

Т.К. ГОРОВІЙ — 70

Доктору сільськогосподарських наук, професору, академіку НААН Горовій Тамарі Корніївні 27 травня 2018 р. виповнилося 70 років.

Народилася Тамара Корніївна в 1948 р. у Республіці Білорусь у м. Вознесенську Корм'янського р-ну Гомельської обл. У 1975 р. закінчила біологічний факультет Національного університету ім. Каразіна.

З 1972 р. Т.К. Горова працює в Інституті овочівництва і баштанництва НААН, де пройшла науковий шлях від молодшого (1976) до старшого наукового співробітника (1984), завідувача лабораторії селекції корене-плідних і малопоширених рослин (1996) та відділу селекції насінництва овочевих і баштанних рослин (1998), заступника директора з наукової роботи (2000), директора Інституту овочівництва і баштанництва УААН (2001), надалі — завідувач лабораторії селекції корене-плідних і малопоширених рослин (2004) та з 2007 р. й понині — головний науковий співробітник лабораторії селекції дворічних і малопоширених культур.

У 1982 р. Тамара Корніївна здобула науковий ступінь кандидата сільськогосподарських наук, а у 1995 р. захистила докторську дисертацію.

Т.К. Горovій присвоєно звання члена-кореспондента УААН (1999), професора (2000) і академіка НААН (2002).

Наукова діяльність Тамари Корніївни спрямована на досягнення ефективних



теоретичних розробок у галузях генетики, селекції, насінництва та методології створення конкурентоспроможних якісно-продуктивних понад 80-ти сортів, із них 10 гібридів F1, 85 ліній та енергозберігаючих способів і елементів технології виробництва якісної дієтичної свіжої, переробленої продукції і стандартного насіння овочевих рослин.

Т.К. Горова понад 10 років була членом експертної Ради Агрономії і лісового господарства ДАК МОН України, щодо присудження наукових ступенів доктора і кандидата наук, та є членом спеціалізованої вченої ради при Інституті овочівництва і баштанництва НААН.

Тамара Корніївна опрацьовує і вирішує науково-практичні проблеми зі збереження понад 2000 біорізноманітних зразків 12-ти ботанічних родин 59-ти видів овочевих рослин з метою запобігання забруднення навколишнього середовища за рахунок отримання ліній і сортів із профілактично-оздоровчим

потенціалом, стійких проти біо- й абіотичних чинників.

Новизну досліджень, теоретичні та практичні досягнення вченої підтверджено 605 науковими працями, серед яких 30 методичних рекомендацій, 24 патенти на винаходи і корисні моделі, 79 авторських свідоцтв на сорти, 10-ти монографій.

Т.К. Горова зробила істотний внесок у розробку науково-методичної законодавчої справи у галузі насінництва і насіннезнавства, особливо щодо вагомих доповнень до законів «Про охорону на сорти рослин» та «Про насіння і садивний матеріал».

Під її науковим керівництвом захищено 19 кандидатських дисертацій.

За серію праць «Селекційно-генетичні методи створення нових сортів та гетерозисних гібридів овочевих культур» Президією НААН їй присуджено премію імені В.Я. Юр'єва (1996). За цикл наукових розробок «Селекційно-генетичний потенціал сортів і агробіологічні засади підвищення продуктивності та якості основних і малопоширених овочевих рослин» Т.К. Горова стала лауреатом премії НААН «За видатні досягнення в аграрній науці» (2016).

Щиро вітаємо Тамару Корніївну Горову з ювілеєм і бажаємо доброго здоров'я, наснаги та наполегливої праці на науковій ниві.

М.В. Роїк,
доктор сільськогосподарських наук,
професор, академік НААН