Федеральное агентство научных организаций

Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности администрации Краснодарского края Всероссийский научно-исследовательский институт биологической защиты растений

ВПРС Международная организация по биологической борьбе с вредными животными и растениями (МОББ)

Открытый университет «Сколково»

Российская академия наук

Министерство образования, науки и молодежной политики администрации Краснодарского края

9-я Международная научно-практическая конференция

«Биологическая защита растений - основа стабилизации агроэкосистем» с молодежной стратегической сессией

«Кадры, ресурсы, возможности, инновации»

20-22 сентября 2016 г., ФГБНУ ВНИИБЗР, г. Краснодар

Уважаемые коллеги!

К участию в конференции приглашаются представители российских и зарубежных научноисследовательских учреждений, учреждений высшего профессионального образования, сельскохозяйственных предприятий и организаций, осуществляющих научно-исследовательскую и практическую деятельность в области защиты растений, биотехнологии, экотоксикологии, органической химии. Программой конференции предусматривается рассмотрение последних отечественных и мировых достижений в области производства и применения биологических средств защиты растений.

Основные тематические направления конференции:

- **Р**азработка прецизионных методов фитосанитарного и экотоксикологического мониторинга агроэкосистем.
- Оценка биоразнообразия и биоресурсов полезной биоты и отбор на этой основе организмов – продуцентов биологических средств защиты растений.
- ▶ Разработка новых биологических средств защиты растений на основе энтомоакарифагов, гербифагов, энтомопатогенов и микроорганизмов антагонистов – фитопатогенов.
- **С**оздание экологически малоопасных средств защиты растений на основе веществ биогенного происхождения и их синтетических аналогов.
- У Иммунологические основы создания устойчивых к вредным организмам сортов сельскохозяйственных культур методами традиционной селекции и биотехнологии.
- **К**онструирование агротерриторий (агроэкосистем и агроландшафтов) с заданными параметрами продуктивности и токсикологической нагрузки в технологиях экологизированного и органического земледелия.
- **У** Органическое земледелие. Получение, хранение и переработка экологически безопасной растениеводческой продукции.

21 сентября проводится молодежная стратегическая сессия «Кадры, ресурсы, возможности, инновации».

Рабочие языки конференции – русский, английский.

В рамках конференции планируется издание сборника статей с размещением в наукометрической базе РИНЦ. Срок подачи материалов – до 30 апреля 2016 г.

Организационный взнос - для жителей России и стран СНГ -2000 руб., для молодых ученых и аспирантов -500 руб., для зарубежных участников -100 \$.

При заочном участии стоимость 1 *публикации* -500 руб. (независимо от числа соавторов).

После подачи заявки участникам будет выслан договор на участие в конференции и счет на оплату оргвзноса.

В рамках конференции планируется выставка-презентация новых биологических и биорациональных химических средств защиты растений. Для фирм-производителей средств защиты растений условия участия будут предоставлены по мере поступления заявок.

В рамках конференции будет организована обширная культурная программа.

Требования к оформлению материалов:

Файл в формате MS Word (расширение doc.). Размер страницы: А5 (148×210 мм).

Поля: 2 см со всех сторон. Межстрочный интервал: одинарный. Шрифт: Times New Roman, 9 пт. Объём материала: до 3 страниц.

Структура материала:

- УДК (шрифт полужирный прописной, выравнивание по левому краю).
- НАЗВАНИЕ СТАТЬИ (шрифт полужирный прописной, выравнивание по центру).
- Пустая строка
- **Фамилия И.О.** автора (авторов) (шрифт полужирный, строчный, выравнивание по центру).
- *Место работы/учебы* автора (авторов) (шрифт курсив строчный, выравнивание по центру).
- E-mail (шрифт строчный, выравнивание по правому краю).
- Пустая строка
- Резюме (курсив)
- Пустая строка
- Основной текст (выравнивание по ширине, абзац 0,5 см). В тексте запрещены автоматические переносы. При наборе текста для перехода к следующему абзацу следует использовать Enter. Для перехода к следующему абзацу нельзя использовать табуляцию и множественные пробелы.
- При наборе текста в цифрах, представляемых в виде десятичных дробей, целую часть следует отделять от дробной (или нуля) **точкой, а не запятой** (например 23.6 или 100.0). Между числом и знаком процента (%) следует оставлять интервал (например 15.3 %).
- В материалах могут быть представлены **таблицы в формате Word** только в горизонтальном расположении, формулы в стандартном редакторе формул Word.
- Рисунки (диаграммы, графики и пр.) не допускаются.
- **Литература** (заголовок шрифт строчный, полужирный, разреженный, выравнивание по центру; перечень шрифт строчный, выравнивание по ширине, абзац 0,5 см).
- название статьи, фамилия и инициалы автора(ов), резюме на английском языке.

Образец оформления материалов

УДК 123-45678

БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАШИТА РАСТЕНИЙ – БИОТЕХ 2020

*Иванов И.И., *Петров П.П., **Сидоров С.С.

*Московский государственный университет (Москва),
**Всероссийский НИИ биологической защиты растений (Краснодар)

					e-man: avtor@pocnta.ru		
Резюме							
Основной текст статьи	и						
Таблица 1. Название таблицы							
Основной текст статьи	и						
	J	Литература					

Павлюшин В.А. Научное обеспечение защиты растений и продовольственная безопасность России // Защита и карантин растений. 2010. № 2. С. 11-15.

Тютерев С.Л. Научные основы индуцированной болезнеустойчивости растений. СПб.: ВИЗР, 2002. 328 с. Joyce S.M., Cassells A.C., Jain S.M. Stress and aberrant phenotypes in *in vitro* culture // Plant Cell, Tissue Organ Cult. 2003. Vol.74. P.103-121.

Савойская Г.И. Кокцинеллиды. Алма-Ата: Наука, 1983. 248 с.

Ответственность за научную редакцию и достоверность фактического материала возлагается на автора (ов).

Материалы будут рассматриваться только при наличии заявки и оплаты публикации.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонить материалы, оформленные не по требованиям и не соответствующие тематике конференции.

Материалы, направленные без заполнения формы-заявки на участие, приняты не будут.

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

Ф.И.О. (полностью)		
Научная степень		
A		
Тел/факс	E-mail	
Вид участия (устный доклад, по	остерный доклад, заочное)	
Название доклада (секция)		
Необходимость гостиницы с	по	
<u> </u>		

Оргкомитет оставляет за собой право отбора устных докладов.

Для справок:

Наш адрес: 350039, Краснодар-39, ВНИИБЗР,

Тел./ факс (861) 228-17-76 e-mail: vniibzr@mail.kuban.ru

www.vniibzr.ru

Оргкомитет: (861) 228-17-71- Есауленко Елена Александровна