

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Жидких Оксаны Юрьевны» Изменчивость морфо-биологических и анатомических признаков магонии падуболистной (MANONIA AGVIFOLIUM (PURSH) NUTT) для селекции в условиях ЦЧЗ», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство  
сельскохозяйственных растений.

Изучение нетрадиционных видов растений и внедрение их в культуру методом селекции является актуальной проблемой современной науки.

За годы исследований автору удалось определить возрастные биологические показатели изучаемой культуры и разработать методы отбора по ценным хозяйствственно-биологическим признакам. Выявлены особенности онтогенеза новой для региона культуры, её морфологические и биохимические свойства. Отмечены изменения декоративных и анатомических признаков при интродукции

Представляет интерес исследования по биохимической характеристике плодов магонии и их изменчивость при интродукции, а также зимостойкость и засухоустойчивость. Приводятся конкретные данные по урожайности и массе плодов магонии.

По результатам исследований диссертантом созданы 5 новых сортов и новый селекционный материал, обладающий рядом ценных хозяйствственно-биологическим признаков. Приводится характеристика этих сортов.

Учитывая актуальность, новизну, практическую значимость и результативность выполненной работы, считаю, что Жидких О.Ю. вполне заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство.

ФГБОУ ВО Горский ГАУ,  
профессор кафедры растениеводства,  
доктор с.х. наук,  
заслуженный изобретатель РФ

362040, г. Владикавказ, ул. Кирова 37,  
тел 8 867 2 530142  
E-mail: bekos37@mail.ru

Подпись Бекузаровой С.А. заверяю,  
ученый секретарь ГГАУ

Бекузарова Сарра Абрамовна



Козырев А.Х.