

Уважаемые абоненты!

Вы читаете свежий выпуск бюллетени ФАО-БиотехНовости-Ру №2 за 2016 год. Как всегда, мы будем рады Вашим отзывам по этому выпуску.

Мы будем также признательны, если Вы расскажете своим коллегам о ФАО-БиотехНовостях-Ру. Бюллетень издается в шести вариантах, на различных языках: английском, арабском, испанском, китайском, русском и французском. Если кто-нибудь из Ваших коллег желает подписаться на это издание, они могут прислать письмо по электронному адресу FAO-Biotech-News@fao.org с указанием своего электронного адреса и языка, на котором желают получать издание. Можно также подписаться самому. Инструкция по подписке или отказу от подписки на ФАО-БиотехНовости-Ру приводится в конце этого выпуска (просим обратить внимание, что это новые инструкции, так как ФАО в июне 2012 года поменяла программное обеспечение, которое используется для электронных бюллетеней).

Наконец, в целях безопасности, чтобы ФАО-БиотехНовости-Ру система не оценивала как спам или не кидала в папку нежелательной почты («мусора»), просим Вас добавить электронный адрес FAO-BiotechNews-Ru@fao.org в свой список безопасных партнеров.

С наилучшими пожеланиями:

Координатор FAO-BiotechNews-Ru, 12-9-2016

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО)

Электронный адрес: FAO-BiotechNews-Ru@fao.org

Веб-сайт ФАО-БиотехНовостей-Ру можете найти по ссылке: <http://www.fao.org/biotech/ru/> (на английском, арабском, испанском, китайском, русском и французском языках).

*** НОВОСТИ *** (<http://www.fao.org/biotech/biotech-news/ru/>)

1) Материалы международного симпозиума ФАО по сельскохозяйственным биотехнологиям 2016 г.

ФАО организовала международный симпозиум на тему «Роль сельскохозяйственных биотехнологий в устойчивых продовольственных системах и питании», который проходил с 15 по 17 февраля 2016 года в штаб-квартире ФАО в Риме. Материалы симпозиума, отредактированные Дж. Руанэ, Дж.Д. Дарджи и С. Дэли, уже доступны для читателей. Документ состоит из восьми глав, охватывая основные темы симпозиума. В главу 1 вошла приветственная речь Генерального директора ФАО, Грациану да Силва, а также речи трех главных докладчиков на пленарном заседании открытия симпозиума. В главе 2 содержатся выступления, прозвучавшие во время заседания на уровне министров с участием представителей восьми стран и также краткий обзор по вопросам и ответам последующего заседания. В главы с 3 по 5 вошли доклады и обзоры презентаций параллельных сессий, которые были посвящены следующим темам, соответственно: изменение климата; устойчивые продовольственные системы и питание; люди, меры политики, учреждения и сообщества. В главе 6 содержатся доклады интерактивной сессии с участием студентов из различных университетов мира. Глава 7 включает в себя отчеты пяти параллельных мероприятий, организованных внештатными заинтересованными сторонами. Наконец, в главу 8 вошли доклады Луиза Фреско, со-председателя Консультативной группы и Генерального директора ФАО на заключительном пленарном заседании симпозиума. Материалы можете скачать в целом (2.6 MB), либо по главам, по следующей ссылке:

<http://www.fao.org/documents/card/en/c/66e9a36c-19b2-407a-83c9-5b767e233417/>. Для учреждений стран, не входящих в ОЭСР, в ограниченном количестве доступны также бесплатные печатные

документы. Если желаете заказать экземпляр печатного документа материалов симпозиума для своего учреждения, просьба обращаться по следующему адресу электронной почты: Agri-Biotechs@fao.org, с указанием полного почтового адреса.

