

**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)

4EME PARTIE

CHAMPIGNONS EXPOSES

NOMS SCIENTIFIQUES D-K

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

Photos réalisées par Philippe DEFRANOUX

Daedaleopsis confragosa

(Bolton:Fr.) Schröter

Syn. ***Daedalea confragosa***

(Bolton:Fr.) Pers.

Tramète rougissante

Rötende Tramete

SANS INTERET OU INDIGESTE

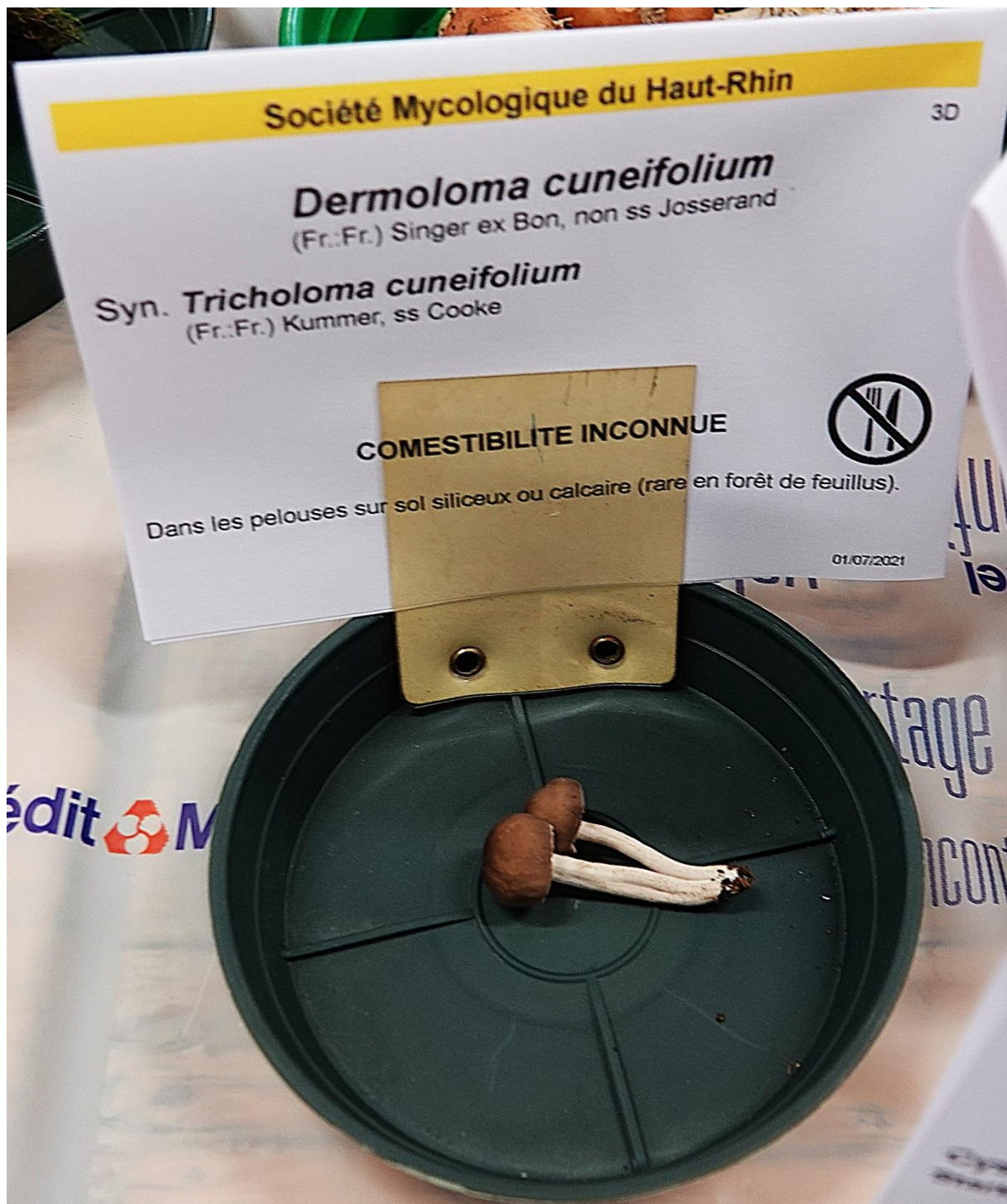


Sur bois mort, surtout de feuillus (saules, bouleaux, hêtres, ..).

01/07/2021



***Daedaleopsis confragosa* (Bolton) J. Schröt., 1888**
Synonyme : *Daedalea confragosa* (Bolton) Pers., 1801
Tramète rougissante - Polyporales - Polyporaceae



Dermoloma cuneifolium (Fr.) Singer ex Bon, 1986

Synonyme : *Tricholoma cuneifolium* (Fr.) P. Kumm., 1871

Tricholome à lames triangulaires - Tricholomatales - Dermolomataceae

Echinoderma asperum

(Pers.:Fr.) Bon

Lépiote à lames fourchues
Spitzschuppiger Schirmling

TOXIQUE



Surtout en forêt de feuillus et dans les parcs sur sol calcaire.

01/07/2021



Echinoderma asperum (Pers.) Bon, 1991
Lépiote à lames fourchues - Agaricales - Secotiaceae



Entoloma clandestinum (Fr.) Noordel., 1980

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme INPN : *Entoloma papillatum* (Bres.) Dennis, 1953

Entolome papillé - Entolomatales - Entolomataceae



***Entoloma clandestinum* (Fr.) Noordel., 1980**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme INPN : *Entoloma papillatum* (Bres.) Dennis, 1953

Entolome papillé - Entolomatales - Entolomataceae

Entoloma exile

((Fr.) Hesler

Entolome taché
Schmächtiger Rötling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans l'herbe et les mousses sur sol acide et basique, jusqu'en zone alpine.

01/07/2021



Entoloma exile (Fr.) Hesler, 1967

Entolome taché de feu - Entolomatales - Entolomataceae

Entoloma incanum
(Fr.:Fr.) Hesler

Entolome à pied vert
Braungrüner Rötling, Braungrüner Zärtling

TOXIQUE

Dans l'herbe, surtout sur sol calcaire jusqu'en zone alpine.



01/07/2021



Entoloma incanum (Fr.) Hesler, 1967
Entolome à pied vert - Entolomatales - Entolomataceae



Entoloma incanum (Fr.) Hesler, 1967
Entolome à pied vert - Entolomatales - Entolomataceae

Entoloma inusitatum

Noordeloos, Enderle et Lammers

TOXIQUE

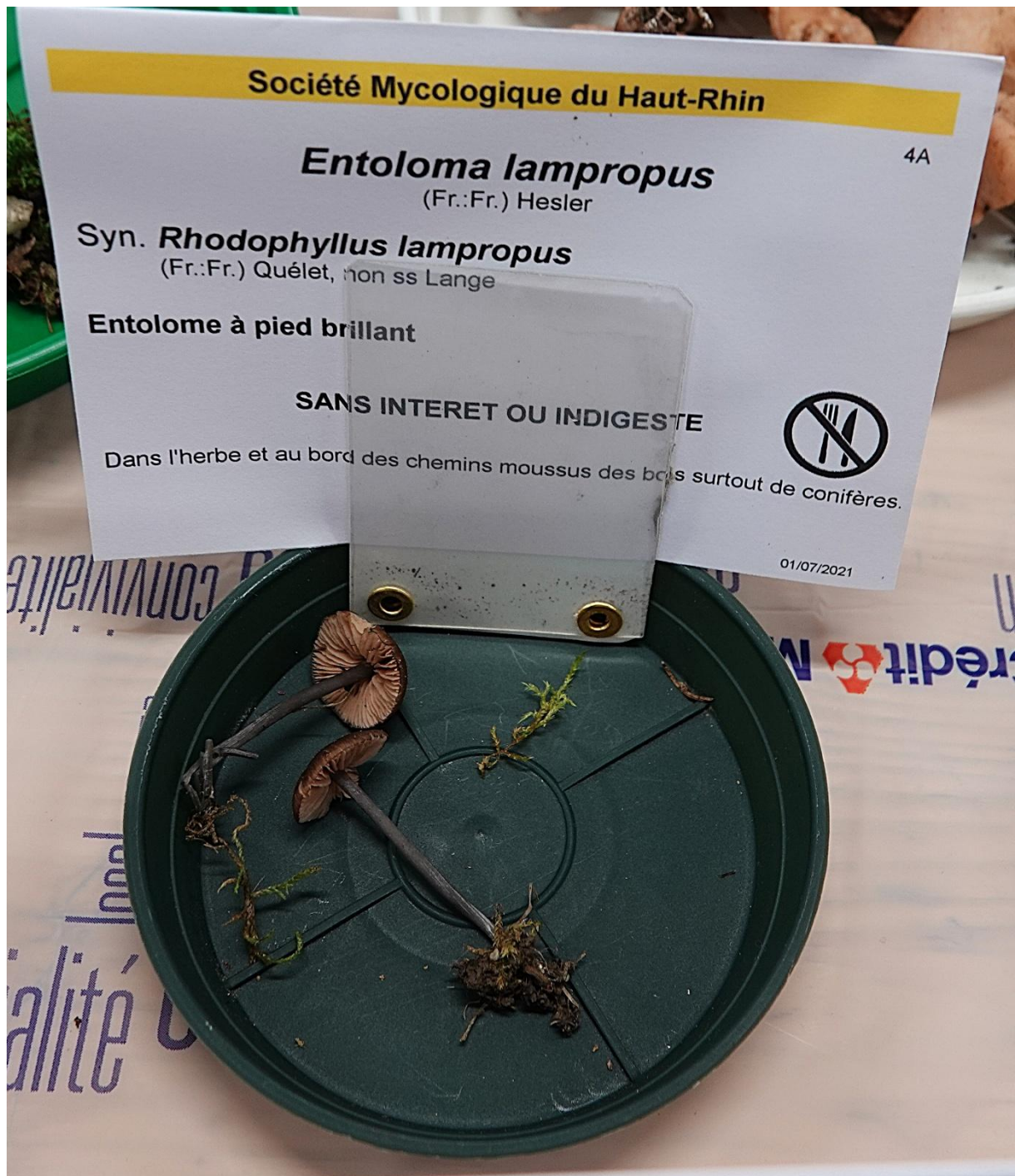
Dans les forêts de feuillus et de conifères.



01/07/2021



***Entoloma inusitatum* Noordel., Enderle & H. Lammers, 1995**
Entolomatales - Entolomataceae



***Entoloma lampropus* (Fr.) Hesler, 1967**
Synonyme : *Rhodophyllus lampropus* (Fr.) Quél., 1886
Entolome à pied brillant - Entolomatales - Entolomataceae

Entoloma rhodopolium

(Fr.:Fr.) Kummer, non ss Cooke

Entolome rose-gris
Niedergedrückter Rötling

COMESTIBILITE INCONNUE

Sous feuillus (surtout hêtres) et conifères.



01/07/2021



***Entoloma rhodopolium* (Fr.) P. Kumm., 1871**
Entolome rose-gris - Entolomatales - Entolomataceae

Entoloma sericellum

(Fr.:Fr.) Kummer

Entolome blanc soyeux

Mattweißer Rötling

SANS INTERET OU INDIGESTE

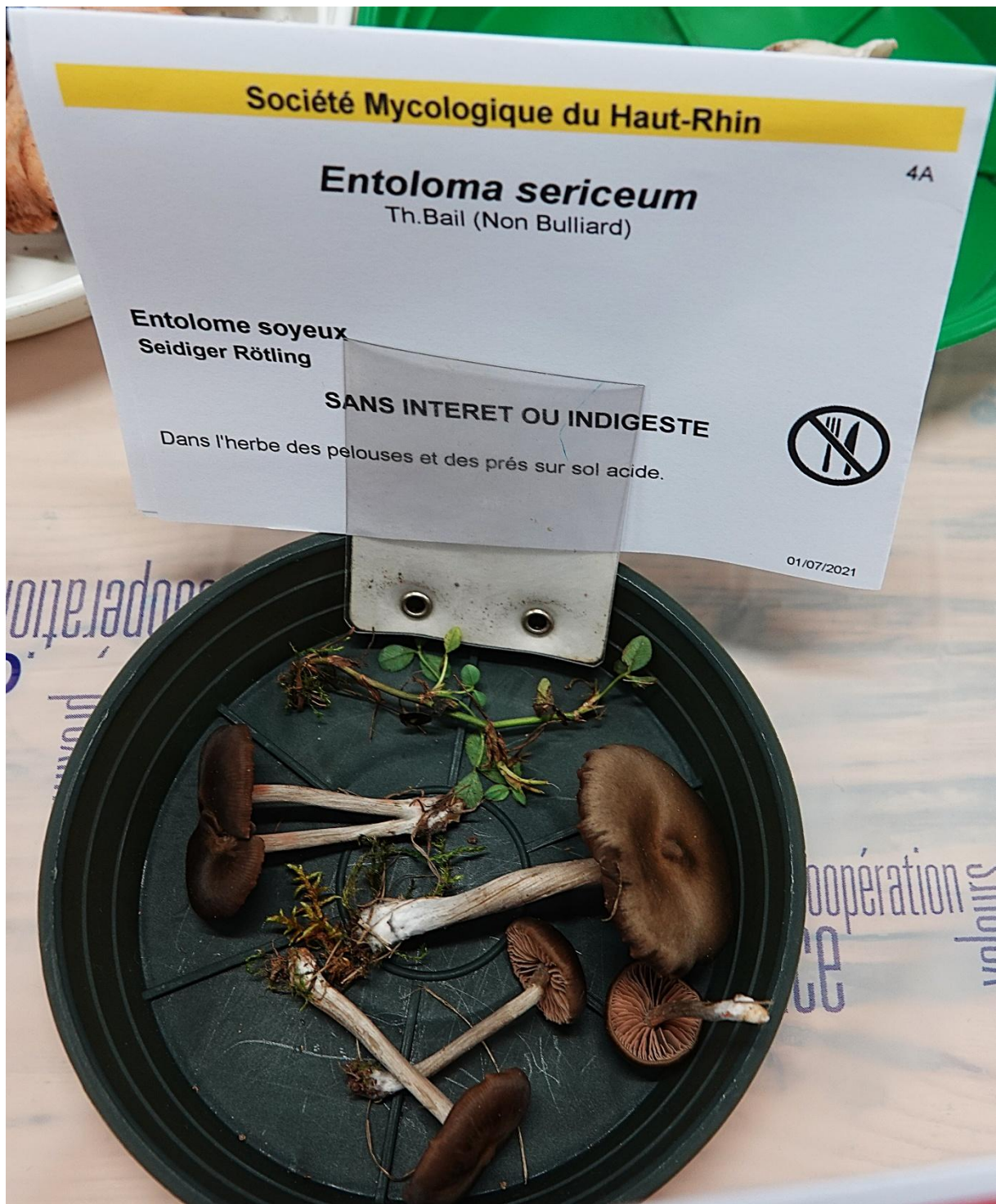


Sous feuillus, dans les prairies et les dunes, jusqu'en zone alpine.

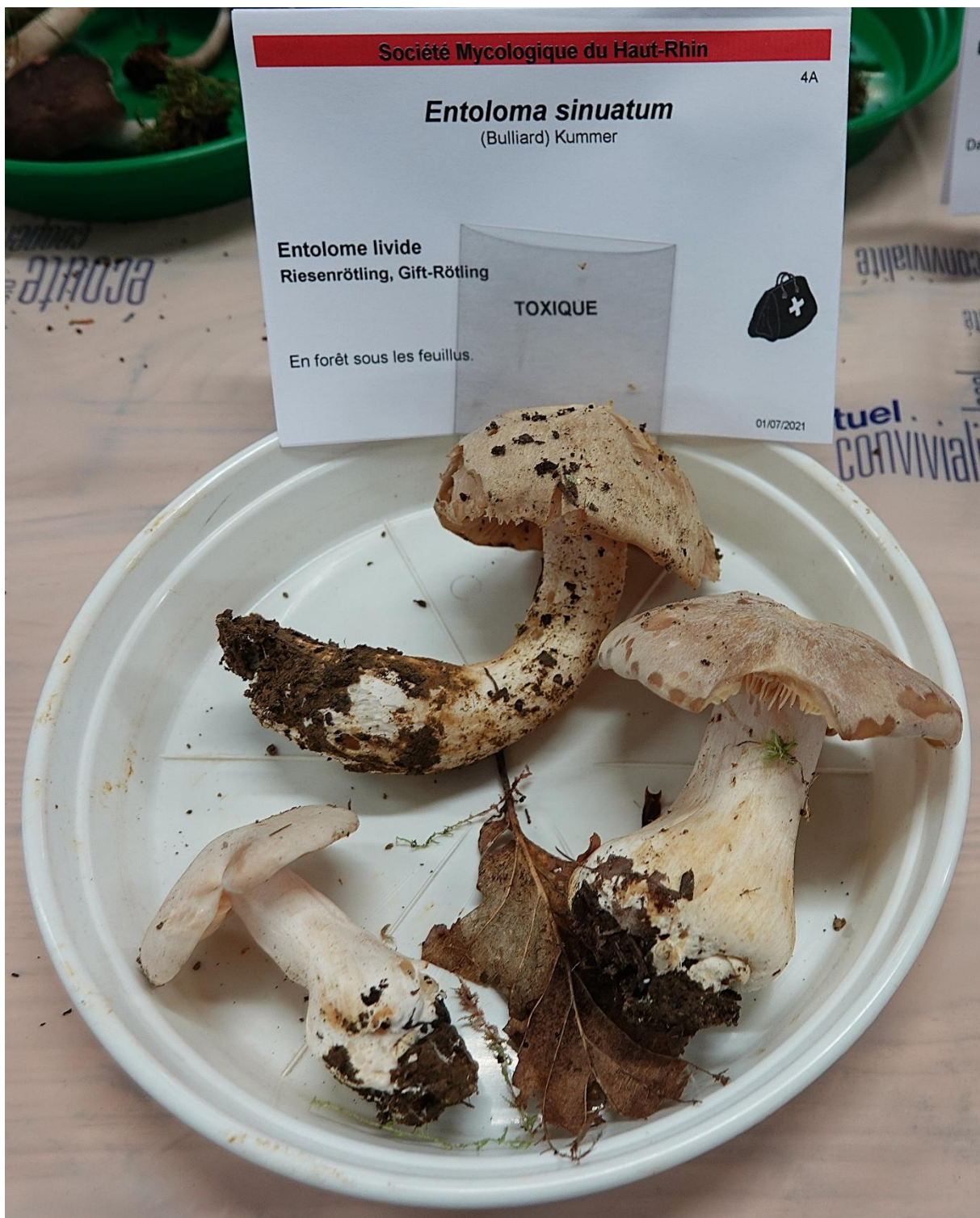
01/07/2021



Entoloma sericellum (Fr.) P. Kumm., 1871
Entolome blanc soyeux - Entolomatales - Entolomataceae



Entoloma sericeum Quéél., 1872
Entolome soyeux - Entolomatales - Entolomataceae



***Entoloma sinuatum* (Bull.) P. Kumm., 1871**
Entolome livide - Entolomatales - Entolomataceae

Entoloma sordidulum

(Kühner et Romagnesi) Orton

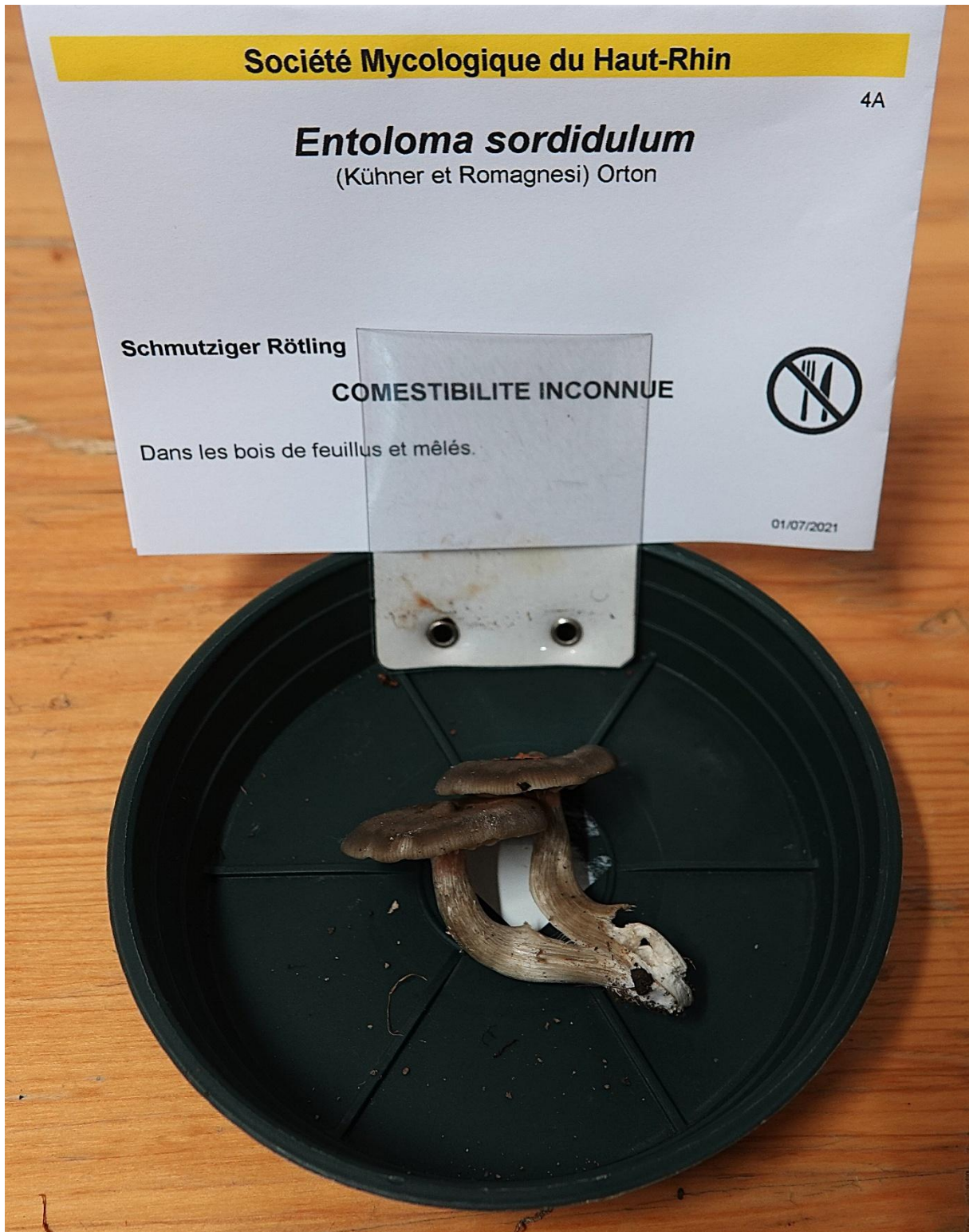
Schmutziger Rötling

COMESTIBILITE INCONNUE

Dans les bois de feuillus et mêlés.



01/07/2021



***Entoloma sordidulum* (Kühner & Romagn.) P.D. Orton, 1960**

Entolomatales - Entolomataceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5B

Flammulaster limulatus

(Fr.) Watling, non ss Cetto, ni ss Orton

Orangebrauner Flockenschüppling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sur bois et sciure de feuillus et de conifères.

01/07/2021



***Flammulaster limulatus* (Fr.) Watling, 1967 - Agaricales - Tubariaceae**

Fomitopsis pinicola

(Swartz:Fr.) Kickx

Syn. ***Fomes pinicola***

(Swartz:Fr.) Cooke

Polypore marginé

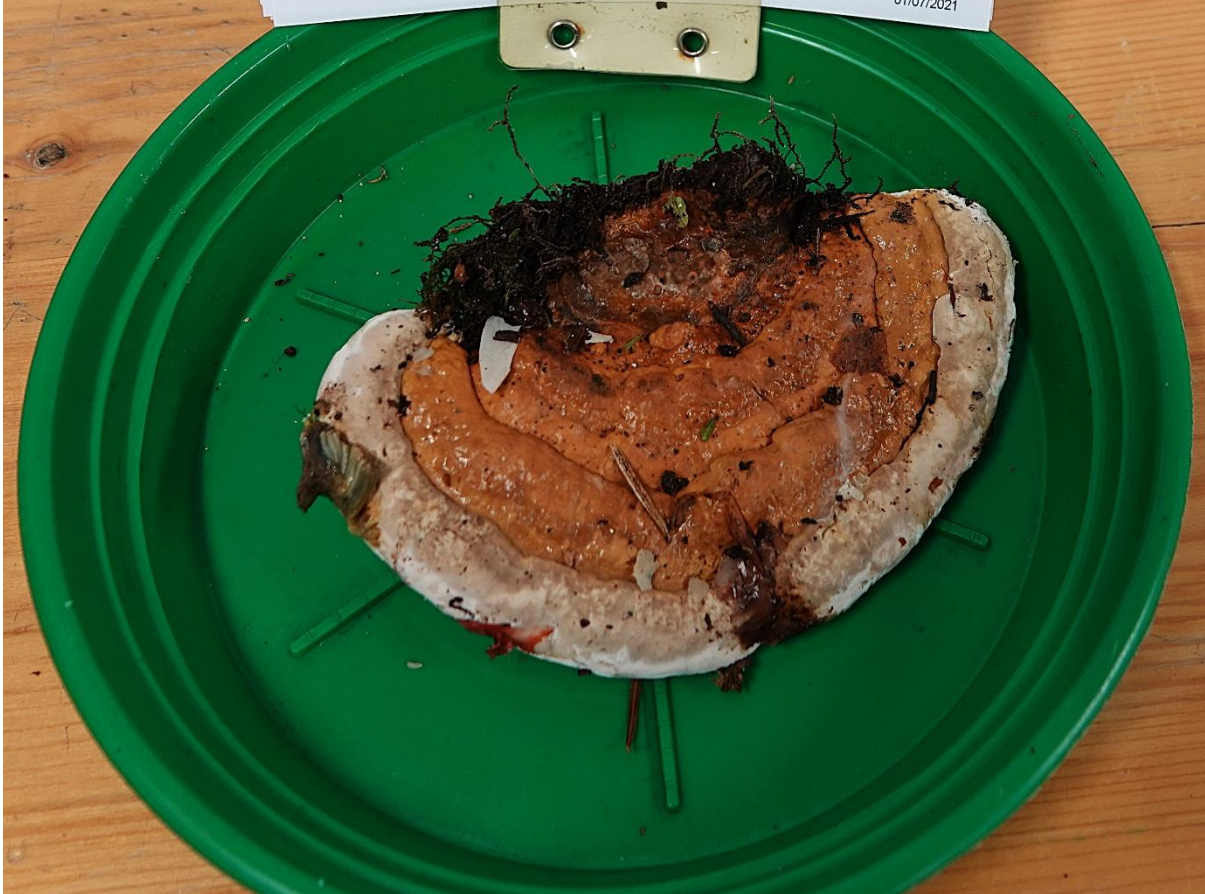
Rotrandiger Baumschwamm

SANS INTERET OU INDIGESTE



Sur troncs morts, surtout de conifères.

01/07/2021



***Fomitopsis pinicola* (Sw.) P. Karst., 1881**

Synonyme : *Fomes pinicola* (Sw.) Fr., 1849

Polypore marginé - Polyporales - Fomitopsidaceae



Galerina badipes (Fr.) Kühner, non sensu Kühner
Agaricales - Cortinariaceae

Galerina marginata
(Batsch) Kühner

Syn. ***Galera marginata***
(Batsch) Kühner et Romagnesi inval.

Galère marginée
Gifhäubling, Ganzgiftiger Gifhäubling

MORTEL

Sur bois mort, souches, et branches tombées, surtout de conifères.



***Galerina marginata* (Batsch) Kühner, 1935**

Synonyme : *Galera marginata* (Batsch) P. Kumm., 1871

Galère marginée - Pholiote marginée - Agaricales - Cortinariaceae

Gamundia striatula
(Kühner) Raithelhuber

Syn. ***Fayodia striatula***
(Kühner) Singer

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans l'herbe et sous conifères en montagne, sur sol sableux.



01/07/2021



***Gamundia striatula* (Kühner) Raithelh., 1983**
Synonyme : *Fayodia striatula* (Kühner) Singer, 1969
Gamundie striée - Tricholomatales - Mycenaceae



Ganoderma lucidum (Curtis) P. Karst., 1881
Ganoderme luisant - Polyporales - Ganodermataceae

Geastrum rufescens

Pers.:Pers., non ss Eckblad ni Palmer 1968

Rötender Erdstern

COMESTIBILITE INCONNUE



Dans les dunes et en forêt sous conifères et feuillus.

01/07/2021



***Geastrum rufescens* Pers., 1801**

Géastre rougeâtre - Géastre commun - Geastrales - Geastraceae



Geastrum rufescens Pers., 1801
Géastre rougeâtre - Géastre commun - Geastrales - Geastraceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

11A

Geastrum striatum

Lamarck et DC.

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans les bois de feuillus (surtout), les jardins et les parcs sur tout sol.

01/07/2021



***Geastrum striatum* DC., 1805**
Géastre strié - Geastrales - Geastraceae



Geastrum striatum DC., 1805
Géastre strié - Geastrales - Geastraceae

Gloeophyllum odoratum

(Wulfen:Fr.) Imazeki

Polypore anisé
Fenchelporing

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sur souches de conifères en montagne.



01/07/2021



Gloeophyllum odoratum (Wulfen) Imazeki, 1943
Polypore anisé - Gloeophyllales - Gloeophyllaceae

Gymnopilus hybridus

(Sowerby:Fr.) Maire

Gymnopile hybride

TOXIQUE

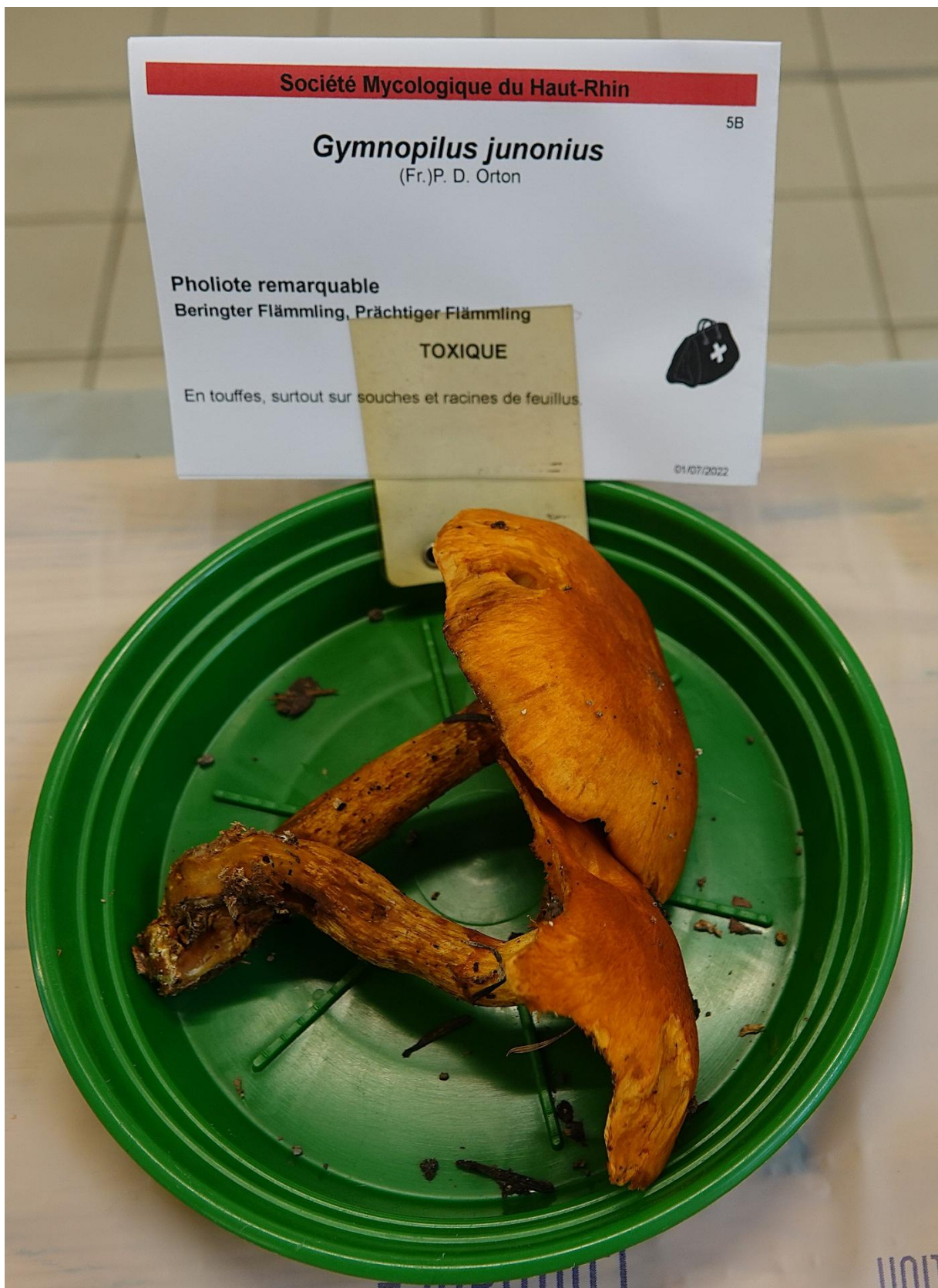


Sur bois et débris ligneux de conifères (surtout) et de feuillus.

