

Des champignons du bois de Vincennes

Champignons du lundi



Boletus aereus

Question posée par les promeneurs :
Y a t 'il des champignons comestibles dans
le bois de Vincennes ?

Oui, mais pratiquement plus de cèpes
depuis la tempête de 1999.

Ils réapparaissent, mais sont ramassés
par les jardiniers du bois.



Russula convivialis



9-11x6,5-8,5 μm^2



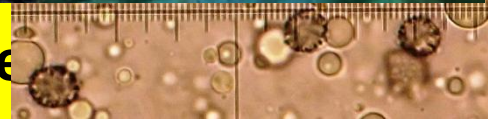
Russula parazurea



**Hygrophoropsis aurantiaca
var. robusta et var. atrotomentosus**



Lactarius atlanticus sous chêne



**Des champignons cultivés se sont échappés
des lieux de culture :**

**La prison de dégrisement, transformée en
champignonnière.**

Le passage souterrain près du parc floral

Agaricus bisporus

Stropharia rugosoannulata

Lentinula edodes (Shitaké)



Lentinula edodes



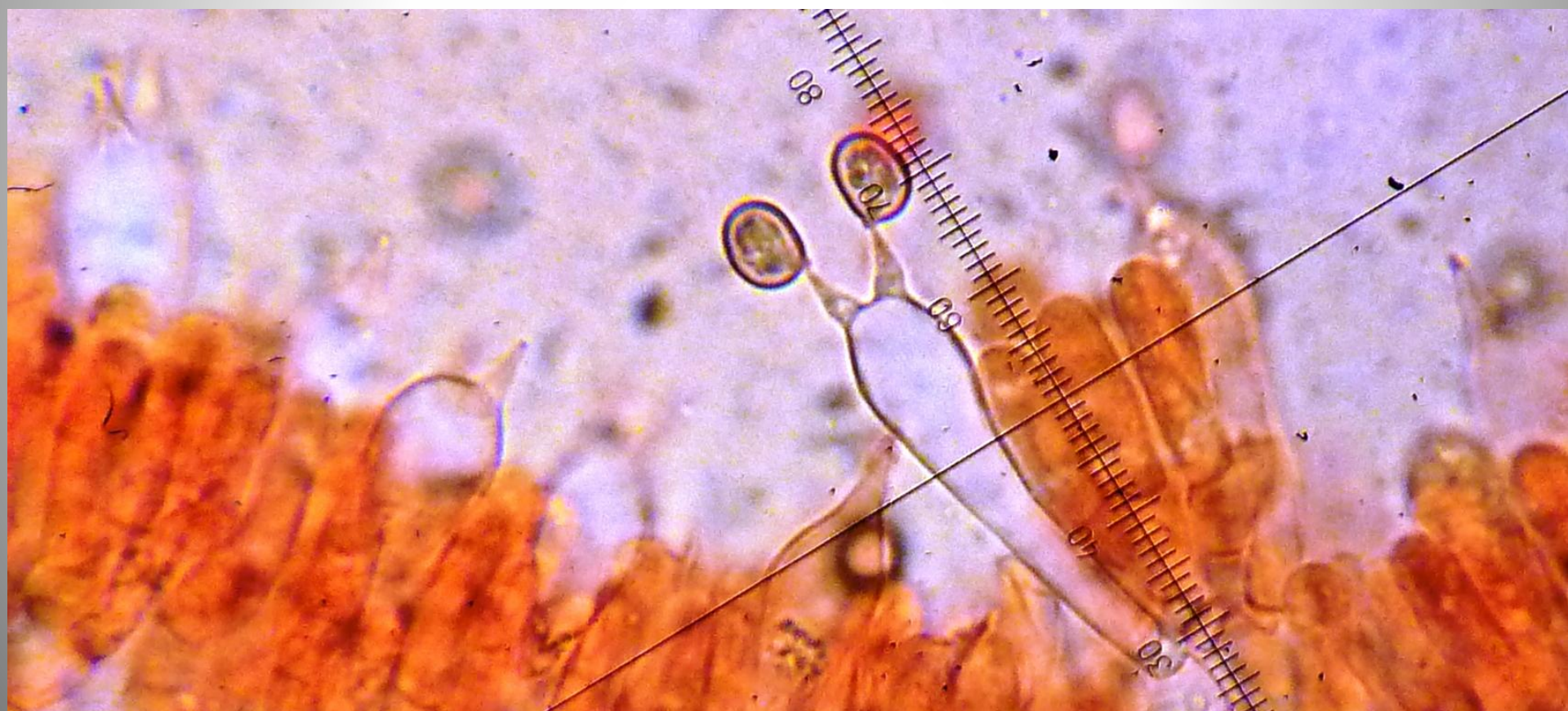
Stropharia rugosoannulata



***Stropharia rugosoannulata*
et variété *lutea***

Agaricus bisporus







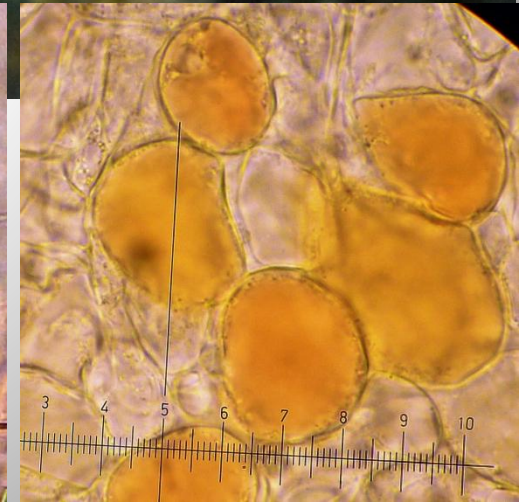
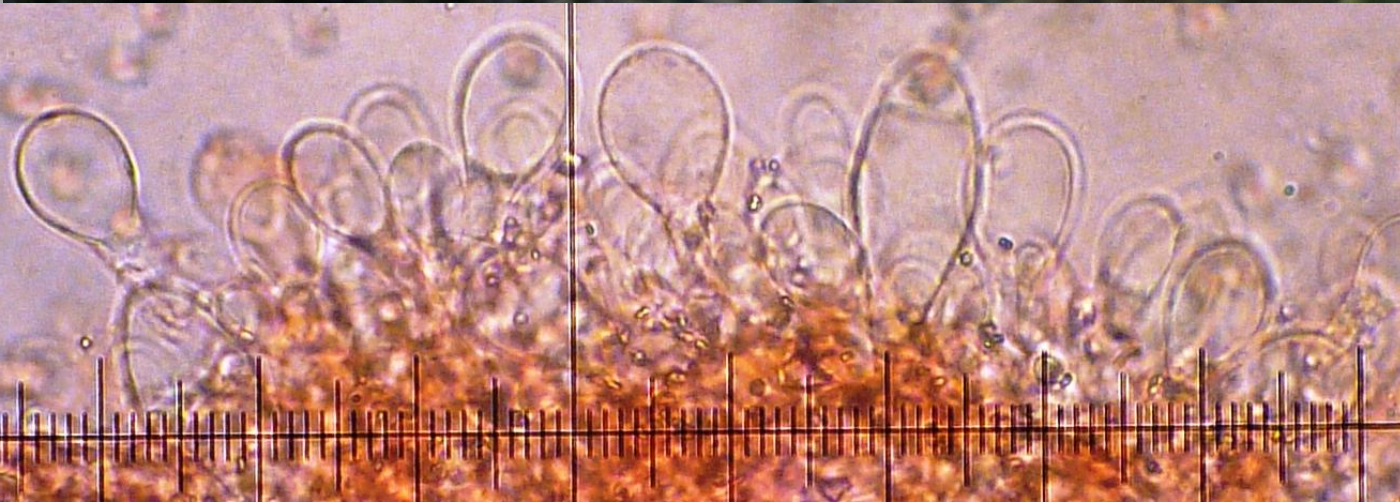
Hygrophorus discoxanthus



