegelgelber S.

COMESTIBLE

Sous les conifères, surtout sur sol calcaire.



01/07/2021



***Cortinarius varius* (Schaeff.) Fr., 1838**
Cortinaire variable - Agaricales - Cortinariaceae



5A1

Cortinarius venetus

(Fr.) Fr.

Cortinaire verdâtre

Grüner Raukopf, Olivgrüner Raukopf

SANS INTERET OU INDIGESTE



Surtout dans les bois de conifères (également sous hêtres).

01/07/2021

***Cortinarius venetus* (Fr.) Fr., 1838**
Cortinaire verdâtre - Agaricales - Cortinariaceae



Cortinarius venetus (Fr.) Fr., 1838
Cortinaire verdâtre - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius vibratilis

(Fr.) Fr.

Cortinaire amarissime

Galliger Schleimfuß, Bitterster Schleimfuß

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans les forêts de conifères (surtout) et de feuillus.



01/07/2021



***Cortinarius vibratilis* (Fr.) Fr., 1838**

Cortinaire amarissime - Cortinaire scintillant - Agaricales - Cortinariaceae

Cortinarius violaceus

(L.:Fr.) Fr., non ss Jac.Schäffer

Cortinaire violet

Dunkelvioletter Schleierling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sous feuillus (surtout) et conifères sur tout type de sol.

01/07/2021



***Cortinarius violaceus* (L.) Gray, 1821**
Cortinaire violet - Agaricales - Cortinariaceae

Cantharellus cinereus

(Pers.) Fr.

Syn. **Craterellus cinereus**

(Pers.:Fr.) Fr.

