

Фаволус ложноберезовый (син. полипорус ложноберезовый)

Favolus pseudobetulinus (Murashk. ex Pilát) Sotome et T. Hatt.

[syn. *Polyporus pseudobetulinus* (Murashk. ex Pilát) Thom, Kotir. et Niemelä]

Семейство

Полипоровые – Polyporaceae

Статус 3

Краткое описание

Плодовые тела однолетние, обычно одиночные, довольно крупные (от 6 до 24 см в поперечнике), округлые или почковидные, почти сидячие, или прикрепленные зачаточной ножкой. Поверхность шляпки покрыта тонкой гладкой кожицей, обычно желтовато-белого или палевого цвета. Край шляпки довольно острый, но крепкий, при высыхании подернутый. Ткань белая или желто-сломенного цвета, мясисто-пробковой (при высыхании эластично-пробковой) консистенции. Поверхность пор от белой до соломенно-белой, при высыхании до буро-желтой. Поры округлые до угловатых, слегка радиально удлиненные, по 2–3 шт. на 1 мм. В свежем виде гриб обладает слабым приятным запахом.

Распространение

В мире: Европа, Азия, Северная Америка. В России: Европейская часть, Урал, Сибирь, Дальний Восток. В Республике Коми: бассейны рек Сибьсь (среднее течение), Сойва (нижнее течение), Ильч (среднее течение) и Сысола (нижнее течение). За период 2009 – 2018 гг. новые местонахождения на территории Республики Коми не выявлены. Редкий бореальный вид.

Места обитания и биология

Старовозрастные еловые, осиновые и хвойно-мелколиственные леса с преобладанием осины (*Populus betula*); на живых и валежных стволах осины. Возможно, является индикатором длительного существования лесов.

Численность на территории Республики Коми

Отмечены единичные экземпляры.

Лимитирующие факторы и угрозы

Естественные: видоспецифичность к хозяину; стенолитность (вид приурочен к девственным и старовозрастным лесам, развивающимся в режиме естественной динамики); природные пожары. Антропогенные: рубка старовозрастных лесов; пожары от неосторожного обращения с огнем.



Принятые и необходимые меры охраны

Охраняется в Печоро-Ильинском заповеднике, заказниках «Газятский» и «Сойвинский».

Статус вида на территории Российской Федерации и соседних субъектов Российской Федерации

Занесен в Красные книги Ханты-Мансийского автономного округа – Югры (статус 3), Архангельской (3) и Свердловской (3) областей. Включен в Красную книгу Восточной Финляндии.

Источники информации. Гербарий Института биологии Коми НЦ УрО РАН (SYRD), данные составителя

Составитель: Д. А. Косолапов

Художник: А. Д. Рыжков

Литература: Пармисто, 1963; Бондарцева, 1998; Николья, 2001; Косоланов, 2005, 2008; Ryvarden, Gilbertson, 1994; Red Data Book..., 1998