01/07/2021



Gymnopilus hybridus (Gillet) Maire, 1933
Gymnopile hybride - Agaricales - Cortinariaceae



Gymnopilus junonius (Fr.) P.D. Orton, 1960
Pholiote remarquable - Agaricales - Cortinariaceae

Gymnopilus satur

Kühner

Syn. ***Gymnopilus liquiritiae***
(Kühner)Bon & P

Gymnopile saturé

SANS INTERET OU INDIGESTE



01/07/2023

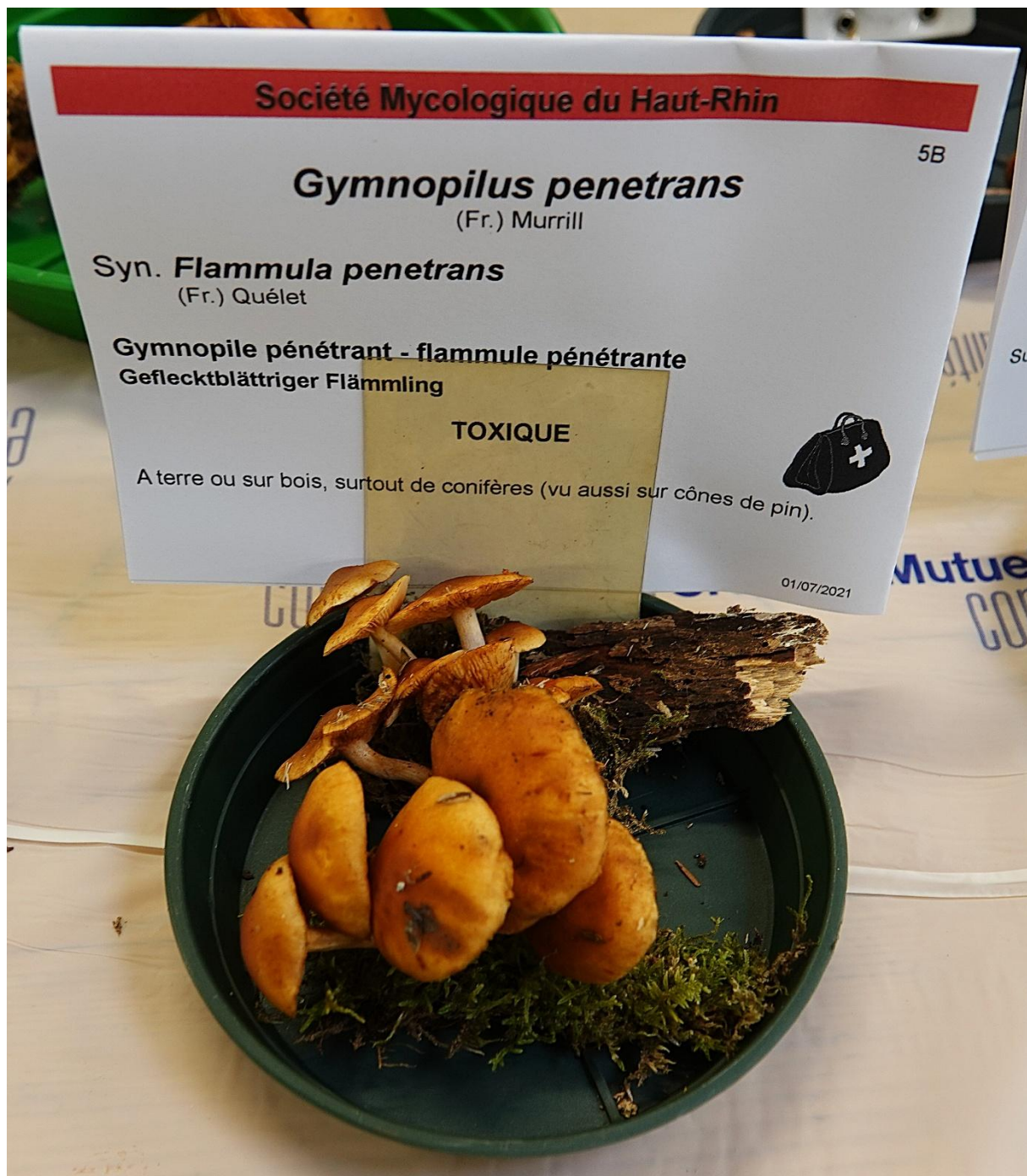


***Gymnopilus liquiritiae* var. *satur* (Kühner) Bon & P. Roux, 2002**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme INPN : *Gymnopilus satur* Kühner, 1957

Gymnopile saturé - Agaricales - Cortinariaceae



***Gymnopilus penetrans* (Fr.) Murrill, 1912**

Synonyme : *Flammula penetrans* (Fr.) Quélet, 1886

Gymnopile pénétrant - Pholiote pénétrante - Flammule pénétrante

Agaricales - Cortinariaceae

Gymnopilus picreus

(Pers.:Fr.) Karsten

Gymnopile amer
Rotbrauner Flämmling

COMESTIBILITE INCONNUE



Sur les souches et les troncs d'épicéas ou de pins en montagne.

01/07/2021



***Gymnopilus picreus* (Pers.) P. Karst., 1879**
Gymnopile amer - Agaricales - Cortinariaceae

Hebeloma hiemale

Bresadola

Hebelome d'hiver

COMESTIBILITE INCONNUE



Sous les cistes, les conifères et les chênes, surtout dans le sud.

01/07/2021



***Hebeloma hiemale* Bres., 1892**

Hébélome d'hiver - Agaricales - Hymenogasteraceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A2

Hebeloma mesophaeum
(Pers.) Quélet

Hebelome à centre sombre
Dunkelscheibiger Fälbling

SANS INTERET OU INDIGESTE



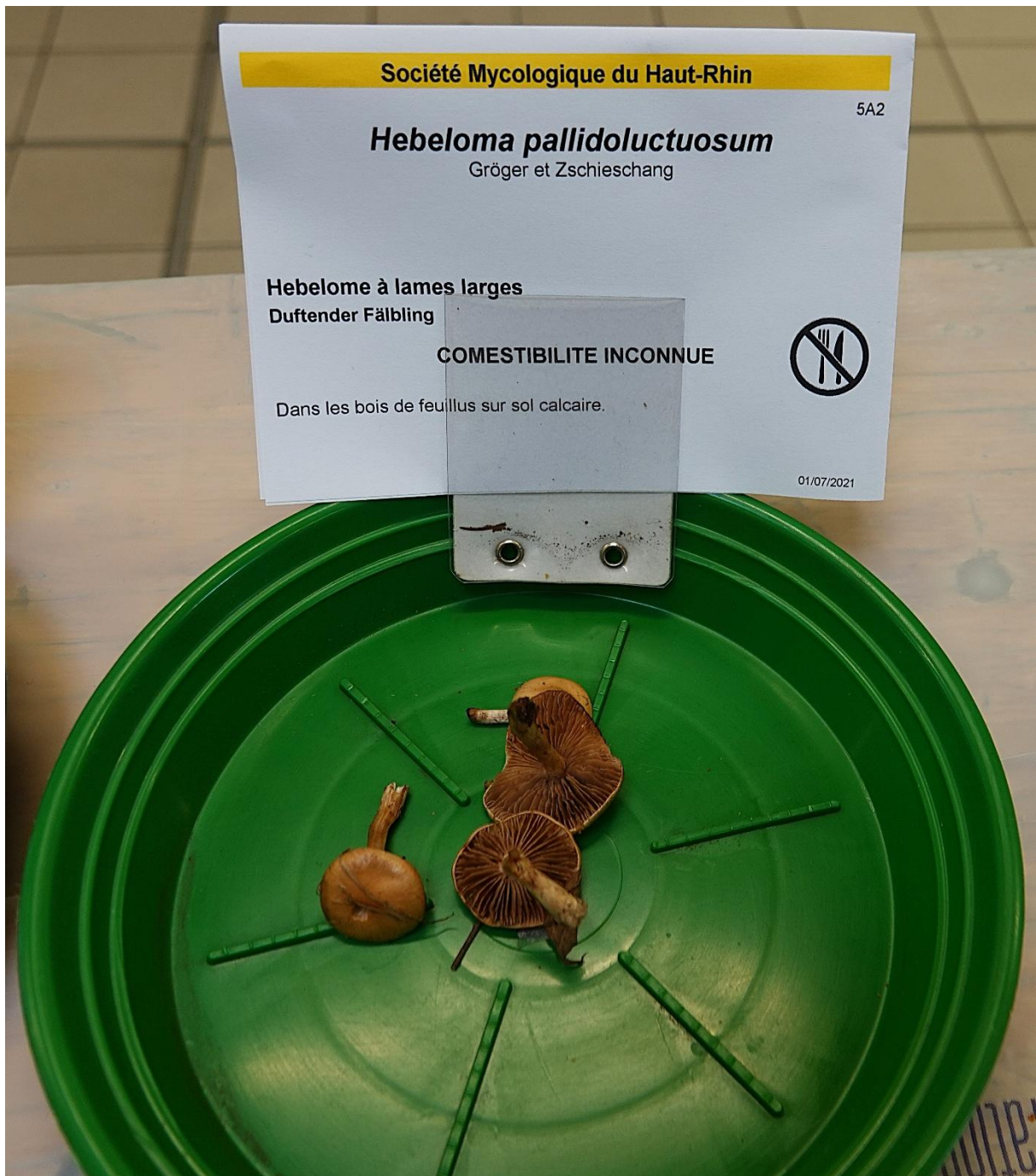
Sous feuillus et conifères (surtout parcs et jardins) jusqu'en zone alpine.

01/07/2021

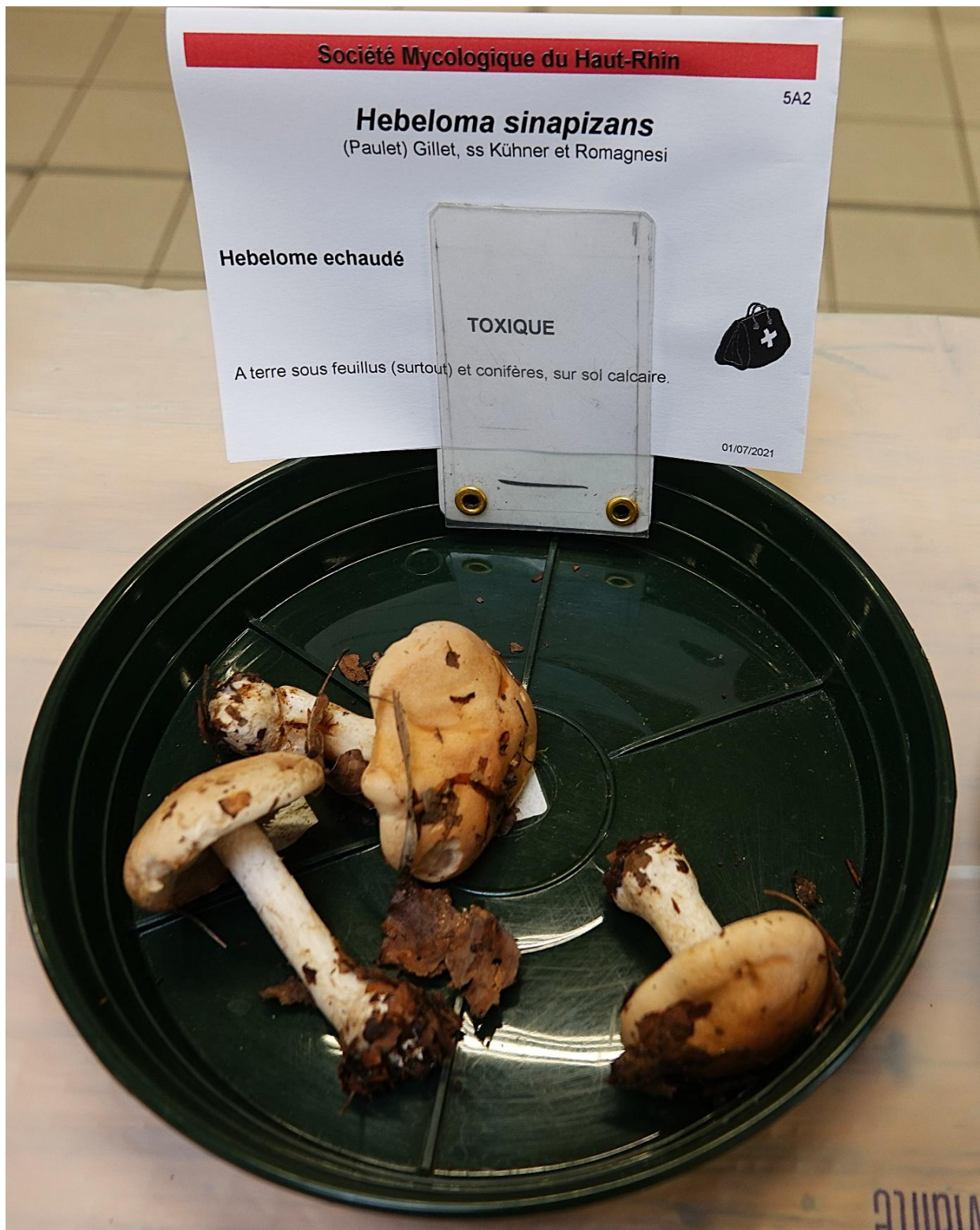


***Hebeloma mesophaeum* (Pers.) Quélet, 1872**

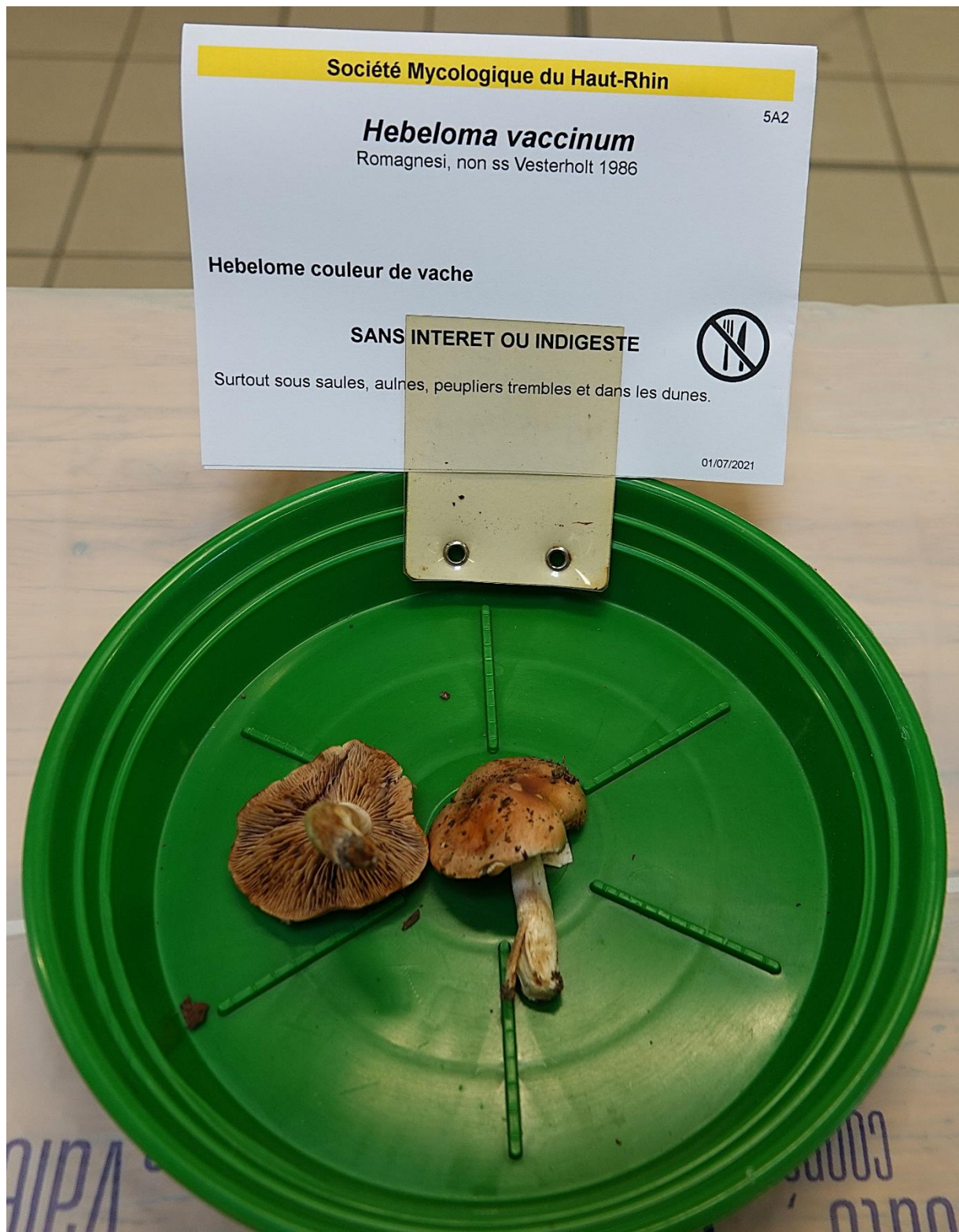
Hébélome à centre sombre - Agaricales - Hymenogasteraceae



***Hebeloma sacchariolens* Qué., 1880 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**
Synonyme INPN : *Hebeloma pallidoluctuosum* Gröger & Zschiesch., 1984
Hébélome à lames larges - Hébélope blême
Agaricales - Hymenogasteraceae



Hebeloma sinapizans (Paulet) Gillet, 1876
Hébélome brûlant - Hébérome couleur moutarde - Hébelome échaudé
Agaricales - Hymenogasteraceae



Hebeloma vaccinum Romagn., 1965
Hébélome couleur de vache - Agaricales - Hymenogasteraceae

Helvella crista
(Scopoli) Fr.

