Наши юбилеи



ТИВО ПЕТР ФИЛИППОВИЧ (к 75-летию со дня рождения)

Родился 1 сентября 1941 года в деревне Чернявка Крупского района Минской области. В 1960 закончил с отличием Смиловичский сельско-хозяйственный техникум. В 1960-1961 работал бригадиром, агрономом отделения совхоза «Бобр» (ныне ОАО «Кленовичи» Крупского района), 1961-1964 — служба в Советской армии. В 1964-1970 гг. — студент факультета агрохимии и почвоведения Белорусской государственной сельскохозяйственной академии.

В Белорусском НИИ мелиорации и водного хозяйства (Ныне РУП «институт мелиорации») работает с марта 1970 года младшим, старшим, ведущим, главным научным сотрудником в отделе агрохимии, лаборатории гидрохимии и использования животноводческих стоков. В 1977 году

наз<mark>начается за</mark>ведующим этой лабо<mark>ратории, пре</mark>образованной в 2004 году в лабораторию использования осущенных минеральных земель.

В 1973-1977 гг. без отрыва от производства обучался в аспирантуре Белорусского НИИ мелиорации и водного хозяйства (Научный руководитель — академик С.Г. Скоропанов).

Кандидат сельскохозяйственных наук (1978), доктор сельскохозяйственных наук (1995). Тема докторской диссертации – «Экологические аспекты применения животноводческих стоков и азотных удобрений на многолетних травах».

Петр Филиппович Тиво – крупный ученый в области мелиоративного земледелия, агрохимии и экологии. Им сформулированы основные положения системы земледелия на осушенных минеральных почвах связного гранулометрического состава, выполнены многолетние исследования по оценке влияния мелиорации на свойства почв белорусского Поозерья, разработке приемов их рационального использования. Существенен его вклад в развитие научных исследований и решение проблемы утилизации животноводческих стоков, что особенно важно в связи с наличием в Республике многочисленных комплексов, больших объемов жидких и полужидких органических удобрений.

Все работы Петра Филипповича тесно связаны с агрохимией, агрохимические аспекты неизменно присутствуют в полевых опытах и лабораторных исследованиях, что позволяет глубоко и разносторонне интерпретировать особенности роста и развития растений в сложных условиях Поозерья.

Ценным качеством Петра Филипповича как исследователя является его постоянная нацеленность на экологизацию разрабатываемых приемов и технологий. Не случайно, что среди его многочисленных публикаций особое место занимают монографии «Нитраты, слухи и реальность», Ураджай, «Радыяцыя, нітраты і чалавек», «Тяжелые металлы и экология».

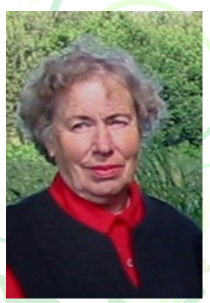
Список научных, научно-популярных и газетных публикаций П.Ф. Тиво включает более 500 наименований. Поражает их диапазоны и разнообразие, что свидетельствует о его эрудиции и несомненной эпистолярной одаренности.

Мелиорация 2016 3(77)

Результаты многолетних исследований вошли в состав 25 опубликованных рекомендаций, регламентов, технологических и других материалов, использующихся в практике сельскохозяйственного производства.

В настоящее время П.Ф. Тиво является членом Ученого Совета РУП «Институт мелиорации», Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций при этом институте.

ДИАНА БРОНИСЛАВОВНА ДАУТИНА



Родилась 16 июля 1936 года в г. Полоцке Витебской области. В 1959 году окончила агрономический факультет Белорусской государственной сельскохозяйственной академии. В 1959-1964 гг. — младший научный сотрудник Белорусского НИИ земледелия, в 1964-1966 гг. — аспирант Белорусского НИИ мелиорации и водного хозяйства. С 1966 по 2005 год Диана Брониславовна работала младшим, старшим, ведущим научным сотрудником лаборатории мелиорации, использования и сохранения торфяных комплексов Белорусского НИИ мелиорации и водного хозяйства, преобразованного в Белорусский НИИ мелиорации и луговодства (в настоящее время РУП «Институт мелиорации»).

Кандидат сельскохозяйственных наук (1970). Тема кандидатской диссертации — «Меры борьбы с сорняками в посевах ячменя на торфяных почвах».

Д.Б. Даутина — известный специалист в области мелиоративного земледелия на торфяных почвах, автор порядка 80 опубликованных работ по вопросам технического возделывания сельскохозяйственных культур на мелиорированных землях, активный участник многочисленных рекомендаций и регламентов, направленных на повышение эффективности использования и сохранения торфяных почв.

Коллектив Института мелиорации и редакция журнала сердечно поздравляет наших юбиляров!

Желаем Вам здоровья, долгих лет жизни, творческих успехов и удачи во всех делах!