



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО Ставропольский ГАУ)

Зоотехнический пер., д. 12, г. Ставрополь, 355017
тел.: (865-2) 35-22-82; 35-22-83.
факс: (865-2) 71-58-15.

E-mail: inf@stgau.ru http://www.stgau.ru
ОКПО 00493221, ОГРН 1022601993468, ИНН 2634003069

24 ноября 2021 № 15-20/27-3209
на № _____ от _____

Председателю
диссертационного совета
Д 220.061.05 при ФГБОУ ВО
«Саратовский государственный
аграрный университет имени Н.И.
Вавилова»
доктору с.-х. наук, профессору

А.Ф. Дружину

Ответ на запрос Председателя диссертационного совета Д 220.061.05 ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» доктора сельскохозяйственных наук, профессора Дружкина А.Ф.

ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» дает свое согласие на рецензирование в качестве ведущей организации диссертационной работы Разумновой Людмилы Александровны на тему: «Влияние минеральных удобрений и бактериальных препаратов на урожайность сафлора на темно-каштановых почвах Нижнего Дона», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет прилагается.

И. о. проректора по научной
инновационной работе ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
аграрный университет», доктор
экономических наук, профессор



А.Н. Бобрышев

Исполнитель:

Декан факультетов агробиологии и
земельных ресурсов; экологии и
ландшафтной архитектуры, доктор
сельскохозяйственных наук,
профессор РАН, заслуженный
работник сельского хозяйства РФ

А.Н. Есаулко

СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых научных изданиях сотрудников ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» - ведущей организации по диссертации Разумновой Людмилы Александровны «Влияние минеральных удобрений и бактериальных препаратов на урожайность сафлора на темно-каштановых почвах Нижнего Дона», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

1. Оптимизация азотного питания озимой пшеницы, возделываемой по технологии No-till на темнокаштановых почвах / А. Н. Есаулко, Д. А. Мельников, А. Ю. Ожередова, Е. В. Голосной // Земледелие. – 2021. – № 3. – С. 19-22. – DOI 10.24411/0044-3913-2021-10304.

2. Ожередова, А. Ю. Влияние расчетных доз минеральных удобрений на показатель pH чернозема выщелоченного и урожайность озимой пшеницы в условиях Ставропольской возвышенности / А. Ю. Ожередова, А. Н. Есаулко // Агрохимический вестник. – 2020. – № 5. – С. 33-37. – DOI 10.24411/1029-2551-2020-10065.

3. Эффективность применения жидких и твердых азотных минеральных удобрений в ранневесеннюю подкормку посевов озимой пшеницы / А. Н. Есаулко, Г. А. Гарибджанян, Е. В. Голосной, Н. В. Громова // Земледелие. – 2020. – № 3. – С. 38-40. – DOI 10.24411/0044-3913-2020-10310.

4. Ожередова, А. Ю. Влияние расчетных доз минеральных удобрений на содержание меди и цинка в черноземе выщелоченном и растениях озимой пшеницы / А. Ю. Ожередова, А. Н. Есаулко // Плодородие. – 2020. – № 6(117). – С. 10-13. – DOI 10.25680/S19948603.2020.117.03.

5. Эффективность применения комплексных микроудобрений на различных фонах питания при возделывании озимой пшеницы на черноземе выщелоченном / А. Н. Есаулко, А. Ю. Ожередова, В. А. Клец, Ю. Н. Кузьмина // Вестник АПК Ставрополя. – 2020. – № 4(40). – С. 62-67. – DOI 10.31279/2222-9345-2020-9-40-62-67.

6. Ожередова, А. Ю. Формирование планируемой урожайности озимой пшеницы на основе оптимизации минерального питания / А. Ю. Ожередова, А. Н. Есаулко // Земледелие. – 2019. – № 7. – С. 21-23. – DOI 10.24411/0044-3913-2019-10705.

7. Ожередова, А. Ю. Влияние минеральных удобрений на содержание элементов питания в растениях и урожайность зерна озимой пшеницы / А. Ю. Ожередова, А. Н. Есаулко // Плодородие. – 2019. – № 4(109). – С. 6-8. – DOI 10.25680/S19948603.2019.109.02.

8. Есаулко, А. Н. Влияние минеральных удобрений на содержание элементов питания в черноземе выщелоченном и урожайность кориандра / А. Н. Есаулко, А. О. Касаткина // Вестник АПК Ставрополя. – 2019. – № 2(34). – С.

52-56. – DOI 10.31279/2222-9345-2019-8-34-52-56.

9. Влияние систем удобрений и способов обработки почвы на реакцию почвенного раствора чернозема выщелоченного и урожайность озимого ячменя / Н. В. Громова, А. Н. Есаулко, А. А. Беловолова, Ю. И. Гречишкина // Агрехимический вестник. – 2018. – № 4. – С. 24-26. – DOI 10.24411/0235-2516-2018-10022.

10. Есаулко, А. Н. Изучение минерального питания сортов чечевицы в условиях Ставропольской возвышенности / А. Н. Есаулко, Д. Е. Галда // Агрехимический вестник. – 2018. – № 4. – С. 32-36. – DOI 10.24411/0235-2516-2018-10024.

11. Есаулко, А. Н. Оптимизация питания сортов озимой пшеницы путем внесения расчетных доз минеральных удобрений на планируемый уровень урожайности / А. Н. Есаулко, А. Ю. Ожередова, Н. В. Громова // Агрехимический вестник. – 2018. – № 4. – С. 3-7. – DOI 10.24411/0235-2516-2018-10018.

12. Динамика показателей почвенного плодородия при возделывании сельскохозяйственных культур по технологии no-till в условиях Ставропольского края / А. Н. Есаулко, С. А. Коростылев, М. С. Сигида, Е. В. Голосной // Агрехимический вестник. – 2018. – № 4. – С. 58-62. – DOI 10.24411/0235-2516-2018-10030.

13. Мониторинг плодородия почв Ставропольского края: динамика агрохимических показателей с учетом зональных особенностей почв / В. Н. Ситников, В. П. Егоров, А. Н. Есаулко, А. В. Бурлай // Агрехимический вестник. – 2018. – № 4. – С. 8-13. – DOI 10.24411/0235-2516-2018-10019.

14. Цховребов, В. С. Современные проблемы плодородия почв Ставрополья / В. С. Цховребов, А. Н. Есаулко, А. А. Новиков // Агрехимический вестник. – 2017. – № 4. – С. 3-8.

15. Есаулко, А. Н. Повышение эффективности применения удобрений на основе оптимизации систем удобрения в севооборотах Центрального Предкавказья (к 40-летию стационара СтГАУ) / А. Н. Есаулко, Л. Н. Петрова, В. В. Агеев // Плодородие. – 2017. – № 1(94). – С. 8-11.

Список верен:

ученый секретарь ФГБОУ ВО

«Ставропольский государственный

аграрный университет»,

доктор экономических наук, профессор



А.Н. Байдаков