Helvelle crépue
Herbststorchel

TOXIQUE



A terre sous feuillus (surtout) et conifères sur sol argilo-sableux.

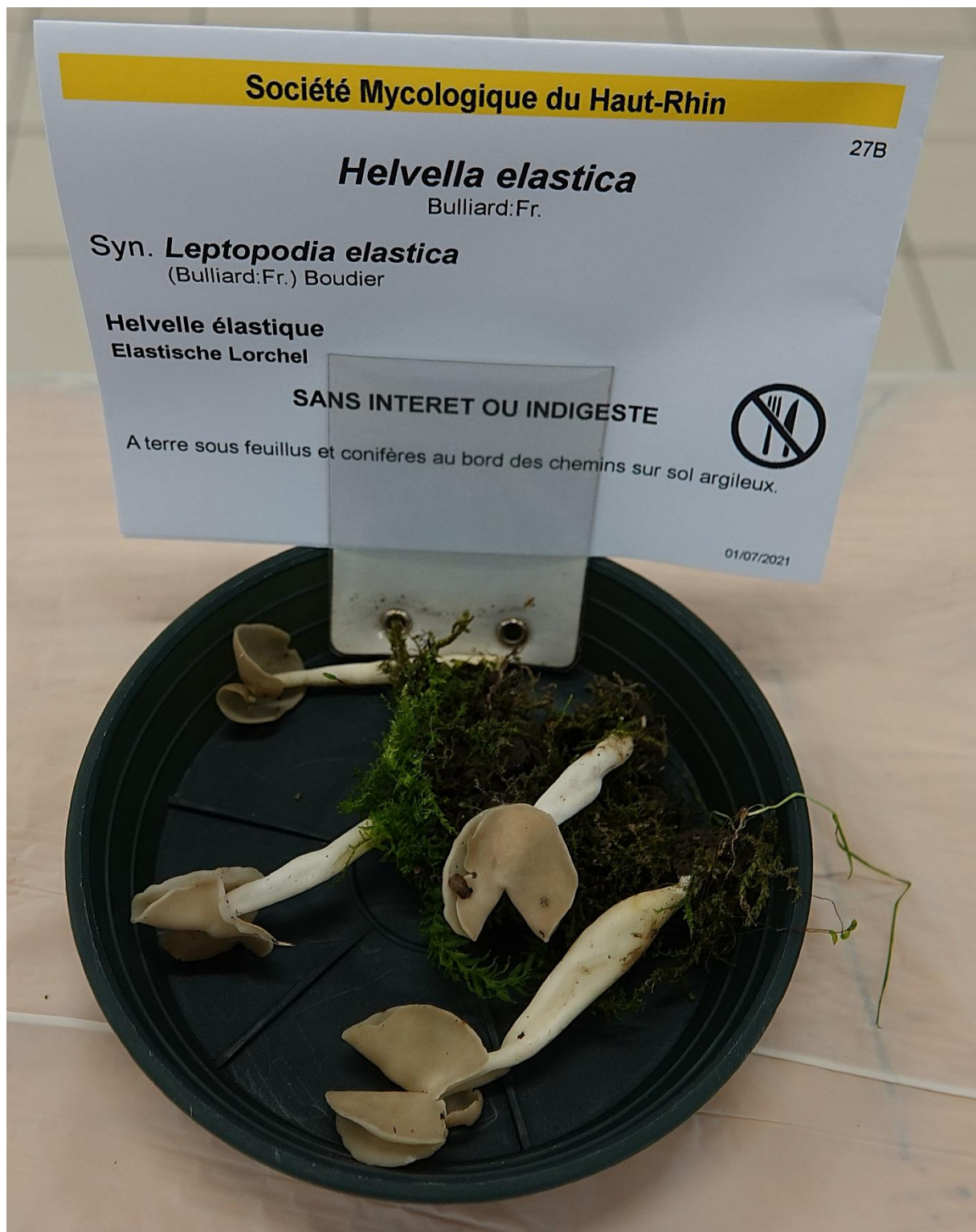
01/07/2021



Helvella crista (Scop.) Fr., 1822
Helvelle crépue - Pezizales - Helvellaceae



Helvella crista (Scop.) Fr., 1822
Helvelle crêpue - Pezizales - Helvellaceae



Helvella elastica Bull., 1785
Synonyme : *Leptopodia elastica* (Bull.) Boud., 1907
Helvelle élastique - Pezizales - Helvellaceae



***Helvella elastica* Bull., 1785**

Synonyme : *Leptopodia elastica* (Bull.) Boud., 1907

Helvelle élastique - Pezizales - Helvellaceae

Helvella lacunosa

Afzelius

Helvelle lacuneuse
Grubenlorchel

TOXIQUE



A terre sous feuillus et conifères, sur tout sol (même brûlé).

01/07/2021



Helvella lacunosa Afzel., 1783 - Helvelle lacuneuse - Pezizales - Helvellaceae



***Helvella lacunosa* Afzel., 1783 - Helvelle lacuneuse - Pezizales - Helvellaceae**

Société Mycologique du Haut-Rhin

18

Heterobasidion abietinum

Niemelä et Korhonen

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sur bois mort ou vivant de sapins (Pologne).



01/07/2023



***Heterobasidion abietinum* Niemelä & Korhonen, 1998**
Hericiales - Bondarzewiaceae

Hydnellum scrobiculatum

(Fr.) Karsten

Syn. *Hydnum scrobiculatum*

Fr.

Grubiger Korkstacheling

COMESTIBILITE INCONNUE

Dans les bois sous feuillus et conifères sur sol acide.



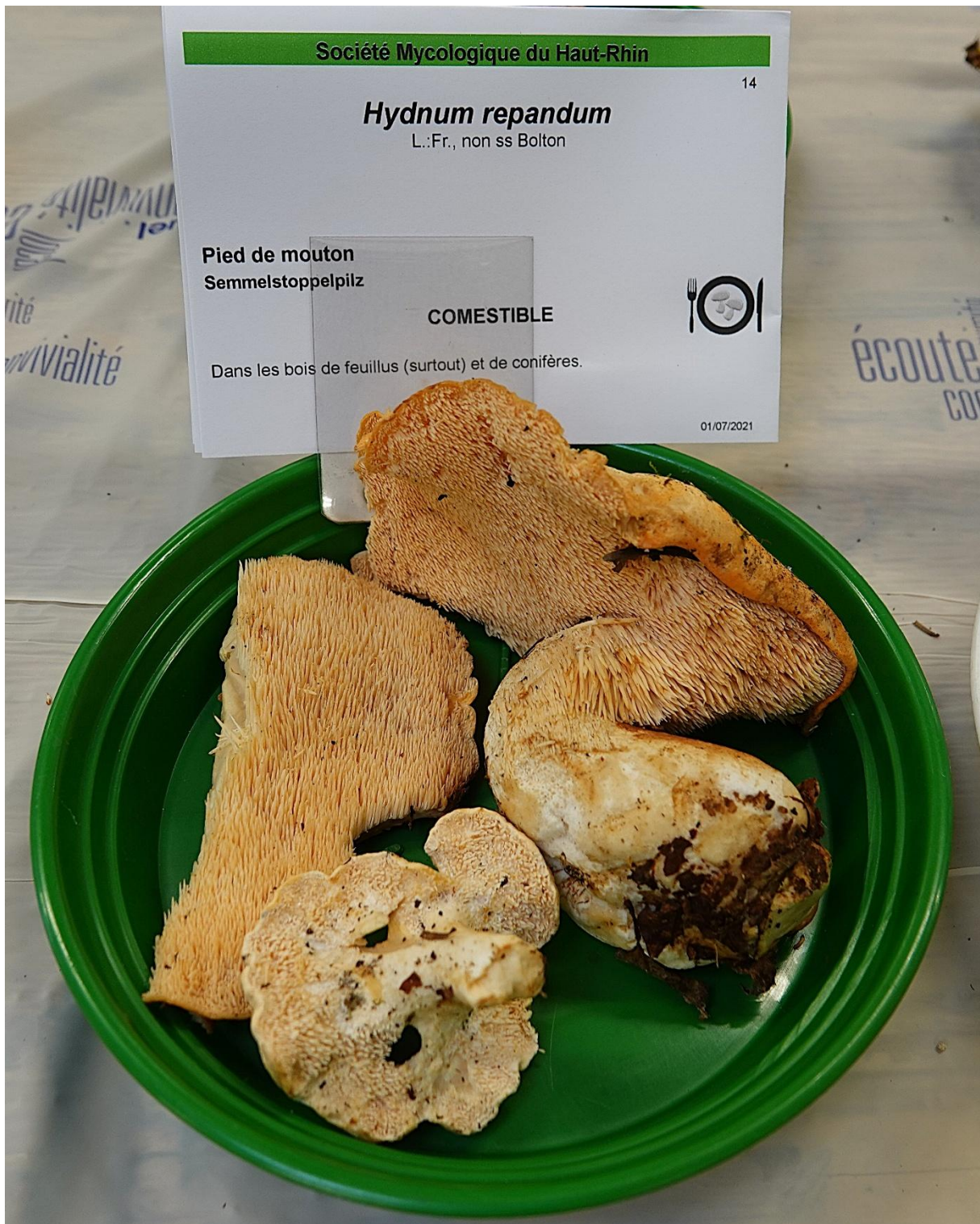
01/07/2021



***Hydnellum scrobiculatum* (Fr.) P. Karst., 1879**

Synonyme : *Hydnum scrobiculatum* Fr., 1815

Thelephorales - Bankeraceae



Hydnum repandum

L.:Fr., non ss Bolton

Pied de mouton
Semmelstoppelpilz

COMESTIBLE



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

01/07/2021

***Hydnum repandum* L., 1753 - Pied de mouton - Cantharellales - Hydnaceae**

Hydnum rufescens

Pers.:Fr., non ss Jac.Schäffer

Pied de mouton roussissant

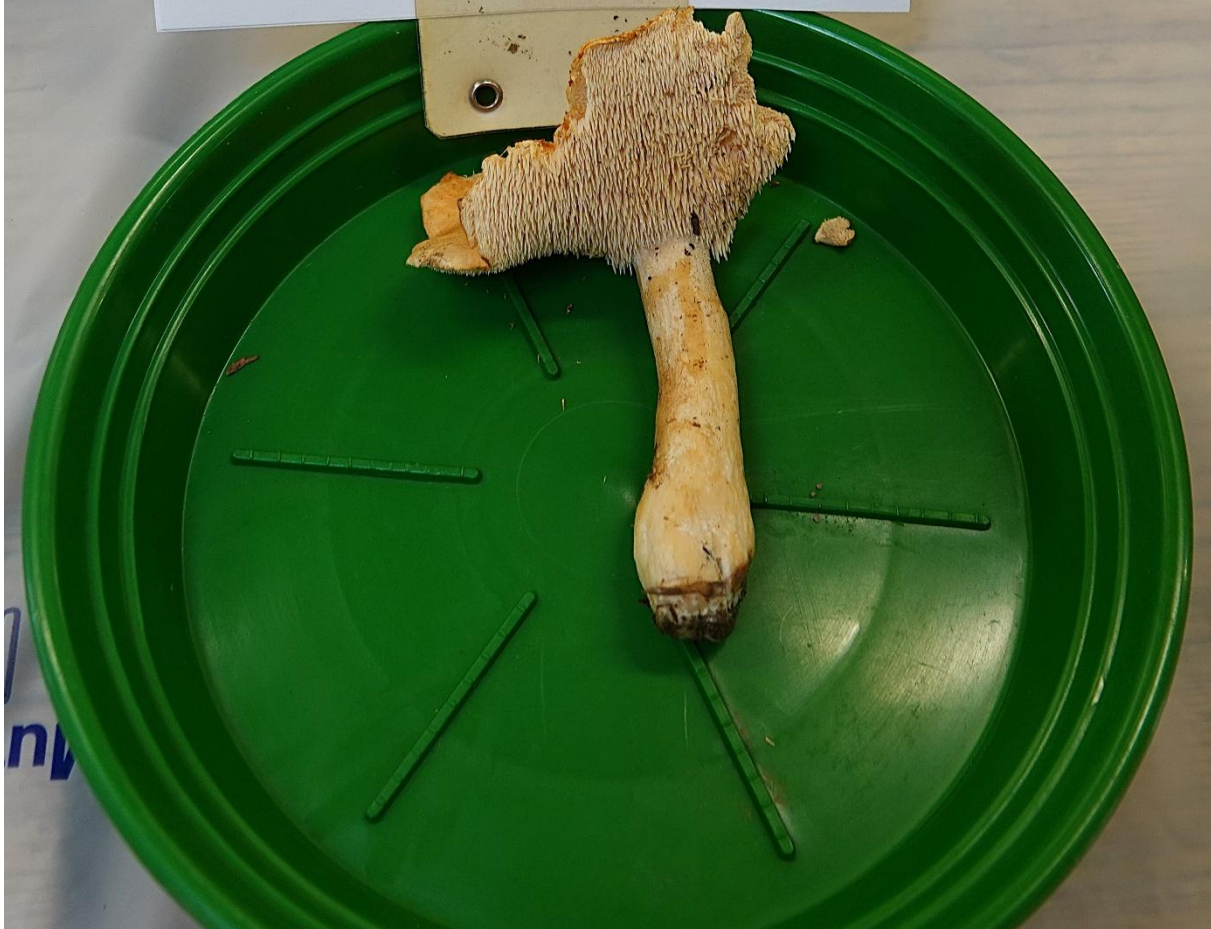
Rotgelber Stoppelpilz

COMESTIBLE



Sous feuillus (surtout) et conifères, sur tout sol.

