

НАШИ ЮБИЛЯРЫ



Исполнилось 75 лет видному ученому в области генетики и селекции растений, доктору сельскохозяйственных наук (1992), профессору (2003) кафедры анатомии и физиологии живых организмов, заместителю генерального директора по науке научно-производственного предприятия ООО «Семена и травы» Ивану Константиновичу Ткаченко.

Иван Константинович родился на Днепропетровщине, в селе Николаевка, 18 ноября 1935 года. Детство его пришлось на трудные военные и послевоенные годы. С ранних лет наравне со взрослыми познал нелегкий крестьянский труд и посвятил всю свою жизнь сельскому хозяйству.

После службы в рядах Советской Армии, в 1957 году поступил на агрономический факультет Харьковского СХИ, который окончил с отличием в 1962 г., и уехал работать в Казахстан, на целину.

Тяга к науке привела его в аспирантуру Украинского НИИ им. Юрьева (г. Харьков) в 1968 году. Он никогда не искал легких путей. В то время когда ученые искали пути повышения продуктивности сельскохозяйственных культур, Иван Константинович отработывал гетерозис на новой культуре для нашей зоны – кукурузе. В результате под руководством профессора В.Е. Козубенко он защитил кандидатскую диссертацию по теме «Проявление гетерозиса у гибридов кукурузы по вегетативным и репродуктивным признакам».

Профессиональный рост ученого-агрария продолжился старшим научным сотрудником, затем заведующим лабораторией селекции люцерны Полтавской опытной станции. В этот раз в поле его научного интереса многолетняя, полиморфная, перекрестная культура со сложной половой организацией. Понять передачу признаков по наследству достаточно сложно. Иван Константинович одним из первых начал разработку вопроса параллельной селекции на семенную и кормовую продуктивность. На основе уникальных методик и чуткой научной интуиции им созданы три сорта люцерны: Полтавчанка, Белгородская 6, Белгородская 86.

С 1978 года у Ивана Константиновича начинается преподавательская деятельность в Белгородский СХИ по генетике, селекции и семеноводству полевых культур, а с 1994 года в Белгородском государственном университете по генетике, биологическим основам сельского хозяйства, фермерскому делу. Он одновременно продолжает селекционную тему и остается верным кормовым травам.

И.К.Ткаченко опубликовал более 130 научных трудов. Наиболее значимыми является монография «Селекция и семеноводство люцерны и других трав», где обобщена вся научная и селекционная деятельность, а также методические пособия «Практикум по основам генетики и селекции», «Красная нить биологии».

И в настоящее время И.К.Ткаченко продолжает педагогическую деятельность в НИУ «БелГУ». Он щедро дарит свои знания, опыт подрастающему поколению моло-



дых исследователей. Богатый жизненный опыт, эрудиция, философский жизненный подход основа его уникальных занятий по курсу «История и методология биологии». Под его научным руководством подготовлено и защищено шесть кандидатских и две докторские диссертации.

Все, кто его знают, отмечают его честность и высокую требовательность к себе и стремление помочь ближнему. Его добросовестность появляются во всем: начиная с каллиграфического почерка, взвешенности мысли, и заканчивая основательностью трудов.

От всей души поздравляем юбиляра и желаем ему дальнейших творческих и научных успехов, здоровья и счастья.

Сотрудники кафедры анатомии и
физиологии живых организмов