

ЮБИЛЯРЫ JUBILEE

ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ РЕШЕТНИКОВ (к 85-летию со дня рождения)

6 января 2023 г. исполняется 85 лет известному ученому в области биохимии и биотехнологии растений академику НАН Беларуси, доктору биологических наук, профессору, заслуженному деятелю науки Республики Беларусь, заведующему отделом биохимии и биотехнологии растений ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси» Владимиру Николаевичу Решетникову.

Окончив в 1954 г. с золотой медалью Подсвильскую среднюю школу Глубокского района Витебской области, В. Н. Решетников поступил и в 1959 г. закончил Российский аграрный университет (Тимирязевскую сельскохозяйственную академию), где с первых лет учебы приобщился к студенческим исследовательским работам. С 1963 по 1966 гг. он аспирант Института биологии АН БССР (реорганизованного затем в Институт экспериментальной ботаники) по специальности «биохимия растений». После окончания аспирантуры работает младшим, старшим научным сотрудником, заведующим лабораторией. В период 1978–1997 гг. был заместителем директора по научной работе Института экспериментальной ботаники НАН Беларуси. В годы работы в этом институте он защищает кандидатскую, затем докторскую диссертацию, ему присваивается звание профессора по специальности «биохимия растений», в 1991 г. В. Н. Решетников избирается членом-корреспондентом Академии наук БССР. С 1997 г. по 2009 г. В. Н. Решетников – директор Центрального ботанического сада НАН Беларуси, затем заведующий отделом биохимии и биотехнологии растений и почетный директор учреждения. В 2000 г. избран действительным членом (академиком) НАН Беларуси, в 2008 г. присвоено Почетное звание «Заслуженный деятель науки Республики Беларусь», в 2016 г. – лауреат Межгосударственной премии «Звезды содружества» (СНГ), в 2020 г. награжден Орденом Почета.

В период работы в Институте экспериментальной ботаники и Центральном ботаническом саду НАН Беларуси В. Н. Решетников сформиро-



вал научное направление и школу «биохимия и биотехнология растений», ядром которого является организованный им отдел биохимии и биотехнологии растений. Результатом деятельности научной школы ученого явилось определение и характеристики биологически активных веществ интродуцированных и аборигенных хозяйственно-полезных растений, инициирование и развитие работ по молекулярно-генетическому маркированию растений – продуцентов БАВ, что в целом составило основу формирования и успешного выполнения Государственной программы «Фитопрепараты» (2001–2010 гг., научный руководитель В. Н. Решетников). В области частной биохимии растений им дана биохимиче-

ская характеристика сортов картофеля, тритикале, голубики высокой (данные опубликованы в книжных изданиях и использованы в селекции и технологиях возделывания этих культур). В. Н. Решетниковым развернуты в Беларуси исследования в области физиологии и биохимии де- и дифференцированных клеток и тканей растений и их прикладного аспекта – технологий клонального микроразмножения растений в системе *in vitro* как востребованного направления в клеточной биотехнологии. Было осуществлено формирование и научное обеспечение нового направления в плодоводстве – практическое голубиководство, Междуведомственный научный совет по которому возглавлял В. Н. Решетников.

Созданные и освоенные биотехнологии производства оздоровленного сортового посадочного материала декоративных растений позволили обеспечить формирование растительных фитокомпозиций в населенных пунктах республики; на основе таких работ осуществлен совместный с ботаническими садами России проект «Сирень Победы», посвященный победе советского народа в Великой Отечественной войне.

Важным научно-организационным достижением В. Н. Решетникова и его научной школы является разработка и осуществление программы «Реконструкция объектов Центрального ботанического сада НАН Беларуси» (1999–2005 гг.), придание коллекциям и гербарию интродуцированных растений Центрального ботанического сада статуса научного объекта, составляющего

национальное достояние (регистрационный номер 1), выход на широкое международное сотрудничество, в числе которого создание и работа в составе Совета ботанических садов России, Беларуси, Казахстана (В. Н. Решетников – сопредседатель Совета) и Совета ботанических садов при Международной ассоциации академий наук стран СНГ.

В. Н. Решетников – автор более 400 научных статей, 11 монографий, 16 авторских свидетельств на изобретения. Под его руководством выполнены 22 кандидатские и 1 докторская диссертации. Он ведет большую научно-педагогическую работу в высшей школе (БГУ, Полесский и Брестский университеты) в качестве Председателя государственных экзаменационных и аттестационных комиссий, активно пропагандирует научные знания, выступает в средствах массовой информации.

Результативная общественная и шефская деятельность В. Н. Решетникова на его «малой родине», означена высокой общественной наградой – ему присвоено звание Почетного гражданина Глубокского района (решение Глубокского районного Совета депутатов от 1 июля 2019 г. № 61).

Чуткий и отзывчивый, принципиальный и честный Владимир Николаевич Решетников заслуженно пользуется глубоким уважением всех, кто работает рядом с ним и знает его как ученого и общественного деятеля. Коллеги по работе сердечно поздравляют Владимира Николаевича с юбилеем и желают ему крепкого здоровья и дальнейших творческих свершений.

Е. В. Стиридович, А. Г. Шутова, О. В. Чижик