

## Краткие сообщения

УДК 582.284 (502.7)

*М.С. Булдаков*

### НАХОДКА РЕДКОГО ВИДА АГАРИКОВЫХ ГРИБОВ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

Сообщается о находке редкого вида грибов в Удмуртской Республике.

*Ключевые слова:* редкий вид, грибы, Удмуртская Республика, *Hericium coralloides*.

DOI: 10.35634/2412-9518-2019-29-3-427-428

В ходе экспедиционных исследований в августе 2019 г. впервые в северной половине Удмуртии (≈3 км севернее д. Верхняя Богатырка Глазовского района) задокументировано новое местонахождение редкого вида гриба – ежовика кораллового (*Hericium coralloides* (Scop.) Pers.). Причём впервые в Удмуртии обильные плодовые тела данного вида были найдены на отмершем стволе осины. Данный вид занесён в Красные книги (категория охраны 3) России, Удмуртии, а также Кировской области [1-3].

#### Благодарности

Автор благодарит за организацию полевых работ и доставку образца для изучения и документирования Т.В. Булдакову и С.В. Булдакова.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Красная книга Российской Федерации (растения и грибы) / Министерство природных ресурсов и экологии РФ; Федеральная служба по надзору в сфере природопользования; РАН; Российское ботаническое общество; МГУ им. М.В. Ломоносова; Гл. редкол.: Ю.П. Трутнев и др.; Сост. Р.В. Камелин и др. М.: Тов-во науч. изданий КМК, 2008. 855 с.
2. Красная книга Удмуртской Республики: изд. 2-е / под ред. О.Г. Барановой. Чебоксары: Перфектум, 2012. 458 с.
3. Красная книга Кировской области: животные, растения, грибы: изд. 2-е / под ред. О.Г. Барановой и др. Киров: Кировская обл. типография, 2014. 336 с.

Поступила в редакцию 25.08.2019

Булдаков Михаил Сергеевич, радиометрист лаборатории радиационного контроля  
АО Чепецкий механический завод  
427620, Россия, г. Глазов, ул. Белова, 7  
E-mail: buldakov-m@yandex.ru

*M.S. Buldakov*

### FINDING OF A RARE SPECIES OF AGARICOMYCETES IN UDMURTIA

DOI: 10.35634/2412-9518-2019-29-3-427-428

The discovery of a rare fungus in the Republic of Udmurtia is reported.

*Keywords:* rare species, fungi, Udmurt Republic, *Hericium coralloides*.

#### REFERENCES

1. *Krasnaya kniga Rossiyskoy Federatsii (rasteniya i griby)* [The Red List of the Russian Federation (Plants and Fungi)], Trutnev Yu.P. et al (ed), Moscow: Tovarishestvo nauchnykh izdaniy KMK Publ., 2008, 855 p. (in Russ.)

2. *Krasnaya kniga Udmurtskoy Respubliki* [The Red List of the Udmurt Republic], 2nd ed., Baranova O.G. (ed), Cheboksary: Perfektun Publ., 2012, 458 p. (in Russ.)
3. *Krasnaya kniga Kirovskoy oblasti: zhivotnye rasteniya, griby* [The Red List of Kirov region: Animals, Plants, Fungi], 2nd ed., Baranova O.G. (ed) et al, Kirov: Kirov. Oblast. Tipografiya Publ., 2014, 336 p. (in Russ.)

Received 25.08.2019

Buldakov M.S., radiometrist in Laboratory of radiation control  
JSC Chepetsky Mechanical Plant  
Belova st., 7, Glazov, Russia, 427620  
E-mail: buldakov-m@yandex.ru