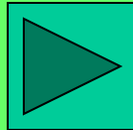


# CLE DE DETERMINATION

Commencer



Aide



Société Mycologique

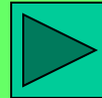
Le Locle

# Mode d'emploi

Pour commencer une détermination, cliquez



Pour avancer dans la détermination, cliquez le bouton du critère choisi



Pour afficher la page précédente, cliquez

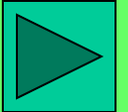


Pour revenir au début, cliquez

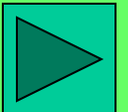


# Détermination

**Le dessous du chapeau est recouvert de lamelles**



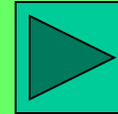
**Le dessous du chapeau n'est pas recouvert de lamelles**



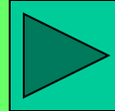
Page précédente

# AGARICS

Lamelles réduites à des plis souvent fourchus



Lamelles minces véritables



Page précédente

# CANTHARELLUS

Bibliographie:

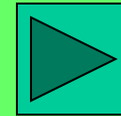
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Chair cassante comme de la craie



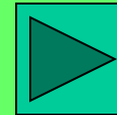
Chair élastique ou molle. Au moins dans le  
chapeau



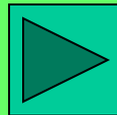
Page précédente

# AGARICS

Chair contenant un latex (lait)



Pas de lait



Page précédente

# LACTARIUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# RUSSULA

Bibliographie:

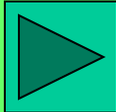
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

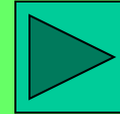
Sporée blanche 

Sporée non blanche 

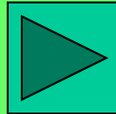
Page précédente

# AGARICS

Une volve (parfois friable)



Pas de volve



Page précédente

# AMANITA

Bibliographie:

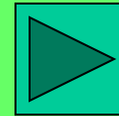
Nouvelle Détermination



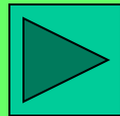
Page précédente

# AGARICS

Pied latéral ou excentrique



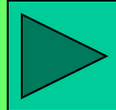
Pied central



Page précédente

# AGARICS

Chapeau finement écaillé et pied  
excentrique 

Chapeau lisse et pied latéral 

Page précédente

# PANUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# PLEUROTUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

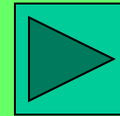
Lamelles assez épaisses, espacées, molles, à consistance cireuse 

Lamelles minces ou a consistance non cireuse 

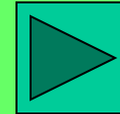
Page précédente

# AGARICS

Chapeau blanc non visqueux



Chapeau visqueux ou non blanc



Page précédente

# CAMAROPHYLLUS

Bibliographie:

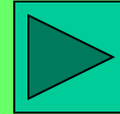
Nouvelle détermination



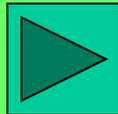
Page précédente

# AGARICS

Couleurs vives sans trace d'anneau



Chapeau terne ou sombre, ou bien visqueux  
si il est blanc

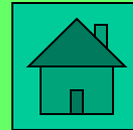


Page précédente

# HYGROCYBE

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# HYGROPHORUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

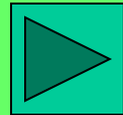
# AGARICS

Lamelles libres 

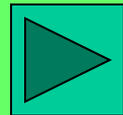
Lamelles non libres 

# AGARICS

Chapeau lisse, plus ou moins visqueux



Chapeau sec, fibrilleux ou écailleux



Page précédente

# LIMACELLA

Bibliographie:

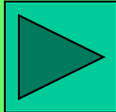
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Hauteur du pied:

plus de 15 cm 

Moins de 15 cm 

Page précédente

# MACROLEPIOTA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# LEPIOTA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

