

Gomphide helvétique, Gomphide visqueux



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



COMESTIBLE

Nom latin: Chroogomphus helveticus

Famille: A lames > Gomphidiaceae > Gomphidius

Caractéristiques du genre Gomphidius : chapeau: charnu, visqueux, gras, rarement sec - lames: adnées, trame bilatérale, foncées à maturité, assez épaisses, espacées, très décurrentes - pied: épais à mince - remarques: mycorrhizien

Synonymes: Gomphidius helveticus

Chapeau: 3-6cm, hémisphérique puis convexe à plus ou moins aplati et mamelonné, mat, sec, finement feutré à subsquamuleux, orange brique, marge enroulée au début, aiguë

Lamelles: espacées, épaisses, nettement décurrentes, facilement séparables, subconcolores au chapeau, arête floconneuse, jaunâtre pâle

Pied: sans anneau, cylindrique, souvent courbé, atténué à subradicant, fibrilleux, plein, subconcolore au chapeau et aux lames, orné d'un mycélium rose à la base

Chair: épaisse au centre du chapeau, ferme et fibreuse dans le pied, jaunâtre orangé

Odeur: agréable, un peu fruitée

Saveur: douce

Habitat: septembre-octobre, forêts de conifères, sous épicéas, en montagne

Remarques: Comestible peu estimé qui a tendance à noircir les sauces vu la couleur de la sporée. Vu les risques de confusion avec les cortinaires mortels, mieux vaut s'abstenir

Confusion: Cortinaire couleur de Roucou, Cortinaire des montagnes (Cortinarius orellanus) *mortel*
Cortinaire très joli (Cortinarius rubellus) *mortel*

Détermination: Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée noire > Lamelles non déliquescentes > Lamelles non roses sur les jeunes > Lamelles décurrentes, anneau rudimentaire > Chapeau visqueux, gris-brun, base du pied jaune > Gomphidius

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Boletales > Gomphidiaceae > Chroogomphus

Photos:



Photos micro:



Gomphide cuivré



Comestible

Recommandation officielle:



COMESTIBLE

Nom latin: Chroogomphus rutilus

Famille: A lames > Gomphidiaceae > Gomphidius

Caractéristiques du genre Gomphidius : chapeau: charnu, visqueux, gras, rarement sec - lames: adnées, trame bilatérale, foncées à maturité, assez épaisses, espacées, très décurrentes - pied: épais à mince - remarques: mycorrhizien

- Synonymes:** Chroogomphus rutilus var. corallinus, Chroogomphus testaceus, Gomphidius rutilus f. testaceus, Gomphidius corallinus, Gomphidius corralinus, Chroogomphus corallinus, Gomphidius rutilus var. litigiosus, Gomphidius rutilus, Gomphidius viscidus f. testaceus, Gomphidius litigiosus, Gomphus viscidus, Gomphidius viscidus, Gomphidius viscidus * testaceus, Gomphus rutilus, Cortinarius rutila, Cortinarius rutilus, Cortinarius viscida, Cortinarius viscidus, Cortinarius viscidus var. viscidus, Agaricus viscidus a communis, Agaricus viscidus β atropunctus, Agaricus rutilus, Agaricus viscidus
- Chapeau:** 3-11cm, obtus, conique à campanulé puis convexe-papillé, turbiné à légèrement déprimé, visqueux à collant, vite sec et brillant, lisse à squamuleux, ochracé, brun orangé terne, brun rougeâtre pâle, vineux, ambre sombre à brun vineux, rouge vineux à noirâtre avec l'âge, à marge incurvée au début, puis arquée
- Lamelles:** décurrentes, larges avec l'âge, épaisses, souvent fourchues, espacées à subespacées, ochracé pâle, chamois ochracé, jaune-brun sombre à cannelle terne au début, vite grises
- Pied:** sans anneau, subégale ou atténué vers la base, plein, viscidule, avec fibrilles rouille sur fond jaune, chamois ochracé, chamois orangé à fauve orangé au début, souvent vineux avec l'âge, avec mycélium basal chamois ochracé, voile partiel fibrilleux, ochracé, fugace, laissant parfois une fine couche de fibrilles sur le haut du pied
- Chair:** grise, rosâtre à rose vers la surface piléique, crème à ochracé sombre vers le centre, parfois saumon pâle, grise à ochracé pâle vers les lames, ochracée dans le pied, plus jaunâtre vers le centre, jaune pâle à ochracé très pâle à la base
- Odeur:** indistincte
- Saveur:** douce
- Habitat:** août-octobre, solitaire, dispersé ou parfois grégaire, mycorrhizien sur sol sous conifères, surtout pins, parfois dans l'herbe ou les pelouses si conifère à proximité
- Remarques:** Change de couleur à la dessiccation et à la cuisson
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- Conservation:** Séchage - Poudre
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée noire > Lamelles non déliquescentes > Lamelles non roses sur les jeunes > Lamelles décurrentes, anneau rudimentaire > Chapeau visqueux, gris-brun, base du pied jaune > Gomphidius
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Boletales > Gomphidiaceae > Chroogomphus > Chroogomphus rutilus