2) Вебинар ФАО/КБР/ОЭСР по теме международных баз данных по биобезопасности

В продолжение двух подобных мероприятий, проведенных в ноябре 2014 г. и в мае 2015 г., 9 декабря 2015 г. был проведен третий вебинар, совместно организованный ФАО, Конвенцией Биологического Разнообразия (CBD) и Организацией Экономического Сотрудничества и Развития (OECD). Он предоставил возможность для обучения по базам данных: как найти, каково содержание, значения и возможности применения данных, которые доступны в международных базах данных по биобезопасности. Отчет о третьем вебинаре, а также презентации и видео-записи уже доступны по ссылке: <http://tiny.cc/Biosafety-Events>. Для дальнейшей информации пишите по адресу: Masami.Takeuchi@fao.org.

3) Пробиотики и питание животных

Как составную часть своего сериала по животноводству и ветеринарии, ФАО недавно издала публикацию «Пробиотики в питании животных – Производство, воздействие и регулирование», написанную Й.С. Баджагаи, А.В. Кливе, П.Дж. Дарт и У.Л. Брайден, отредактированную Х.П.С. Маккар. Этот отчет на 89 страницах предоставляет уникальный и исчерпывающий обзор о состоянии знаний в области применения пробиотиков в различных системах животноводства и их воздействии на продуктивность животных. Главное внимание в документе сосредоточено на определениях, производстве, механизме действий, применении в разнообразных производственных системах животноводства, воздействиях, безопасности и потенциальных рисках пробиотиков. Рассматривается также вопрос о маркировке продукции, содержащей пробиотики, а также о глобальном статусе регулирования пробиотиков в кормах для животных. Смотрите: <http://www.fao.org/3/a-i5933e.pdf> (770 KB) или пишите по адресу: Harinder.Makkar@fao.org для получения дополнительной информации.

4) Картахена COP-MOP 8 и CBD COP 13

Восьмая встреча Конференции Сторон, служащая совещанием Сторон Картахенского Протокола по биобезопасности (COP-MOP 8), состоится 4-17 декабря 2016 г. в г. Канкун, Мексика. Аннотированная предварительная повестка дня, наряду с другими документами, уже доступна для читателей по следующей ссылке: <https://www.cbd.int/doc/?meeting=MOP-08>. Встреча состоится одновременно с 13-ой встречей Конференции Сторон Конвенции по биологическому разнообразию (COP 13). Одним из вопросов предварительной повестки дня COP 13 будет синтетическая биология (пункт 17: «Другие научные и технические вопросы, в том числе синтетическая биология, результаты оценки МНПБЭУ по опылителям, и также устойчивое регулирование ресурсов живой природы»). Читайте документы COP 13 по ссылке: <https://www.cbd.int/doc/?meeting=cop-13>. Для дополнительной информации пишите по адресу: secretariat@cbd.int.

В этом бюллетени можете найти новости и мероприятия по сельскохозяйственным биотехнологиям в развивающихся странах. Главный акцент – на деятельности ФАО, других агентств/органов ООН и 15 исследовательских центров КГМСХИ. Статьи из прежних изданий бюллетени можно найти, учитывая, что источник известен, следующим образом: (ФАО-БиотехНовости-Ру, <http://www.fao.org/biotech/ru/>).

1. Чтобы отказаться от подписки на ФАО-БиотехНовости-Ру, отправьте письмо по адресу: listserv@listserv.fao.org , оставляя строчку «тема» свободной, а в само письмо скопировать следующий онлайн текст:
signoff FAO-BiotechNews-Ru-L

2. Чтобы подписаться на ФАО-БиотехНовости-Ру, отправьте письмо по адресу: listserv@listserv.fao.org со следующим коротким текстом в самом письме (т.е., оставьте строчку «тема» свободной, а в само письмо больше ничего не пишите, даже электронную подпись просим убрать):
subscribe FAO-BiotechNews-Ru-L имя фамилия

Под именем и фамилией подразумевается имя и фамилия абонента. Например, если абонент John Smith, то подписываться следует так:
subscribe FAO-BiotechNews-Ru-L John Smith

Copyright FAO 2016