

Отзыв

на автореферат диссертации Кондраткова Павла Вячеславовича «Сегетальная флора Свердловской области» представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника

Диссертационная работа Кондраткова П.В. посвящена изучению биологического разнообразия и биоэкологических особенностей сегетальных растений Свердловской области. Актуальность темы не вызывает сомнений: Свердловская область расположена в пределах Среднего и южной части Северного Урала, а также прилегающих частей Восточно-Европейской и Западно-Сибирской равнин, поэтому многие виды растений на территории области находятся на границе своих ареалов. Кроме того, по территории Свердловской области проходит северная граница российского земледелия и до конца XX в. земледелие развивалось только экстенсивно. Эти факторы не могли не оказать влияние на формировании флоры региона и в частности её синантропного компонента.

Несмотря на то, что первые крупные флористические сводки, охватывающие территорию Свердловской области, появились в конце 19 – начале 20 вв., к настоящему моменту изучение флоры региона не может считаться завершённым. Исследования синантропного элемента флоры в целом и сегетального в частности ведутся в области на протяжении нескольких лет, тем не менее, соискателю удалось проделать серьёзную самостоятельную работу. Результаты, полученные П.В. Кондратковым, существенно дополняют сведения о разнообразии и распространении сегетальных растений на территории Свердловской области, расширяют представления о закономерностях антропогенной динамики растительного мира региона.

Считаем, что диссертация «Сегетальная флора Свердловской области» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (пп. 9–11 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г.), а её автор Кондратков Павел Вячеславович заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

Кандидат биологических наук (03.02.01 – ботаника),
старший научный сотрудник лаборатории
биоразнообразия растительного мира и микобиоты
Института экологии растений и животных УрО РАН
620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202
enp@ipae.uran.ru

Подгаевская Елена Николаевна

Кандидат биологических наук (03.02.01 – ботаника),
старший научный сотрудник лаборатории
биоразнообразия растительного мира и микобиоты
Института экологии растений и животных УрО РАН
620144, г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 202
nvp@ipae.uran.ru

Наталья Валерьевна Золотарева

