

## Отзыв

на автореферат диссертации М.С. Князева

«Бобовые (Fabaceae Lindl.) Урала: видообразование, географическое распространение, историко-экологические свиты», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника

Работа Михаила Сергеевича Князева, судя по автореферату и опубликованным статьям, представляет фундаментальное флорогенетическое исследование семейства бобовые на Урале, характеризуется широтой подхода к проблеме. Автор, М.С. Князев, известен как превосходный флорист, глубокий знаток флоры Урала и, прежде всего, в высшей степени специализированного семейства Fabaceae.

Диссертационная работа характеризуется многоплановостью. В результате многолетних исследований автором на территории Урала и сопредельных равнин описан 21 новый для науки вид и 14 новых вариаций видов семейства бобовые. Впервые на Урале обнаружены 5 видов, конкретизировано распространение оригинальных видов бобовых аборигенной флоры. Впервые в науке составлены или значительно обновлены карты ареалов для всех эндемичных, субэндемичных и реликтовых видов уральского региона и исследованы их экологические особенности. Автором разработан оригинальный вариант классификации эндемиков и реликтов Урала, отличающийся от классификации других авторов. В содружестве с другими авторами проведены кариологические исследования по определению чисел хромосом у большинства эндемиков, субэндемиков и реликтовых видов бобовых Урала.

Диссертация Михаила Сергеевича Князева оригинальна по подходу к проблеме, выполнена на высоком научном уровне, безусловно удовлетворяет требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям. Автор диссертации «Бобовые (Fabaceae Lindl.) Урала: видообразование, географическое распространение, историко-экологические свиты», Михаил Сергеевич Князев, несомненно, заслуживает присуждения ему ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

Доктор биологических наук,  
специальность 03.02.01 – ботаника,  
профессор, профессор кафедры  
ботаники и генетики растений  
ФГБОУ ВПО «Пермский государственный  
национальный исследовательский университет»

614990, г. Пермь, улица Букирева, 15

8(342)2396229

05.05.2015 г.

*Е. Демьянова*

Демьянова  
Евгения Ивановна



*Демьяновой Е.И.*  
секретарь