Ossicaulis lachnopus



Pluteus aurantiorugosus





Coprinopsis spelaiophila





Lentinellus ursinus



Rhodotus palmatus

Primevère commune







Paramarasmius palmivorus





Arrhenia elegans



Lactocollybia polyhabitata



Pholiotina striipes



Atheniella flavoalba



Amanita pantherina

lamelle



pantherina
angle droit



excelsa
angle obtus



Mallocybe siciliana

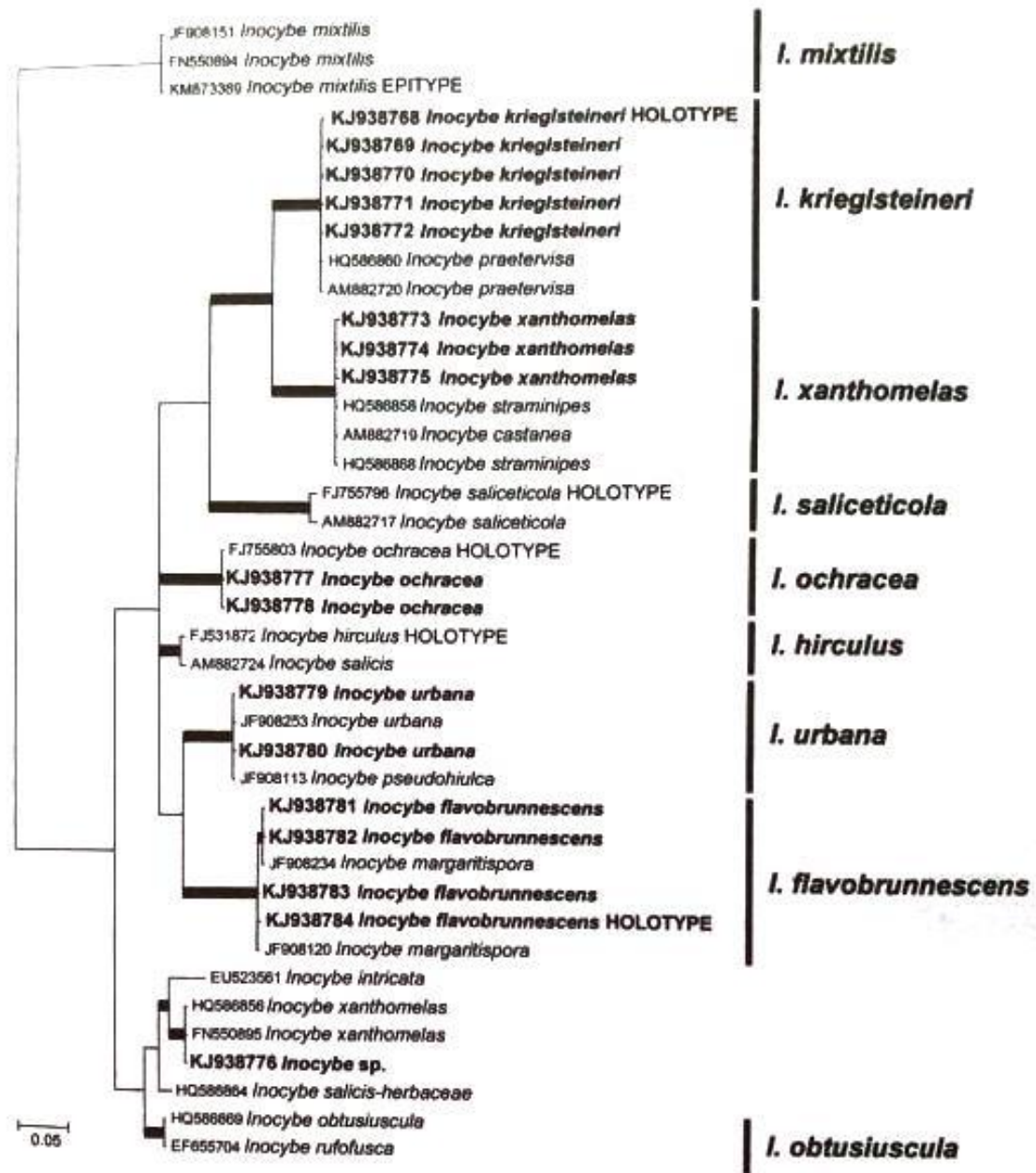
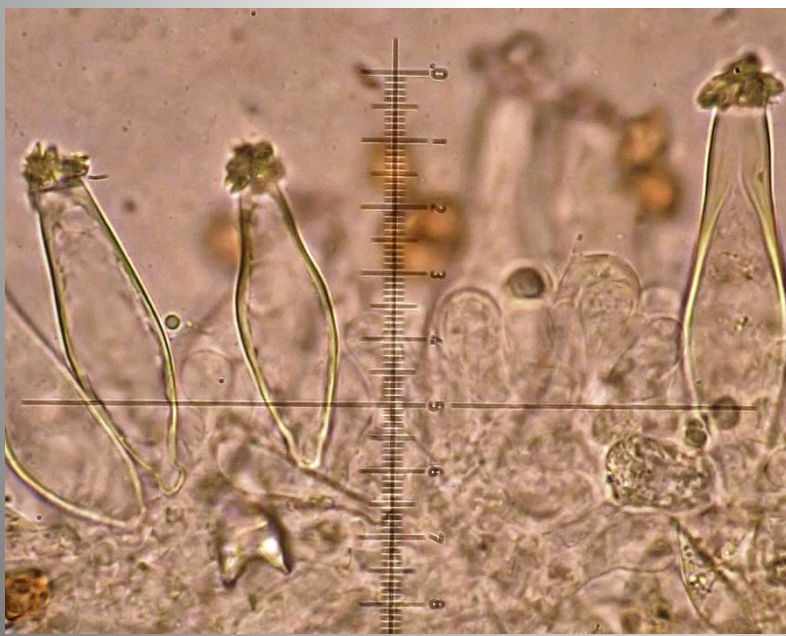
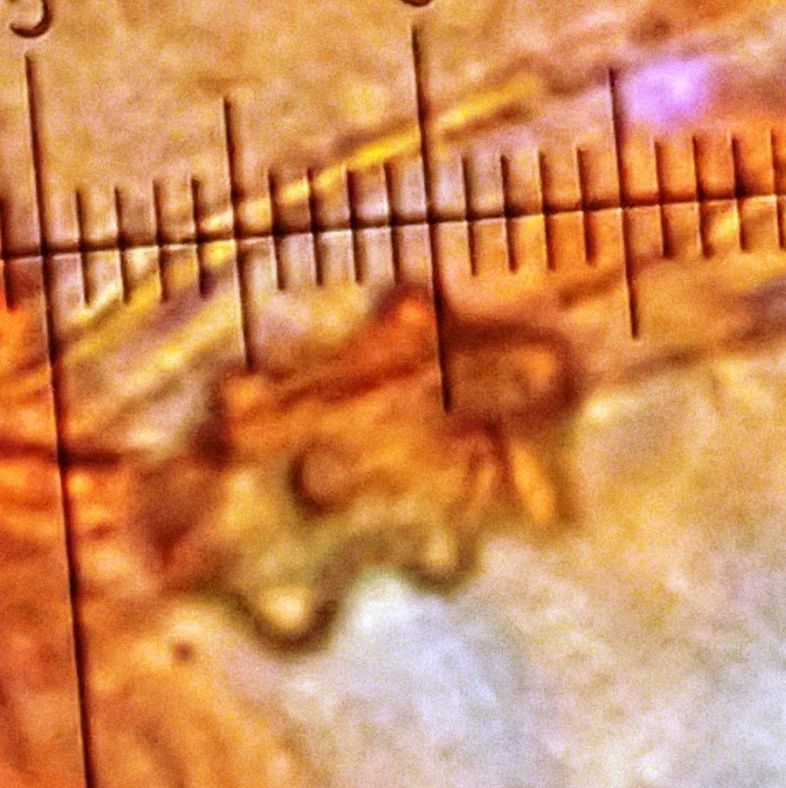


