



Національна академія аграрних наук України

Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

Dresden University of Applied Sciences, Germany

Institute of Genetics, Physiology and Plant Protection, Moldova

Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny, Poland

University of Bari Aldo Moro, Italy

**Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннєзнавства та
сортовивчення НААН**

**ННЦ «Інститут виноградарства і виноробства імені В. С. Таїрова» НААН
Національний університет «Чернігівський колегіум ім. Т. Г. Шевченка» МОН
Інститут луб'яних культур НААН**

запрошують взяти участь у

II Міжнародній науково-практичній конференції

**СЕЛЕКЦІЯ АГРОКУЛЬТУР В УМОВАХ ЗМІН КЛІМАТУ:
НАПРЯМИ ТА ПРІОРИТЕТИ**

24 березня 2023 року

м. Одеса

До участі у конференції запрошуються представники науково-дослідних установ НААН, ЗВО, науковці, науково-педагогічні працівники, керівники та спеціалісти обласних і районних управлінь агропромислового комплексу, агрохолдингів, фермерських господарств та приватних фірм, колеги з міжнародних представництв.

Форма проведення: *on-line* на платформі ZOOM, початок роботи о 10 годині (посилання буде надіслано після 20 березня 2023 р.).

Офіційні мови конференції: українська, англійська.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Голова: Раїса ВОЖЕГОВА – академік НААН, директор Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

Співголова: Анатолій ЗАРИШНЯК – академік НААН, віцепрезидент Національної академії аграрних наук України

Члени оргкомітету:

КОВАЛЬОВА Ірина – доктор с.-г. наук, директор ННЦ «Інститут виноградарства і виноробства імені В. Є. Таїрова» НААН

ЛАВРИНЕНКО Юрій – академік НААН, головний науковий співробітник відділу селекції сільськогосподарських Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

МАРЧЕНКО Тетяна – доктор с.-г. наук, завідувач відділу селекції сільськогосподарських культур Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

МАЧУЛЬСЬКИЙ Григорій – кандидат с.-г. наук, доцент Національного університету «Чернігівський колегіум ім. Т. Г. Шевченка» МОН

ПЛЯРСЬКА Олена – кандидат с.-г. наук, завідувач відділу маркетингу і міжнародної діяльності Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

СІРДЖЕКС Арне – доктор наук, професор, заступник декана факультету сільського господарства, навколишнього середовища та хімії Дрезденського університету прикладних наук, Німеччина

СОКОЛОВ Вячеслав – член-кореспондент НААН, директор Селекційно-генетичного інституту – Національного центру насіннезнавства та сортовивчення НААН

СТРАТУЛАТ Тетяна – доктор біологічних наук, Інститут генетики, фізіології і захисту рослин, Молдова

ТАРАСКО Євстахіо – доктор наук, професор, Університет «Альдо Моро», Італія

ТКАЧЕНКО Сергій – кандидат економічних наук, директор Інституту луб'яних культур НААН

ТКАЧУК Цезари – доктор наук, професор, Природничо-гуманітарний університет в Седльце, Польща

ШЕРЕМЕТ Олег – доктор юридичних наук, професор, ректор Національного університету «Чернігівський колегіум ім. Т. Г. Шевченка» МОН

Координатори конференції:

МАРЧЕНКО Тетяна,
тел.: +38 0954429212; 0966862195

ПЛЯРСЬКА Олена
тел.: +38 0997779934; 0678830048

НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

1. Інноваційні розробки в селекції та насінництві сільськогосподарських культур: напрями та пріоритети.
2. Адаптивний потенціал сортових ресурсів стратегічних агрокультур в умовах змін клімату задля глобальної продовольчої безпеки та сталого розвитку.
3. Генетичні ресурси місцевого та інтродукованого селекційного матеріалу нішевих культур для агробіорізноманіття, покращення харчування, здоров'я та якості життя людей.
4. Молекулярно-генетичні дослідження та біотехнологічні методи в селекції, насінництві та розсадництві.
5. Кліматично орієнтовані, екологічно безпечні сортові технології вирощування агрокультур.

За підсумками конференції буде сформований електронний збірник матеріалів конференції та сертифікат учасника.

