

ЧАКАЕВА АНАРА ШАКЕНОВНА



70-лет со дня рождения исполнилось кандидату биологических наук Чакаевой Анаре Шакеновне, старшему научному сотруднику лаборатории гельминтологии ИБ НАН КР.

В 1973 году Чакаева А.Ш. окончила биологический факультет Кыргызского Национального Университета. В период обучения в университете она проходила специализацию в лаборатории споровых растений АН Кирг. ССР по микомицетам лекарственных растений. С 1973 по 1976 годы работала старшим лаборантом лаборатории фитопатологии Кыргызского НИИ земледелия. В 1976 году была направлена в целевую аспирантуру Всесоюзного института защиты растений (Санкт-Петербург, Россия). В 1984 году успешно защитила диссертацию на тему: «Свекловичная нематода в Киргизии и обоснование методов борьбы с нею» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности – зоология, 03.00.20 на Специализированном Совете института зоологии АН Казахской ССР, Алма-Ата. С 1979-1982 годы - старший научный сотрудник отдела защиты растений Кыргызского НИИ земледелия.

В 1982 году переведена в Кыргызский научно-технологический институт пастбищ и кормов заведующей лабораторией защиты кормовых культур. С 2006 по 2019 годы - старший научный сотрудник лаборатории биогеохимии и радиоэкологии БПИ НАН КР.

С 2019 и по настоящее время – старший научный сотрудник лаборатории гельминтологии ИБ НАН КР.

Анарой Шакеновной опубликовано более 60 научных работ, 7 рекомендаций, получено 19 патентов. Научные и практические разработки были направлены на изучение вредоносных нематод картофеля и сахарной свеклы и обоснование методов борьбы с ними.

Она активно работала в различных проектах:

- с 1982 по 2001 годы являлась руководителем проекта «Поиск экологически чистых методов защиты растений в Кыргызстане» на основе грибов и растений. В последующем этот проект был представлен на Международный конкурс МНТЦ и

получил финансовую поддержку на проект МНТЦ КР-482 «Поиск экологически чистых средств защиты растений (биопестициды)».

- 2005-2006 гг. - руководитель международного проекта МНТЦ КР-1122 «Биотехнологические подходы к созданию новых ботанических пестицидов и молекулярно-биологические аспекты их воздействия на вредные организмы».
- 2006-2009 гг. - руководитель международного проекта МНТЦ КР-1122.2 «Биотехнологические подходы к созданию новых ботанических пестицидов и молекулярно-биологические аспекты их воздействия на вредные организмы».
- 2009-2010 гг. - участник Международного проекта «JICA» «Определение остатков пестицидов в сельскохозяйственной продукции Кыргызстана».
- 2010 - 2011 гг. - участник проекта «Биологизация сельского хозяйства» швейцарской программы «HELVETAS».
- 2020 - 2021 гг. - подготовлен проект для участия в конкурсе МНТЦ «Идентификация картофельных нематод и оценка органических методов для снижения зараженности почвы (ботанические нематициды, сидераты). Получена коллабораторская поддержка от коллег Сельскохозяйственного университета Токио проф. Коки Тоюта (Япония) и проф. Жорж Берда (Мичиганский Государственный Университет, США). В 2016 году при финансовой поддержке МНТЦ и Мичиганского Государственного Университета проведена Международная конференция: «Органическое сельское хозяйство с направленностью на биологические пестициды и устойчивые сорта сельскохозяйственных культур».

С 2016 года Анара Шакеновна работает с китайскими коллегами над проектом «Ранняя диагностика вредителей сельскохозяйственных культур Кыргызстана» под руководством проф. Джао Гексия и проф. Джан Чен – Институт зоологии (Пекин).

А.Ш. Чакаева – высококвалифицированный специалист-биолог. На высоком профессиональном уровне она выполняет возложенные на неё обязанности.

Друзья и коллеги поздравляют Анару Шакеновну с 70-летием со дня рождения, 40-летием научной деятельности и желают ей здоровья, счастья и дальнейших творческих успехов на благо отечественной науки!