

**ОТЗЫВ**  
на диссертационную работу  
**МАСЛОВСКОГО Олега Мечиславовича**  
**«Эколо-географические закономерности формирования**  
**бриофлористических комплексов на территории Беларуси в системе**  
**бриофлор Восточной Европы»,**  
представленную на соискание ученой степени доктора биологических наук  
по специальности 03.02.01 – ботаника

Диссертационная работа О.М. Масловского «Эколо-географические закономерности формирования бриофлористических комплексов на территории Беларуси в системе бриофлор Восточной Европы» выполнена в государственном научном учреждении «Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф. Купревича Национальной академии наук Беларусь». Работа посвящена актуальной проблеме – биогеографическому изучению мохообразных, важного элемента биологического разнообразия и неотъемлемого компонента экосистем на территории Беларуси и Восточной Европы в целом.

Автором выбран системный подход необходимости рассмотрения биогеографических закономерностей бриофлоры Беларуси на более широкой территории, а именно во всей Восточной Европы.

Хотя полный учет и картирование всех местонахождений мохообразных такого обширного региона просто невозможно, полученные результаты вполне репрезентативны. Одним из итогов работы автора является продолжение исследований по изучению закономерностей пространственного распределения видов мохообразных на территории Восточной Европы и выявлению центров повышенного видового разнообразия в этом регионе.

Автором предложены новые подходы к изучению географических элементов мохообразных Восточной Европы. Вопрос о географических элементах часто является предметом острых дискуссий и подход диссертанта не станет исключением, однако здесь несомненно есть и решения, которым будут следовать и другие исследователи..

Особо следует отметить обоснование неоднородности бриофлористических комплексов в пределах Беларуси и их характерные и отличительные черты.

Заслуживает внимания обобщение данных по видам увеличивающих и уменьшающих свою численность в Беларуси. Ценность такого обобщения трудно переоценить. Практическим результатом работы является выявление комплекса редких и исчезающих видов мохообразных в Восточной Европе и в пределах Беларуси, а также рекомендации для включения этих видов в новые редакции Красных книг Европы и Беларуси, их мониторинга и практической охраны.

Существенных замечаний по рецензируемой работе не имеется.

Диссертационная работа является самостоятельно выполненной на высоком научном уровне, законченной научной работой, имеет важное теоретическое и практическое значение. Работа соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения докторской степени по специальности 03.02.01 – ботаника.

Выражаю свое согласие на размещение отзыва о диссертации на официальном сайте государственного научного учреждения «Институт экспериментальной ботаники имени В.Ф. Купревича Национальной академии наук Беларусь» в глобальной компьютерной сети Интернет.

Заведующий лабораторией гербариев  
Федерального государственного  
бюджетного учреждения науки  
Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина  
Российской академии наук  
доктор биологических наук, профессор

Михаил Станиславович Игнатов



Подпись Игнатов МС заверяю  
Ученый секретарь  
Федерального государственного бюджетного учреждения науки  
ГЛАВНОГО БОТАНИЧЕСКОГО САДА им. Н.В. ЦИЦИНА  
Российской академии наук

Игнатов МС