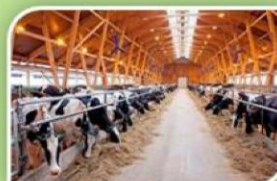


**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр риса»**

**Международная научно-практическая конференция
«Инновационное развитие
агропромышленного комплекса: новые подходы и
актуальные исследования»**



**Международная научно-практическая конференция
«Инновационное развитие
агропромышленного комплекса: новые подходы и
актуальные исследования»
23-25 апреля 2024 г.**

Краснодар 2024

Уважаемые коллеги!

ФГБНУ «Федеральный научный центр риса» приглашает вас 23-25 апреля 2024 г. принять участие в работе Международной научно-практической конференции «**Инновационное развитие агропромышленного комплекса: новые подходы и актуальные исследования**».

Программный комитет конференции

Г.Я. Красников – академик РАН, доктор технических наук, президент РАН

П.А. Чекмарев – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, заместитель президента РАН

Я.П. Лобачевский – академик РАН, доктор технических наук, Академик-секретарь ОСХН РАН

В.А. Багиров – член-корреспондент РАН, доктор биологических наук, директор Департамента координации и обеспечения деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования РФ

В.М. Косолапов – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор ФГБНУ ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса»

В.И. Долженко – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, руководитель центра ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений»

Н.Н. Дубенок – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, заведующий кафедрой сельскохозяйственных мелиораций, лесоводства и землеустройства РГАУ МСХА им. К.А. Тимирязева

Е.А. Егоров – академик РАН, доктор экономических наук, профессор, директор ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия»;

В.М. Лукомец – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, директор ФГБНУ «НЦЗ им. П.П. Лукьяненко»

Л.А. Беспалова – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующая отделом селекции и семеноводства пшеницы и тритикале ФГБНУ «НЦЗ им. П.П. Лукьяненко»

С.Д. Каракотов – академик РАН, доктор химических наук, генеральный директор АО «Щелково Агрохим»

А.В. Солдатенко – академик РАН, доктор сельскохозяйственных наук, директор ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства»

С.В. Гаркуша – член-корреспондент РАН, доктор сельскохозяйственных наук, директор ФГБНУ «ФНЦ риса»

А.Х. Шеуджен – академик РАН, доктор биологических наук, профессор, заведующий отделом прецизионных технологий ФГБНУ «ФНЦ риса».

Секретариат Оргкомитета:

Есаулова Л.В., кандидат биологических наук, ученый секретарь ФГБНУ «ФНЦ риса»

Булгаков И.В., заведующий отделом организационно-технического и информационного обслуживания НИР ФГБНУ «ФНЦ риса»

Панкова И.С., ведущий переводчик отдела по организационно-техническому и информационному обслуживанию НИР ФГБНУ «ФНЦ риса»

Еременко Л.П., специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией отдела по организационно-техническому и информационному обслуживанию НИР ФГБНУ «ФНЦ риса».

Лалаян Л.М., специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией отдела по организационно-техническому и информационному обслуживанию НИР ФГБНУ «ФНЦ риса».

Общая информация

Место проведения:

ФГБНУ «Федеральный научный центр риса», пос. Белозерный, 3.

23 апреля – заезд участников конференции

24 апреля – регистрация с 8.30 до 9.30 в фойе 1 этажа центра

25 апреля – продолжение работы конференции

Начало работы конференции: 9 час. 30 мин

Контактные адреса и телефоны

350921, г. Краснодар, пос. Белозерный, 3 ФГБНУ «Федеральный научный центр риса»

Есаулова Любовь Владимировна тел. 8(861) 205-15-55 доб. 106

Приемная: Лыско Ирина Анатольевна, тел (8861) 205-15-55, доб. 101

Условия участия в конференции

Рабочие языки – русский, английский

В срок до 15 марта 2024 г. направить заполненную регистрационную форму участника конференции и материалы для публикации.

