

أعزائي المشتركين

فيما يلي التحديث عدد 3-2017 للرسائل الإخبارية العربية لمنظمة الأغذية والزراعة حول التكنولوجيا الحيوية (FAO-BiotechNews-Ar). كما جرت العادة، إننا نرحب بأي ملاحظات أو تعليقات لديكم حول هذا التحديث.

كما أننا نشجعكم على إبلاغ زملائكم عن هذه الرسائل الإخبارية حول التكنولوجيا الحيوية الصادرة عن منظمة الأغذية والزراعة باللغة العربية (FAO-BiotechNews-Ar). يتم نشر الرسائل الإخبارية هذه في 6 لغات مختلفة، وهي العربية والصينية والإنجليزية والفرنسية والروسية والإسبانية. وإذا كان هناك من بين زملائكم من يرغب بالاشتراك، فإنه يستطيع إرسال رسالة إلى العنوان التالي: [News@fao.org](mailto:News@fao.org) تحتوي على عناوين البريد الإلكتروني التي يرغب بتسجيلها ولغة النشرة التي يرغب بالحصول عليها. وأخيراً، للتأكد من أن لا يتم التعامل من قبل بريدكم الإلكتروني مع تحديثات الرسائل الإخبارية العربية لمنظمة الأغذية والزراعة حول التكنولوجيا الحيوية (FAO-BiotechNews-Ar) على أنها غير مرغوب فيها أو يتم نقلها إلى مجلد غير المرغوب فيه الخاص بكم، فإننا نشجعكم على إضافة هذا العنوان [FAO-BiotechNews-Ar@fao.org](mailto:FAO-BiotechNews-Ar@fao.org) على قائمة المرسلين الموثوق بهم في بريدكم الإلكتروني الخاص. مع أطيب التمنيات.

منسق الرسائل الإخبارية العربية لمنظمة الأغذية والزراعة حول التكنولوجيا الحيوية، 25-9-2017  
منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة (الفاو)

عنوان البريد الإلكتروني: [FAO-BiotechNews-Ar@fao.org](mailto:FAO-BiotechNews-Ar@fao.org)  
الموقع الشبكي لمنظمة الأغذية والزراعة حول التكنولوجيا الحيوية <http://www.fao.org/biotech/ar/> (باللغات العربية، والصينية، والإنجليزية، والفرنسية، والروسية، والإسبانية).

\*\*\*أنباء\*\*\*

(<http://www.fao.org/biotech/biotech-news/ar/>)

الاجتماع الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن التكنولوجيات الحيوية الزراعية في آسيا والمحيط الهادئ

تم عقد الاجتماع الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن التكنولوجيات الحيوية الزراعية في النظم الغذائية المستدامة والتغذية في آسيا والمحيط الهادئ يومي 11 و 13 سبتمبر / أيلول 2017 في كوالالمبور، ماليزيا. واستضافت الاجتماع وشاركت في تنظيمه حكومة ماليزيا.

وكان هذا الاجتماع الأول من بين أربعة اجتماعات إقليمية تعزز المنظمة تنظيمها في فترة 2017-2018 كمتابعة للندوة الدولية للمنظمة بشأن دور التكنولوجيات الحيوية الزراعية في النظم الغذائية المستدامة والتغذية التي عقدت في الفترة من 15 إلى 17 فبراير / شباط 2016 في مقر المنظمة في روما.

وجمع الاجتماع الإقليمي نحو 200 ممثل عن الحكومات؛ والمنظمات الحكومية الدولية؛ وكيانات القطاع الخاص؛ والأوساط الأكاديمية والمؤسسات البحثية؛ ومنظمات المجتمع المدني ومنظمات المنتجين. وشمل الاجتماع مجموعة واسعة من التكنولوجيات الحيوية المتاحة للإستخدام في قطاعات الغابات والمحاصيل والثروة الحيوانية وتربية الأحياء المائية / مصايد الأسماك، من تلك ذات المحتوى التكنولوجي المنخفض إلى التكنولوجيات العالية.

وتألف الاجتماع الذي استمر يومين ونصف من عروض قدمها 42 متحدثاً ومناقشات مدارة خلال 9 جلسات عامة و 6 جلسات متوازية مخصصة لمجموعة واسعة من القضايا المتعلقة بالتكنولوجيات الحيوية الزراعية في المنطقة، بما في ذلك الاستثمارات؛ ونشر، واعتماد واستخدام التكنولوجيات الحيوية (وآثارها الاجتماعية والاقتصادية)؛ وفرص الابتكار الإقليمية؛ والتنظيم والسياسات وحقوق الملكية الفكرية؛ والموارد الوراثية للأغذية والزراعة؛ والتغذية؛ وتغير المناخ، والتعاون فيما بين دول الجنوب.

وقبل انعقاد الاجتماع، أصدر المكتب الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة لآسيا والمحيط الهادئ أربعة مقاطع فيديو قصيرة تتضمن أمثلة حقيقية للتكنولوجيات الحيوية التي يجري تطبيقها لتلبية احتياجات أصحاب الحيازات الصغيرة في آسيا والمحيط الهادئ. وتمت تغطية استخدام: التلقيح الاصطناعي، وانتشار السائل المنوي في الأبقار المنتجة للحليب في النيبال؛ التشخيص القائم على الحمض النووي والبروبيوتيك لإدارة المرض في جمبري الروبيان في تايلاند؛ والاختيار بواسطة واسم الحمض النووي لتطوير سوارنا - سوب I، وهو نوع من الأرز قادر على تحمل الفيضانات في الهند؛ واستزراع الأنسجة لإكثار مخزون الأشجار الحرجية في تايلاند. وفي اليوم الأول من الاجتماع، أصدرت المنظمة أيضاً قصصاً إخبارية بعنوان "تحسين فرص الحصول على التكنولوجيات الحيوية الزراعية اللازمة للمساعدة على القضاء على الجوع وسوء التغذية والفقر في منطقة آسيا والمحيط الهادئ".

ويوفر الموقع الإلكتروني الخاص بالاجتماع روابط لمجموعة واسعة من المواد المتعلقة بالحدث، بما في ذلك روابط إلى البيان الصحفي، وأشرطة الفيديو الجديدة، والأسئلة المتداولة فضلاً عن جدول الأعمال النهائي وملخصات عن العروض المقدمة. وجميع المواد الإضافية الصادرة عن الاجتماع، مثل عروض المتحدثين، ستصبح متاحة قريباً على الموقع الشبكي. زور الموقع:

<http://www.fao.org/asiapacific/events/detail-events/en/c/1440/>

أو إتصل على:

الاجتماع الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن التكنولوجيات الحيوية الزراعية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى

في 22-24 تشرين الثاني / نوفمبر 2017، سيتم عقد الاجتماع الإقليمي لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن التكنولوجيات الحيوية الزراعية في النظم الغذائية المستدامة والتغذية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى في مركز مؤتمرات الاتحاد الأفريقي، أديس أبابا، إثيوبيا. وستستضيف الاجتماع وتشارك في تنظيمه حكومة إثيوبيا. وهو سيكون الاجتماع الإقليمي الثاني الذي سيتم تنظيمه كمتابعة للندوة الدولية لمنظمة الأغذية والزراعة بشأن دور التكنولوجيات الحيوية الزراعية في النظم الغذائية المستدامة والتغذية، التي تم عقدها في الفترة من 15 إلى 17 فبراير/ شباط 2016 في مقر المنظمة في روما.

ويوجه هذا الاجتماع الإقليمي إلى جمهور مؤلف من ممثلين عن الحكومات والمنظمات الحكومية الدولية والجهات الفاعلة غير الحكومية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى. ويشير مصطلح "الجهات الفاعلة غير الحكومية" إلى منظمات المجتمع المدني (بما في ذلك المؤسسات الخيرية)؛ والأوساط الأكاديمية والمؤسسات البحثية؛ والتعاونيات ومنظمات المنتجين.

ممثلا الجهات الفاعلة غير الحكومية في أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى الراغبون في المشاركة في الاجتماع الإقليمي هم مشجعون على زيارة الموقع الشبكي للاجتماع على العنوان التالي:

<http://www.fao.org/africa/events/detail-events/en/c/1035227/>

معلومات متوفرة حول متطلبات مشاركة الفاعلين الغير ممثلين للدول، فضلا عن رابط لاستمارة طلب الدعوة. الموعد النهائي للتعبير عن الاهتمام هو 30 سبتمبر/أيلول 2017. للمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال على:

[RAF-Biotech@fao.org](mailto:RAF-Biotech@fao.org)

\*\*\*\*\*

تحتوي هذه الرسالة الإخبارية على أنباء وأحداث ذات الصلة بالتكنولوجيات الحيوية الزراعية في البلدان النامية. وهي تركز بشكل أساسي على أنشطة منظمة الأغذية والزراعة، ووكالات وهيئات الأمم المتحدة الأخرى ومراكز البحوث الخمسة عشر التابعة للجماعة الإستشارية للبحوث الزراعية الدولية. يمكن نسخ البنود التي تحتوي عليها الرسائل، على أن يتم تسمية المصدر (FAO-BiotechNews-Ar)، (<http://www.fao.org/biotech/ar>)

1. لإلغاء الاشتراك في الرسائل الإخبارية العربية لمنظمة الأغذية والزراعة حول التكنولوجيا الحيوية (FAO-BiotechNews-Ar) يرجى إرسال رسالة بواسطة البريد الإلكتروني على العنوان [listserv@listserv.fao.org](mailto:listserv@listserv.fao.org) مع ترك الخانة الخاصة بالموضوع فارغة وإدخال النص التالي:

signoff FAO-BiotechNews-Ar-L

2. للاشتراك في الرسائل الإخبارية العربية لمنظمة الأغذية والزراعة حول التكنولوجيا الحيوية (FAO-BiotechNews-Ar) يرجى إرسال رسالة بواسطة البريد الإلكتروني على العنوان [listserv@listserv.fao.org](mailto:listserv@listserv.fao.org) ، تحتوي على النص أدناه المؤلف من سطر واحد (مع ترك الخانة الخاصة بالموضوع فارغة ودون إضافة أي نص آخر، مثل توقيع البريد الإلكتروني، في الرسالة):

subscribe FAO-BiotechNews-Ar-L firstname lastname

يشير الاسم الأول واسم العائلة إلى اسم الشخص الأول والأخير. على سبيل المثال، إذا كان اسم المشترك هو جون سميث، فمن الواجب أن يكون السطر كالتالي:

subscribe FAO-BiotechNews-Ar-L John Smith

جميع حقوق الطبع والنشر محفوظة لمنظمة الأغذية والزراعة 2017