

Sam 17/10/2020 à St-Nom la Bretèche (78)



Sam 17/10/2020 à St-Nom la Bretèche (78)



Une partie de la cueillette à St-Nom La Bretèche
Sam 17/10/2020

Sam 17/10/2020 à St-Nom la Bretèche (78)



Sam 17/10/2020 Une partie de notre récolte à St-Nom La Bretèche (78)

ph mla

Sam 17/10/2020 à St-Nom la Bretèche

Liste des Champignons Ascomycetes



Rhytisma acerinum
Xylaria hypoxylon
Rustroemia firma

Les champignons Ascomycètes ont leurs spores à l'intérieur de sacs nommés Asques

Les Basidiomycètes dont font parties la plupart des champignons que nous connaissons forment leurs spores à l'extrémité des cellules nommées Basides



En règle général, les champignons non comestibles ne possèdent pas de nom vernaculaire !

Sam 17/10/2020 à St-Nom la Bretèche

Liste des Champignons Aphyllophorales

- Vus récemment :
- **FOMITOPSIS betulina** (= PIPTOPORUS betulinus) : *Polypore du Bouleau* (vu au mois d'Août 2020)
- **FOMITOPSIS pinicola** : *Polypore des Pins* (vu au mois d'Août 2020)
- **LAETIPORUS sulphureus** : *Polypore soufré* ((vu au mois d'Août 2020)

- **ARTOMYCES pyxidatus** (=Clavicornia pyxidata) -
Clavaire en forme de ciboire, Clavaire en chandelier
- **RAMARIA stricta** : *Clavaire droite*
- **DAEDALEOPSIS confragosa** (=raboteux) : *Tramète rude, Tramète rougissante*
- **FISTULINA hepatica** - *Langue de boeuf*
- **GANODERMA lucidum** : *Ganoderme luisant*
- **MERULIOPSIS corium** (= Byssomerulius c) : *Mérule papyracée*
- **POLYPORUS durus** (=badius) : *Polypore brun*
- **STEREUM hirsutum** : *Stérée hirsute*
- **TRAMETES gibbosa** (=Pseudotrametes g.) : *Tramète bossue*

Champignons Aphyllophorales déjà vus au mois Août à Chevry



Polypore du Bouleau



Polypore des Pins



Polypore soufré

Liste des Champignons Aphyllophorales les Clavaires



Artomyces pyxidatus (Clavaire en chandelier, Clavaire à pyxides)

Clavaire en forme de ciboire, Clavaire en chandelier

Buisson ramifié assez charnu, chaque rameau est terminé par une petite coupe bien typique.
S/Bois mort de Feuillus
SIC



Ramaria stricta ph Jo/mla

Clavaire droite

Très ramifié, à rameaux verticaux raides
Chair âcre ou amère.
s/Branches mortes.
SIC

Champignons Aphylophorales : (polyporales)



Tramete rougissante Tramete rube

s/Bois mort de Feuillus
Surface inférieure porée,
blanchâtre puis gris-brun foncé

Ganoderme luisant

Surtout s/Bois mort de Feuillus
Un champignon aux multiples usages.
Utilisé en médecine, vendu en porte-bonheur par les Japonais.
(dans la nature, il pourrit en fin de saison, mais lorsqu'on le
prélève encore jeune, il perd son eau, devient très léger et se
conserve très longtemps. Un champignon qui soignerait des tas
de maladies, qui dure très longtemps,
Santé + Longévité = Bonheur ! CQFD.

Fistuline hépatique

Langue-de-bœuf, Foie du Chêne,
Bifteak d'arbres..

s/bois mort ou vivant de Feuillus
Fructification en forme de langue, en console
Sessile ou avec un pied latéral de couleur saumon à
Rouge brun, gluante.
Face inférieure porée
Blanchâtre à jaunâtre devenant brun-rouge
Pores arrondis,
Tubes séparables les uns des autres.
Trame juteuse, molle blanchâtre puis rouge-vineux.
Odeur agréable, saveur douce-amarscente.
COM

Champignons Aphyllophorales



Mérule papyracée

s/Branches mortes de différents Feuillus



Chap mince excentré arrondi puis cyathiforme, Pores minuscules



Stérée hirsute

S/Bois morts de Feuillus
Face inférieure lisse



Tramète bossue

s/bois morts de Feuillus,
Souche de Chêne
Face inférieure porée
Pores allongés radialement,
presque lamellés vers la
marge

Polypore brun

Face inférieure finement porée
s/ Bois mort de Feuillus

Gasterales



Vesse-de-Loup perlée

1 à 6cm de haut, avec de fins aiguillons
Coniques à base ronde, très labiles, entourés de
Petites verrues granuleuses laissant de petites
cicatrices rondes.
Chair (gléba) blanche puis brun-jaunâtre verdâtre
Habitat : dans l'humus des bois
SIC



Vesse-de-loup en poire

Boule molle de 1 à 3cm de diam.
Couvertes de granules brunes labiles qui laissent
Vite la surface lisse portée par un pied net et présente
À sa base des cordons mycéliens blancs.
Gléba non homogène blanche puis brun-olive
Habitat : en touffes ou en colonies sur le bois mort.
SIC

Sam 17/10/2020 à St-Nom la Bretèche

Boletales



Leccinum quercinum = Leccinum aurantiacum

Bolet orangé des Chênes

Chap. velouté rouge brique à brun orangé
Tubes blancs grisâtres puis ochracés à brun ochracé
Pied couvert de mèches d'abord blanches puis devenant
Très vite rousses puis noires en partant de la base du pied.
Chair d'abord blanche, puis bleu-gris à noirâtre.
Saveur douce – Odeur faible
Habitat : sous différents Feuillus.
COM

Boletus edulis : **Cèpe de Bordeaux** Bon COMESTIBLE
Leccinum scabrum : **Bolet rude** Comestible
Xerocomus chrysenteron : **Bolet à chair jaune** : SIC

Pour ces 3 champignons, reportez-vous à la sortie
Du 4 Septembre 2020 à la Roche-Guyon

Les notions de comestibilité sont "à titre indicatif". En aucun cas
vous ne pouvez consommer des champignons en basant votre
détermination sur la fiche. **Ceci peut être dangereux,**

Liste des Champignons à Lamelles déjà vu en Septembre



Clitocybe en entonnoir
Meunier, Clitopile petite prune
Lépiote élevée, Coulemelle
Coprin plissé, Coprin parasol
Paxille enroulé

Suite des champignons déjà vus



Collybie amie du Chêne
Vue en Août
Collybie radicante
vue en Juillet



Champignons à lames blanches



Amanite tue-mouches, Fausse-oronge

Chapeau rouge à rouge orangé couvert de flocons blancs disparaissant facilement (pluie)

Lames libres, blanches

Pied blanc, bulbeux avec des bourrelets blancs ou des

Écailles au-dessus du bulbe

Anneau blanc en jupe

Chair blanche, jaune à orangé sous la cuticule

Saveur douce, Odeur faible

Habitat : s/Feuillus & Conifères

TOXIQUE



Clitocybe odorant, Clitocybe anisé,

Chapeau mat, bleu-vert ou gris vert

Lames adnées ou légèrement décurrentes blanches, crème ou verdâtres

Pied blanchâtre à bleuté

Chair blanchâtre à bleuté

Saveur douce, Odeur forte & pure d'anis

Habitat : surtout dans les forêts de Feuillus

Bon COM

Champignons à lames blanches



Collybie en touffes

Chap brun beige à blanchâtre
Lames très serrées beige crème à blanchâtre
Pied concolore au chap. en haut brun rougeâtre en bas nettement velouté
Chair mince
Saveur douce – Odeur d'amande amère
Habitat : en touffes denses en forêt
SIC

Collybie à pied rouge

Chap. brun rouge pâlisant en crème
Lames crème
Pied pâle en haut, brun rouge en bas, creux
Souvent radicant
Chair blanchâtre dans le chap. roussâtre dans le pied
Saveur douce – Odeur faible
Habitat : au sol ou s/débris ligneux s/Feuillus & Conif.
SIC

Collybie guêtrée

Chap. jaune à brun ochracé
Lames espacées brun ochracé à jaune
Pied coriace à base hérissée de poils
Chair blanche ± jaunissante
Saveur piquante – Odeur de vinaigre
À la trituration.
Habitat : en forêt s/différents arbres
SIC

Champignons à lames blanches



Collybie visqueuse

Chap. blanc de lait, visqueux à gluant par temps humide
Lames adnées espacées, blanches
Pied blanc, visqueux à anneau membraneux
Chair blanchâtre ou grisâtre
Saveur douce – Odeur faible mais agréable
Habitat : uniquement s/Hêtre
SIC



Marasme petite-roue

Chap. strié-cannelé, en forme de petit Parachute blanc à centre teinté de gris ou d'ochracé.
Lames insérées sur un pseudo-collarium, espacées, blanches
Pied brun-noir à sommet blanc.
Chair blanche
Saveur douce – Odeur faible
Habitat : s/bois mort surtout s/Feuillus
SIC



Collybie à larges lames

Chap. fibrilleux brun à brun ochracé
Lames très larges assez espacées, molles, blanches à blanchâtres.
Pied blanchâtre puis gris-beige à base prolongée par un abondant réseau de cordons mycéliens blancs
Chair blanche
Saveur douce – Odeur faible
Habitat : semblant pousser au sol mais toujours en relation avec des morceaux de bois surtout s/Feuillus
SIC

Champignons à lames ± blanches



Lepiote excoriée

Chap beige crème à centre ochracé à excoriation commençant par le bord
Lames libres, crème puis un peu grisâtres
Pied blanc à anneau simple & mince
Chair blanche
Saveur douce – Odeur faible
Habitat : dans les Prés ou Bordure des Bois COM.

Certains auteurs le donnent SIC

Omphale bibelot, Omphale en aiguille

Chap : plat puis creusé au centre, strié, jaune orangé
Lames : décurrentes, blanc grisâtre à orangé pâle
Pied : crème orangé, velu sous la loupe
Chair : jaune orangé
Saveur douce – Odeur faible
Habitat : dans les Mousses des Prés & des Forêts
SIC

Tricholome brûlé

Chap : visqueux, brun ocre
Lames : échancrées, blanches puis piquetées de roux
Pied : crème roussâtre
Chair : blanche
Saveur un peu amère – Odeur faible, farineuse à la coupe
Habitat : s/Feuillus surtout Chênes & Hêtres
SIC

Champignons à sporée blanche

Mycena



Mycène à lait blanc, Mycène à pied laiteux

Chap. gris brun ou entièrement blanc.
Lames : blanches à grisâtre
Pied : gris parfois blanc. À base hérissée de poils blancs
Exsudant à la cassure un lait blanc vite tari
Chair blanchâtre
Saveur douce – Odeur de radis
Habitat : plutôt en forêt
SIC

Mycène latescente Mycène à pied laiteux

Nom actuel : *Mycena galopus* var. *leucogala*

Très proche de la *Mycena* à lait blanc
Ici le chapeau est plus sombre à noirâtre

Mycène à pied raide

Chap. beige grisâtre, pâle à la marge.
Lames : blanchâtres
Pied : 10 x 0,2 cm, fin, gris – beige de corne se brisant avec un bruit sec
Chair pâle
Odeur nulle
Habitat : s/Feuillus
SIC

Champignons à sporée blanche, lames colorées

Mycena



Mycène en casque

Chap. légèrement strié, gris-beige à gris-brun.
 Lames : crème puis roses nettement interveinées à la base
 Pied : gris pâle parfois un peu radicant
 Chair blanchâtre
 Saveur & Odeur farineuses
 Habitat : en touffes s/bois de Feuillus & Conifères
 SIC

Mycène à lames bordées

Chap. bord strié, gris violacé puis ocre à reflet lilas.
 Lames : gris lilas pâle à arête brun violacé ou pourpre
 Pied : concolore au chap. un peu en massue
 Chair : brunâtre puis blanchâtre
 Saveur & Odeur de radis
 Habitat : s/Feuillus surtout s/Hêtre
TOXIQUE

Mycène pure

Chap. bord strié, typiquement rose-lilas, un peu bleuté (très variable de couleurs)
 Lames : blanches à gris lilas pâle
 Pied : ± concolore au chap. un peu en massue
 Chair : lilas ou blanchâtre
 Saveur & Odeur de radis
 Habitat : s/Feuillus ou s/Conifères
TOXIQUE

Lactaires : présence d'un lait à la cassure



Lactaire cerclé

Chap : gris perle à gris cendré, marqué de zones gris brunâtres
Lames : assez serrées, crème pâle à crème ochracé
Pied : blanchâtre à gris cendré
Chair : blanchâtre
Lait : blanc & presque immuable
Saveur : de la chair & du lait assez piquante & un peu amère –
Odeur fruitée
Habitat : uniquement sous les Charmes
SIC

Lactaire à toison, Lactaire à coliques

Chap : barbu, velu surtout au bord, crème rosâtre à rouge saumoné avec des zones concentriques nettes
Lames : crème à reflets saumonés
Pied : blanchâtre ou rosé
Chair : blanchâtre ou rosâtre
Lait : blanc immuable
Saveur : de la chair & du lait très piquante
Odeur fruitée - acide
Habitat : uniquement sous les Bouleaux
TOXIQUE

Champignons à lames blanches, colorées à maturité



Plutée couleur de cerf

Chap. brun noirâtre à chamois ou crème avec des mèches brunes au centre
Lames libres, blanches puis roses
Pied crème avec des fibrilles brunes à la base
Chair : blanchâtre
Saveur douce – Odeur forte de radis
Habitat : s/Bois morts de Feuillus & Conifères
SIC



Hebélome croûte de pain

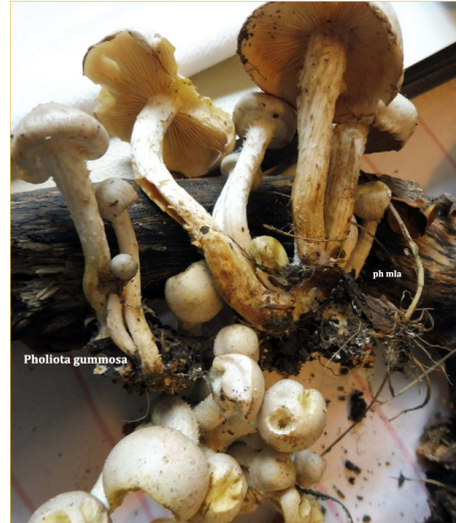
Chap visqueux blanchâtre à centre beige
Lames échancrées serrées, blanches puis beige, café au lait
Pied : en massue ou bulbeux, blanc, floconneux - méchuleux
Chair : blanche
Saveur douce ou un peu amère –
Odeur forte de radis
Habitat : s/Feuillus & Conifères
SIC



Hebélome échaudé

Chap. un peu visqueux beige ochracé à beige sombre
Lames échancrées brun - beige, à brun sombre
Pied : bulbeux, en coupe, le pied présente une mèche caractéristique
Chair : blanchâtre
Saveur : très amère –
Odeur forte de radis
Habitat : en larges troupes s/Feuillus
TOXIQUE

Champignons à sporée ochracée à rouillée



Gymnopile remarquable

Chap. fibrilleux ocre roussâtre

À fauve orangé

Lames jaunes puis rouille

Pied concolore au chap. fibrilleux

À anneau large & membraneux

Chair ochracée

Saveur très amère – Odeur variable

Habitat : en touffes surtout s/Bois de Feuillus

TOXIQUE

Pholiote gommeuse

Chap. visqueux puis sec ochracé à ochracé verdâtre couvert de petites mèches sombres

Lames adnées, crème à beige rouillé

Pied blanchâtre à mèches brunâtres

Chair blanche, brun ochracée à la base du pied

Saveur douce– Odeur faible

Habitat : Pelouses, clairières, débris ligneux

SIC

Tubaire furfuracée, Tubaire commune

Chap. brun ochracé à brun rougeâtre

Lames adnées un peu décurrentes, crème ochracé puis rouillé

Pied concolore au chapeau, à base feutrée

Chair : roussâtre

Saveur douce– Odeur faible

Habitat : s/Débris organiques ou herbacées

SIC

Champignons à lames blanches, colorées à maturité



Inocybe flocculeux

Chap : brun grisâtre à brun rosé
Lames : échancrées, blanchâtres puis gris brunâtres
Pied blanchâtre puis ocre rosâtre
Chair blanche
Saveur douce- Odeur un peu aromatique
Habitat : s/Feuillus & Conifères

TOXIQUE

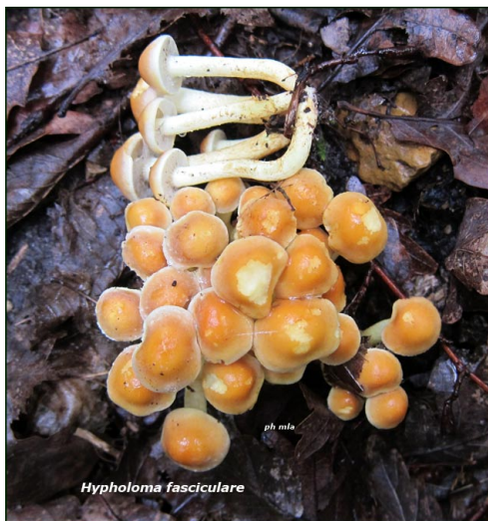


Inocybe à lames terreuses

Chap : blanc de lait, à un peu ochracé
Lames : échancrées, blanches puis gris terreux
Pied blanc
Chair blanche
Saveur douce- Odeur spermatique
Habitat : s/Feuillus & Conifères

TOXIQUE

Champignons à sporée brune



Hypholome en touffes

Chap : jaune vif à centre légèrement orangé fauvâtre

Lames : jaunes puis verdâtres à gris verdâtre

Pied : jaune soufre puis un peu roussâtre à la base

Chair : jaune

Saveur : fortement amère

Odeur : faible

Habitat : en touffes, s/Feuillus & Conifères

TOXIQUE/MORTEL



Hypholome couleur de brique

Chap : rouge brique au centre, ochracé au bord

Lames : crème puis gris olivâtre et enfin brun gris lilas

Pied : crème en haut, ochracé roussâtre en bas

Chair : crème à un peu ochracé

Saveur : un peu amère

Odeur : faible

Habitat : en touffes, s/Feuillus

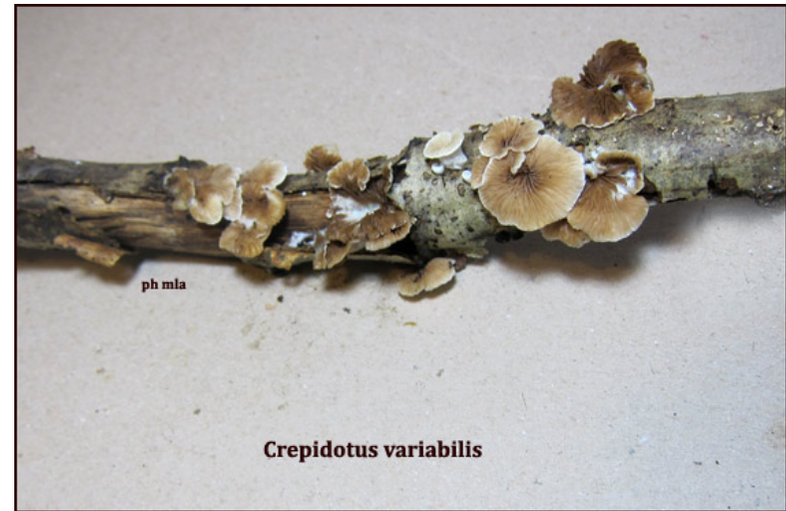
TOXIQUE

Champignons à sporée brune



Crépidote mou

Chap : crème ochracé à beige couvert par une pellicule gélatineuse séparable
Lames : blanches puis brunes
Pied : absent
Chair : crème, élastique
Saveur : douce ou légèrement amère
Odeur : faible
Habitat : s/Bois mort ou vivant de Feuillus
SIC



Crépidote variable

Chap : blanc de lait
Lames : assez serrées, blanches puis brun rosâtre
Pied : absent
Chair : blanche
Saveur : douce
Odeur : faible
Habitat : s/Bois ou brindilles de Feuillus
SIC

Champignons à lames brunes à maturité



Agaric sylvatique

Chap : brun rougeâtre à brun gris se fissurant en partant du bord
Lames : libres, gris rose puis brun sombre
Pied : bulbeux, blanchâtre rougissant au toucher
Anneau peu épais, blanchâtre puis gris brunâtre sale
Chair : blanche, rougissant à la coupe
Saveur : douce
Odeur : faible
Habitat : s/Conifères & s/Feuillus
SIC



Agaric porphyre

Chap : à mèches fibrilleuses brun-vineux à rose purpurin
Lames : libres, gris rose puis brunes
Pied : un peu en massue blanc ou gris rosâtre jaunissant lentement au toucher
Anneau : blanc fragile
Chair : blanche, à jaunissement ±roux
Saveur : douce
Odeur : Amande amère
Habitat : dans les Bois, parfois dans les Dunes
SIC

Champignons à sporée brune



Coprin pie

Chap : couvert d'un voile laineux blanc se rompant en plaques blanches sur fond beige à noir
Lames : libres, blanches puis noires
Pied : blanc floconneux à base un peu renflé
Chair : blanchâtre
Saveur : douce
Odeur : désagréable
Habitat : dans les bois de Feuillus, surtout s/les Hêtres
SIC



Coprin micacé

Chap : brun roussâtre à brun ocre à voile fugace sous forme de paillettes micacées
Lames : blanches puis noires et déliquescentes
Pied : blanc pubescent
Chair : blanche,
Saveur : douce
Odeur : faible
Habitat : sur ou autour du bois mort, vivant ou enterré
SIC

Champignons à sporée brune



Coprinus lagopus
78 St-Germain (4/11/09)

Coprin pied-de-lièvre

Chap : d'abord entièrement recouvert par un voile blanc ou grisâtre en mèches laineuses puis gris à gris brunâtre
Lames : blanches puis noires et déliquescentes
Pied : blanc très pelucheux puis lisse, épaissi en bas
Chair : blanchâtre
Saveur : douce
Odeur : faible
Habitat : sur sol riche en débris organiques
SIC



Coprinopsis atramentaria
(syn : *Coprinus atramentarius*)

Coprin noir d'encre

Chap : charnu, gris argenté
Lames : blanches puis noires et déliquescentes
Pied : blanc avec une petite zone annulaire à la base
Chair : blanche,
Saveur : douce
Odeur : faible
Habitat : en touffes, pelouses, parcs, bords de chemin
TOXIQUE surtout ne pas consommer de l'alcool avec !



A bientôt pour d'autres
découvertes

MLA 21/10/2020)