Образец названия файла регистрационной формы - **Иванов И.И. – р.ф.**

Образец названия файла текста статьи - **Иванов И.И. – статья**

Регистрационную форму и текст статьи направлять на e-mail: lesaulova@mail.ru и l.liana_m@mail.ru.

По материалам конференции будет издан сборник, присваивается международный номер ISBN, УДК, ББК. Экземпляры сборника в обязательном порядке рассылаются в Российскую книжную палату и основные сельскохозяйственные библиотеки России. Статьям присваивается идентификатор DOI, статьи будут проиндексированы в системе Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

Участникам конференции выдается Сертификат участника, который подтверждает участие в конференции.

Рассылка материалов конференции и сертификатов при заочном участии осуществляется по заявке в электронном варианте.

Направления работы конференции:

- 1) Биотехнологии и молекулярные исследования в растениеводстве
- 2) Технологии выращивания сельскохозяйственных растений
- 3) Агрономическая химия. Сохранение плодородия почвы
- 4) Переработка сельскохозяйственной продукции
- 5) Современные методы и средства оценки качества сельскохозяйственных культур
- 6) Проблемы водохозяйственно-мелиоративного комплекса
- 7) Актуальные вопросы инфекционных болезней в растениеводстве
- 8) Селекция и семеноводство растений
- 9) Цифровизация, автоматизация и роботизация агропромышленного комплекса
- 10) Механизация и электрификация сельского хозяйства
- 11) Машины и оборудование для селекции и семеноводства
- 12) Охрана окружающей среды в агропромышленном производстве
- 13) Животноводство в сельском хозяйстве
- 14) Генетические технологии в сельском хозяйстве.

Правила оформления материалов для публикации

К публикации принимаются ранее не опубликованные материалы (оригинальность не менее 70 %) на русском языке:

1. Материалы печатаются шрифтом Times New Roman, размер 12 пт. через 1.5 интервала. Верхнее, нижнее и правое поле 2.0 см, левое 3.0 см. Текст печатается с отступом первой строки абзаца 1.25 см. Формат А4. Объем материалов от 2 до 5 страниц.

2. В верхнем левом углу сообщения должен быть указан индекс УДК; на следующей строке симметрично по центру название доклада полужирным шрифтом. С новой строки располагается по центру фамилия и инициалы автора (авторов); в следующей строке по центру курсивом название научного (учебного) учреждения, город.

3. Список литературы приводится после текста статьи. Ссылки в тексте на источник литературы в []. Источники литературы располагаются в алфавитном порядке.

Материалы, оформленные с нарушением правил, не будут приниматься оргкомитетом.

ОБРАЗЕЦ

УДК 633.1:576.8.06

НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ СЕЛЕКЦИИ ЯРОВЫХ ЗЕРНОВЫХ НА ИММУНИТЕТ В УСЛОВИЯХ ВОЛГО-ВЯТСКОГО РЕГИОНА РОССИИ

*Баталова Г. А., Шешегова Т. К., Щеклеина Л. М., Жуйкова О. А.
ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока им. Н.В. Рудницкого»,
г. Киров*

Аннотация русский вариант

Ключевые слова русский вариант

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ (английский вариант)

авторы (английский вариант)

Аннотация английский вариант

Ключевые слова английский вариант

Введение

Материалы и методы

Результаты и обсуждение Хxxxxxxxxx, xxxxxxxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxx [6]. Хxxxxx *Avena sativa* L.
Хxxxxx xxxxxx (рис. 1) xxxxxx, xxxxxx xxxxxxxxxxx (табл. 1).

Заключение

Литература

Бурков, Н.А. Прикладная экология / Н.А. Бурков. – Киров: Вятка, 2005. – 272 с.

Жученко, А.А. Эколого-генетические основы адаптивной системы селекции растений / А.А. Жученко // Сельскохозяйственная биология. – 2000. - № 3. – С. 77-83.

Иванов, А.А. Биоиндикация водоемов / А.А. Иванов // Биоиндикация природных сред: Матер. Всерос. конф. М. – 2006. С. 32-36.