

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Таишева Нурмарата Равилевича на тему: «Адаптивные приемы повышения продуктивности горчицы белой (*Sinapis Alba*) в условиях лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

| | |
|--|--|
| Фамилия Имя Отчество официального оппонента | Виноградов Дмитрий Валериевич |
| Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация | 03.02.08 - экология, 06.01.04 – агрохимия |
| Ученая степень и отрасль науки | доктор биологических наук |
| Ученое звание | профессор |
| Занимаемая должность | заведующий кафедрой агрономии, агрохимии и защиты растений, советник при ректорате |
| Почтовый индекс, адрес | 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д.1, оф. 118. |
| Телефон | (4912) 35-35-16 |
| Адрес электронной почты | vdv-rz@rambler.ru |

Перечень основных рецензируемых научных трудов Виноградова Д.В. за период 2020-2023 годы

1. Виноградов Д.В., Наумцева К.В. Выращивание горчицы белой в условиях южной части нечерноземной зоны России // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2023. № 8 (217). С. 49-62.

2. Зубкова Т.В., Мухина М.Т., Виноградов Д.В. Особенности применения микроудобрений в агроценозах ярового рапса // Плодородие. 2023. № 3 (132). С. 44-48.

3. Наумцева К.В., Виноградов Д.В. Использование гербицидов в технологии производства семян горчицы белой // АгроЭкоинфо. 2022. № 3 (51)

4. Наумцева К.В., Виноградов Д.В. Эффективность некорневой обработки при выращивании горчицы белой // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2020. № 2. С. 19-27.

5. Лукьянова О.В., Вавилова Н.В., Виноградов Д.В., Ступин А.С., Соколов А.А. Роль биологически активных препаратов в повышении продуктивности агрокультур // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. 2021. № 1 (49). С. 30-39.

6. Vasileva V., Lupova E., Vinogradov D. The yield of spring bird rape (*Brassica Campestris* L.) varieties according to the level of mineral nutrition // Bulgarian Journal of Agricultural Science. 2021. Т. 27. № 4. С. 744-750.

7. Виноградов Д. В., Зубкова Т.В. Влияние способов обработки почвы и биологических удобрений на урожайность ярового рапса и озимой пшеницы в условиях лесостепи / Д. В. Виноградов, Т. В. Зубкова // Аграрный научный журнал. – 2023. – № 11. – С. 21-28.

8. Зубкова Т.В., Виноградов Д.В., Дубровина О.А., Захаров В.Л. Влияние органоминеральных удобрений на накопление Cu и Zn в растениях ярового рапса // Вестник КрасГау. 2021. № 9 (174). С. 10-15.

9. Vinogradov D.V., Zubkova T.V. Productivity of spring rape (*Brassica napus* var. *Napus*) and spring colza (*Brassica rapa* L. subsp. *campestris*) against the background of biological fertilizers // AIP Conference Proceedings. - 2023. - 3011(1). – 20017.

10. Zubkova T.V., Motyleva S.M., Vinogradov D.V., Gulidova V.A. Organic fertilizer and natural zeolite effects on morphometric traits of *Brassica napus* L. pollen grains // SABRAO J. Breed. Genet. - 2022. - 54(2): P.397-406.

Зав. кафедрой агрономии, агрохимии и защиты растений,
доктор биол. наук, профессор

Д.В. Виноградов

«07» февраля 2024 г.

Подпись Виноградова Дмитрия Валериевича, доктор биологических наук, профессора, зав. кафедрой агрономии, агрохимии и защиты растений ФГБОУ ВО «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» заверяю

Подпись Виноградова Д.В. заверяю:
Начальник управления кадров
МП



Г.В. Сиротина