



## *З'їзди, конференції, наради*

### **ПРО ПІДСУМКИ ПРОВЕДЕННЯ ІХ З'ЇЗДУ УКРАЇНСЬКОГО ТОВАРИСТВА ҐРУНТОЗНАВЦІВ ТА АГРОХІМІКІВ**

З 1 по 4 липня 2014 р. на базі Миколаївського національного аграрного університету відбувся черговий ІХ з'їзд Українського товариства ґрунтознавців та агрохіміків (далі — Товариство). Девіз з'їзду: «Охорона ґрунтів — основа сталого розвитку України». У роботі з'їзду взяло участь 213 делегатів та учасників з 21 відділення Товариства (представників наукових установ, вищих навчальних закладів, виробників, комерційних структур).

З привітанням до учасників з'їзду звернувся Генеральний секретар Товариства, директор ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О.Н. Соколовського» академік НААН С.А. Балюк. У вступному слові він зазначив, що регулярне проведення з'їздів ґрунтознавців та агрохіміків дає можливість зробити аналіз досягнень ґрунтознавчої, агрохімічної та суміжних наук, визначити стратегію й основні напрями діяльності на найближчу перспективу.

Делегатів та учасників з'їзду також привітали: ректор Миколаївського національного аграрного університету, доктор технічних наук, професор, член-кореспондент НААН В.С. Шебанін, Президент УТГА, доктор сільськогосподарських наук, професор С.Г. Чорний, академік-секретар Відділення землеробства, меліорації та механізації НААН, академік НААН А.С. Заришняк, начальник Управління експлуатації водогосподарських систем, енергозбереження та механізації В.А. Розгон, заступник начальника Управління сільського господарства Миколаївської ОДА В.П. Твердой.

Було запропоновано 17 пленарних доповідей, з яких заслухано 11. У своїй доповіді «Підсумки діяльності Українського товариства ґрунтознавців та агрохіміків у 2010–2014 рр. та актуальні завдання на перспективу» С.А. Балюк (співавтор В.В. Медведєв) підбив підсумки діяльності Товариства за міжз'їздівський період, визначив пріоритетні напрями діяльності на перспективу. Заслухано доповіді: М.А. Ромашенка «Сучасна парадигма, систематика та проблеми інноваційного розвитку меліорації

земель» (співавтори: С.А. Балюк, Р.С. Трускавецький), В.Б. Солов'я «Пріоритети нормативно-методичного забезпечення великомасштабного дослідження ґрунтового покриву України», І.Я. Папіша «Ґрунтово-географічне районування — основа раціонального використання та охорони земель» (співавтор С.П. Позняк), С.Г. Чорного «Ерозія як основний процес деградації родючості ґрунтів», В.А. Жилкіна «Сучасний стан ґрунтів України: проблеми та їх вирішення» (співавтор І.П. Яцук), М.М. Мірошниченко «Сучасні тенденції розвитку агрохімічного обслуговування землеробства в Україні», М.В. Лісового «Автоматизація в агрохімічних дослідженнях та аграрному виробництві» (співавтор А.С. Заришняк), А.І. Фатєєва «Оцінка забезпеченості почв України подвижними формами мікроелементів для вирощування зернових культур» (співавтори: М.М. Мірошниченко, Я.В. Бородіна, А.М. Шемет), М.Є. Опанасенка «О плодородии и пригодности почв Николаевской области под сады и виноградники» (співавтор А.П. Євтушенко), О.Ю. Власової «Роль ґрунтового покриву в створенні виноградних насаджень» (співавтори: В.В. Власов, М.Б. Бузовська, Ю.Ю. Булаєва).

У ході роботи секцій «Генезис і класифікація ґрунтів», «Еволюція фізико-хімічних та агрофізичних властивостей ґрунтів», «Родючість ґрунтів, її оцінка та охорона», «Меліорація ґрунтів», «Охорона ґрунтів від ерозії, рекультивація та раціональне землекористування», «Екологічний стан ґрунтів та їх охорона від забруднення», «Біологія ґрунтів», «Органічні добрива та гумус», «Мінеральні добрива та їх застосування» заслухано 73 наукові доповіді. Практично на всіх секціях обговорювалась проблема збереження ґрунтів і ґрунтового покриву від деградації як наслідку антропогенного впливу.

Було наголошено на необхідності розробки нормативно-методичного забезпечення проведення великомасштабного дослідження ґрунтового покриву, зокрема із застосуванням методів дистанційного зондування земної поверх-

ні, цифрових моделей рельєфу, удосконалення діагностування ґрунтів та індексації ґрунтових горизонтів і визначення їх класифікаційної приналежності, розв'язання на державному рівні проблеми забезпечення картографічної основи ґрунтових обстежень на базі сучасних картографічних матеріалів. Обговорено питання щодо визначення класифікації ґрунтів України, гармонізації її з європейськими стандартами, експертної оцінки ґрунтів. Наголошено на необхідності розробки проектів меліорації і меліоративного упорядкування ландшафтів на основі еколого-меліоративного моніторингу. Зроблено акцент на необхідності збільшити на факультетах природничого напрямку обсяг годин з вивчення ґрунтознавства, відкрити напрям підготовки «ґрунтознавство та агрохімія» на рівні бакалавра. Науковим установам і навчальним закладам рекомендовано активізувати роботу з вивчення природи деградаційних процесів, ерозії та забруднення ґрунтів,

удосконалювати нормативно-методичну базу в галузі ґрунтознавства, агрохімії, охорони ґрунтів та ін.

На заключному пленарному засіданні з'їзду підбито підсумки наукової роботи (про підсумки роботи секцій доповіли: В.Б. Соловей, А.Д. Балаєв, Ю.Л. Цапко, А.І. Фатєєв, М.М. Мірошніченко, О.І. Маклюк). Ухвалено резолюцію з'їзду, в якій позитивно оцінено роботу Товариства, визначено пріоритетні напрями наукової та науково-практичної діяльності, доручено посилити діяльність і зв'язки Товариства з урядовими органами, державними і громадськими організаціями щодо реалізації вдосконалених напрямів управління ґрунтовими і земельними ресурсами в країні. Ухвалено звернення до Президента України, Верховної Ради України, Прем'єр-міністра України.

В останній день з'їзду відбулася польова екскурсія по науково-виробничому центру Миколаївського НАУ та землях фірми «С-Росток».