■ ОТКРЫТИЕ В СЗНИИМЛПХ БАЗОВОЙ КАФЕДРЫ ВОЛОГОДСКОЙ ГМХА





4 сентября 2024 года состоялось торжественное открытие базовой кафедры «Научнопрактическое обеспечение животноводства», что стало новой вехой в сотрудничестве образования и науки аграрной направленности Вологодской области. Два заведения с более чем вековой историей, Вологодская ГМХА и СЗНИИМЛПХ, договорились объединить свои усилия в осуществлении научной деятельности и подготовке специалистов в сфере животноводства.

В мероприятии приняли участие руководство, преподаватели и студенты Вологодской ГМХА, руководство и сотрудники ВолНЦ РАН.

Право торжественного открытия базовой кафедры, которое проходило под звуки гимнов академии и научного центра, было предоставлено ректору Вологодской ГМХА Н.Г. Малкову и директору ВолНЦ РАН А.А. Шабуновой.

В своих выступлениях Н.Г. Малков, А.А. Шабунова и Е.А. Мазилов отметили важность, необходимость и своевременность создания кафедры. «Создание базовой кафедры позво-

лит объединить усилия наших организаций в образовательной и научной деятельности, более успешно вести подготовку специалистов для современного агропромышленного комплекса», – резюмировал заведующий кафедрой Е.А. Третьяков.

После завершения торжественной части для приглашенных была проведена экскурсия по лабораториям, которые будут привлечены к деятельности созданной кафедры.

Базовая кафедра «Научно-практическое обеспечение животноводства» станет местом, где будут рождаться новые идеи и процветать успешные проекты. Сотрудникам кафедры – успехов в реализации своих идей, а кафедре – процветания!

Материал подготовил

Е.А. Третьяков

кандидат сельскохозяйственных наук доцент, заведующий базовой кафедрой СЗНИИМЛПХ

■ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ СЕМИНАР «СОЗДАНИЕ ПАСТБИЩНЫХ АГРОФИТОЦЕНОЗОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ»



20 сентября 2024 года в СЗНИИМЛПХ был организован научный семинар-дискуссия «Создание пастбищных агрофитоценозов с использованием минеральных удобрений и микробиологических препаратов» под руководством зав. отделом растениеводства канд. с.-х. наук В.В. Вахрушевой. С докладом выступила старший научный сотрудник отдела растениеводства Е.Н. Прядильщикова.

В рамках доклада были представлены результаты исследований за 2022–2023 гг. по изучению влияния различных доз минеральных удобрений и микробиологических препаратов на формирование пастбищных агрофитоценозов. В процессе исследований проанализирована урожайность, продуктивность злаковых и бобово-злаковых травосмесей

пастбищного использования, их питательность.

Далее слово было предоставлено экспер-

- доцент ФГБОУ ВО «Вологодская ГМХА» канд. с.-х. наук Б.Н. Старковский внес замечания, предложения и рекомендации докладчику по представленной теме;
- старший научный сотрудник лаборатории химического анализа кормов Е.В. Богатырева подготовила рецензию, в которой было отмечено, что тема, рассмотренная на семинаре, актуальна и имеет важное практическое значение;
- старший научный сотрудник отдела растениеводства канд. с.-х. наук И.Л. Безгодова выделила актуальность и значимость темы, вынесенной для рассмотрения на семинаре, представила свои замечания и предложения.

Затем состоялась продуктивная дискуссия по теме исследований. Активное участие в работе семинара приняли зав. отделом кормов и кормления сельскохозяйственных животных канд. биол. наук И.В. Гусаров, доцент ФГБОУ ВО «Вологодская ГМХА» канд. с.-х. наук Б.Н. Старковский, ведущий научный сотрудник отдела разведения сельскохозяйственных животных канд. с.-х. наук Н.И. Абрамова и др.

Материал подготовила

Е.Н. Прядильщикова старший научный сотрудник отдела растениеводства СЗНИИМЛПХ