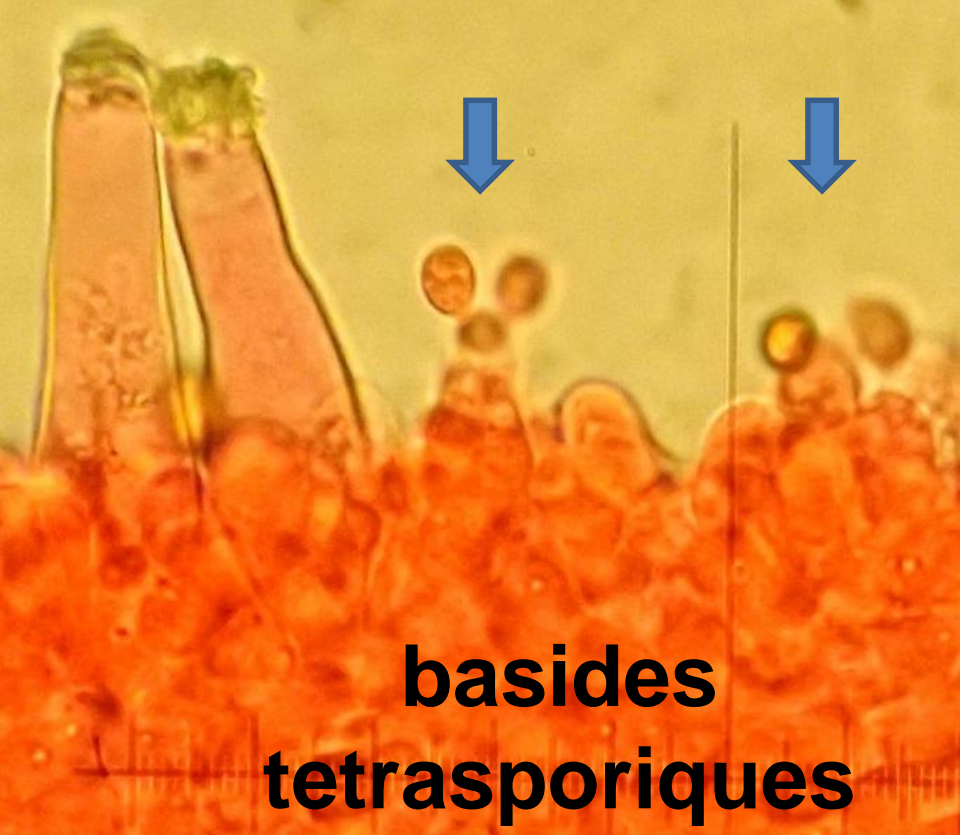
Sous bouleau et sapinette blanche





Inocybe flavobrunnescens





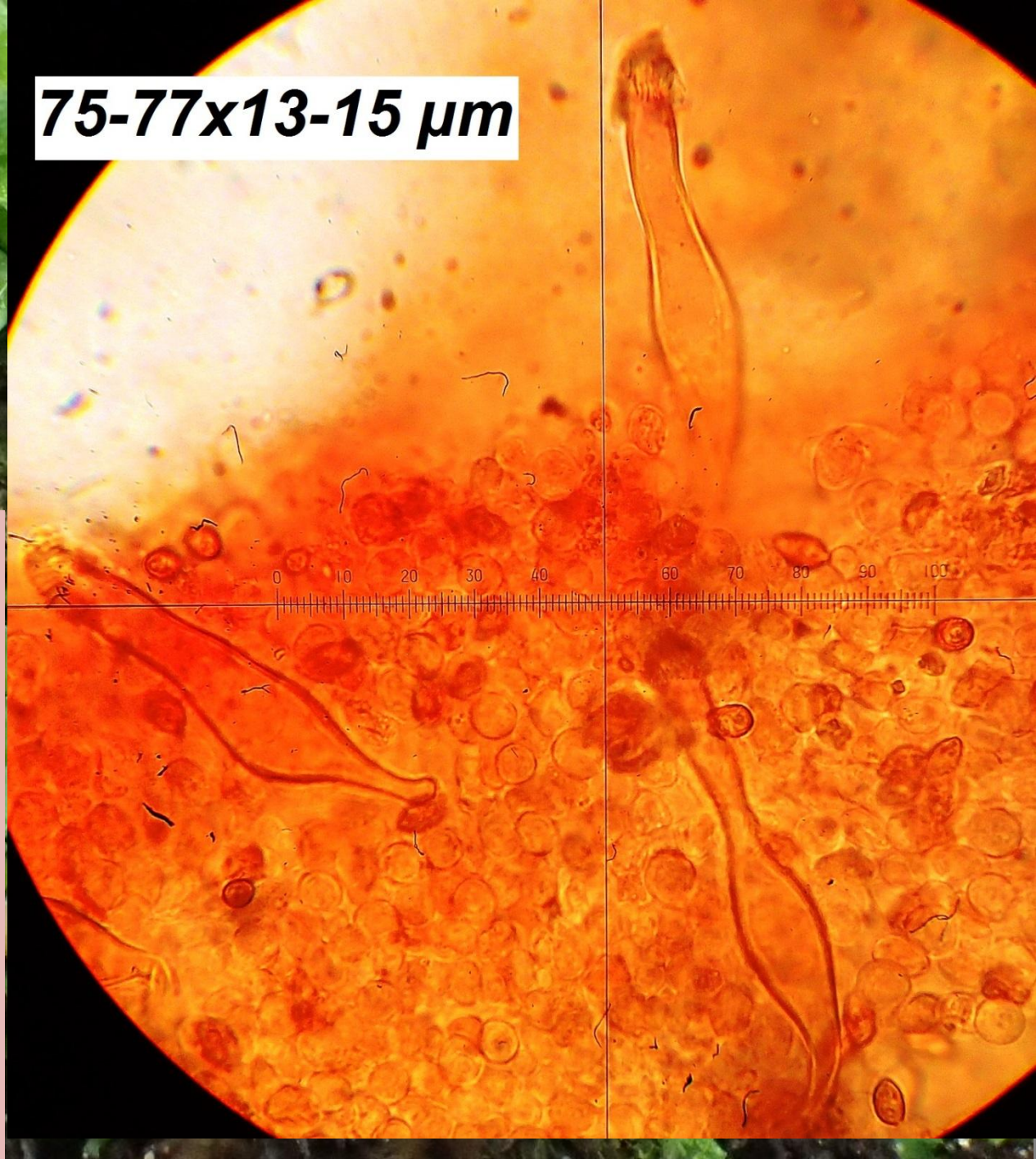


Galerina nana (pot de fleur balcon 8/12/2025)



**Galerina
nana
Vincennes
Mars
2018**

75-77x13-15 μm





Pluteus reisneri



**Voir le récent diaporama de
René Chalange :**

**Le nombre de caulocystides à rostre
sépare de insidiosus (sans) et
pseudoinsidiosus (peu)**



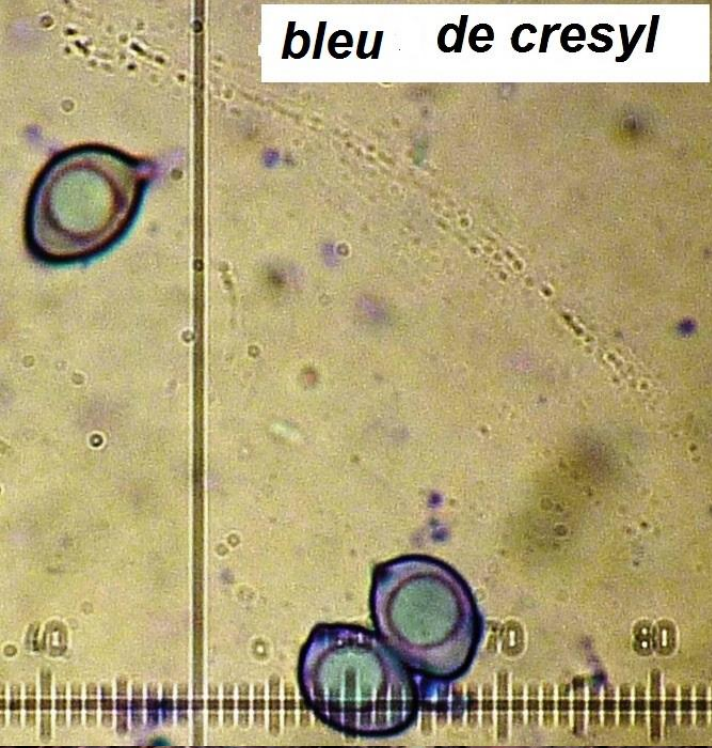
Coprinopsis strossmayeri



Agaricus augustus



bleu de cressyl



Chlorophyllum molybdites



Leucoagaricus centricastaneus



Lepiota ochraceodisca



Mutinus ravenelii



Geastrum michelianum



Perenniporia fraxinea



Grifola frondosa



Gloeoporus dichrous



Phylloscypha boltonii



Otidea alutacea



Mitrophora semilibera sous frênes

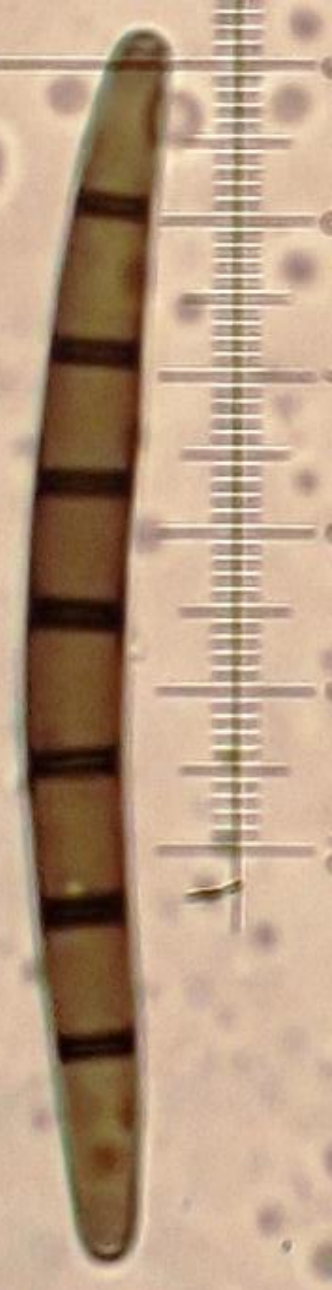
L'inventaire des champignons du bois de Vincennes et dépendances a été réalisé par Guillaume Eyssartier et Maxime Chiaffi, continué par André Lantz et Jean-Claude Tinlot.

Actuellement :

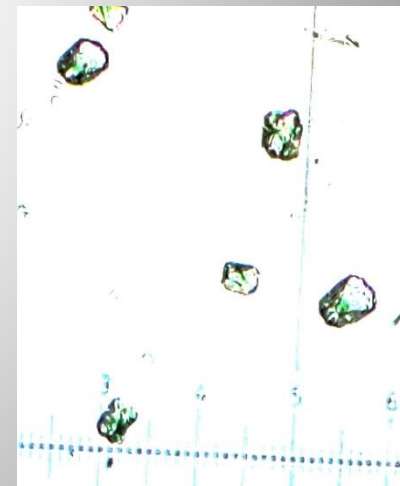
Pourquoi autant d'espèces (malgré l'absence ou la rareté de plusieurs genres ?) 1414

Le bois est en fait une ancienne forêt où le nombre d'essences d'arbres déjà important a été augmenté par des aménagements successifs :

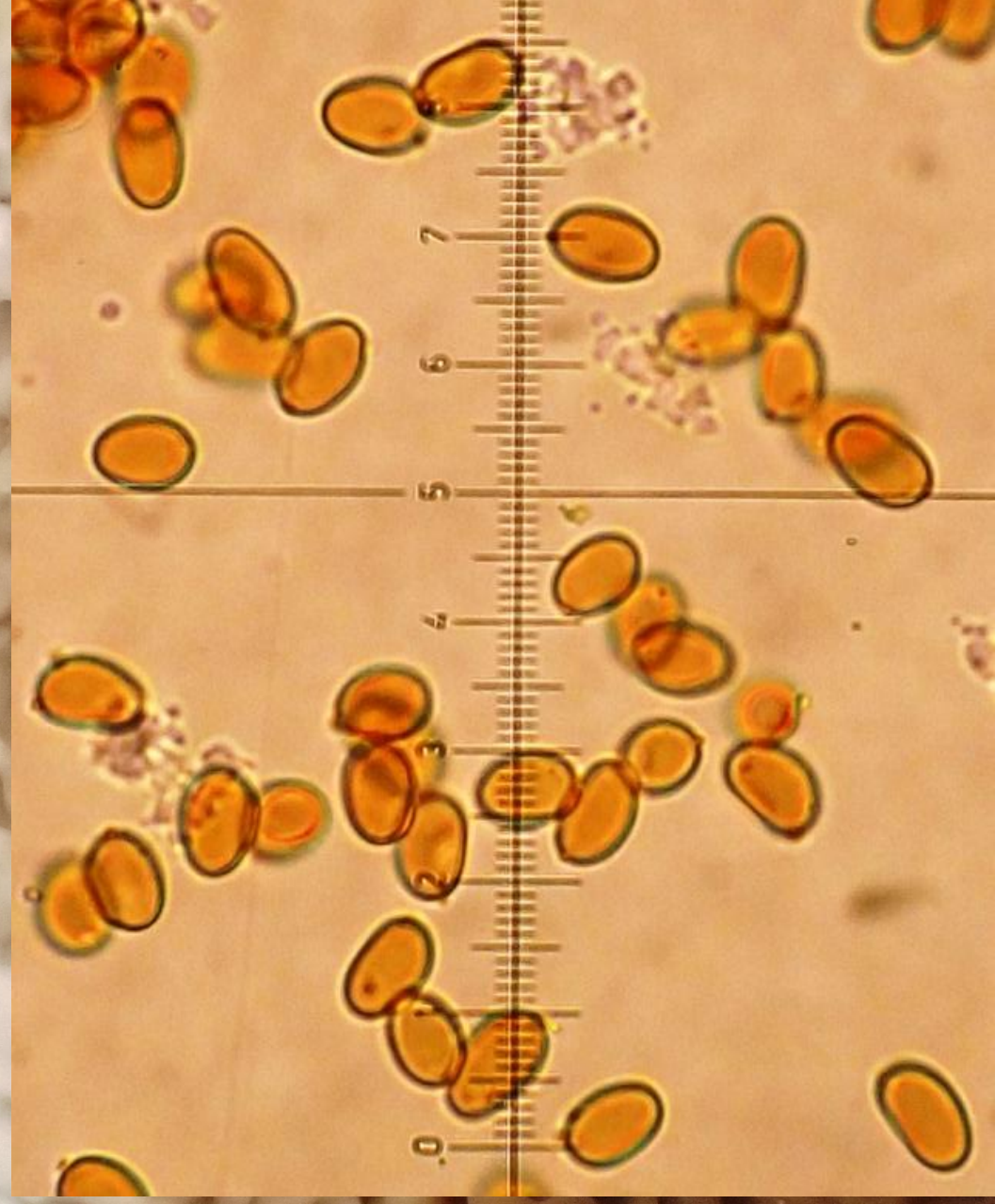
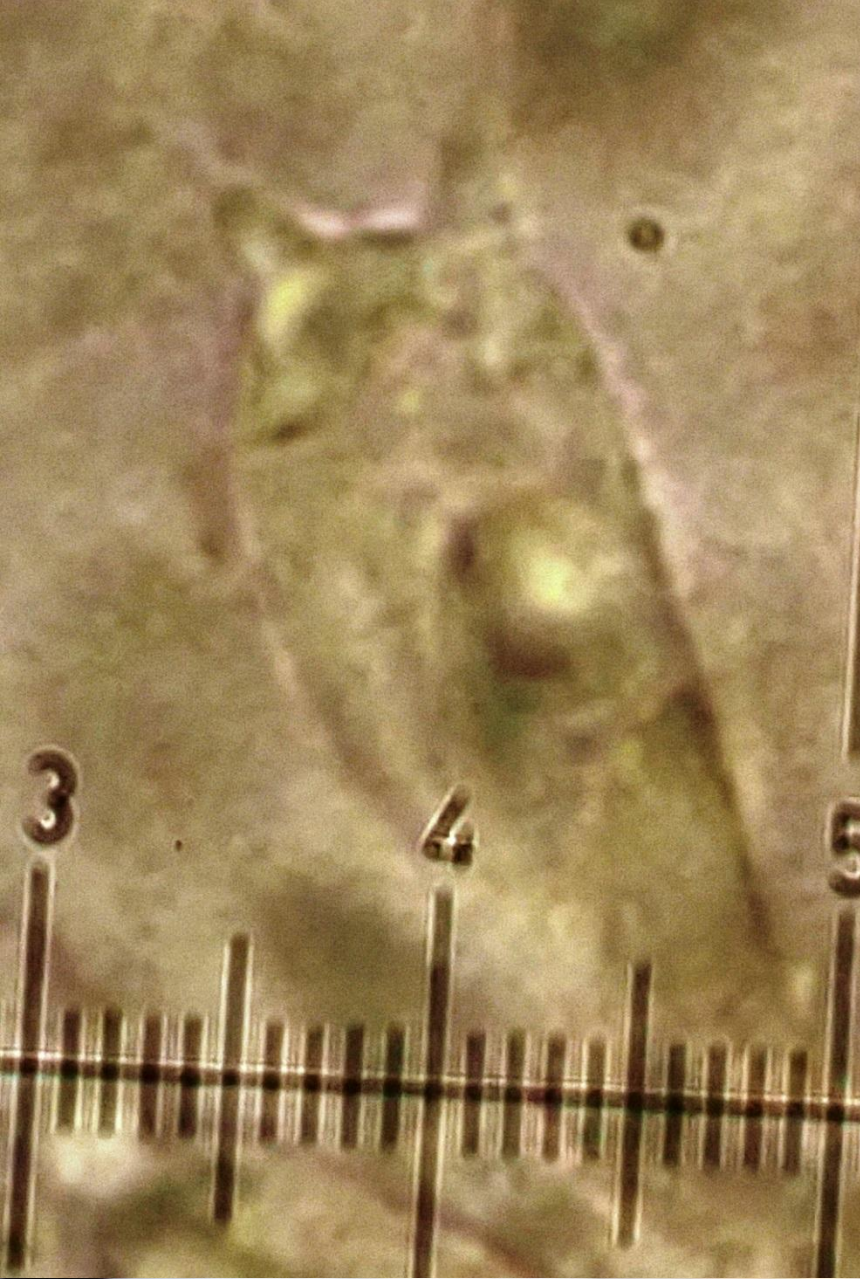
**par le préfet Alphand (nombreux résineux)
par les créations de l'arboretum, de l'école
du Breuil, du jardin tropical, du zoo de Paris,
du jardin Carnot, du parc floral, et en 2025
de l'espace Mortemart (nombreux feuillus)**



Geoglossum umbratile



Myxarium nucleatum



Serpula himantioides



Tuber uncinatum





Tuber melanosporum

**.. Les déterminations ont été
corrigées et bien souvent faites**

par :

René Chalange

Maxime Chiaffi

Patrice Lainé

François Valade

Alain Champagne

Nicolas Van Vooren ...

Tristesse

FIN

Feuilles tombées, champignons raréfiés