

**ПАМЯТИ ВЛАДИМИРА АЛЕКСАНДРОВИЧА КОЛОБАЕВА
(1931 — 2017)**

[IN MEMORY OF VLADIMIR ALEKSANDROVICH KOLOBAYEV (1931 — 2017)]



29 мая 2017 года на 87 году жизни скончался доктор биологических наук, академик Петровской академии наук и искусств Владимир Александрович Колобаев.

В. А. Колобаев окончил Ленинградский государственный университет в 1954 г. и в течение 52 лет работал во Всесоюзном, а затем Всероссийском институте защиты растений в лабораториях вирусных и микоплазменных болезней растений и иммунитета растений к болезням.

Его широкие научные интересы, глубокая эрудиция и высокая работоспособность позволили внести значительный вклад в вирусологию, фитопатологию и науку об иммунитете растений к болезням.

Важный период в жизни Владимира Александровича связан с работой на Кубе в Институте сахарного тростника (INICA), где он являлся научным руководителем отдела защиты тростника от болезней и вредителей. Владимир Александрович четыре раза был командирован в этот институт и проработал в нем в общей сложности 8 лет. Совершенное знание испанского языка позволило В. А. Колобаеву осуществить подготовку кубинских специалистов как на Кубе, так и в России. Его ученики стали высококвалифицированными специалистами и навсегда сохранили благодарность за полученный научный опыт. Кубинцы высоко оценили вклад В. А. Колобаева в разрешение важнейшей проблемы – селекционной защиты сахарного тростника от болезней и вредителей и подготовку кубинских специалистов. В октябре 1989 г., в честь 25-летия создания Института сахарного тростника были изготовлены 4 юбилейные медали. Одна из них, была присуждена В. А. Колобаеву. Среди награжденных, были также Фидель Кастро и директор INICA.

Огромный экспериментальный материал, полученный во время работы на Кубе, позволил Владимиру Александровичу блестяще защитить докторскую диссертацию, посвященную проблемам защиты сахарного тростника от болезней. В выступлениях кубинских специалистов, присутствовавших на защите диссертации, было замечено, что полученный им за время работы в институте сахарного тростника исходный материал обеспечил селекцию устойчивых сортов сахарного тростника к болезням и вредителям более чем на полвека.

Одаренность и уникальный научный опыт, огромный объем экспериментальной работы, последовательность и методичность в выполнении поставленных задач позволили В. А. Колобаеву создать уникальную коллекцию доноров горизонтальной устойчивости картофеля к фитофторозу путем межвидового и межродового скрещивания. Эта коллекция до настоящего времени является базовым материалом для молекулярно-генетического изучения признака устойчивости картофеля к болезни.

В. А. Колобаевым опубликовано более 100 научных работ. Он являлся блестящим популяризатором научных знаний, приверженцем острых научных дискуссий и смелых гипотез.

Владимир Александрович относился к тому поколению русских ученых, для которых преданность науке, высокая гражданская ответственность и патриотизм являлись образом жизни.

Коллеги и друзья навсегда сохранят светлую память о Владимире Александровиче Колобаеве.