

Bois de la Mare Verte

Etat imprimé le 7 novembre 2024 par Benoît BOCK

Nomenclature: Base de Données Nomenclaturales de la Flore de France (B.BOCC & al.)

jeudi 7 novembre 2024

France - 28 : Bû - Forêt de la Mare verte (parcelle au nord est de la maison forestière des Bécrets)

avec : 12 participants



Lichens - Champignons

■ *Agaricus essetii* Bon ex Bon [Agaricaceae]

Agaric d'Essette

Agaric donc à lames rosées noircissantes en mûrissant. Chaire jaunissante. Ressemble beaucoup à l'Agaric sylvatica dont il se distingue par la présence d'un bulbe marginé net à la base du pied (vs absence de bulbe), d'une odeur d'amande amère (vs anisée) et d'une coloration jaune du chapeau avec l'âge et des spores plus grandes.. Plutôt sous conifères (vs feuillus).

■ *Amanita ceciliae* (Berk. & Br.) Boud. [Amanitaceae]

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209220>

■ *Amanita citrina* f. *alba* (Price) Qué. [Amanitaceae]

Amanite citrine forme blanche

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209224>

■ *Amanita pantherina* (DC.: Fr.) Krombh. [Amanitaceae]

Amanite panthère

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209303>

■ *Amanita phalloides* (Fr. : Fr.) Link [Amanitaceae]

Amanite phalloïde

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209308>

Principal responsable des accidents mortels en France. Provoque une fois ingéré des hémorragies intracrâniennes et des septicémies voire un arrêt cardiaque jusqu'à deux semaines après l'ingestion.

■ *Amanita rubescens* (Pers. : Fr.) Pers. [Amanitaceae]

Amanite rougissante

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209335>

Comestible à condition de la cuire à plus de 75°C pour détruire les hémolysines, substances toxiques qui détruit les hématies. Organoleptiquement les avis sont partagés et son goût varierait selon les régions.

■ *Ascodichaena rugosa* Butin [Ascodichaenaceae]

Forme des plaques noires sur les troncs des hêtres

■ *Bjerkandera adusta* (Willdenow : Fr.) P.Karsten [Hapalopilaceae]

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2211856>

■ *Boletus edulis* Bull. : Fr. [Boletaceae]

Cèpe de Bordeaux

edulis = manger

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209620>

Un des rares champignons à pouvoir se manger cru

■ *Chlorociboria aeruginascens* (Nylander) Kanouse [Helotiaceae]

Pézize turquoise

chloro = vert, ciboria = coupe

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2201799>

Mycélium imprégnant les bois d'un pigment vert turquoise, la xyliindéine qui aurait été utilisé pour la marqueterie.

■ *Clavulina cinerea* (Bull. : Fr.) J.Schröter [Clavulinaceae]

Clavuline cendrée

Clavulina, clavulus = petit clou (ressemblant à un petit clou), cinerea = cendré

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209168>

■ *Clitocybe nebularis* (Batsch : Fr.) P.Kumm. [Tricholomataceae]

Clitocybe nébuleux

clito = pente, cybe = tête

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2208585>

■ *Coprinus picaceus* (Bull. : Fr.) S.F.Gray [Psathyrellaceae]

Coprin pie

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2207571>

Attention les spores peuvent être pathogènes pour l'Homme

■ *Cortinarius elatior* Fr. [Cortinariaceae]

Cortinaire élevé

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2205103>

■ *Craterellus cornucopioides* (L.: Fr.) Pers. [Cantharellaceae]

Trompette des morts

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2209140>

■ *Helvella lacunosa* Afz. ex Fr. [Helvellaceae]

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2202690>

■ *Hydnum repandum* L.: Fr. [Hydnaceae]

Pied de mouton commun

■ *Hymenochaete rubiginosa* (Dicks. : Fr.) Léveillé [Hymenochaetaceae]

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2211146>

■ *Hymenopellis radicata* (Rehlan : Fr.) R.H.Petersen [Physalacriaceae]

Collybie radicante

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2215614>

■ *Hypholoma fasciculare* (Huds. : Fr.) Kummer [Strophariaceae]

Hypholome en touffes

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2208137>

Vit en touffe sur les souches mortes. La couleur jaune citron sale et son amertume le rend inconfondable.

■ *Laccaria amethystina* (Hudson ? Kummer) Cooke [Hydnangiaceae]

Laccaire améthyste

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2211083>

Lactarius sp. [Russulaceae]

■ *Lepista nuda* (Bull. : Fr.) Cooke [Tricholomataceae]

Pied-bleu

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2208588>

■ *Macrolepiota procera* (Scop. : Fr.) Singer [Secotiaceae]

Lépiote élevée

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2208086>

■ *Morganella pyriformis* (J.C.Sch. : Pers.) Kreisel & D. Krüger [Agaricaceae]

Vesse-de-loup en poire

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2204243>

■ *Mycena polygramma* (Bull. : Fr.) S.F.Gray [Mycenaceae]

Mycène à pied strié

■ *Mycena rosea* (Bull. ? Pers.) Gramberg [Mycenaceae]

Mycène rose

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2215483>

■ ***Panellus stipticus*** (Bull. : Fr.) P.Karsten [Mycenaceae]

Panelle styptique

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2215555>

Lignivore et bioluminescent chez la variété américaine uniquement

■ ***Pluteus cervinus*** (J.C.Sch. ?) Kummer [Pluteaceae]

Pluté des cerfs

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2211643>

■ ***Russula cyanoxantha*** (J.C.Sch.) Fr. [Russulaceae]

Russule charbonnière

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2213649>

■ ***Russula nigricans*** (Bull. ?) Fr. [Russulaceae]

Russule noircissante

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2213840>

Facile à reconnaître à ses lames espacées, épaisses et cassantes, à sa chair qui rougit avant de noircir, et à sa saveur douce.

■ ***Russula vesca*** Fr. [Russulaceae]

Russule comestible

■ ***Stereum hirsutum*** (Willd.:Fr.) Pers. [Stereaceae]

Stérée hirsute

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2212509>

■ ***Trametes versicolor*** (L.: Fr.) Lloyd [Polyporaceae]

Tramète versicolore

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2212387>

En 2011, une équipe de scientifiques du Queensland University of Technology ont découvert que ce champignon pouvait soigner le cancer de la prostate. Des tests sur des souris ont montré que la tumeur régressait de manière spectaculaire. De plus, aucun effet secondaire ne s'est manifesté.

■ ***Tricholoma album*** (J.C.Sch. : Fr.) Kummer

[Tricholomataceae]

Tricholome blanc

■ ***Tricholoma saponaceum*** (Fr. : Fr.) Kummer

[Tricholomataceae]

Tricholome à odeur de savon

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2208918>

■ ***Xylaria hypoxylon*** (L.ex Fr.) Greville [Xylariaceae]

Xylaire du bois

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-2204072>

Avec ses petits rameaux noirs à extrémités blanches aplaties comme les bois d'un minuscule élan, sa détermination ne prête guère à confusion

■ ***Xylaria polymorpha*** (Pers. ex Fr.) Greville [Xylariaceae]



Bryophytes

■ ***Atrichum undulatum*** (Hedw.) P.Beauv. [Polytrichaceae]

■ ***Cirriphyllum crassinervium*** (Taylor) Loeske & M.Fleisch.

[Brachytheciaceae]

■ ***Eurhynchium striatum*** (Schreb. ex Hedw.) Schimp.

[Brachytheciaceae]

■ ***Kindbergia praelonga*** (Hedw.) Ochyra

[Brachytheciaceae]

■ ***Lophocolea heterophylla*** (Schrad.) Dumort. []

Du grec, lophos = crête et koléon = étui

■ ***Plagiomnium undulatum*** (Hedw.) T.J.Kop. [Mniaceae]

■ ***Polytrichastrum formosum*** (Hedw.) G.L.Sm.

[Polytrichaceae]

■ ***Thuidium tamariscinum*** (Hedw.) Schimp. [Thuidiaceae]

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=-1707>



Ptéridophytes

■ ***Dryopteris carthusiana*** (Vill.) H.P.Fuchs

[Dryopteridaceae]

Fougère-mâle des Chartreux

De Cartusia [la Grande-Chartreuse près de Grenoble] ; espèce décrite du 13ème siècle d'après des plantes provenant de cet endroit.

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=7375>



Angiospermes Monocotylédones

■ ***Lemna minuta*** Kunth [Araceae]

Lentille-d'eau minuscule

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6204>

■ ***Ruscus aculeatus*** L. [Asparagaceae]

Fragon petit-houx

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=6367>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - rhizome, parties aériennes



Angiospermes Dicotylédones

■ ***Carpinus betulus*** L. [Betulaceae]

Charme commun

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=1328>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - feuille, bourgeon de feuille

■ ***Crataegus laevigata*** (Poir.) DC. [Rosaceae]

Aubépine lisse

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=4719>

Une des 540 espèces dont l'emploi est autorisé dans les compléments alimentaires - fruit, feuille, bourgeon de feuille, sommité fleurie - flavonoïdes, proanthocyanidols à surveiller

■ ***Fagus sylvatica*** L. var. *sylvatica* f. *sylvatica*

[Fagaceae]

Hêtre commun des forêts

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=10040>

■ ***Hypericum hirsutum*** L. [Hypericaceae]

Millepertuis hirsute

<http://www.photoflora.fr/FiTaxMax.php?NumTaxon=3481>