

НИКОЛАЙ ГЕОРГИЕВИЧ ХОРОШАЙЛОВ

Николай Георгиевич Хорошайлов родился 24 ноября 1904 года в одной из деревень Курской области. Учился в Ленинградском агро-педагогическом институте с сентября 1930 г. по 5 октября 1931 г., закончил его с присвоением квалификации «агроном-педагог». По окончании этого института поступил в аспирантуру ВИР, где учился с 1932 по 1936 гг. Тематикой исследований молодого сотрудника были кормовые травы; первые работы посвящены преимущественно эспарцету, однако впоследствии Николай Георгиевич обращается к одной из главных тем в своей научной карьере - клеверу. В аспирантский период сотрудник занимался изучением генотипического состава различных сортов люцерн в зависимости от длительности её возделывания в различных районах, а также дикорастущими травами Северо-восточного Горного Алтая и долины реки Чулышман; последняя тема была защищена им как диссертация (под названием «Дикорастущие кормовые растения долины реки Чулышман и окрестностей Телецкого озера»), за которую решением Научного совета ВИР от 31.12.1935 года ему присудили учёную степень кандидата наук.

Сороковые и пятидесятые годы XX века, а особенно военные 1941-1945 гг., были непростым временем, и, по-видимому, из-за нехватки кадров одному человеку приходилось совмещать несколько должностей. Это хорошо иллюстрирует научная судьба Николай Георгиевича. Ещё с аспирантских времён он заведует отделом кормовых культур сорсосети ВИР, в 1938 году переходит на должность заведующего отделом кормовых культур. С 20 августа 1941 года по 5 февраля 1942 Николай Георгиевич служил добровольцем-политбойцом на Ленинградском и Тихвинском фронтах, по-прежнему получая зарплату в институте, но уже в феврале 1942 года возвращается к научной деятельности. Вслед за ВИРОм эвакуируется на Урал, где изучает местные клеверы; наработанный им материал впоследствии войдёт в монографию «Местные сорта красного клевера» (1952). Будучи в эвакуации на Урале и оставаясь заведующим отделом кормовых культур, Николай Георгиевич в военные годы по совместительству исполнял обязанности директора Майкопской опытной станции. Позднее, в послевоенные годы, всё также оставаясь заведующим отделом кормовых культур, в течение одного года (в 1952 году) был заведующим Экспериментальной станцией ВИР «Красный пахарь» (впоследствии известна как Павловская опытная станция ВИР, ныне часть НПБ «Пушкинские и Павловские лаборатории ВИР»).

На посту заведующего отделом кормовых культур Николай Георгиевич проработал до 1958 года. За это время он подготовил ряд важных работ по кормовым культурам, в том числе монографию «Местные сорта красного клевера» (1952). В ней отдельное внимание он уделяет генезису местных пермских сортов клевера, а также приводит собственную оригинальную классификацию красного клевера. Учёный вообще был большим патриотом и пропагандистом своей культуры, об этом говорит, например выпущенная им в 1946 году брошюра «Разводите больше клевера». Однако только клевером его интересы не ограничивались: так, из коллекции кормовых трав им было выделено два перспективных для Ленинградской области сорта люцерны. Под его непосредственным руководством в 1950 году вышел четвёртый том «Руководства по апробации сельскохозяйственных культур», посвящённый кормовым культурам.

В 1954 году Николаю Георгиевичу была присуждена степень доктора сельскохозяйственных наук, в 1955 году - звание профессора. С 1958 по 1963 год - заведующий отделом гербария, а с 1963 года и до ухода на пенсию - заведующий отделом семеноведения и семеноводства.

В начале 1970-х годов директор ВИР Д.Д. Брежнев выдвигает идею создания специального семенного банка в системе ВИР. Николай Георгиевич активно включается в работу по обустройству такого генбанка, обосновывает его нахождение на Кубани и разрабатывает технологию длительного хранения семян. Так при его участии создаётся нынешний Кубанский семенной банк.

Семеноводство, контроль качества семян и сохранение семенного фонда были отдельным интересом Николая Георгиевича; он активно работал в этом направлении, поддерживал международные контакты, был членом ISTA (International Seed Testing Association - Международная ассоциация по контролю за качеством семян). Под его редакцией в 1977 году выходит русский перевод методических рекомендаций ISTA - «Стандарты по контролю сортовой чистоты семян».

Активно принимал участие в различных экспедициях; к 1974 году принял участие в 19 экспедициях, а, как минимум, в 11 из них был руководителем. Среди экспедиционных направлений - как различные регионы СССР (Алтай, Северный Кавказ, Крым, Северо-Запад России, Урал, Памир, Сахалин, Курилы и Камчатка), так и зарубежные страны (Китай и Монголия). Также учёный активно выезжал в различные командировки за рубежом, в том числе в Монголию в 1958-1959 годах (где, помимо прочих научных занятий, готовил местные растениеводческие кадры в Монгольском Университете и в целом, внёс немалый вклад в развитие земледелия в Монголии), в 1960 году в Англию на конгресс по луговодству, на семеноведческие конгрессы в 1965 году в ФРГ и в 1967 году в Англию, на XVII Международный конгресс по качеству семян в Польшу в 1974 году.

В 1979 году Николай Георгиевич Хорошайлов вышел на пенсию, но ещё год оставался в качестве научного консультанта. Окончательно покинул ВИР в 1980 году.

Был женат, имел двух детей. Опубликовал более 100 научных работ, подготовил более 20 кандидатов наук. Награждён орденом «Знак почёта» (27.10.1949), медалями «За оборону Ленинграда» (29.12.1942), «За победу над Германией» (09.05.1945) и «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.» (06.06.1945). Был известен активной партийной и общественной работой в институте: занимал пост секретаря парторганизации, редактировал институтскую стенгазету.

Память о заслугах Николая Георгиевича Хорошайлова будет прочно сохраняться в ВИРе.

Основные работы:

Хорошайлов Н.Г. Разводите больше клевера. Л.: Лениздат, 1946.

Руководство по апробации сельскохозяйственных культур. Т. 4: Кормовые растений / Ред. Н.Г. Хорошайлов и М.С Савицкий // М., Л.: Сельхозгиз, 1950.

Хорошайлов Н.Г. Местные сорта красного клевера. Л.: Сельхозгиз, 1952.

Стандарты по контролю сортовой чистоты семян / Пер. с англ. Н.Н. Каменской, ред. Н.Г. Хорошайлов // М.: Колос, 1977.

Хорошайлов Н.Г. Национальное хранилище семян мировых растительных ресурсов на Кубани / Бюллетень Всесоюзного Ордена Ленина и Ордена Дружбы народов института растениеводства им. Н.И. Вавилова // 1978. - № 77. - С 3-9.

Источники:

Архив Всероссийского научно-исследовательского института генетических ресурсов растений им. Н.И. Вавилова (ВИР). Описание 2-2, д. 1497. Хорошайлов Николай Георгиевич.

Кононков П.Ф. Мой жизненный путь. М.: Луч, 2010.