Chanterelle cendrée

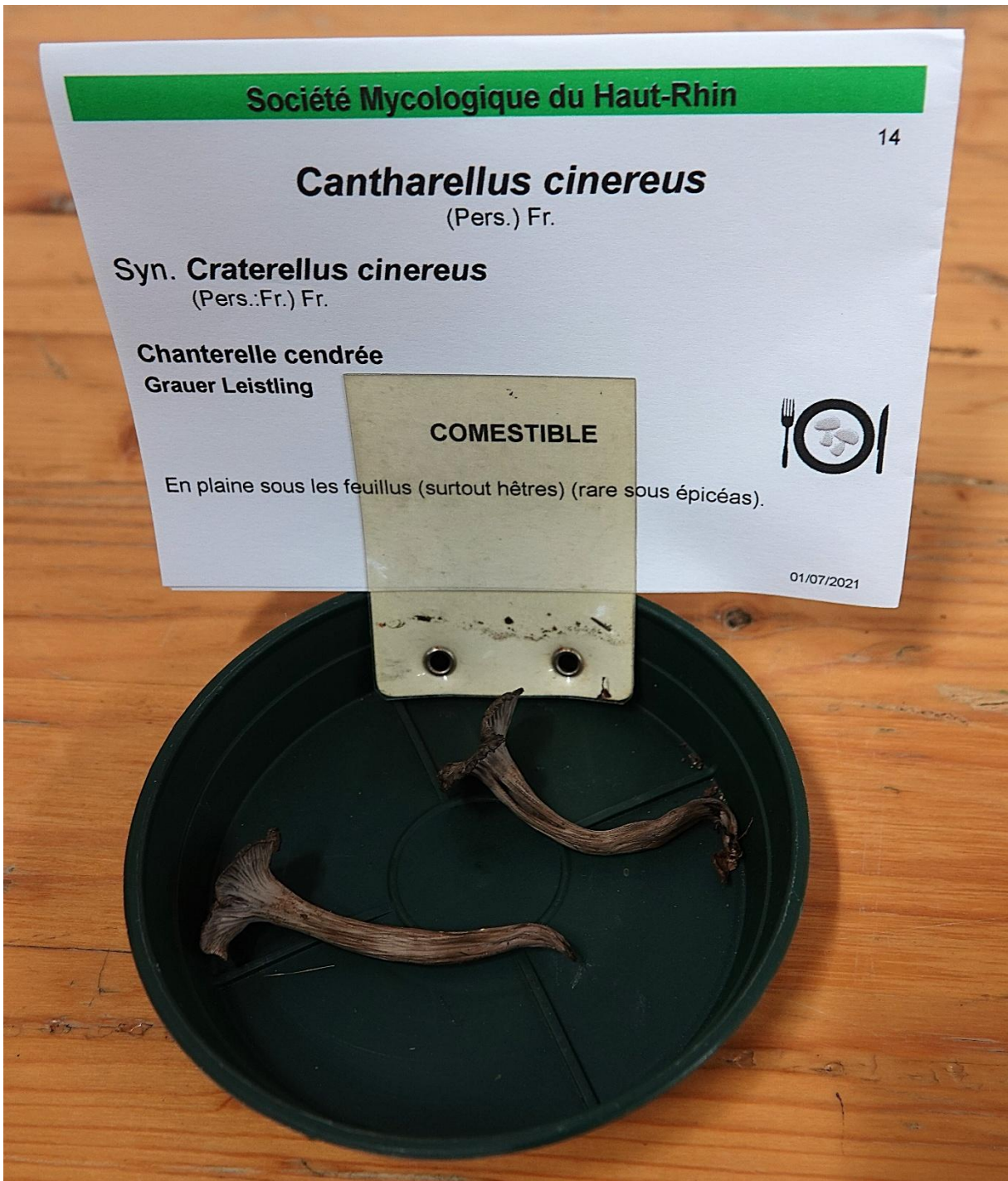
Grauer Leistling

COMESTIBLE



En plaine sous les feuillus (surtout hêtres) (rare sous épicéas).

01/07/2021



***Craterellus cinereus* (Pers.) Pers., 1825 (nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonyme INPN : *Cantharellus cinereus* (Pers.) Fr., 1821

Chanterelle cendrée - Cantharellales - Cantharellaceae



***Craterellus ianthinoxanthus* (Maire) Pérez-De-Greg., 2000**
Synonyme : *Cantharellus ianthinoxanthus* (Maire) Kühner, 1947
Chanterelle jaune et violette - Cantharellales - Cantharellaceae



***Craterellus melanoxeros* (Desm.) Pérez-De-Greg., 2000
(nom mentionné en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonyme INPN : *Cantharellus melanoxeros* Desm., 1830

Chanterelle noircissante - Cantharellales - Cantharellaceae



Craterellus tubaeformis (Fr.) Quél., 1888
Chanterelle en tube - Cantharellales - Cantharellaceae

