

EXPOSITION DE CHAMPIGNONS

A EGUISHHEIM

ORGANISEE PAR

LA SOCIETE MYCOLOGIQUE DU HAUT-RHIN (SMHR)

« DANS LE CADRE DE LA FÊTE DU CHAMPIGNON »

SAMEDI 26 ET DIMANCHE 27 OCTOBRE 2024

(PREPARATION DE LA SALLE : VENDREDI 25.10.2024)

3EME PARTIE

(Photos réalisées par Philippe DEFRANOUX)

(Champignons classés alphabétiquement par noms scientifiques)



***Geoglossum cookeianum* Nannf., 1942 (ou *cookeanum*)
Géoglosse de Cooke - Geoglossales - Geoglossaceae**

Spatule mate à granuleuse, noirâtre, avec stipe étroit.

(Champignon observé le 26.10.2024 à l'Ecomusée d'Alsace à UNGERSHEIM
par Lionel JUIF et récupéré le lendemain 27.10.2024 pour être présenté à EGUISHHEIM)

(Déterminateur : Daniel DOLL)

(Nouveauté pour l'Inventaire de la Fonge de l'Ecomusée)



Vue au microscope réalisée par Daniel DOLL de :

***Geoglossum cookeianum* Nannf., 1942 (ou *cookeanum*)**

Géoglosse de Cooke - Geoglossales - Geoglossaceae

**"Asques octosporées. Spores brunâtres de 75-85(100)x6µm, à 7 cloisons.
Paraphyses en barils superposés, coiffés d'une ampoule droite." (eau, 400x).**



***Geoglossum cookeianum* Nannf., 1942 (ou *cookeanum*)**
Géoglosse de Cooke - Geoglossales - Geoglossaceae

(Photo réalisée le 29.10.2024 à l'Ecomusée d'Alsace à UNGERSHEIM)



***Geoglossum cookeianum* Nannf., 1942 (ou *cookeanum*)**
Géoglosse de Cooke - Geoglossales - Geoglossaceae
(Photo réalisée le 29.10.2024 à l'Ecomusée d'Alsace à UNGERSHEIM)



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



***Helminthosphaeria clavariarum* (Desm.) Fuckel, 1870**
(Ordre non indiqué dans l'INPN) « Trichosphaeriales ou Sordariales »
Famille (INPN) : Helminthosphaeriaceae

Parasitant :
***Clavulina coralloides* (L.) J. Schröt., 1888**
Synonyme : *Clavulina cristata* (Holmsk.) J. Schröt., 1888
Clavaire crêtée - Cantharellales - Clavulinaceae



Hydropus floccipes (Fr.) Singer, 1962
Mycène à pied floconneux - Tricholomatales - Mycenaceae

Hygrocybe reidii
Kühner

Hygrophore de reid
Reidens Saftling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Dans l'herbe ou sur la terre jusqu'en zone alpine.



