



ПАМЯТИ АКАДЕМИКА ВАСИЛИЯ АНДРЕЕВИЧА МОРОЗА

12.10.1937–11.01.2019



Российская сельскохозяйственная наука понесла тяжелую утрату. На восемьдесят втором году жизни 11 января 2019 г. скончался советский и российский сельскохозяйственный деятель, Герой Социалистического Труда, Лауреат премии Правительства России, депутат Государственной Думы 1-го созыва, почетный гражданин города Ставрополя, академик РАН и Россельхозакадемии, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, Заслуженный зоотехник РСФСР Василий Андреевич Мороз.

Василий Андреевич родился 12 октября 1937 г. в Кизляре (Дагестан). Окончив с отличием Терский сельскохозяйственный техникум, затем Ставропольский сельскохозяйственный институт. С 1961 по 1987 г. г. – 26 лет работал главным зоотехником колхоза им. Ленина Апанасенковского района Ставропольского края. По материалам селекционно-племенной работы по преобразованию товарного стада ставропольских овец в племенное им защищена кандидатская диссертация (1969 г.), на основе методов создания маньчжурской породы – докторская (1987 г.).

Василий Андреевич имел честь представлять сельскохозяйственную науку на Всемирных конгрессах по овцеводству в Австралии (1982 и 2006 гг.), Испании (1986 г.), Новой Зеландии (1989 г.), Уругвае (1994 г.), Аргентине (1995 г.), Франции (2010 г.) и ЮАР (2014 г.). Трижды ему было поручено закупать на аукционах Австралии племенных тонкорунных и полутонкорунных овец, пастушьих собак и зебувидного скота. Результатом длительной творческой работы, а также всестороннего и углубленного изучения опыта ведения овце-

водства многих стран мира является обоснование и разработка малозатратной технологии в овцеводстве, которая позволила поднять овцеводство на высокую ступень экономической эффективности.

Весьма важным для укрепления племенной базы овцеводства Российской Федерации было непосредственное и активное участие Василия Андреевича в создании пяти пород. Три из них тонкорунные – маньчский меринос, джалгинский меринос (Ставропольский край), кулундинская тонкорунная, западносибирская мясная (Алтай) и агинская полугрубшерстная (Бурят-Агинский округ). Кроме них созданы пять типов пород – целинный, маньчский, южно-степной, верхне-степновской (Ставропольский край) и хангильский забайкальской породы (Бурят-Агинский округ).

Разработки В.А. Мороза по вопросам селекции мериносовых овец вошли в нормативно-техническую документацию. За цикл работ в области овцеводства Россельхозакадемия присудила ему золотую медаль имени академика М.Ф. Иванова.

В 1987 г. после стажировки в Австралии Василий Андреевич был назначен директором Всесоюзным научно-исследовательского института овцеводства и козоводства (Ставрополь), где проработал до января 2003 г.

Многогранная научная работа и огромный опыт позволили В.А. Морозу быть одним из тех специалистов, которые при встрече и с практиками-овцеводами, и с учеными этого профиля чувствуют себя одинаково уверенно.

В последнее время Василий Андреевич консультировал научные работы по овцеводству в научно-исследовательских институтах СО Россельхозакадемии Алтая и Забайкалья, читал лекции, проводил семинары, участвовал в выставках.

В.А. Мороз награжден 4 орденами, 22 медалями и 16 знаками отличия. Им опубликовано более 400 научных работ, в том числе два учебника. Под руководством Василия Андреевича защищено 32 диссертации, в том числе 9 докторских. Его ученики успешно работают как в науке, так и на производстве в Ставропольском и Алтайском краях, на Украине, в Киргизии, Грузии, Бурятии, Калмыкии, Саратовской области.

Ушел из жизни крупный ученый, чей жизненный путь является ярчайшим примером честного и беззаветного служения Родине, преданности аграрной науке и любимому делу. Светлая память о Василии Андреевиче навсегда сохранится в наших сердцах.

*Коллективы учёных:
Сибирского федерального научного центра
агробиотехнологий Российской академии наук
Алтайского научного центра
агробиотехнологий Российской академии наук*