01/07/2021



Hydnum rufescens Pers., 1800

Pied de mouton roussissant - Hydne roussissant

Cantharellales - Hydnaceae

Hygrocybe cantharellus

(Schweiniz:Fr.) Murrill

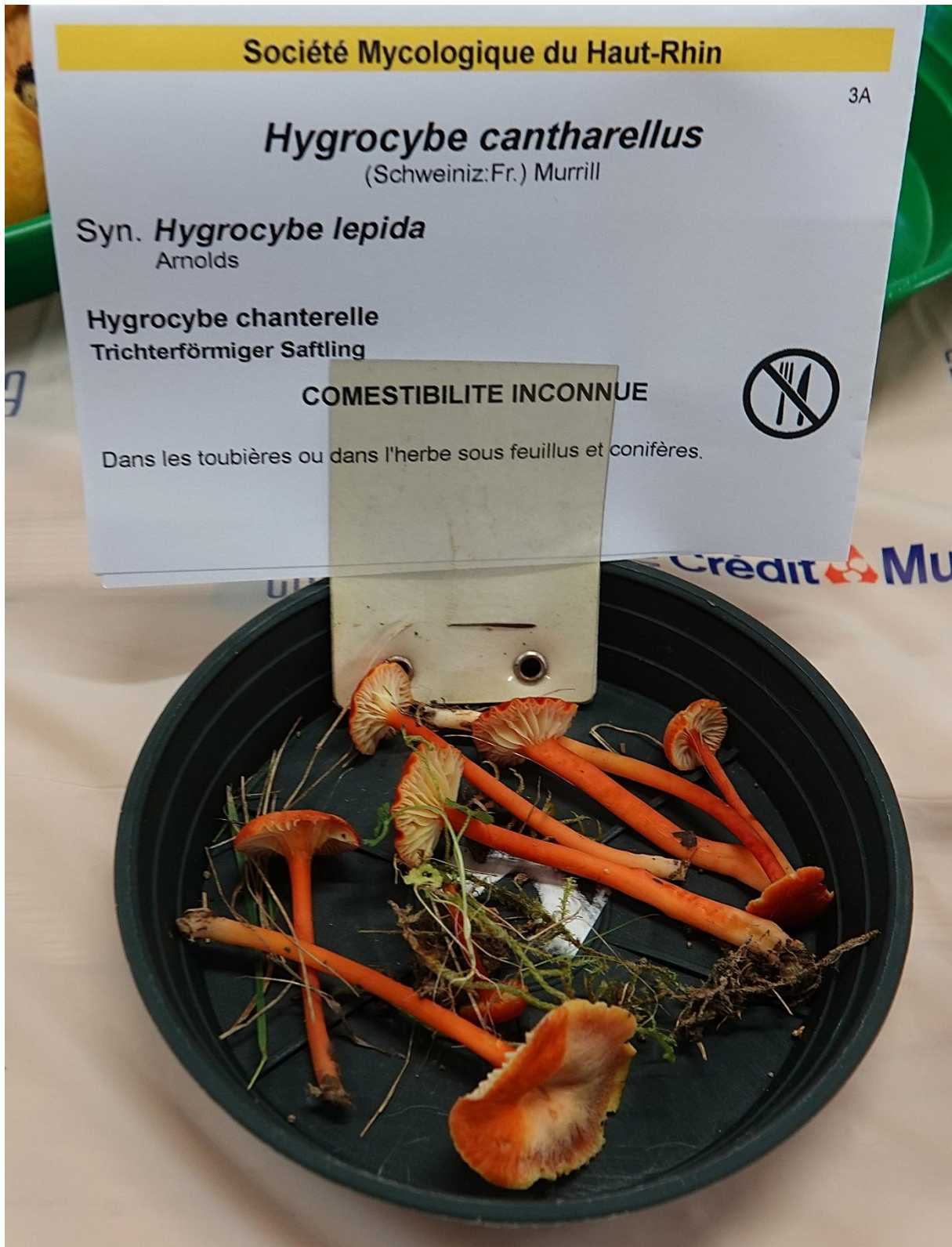
Syn. ***Hygrocybe lepida***
Arnolds

Hygrocybe chanterelle
Trichterförmiger Saftling

COMESTIBILITE INCONNUE



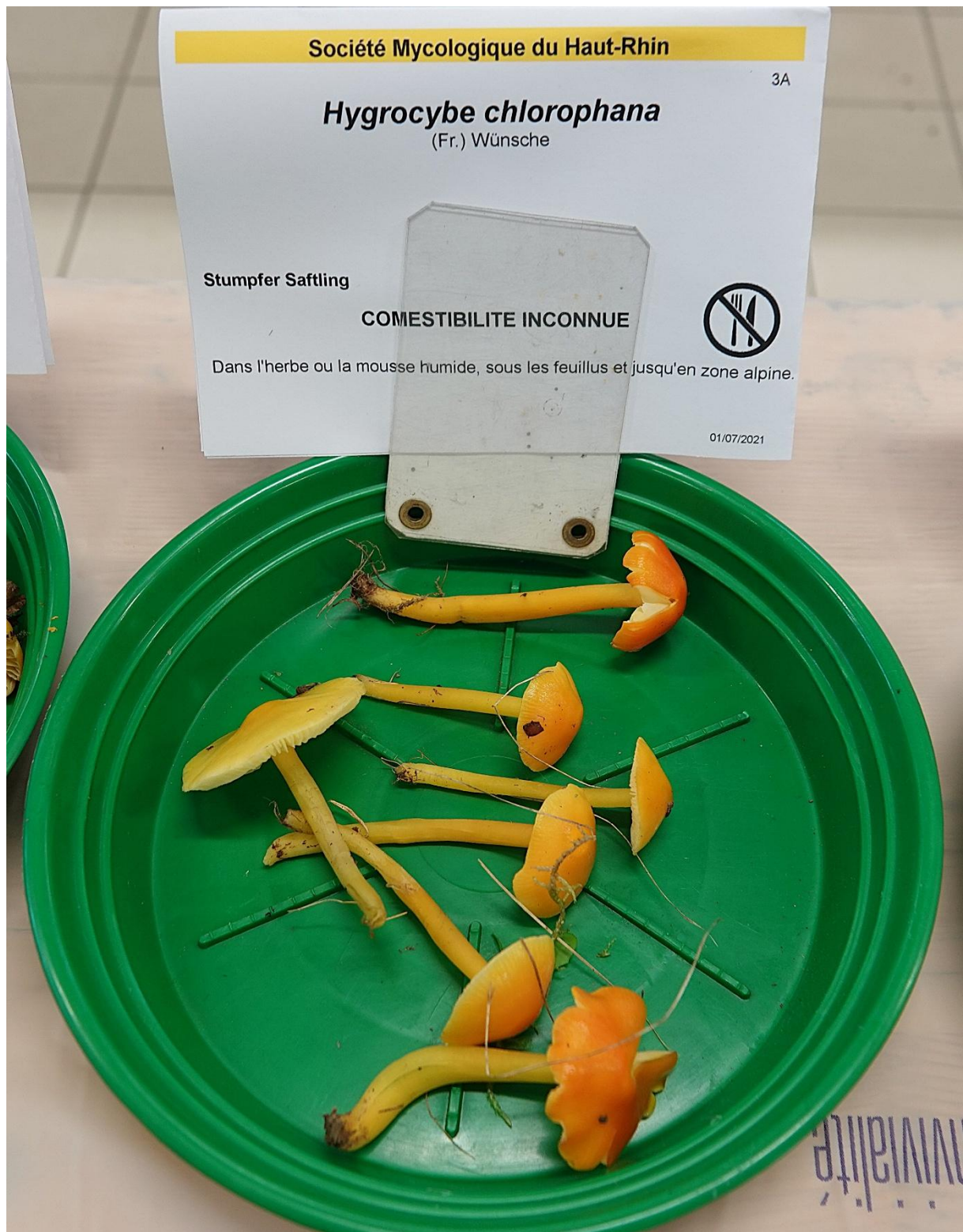
Dans les toubières ou dans l'herbe sous feuillus et conifères.



***Hygrocybe cantharellus* (Schwein.) Murrill, 1911**

Synonyme : *Hygrocybe lepida* Arnolds, 1986

Hygrocybe chanterelle - Tricholomatales - Hygrophoraceae



***Hygrocybe chlorophana* (Fr.) Wünsche, 1877**
Hygrophore jaune soufre - Tricholomatales - Hygrophoraceae



***Hygrocybe chlorophana* var. *aurantiaca* Bon, 1976**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

**Synonyme INPN : *Hygrophorus chlorophanus* (Fr.) Fr., sensu Moser, Bon
Tricholomatales - Hygrophoraceae**



***Hygrocybe chlorophana* var. *aurantiaca* Bon, 1976**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

**Synonyme INPN : *Hygrophorus chlorophanus* (Fr.) Fr., sensu Moser, Bon
Tricholomatales - Hygrophoraceae**

Hygrocybe conica

(Jac. Schäffer) Kummer

Syn. ***Hygrocybe conica* var. *chloroides***

(Malençon) Bon

Hygrophore conique

Kegeliger Saftling, Schwärzender Saftling

TOXIQUE

Dans l'herbe des prés et des bois.



01/07/2021



***Hygrocybe conica* var. *chloroides* (Malençon) Bon, 1985 (INPN)
Tricholomatales - Hygrophoraceae**

Hygrocybe glutinipes

(J.E. Lange) R. Haller Aar.

Syn. ***Hygrophorus glutinipes***

(Lange) Orton, ss Lange, non ss Orton

Hygrophore à pied visqueux

Schleimfuss Saftling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans les prairies ou sous feuillus.



01/07/2021



***Hygrocybe glutinipes* (J.E. Lange) R. Haller Aar., 1956**

Synonymes :

***Hygrophorus glutinipes* (J.E. Lange) P.D. Orton, 1960**

***Hygrophorus glutinipes* (Lange) Orton, sensu Lange, non Ort.**

Tricholomatales - Hygrophoraceae

Gliophorus irrigatus

(Pers.) A.M. Ainsw. & P.M. Kirk

Syn. ***Hygrophorus unguinosus***

(Fr.:Fr.) Fr.

Hygrophore baveux

Grauer Saftling

COMESTIBLE



Dans l'herbe des prés et des clairières surtout en montagne, sur sol acide.

01/07/2021



***Hygrocybe irrigata* (Pers.) Bon, 1976 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonyme INPN :

***Gliophorus irrigatus* (Pers.) A.M. Ainsw. & P.M. Kirk, 2013**

Tricholomatales - Hygrophoraceae

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

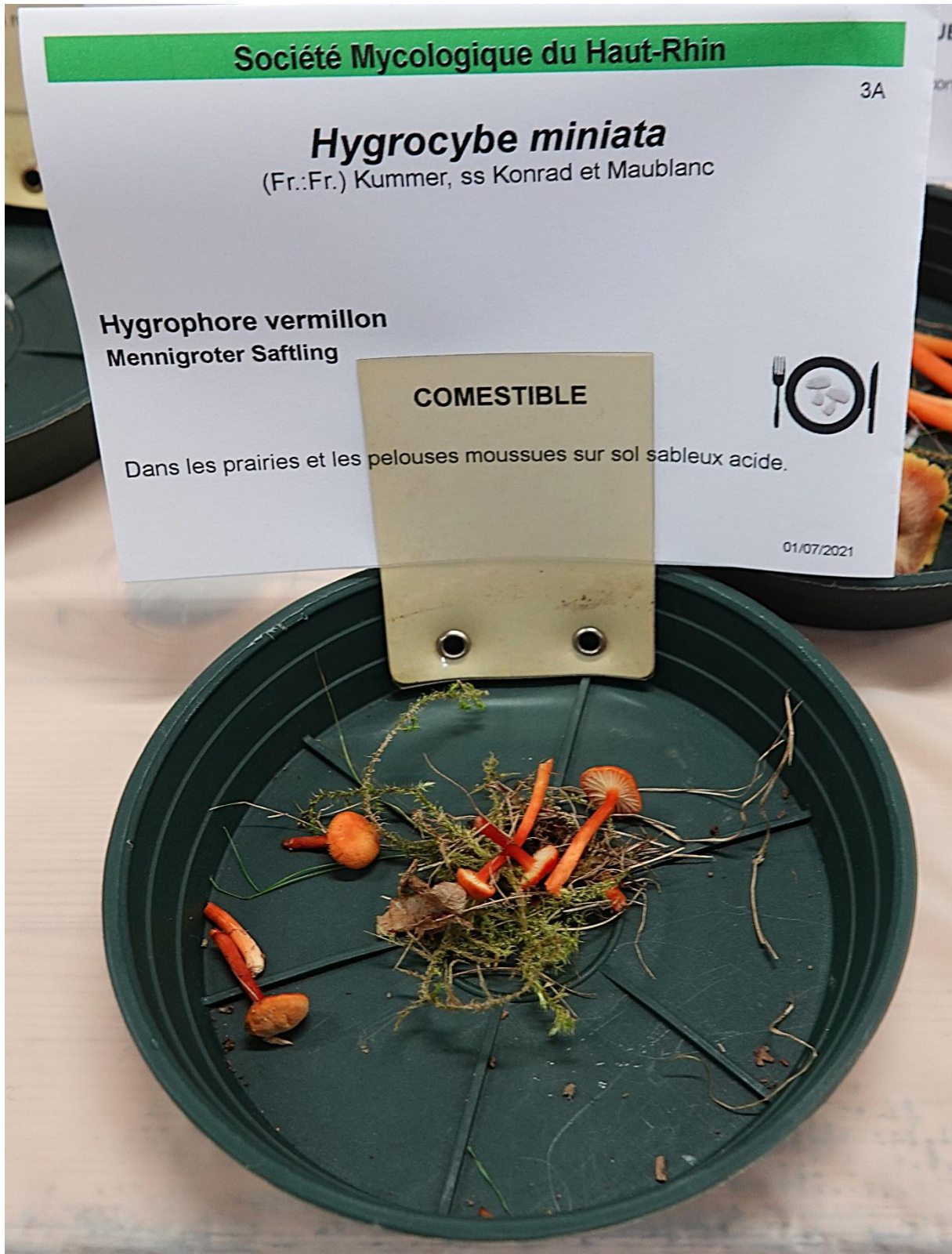
Hygrophore vermillon
Mennigroter Saftling

COMESTIBLE



Dans les prairies et les pelouses moussues sur sol sableux acide.

01/07/2021



***Hygrocybe miniata* (Fr.) P. Kumm., 1871**
Hygrophore vermillon - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Hygrocybe nitrata
(Pers.) Wünsche, non ss Bresadola

Nichtrötender Nitratsaftling

SANS INTERET OU INDIGESTE



Dans l'herbe des clairières et des prés en terrain siliceux (surtout).

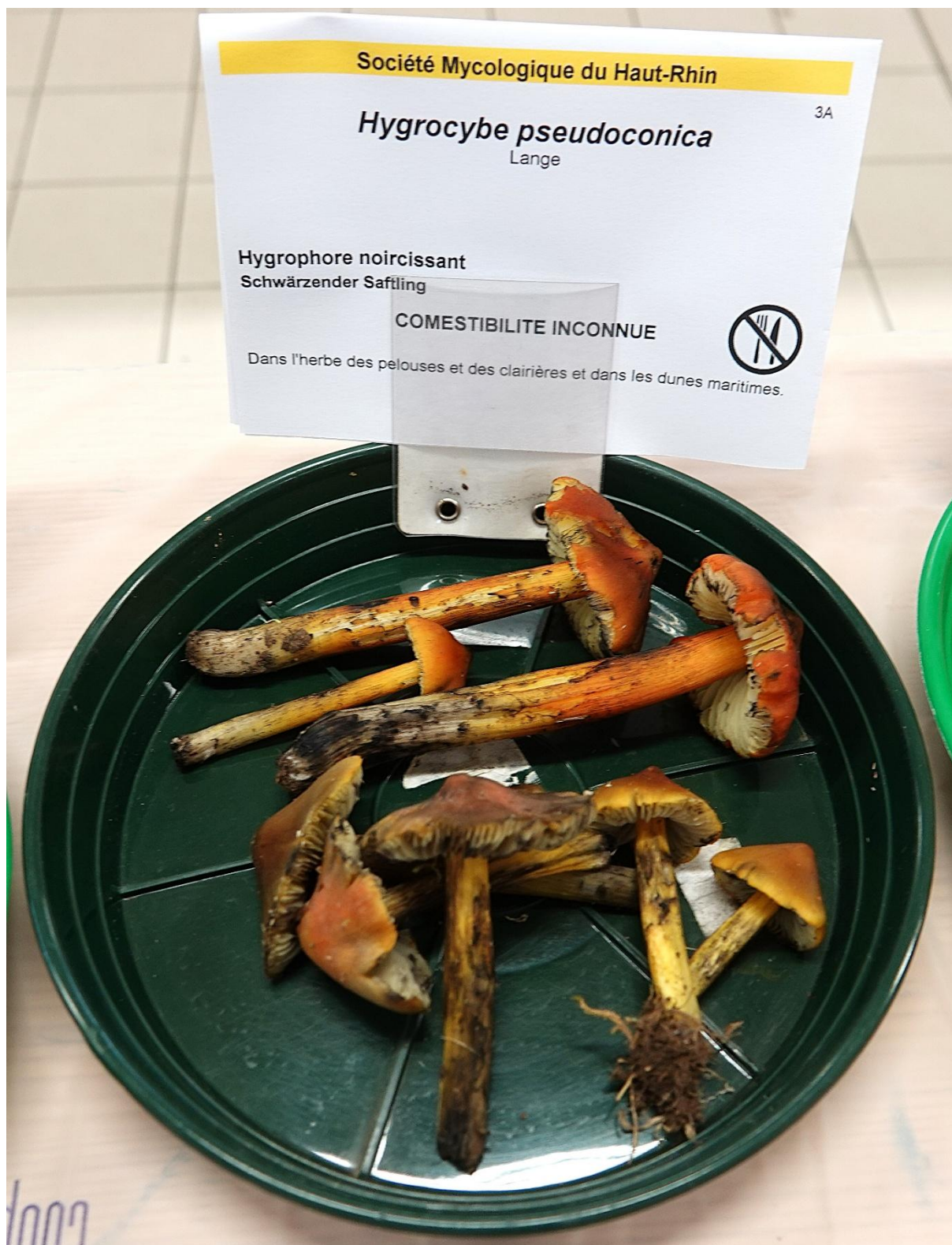
01/07/2021



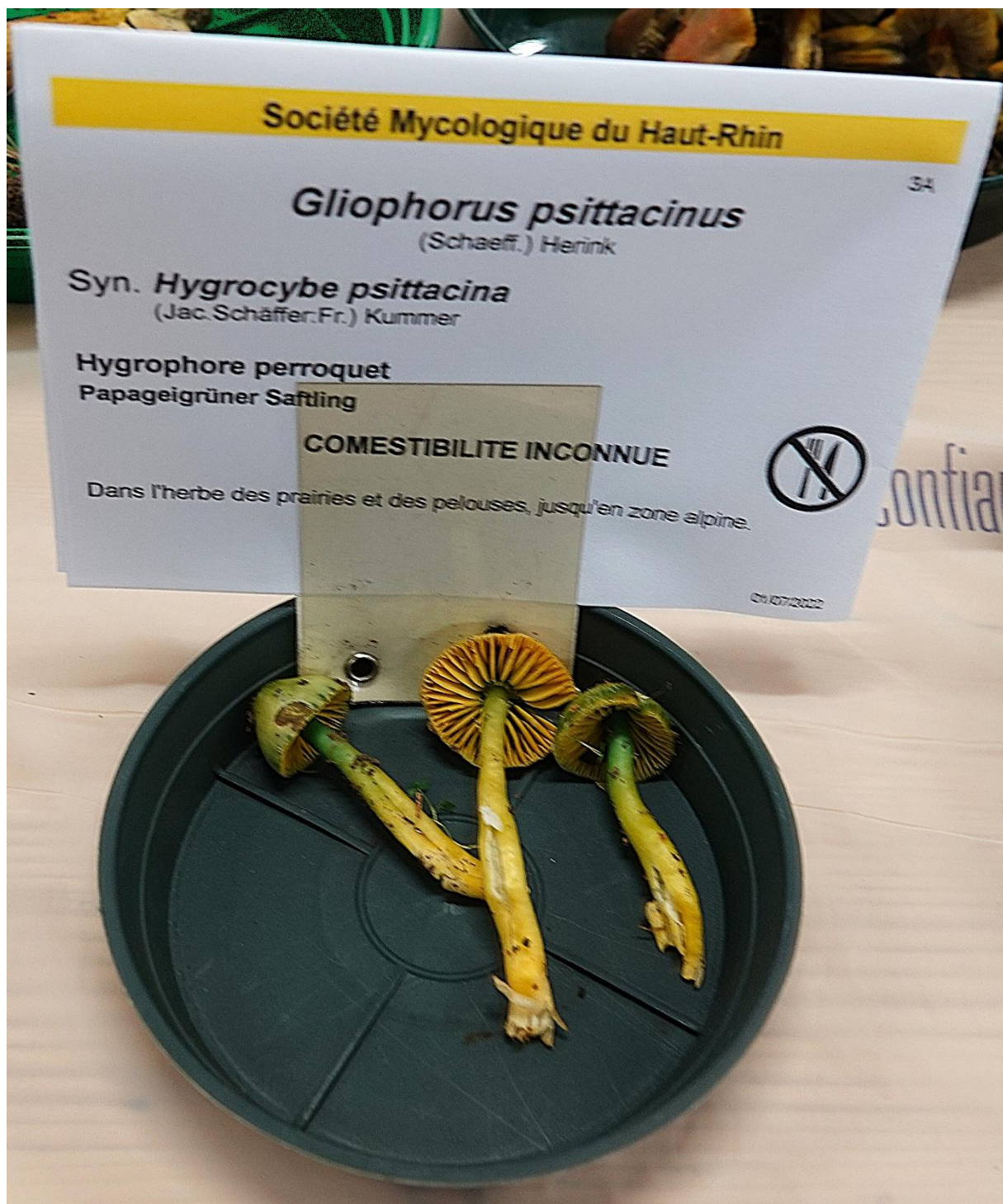
***Hygrocybe nitrata* (Pers.) Wünsche, 1877**
Tricholomatales - Hygrophoraceae



