

حقل

النسخة العربية Crop Biotech Update

٣٠ يناير ٢٠٠٧

الوراثية الزراعية ان مصر تمتلك قدرات علمية على اعلى مستوى و انها قامت بتطوير عدد من المحاصيل لمقاومة الحشرات و العوامل البيئية المعاكسة . و الجدير بالذكر ان مصر قامت بالتصديق على بروتوكول قرطاجنة للامان الحيوى و انها بصدد اعداد التشريعات المناسبة للاستفادة من هذه التكنولوجيات.



الجابون تستفيد من خبرة الصين الزراعية وقعت الصين والجابون و منظمة الاغذية والزراعة اتفاقية كجذء من مبادرة تعاون الجنوب مع الجنوب، تقوم الصين بموجب هذه الاتفاقية بارسال خبراء زراعيين الى

افريقيا

مصر

ندوة أهمية التكنولوجيا الحيوية و تطبيقاتها فى المجال الزراعى

اقام الاتحاد المركزى التعاونى الزراعى بمقر مركز التنمية التعاونى للتدريب ندوة عن اهمية التكنولوجيا الحيوية و تطبيقاتها الزراعية. وحضر الندوة عدد من كبار المزارعين المصريين الذين رحبوا بالعلماء المشاركين فى الندوة مطالبين منهم بلعب دور اكبر فى نشر العى بين المزارعين عن فوائد التكنولوجيا الحيوية فى المجال الزراعى. و قد عرض مدير مكن معلومات التكنولوجيا الحيوية مصر النجاح الكبير الذى حققته الهند فى هذا المجال وان التجربة الهندية يجب ان نضعها فى الاعتبار لكونها دولة نامية استطاعت فى سنوات قليلة تعظيم استخدام هذه التكنولوجيات . و قد اوضح الاستاذكتور تيمور نصر الدين مدير معهد بحوث الهنسة

امريكا

كندا تستثمر ١٣٤ مليون دولار لتحسين

الابداع الزراعى

اعلنت الحكومة الكندية استثمار ١٣٤ مليون دولار فى برنامج الفرص الزراعية و هو برنامج زراعى غذائى يهتم بالتطبيق التجارى للمنتجات الزراعية الحديثة و كذلك العمليات الزراعية و الخدمات.

ويتيح البرنامج للاشخاص و المنتجين وز رجال الاعمال الزراعيين و التعاونيات و المنظمات غير الحكومية و القطاع الخاص و الاكاديمى للمشاركة فى هذا البرنامج و الذى يعطى الدعم من خلال اتفاقيات شراكة.

وقد اعلن السيد شوك سترال وزير الزراعة الكندى بان هذه الخطوه هى مساهمة من الحكومة فى ايفاء ما وعدت به باتاحت فرص اكبر للاستثمار الزراعى. وقد اعلن السيد الوزير الكندى بانه قرر توفير ١٠ مليون دولار كندى لدعم المعهد الكندى للسياسات الزراعية و الغذائية CAPI و المنظمات الاهلية و المؤسسات الحكومية التى تهتم بابحاث السياسة الزراعية.

الجابون لمساعدة المزارعين فى تحسين الانتاجية الزراعية و توفير الغذاء للجميع. هذا و سوف يساعد المختصون الصينيون حكومة الجابون على مدار عامين لانجاز خطة على مراحل تهتم المرحلة الاولى على عمل برنامج خاص للأمن الغذائى.

علاوة على ذلك فسوف تقوم الحكومة الصينية بتزويد الجابون بالادوات و الاجهزة الخاصة بادخال هذه التكنولوجيات الحديثة التى يقرها الخبراء الصينيون.

لمزيد من المعلومات يمكنكم الاطلاع على

www.fao.org/newsroom/en/news/2007/100048/index.html

مشكلة الجوع فى افريقيا تحتاج الى حلول

السؤال الجوهرى الذى يطرح نفسه هو "لماذا تظل المجاعة فى افريقيا؟" و هو سؤال لا يوجد له اجابة و لذلك اقامت عدد من المؤسسات الاوربية مثل مركز التعاون الدولى للتنمية و الابحاث الزراعية CIRAD و مؤسسة الابداع الزراعى فى مناطق الجفاف الافريقى AIDA مشروعا لتحديد العوامل الناجحة و الفاشلة فى الماضى لتطوير مناطق الجفاف الافريقى. و سوف يشارك فى هذا المشروع باحثين و مزارعين علاوة على متخذى القرار.

لمزيد من المعلومات يمكنكم الاطلاع على

www.cirad.fr/en/actualite/cmmunique

[phd?id=613](http://www.cirad.fr/en/actualite/cmmunique.php?id=613)

التصديق بمحاصيل منتجة بالتكنولوجيا

الحيوية فى الفلبين

منحت وزارة الزراعة الفلبينية شركة

بيونير هيبرد تصريح بتجربة الذرة DAS

59122XNK603 و التى تستخدم كغذاء

و علف و من ثم تستخدم للاستهلاك و

التصنيع. و بالطبع لايعنى التصديق حرية

الاطلاق التجارى فى الوقت الحالى حسب

التقرير الذى نشر الاسبوع الماضى. و قد

صدقت الفلبين لاربعة اصناف للاكثار وهى

الذرة MON810 و الذرة NK603 و

الذرة Bt11 و التى بها صفة واحدة و الذرة

NK603 XMon810 و التى تحتوى على

صفات محمعة و منتجة بواسطة شركة

مونسانتو