

Р.С. ТРУСКАВЕЦЬКОМУ — 80

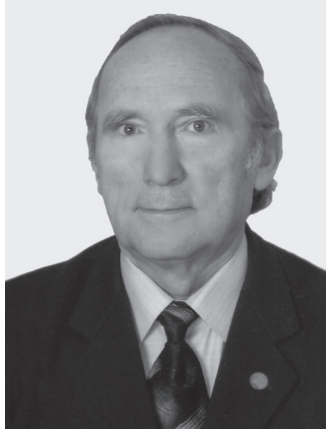
Відомому вченому в галузі ґрунтознавства, болотознавства та агроекології, доктору сільськогосподарських наук, професору, члену-кореспонденту НААН, головному фахівцю Національного наукового центру «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського» Роману Степановичу Трускавецькому виповнилося 80 років.

Народився Роман Степанович 14 квітня 1935 р. в с. Микулинці (нині у складі м. Снятин) Снятинського району Івано-Франківської області в багатодітній селянській родині. Навчався у Чернівецькому університеті, з третього курсу — у Львівському сільськогосподарському інституті, який і закінчив з відзнакою у 1958 р. З 1958 по 1962 р. працював в експедиціях з великомасштабного обстеження ґрунтів України та Казахстану, пройшовши шлях від інженера-ґрунтознавця до начальника земельної партії.

У 1962 р. Р.С. Трускавецький вступив до аспірантури Українського науково-дослідного інституту ґрунтознавства та агрохімії (з 2001 р. — Національний науковий Центр «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського»), в якому працює вже 54 роки.

Після закінчення аспірантури в 1965 р. Роман Степанович захистив кандидатську дисертацію на тему: «Режим калію в торфових ґрунтах Полісся і Лісостепу УРСР у зв'язку з їх окультуренням», а в 1984 р. — докторську дисертацію «Закономірності еволюції осушуваних торфових ґрунтів України, їх окультурювання і управління родючістю».

Вчений опублікував як од-



носібню, так і у співавторстві понад 320 наукових праць, зокрема його доробок налічує 28 книг, підручників, рекомендацій і монографій, він отримав 16 авторських свідоцтв і патентів на винаходи. Наукові праці Р.С. Трускавецького присвячені розв'язанню проблем окультурювання і системного управління родючістю ґрунтів меліоративного фонду гумідних регіонів України, гармонізації їх продуктивних та екологічних функцій, ресурсозбереження та екологічної безпеки.

Встановлені вченим закономірності розвитку сучасних процесів ґрунтоутворення, функціонування ґрунтових буферних механізмів на осушуваних землях та кислих ґрунтах слугували теоретичною основою для розроблення ряду рекомендацій і державних програм з проблем їх родючості, охорони та раціонального використання.

Вагомий внесок зробив Р.С. Трускавецький у розвиток теорії сталого родючості ґрунтів на методологічних засадах їх буферної здатності. Його основні наукові розробки нині

використовуються в практиці землеробства. Він брав участь у розробленні низки державних програм, Національних стандартів України, інших нормативних і законодавчих документів з проблем землекористування і раціонального використання ґрунтових ресурсів держави.

Нині успішно триває наукова, науково-виробнича, консультативно-методична, експертна, педагогічна і громадська діяльність вченого. За наукового керівництва Романа Степановича підготовлено 8 кандидатських і 3 докторські дисертації. Він підтримує творчі стосунки з вченими-ґрунтознавцями Польщі, Німеччини, Молдови, Російської Федерації та Республіки Білорусь.

Р.С. Трускавецький — член двох спеціалізованих вчених рад, редколегій ряду наукових збірників та наукових товариств і належить до їх керівних органів, він член Міжнародного союзу ґрунтознавців.

Наукові розробки Р.С. Трускавецького, їх оригінальність і новизна, об'єктивність експертних оцінок, а також працелюбність, людяність, скромність і водночас вимогливість до себе та співробітників визначили його як авторитетного науковця-лідера в галузях вітчизняного ґрунтознавства, болотознавства та агроекології.

Вітаємо Романа Степановича з його славним ювілеєм і зичимо міцного здоров'я, щастя, творчої наснаги, плідної праці на благо України.

Колектив Національного наукового центру «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського»