ОТЗЫВ

на автореферат диссертации *Ольги Дмитриевны Черновой* «ФЛОРА ЛАНДШАФТНОГО ЗАКАЗНИКА "РЕЛИКТОВЫЕ ДУБЫ" (ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ)» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника

В эпоху глобальных и региональных климатических изменений наиболее уязвимые, стенобионтные компоненты экосистем, по принципу обратной связи, заменяются на эврибионтные и плюризональные. Последнее означает унификацию всей биоты и утрату её самобытности. В растительном покрове, эти изменения приводят, прежде всего, к утрате редких и реликтовых элементов прошлых эпох. В связи с вышеизложенным, актуальность темы исследования соискателя – О.Д. Черновой, несомненна.

Quercus mongolica (Дуб монгольский) и его свита на территории Забайкалья — это уникальный и неповторимый природный феномен, наряду с коренными плосколистноберезовыми и крупноплодноильмовыми растительными сообществами. Высокое флористическое разнообразие монгольскодубовых сообществ выявленное соискателем, вместе с аллохтонным формированием флористической свиты, указывают на наличие с одной стороны флористического рефугиума, с другой — экотона.

Проведенный автором традиционный флористический анализ является обязательным для такого рода работ. Ею выявлены основные тенденции формирования флоры ландшафтного заказника на современном этапе. Высоко оценивая работу, хочется задать соискателю ряд вопросов и высказать замечание: 1. Вами на территории заказника выделяется группа адвентивно-рудеральных видов (30 видов, 4,4 % от флоры), какими методическими приемами Вы выделяли эти виды? Существует ли, по Вашему мнению, различия между собственно адвентивными видами и рудеральными таксонами?

2. В разделе 4 «Оценка разнообразия сосудистых растений....» (с. 13) Вами приведена дендрограмма 30 растительных сообществ с участием дуба монгольского и ее подробный анализ, но из раздела остается не понятным собственно альфа разнообразие исследованных сообществ? Замечание: В 1-ом защищаемом положении, не следовало констатировать факт наличия столько то видов, родов и семейств, а надо было прямо писать «Флора заказника....соответствует бореальной и представляет флористические особенности....» (далее по тексту!).

Несмотря на все вопросы и замечание диссертационная работа *Ольги Дмитриевны Черновой* выполнена на высоком научном уровне и заслуживает признания. Принимая во внимания хорошую апробацию и публикацию результатов исследования в рекомендованных ВАК изданиях, следует признать диссертационную работу «ФЛОРА ЛАНДШАФТНОГО ЗАКАЗНИКА "РЕЛИКТОВЫЕ ДУБЫ" законченным научным исследованием, а ее автора – *Ольгу Дмитриевну Чернову* достойной присуждения искомой ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – Ботаника.

Кандидат биологических наук (03.02.01 — Ботаника), научный сотрудник

ФГБУН Института общей и экспериментальной биология

670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахыновой

Тел.: 83012433256

E-mail.: sutkin a@mail.ru

06.05.2016 г.

Лаборатория флористики и геоботаники

Суткин Алексей Валерьевич

Издансь удостоверию Учемый сперетары и аститута

became to part