

**ОТЗЫВ**  
на автореферат диссертации  
Бортникова Федора Михайловича  
**МИКСОМИЦЕТЫ ЮГО-ЗАПАДНОГО ПРИМОРЬЯ НА ПРИМЕРЕ ЗАПОВЕДНИКА**  
**«КЕДРОВАЯ ПАДЬ»**  
на соискание ученой степени кандидата биологических наук  
по специальности 1.5.18 – «Микология»

В представленной диссертации затронута достаточно интересная тема, посвященная изучению уникальных объектов живой природы – миксомицетов. Актуальность заявленной темы не вызывает никаких сомнений.

Особый интерес представляет научная новизна представленной работы. Автором выявлено 172 вида миксомицетов, из которых 95% видов впервые обнаружены на территории заповедника «Кедровая Падь», в том числе 63 вида являются новыми для Приморья и 29 – для территории России. Кроме того, Федором Михайловичем описано семь новых для науки видов миксомицетов, собранных в заповеднике.

Автором был изучен чрезвычайно обширный материал – более 3700 образцов миксомицетов, собранных в течение трех полевых сезонов (2016-2020 гг.). Работа выполнена на высоком уровне. Хочется отметить и великолепные фотографии объектов исследования.

Автореферат, как и сама диссертация, написан грамотно, легко читается. Единственное замечание, которое возникло при изучении данного автореферата, это то, что при постановке задач, не было ни слова про изучение влияния кислотности на распространение. А в выводах это есть. Обычно количество поставленных задач должно соответствовать количеству сделанных выводов. Но, отмечу, что это нисколько не умаляет все достоинства диссертации.

Считаю, что представленная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и заслуживает положительной оценки, а ее автор – Бортников Федор Михайлович – присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.18 – «микология».

Старший научный сотрудник лаб. ботаники

ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН

Кандидат биологических наук

Бухарова Надежда Владимировна