Craterellus tubaeformis

(Fr.) Quélet

Syn. ***Cantharellus tubaeformis* var. *lutescens***
(Pers.:Fr.) Gillet

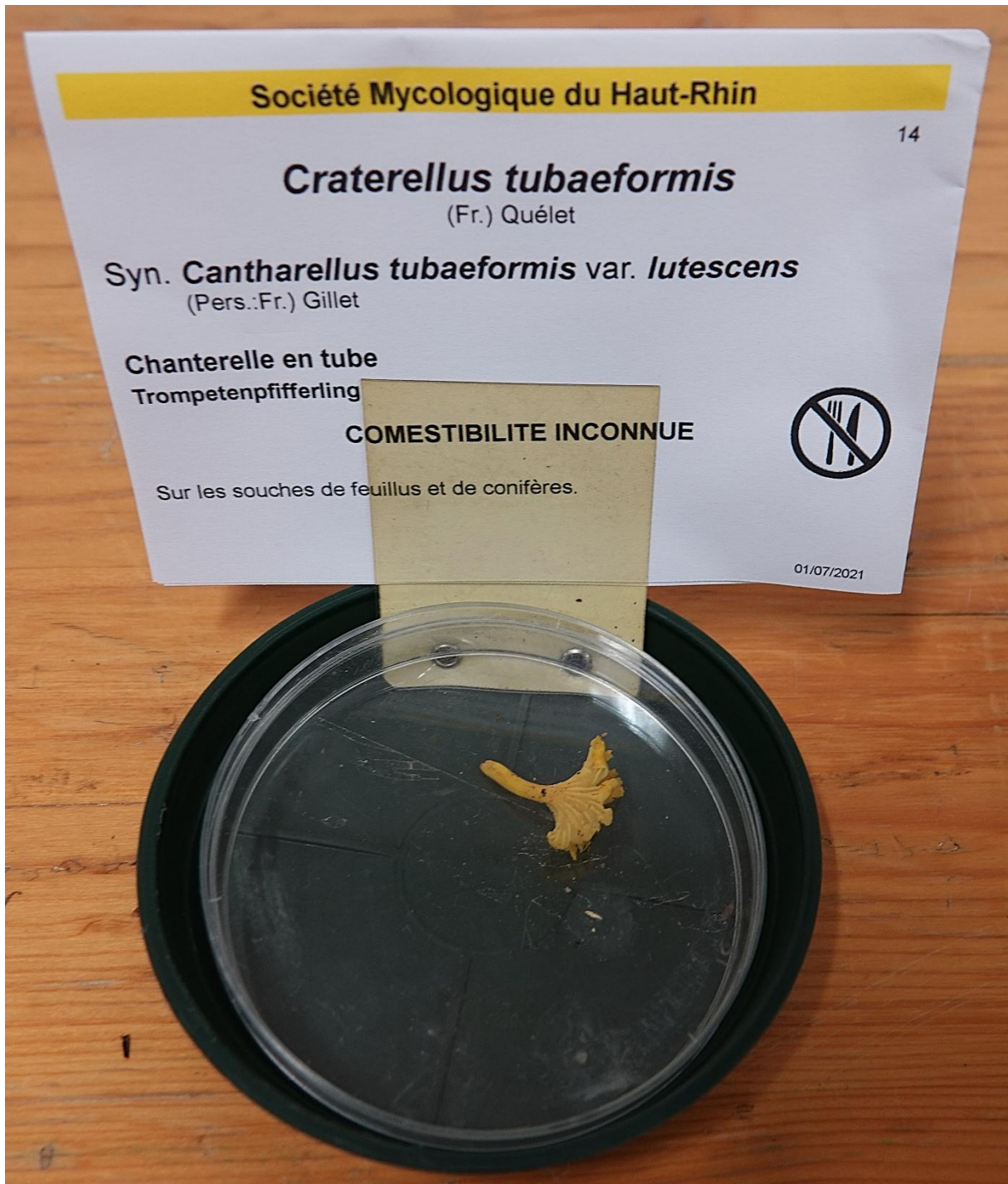
Chanterelle en tube
Trompetenpifferling

COMESTIBILITE INCONNUE

Sur les souches de feuillus et de conifères.



01/07/2021



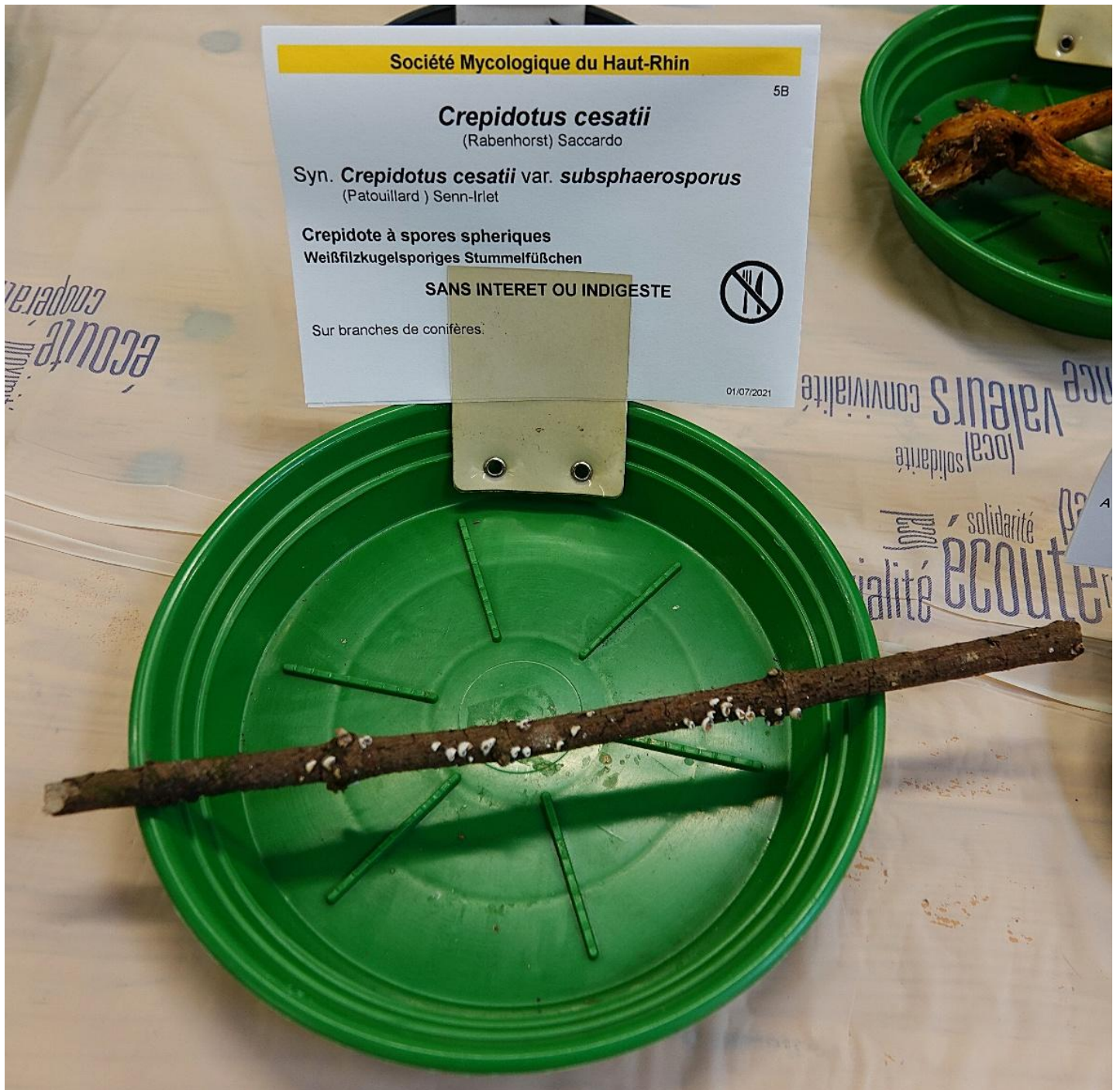
***Craterellus tubaeformis* (Fr.) Quél., 1888**

Synonyme : *Cantharellus tubaeformis* var. *lutescens* J.E. Lange, 1940

Chanterelle en tube - Cantharellales - Cantharellaceae



Craterellus tubaeformis (Fr.) Quél., 1888
Synonyme : *Cantharellus tubaeformis* var. *lutescens* J.E. Lange, 1940
Chanterelle en tube - Cantharellales - Cantharellaceae



***Crepidotus cesatii* (Rabenh.) Sacc., 1877**

Synonyme :

***Crepidotus cesatii* var. *subsphaerosporus* (J.E. Lange) Senn-Irlet, 1995**

Crépidote à spores sphériques - Agaricales - Crepidotaceae

(Espèce dédiée au botaniste italien Vincenzo de CESATI 1806-1883)



***Crepidotus cesatii* (Rabenh.) Sacc., 1877 (INPN)**

Synonyme non indiqué dans l'INPN :