Hygrocybe obrussea (Fr.) Wünsche, 1877
Hygrophore jaune d'or - Tricholomatales - Hygrophoraceae



Hygrocybe pseudoconica J.E. Lange, 1923
Hygrophore noircissant - Tricholomatales – Hygrophoraceae

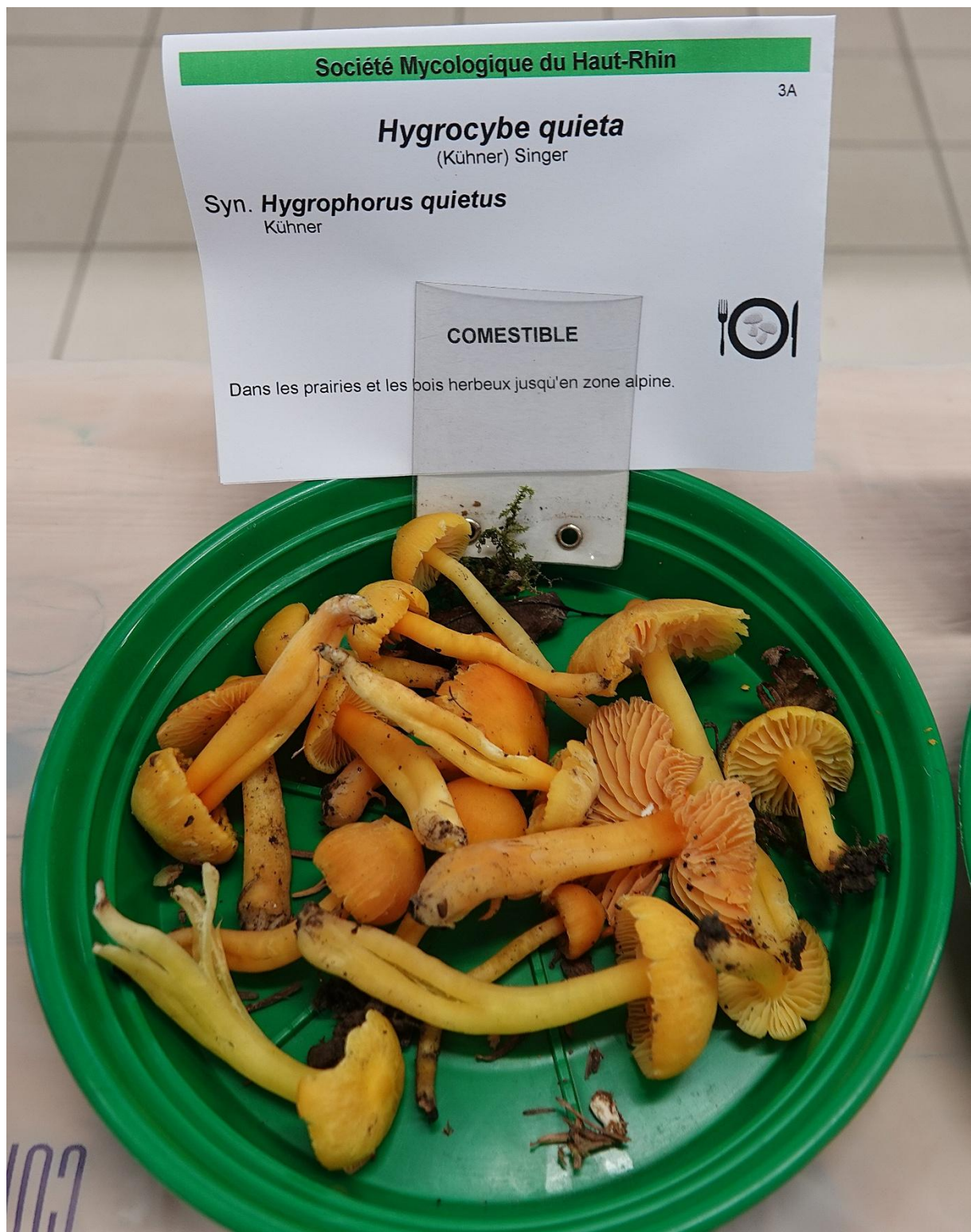


***Hygrocybe psittacina* (Schaeff.) P. Kumm., 1871**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme INPN : *Gliophorus psittacinus* (Schaeff.) Herink, 1958

Hygrophore perroquet - Tricholomatales - Hygrophoraceae



***Hygrocybe quieta* (Kühner) Singer, 1951**
Synonyme : *Hygrophorus quietus* Kühner, 1947
Hygrophore tranquille - Tricholomatales - Hygrophoraceae



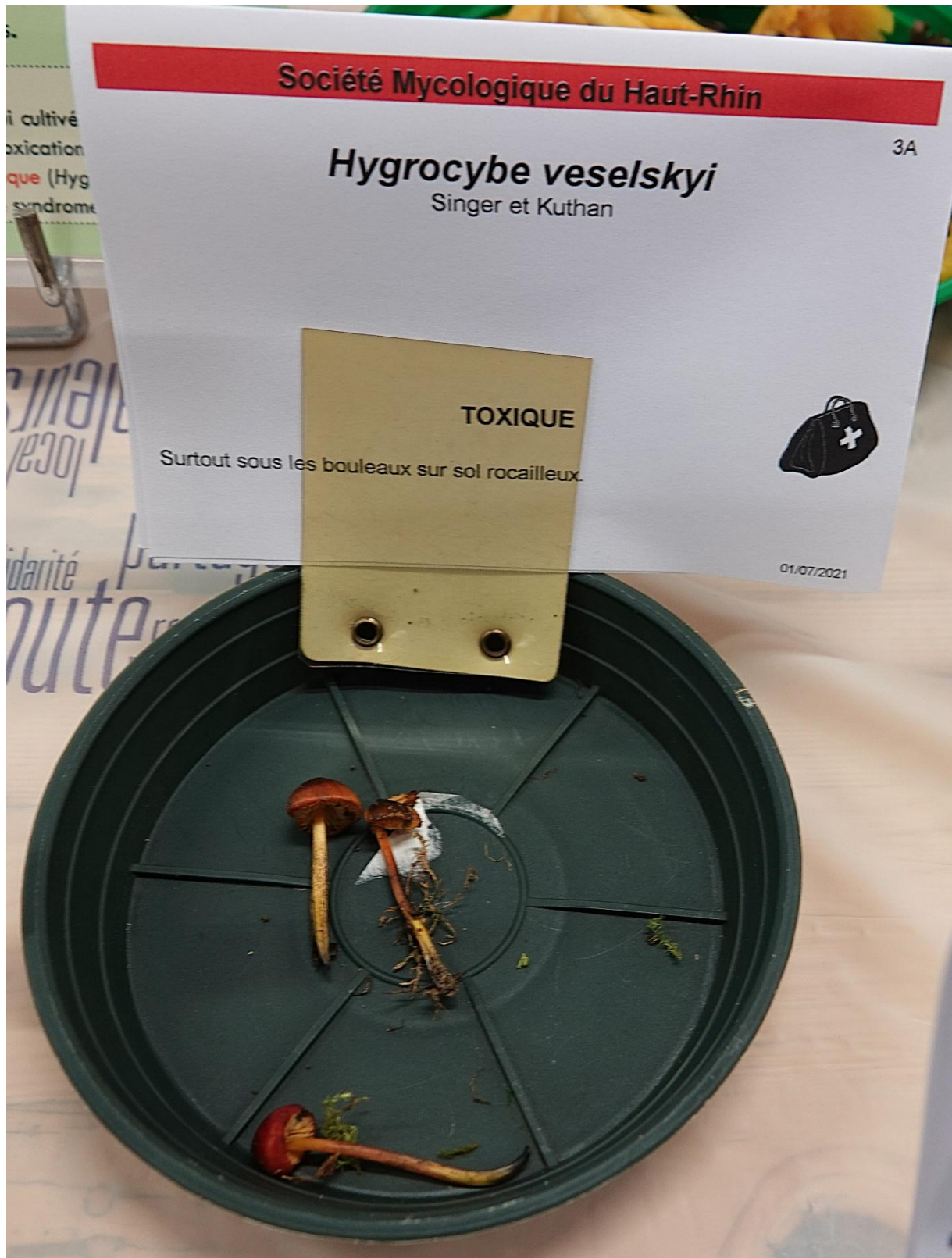
Hygrocybe reidii Kühner, 1977

Hygrophore de Reid - Tricholomatales - Hygrophoraceae

(Espèce dédiée au mycologue britannique Derek Agutter REID 1927-2006)



Hygrocybe reidii Kühner, 1977
Hygrophore de Reid - Tricholomatales - Hygrophoraceae

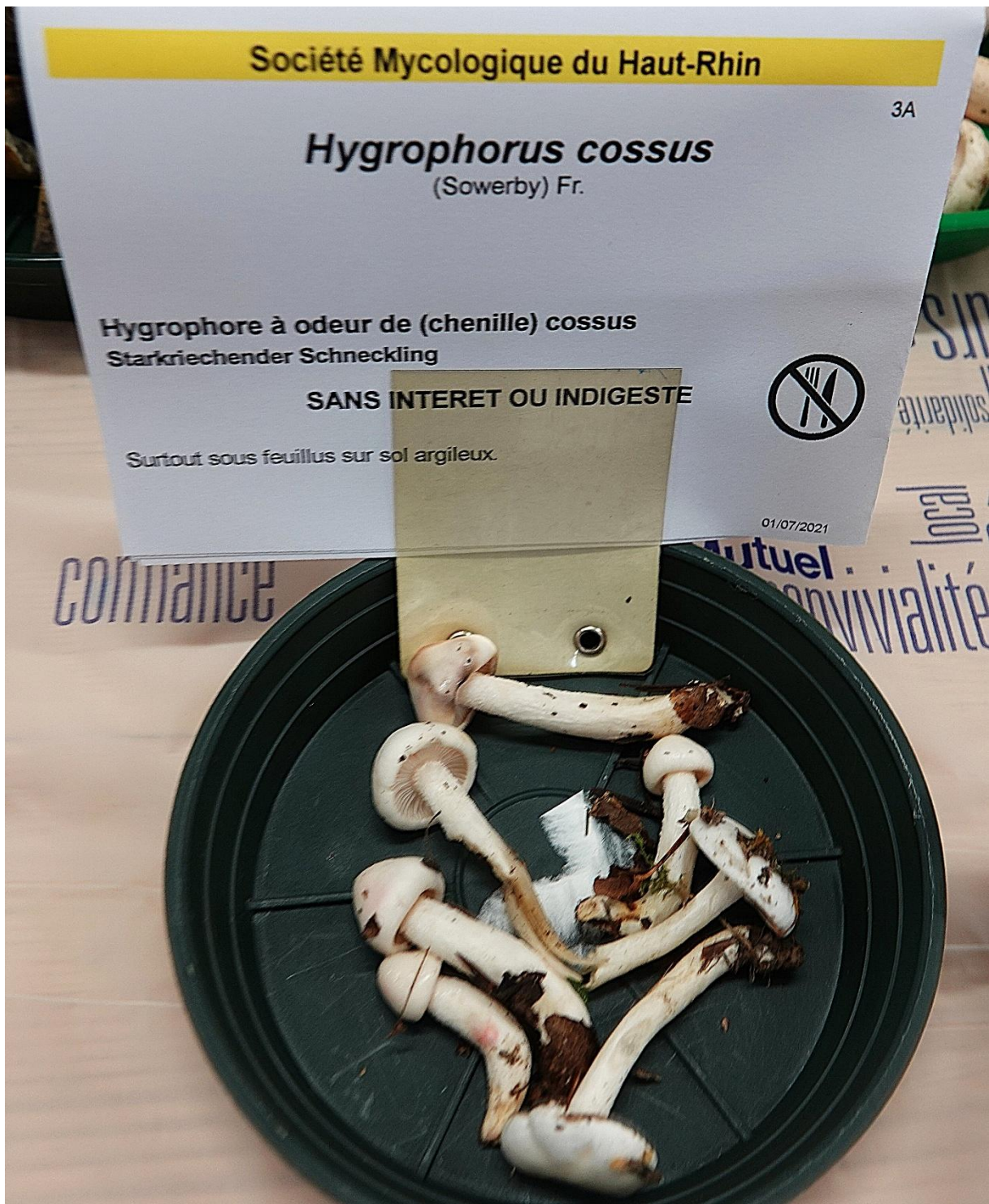


***Hygrocybe veselskyi* Singer & Kuthan, 1976**
Tricholomatales - Hygrophoraceae

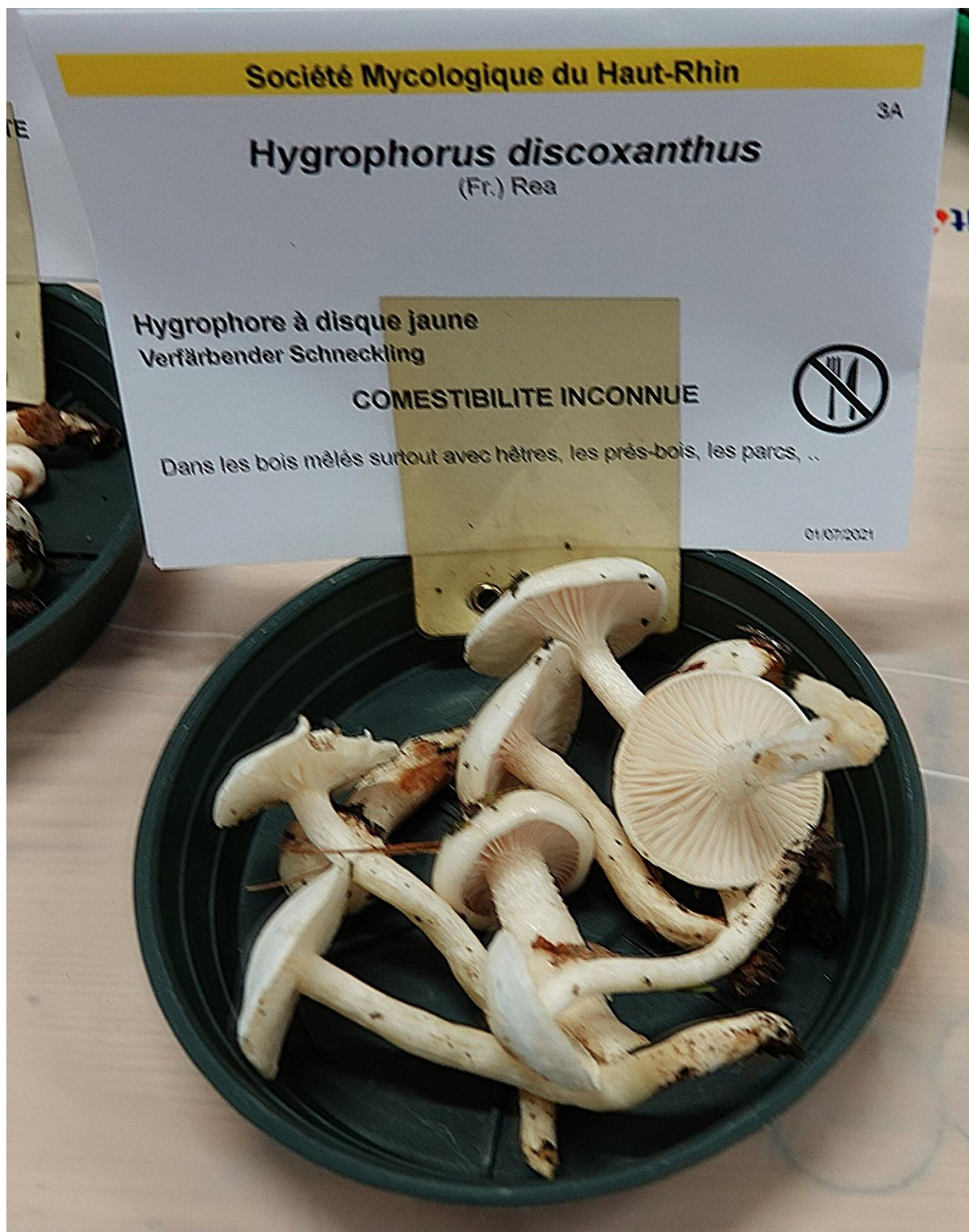
(Espèce dédiée au mycologue VESELSKY)



Hygrophoropsis rufescens Singer, 1986 - Boletales - Hygrophoropsidaceae



Hygrophorus cossus (Sowerby) Fr., 1838
Hygrophore à odeur de cossus - Tricholomatales - Hygrophoraceae



Hygrophorus discoxanthus (Fr.) Rea, 1908
Hygrophore à disque jaune - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Hygrophorus eburneus
(Bulliard) Fr.

Hygrophore blanc d'ivoire
Elfenbeinschneckling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Surtout sous feuillus (chênes, hêtres,...) sur sol argileux.



01/07/2021



***Hygrophorus eburneus* (Bull.) Fr., 1838**
Hygrophore blanc d'ivoire - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Hygrophorus erubescens

(Fr.) Fr.

Syn. ***Hygrophorus capreolarius***

(Kalchbrenner) Fr.

Hygrophore rougissant

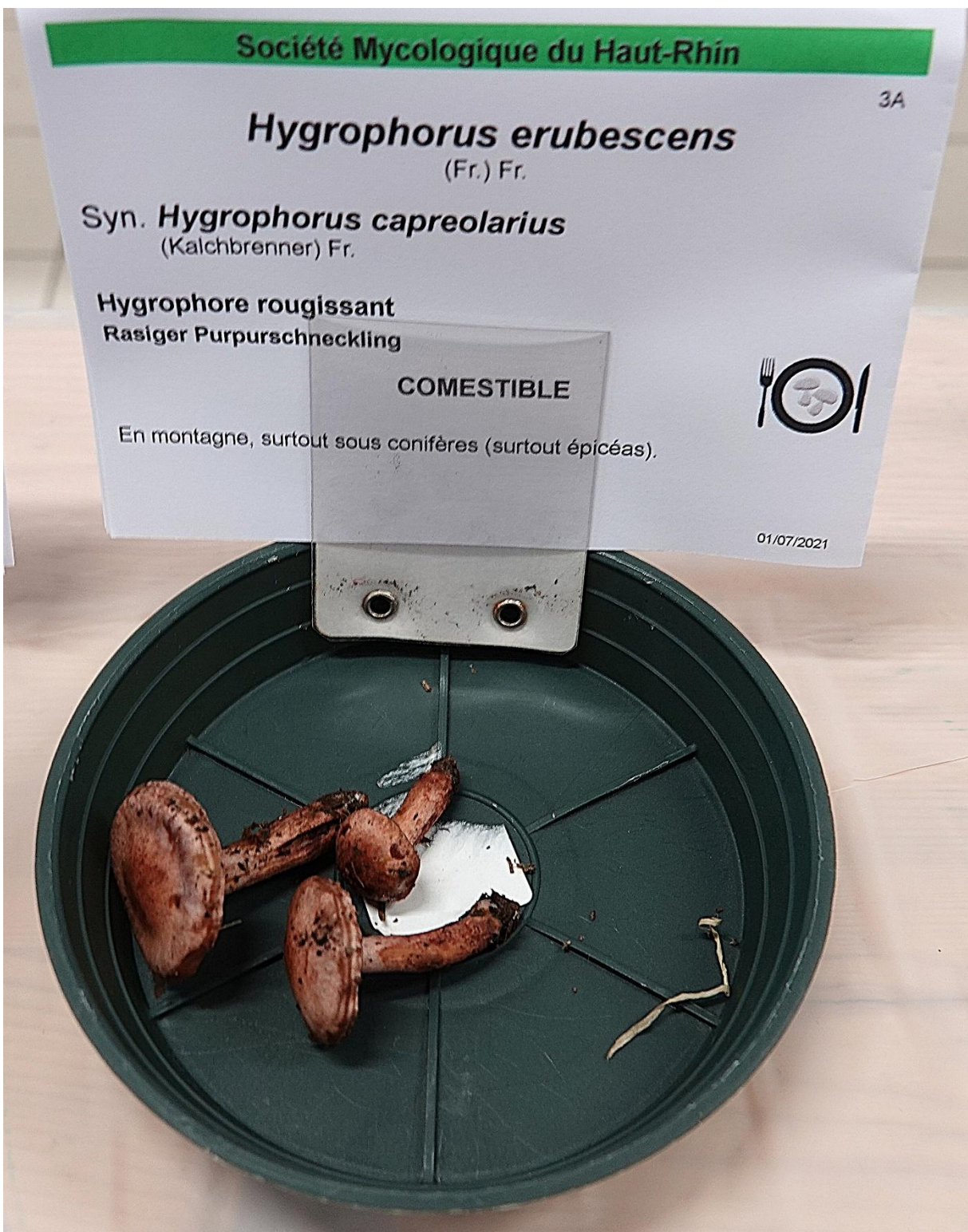
Rasiger Purpurschneckling

COMESTIBLE



En montagne, surtout sous conifères (surtout épicéas).

01/07/2021



***Hygrophorus erubescens* (Fr.) Fr., 1838**

Hygrophore rougissant - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Hygrophorus mesotephrus

Berkeley et Broome, ss Kühner et Romagnesi

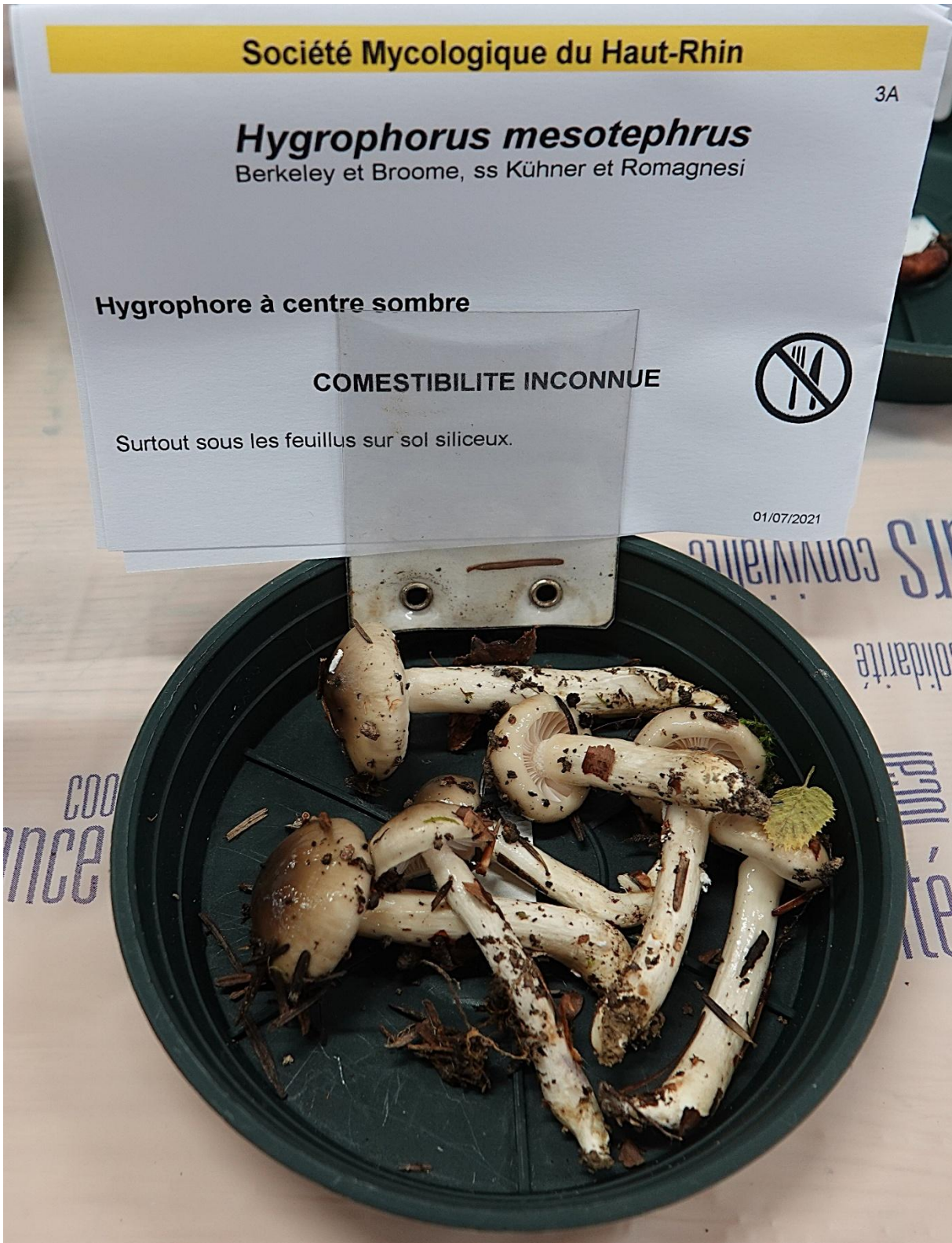
Hygrophore à centre sombre

COMESTIBILITE INCONNUE

Surtout sous les feuillus sur sol siliceux.



01/07/2021



***Hygrophorus mesotephrus* Berk. & Broome, 1854**

Hygrophore à centre gris cendré - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Hygrophorus nemoreus

(Pers.) Fr.

Hygrophore des bois
Waldschneckling

COMESTIBLE



Sous les feuillus, surtout sur sol calcaire.

01/07/2021



Hygrophorus nemoreus (Pers.) Fr., 1838
Hygrophore des bois - Tricholomatales - Hygrophoraceae



***Hygrophorus pudorinus* (Fr.) Fr., 1836**
Hygrophore pudibond - Tricholomatales - Hygrophoraceae

Hypholoma lateritium

(J. C. Sch. : Fr.) Kummer

Hypholome couleur de brique

Ziegelroter Schwefelkopf

SANS INTERET OU INDIGESTE

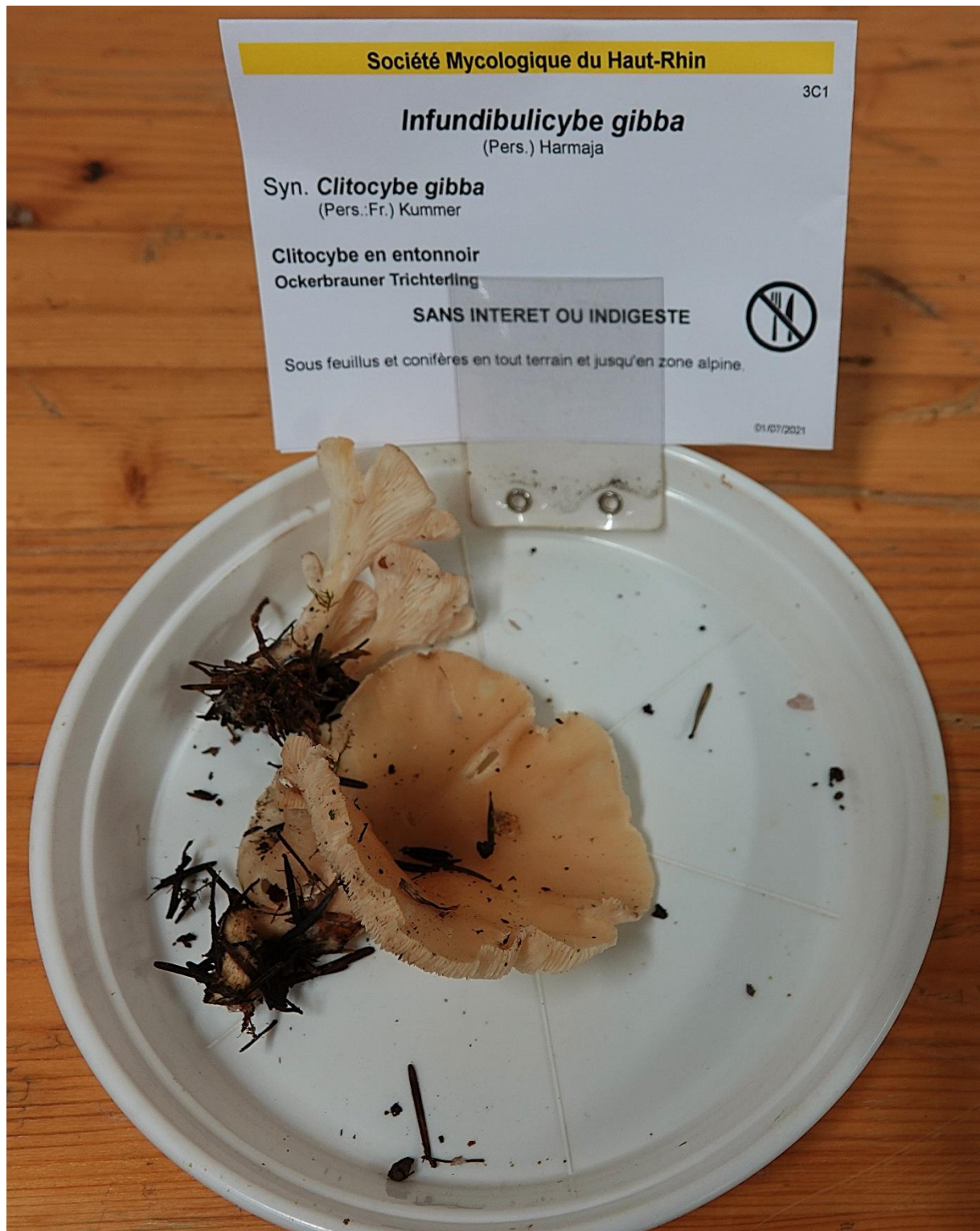


01/07/2021

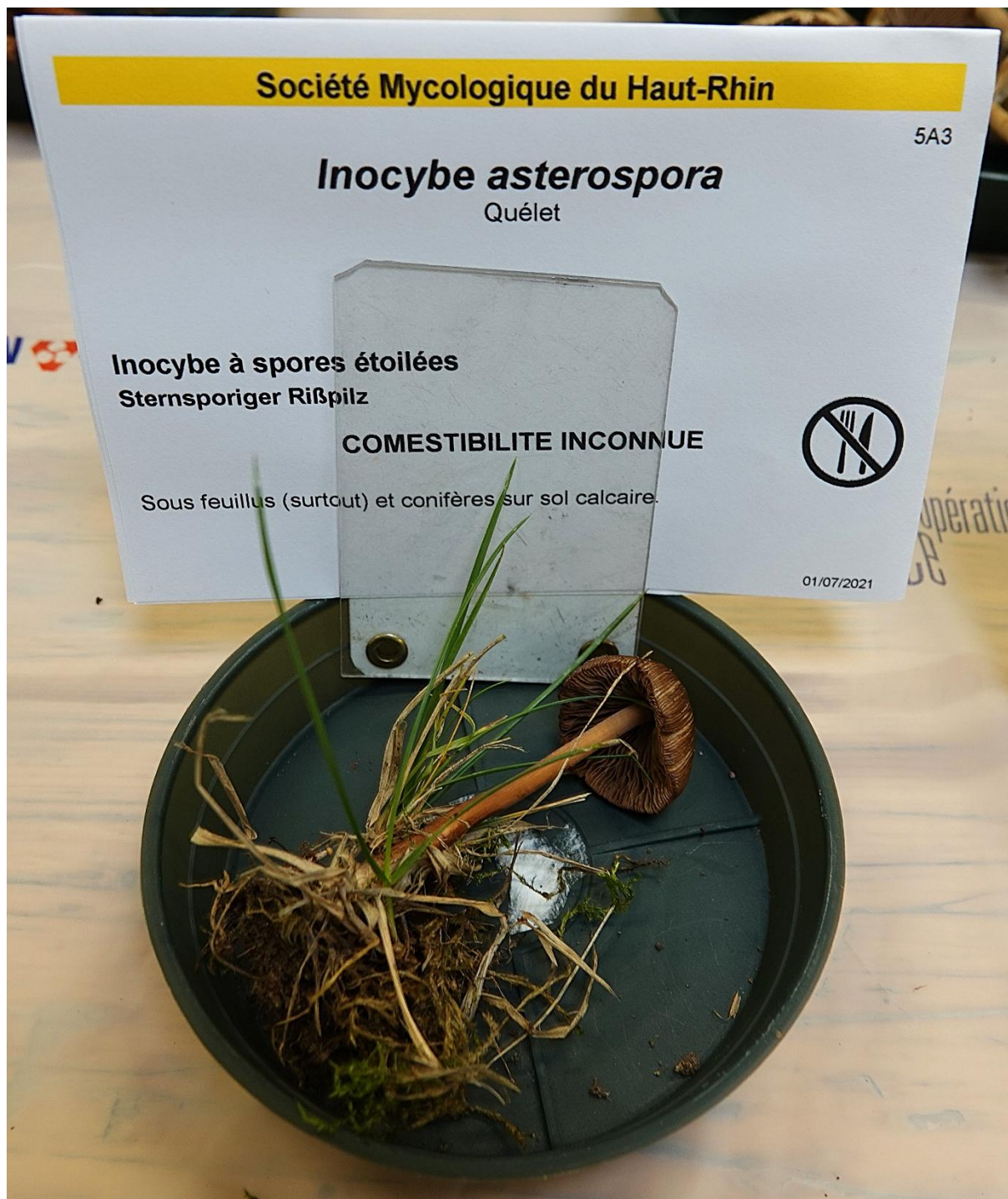


Hypholoma lateritium (Schaeff.) P. Kumm., 1871

Hypholome à couleur de briques - Agaricales - Strophariaceae



***Infundibulicybe gibba* (Pers.) Harmaja, 2003**
Synonyme : *Clitocybe gibba* (Pers.) P. Kumm., 1871
Clitocybe en entonnoir - Agaricales - Tricholomataceae



Inocybe asterospora Quélet, 1880
Inocybe à spore étoilée - Agaricales - Inocybaceae

Inosperma bongardii

(Weinm.) Matheny & Esteve-Rav.

