



НИКОЛАЙ ФРОЛОВИЧ БАШЛАКОВ (к 85-летию)

Н. Ф. Башлаков родился 11 марта 1936 г. в г. Добруше Гомельской обл. В 1963 г. он окончил Белорусскую сельскохозяйственную академию (агрономический факультет) по специализации «Селекция и семеноводство». Как студент, проявивший интерес к проведению научных исследований, по окончании вуза был направлен по распределению на Минскую сельскохозяйственную опытную станцию, где работал младшим научным сотрудником, а затем переводом – старшим научным сотрудником Центрального научно-исследовательского института механизации сельского хозяйства Нечерноземной зоны СССР (1963–1965).

Однако Николая Фроловича как агронома больше привлекала научно-исследовательская работа в поле, поэтому он по согласованию с руководством Западного отделения ВАСХНИЛ в 1965 г. переходит на работу в Белорусский научно-исследовательский институт мелиорации и водного хозяйства. Здесь он работал сначала младшим (1965–1975), затем старшим (1975–1988), а с 1988 по 1990 гг. – ведущим научным сотрудником. В 1990 г. он становится заведующим лабораторией сенокосов и пастбищ института, проработав на этой должности до 2003 г. В период 2003–2005 гг. был ведущим научным сотрудником лаборатории.

Кандидат сельскохозяйственных наук (1971). Опубликовал 80 научных работ, в том числе 4 книги и практическое руководство. Сорок лет трудовой деятельности Николая Фроловича Башлакова посвящены разработке приемов повышения продуктивности луговых угодий и внедрению их в производство. Основные направления его научных исследований – организация кормовой базы на мелиорированных землях, создание и интенсивное использование луговых травостоев, культурных пастбищ и их эксплуатация.

Под его руководством и при его непосредственном участии разработаны принципы создания пастбищного конвейера, которые изложены в практическом руководстве «Пастбища Беларуси: создание и эксплуатация». Он автор технологии переменного использования сеяных злаковых травостоев в системе сенокосооборотов на осушенных низинных лугах, позволяющей обеспечить высокую продуктивность злаковых травостоев в течение 10–12 лет; технологии создания и использования пастбищ на торфяных почвах Полесья с устойчивой урожайностью трав на протяжении 10–15 лет.

Награжден медалью «Ветеран труда», Почетными грамотами Минсельхозпрода Республики Беларусь, Минского горкома профсоюзов работников агропромышленного комплекса, Грамотой Президиума Академии аграрных наук, Почетными грамотами БелНИИМиЛ и др.