



Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства
Національної академії аграрних наук України

Науково-практична конференція

ВНЕСОК СЕЛЕКЦІЙНИХ ДОСЯГНЕНЬ У РОЗВИТОК АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ В УМОВАХ ОБМЕЖЕНОГО РЕСУРСНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА ЗМІН КЛІМАТУ

30 листопада 2023 року

Конференція відбудеться *on-line* на платформі ZOOM

Захід присвячений важливим питанням сьогодення за напрямками:

1. Інноваційні розробки в селекції агрокультур: напрями та пріоритети.
2. Адаптивний потенціал сортових ресурсів стратегічних агрокультур в умовах змін клімату для 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.

До участі у конференції запрошуються представники науково-дослідних установ, вищих навчальних закладів, керівники та спеціалісти обласних і районних управлінь агропромислового комплексу, агрохолдингів, фермерських господарств та приватних фірм, співробітники міжнародних представництв.

Координатори конференції:

Марченко Тетяна Юріївна, тел.: +38 0954429212; +38 0966862195

Пілярська Олена Олександрівна, тел.: +38 0997779934; +38 0678830048

ПЛАН ПРОВЕДЕННЯ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ

Дата проведення 30 листопада 2023 року
Час початку заходу 10.00 год.
Місце проведення м. Одеса
Модератор **Юрій Лавриненко, академік НААН**
Посилання ZOOM Ідентифікатор конференції: 476 536 1169;
Пароль: H05LMf

<https://us04web.zoom.us/j/4765361169?pwd=ejRDZzRRNGd5elRTQmk4R09HMTB5dz09>

09:45-10:00	Реєстрація учасників конференції.
Відкриття конференції.	
10:00-10:30	Вітальне слово. Райса ВОЖЕГОВА – академік НААН, в.о. директора Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН, м. Одеса
	Ярослав ГАДЗАЛО – академік НААН, президент Національної академії аграрних наук України, м. Київ
	Тарас ВИСОЦЬКИЙ – перший заступник Міністра аграрної політики та продовольства України, м. Київ
	Михайло МАЛКОВ – старший радник з політичних та програмних питань ФАО ООН, м. Київ
Пленарна частина	
10:40-10:50	Селекція агрокультур в умовах повоєнного відновлення: напрями та пріоритети Тетяна МАРЧЕНКО – доктор сільськогосподарських наук, завідувачка відділу селекції сільськогосподарських наук, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН, м. Одеса
10:50-11:00	Селекція кукурудзи у вирішенні економічних питань зерновиробництва України в умовах кліматичних змін Владислав ЧЕРЧЕЛЬ – академік НААН, директор ДУ Інститут зернових культур НААН, м. Дніпро
11:00-11:10	Історія, досягнення та перспективи розвитку селекції в ННЦ «Інститут землеробства НААН» Микола ТКАЧЕНКО – доктор сільськогосподарських наук, член-кореспондент НААН, директор ННЦ «Інститут землеробства НААН», м. Київ
11:10-11:20	Агробіологічні основи добору ліній зернових культур за адаптивними ознаками Олександр ВІНЮКОВ – доктор сільськогосподарських наук, професор, директор Донецької державної сільськогосподарської дослідної станції НААН, м. Покровськ, обл. Донецька
11:20-11:30	Результати селекції пшениці м'якої озимої в Інституті рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН Олег ЛЕОНОВ – доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, в.о. директора Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва, м. Харків
11:30-11:40	Кольорові злаки – їжа майбутнього Олександр РИБАЛКО – доктор біологічних наук, член-кореспондент НААН і НААН, завідувач відділу генетичних основ селекції, Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннєзнавства та сортовивчення, м. Одеса

11:40- 11:50	Сучасні сорти як основа для сталого розвитку виноградарства України <i>Людмила ГЕРУС</i> – доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник відділу селекції, генетики та ампелографії Національного наукового центру «Інститут виноградарства і виноробства імені В.Є. Таїрова» НААН, м. Одеса
11:50- 12:00	Сучасні напрями та пріоритети наукових досліджень в селекції промислових конопель <i>Сергій МІЩЕНКО</i> – доктор сільськогосподарських наук, доцент Глухівського національного педагогічного університету імені Олександра Довженка, головний науковий співробітник відділу селекції та насінництва конопель Інституту луб'яних культур НААН, м. Глухів
12:00- 12:10	Пріоритетні напрямки селекції ячменю ярого та сої для створення сортів із поєднанням підвищеного потенціалу продуктивності в умовах ризикованого землеробства <i>Віталій ІЩЕНКО</i> – доктор сільськогосподарських наук, заступник директора з наукової роботи Інституту сільського господарства Степу НААН, с. Созонівка, Кропивницький район, Кіровоградська область
12:10- 12:20	Сучасні маркерні технології в селекції сільськогосподарських рослин <i>Наталія ВОЛКОВА</i> – доктор біологічних наук, провідний науковий співробітник відділу селекції сільськогосподарських культур, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН, м. Одеса
12:20- 12:30	Дослідження ефективності використання генетичного потенціалу гібридів кукурудзи вітчизняної та закордонної селекції <i>Віталій ПАЛАМАРЧУК</i> – доктор с.-г. наук, доцент кафедри рослинництва та садівництва, факультету агрономії, садівництва та захисту рослин Науково-навчального інституту агротехнологій та природокористування, Вінницького національного аграрного університету, м. Вінниця
12:30- 13:00	Частота аберацій хромосом на ранніх стадіях онтогенезу гібридних популяцій картоплі <i>Григорій МАЧУЛЬСЬКИЙ</i> – кандидат сільськогосподарських наук, доцент Національного університету «Чернігівський колегіум ім. Т.Г. Шевченка», м. Чернігів
13:00- 13:10	Інтродукція та селекція нішевих малопоширених плодових та декоративно-ароматичних культур <i>Ольга ГРАБОВЕЦЬКА</i> – кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник, завідувачка відділу інтродукції та селекції малопоширених плодових, декоративних та ароматичних рослин, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН, м. Одеса
13:10- 13:20	Селекція овочевих і баштанних культур в умовах змін клімату: результати і пріоритети роботи <i>Володимир КНИШ</i> – кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу овочівництва і баштанництва, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН, м. Одеса
13:30- 13:40	Відкритий мікрофон. Коментарі, запитання. Заключне слово.