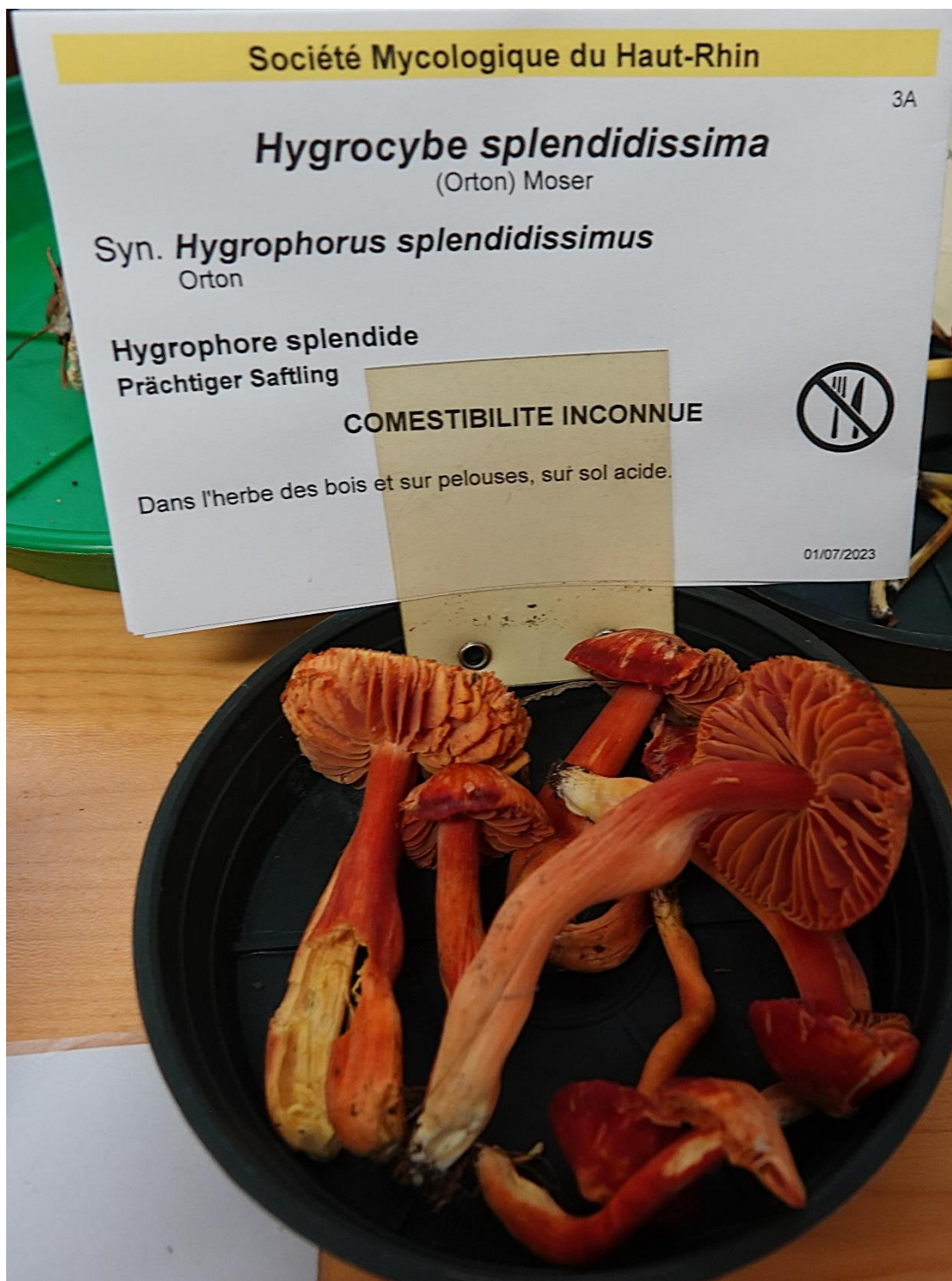
01/07/2021



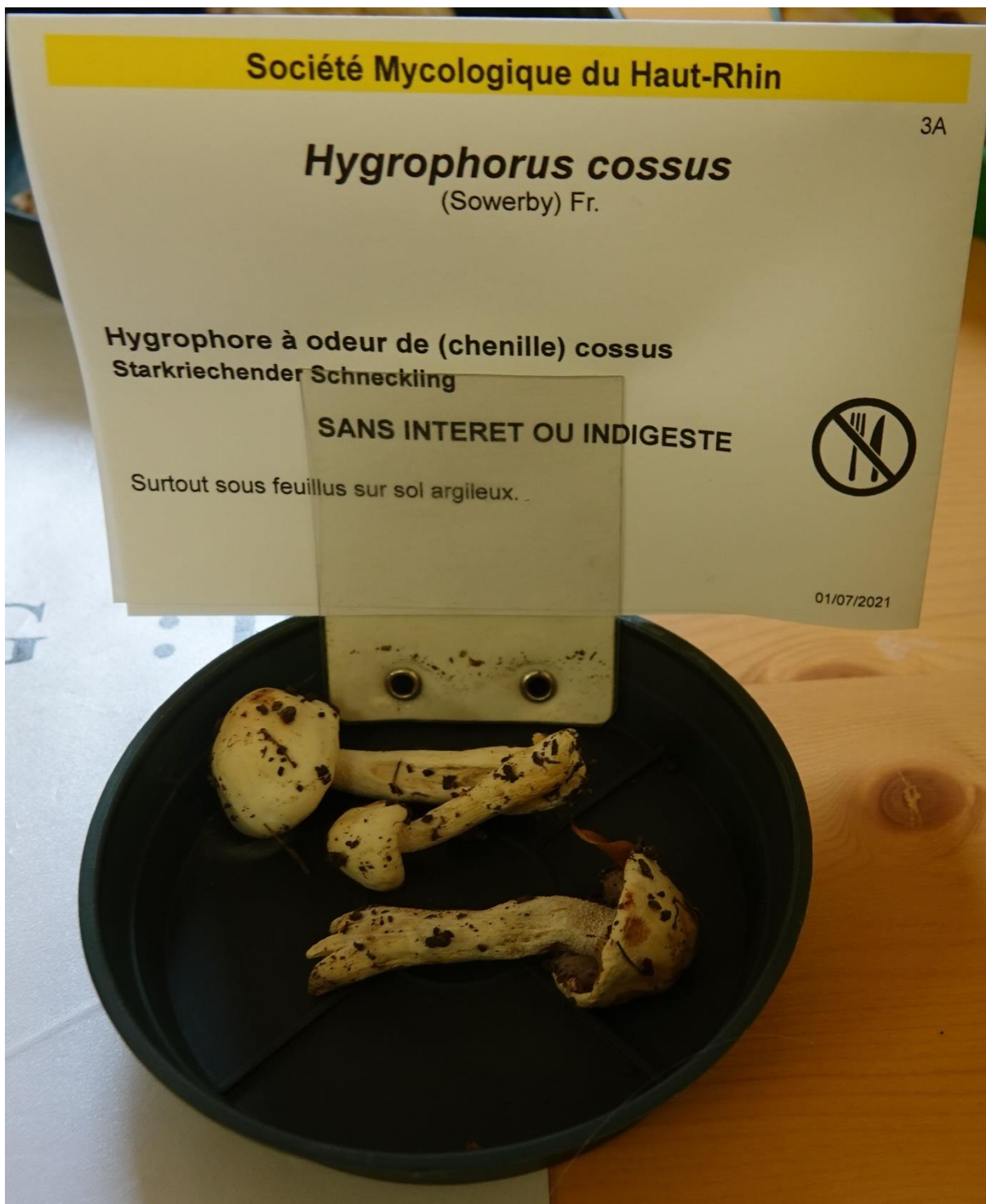
Hygrocybe reidii Kühner, 1977
Hygrophore de Reid - Tricholomatales - Hygrophoraceae



