

Отзыв

на автореферат диссертации Уткиной Снежаны Олеговны
«Фенотипическая изменчивость деревьев яблони и их гибридного потомства
в Ботаническом саду им. В.С.М. Крутовского», на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.6 – Лесоведение,
лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пи-
рология и таксация

Гибридизация яблони используется для получения межсортового разно-
образия и позволяет создать сорта, способные успешно произрастать и плодо-
носить даже в неблагоприятных природно-климатических условиях. По-
скольку г. Красноярск и его окрестности характеризуются жесткими климати-
ческими условиями, отбор гибридов яблони является весьма актуальным. Он
необходим не только для садоводства, но и для озеленения, поскольку гибри-
дизация позволяет вывести декоративные сорта и тем самым расширить воз-
можности озеленения.

Целью диссертации является изучение изменчивости поколений деревьев
яблони и их гибридного семенного потомства для отбора наиболее перспек-
тивных экземпляров. Отбор данных деревьев позволит обеспечить их размно-
жение и использование по целевому назначению.

Судя по автореферату и опубликованным по теме диссертации работы ав-
тору удалось успешно справиться с поставленными задачами и обеспечить вы-
полнение цели исследования. Использование при проведении исследований
общепринятых методик, объем собранного и обработанного статистическими
методами материалов позволяют надеяться на репрезентативность получен-
ных выводов. Отселектированные по интенсивности роста, декоративности,
площади листьев, урожайности гибриды рекомендуются для размножения с
целью использования в озеленении и при создании садов.

Работа прошла апробацию на конференциях разного уровня. Кроме того, основные результаты исследований опубликованы в 14 научных статьях, в том числе 3 статьи в рецензируемых журналах, рекомендуемых ВАК РФ.

Работа хорошо структурирована. Рисунки и таблицы дополняют содержание работы. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

На основании вышеизложенного, считаю, что диссертация Уткиной Снежаны Олеговны «Фенотипическая изменчивость деревьев яблони и их гибридного потомства в Ботаническом саду им. В.С.М. Крутовского» соответствует критериям Положения о порядке присуждения ученых степеней, а её автор Уткина Снежана Олеговна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.1.6 – Лесоведение, лесоводство, лесные культуры, агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация.

Отзыв подготовил: Залесов Сергей Вениаминович, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность 06.03.03 – Лесоведение, лесоводство, лесные пожары и борьба с ними), профессор, заведующий кафедрой лесоводства ФГБОУ ВО «Уральский государственный лесотехнический университет».

Почтовый адрес: 620100, РФ, г. Екатеринбург, Сибирский тракт, 37; Тел. 8(343) 221-21-00; e-mail: zalesovsv@m.usfeu.ru

Я, Залесов Сергей Вениаминович, даю согласие на включение и дальнейшую обработку своих персональных данных при подготовке документов аттестационного дела соискателя ученой степени.

10 ноября 2025 г.


ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ
Залесов С.В.
Ведущий специалист по кадрам
Кадрово-правового управления
Телерайон 054200
И.Т.З.