УЧАСТЬ У КОНФЕРЕНЦІЇ БЕЗКОШТОВНА!

Заявку і матеріали, оформлені згідно із зазначеними нижче вимогами, необхідно надіслати на електронну пошту: izz.biblio@ukr.net

ЗАЯВКА

на участь у II Міжнародній науково-практичній конференції
«Селекція агрокультур в умовах змін клімату: напрями та пріоритети»

Прізвище	
Ім'я	
По батькові	
Науковий ступінь	
Вчене звання	
Місце роботи	
Контактний телефон	
Електронна адреса (e-mail)	
Назва доповіді	
Номер та назва тематичного напрямку конференції	
Форма участі (доповідь та публікація матеріалів / публікація матеріалів)	
П. І. П. доповідача	

ЗАЗДАЛЕГІДЬ ВДЯЧНІ ЗА АКТИВНУ УЧАСТЬ!

Умови участі у конференції

1. Для участі в конференції необхідно до **15 березня 2023 року надіслати заявку та тези доповіді учасника, оформлену згідно вимог**, на електронну адресу izz.biblio@ukr.net

2. У назвах електронних файлів доповіді та заявки вказують прізвище першого автора та номер тематики: Марченко_тези_1, Марченко_заявка_1.

3. На кожного співавтора необхідно окремо заповнити заявку та надати всі заявки в одному електронному файлі за прізвищем першого автора. Оформлення заявки учасника конференції є обов'язковим!

4. До участі в конференції допускаються доповіді, що раніше не публікувались. Автори несуть відповідальність за зміст матеріалів, дотримання норм авторського права, достовірність наведених експериментальних даних, посилань на літературні й інші джерела, імена та назви.

5. Усім учасникам конференції буде надіслано збірник матеріалів на вказані у заявках електронні адреси.

Правила оформлення матеріалів конференції

1. Формат – А4, текстовий редактор MS Word. Міжрядковий інтервал – 1,0, абзац – 1,25 см, вирівнювання тексту по ширині. Береги – 2 см. Шрифт – Times New Roman, кегль (розмір) – 14. Сторінки не нумерують.

2. Назва тез – прописними (великими) напівжирними літерами, по центру.

3. Нижче, через один рядок (інтервал), по центру – прізвище, ініціали автора (напівжирним), науковий ступінь, вчене звання, нижче, на наступному рядку, – назва установи і місто.

4. Нижче, через один рядок (інтервал), – текст.

5. Посилання на літературні джерела наводяться у тексті у дужках [1] в кінці речення перед крапкою.

6. У кінці тексту, через один рядок (інтервал), наводиться література (напівжирним, по центру). Бібліографічний список складається в порядку згадування літературних джерел в тексті. Оформлення – згідно ДСТУ 8302:2015.

7. Заборонені автоматичні переноси, автоматична нумерація списку літератури, абзаци пробілами.

8. Використання ілюстративних матеріалів, формул повинно бути мінімальним. Формули, рисунки та ілюстрації оформляються на комп'ютері. Сканований та некоректно оформлений графічний матеріал не допускається. Орієнтація таблиць та рисунків повинна бути лише книжною.

9. Графіки, таблиці розміщують в тексті та нумерують послідовно, у порядку їх згадування, на них роблять посилання в дужках: (рис. 1), (табл. 1).

10. Обсяг надісланих матеріалів – до 5 сторінок.

Зразок оформлення матеріалів конференції

СЕЛЕКЦІЯ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ В УМОВАХ ЗРОШЕННЯ НА ПІВДНІ УКРАЇНИ

Марченко Т. Ю., д. с.-г. н., с. н. с.

Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН, м. Одеса

Міщенко С. В., д. с.-г. н., с. н. с.

Інститут луб'яних культур НААН, м. Глухів

Фундаментальним напрямом підвищення врожайності кукурудзи є впровадження гібридів інтенсивного типу з низькою збиральною вологістю зерна [1].

...

Література

1. Лавриненко Ю. О., Марченко Т. Ю. Селекція гібридів кукурудзи для умов зрошення. *Вісник аграрної науки*. 2019. № 10. С. 85–92. DOI: 10.31073/agrovisnyk201910-11S