



Аррения розоводисковая, Омфалина дискорозовая

Arrhenia discorosea (Pilát) Zvyagina, A.V. Alexandrova & Bulyonk. (*Omphalina discorosea* (Pilát) Herink et Kotl)

Порядок Агариковые – Agaricales

Семейство Гигрофоровые – Hygrophoraceae

Шляпка диаметром до 5 см, тёмно-вишнёвая с коричневым оттенком, гладкая, с ямкой в центре; с возрастом становится воронковидной. Пластинки лилово-пурпурные, неизбегающие. Споровый порошок розовый. Ножка полая, лилово-вишнёвая, 5×0,3-0,7 см, у основания с розовым мицелием. Споры каплевидные, с зернистым содержимым, неамилоидные, гладкие, $3,5-5,0 \times 6,3-10,5$ мкм.

Произрастает в пойменных лесах и на древесных завалах низкой и средней поймы, на валежных, часто замшелых стволах тополя (*Populus suaveolens*) и чозении (*Chosenia arbutifolia*). Плодовые тела формируются в конце августа - начале сентября. Ксилотроф. Съедобность неизвестна. Зарегистрирован в Ольском (пойма р. Яма) и Среднеканском (пойма р. Колыма) районах.

Фото: Красная книга Магаданской области 2019