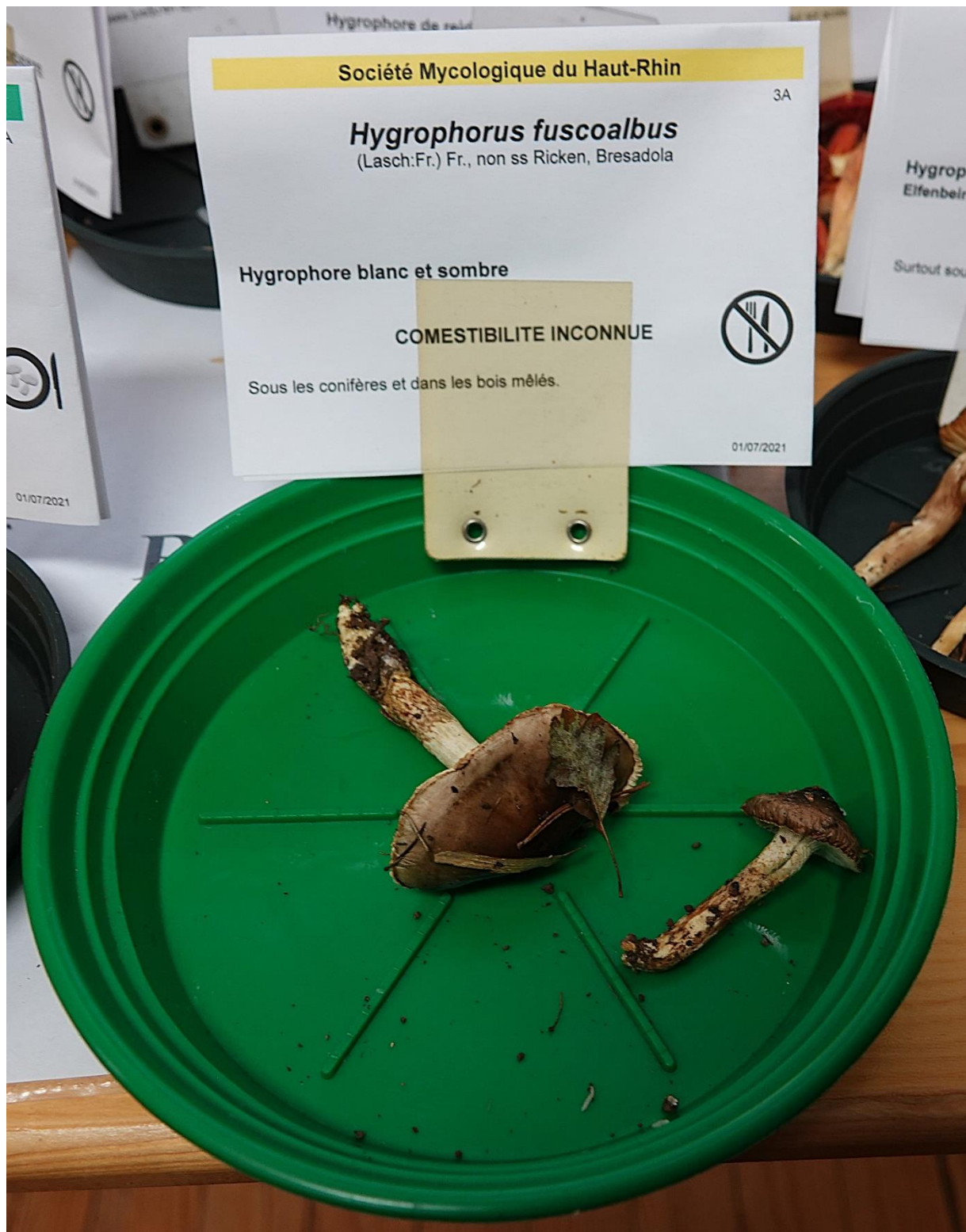
Hygrocybe reidii Kühner, 1977
Hygrophore de Reid - Tricholomatales - Hygrophoraceae



***Hygrocybe splendidissima* (P.D. Orton) M.M. Moser, 1967**
Synonyme : *Hygrophorus splendidissimus* P.D. Orton, 1960
Hygrophore splendide - Tricholomatales - Hygrophoraceae



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



Hygrophorus fuscoalbus Fr., 1838
Hygrophore blanc et sombre - Tricholomatales - Hygrophoraceae



