



## АНАТОЛІЮ ВЛАЩУКУ ВИПОВНЮЄТЬСЯ 65 РОКІВ



13 квітня 2023 року виповнюється 65 років провідному вченому в галузі насінництва, кормовиробництва, зрошувального землеробства та рослинництва, кандидату сільськогосподарських наук, старшому науковому співробітнику, завідувачу відділу первинного та елітного насінництва Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН Влащуку Анатолію Миколайовичу.

Анатолій Миколайович працює за наступними напрямками наукових досліджень: оптимізація та удосконалення енергозберігаючих технологій вирощування насіння зернових, зернобобових, круп'яних, олійних, технічних та кормових культур на зрошуваних та неполивних землях півдня України з метою забезпечення найбільшого виходу насінневої продукції з одного гектара ріллі; впровадження у виробництво нових сортів і гібридів зернових, зернобобових, круп'яних, олійних, технічних та кормових культур, занесених до Державного реєстру сортів рослин придатних для поширення в Україні; виробництво насіння районуваних і перспективних сортів зернових, зернобобових, круп'яних, олійних, технічних та кормових культур для забезпечення ними дослідних та насінницьких господарств; планування, координація та науковий супровід насінницької роботи з метою проведення сортооновлення та сортозаміни у господарствах півдня України; проведення патентних досліджень науково-дослідних робіт; розробка наукових рекомендацій на базі досягнень сільськогосподарської науки і техніки та особистого досвіду виробництва сільськогосподарської продукції; є співавтором нового сорту буркуну білого однорічного Південний, сортів пшениці озимої м'якої Фортеця та Перлина Степу.

Вчений народився в пгт. Березнегувате Березнегуватського району Миколаївської області. В цьому мальовничому куточку Миколаївщини пройшли перші життєві кроки ювіляра. Важливі знання та жагу до знань майбутній вчений отримав у Березнегуватській середній школі. Завжди відповідальний, наполегливий і охочий до практичної діяльності, свій перший виробничий досвід він отримав у 1975 році, почавши працювати слюсарем колгоспу імені Кірова. Впродовж

1976–1978 рр. молодий фахівець проходив строкову службу, після закінчення якої повернувся на попереднє місце роботи.

Живий творчий інтерес та любов до природничих наук привели Анатолія Миколайовича до вступу на агрономічний факультет Херсонського сільськогосподарського інституту ім. О. Д. Цюрупи, де він навчався протягом 1978–1983 рр. та отримав диплом за спеціальністю «Агрономія», кваліфікацію «вчений агроном».

Творча натура і жага до наукових відкриттів стали вагомими причинами початку трудової діяльності в Інституті кліматично орієнтованого сільського господарства НААН (тоді Українському науково-дослідному інституті зрошувального землеробства, УкрНДІЗЗ). З 18 квітня 1983 року Анатолій Миколайович працював молодшим науковим співробітником лабораторії селекції злакових трав, в цьому ж році був переведений до лабораторії люцерни та кормовиробництва на пісках.

Впродовж 1983–1987 рр. Влащук А.М. проводив наукові дослідження, які були присвячені удосконаленню технології вирощування насіння люцерни, вивченню впливу на насінневу продуктивність різних способів внесення гербіцидів в умовх зрошення на супіщаному чорноземі Лівобережного Нижнього Дніпра. На основі проведених здобувачем досліджень вивчені: видовий склад бур'янів в різні роки життя люцерни, встановлена вологозабезпеченість та водоспоживання рослин люцерни на насіння залежно від вивчаємих факторів. Встановлено вплив гербіцидів та способів їх внесення на розвиток та фотосинтетичну діяльність рослин люцерни. Вивчений ценоз мікроорганізмів в ґрунті при застосуванні гербіцидів. Встановлений кореляційний та регресивний зв'язок між продуктивністю люцерни та дією факторів.

Здобувачем у спеціалізованій вченій раді при Херсонському сільськогосподарському інституті ім. О.Д. Цюрупи захищена кандидатська дисертація за темою: « Насіннева продуктивність люцерни при різних способах внесення гербіцидів в умовх зрошення на супіщаному чорноземі Лівобережного Нижньодніпров'я». За рішенням ВАК СРСР від 2 жовтня 1991 року отримано диплом кандидата сільськогоспо-

дарських наук (КД № 044822). Розроблені здобувачем елементи технології вирощування насіння люцерни пройшли виробничу перевірку в господарствах НВС «Люцерна» Херсонської області. Отримав посвідчення на раціоналізаторський винахід: «Спосіб збільшення чисельності диких (одиначних) бджіл – запилювачів насінневої люцерни».

З 1991 р. за результатами атестації Анатолія Миколайовича було переведено на посаду старшого наукового співробітника лабораторії пасовищ, сіножать та технологій виробництва насіння кормових культур.

У 1994 році Влащук А.М. почав працювати у відділі первинного та елітного насінництва на посаді наукового співробітника, а з 1997 р. після успішного проходження атестації обійняв посаду старшого наукового співробітника. Займався питаннями агротехніки та вирощування насіння с.-г. культур у розсадниках розмноження, супереліти та еліти, дослідницької роботою згідно тематичного плану та робочої програми підрозділу, вів господарську тематику в дослідних господарствах інституту, проводив рекламу та займався реалізацією насіння високих репродукцій зернових та кормових культур селекції Інституту.

За звітний період проявив себе як кваліфікований фахівець в галузі насінництва. В 2003 році, згідно атестації, був призначений на посаду завідувача відділу первинного та елітного насінництва.

У 2008 році закінчив курси Дорадницької служби та отримав кваліфікацію – Дорадник з питань сільського господарства.

23 лютого 2010 року згідно рішення вченої ради Інституту землеробства південного регіону УААН Анатолію Миколайовичу було присвоєне вчене звання старшого наукового співробітника за спеціальністю 06.01.09 – рослинництво.

У теперішній час Анатолій Миколайович займається проблемами насінництва та удосконаленням енергозберігаючих технологій вирощування сільськогосподарських культур, що дозволяє своєчасно проводити сортозаміну та сортооновлення в господарствах, які

вирощують еліту сільськогосподарських культур на півдні України, а Інституту отримати значний прибуток.

Влащук Анатолій Миколайович є членом Вченої ради Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН та членом редакційної колегії міжвідомчого тематичного наукового збірника «Зрошуване землеробство», а також членом Українського товариства генетиків і селекціонерів імені М.І. Вавилова.

Вчений проявив себе кваліфікованим фахівцем, досвідченим ученим в галузі насінництва с.-г. культур. Анатолій Миколайович постійно працює над підвищенням свого кваліфікаційного рівня, в творчому доробку має понад 360 публікацій.

Він бере активну участь у суспільному житті інституту. У колективі користується авторитетом, характеризується як принциповий, цілеспрямований і відповідальний науковець, гарний організатор, відкрита та щира людина.

Нагороджений Почесними Грамотами Президії Національної академії аграрних наук України; Грамотою Херсонської обласної державної адміністрації, неодноразово відзначений Грамотами Херсонської обласної ради, Департаменту агропромислового розвитку Херсонської обласної державної адміністрації, подяками Херсонської обласної державної адміністрації; пам'ятною ювілейною медаллю «100 років Національної Академії аграрних наук», у 2019 р.

Від щирого серця вітаємо Анатолія Миколайовича зі славним Ювілеєм! Бажаємо міцного здоров'я, миру, злагоди, затишку і добробуту, удачі та нових професійних здобутків! Завдяки своєму професіоналізму і безмежній відданості справі Ви здобули шану та повагу серед колег, широкого кола виробників насіння та своїх вихованців – аспірантів та науковців.

*Щиро зичимо Вам многая літа, здійснення Ваших найсмівіших задумів, планів та сподівань! Нехай життя дарує Вам ще багато щасливих років. Хай поруч з Вами завжди йдуть віра і надія, оптимізм і впевненість, а доля береже від негараздів та бід, додає Вам сил та натхнення!*

**Вожегова Р.А.**, доктор сільськогосподарських наук,  
професор, академік НААН,  
в.о. директора Інституту кліматично орієнтованого  
сільського господарства НААН, м. Одеса