

ОТЗЫВ

на диссертацию Мацкевич Михаила Петровича на тему
«Технологические особенности вегетативного размножения и
выращивания голубики высокорослой (*Vaccinium corymbosum* L.)»,
представленную на соискание ученой степени кандидата
сельскохозяйственных наук по специальности
4.1.4 – Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные
культуры

Потребительский спрос на дикорастущую голубику очень высок, в связи с чем изучение технологии выращивания *Vaccinium corymbosum* в условиях культуры является одним из актуальных направлений.

Автор изучил влияние типа субстрата и синтетических ауксинов на размножение голубики высокорослой зелеными черенками «с пяткой», влияние типа субстрата и способов подготовки одревесневших черенков к укоренению на размножение голубики высокорослой, влияние типа субстрата и удобрений пролонгированного действия на рост саженцев голубики высокорослой при доращивании в контейнерах, влияние объема контейнера при доращивании саженцев голубики высокорослой на рост и развитие растений при пересадке в открытый грунт, влияние типа субстрата, минеральных удобрений и агротехнических приемов на рост и развитие растений голубики высокорослой при выращивании в открытом грунте. В работе приведена оценка экономической эффективности одревесневших черенков препаратом Ukorzeniacz В_{aqua} при производстве посадочного материала голубики высокорослой.

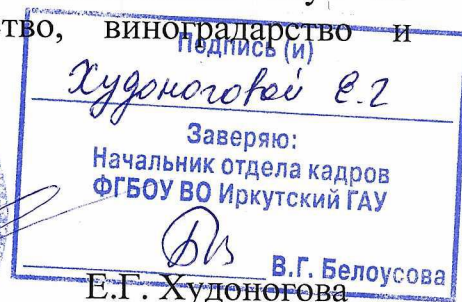
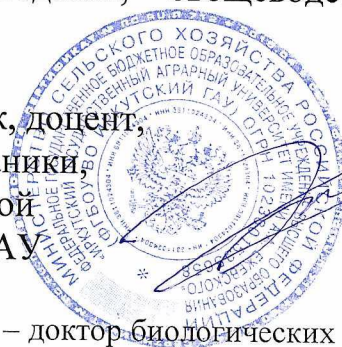
Уточнение по работе:

1. Чем обусловлен выбор препарата Ukorzeniacz В_{aqua} при проведении исследований, его преимущества, недостатки и возможные аналоги?

Достоверность полученных результатов подтверждена статистически. Результаты исследований имеют теоретическую и практическую значимость.

Диссертация выполнена на высоком научном и методическом уровнях. Надежность и достоверность полученных результатов не вызывает сомнений. Диссертационная работа «Технологические особенности вегетативного размножения и выращивания голубики высокорослой (*Vaccinium corymbosum* L.)» соответствует требованиям ВАК, а ее автор Мацкевич Михаил Петрович присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.4 – Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры.

Доктор биологических наук, доцент,
заведующий кафедрой ботаники,
плодоводства и ландшафтной
архитектуры Иркутского ГАУ



Худоногова Елена Геннадьевна – доктор биологических наук (специальность 03.02.01 – Ботаника), доцент, зав.кафедрой ботаники, плодоводства и ландшафтной архитектуры ФГБОУ ВО Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского, кафедра ботаники, плодоводства и ландшафтной архитектуры, 664038, Россия, Иркутская область, Иркутский район, п. Молодежный, тел. (3952)237486, e-mail: doky2015@yandex.ru

26.04.2024