



## Інформаційне повідомлення

### VII ГЕНЕРАЛЬНА АСАМБЛЕЯ СОЮЗУ АГРАРНИХ АКАДЕМІЙ ЄВРОПИ

Союз Європейських академій прикладних наук в галузі сільського господарства, продовольства і природничих ресурсів (UEAA) був заснований у 2000 р. з ініціативи президента Академії сільського господарства Італії.

У складі UEAA — двадцять дві аграрні академії з європейських країн.

24–25 травня 2012 р. у Стокгольмі (Королівство Швеція) проходила Сьома Генеральна асамблея Союзу. У Сесії взяла участь і делегація НААН, очолювана Президентом, академіком Миколою Безуглім. Принагідно слід зазначити, що у 2010–2012 рр. в UEAA головувала Національна академія аграрних наук України і, відповідно, функцію Президента Союзу виконував академік НААН Микола Безуглій.

М. Д. Безуглій, звітуючи про діяльність Союзу у 2010–2012 рр., наголосив, що оргкомітет Союзу спрямовував роботу на вирішення питань, прописаних його Статутом, а саме:

- підтримку наукової діяльності з розвитку сільськогосподарських наук, виробництва продуктів харчування та ресурсозбереження;
- сприяння створенню і розповсюдження знань, нових технологій, інновацій;
- заохочення обміну інформацією між членами UEAA;
- забезпечення достовірної інформації для формування належної суспільної думки;
- розвиток зв'язків між ученими різних країн;
- сприяння прийнятності наукової методології щодо сталого розвитку;
- надання порад та рекомендацій тим, хто формує суспільну думку й ухвалює відповідні рішення у Європі та за її межами.

Під час головування НААН в Союзі до складу UEAA були запущені:

Академія наук Республіки Албанія та Академія наук і мистецтв Боснії і Герцеговини.

Під патронатом НААН проведено спеціальну Сесію, на якій було обговорено проблему безпеки та якості продуктів харчування. На основі взаєморозуміння члени Союзу взяли на себе зобов'язання вживати всіх заходів щодо використання досягнень аграрної та біологічної науки для розв'язання зазначеної проблеми.

В умовах сучасних глобальних продовольчих катаклізмів значна частина населення світу не-доотримує продуктів харчування. Проблема загострена тим, що зростання населення планети випереджає темпи зростання світового виробництва зерна. За таких умов Україна має унікальні можливості відіграти значну роль у розв'язанні цієї проблеми. Адже природно-кліматичні умови і досягнення як світової, так і вітчизняної аграрної науки за відповідного матеріально-технічного забезпечення дають змогу виробляти в Україні щорічно понад 80 млн т зерна. З огляду на це вчені НААН науково обґрунтуювали доцільність створення під егідою ООН світового продовольчого резерву зерна на території України. Реалізація цієї ідеї — один з прикладів матеріалізації наукових знань — постулату, прописаного Союзом.

Вітчизняне зерновиробництво вже зараз освоює нову науково обґрунтовану логістику зернового ринку, за якою зерновиробництво в Україні умовно поділене на дві зони: експортну і внутрішнього споживання. Експортна зона охоплює регіони, наблизжені до портових елеваторів, — саме на цій території можуть бути зосереджені стратегічні резерви; зона внутрішнього споживання охоплює регіони, в яких доцільно зосередити зерно для тваринництва та переробки.

Ідея формування резерву зерна на території України потребує реалізації таких заходів:

- розробки спільно з ФАО та іншими подібними структурами ООН Концепції створення світового резерву зерна і визначення місця і квот у ній України;
- внесення Президентом України на розгляд сесії ООН принципово нової глобальної ініціативи щодо зернового урегулювання продовольчих, енергетичних та екологічних проблем;
- проведення у 2013 р. Міжнародного фізико-економічного форуму, присвяченого 150-річчю

від дня народження академіка Володимира Вернадського, і розгляду на форумі проблеми виробництва зерна через призму наукових праць ученого.

Крім того, сформовані передумови економічної теорії зерновиробництва стануть підставою для проведення в м. Києві у 2017 р. Всесвітнього саміту «Pio + 25» з оновленою версією розвитку багатства і цінностей на противагу руйнівному віртуально-фінансовому і технократичному глобалізму.

Президент закликав присутню наукову спільноту на наступній черговій Сесії розглянути «Перспективи збільшення світових запасів зерна».

Крім того, Микола Безуглій, підтримуючи тематичну спрямованість Сьомої сесії, наголосив на тому, що Генеральна Асамблея підтверджує виняткову роль міжнародної наукової співпраці для зростання нашого благополуччя, нашої безпеки, зміцнення здоров'я, збереження довкілля і поліпшення якості життя. «Сьогоднішній день, як ніколи раніше, — зазначив він, — спонукає осмислити величезну роль, яку відіграють у нашему житті наукові дослідження».

Як побажання на майбутнє, Президент виніс на розгляд Зібрання пропозиції щодо розвитку діяльності UEAA:

- посисти чільне місце у структурі ФАО;
- об'єднати зусилля у формуванні та реалізації стратегічних завдань досліджень у відповідь на соціальні та економічні виклики;
- посилити вплив UEAA через залучення до її складу нових членів;
- оновити дизайн і розширити можливості веб-сайту Союзу, зокрема з обміну поглядами у віртуальних дебатах;
- створити віртуальний журнал про діяльність Союзу в період між сесіями, в якому висвітлювати усе визначне, що відбувається в аграрній науці.

В обговоренні доповіді Президента UEAA Миколи Безуглого взяли участь керівники делегацій: Російської академії сільськогосподарських наук, Чеської академії наук, Академії наук сільського та лісового господарства Румунії, Французької академії сільського господарства, Королівської шведської академії сільського господарства та лісівництва. У своїх виступах колеги високо оцінили результати головування НААН в Союзі у 2010–2012 рр. Підтримано й ініціативи НААН з оцінкою їх позитивного впливу на розвиток людства. Зібрання було поінформоване про роботу академій — членів Союзу про їхні здобутки та проблеми. Запропоновано розширити функції Союзу, посилити його вплив на європейські процеси. Підтримано пропозицію про започаткування періодичного видання UEAA, в якому вчені-агарії з різних країн друкуватимуть і власні наукові праці.

Учасники Генеральної Асамблеї відповідно до Статуту UEAA одноголосно ухвалили рішення, що впродовж наступних двох років головування у Союзі Європейських академій прикладних наук в галузі сільського господарства, продовольства і природничих ресурсів буде здійснювати Королівська шведська академія сільського господарства та лісівництва. На пропозицію нового Президента UEAA пані Сари фон Арнольд — Президента Королівської шведської академії сільського господарства та лісівництва — віце-президентом UEAA обрано пана Яна Ліпавські — Президента Чеської академії сільськогосподарських наук.

У рамках Сесії Генеральної асамблеї UEAA проведено наукову конференцію «Як необхідно організувати роботу в країнах — членах Союзу, щоб протидіяти загрозам транскордонних епізотичних хвороб і, зокрема, зоонозів».

За результатами конференції сім учених з-поміж доповідачів були нагороджені Срібною медаллю UEAA, яку вручала новий Президент UEAA — пані Сара фон Арнольд.