

АКАДЕМИЯ НАУК СССР
БОТАНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ им. В. Л. КОМАРОВА

NOTULAE SYSTEMATICAE E SECTIONE CRYPTOGAMICA INSTITUTI BOTANICI NOMINE
V. L. KOMAROVII ACADEMIAE SCIENTIARUM URSS

БОТАНИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

ОТДЕЛА СПОРОВЫХ
РАСТЕНИЙ

т. XIV



ИЗДАТЕЛЬСТВО АКАДЕМИИ НАУК СССР
МОСКВА . 1961 . ЛЕНИНГРАД

Редакционная коллегия:

А. С. БОНДАРЦЕВ, Б. П. ВАСИЛЬКОВ, М. М. ГОЛЛЕРБАХ,
П. Н. ГОЛОВИН, В. П. САВИЧ (*ответственный редактор*),
Л. И. САВИЧ-ЛЮБИЦКАЯ

Предложенное нами впервые в 1941 г. родовое наименование, не снабженное своевременно латинским диагнозом, потеряло свой приоритет. Название *Meruliporia* с соответствующим диагнозом было опубликовано Мёррилем (Murrill) в США в 1942 г. Это обстоятельство заставляет нас предложить новое название:

Meruliopsis Bond. nom. nov.

С у н.: *Meruliporia* Bond. et Sing. Сов. ботаника, 1943, 1, стр. 38; Sing. in Mycol., XXXVI, 1944, p. 67, 69; Бондарцев. Трут. гр. Европ. ч. СССР, 1953, стр. 51 и 593.

П р о т о н у м.: *Meruliporia* Bond. et Sing. in Ann. Myc., XXXIX, 1941, p. 48. Typus *Xylomyzon taxicola* Pers., Myc. Eur., II, 1825, p. 32.

Н о м о н у м.: *Meruliporia* Murr. in Mycol., XXXIV, 1942, p. 596.

С п е ц и е s: *Meruliopsis taxicola* (Pers.) Bond. comb. nov. Basonym.: *Xylomyzon taxicola* Pers., Myc. Eur., II, 1825, p. 32. — *Meruliopsis purpurea* (Fr.) Bond. comb. nov. Basonym.: *Polyporus purpureus* Fr., Syst. Myc., I, 1821, p. 379. — *Meruliopsis violacea* (Fr.) Bond. comb. nov. Basonym.: *Polyporus violaceus* Fr., Obs. Myc., II, 1818, p. 263, nec alibi; *Poria violacea* Bres. in Ann. Myc., I, 1903, p. 76. — *Meruliopsis semitincta* (Peck) Parm. comb. nov. Изв. АН ЭССР, VIII, сер. биол., № 4, 1959, стр. 274. Basonym.: *Polyporus semitinctus* Peck in Ann. Rep. New York St. Mus., XXXI, 1879, p. 37.

И. Г. Нахуцришвили

I. G. Nahutzrischvili

COLLYBIA RETIGERA BRES. В ГРУЗИНСКОЙ ССР

COLLYBIA RETIGERA BRES. IN GRUZ.RSS (GEORGIA CAUCASICA) INVENTA

10 сентября 1957 г. в окрестностях Бакуриани Грузинской ССР, 1650 м над ур. м., на гнилом бревне ольхи (*Alnus* sp.) мною было собрано несколько экземпляров *Collybia retigera* Bres.

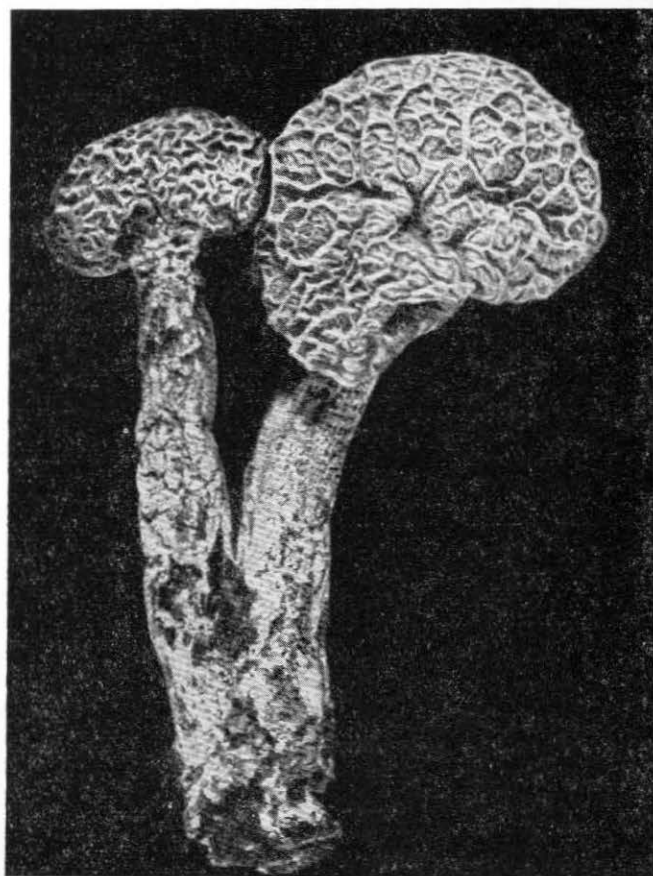
Ввиду того что по литературным данным *C. retigera* Bres. — очень редко встречающийся вид, известный только из Италии на ясене (*Fraginus*), и наши образцы несколько отличаются от его описания, считаем целесообразным привести это описание.

Collybia retigera Bres. (Fig.).

Bres., Icon. Mycol., IV, 1927, p. 123; Sacc., Syll., V, 1887, p. 245.

Шляпка 0.5—2 см (по литературным данным — 3—6 см), округло-выпуклая (по литературным данным — колокольчатая), с завернутым краем, желтовато-оранжевого цвета, на поверхности шляпки имеется рельефный, белый, сетчатый рисунок. Ножка 2—4×0.6—0.8 см (по литературным данным — 4—6×0.5—0.7 см), цилиндри-

ческая, с мучнистым налетом, полая, белая. Пластинки сперва приросшие, потом почти свободные, желтоватые, с оранжевым оттенком. Споры $4-6 \times 3.3-4 \mu$ (по литературным данным — $4-6 \times 1.5-2.5 \mu$), эллипсоидные, бесцветные. Конечные клетки поверх-



Collybia retigera Bres. (Увел. в 3 раза).

ностного покрова шляпки веретеновидные или узкобутылчатые, на вершине иногда несколько расширенные, бесцветные.

Собранные образцы данного гриба хранятся в Ботаническом институте им. В. Л. Комарова АН СССР (Ленинград) и в Институте ботаники АН Груз. ССР (Тбилиси).