Photos:





Gomphide glutineux



Bon comestible

Recommandation officielle:



COMESTIBLE

Nom latin: Gomphidius glutinosus

Famille: A lames > Gomphidiaceae > Gomphidius

Caractéristiques du genre Gomphidius : chapeau: charnu, visqueux, gras, rarement sec - lames: adnées, trame bilatérale, foncées à maturité, assez épaisses, espacées, très décurrentes - pied: épais à mince - remarques: mycorrhizien

- Synonymes:** Leucogomphidius glutinosus, Gomphus glutinosus, Myxacium mucosum, Agaricus glutinosus
- Chapeau:** 5-12cm, d'abord convexe, arrondi, ne comportant généralement pas de mamelon, puis il s'étale et devient plus ou moins déprimé, avec la marge enroulée. Il est luisant, de couleur gris violacé à gris brunâtre violacé foncé ou brunâtre dans sa jeunesse, puis plus pâle en se tachant de noirâtre. Il est charnu et recouvert d'un épais et visqueux voile glutineux, sous lequel il est lisse
- Lamelles:** à l'état jeune, les lamelles, descendent très bas sur le pied, sont couvertes par une membrane transparente visqueuse qui ressemble à de la bave de limace, mais qui peut prendre un aspect un peu plus fibrilleux par temps sec. Espacées, épaisses, arquées-décurrentes, blanchâtres, teintées de bistre noirâtre par les spores avec l'âge
- Pied:** sans anneau, avec cortine gluante, cylindrique, légèrement rétréci sous les lamelles, ferme et un peu épaissi à la base, couvert d'un épais mucus avec une zone annulaire fibrilleuse plus foncée. Blanc en haut, teinté de jaune safran dans sa partie inférieure, et se tachant de gris violacé ou de noirâtre avec l'âge
- Chair:** épaisse, tendre, blanche, spongieuse, blanchâtre, mais brunâtre sous la cuticule, grisâtre chez les vieux spécimens, jaune safran dans la partie inférieure
- Odeur:** indistincte
- Saveur:** douce, acidulée
- Habitat:** août-octobre, sur sol sablonneux, acides et mal drainé sous conifères, appréciant les pins et le voisinage proche voire immédiat des bolets des bouviers
- Remarques:** bon comestible débarrassé du pied et du voile glutineux (qui se pèle facilement). Devient noir à la dessiccation et à la cuisson
- Confusion:** Gomphide maculé (Gomphidius maculatus)
- Conservation:** Congélation - Séchage - Poudre
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée noire > Lamelles non déliquescentes > Lamelles non roses sur les jeunes > Lamelles décurrentes, anneau rudimentaire > Chapeau visqueux, gris-brun, base du pied jaune > Gomphidius
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Boletales > Gomphidiaceae > Leucogomphidius

Photos:







Gomphide maculé



Comestible

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Gomphidius maculatus

Famille: A lames > Gomphidiaceae > Gomphidius

Caractéristiques du genre Gomphidius : chapeau: charnu, visqueux, gras, rarement sec - lames: adnées, trame bilatérale, foncées à maturité, assez épaisses, espacées, très décurrentes - pied: épais à mince - remarques: mycorrhizien

Synonymes: Leucogomphidius maculatus

Chapeau: 3-5cm, d'abord convexe, arrondi, ne comportant généralement pas de mamelon, puis il s'étale et devient plus ou moins déprimé, il n'y a pas de voile glutineux qui le réunit au pied. De couleur grisâtre ou brunâtre, parfois teinté de rose carné, il est plus ou moins maculé, souvent taché de noir ou devenant taché de noir par plaques au froissement, noircissant avec l'âge, à marge enroulée au début, puis étalée, striée

Lamelles: épaisses, décurrentes, ventruées, épaisses, fourchues et interveinées près du pied, détachables, espacées à subespacées, pâles, puis saupoudrées de noir à la sporulation, elles se tachent au froissement de rose ou de rougeâtre

Pied: sans anneau, presque cylindrique, atténué vers la base, creux avec l'âge, pâle, comportant un reflet rosâtre, et jaune safrané à la base, bariolé, tout taché ou ponctué de fibrilles et de petits flocons granuleux noirâtres ou pourpre noir. Il n'est pas visqueux, mais des gouttelettes d'eau perlent en haut du pied

Chair: épaisse, tendre, pâle, ferme, apparaissant imbu au stade bouton, blanchâtre et parfois teintée de vineux sur une étroite zone de 1-2 mm sous la cuticule, jaune à sa base. Elle passe au rougeâtre ou au rose vineux

Odeur: nulle à faible mais non caractéristique, douce

Saveur: douce

Habitat: juillet-octobre, sur sol sous conifères ou conifères mixtes, surtout sous mélèzes, donc assez rare et très localisée, se trouve principalement dans les Alpes

Remarques: bon comestible, enlever la cuticule visqueuse

Confusion: Gomphide glutineux (*Gomphidius glutinosus*)
qui a une couche gluante autour du carpophore

Conservation: Congélation - Séchage - Poudre

Détermination: Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée noire > Lamelles non déliquescentes > Lamelles non roses sur les jeunes > Lamelles décurrentes, anneau rudimentaire > Chapeau visqueux, gris-brun, base du pied jaune > Gomphidius

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Boletales > Gomphidiaceae > Leucogomphidius

Photos:



Gomphus clavatus, chanterelle violette, oreille de cochon



Bon comestible

Recommandation officielle:



COMESTIBLE

Nom latin: Gomphus clavatus

Famille: A lames > Gomphidiaceae > Gomphidius

Caractéristiques du genre Gomphidius : chapeau: charnu, visqueux, gras, rarement sec - lames: adnées, trame bilatérale, foncées à maturité, assez épaisses, espacées, très décurrentes - pied: épais à mince - remarques: mycorrhizien

- Synonymes:** Merulius brevipes, Trombetta clavata, Neurophyllum clavatum, Nevrophyllum clavatum, Cantharellus brevipes, Thelephora clavata, Craterellus clavatus, Gomphora clavata, Gomphus truncatus, Cantharellus clavatus, Merulius clavatus var. spadiceus, Merulius carneus, Merulius clavatus, Clavaria elvelloides, Clavaria elveloides, Clavaria helvelloides, Elvela carnea, Elvela purpurascens, Helvella carnea
- Chapeau:** 5-10cm, en forme de toupie irrégulière, souvent fendue d'un côté, très charnu, dessus lilas puis rosé-jaunâtre, lisse et nu, d'abord aplati puis relevé et en entonnoir
- Lamelles:** plis lilas à rose-violet, veinée-ridée, voire plissée
- Pied:** dans le prolongement du chapeau, plus fin, concolore aux plis
- Chair:** molle, jaunâtre-ocre si humide, marbrée, blanchâtre uni si sec
- Odeur:** mirabelle
- Saveur:** semblable à la Chanterelle
- Habitat:** août-octobre, bois de feuillus et résineux, sous épicéa, sapin, hêtre, sol calcaire, localisé, mycorrhizien
- Remarques:** de par leur aspect les Gomphus clavatus semblent faire la transition entre les Chanterelles et les Clavaires, mais sont apparentées aux clavaires
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- Conservation:** Congélation - Conserve de saumure
- Détermination:** Carpophore > Lamelles sous le chapeau > Lames minces véritables > Chair élastique ou molle, du moins dans le chapeau > Sporée non blanche > Sporée noire > Lamelles non déliquescentes > Lamelles non roses sur les jeunes > Lamelles décurrentes, anneau rudimentaire > Chapeau visqueux, gris-brun, base du pied jaune > Gomphidius
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Cantharellales > Cantharellaceae > Trombetta

Photos:







