

Отзыв

На автореферат диссертации Филипповой Нины Владимировны «Сообщества грибов верховых болот средней тайги Западной Сибири», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Диссертационная работа Нины Владимировны Филипповой посвящена изучению сообщества грибов в болотных экосистемах подзоны средней тайги Западной Сибири. Актуальность работы не вызывает сомнений в связи с неизученностью грибных сообществ региона, которые играют ключевую роль в деструкционном звене круговорота углерода на верховых болотах. На основе собственного обширного полевого материала соискатель выявил видовое разнообразие микобиоты болот, значительно увеличив список видов, как на региональном, так и на мировом уровне, и описав новый вид. Проведённая работа позволила расширить сведения о географическом распространении, морфологии, экологии, функциональном и природоохранном значении многих видов.

Цели и задачи исследования чётко сформулированы, выводы и защищаемые положения соответствуют представленным материалам.

Приведённый в автореферате фактический материал, его анализ и научные выводы свидетельствуют, что диссертационная работа представляет собой законченное научное исследование, уровень которого соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а её автор, Нина Владимировна Филиппова, заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Кандидат биологических наук, (03.00.27 – «Почвоведение»),
Научный сотрудник Коронатова Наталья Геннадьевна

Лаборатория биогеоценологии
ФГБУН Институт почвоведения и агрохимии СО РАН
630090, Новосибирск
Пр. Ак. Лаврентьева, 8/2
Телефон: +7(383)3639018
E-mail: coronat@mail.ru

28 апреля 2015