Hymenoscyphus serotinus (Pers.) W. Phillips, 1887 - Helotiales - Helotiaceae

Ischnoderma benzoinum

(Wahlenberg:Fr.) Karsten

Syn. ***Lasioschlaena benzoina***

(Wahlenberg) Pouzar

Polypore balsamique

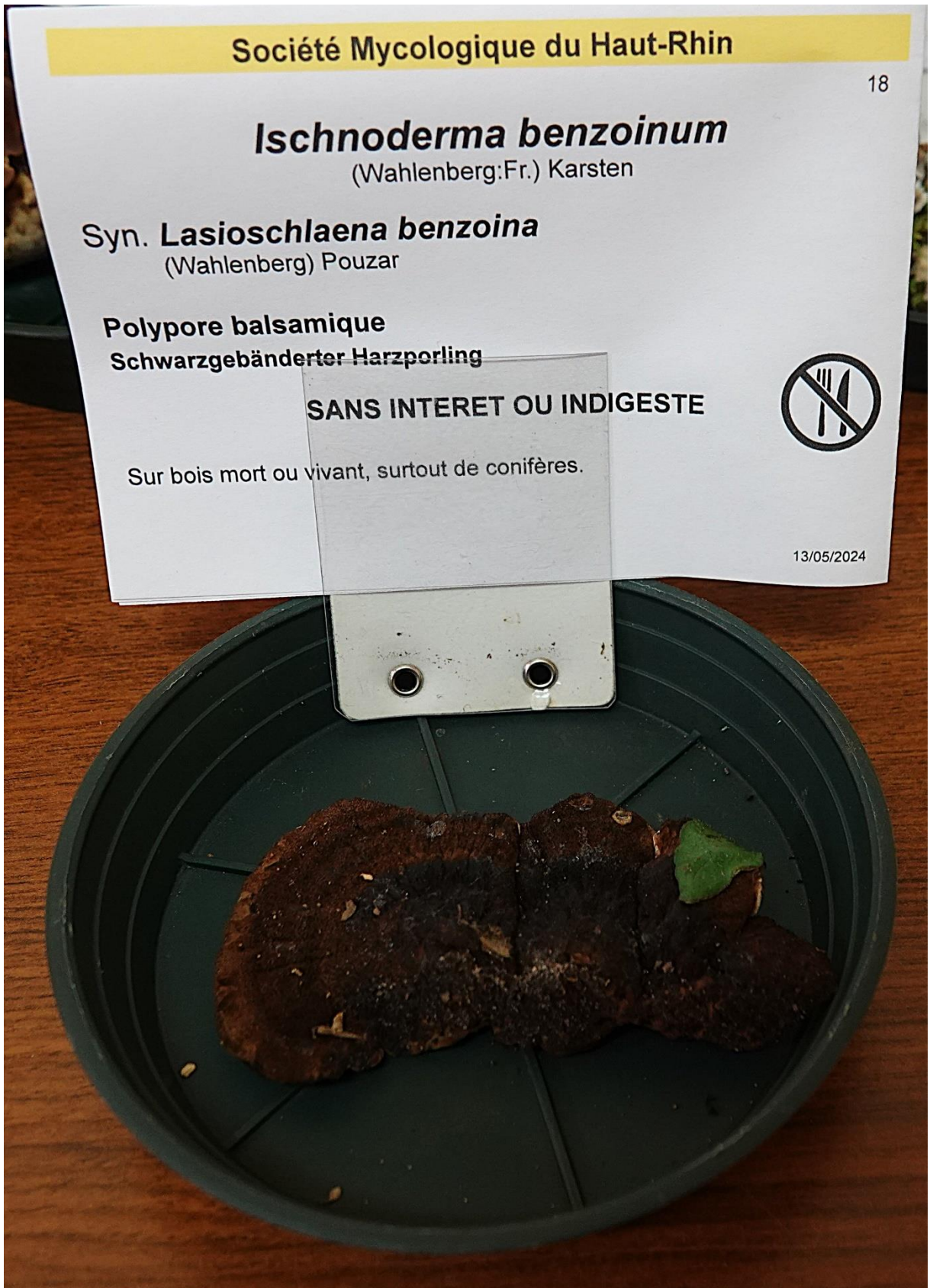
Schwarzgebänderter Harzporling

SANS INTERET OU INDIGESTE

Sur bois mort ou vivant, surtout de conifères.



13/05/2024



***Ischnoderma benzoinum* (Wahlenb.) P. Karst., 1881**
Polypore balsamique - Polyporales - Hapalopilaceae



***Lactarius deliciosus* (L.) Gray, 1821**
Lactaire délicieuse - Russulales - Russulaceae
sur :
***Lactarius deliciosus* (L.) Gray, 1821**



Lactarius salmonicolor R. Heim & Leclair, 1953
Lactaire saumon - Russulales - Russulaceae



***Lepista inversa* (Scop.) Pat., 1887**

Synonymes :

***Clitocybe inversa* (Scop.) Quélet, 1872**

***Paralepista inversa* (Scop.) Raithelhuber**

***Paralepista flaccida* (Sowerby) Vizzini (non indiqué dans l'INPN)**

Clitocybe inversé - Agaricales - Tricholomataceae