

Lacrymaire velouté



Comestible

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Lacrymaria lacrymabunda

Famille: A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella

Caractéristiques du genre Psathyrella : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicaux, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

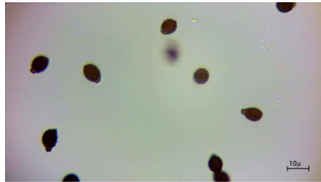
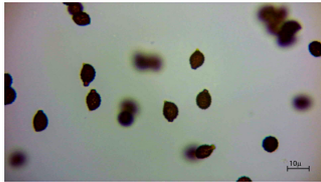
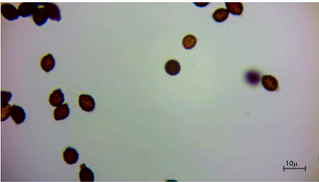
- Synonymes:** Drosophila velutina, Psathyrella lacrimabunda, Psathyrella lacrymabunda, Psathyrella velutina, Lacrymaria lacrymabunda var. velutina, Lacrymaria velutina, Hypholoma lacrymabundum, Hypholoma lacrimabundum, Hypholoma velutinum, Psathyra lacrymabunda, Agaricus lacrymabundus var. velutinus, Coprinus velutinus, Agaricus velutinus var. macrourus, Agaricus lacrymabundus
- Chapeau:** 5-10cm, obtus, hémisphérique à convexe puis campanulé, étalé à subétalé à la fin, souvent légèrement mamelonné, avec fibrilles laineuses innées radiales ou groupées pour former des écailles imbriquées brun grisâtre à brun-jaune, plus nombreuses vers la marge, parfois glabre au disque, sur fond blanchâtre, jaunâtre pâle à ochracé sordide, subhygrophane mais changeant peu en séchant, à marge appendiculée
- Lamelles:** adnées, sécédentes, étroites, serrées à très serrées, blanches, crème à brunâtres puis marbrées, brun pourpré à brun noirâtre avec l'âge, à arêtes floconneuses, blanchâtres, souvent perlées de gouttelettes à l'humidité
- Pied:** anneau léger et fugace, réduit à une simple cortine parfois très peu présente, de couleur brun noirâtre à noir par le dépôt des spores. Pied blanchâtre, plus roux à la base, tendant à se colorer de noir à maturité, sali pas les spores ; finement écailleux, creux et fibreux sous la zone annulaire
- Chair:** assez épaisse, blanchâtre à brunâtre
- Odeur:** neutre, faiblement de champignon
- Saveur:** neutre, de champignon
- Habitat:** juin-novembre, bord des routes, sur les chemins forestiers, dans les prairies et les jardins
- Remarques:** courant, se développant le plus souvent en petites touffes de quelques individus. Les sujets jeunes et en bon état sont relativement goûteux, à saveur légèrement amère
- 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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > Psathyrella
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Psathyrellaceae > Psathyrella

Photos:





Photos micro:



Psathyrelle conique, Coprin conique



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Parasola conopilea*

Famille: *A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella*

Caractéristiques du genre *Psathyrella* : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicant, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

- Synonymes:** *Parasola conopilea* f. *substerilis*, *Parasola conopilea* f. *conopilea*, *Parasola conopilus*, *Psathyrella conopilea* var. *subatrata*, *Psathyrella conopilea*, *Psathyrella conopilea* f. *conopilea*, *Psathyrella conopilea* var. *conopilea*, *Pilosace conopileus*, *Psathyra conopilea* var. *superba*, *Agaricus conopileus* f. *superbus*, *Agaricus conopileus* var. *superbus*, *Agaricus conopileus*, *Agaricus conopileus* f. *conopileus*, *Agaricus conopileus* var. *conopileus*
- Chapeau:** 2-4cm, conique-obtus à ovoïde puis largement conique à presque convexe, humide, glabre, lisse, parfois ruguleux, atomisé au sec, hygrophane, roussâtre, brun cannelle à fauve ochracé, parfois presque noisette foncé, chamois pâle à noisette au sec, à marge droite au début, translucide-striée à l'humidité
- Lamelles:** adnées, vite sécédentes, étroites, serrées, noisette pâle, chamois cannelle à cannelle rosâtre au début, vite brun noirâtre, à arêtes fimbriées, blanches
- Pied:** sans anneau, égal, droit, fragile, se fendant facilement, creux, glabre à légèrement soyeux, blanc terne, voile partiel rudimentaire ou absent
- Chair:** mince, très fragile, aqueuse
- Odeur:** douce
- Saveur:** douce
- Habitat:** août-novembre, solitaire ou grégaire, saprotrophe, sur débris et tiges dans l'humus riche, parfois sur excréments, dans les pelouses ou à l'orée de forêts
- Remarques:** Malgré son nouveau nom de genre: *Parasola conopilus*, la plupart de nos ouvrages, même relativement récents, reprennent toujours l'ancienne nomenclature de *Psathyrella conopilus*
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- 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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Psathyrellaceae > *Parasola* > *Parasola conopilea*

Photos:





Psathyrelle grisâtre



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Psathyrella artemisiae*

Famille: *A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella*

Caractéristiques du genre *Psathyrella* : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicaux, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

Synonymes: *Agaricus artemisiae*

Chapeau: 3-6cm, conique puis plan-conique et un peu mamelonné, très hygrophane, revêtement à coloration variable selon l'état d'imbibition, micacé à un peu ruguleux, brun chaud, brun jaunâtre, fauve ocracé, vite terni et grisonnant puis grisâtre en séchant, centre restant plus brunâtre ou jaunâtre ocracé, marge striée, fibrilleuse dans la jeunesse du champignon par les restes du voile très fugace, fibrilles blanches restant parfois collées au chapeau

Lamelles: brun-gris, irrégulières, avec lamelles et petites lamelles intercalées, bord des lames blanches

Pied: sans anneau, pelucheux, très fragile, brun avec fibrilles blanches identiques au chapeau, creux

Chair: fragile, blanchâtre à café au lait

Odeur: neutre

Saveur: neutre, doux

Habitat: septembre-novembre, solitaire ou en petites troupes de quelques sujets épars, rarement en touffes, terre nue, sol plus ou moins riche en déchets ligneux de toutes sortes et humus, sous bois de feuillus ou mixtes, souvent aux abords des chemins, en lisières herbeuses

Remarques: très variable par ses diverses colorations et formes

Confusion: peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.

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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Psathyrellaceae > *Psathyrella*

Photos:



Psathyrelle de Candolle



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Psathyrella candolleana*

Famille: *A lames* > *Cortinariaceae* > *Cortinarius* > *Psathyrella*

Caractéristiques du genre *Psathyrella* : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicant, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

Synonymes: *Psathyra candolleana*, *Drosophila candolleana*, *Hypholoma candolleana*, *Agaricus candollianus*, *Agaricus candolleanus*, *Agaricus violaceolamellatus*

Chapeau: 2-7 cm, hygrophane, brun ochracé puis beige, crème à brun-rosâtre, blanchâtre lorsqu'il fait sec à roussâtre à l'humidité, à marge floconneuse puis faiblement striée, voile blanc plus ou moins abondant, persistant souvent chez les adultes en petit flocons brunâtres au centre, et parfois en lambeaux au bord, hémisphérique devenant convexe ou conique/campanulé puis s'étalant. Parfois bicolore

Lamelles: adnées et serrées, blanches puis gris violet et enfin brunes

Pied: cylindrique, sans anneau, droit et lisse, creux, fragile et cassant, de couleur blanche

Chair: blanche, mince et fragile

Odeur: légèrement fruitée

Saveur: sans saveur particulière

Habitat: avril-octobre, bois clairs, lisière, pelouses et parfois sur bois en décomposition, souvent en troupe

Remarques: Très polymorphe, donc difficile à reconnaître. Pousse parfois isolément, parfois en touffes, ce petit champignon est considéré comme comestible mais sans grand intérêt car sa chair est trop peu consistante. Peut être de forme et couleur très diverse.

Confusion: peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.

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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > *Psathyrellaceae* > *Psathyrella*

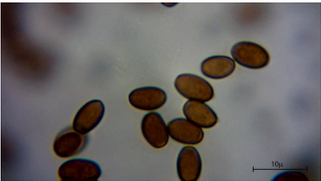
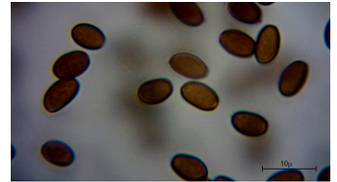
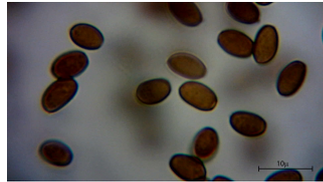
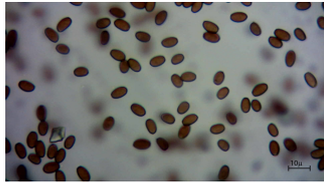
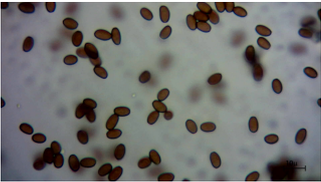
Photos:







Photos micro:



Psathyrelle cotonneuse



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Psathyrella cotonea*

Famille: *A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella*

Caractéristiques du genre *Psathyrella* : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicaux, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

- Synonymes:** *Drosophila cotonea*, *Hypholoma cotonea*, *Hypholoma cotoneum*, *Stropharia cotonea*
- Chapeau:** 3-6cm, cône à convexe, humide à viscidule, vite sec, souvent orné de fibrilles ou de méchules vélaires brunâtres à foncées, surtout vers la marge, non hygrophane, glabre et chamois rosâtre pâle au disque, avec fibrilles chamois grisâtre sombre dispersées ou par plaques vers le pourtour, à marge incurvée, appendiculée de plaques vélaires sombres au début
- Lamelles:** adnées à étroitement adnexées, vite sécédentes, étroites, serrées, blanchâtres puis grisâtres-brunâtres à vineuses, presque beige vineux à gris rosâtre à la fin, à arêtes entières
- Pied:** égal, creux, subglabre à soyeux et blanc vers l'apex, avec restes vélaires fibrilleux chamois sombre à grisâtres sur les 3/4 inférieurs, terminés en une zone fibrilleuse évanescence, creux
- Chair:** ferme, blanche
- Odeur:** faible, mais distinctement fragrante, terreuse
- Saveur:** douce
- Habitat:** septembre-novembre, en touffe, saprotrophe, sur sol ou bois pourri des forêts mixtes, épicas et sapins avec bouleaux et érables, parmi les sphaignes
- Remarques:** Rare en Suisse romande
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- 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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Psathyrellaceae > *Drosophila*

Photos:







Photos micro:



Psathyrelle ridée, Psathyrelle micacée, Psathyrelle gracile



Comestible, sans valeur

Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: Psathyrella gracilis

Famille: A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella

Caractéristiques du genre Psathyrella : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicant, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

Synonymes: Hypholoma gracile, Psathyrella corrugis f. gracilis, Psathyra gracilis, Fungus diffusus, Drosophila gracilis, Coprinarius gracilis, Agaricus gracilis, Prunulus gracilis

Chapeau: 2-5cm, conique-obtus puis largement campanulé, convexe à subétalé, demeurant parfois conique-obtus, glabre, lisse, inégal, souvent ruguleux avec l'âge et au sec, viscidule au début, hygrophane, chamois pâle, argilacé à chamois cannelle, graduellement pâle puis gris plomb, souvent teinté de rosâtre à brun jaunâtre avec l'âge, au moins vers le pourtour, crème rosé à blanchâtre et souvent teinté de chamois au disque au sec, à marge apprimée contre le pied au début, translucide-striée à l'humidité, souvent crénelée, striée-sillonnée ou parfois dentelée avec l'âge

Lamelles: adnées à uncinées, ascendantes ou horizontales, modérément larges, 4-6 mm, avec lamellules, serrées, crème à pâles puis brunes à brun-pourpre terne, parfois teintées de rose, à arêtes entières, parfois teintées de rose

Pied: égal, souvent radicant, droit, fragile, creux, légèrement sans anneau, pruineux à fibrilleux-pruineux vers l'apex, lisse, parfois strié longitudinalement, glabre à très légèrement fibrilleux vers la base, vite glabrescent, blanc terne, souvent strigieux à la base

Chair: très mince, vite fragile, concolore à la surface du chapeau ou plus pâle

Odeur: neutre

Saveur: douce

Habitat: juin-octobre, sol et débris ligneux des forêts de feuillus, souvent en milieux herbeux, dispersé ou grégaire, occasionnel

Remarques:

Confusion: Collybie des cônes (*Strobilurus stephanocystis*)

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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*

Classification: Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Strophariaceae > *Hypholoma*

Photos:



Psathyrelle hydrophile



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

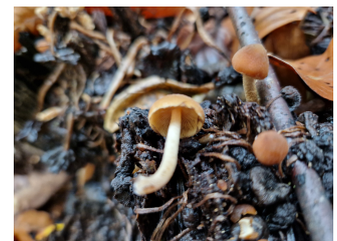
Nom latin: *Psathyrella piluliformis*

Famille: *A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella*

Caractéristiques du genre *Psathyrella* : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicaux, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

- Synonymes:** *Psathyrella appendiculata* var. *piluliformis*, *Drosophila appendiculata* var. *pilulaeformis*, *Drosophila appendiculata* var. *piluliformis*, *Psathyrella appendiculata*, *Psathyra appendiculata*, *Drosophila appendiculata*, *Drosophila hydrophila* var. *pilulaeformis*, *Drosophila hydrophila* var. *piluliformis*, *Hypholoma pilulaeforme*, *Hypholoma piluliforme*, *Hypholoma appendiculatum*, *Agaricus geminus*, *Agaricus stipatus* var. *appendiculatus*, *Agaricus appendiculatus*, *Agaricus piluliformis*
- Chapeau:** 1-4cm, conique-obtus à convexe puis largement convexe à subétalé, parfois obscurément ombonné, glabre ou avec fibrilles blanchâtres vers la marge, humide, hygrophane, brun rougeâtre foncé, brun rouille à brun orangé ou parfois presque brun noirâtre avec l'âge à l'humidité, tan pâle, cannelle pâle, beige brunâtre ou parfois grisâtre au sec, souvent brun foncé vers le pourtour, à marge parfois translucide-striée à l'humidité et finement plissée, souvent frangée de restes vélaire au début
- Lamelles:** adnées à adnexées, étroites à modérément larges, souvent avec courtes lamellules, serrées à très serrées, crème, chamois à brunâtre pâle puis brun chocolaté à brun foncé, à arêtes entières à légèrement fimbriées, blanchâtres puis brun rougeâtre foncé
- Pied:** sans anneau, avec voile partiel fibrilleux à submembraneux, blanc, fugace, laissant parfois une zone fibrilleuse obscure sur le pied, pied égal, fragile avec l'âge, creux, lisse, prumineux vers l'apex, lisse ou avec fines fibrilles vélaire vers la base, glabrescent, blanc à grisâtre pâle puis brunâtre sordide, au moins vers la base
- Chair:** mince, assez ferme et rigide puis fragile, blanchâtre à brun aqueux puis brunâtre à tan pâle
- Odeur:** indistincte
- Saveur:** indistincte, parfois un peu amère
- Habitat:** août-octobre, fasciculé, en grand nombre, saprotrophe, sur bois pourri de feuillus, souches et troncs, apparaissant parfois terrestre mais arrivant du bois enfoui
- Remarques:** très fragile, toujours en grands nombres
- Confusion:** peu de risque de confusion avec des champignons que l'on trouve en Suisse romande.
- 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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > *Psathyrellaceae* > *Psathyrella*

Photos:





Psathyrelle brun-gris



Comestible, sans valeur Recommandation officielle:



NON COMESTIBLE

Nom latin: *Psathyrella spadiceogrisea*

Famille: *A lames > Cortinariaceae > Cortinarius > Psathyrella*

Caractéristiques du genre *Psathyrella* : chapeau: fragile, sec, généralement hygrophane, écailleux floconneux ou nu, non sillonné et non déliquescent - lames: adnées, trame régulière, non déliquescentes - pied: épais à mince, nu à floconneux, parfois radicaux, généralement sans anneau - remarques: saprophyte sur la terre, le bois et le fumier

- Synonymes:** *Psathyrella spadiceogrisea* f. *vernalis*, *Psathyrella groegeri*, *Psathyrella phaseolispora*, *Psathyrella amarella*, *Psathyrella lubrica*, *Psathyrella praecox*, *Psilocybe spadiceogrisea*, *Pilosace spadiceogriseus*, *Pratella spadiceogrisea*, *Drosophila spadiceogrisea*, *Psathyra spadiceogrisea*, *Agaricus spadiceogriseus*
- Chapeau:** 2-6cm, conique puis s'aplatissant, faiblement mamelonné, à marge fibrilleuse à striée, hygrophane, de couleur brun clair à brun jaunâtre puis devenant grisâtre à crème ou blanchâtre en vieillissant mais gardant un centre jaune ochracé à brunâtre
- Lamelles:** adnées, fines et moyennement serrées, d'abord blanchâtres à grisâtres à reflets violacés, devenant brunes puis noirâtres par l'accumulation des spores de cette couleur
- Pied:** sans anneau, long et fragile car creux, parfois partiellement couvert de minuscules fibrilles, faiblement renflé vers la base, de couleur blanc satiné à blanchâtre
- Chair:** blanc grisâtre clair à brunâtre pâle
- Odeur:** agréable, de champignon
- Saveur:** neutre
- Habitat:** avril-juin, lisières et clairières des bois, bords des routes, chemins et sentiers, appréciant les sols riches en débris ligneux, en petits groupes de quelques individus mais parfois isolément
- Remarques:** Parfois également à la fin de l'automne. Courant. Aspect très variable en fonction de l'hygrométrie.
- Confusion:** Mycène en casque (*Mycena galericulata*)
couleur du chapeau, espacement des lames
- 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 non décurrentes > Cortine légère > Chapeau hygrophane et fragile > Chapeau généralement floconneux, lamelles unies > *Psathyrella*
- Classification:** Fungi > Dikarya > Basidiomycota > Agaricomycotina > Agaricomycetes > Agaricomycetidae > Agaricales > Psathyrellaceae > *Psathyrella* > *Psathyrella spadiceogrisea*

Photos:

