

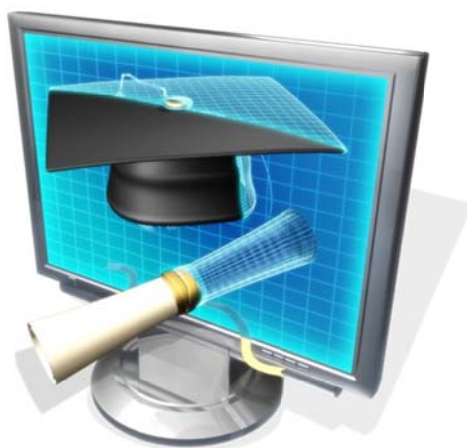
**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ  
АСОЦІАЦІЯ СПРИЯННЯ ПОЛЬОВИМ ДОСЛІДЖЕННЯМ  
ІНСТИТУТ БІОЕНЕРГЕТИЧНИХ КУЛЬТУР І ЦУКРОВИХ БУРЯКІВ  
ІНСТИТУТ САДІВНИЦТВА**



## **ПРОГРАМА**

**науково-практичної конференції**

**МЕТОДИКА, МЕХАНІЗАЦІЯ, АВТОМАТИЗАЦІЯ  
ТА КОМП'ЮТЕРИЗАЦІЯ ДОСЛІДЖЕНЬ У  
ЗЕМЛЕРОБСТВІ, РОСЛИННИЦТВІ, САДІВНИЦТВІ ТА  
ОВОЧІВНИЦТВІ**



*17 червня 2014 року  
м. Київ*

## ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

### Голова оргкомітету:

**ГІЗБУЛЛІН**  
**Наїль Гайфуллович**

Голова Асоціації сприяння польовим дослідженням, доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН України

### Заступник голови:

**БУБЛИК**  
**Микола Олександрович**

доктор с.-г. наук, професор

### Члени оргкомітету

**СІНЧЕНКО**  
**Віктор Миколайович**

доктор с.-г. наук, с.н.с.

**ЕРМАНТРАУТ**  
**Едуард Рудольфович**

доктор с.-г. наук, професор

**БАЛАН**  
**Василь Миколайович**

доктор с.-г. наук, професор

**ДОРОНІН**  
**Володимир Аркадійович**

доктор с.-г. наук, професор

**ОРЛОВ**  
**Станіслав Дмитрович**

доктор с.-г. наук, с.н.с.

**ПРИСЯЖНЮК**  
**Олег Іванович**

кандидат с.-г. наук, с.н.с.

**ГАНЖЕНКО**  
**Олександр Миколайович**

кандидат с.-г. наук, с.н.с.

## **ПРОГРАМА РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ**

|  |  |
|--|--|
| <b>8<sup>30</sup> - 10<sup>00</sup></b>  | Реєстрація учасників                       |
| <b>10<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup></b> | Урочисте відкриття конференції             |
| <b>10<sup>30</sup> – 13<sup>00</sup></b> | Пленарне засідання                         |
| <b>13<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup></b> | Перерва на обід                            |
| <b>14<sup>00</sup> - 18<sup>00</sup></b> | Продовження роботи                         |
| <b>18<sup>00</sup> - 18<sup>30</sup></b> | Підведення підсумків. Закриття конференції |

## **РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ:**

Доповідь на пленарному засіданні – до 20 хв.

Виступ – до 10 хв.

## **УРОЧИСТЕ ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ** **(АКТОВА ЗАЛА ІНСТИТУТУ)**

**10<sup>00</sup> - 10<sup>15</sup>** – Привітальне слово голови оргкомітету, голови Асоціації  
сприяння польовим дослідженням Н.Г. Гізбулліна

**10<sup>15</sup> – 10<sup>30</sup>** – Привітальне слово заст. голови оргкомітету М.О. Бублика

## **ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ**

**Балан В.М., Доронін В.А., Кулік О.Г., Змієвський В.М.**

До питання методики оцінки та добору вихідних селекційних матеріалів цукрових буряків за ознакою репродуктивної системи та життєздатності насіння

**Бикін А.В., Тарасенко О.В.**

Вологозабезпечення рослин кукурудзи за внесення мінеральних добрив і прямої сівби

**Власенко В.С.**

Вплив системи удобрення на водний режим ґрунту у посівах буряків цукрових

**Волоха М.П., Балан В.М.**

Розробка технологічного комплексу машин для виробництва цукрових буряків з комбінованою шириною міжрядь

**Ганженко О.М.**

Методика визначання площі листової поверхні цукрового сорго

**Господаренко Г.М., Пташник М.М.**

Вплив видів, норм і строків внесення азотних добрив на елементи структури врожаю жита озимого

**Доронін В.А., Кравченко Ю.А., Бусол М.В., Доронін В.В., Бойко І.І.**

Метод визначення якості насіння світчграсу

**Жабенко О.В., Гунчак В.М., Філімонова А.Г., Кордулян Р.О.**

Використання CRM-систем та краудсорсингу в апаратній та програмній комп'ютеризації АПК України

**Карпук Л.М., Поліщук В.В.**

Особливості росту і розвитку рослин цукрових буряків залежно від якості насіння

**Корнєєва М.О., Ненька М.М., Вакуленко П.І.**

Застосування селекційних агрофонів для оцінки адаптивності компонентів гібридів цукрових буряків

**Корнєєва М.О., Фалатюк Л.В., Мельник Я.А.**

Рекурентна селекція як метод покращення технологічної якості коренеплодів запилювачів – компонентів ЧС гібридів цукрових буряків

**Корнієнко С.І., Терьохіна Л.А., Могильний В.В.**

Збереженість маточних коренеплодів буряку столового та вихід насіння в залежності від строків сівби та густоти маточних рослин

**Кузнєцова І.В.**

Визначення основних показників пористості листків стевої (*Stevia rebaudiana* Bertoni)

**Курило В.Л., Григоренко Н.О., Марчук О.О.**

Вміст та співвідношення пластидних зелених пігментів у листках рослин сорго цукрового залежно від впливу елементів живлення та гербіцидів

**Леньшин О.Г.**

Баланс азоту в чотирьохрізних сівоzmінах за різного використання побічної продукції в умовах Лісостепу України

**Мазур З.О., Корнєєва М.О., Навроцька Е.Е.**

Генетико-статистичні параметри ознак урожайності і висоти рослин озимого жита

**Осокіна Н.М., Полянецька І.О., Любич В.В., Возіян В.В.**

Оцінка сортів пшениці озимої за виходом борошна з урожаєм зерна пшениці озимої

**Орлов С.Д., Калюжна Е.А., Українець В.В.**

Удосконалення способів добору та оцінки генотипів гороху за комплексом господарсько-цінних ознак

**Пилипенко Л.А., Калатур К.А.**

Методи молекулярно-генетичної діагностики бурякової нематоди *Heterodera schachtii* Schmidt

**Сікора Ю.В.**

Урожайність листків різних сортів тютюну залежно від удобрення та кількості ломок

**Сінченко В.М., Пиркін В.І., Москаленко В.П., Шамсутдінова А.В., Аскарів В.Р.**

Удосконалення методики з визначення економічної ефективності наукових розробок

**Сторожик Л.І.**

До питання методики вирощування сорго цукрового для виробництва рідкого біопалива в сумісних посівах з іншими культурами

**Телекало Н.В.**

Формування показників індивідуальної продуктивності зерна інтенсивних сортів гороху

**Ткаченко М.А., Літвінов Д.В.**

Продуктивність типових сівозмін лісостепу залежно від інтенсивності агрохімічного навантаження

**Хоміна В.Я., Тарасюк В.А.**

Агротехніка вирощування жиромісних культур для потреб медицини

**Цвей Я.П., Кіселевська М.О., Торліна О.М.**

Вміст гумусу в чорноземних ґрунтах залежно від сівозмін та систем удобрення

**Чернуський В.В.**

Методологічні підходи до створення системних автоматизованих комплексів збору та аналізу даних у процесі добору у зв'язку з селекцією сільськогосподарських культур

**Чинчик О.С.**

Особливості формування показників фотосинтетичної продуктивності квасолі звичайної під впливом екограну і мінеральних добрив

**Шатковський А.П., Черевичний Ю.О., Журавльов О.В.**

Основні вимоги, особливості та напрями проведення польових досліджень в умовах краплинного зрошення

**Яцева О.А.**

Методи індукції апозиготії цукрових буряків в умовах селекційно-тепличного комплексу