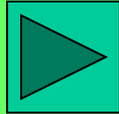
Lamelles décurrentes 

Lamelles adnées ou échancrées 

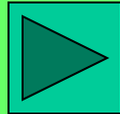
Page précédente

# AGARICS

Un anneau



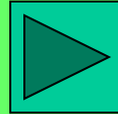
Pas d'anneau



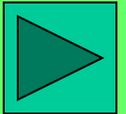
Page précédente

# AGARICS

En touffe, pied svelte



Isolé, pied robuste, enterré, anneau double



Page précédente

# ARMILLARIELLA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CATATHELASMA

Bibliographie:

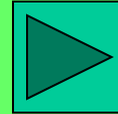
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Pied grêle ou en massue



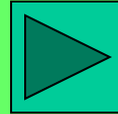
Pied robuste et cylindrique, chapeau gris



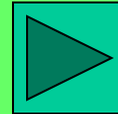
Page précédente

# AGARICS

Lamelles bifurquées



Lamelles non bifurquées



Page précédente

# HYGROPHOROPSIS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CLITOCYBE

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# LEPISTA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Chapeau:

Moins de 4 cm 

Plus de 4 cm 

Page précédente

# AGARICS

Un anneau granuleux 

Pas d'anneau 

Page précédente

# CYSTODERMA

Bibliographie:

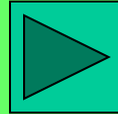
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Pied grêle et fragile



Pied grêle et tenace, résistant à la torsion

Champignon se desséchant sans pourrir



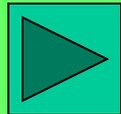
Page précédente

# AGARICS

Lamelles espacées, rose vif ou violettes



Lamelles ni espacées, ni rose vif, ni violettes



Page précédente

# LACCARIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# MYCENA

Bibliographie:

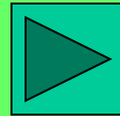
Nouvelle détermination



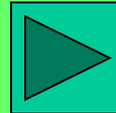
Page précédente

# AGARICS

Sur cônes de résineux



Pas sur cônes de résineux



Page précédente

# STROBILURUS

Bibliographie:

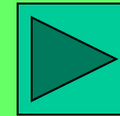
Nouvelle détermination



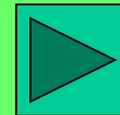
Page précédente

# AGARICS

Pied dur à la pression des doigts



Pied souple à la pression des doigts



Page précédente

# MARASMIUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# COLLYBIA

Bibliographie:

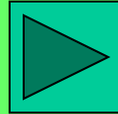
Nouvelle détermination



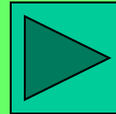
Page précédente

# AGARICS

Pied cartilagineux



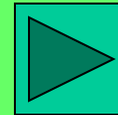
Pied ferme, cylindrique



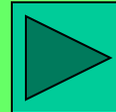
Page précédente

# AGARICS

Pied noir et velouté à la base



Pied noir et non velouté



Page précédente

# FLAMMULINA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Filaments mycéliens tenaces à la base du pied ou bien chapeau visqueux 

Pas de cordonnets mycéliens ou bien chapeau sec 

Page précédente

# OUDEMANSIELLA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

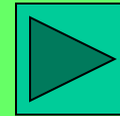
Sur bois 

A terre 

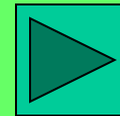
Page précédente

# AGARICS

Au pied des conifère, chapeau sec



Sur bois feuillu, chapeau visqueux



Page précédente

# TRICHOLOMOPSIS

Bibliographie:

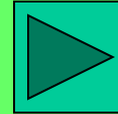
Nouvelle détermination



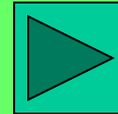
Page précédente

# AGARICS

Pied peu robuste, sujets isolés



Pied robuste ou sujet en touffe



Page précédente

# MELANOLEUCA

Bibliographie:

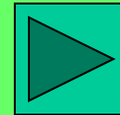
Nouvelle détermination



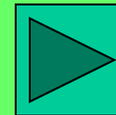
Page précédente

# AGARICS

Champignon blanc ou blanchâtre



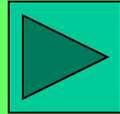
Champignon non blanchâtre



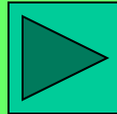
Page précédente

# AGARICS

En touffe



Isolé ou en troupe



Page précédente

# LYOPHYLLUM

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CALOCYBE

Bibliographie:

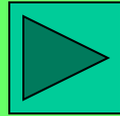
Nouvelle détermination



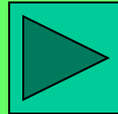
Page précédente

# AGARICS

Pied violacé



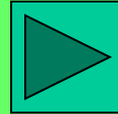
Pied non violacé



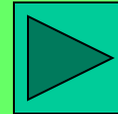
Page précédente

# AGARICS

Pied à bulbe marginé



Pied sans bulbe marginé



Page précédente

# LEUCOCORTINARIUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# TRICHOLOMA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

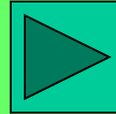
Sporée noire 

Sporée ni noire, ni blanche 

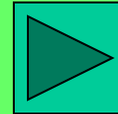
Page précédente

# AGARICS

Lamelle déliquescentes



Lamelle non déliquescentes



Page précédente

# COPRINUS

Bibliographie:

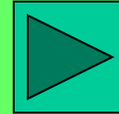
Nouvelle détermination



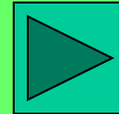
Page précédente

# AGARICS

Lamelles roses puis noircissantes



Lamelles non roses sur les jeunes



Page précédente

# AGARICUS

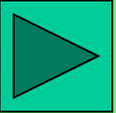
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

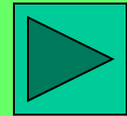
Lamelles décurrentes, anneau rudimentaire 

Lamelles non décurrentes 

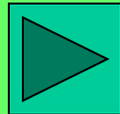
Page précédente

# AGARICS

Chapeau peu visqueux, brun rougeâtre



Chapeau visqueux, gris-brun, base du pied  
jaune



Page précédente

# CHROOGOMPHUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# GOMPHIDIUS

Bibliographie:

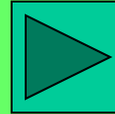
Nouvelle détermination:



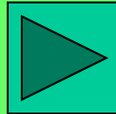
Page précédente

# AGARICS

Anneau strié au-dessus



Cortine légère



Page précédente

# STROPHARIA

Bibliographie:

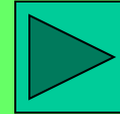
Nouvelle détermination



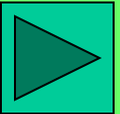
Page précédente

# AGARICS

Chapeau hygrophane et fragile



Chapeau non hygrophane tirant sur le jaune



Page précédente

# PSATHYRELLA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# HYPHOLOMA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

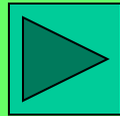
Sporée rose 

Sporée tirant sur le brun ou le rouillé 

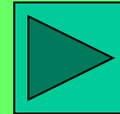
Page précédente

# AGARICS

Lamelles libres



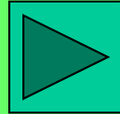
Lamelles décurrentes ou échancrées



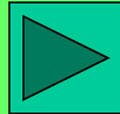
Page précédente

# AGARICS

Une volve



Pas de volve



Page précédente

# VOLVARIELLA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# PLUTEUS

Bibliographie:

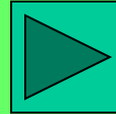
Nouvelle détermination



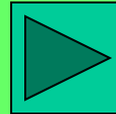
Page précédente

# AGARICS

Lamelles décurrentes



Lamelles échanrées



Page précédente

# CLITOPILUS

Bibliographie:

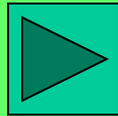
Nouvelle détermination



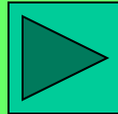
Page précédente

# AGARICS

Pied blanchâtre



Pied violacé



Page précédente

# ENTOLOMA

Bibliographie:

Nouvelle recherche



Page précédente

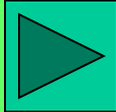
# AGARICS

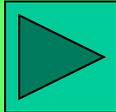
Lamelles facilement séparables du chapeau,  
décurrentes 

Lamelles adhérentes au chapeau 

Page précédente

# AGARICS

Chapeau inférieur à 5 cm 

Chapeau dépassant 5 cm à maturité 

Page précédente

# RIPARTITES

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# PAXILLUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Chapeau d'abord sphérique, ocre givré, ridé  
à la marge 

Chapeau différent 

Page précédente

# ROZITES

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

En touffe sur bois mort ou au pied des  
souches 

A terre et pas en touffe 

Page précédente

# AGARICS

Odeur et saveur non farineuse, et chapeau  
hygrophane 

Chapeau non hygrophane ou saveur  
farineuse 

Page précédente

# KUEHNEROMYCES

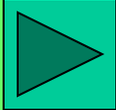
Bibliographie:

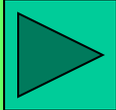
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Odeur et saveur farineuse, anneau mince et fragile en petites touffes ou isolé 

Odeur et saveur non farineuse 

Page précédente

# GALERINA

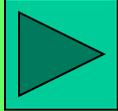
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Chapeau fauve, rouillé, sans écailles  
retroussées 

Chapeau fortement écailleux ou bien crème  
verdâtre et visqueux 

Page précédente

# GYMNOPIIUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# PHOLIOTA

Bibliographie:

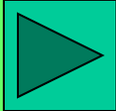
Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Chapeau campanulé ou hémisphérique, pâle ou brun, lamelles grises au début puis ocracées, très souvent odeur spermatique 

Chapeau non campanulé ou bien lamelles non grises 

Page précédente

# INOCYBE

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Lamelles rouillé ferrugineux à maturité,  
cortine 

Lamelles brun clair, chapeau beige clair à  
brun ocre 

Page précédente

# AGARICS

Chapeau brun olivacé cannelle, lamelles safranées sur adulte, pied jaune citron 

Caractères différents 

Page précédente

# DERMOCYBE

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CORTINARIUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AGARICS

Pied lisse et anneau en membrane mince



Pied fibrilleux (cortiné) ou bien radicant



Page précédente

# AGROCYBE

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# HEBELOMA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# Détermination

Le dessous du chapeau est recouvert  
d'aiguillons 

Le dessous du chapeau n'est pas recouvert  
d'aiguillons 

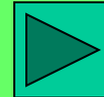
Page précédente

# HYDNES

Champignon mou et d'aspect gélatineux



champignon à chair ferme



Page précédente

# PSEUDOHYDNUM

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# HYDNES

Chapeau lisse, blanchâtre 

chapeau écailleux, brunâtre 

Page précédente

# HYDNUM

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# SARCODON

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# Détermination

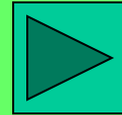
Le dessous du chapeau est constitué de tubes se terminant par des pores 

Champignons de formes variées ne présentant ni lamelles, ni aiguillons, ni pores 

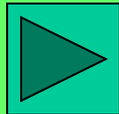
[Page précédente](#)

# POLYPORES ET BOLETS

Chair tendre et pied central (Bolets)



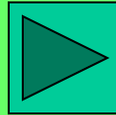
Pas à la fois chair tendre et pied central  
(Polypores)



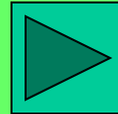
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chapeau écailléux



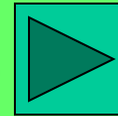
Chapeau non écailléux



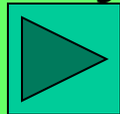
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chapeau et pied brun noirâtre



Chapeau jaune fauve à brun roux, pied creux



Page précédente

# STROBILOMYCES

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# BOLETINUS

Bibliographie:

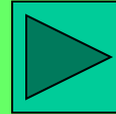
Nouvelle détermination



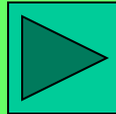
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Pores roses et chair amère



Pores non roses



Page précédente

# TYLOPILUS

Bibliographie:

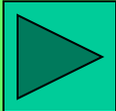
Nouvelle détermination



Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

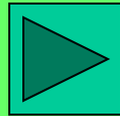
Chapeau visqueux ou finement moucheté 

Chapeau non visqueux 

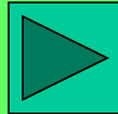
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chair douce



Chair poivrée



Page précédente

# SUILLUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CHALCIPORUS

Bibliographie:

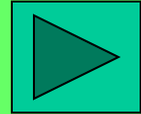
Nouvelle détermination



Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Pied long et couvert de petites écailles



ped non écailléux



Page précédente

# LECCINUM

Bibliographie:

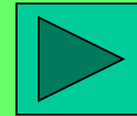
Nouvelle détermination



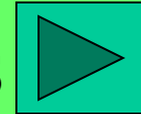
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Pied obèse ou bien pores rouges



Pied peu robuste et pores non rouges



Page précédente

# BOLETUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# XEROCOMUS

Bibliographie:

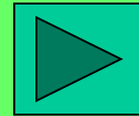
Nouvelle détermination



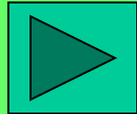
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

A terre, chapeau soudés, blanchâtre



Sur bois



Page précédente

# ALBATRELLUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

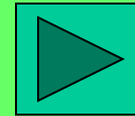
Chapeaux multiples dépassant le support de plus de 15 cm 

Chapeaux simples ou ne dépassant pas le support de plus de 15 cm 

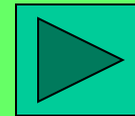
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Entièrement jaune soufre à orangé



Chapeaux brun gris très nombreux



Page précédente

# LAETIPORUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# GRIFOLA

Bibliographie:

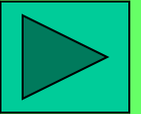
Nouvelle détermination



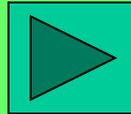
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Pied central et grêle ou chapeau écailléux



Pied latéral ou nul



Page précédente

# POLYPORUS

Bibliographie:

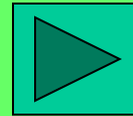
Nouvelle détermination



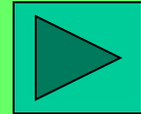
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chair épaisse et peu résistante



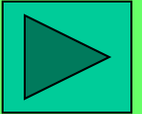
Chaire mince ou dure comme du bois



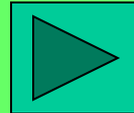
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chapeaux en forme de reins, sur bouleaux



Chair tendre et rouge



Page précédente

# PIPTOPORUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# FISTULINA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Pores allongés au point de former de véritables lamelles coriaces 

Pores ronds 

Page précédente

# GLEOPHYLLUM

Bibliographie:

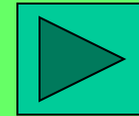
Nouvelle détermination



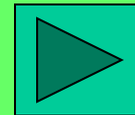
Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chapeaux multiples et flexibles



Chapeaux rigides en consoles



Page précédente

# TRAMETES

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Chapeaux brun-roux très foncé, difforme et de taille souvent médiocre 

Chapeaux plus grands en consoles régulières 

Page précédente

# HETEROBASIDION

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# POLYPORES ET BOLETS

Marge distincte, épaisse, arrondie, jaunâtre puis rougeâtre 

Chapeau uniformément coloré, terne, marge mince 

Page précédente

# FOMITOPSIS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# GANODERMA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Développement entièrement souterrain  
(truffes) 

Entièrement à l'air libre à maturité 

Page précédente

# TUBER

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

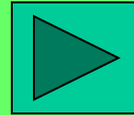
Champignon étalé sur le bois sous forme de croûte 

Non étalé sur le bois sous forme de croûte 

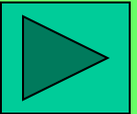
Page précédente

# AUTRES

Entièrement étalé, rouge



Plus ou moins décollé du support, non rouge



Page précédente

# HYMENOCHAETE

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# STEREUM

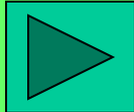
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

En troupe, en forme de dé à coudre  
s'ouvrant par un opercule 

Ni l'aspect d'une croûte, ni la forme d'un dé  
à coudre 

Page précédente

# CYATHUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

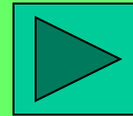
Petites masses sphériques (0.5 à 1 cm), en général sur bois 

Présentation différente 

Page précédente

# AUTRES

Masses dures et ternes



Masses molles, rouges orangé, durcissant dans la vieillesse



Page précédente

# HYPOXYLON

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# LYCOGALA

Bibliographie:

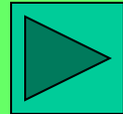
Nouvelle détermination



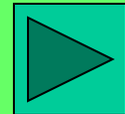
Page précédente

# AUTRES

Avant maturité, le champignon est sphérique, semi-enterré ou au ras du sol



La forme d'origine n'est pas sphérique



Page précédente

# AUTRES

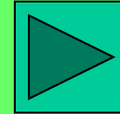
Œuf partiellement gélatineux laissant éclore un champignon nauséabond 

Pas de couche interne gélatineuse; à maturité, sphère laissant échapper une fumée de spores 

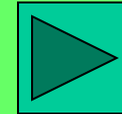
Page précédente

# AUTRES

Long pied poreux après éclosion



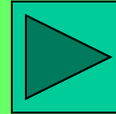
Pas de pied distinct après éclosion



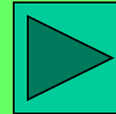
Page précédente

# AUTRES

Haut du pied sans rouge



Haut du pied teinté de rouge



Page précédente

# PHALLUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# MUTINUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Le champignon éclos en forme d'étoile de mer 

Le champignon éclos en forme de sphère grillagée 

Page précédente

# ANTHURUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CLATHRUS

Bibliographie:

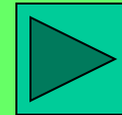
Nouvelle détermination



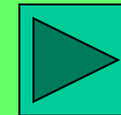
Page précédente

# AUTRES

Couche externe résistante, en écorce



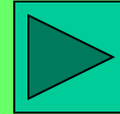
Couche externe blanche, souple



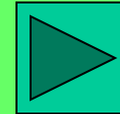
Page précédente

# AUTRES

L'écorce s'étale en étoile à maturité



L'écorce ne s'étale pas en étoile



Page précédente

# ASTREUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# SCLERODERMA

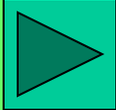
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Champignon sphérique, sans amorce de pied 

Champignon plutôt en forme de poire 

Page précédente

# BOVISTA

Bibliographie:

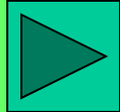
Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Surface externe couverte de verrues ou  
aiguillons caducs 

Surface externe aréolée et fendillée, sans  
aiguillons caducs 

Page précédente

# LYCOPERDON

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# CALVATIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



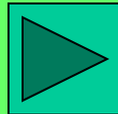
Page précédente

# AUTRES

Chair non cassante comme de la cire ou bien champignon dressé avec tige en massue ou en branchage ramifié (clavares)



La forme n'évoque pas une tige simple en massue ou en branchage ramifié, chair peu épaisse ayant la consistance cassante de la cire (pézizes)



Page précédente

# AUTRES

Champignon en forme de cornet ou de trompette 

Pas en forme de cornet ou de trompette 

Page précédente

# AUTRES

Cornet creux, gris noirâtre, extérieur peu plissé 

En trompette avec plis fourchus simulant des lamelles 

Page précédente

# CRATERELLUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Chair non cassante, souple ou gélatineuse  
cartilagineuse 

Chair fragile, ferme, cassante 

Page précédente

# AUTRES

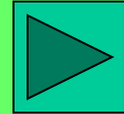
Tronc ramifié 

Tronc non ramifié 

Page précédente

# AUTRES

Rameaux à section circulaire, jaunes



Rameaux aplatis en lanières ou difformes



Page précédente

# CALOCERA

Bibliographie:

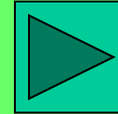
Nouvelle détermination



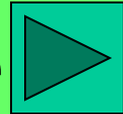
Page précédente

# AUTRES

Rameaux dressés, brun foncé



Rameaux contournés, ocracés à jaunâtre



Page précédente

# THELEPHORA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Sur bois, masse de feuillets gélatineuse,  
taille médiocre 

Ressemble à un chou-fleur, rameaux assez  
fragiles, conifères 

Page précédente

# TREMELLA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# SPARASSIS

Bibliographie:

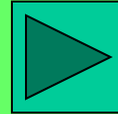
Nouvelle détermination



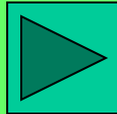
Page précédente

# AUTRES

Forme d'oreille, sur bois



A terre



Page précédente

# AURICULARIA

Bibliographie:

