

**Отзыв**  
**на автореферат диссертационной работы Фам Тхи Ха Жанг**  
**«Болетовые грибы (Boletaceae, Basidiomycota) Центрального нагорья**  
**Вьетнама»,**  
**представленной на соискание ученой степени кандидата биологических**  
**наук по специальности 03.02.12 – «Микология»**

Диссертация Фам Тхи Ха Жанг посвящена комплексному исследованию болетовых грибов особо охраняемой территории Вьетнама с применением классических и новейших методов, что несомненно актуально для решения вопросов современной систематики грибов и охраны биоразнообразия уязвимых территорий, в связи с возрастающим негативным антропогенным воздействием на многие тропические регионы.

Диссертантом впервые изучено разнообразие сем. Boletaceae Центрального нагорья Вьетнама на основе молекулярно-генетического и морфологического методов анализа, в результате которых зарегистрировано 50 видов болетовых грибов, из них 42 вида – впервые для территории исследования и Вьетнама в целом, 4 вида описаны, как новые для науки. Кроме этого, выявлены потенциально новые виды (как минимум, 28 филогенетических линий). Впервые проведены таксономический, эколого-ценотический и географический анализы выявленной микобиоты, а также изучен *Boletellus-emodensis*-комплекс, доказана самостоятельность вида *Boletellus annamiticus*.

Соискатель успешно справился с поставленными задачами. Выводы логичны, получены в результате всестороннего анализа большого оригинального материала. Диссертационная работа выполнена на современном научно-методическом уровне, полученные данные имеют высокую теоретическую и практическую ценность, их достоверность не вызывает сомнения.

По теме диссертации опубликовано 9 работ, в том числе 5 статей в российских и международных рецензируемых журналах, индексируемых в Scopus и Web of Science.

Диссертация «Болезнетворные грибы (Boletaceae, Basidiomycota) Центрального нагорья Вьетнама» является завершённой научной работой. По актуальности, научной новизне, содержанию, объёму проведенных исследований представленная работа соответствует критериям, предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Фам Тхи Ха Жанг заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.12 – «Микология».

Кандидат биологических наук  
(03.02.01 – Ботаника), старший  
научный сотрудник, лаборатории  
низших растений федерального  
государственного бюджетного  
учреждения науки Центрального  
сибирского ботанического сада СО  
РАН

Горбунова Ирина Александровна

630090, г. Новосибирск, ул.  
Золотолинская 101  
Тел. 8 (383) 339-98-24  
E-mail: fungi2304@gmail.com



27 апреля 2020 г.