



Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Schizophyllaceae

Schizophyllum commune

Spaltblättling

Schizophyllum commune	Schizophyllum commune	Fries	1821
	Agaricus alneus	Linnaeus	1753
	Merulius alneus	(Linnaeus) J.F. Gmelin	1792
	Scaphophorum agaricoides	Ehrenberg	1820
	Scaphophoeum agaricoides	Ehrenberg	1820
	Apus alneus	(Linnaeus) Gray	1821
	Schizophyllum commune	Fries	1821
	Schizonia vulgaris	Persoon	1828
	Daedalea commune	(Fries) P. Kummer	1871
	Schizophyllum alneus	(Linnaeus) Kuntze	1898
	Schizophyllum alneum	(Linnaeus) Kuntze	1898
	Merulius communis	(Fries) Spirin & Zmitrovich	2004

Einer der Pilze der in keinem Biotop fehlt und auf allen Hölzern und zu allen Jahreszeiten zu finden ist.

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Zäh, dachziegelig oft in grosser Anzahl wachsend

Hutmerkmale

Filzig, wollig

Lamellenfarbe

Lamellenfarbe im Alter etwas rosa

Sporenfarbe / Sporenpulver (Abwurf)

Orangeocker

olfaktorisch / organoleptisch

Geschmack

Intensiv pilzartig

botanisch / ökologisch

Vorkommen / Häufigkeit / Saison

Sehr häufig

mikroskopisch

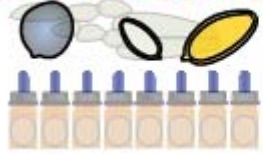
Sporenmembran, Oberfläche, Skulptur

Glatt

Gattung/en:

Crepidotus
Schizophyllum

<https://www.mycopedia.ch/pilze/1019.htm>
<https://www.mycopedia.ch/pilze/3960.htm>



Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Schizophyllaceae

Schizophyllum commune

Spaltblättling

Hier sieht man die gespaltenen Lamellen. Daher der Name



Flammer, T©

11468 30.10.2020



Flammer, T©

2253 06.10.2011



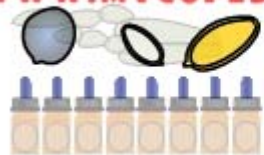
Flammer, T©

2254 01.11.2012



Flammer, T©

3322 01.11.2012



Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Schizophyllaceae

Schizophyllum commune

Spaltblättling



Flammer, T©

3320 01.11.2012



Flammer, T©

3321 01.11.2012



Flammer, T©

5889 18.10.2015



Flammer, T©

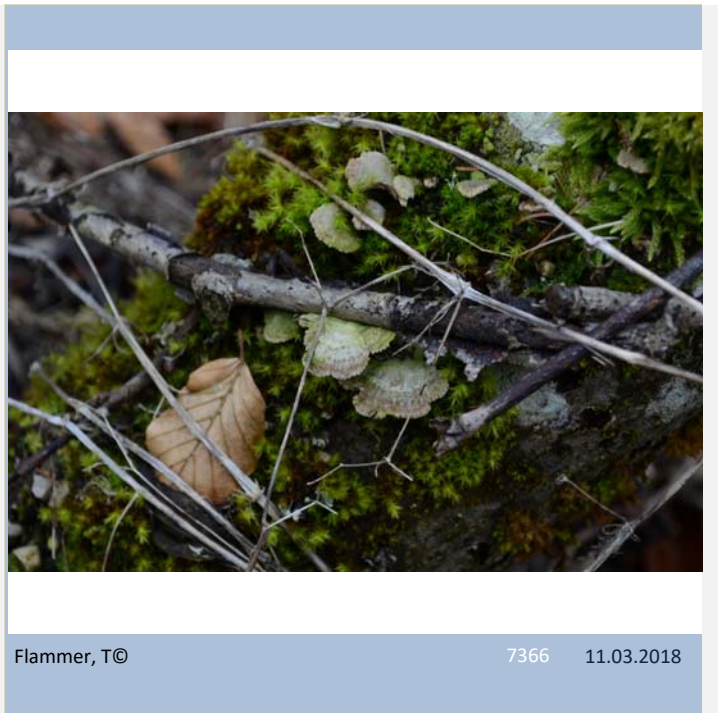
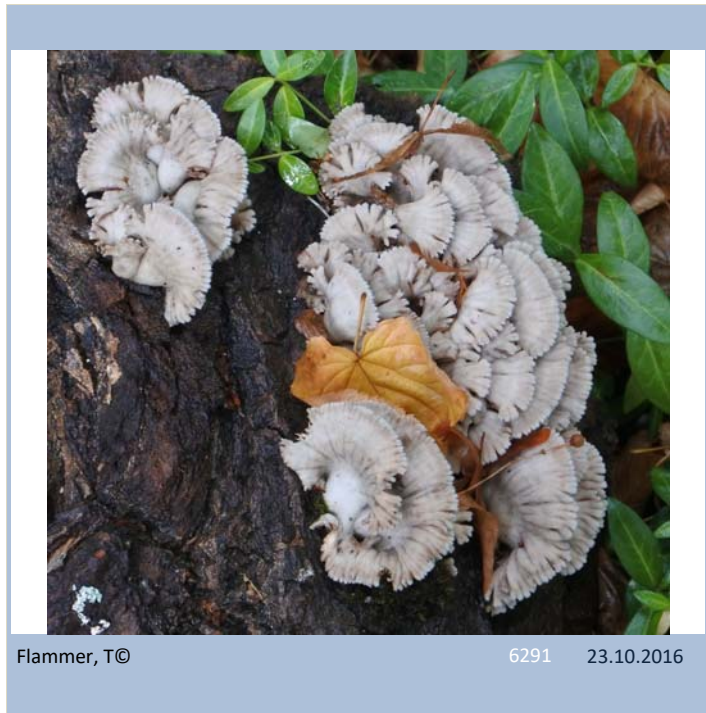
6290 23.10.2016



Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Schizophyllaceae

Schizophyllum commune

Spaltblättling





Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Schizophyllaceae

Schizophyllum commune var

Schizophyllum commune	Schizophyllum commune	Fries	1821
	Agaricus alneus	Linnaeus	1753
	Merulius alneus	(Linnaeus) J.F. Gmelin	1792
	Scaphophorum agaricoides	Ehrenberg	1820
	Scaphophoeum agaricoides	Ehrenberg	1820
	Apus alneus	(Linnaeus) Gray	1821
	Schizophyllum commune	Fries	1821
	Schizonia vulgaris	Persoon	1828
	Daedalea commune	(Fries) P. Kummer	1871
	Schizophyllum alneus	(Linnaeus) Kuntze	1898
	Schizophyllum alneum	(Linnaeus) Kuntze	1898
	Merulius communis	(Fries) Spirin & Zmitrovich	2004

Auffällig bei diesem Exemplar sind die inkrustierten "Zystiden"

Gattung/en:

Schizophyllum

<https://www.mycopedia.ch/pilze/3960.htm>

Schizophyllum comune
 haarig filzig, auf Picea
 Schnallen vorhanden
 Sporen ca. 2 x 4 µm, zylindrisch
 Zystiden zahlreich dickwandig, stark
 inkrustiert > 100 µm

Flammer, T© 11467 30.10.2020