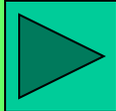
Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Pas de pied distinct, chapeau rose-rouge en spatule ou en cornet fendu 

Pied distinct, tête jaune ou verdâtre 

Page précédente

# GUEPINA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Petit chapeau contourné 

Tête en spatule 

Page précédente

# LEOTIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# SPATHULARIA

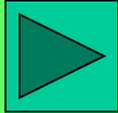
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

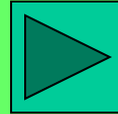
Tige simple en massue 

Tronc ramifié 

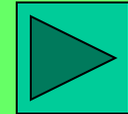
Page précédente

# AUTRES

A terre, ocre jaunâtre



Sur bois, extérieur noir, chair blanche



Page précédente

# CLAVARIADELPHUS

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# XYLARIA

Bibliographie:

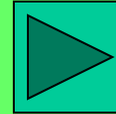
Nouvelle détermination



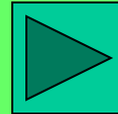
Page précédente

# AUTRES

Rameaux à section circulaire



Rameaux en lanières



Page précédente

# AUTRES

5-6 cm maximum, tronc blanc peu ramifié



Plus de 5-6 cm (adulte), tronc très ramifié



Page précédente

# CLAVULINA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# RAMARIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Pas de pied distinct 

pied bien distinct, pas de rouge 

Page précédente

# AUTRES

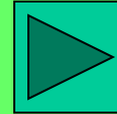
Rouge ou orangé 

ni rouge, ni orangé 

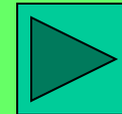
Page précédente

# AUTRES

Orangé, à terre, automne



sur bois mort, rouge vif, fin d'hiver



Page précédente

# ALEURIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# SARCOSYPHA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Champignon en forme de coupe fendue  
s'enroulant en cornet 

Champignon en forme de coupe ne  
s'enroulant pas en cornet 

Page précédente

# OTIDEA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Coupe semi-enterrée, se fendant en étoile à maturité 

Coupe ne s'ouvrant pas en étoile, ocracé à brun fauve 

Page précédente

# AUTRES

Intérieur crème blanchâtre, sous cèdres, au printemps 

Intérieur violacé 

Page précédente

# SEPULTARIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# SARCOSPHAERA

Bibliographie:

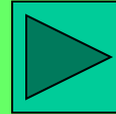
Nouvelle détermination



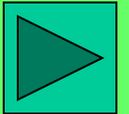
Page précédente

# AUTRES

Intérieur ocracé, lisse-uni



Intérieur brun fauve, boursouflé à maturité



Page précédente

# PEZIZA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# DISCINA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

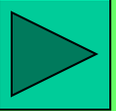
# AUTRES

Pied creux, non veiné et chapeau non noir 

Pied veiné lacuneux ou bien lisse avec  
chapeau noir 

Page précédente

# AUTRES

Pied grêle et chapeau en plaque lobée unie 

Pied plus robuste et chapeau différent 

Page précédente

# LEPTOPODIA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Chapeau alvéolé ayant l'aspect d'une éponge dont la paroi interne prolonge directement celle du pied 

Chapeau dont une partie est rabattue sur le sommet du pied 

Page précédente

# MORCHELLA

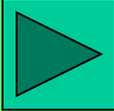
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Chapeau en forme de dé à coudre renversé,  
sans alvéoles 

Chapeau plus conique, alvéolé 

Page précédente

# VERPA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# MITROPHORA

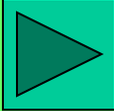
Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Pied enterré, fortement veiné, portant une coupe de forme régulière 

Pied non enterré et chapeau non en coupe 

Page précédente

# PAXINA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# AUTRES

Pied court et peu veiné, chapeau ayant l'aspect d'une cervelle 

Pied plus long et très veiné, ou bien lisse avec chapeau noir 

Page précédente

# GYROMITRA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente

# HELVELLA

Bibliographie:

Nouvelle détermination



Page précédente