Crepidotus cesatii* var. *subphaerosporus

Crépidote à spores sphériques - Agaricales - Crepidotaceae

Cuphophyllus pratensis
(Fr.) Bon

Syn. **Cuphophyllus berkeleyi**
(P.D. Orton & Watling) Bon

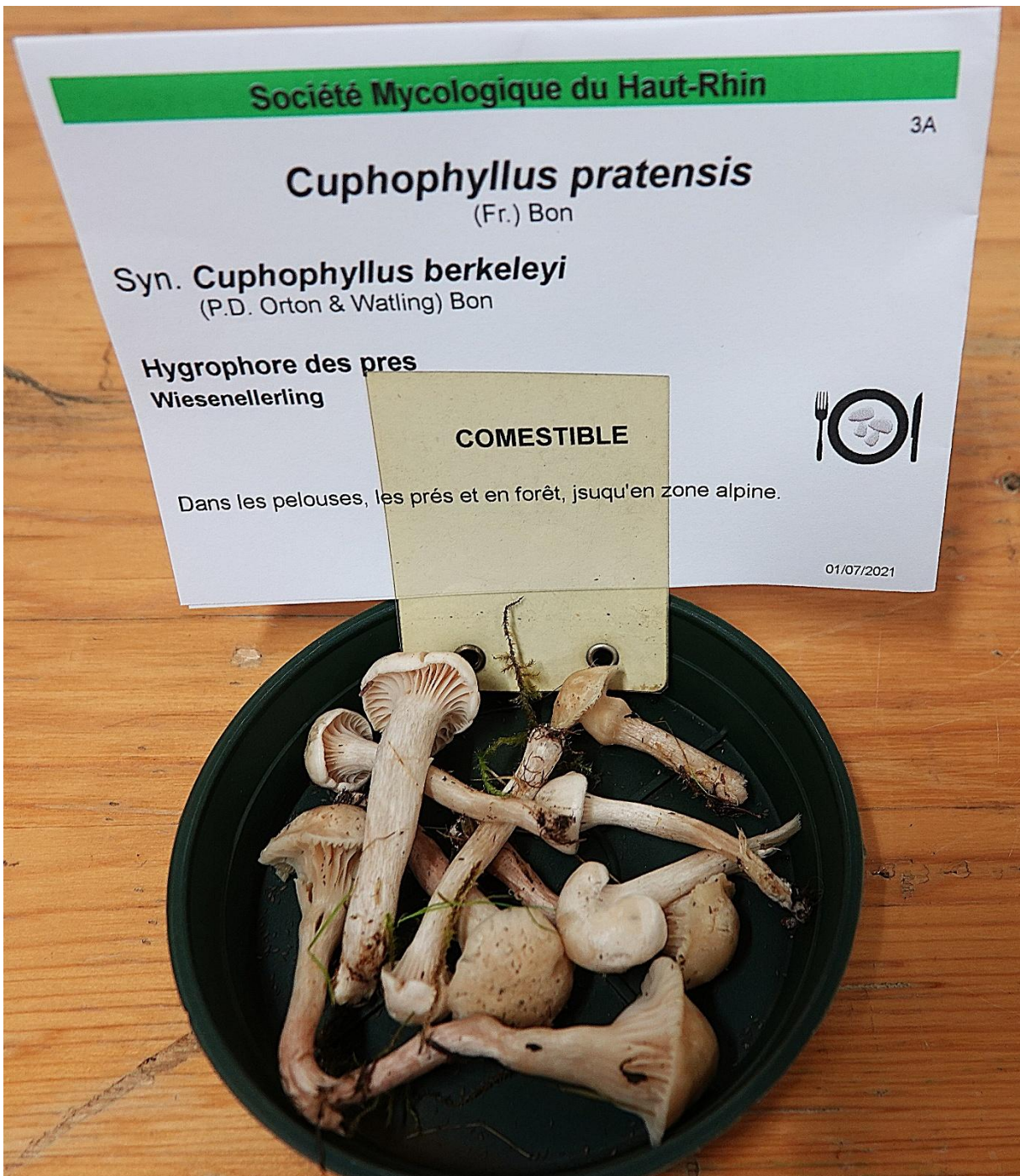
Hygrophore des prés
Wiesenellerling

COMESTIBLE



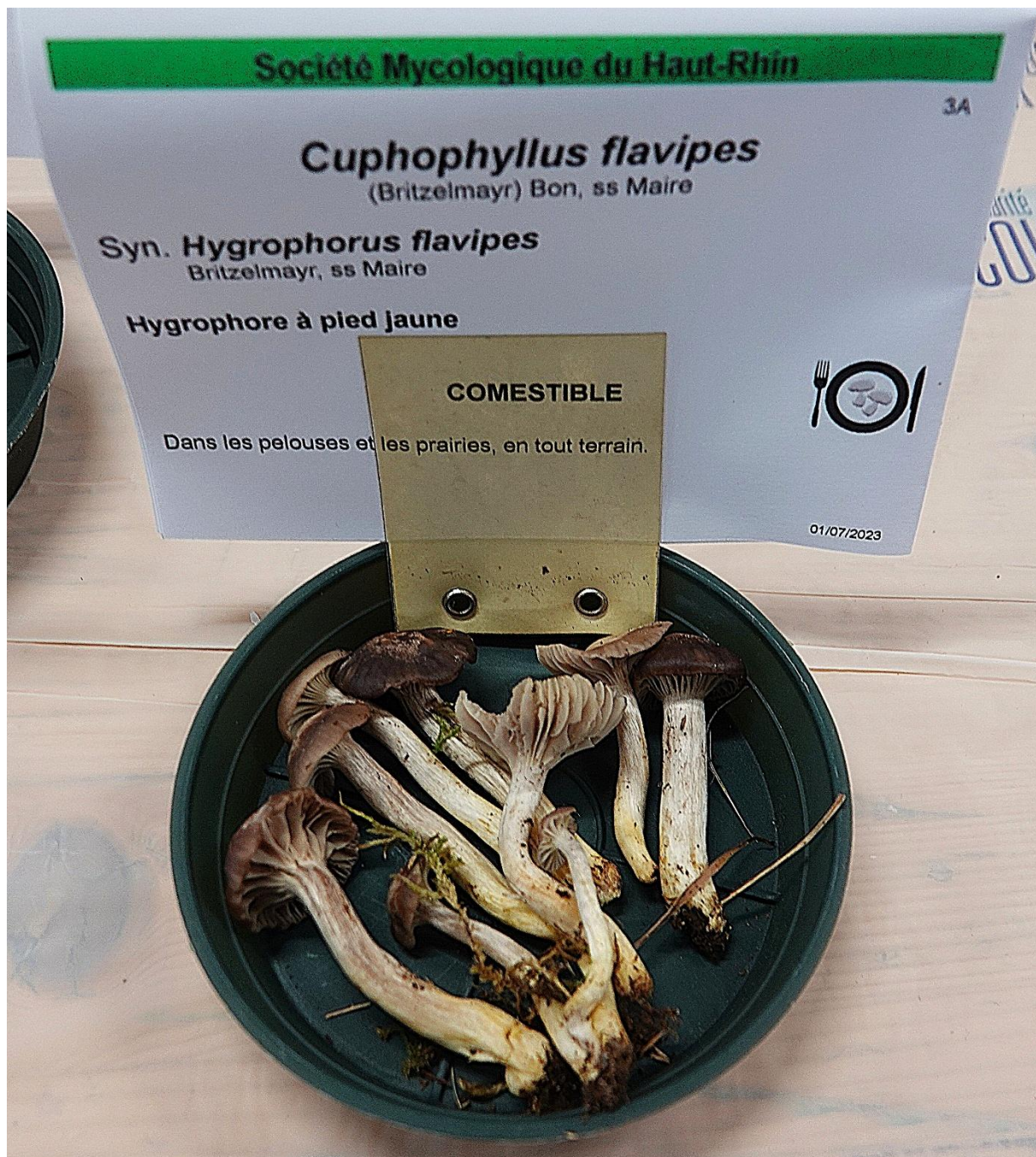
Dans les pelouses, les prés et en forêt, jusqu'en zone alpine.

01/07/2021



***Cuphophyllus berkeleyi* (P.D. Orton & Watling) Bon, 1985**
Hygrophore de Berkeley - Tricholomatales - Hygrophoraceae

**(*Cuphophyllus berkeleyi* : Espèce dédiée au mycologue et botaniste britannique
Révérend Miles Joseph BERKELEY 1803-1889)**



***Cuphophyllus flavipes* (Britzelm.) Bon, 1985**
Synonyme : *Hygrophorus flavipes* Britzelm., 1891
Hygrophore à pied jaune - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Cuphophyllus pratensis

(Fr.) Bon

Syn. ***Hygrophorus pratensis***

(Pers.:Fr.) Fr. (Non Schäffer)

Hygrophore des prés

Wiesenellerling

COMESTIBLE



Dans l'herbe des pelouses et des prairies jusqu'en zone alpine.

01/07/2021



***Cuphophyllus pratensis* (Fr.) Bon, 1985**

Synonyme : *Hygrophorus pratensis* (Fr.) Fr., 1836

Hygrophore des prés - Tricholomatales - Hygrophoraceae



***Cystoderma amianthinum* (Scop.) Fayod, 1889**
Cystoderme furfuracé - Tricholomatales - Cystodermataceae

Cystoderma amianthinum

(Scopoli) Fayod

Syn. *Cystoderma amianthinum* f. *rugosoreticulatum*
(Lorinser) A.H. Smith et Singer

Cystoderme furfuracé

COMESTIBILITE INCONNUE

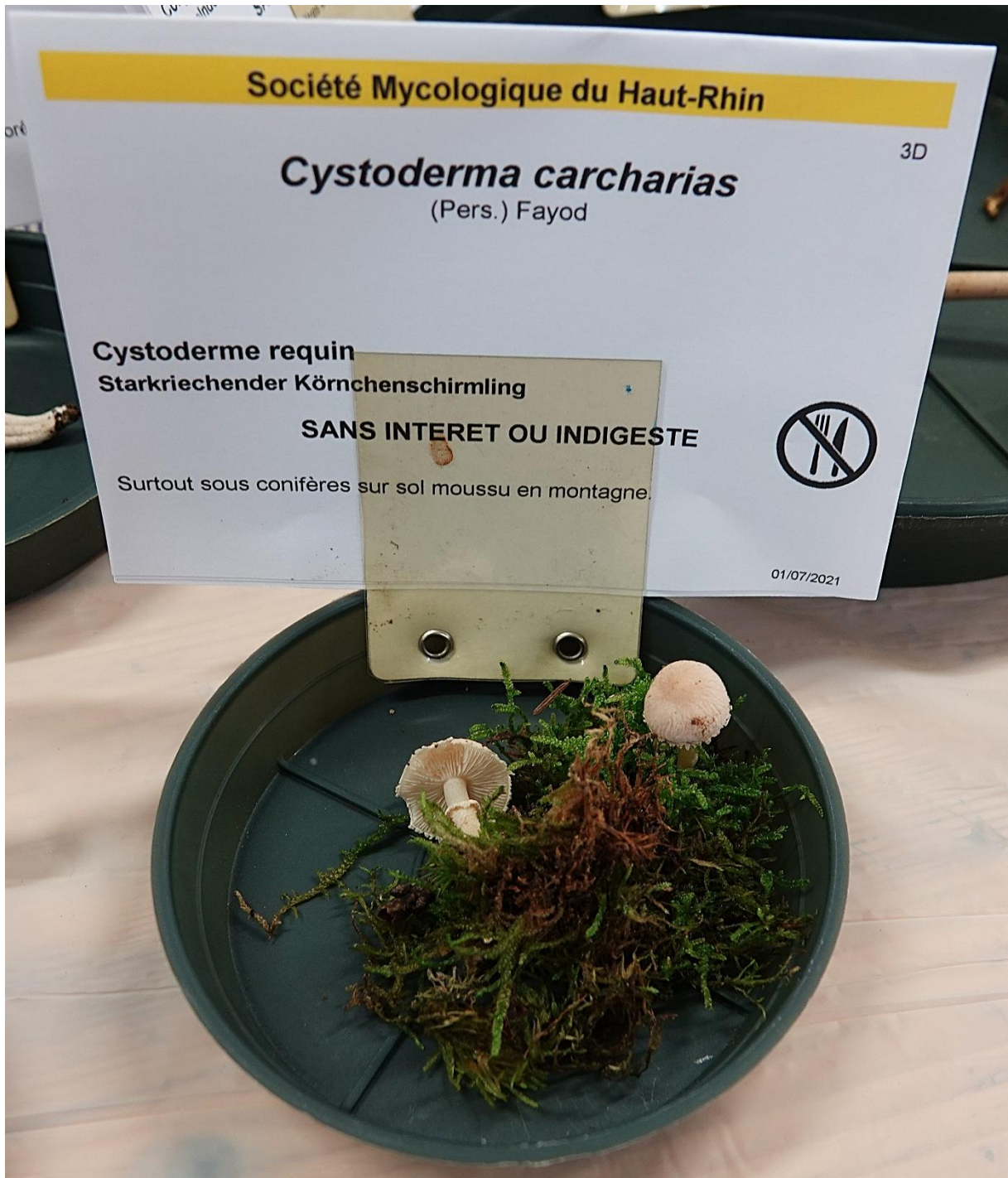


Sous feuillus et conifères sur tout sol.

01/07/2021



Cystoderma amianthinum* f. *rugosoreticulatum
(F. Lorinser) A.H. Sm. & Singer, 1945 (fiche INPN)
Tricholomatales - Cystodermataceae



Cystoderma carcharias (Pers.) Fayod, 1889
Cystoderme dents-de-requin - Tricholomatales - Cystodermataceae