Syn. ***Inocybe bongardii***

(Weinmann) Quélet, non ss Fr. ni Quélet

Inocybe à odeur de benjoin

Duftender Rißpilz

TOXIQUE

Surtout sous chênes dans les bois sur sol calcaire ou argileux.



01/07/2021



***Inocybe bongardii* (Weinm.) Quél., 1872**

Synonyme INPN et MycoDB : *Agaricus bongardii* Weinm., 1836

Synonyme Myco DB :

***Inosperma bongardii* (Weinmann) Matheny & Esteve-Raventós, 2019**

Inocybe à odeur de benjoin - Agaricales - Inocybaceae

**Espèce dédiée au botaniste russe d'origine allemande
August Gustav Heinrich von BONGARD (1786-1839)**



Inocybe bongardii (Weinm.) Quél., 1872
Synonyme INPN et MycoDB : *Agaricus bongardii* Weinm., 1836
Synonyme Myco DB :
Inosperma bongardii (Weinmann) Matheny & Esteve-Raventós, 2019
Inocybe à odeur de benjoin - Agaricales - Inocybaceae



***Inocybe cookei* Bres., 1892 (Nom indiqué dans l'INPN)
Inocybe à odeur de miel - Agaricales - Inocybaceae**

Nota : *Inosperma cookei* (Bresadola) Matheny & Esteve-Raventós, 2019 est indiqué dans MycoDB mais pas dans l'INPN.

**(Espèce dédiée au botaniste et mycologue britannique
Mordecai Cubitt COOKE 1825-1914)**



***Inocybe cookei* Bres., 1892 (Nom indiqué dans l'INPN)**
Inocybe à odeur de miel - Agaricales - Inocybaceae



Inocybe corydalina Quél., 1875
Inocybe à mamelon vert - Agaricales - Inocybaceae

Inocybe dulcamara

(Pers.) Kummer, non ss Ricken

Inocybe doux amer

Bittersüßer Rißpilz, Olivgelber Rißpilz

TOXIQUE



Sur terre nue sous feuillus et conifères (depuis les dunes jusqu'en zone

01/07/2021



Inocybe dulcamara (Pers.) P. Kumm., 1871
Inocybe doux amer - Agaricales - Inocybaceae

Inocybe flocculosa

Saccardo

Inocybe flocculeux
Flockiger Reißpilz

TOXIQUE

Dans l'herbe sous feuillus (surtout) et conifères et jusqu'en zone alpine.



01/07/2021



Inocybe flocculosa Sacc., 1887 - *Inocybe flocculeux*
Agaricales - Inocybaceae

Inocybe geophylla
(Bull.) P. Kummer

Inocybe à lames terreuses
Erdblättriger Rißpilz

TOXIQUE



Sous feuillus (rare sous conifères) surtout sur sol argilo-calcaire.

01/07/2021



***Inocybe geophylla* (Bull.) P. Kumm., 1871**
Inocybe à lames couleur de terre - Inocybe terreux
Agaricales - Inocybaceae

Société Mycologique du Haut-Rhin

5A3

Inocybe euviolacea

E. Ludwig

Syn. ***Inocybe geophylla* var. *violacea***
(Patouillard) Saccardo

TOXIQUE



01/07/2021

***Inocybe geophylla* var. *violacea* (Pat.) Sacc., 1887**
(Nom mentionné en 1^{er} dans l'INPN)
Synonyme INPN : ***Inocybe euviolacea* E.Ludw., 2017**
Agaricales - Inocybaceae

Inocybe hystrix
(Fr.) Karsten

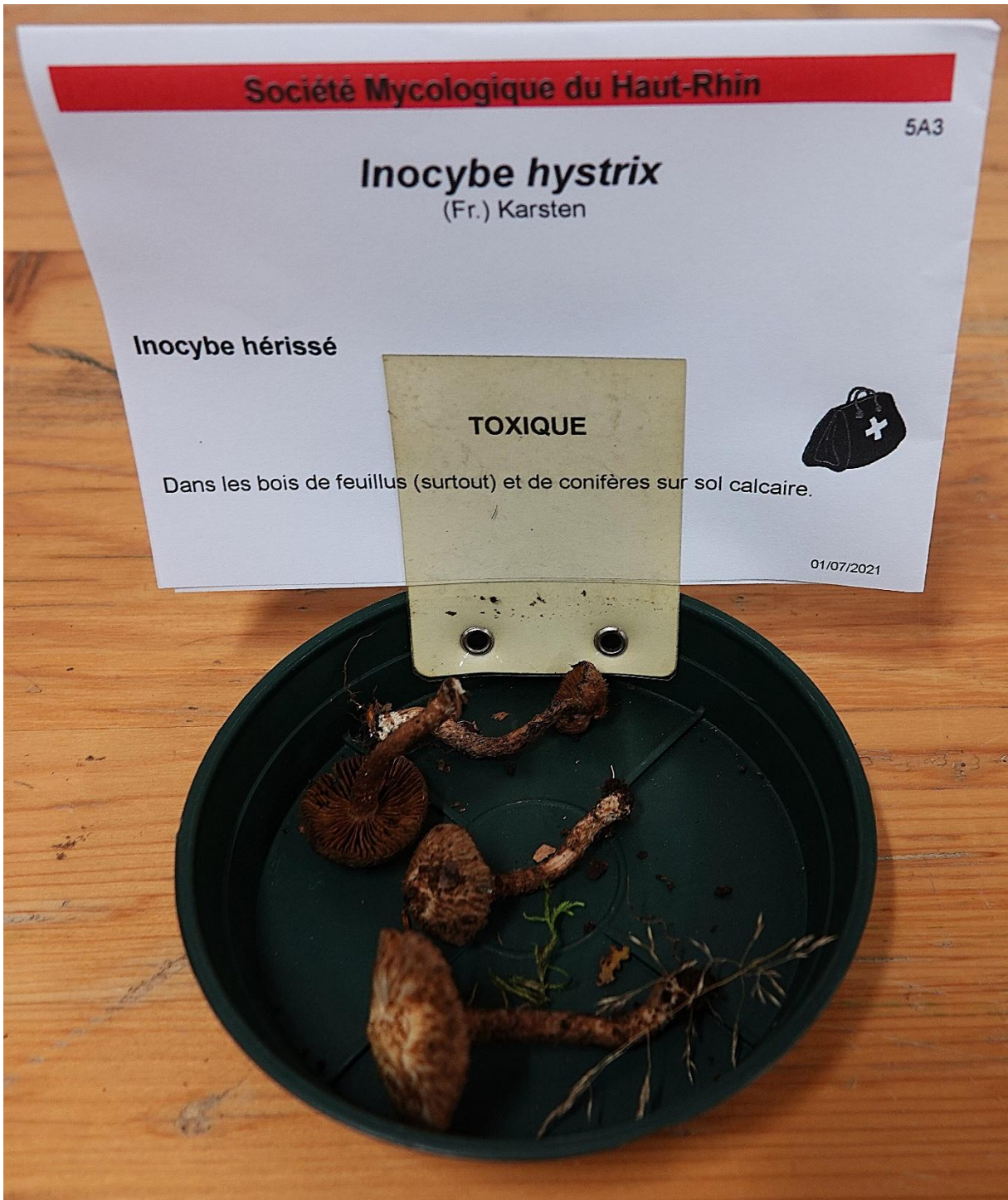
Inocybe hérissé

TOXIQUE



Dans les bois de feuillus (surtout) et de conifères sur sol calcaire.

01/07/2021



Inocybe hystrix (Fr.) P. Karst., 1879
Inocybe hérissé - Agaricales - Inocybaceae

Inosperma adaequatum

(Britzelm.) Matheny & Esteve-Rav.

Syn. ***Inocybe jurana***
(Patouillard) Saccardo

Inocybe du jura
Weinroter Rißpilz

SANS INTERET OU INDIGESTE

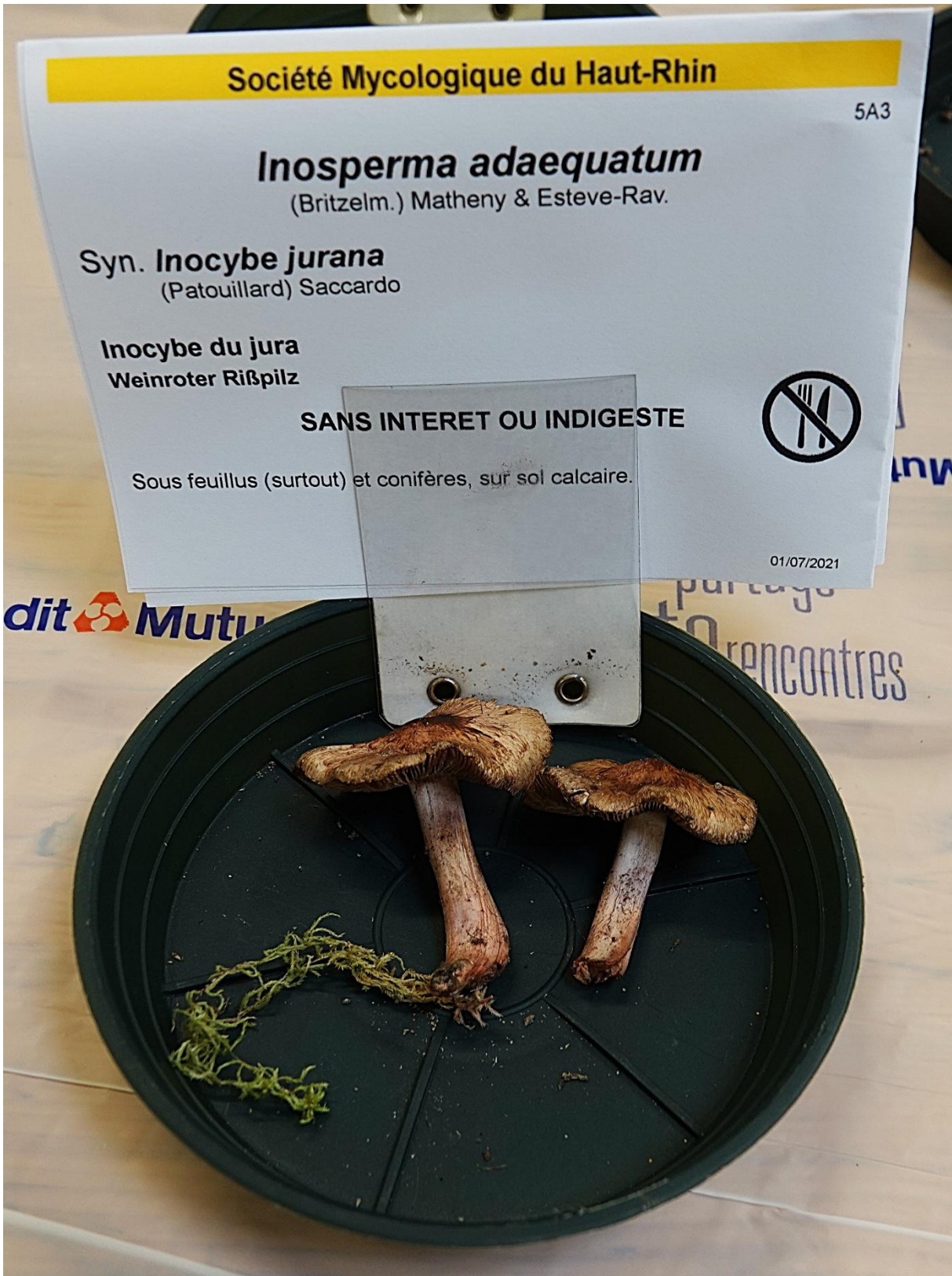
Sous feuillus (surtout) et conifères, sur sol calcaire.



01/07/2021

dit Mutu

partage
rencontres



***Inocybe jurana* (Pat.) Sacc., 1887 (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)**
Inocybe du Jura - Agaricales - Inocybaceae



***Inocybe lanuginosa* var. *ovatocystis* (Boursier & Kühner) Stangl, 1989**

(Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)

Synonyme INPN : *Inocybe ovatocystis* Boursier & Kühner, 1928

Agaricales - Inocybaceae



Inocybe mixtilis (Britzelm.) Sacc., 1887
Inocybe à bulbe marginé - Agaricales - Inocybaceae

Inocybe petiginosa

(Fr.:Fr.) Gillet, non ss Bresadola

Inocybe à chapeau zoné

Graugezonter Zwergrifspilz

TOXIQUE



Sous les feuillus (surtout) et les conifères, sur terre nue humide.

01/07/2021



***Inocybe petiginosa* (Fr.) Gillet, 1876**

Inocybe à chapeau zoné - Inocybe calleux - Agaricales - Inocybaceae

Inocybe pyriodora
(Pers.:Fr.) Kummer, non ss Pers.

Syn. ***Inocybe piriadora***
(Pers.:Fr.) Kummer, non ss Pers.

Inocybe à odeur de poire

TOXIQUE

Surtout dans les forêts feuillues sur sol argilo-calcaire et en zone alpine.



01/07/2021



***Inocybe piriadora* (Pers.) Kumm. (Nom indiqué en 1^{er} dans l'INPN)
Inocybe à odeur de poire - Agaricales - Inocybaceae**



***Inocybe pudica* Kühner, 1947 (Nom mentionné en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonymes :

***Agaricus whitei* Berk. & Broome, 1876**

***Inocybe whitei* (Berk. & Broome) Sacc., 1887**

***Inocybe pudique* - Agaricales - Inocybaceae**

(Espèce dédiée au mycologue américain E. A. WHITE)



***Inocybe pudica* Kühner, 1947 (Nom mentionné en 1^{er} dans l'INPN)**

Synonymes :

***Agaricus whitei* Berk. & Broome, 1876**

***Inocybe whitei* (Berk. & Broome) Sacc., 1887**

Inocybe pudique - Agaricales - Inocybaceae

Inocybe splendens

Heim

Inocybe splendide

Schöner Rißpilz

COMESTIBILITE INCONNUE

A terre et dans l'herbe, sous les bouleaux en tout terrain.



01/07/2021



Inocybe splendens R. Heim, 1932
Inocybe splendide - Agaricales - Inocybaceae

Inocybe umbratica

Quélet, non ss Stangl

Inocybe sciaphile

TOXIQUE



Surtout sous conifères en montagne au bord des chemins et sur pelouses.

01/07/2021



Inocybe umbratica Quélet, 1884
Inocybe sciaphile - Agaricales - Inocybaceae



***Ischnoderma benzoinum* (Wahlenb.) P. Karst., 1881**
Synonyme : *Lasiochlaena benzoina* (Wahlenb.) Pouzar, 1990
Polypore balsamique - Polyporales - Hapalopilaceae

Kuehneromyces mutabilis

(Fr.:Fr.) Singer et A.H. Smith

Syn. ***Pholiota mutabilis***

(Fr.:Fr.) Kummer

Pholiote changeante

Stockschwämmchen

COMESTIBLE



Cespiteux sur souches et troncs de feuillus (rare sur conifères) .

01/07/2021



***Kuehneromyces mutabilis* (Schaeff.) Singer & A.H. Sm., 1946**

Synonyme : *Pholiota mutabilis* (Schaeff.) Kumm.

Pholiote changeante - Agaricales - Strophariaceae



***Kuehneromyces mutabilis* (Schaeff.) Singer & A.H. Sm., 1946**
Synonyme : *Pholiota mutabilis* (Schaeff.) Kumm.
Pholiote changeante - Agaricales - Strophariaceae