النشرة الإخبارية

الافتتاحية

خطبة عمل طموحة لعام 2008

تستعرض المنظمة العربية للتنمية الزراعية، مع حلول عام 2008، عاماً جديداً ملياناً بالأنشطة والبرامج التي ستتنفذها المنظمة خلال هذا العام.

الله في ظل استراتيجية التنمية الزراعية العربية المستدامه للعقدين القادمين التي أعتمتها المنظمة، وتستعملها وتقودها إعطامها وأجرارها من قوة الإضاءة 2007. وتضم خطة عمل المنظمة لعام 2008 مجموعة مقدمة من الأنشطة والفعاليات ذات الأثر الواضح في العمل الزراعي العربي، وضمانةً في البرنامج الرئيسي للمنظمة.

إضافةً إلى تلك الأنشطة، هناك فعاليات سابقة تستقل المنظمة خلال هذا العام، ويصبحونها عند أول اجتماع لشركاء تنفيذ استراتيجية التنمية الزراعية العربية للعقدين القادمين، وذلك خلال العام 2008، ويعيقها عند 17 فبراير (شباط).

سهبت في جمهورية مصر العربية، تم تعيين مديرة الإدارة العامة للمنظمة العربية للتنمية الزراعية العربية للعقدين القادمين.

وفي شهر أفريل (نيسان) من هذا العام تعقد الدورة رقم (30) للجمعية العمومية للمنظمة، التي تضمنها وبين مسيرات الإضاءة المصرية العربية للعقدين القادمين.

خلال الفترة 30/4 فبراير (شباط) من العام الجاري، واستعداداً لعقد الدورة الثالثة للجمعية العمومية للمنظمة، أُصاغت المعالج ومعزز الزراعي بالدول العربية، خلال الفترة 20/3 فبراير (شباط) من نفس العام.

والله الوفق
وأشار معالي الدكتور اللوزي بالدعم المقدر الذي تقدمه دولة قطر إلى المنظمة، ومساهمتها القطرية في أنشطة المنظمة، في الدول العربية. مشابهًا بالتعاون القائم بين المنظمة ووزارة الشؤون البلدية والزراعة بالدوحة، قطر، حاكم تدفق اللقاء إلى مناقشة المشروعات التي تنفذها المنظمة بالدوحة.

وعقب اللقاء تمعقد اجتماع مشترك مع يوسف يحصو معالي الدكتور اللوزي معال العربية، ضمن حضور معالي الدكتور اللوزي الدخان العام، وسعيدة الدخان العام المساعد والسيسي المستشار الفني للمنظمة، والمساعدة مدراء الأشغال العربية، في المنظمة. تحكم تكريم مساحة الدكتور اللوزي، حيث تفلس معالي الدكتور اللوزي سلام المصري من المصدر العام للمنظمة، بنصب ميدالية المرحلة العربية للمنظمة الزراعية. تشير أوراق التميمة، ودعمه للاصناف، كما تفضل سعادة الدكتور اللوزي قلال في تقديم هذه الثقة المالية، في دعم التحصين载体 محلي للمؤسسة.

الدكتور سالم المصري للمنظمة العربية للتنمية الزراعية

يُدلي بصيغة صحفي حوار التحصين لعقد أول اجتماع شتركت تنفيذ استراتيجية التنمية الزراعية العربية المستدام.

كما أشار معالي الدكتور اللوزي، في التحصين، أن هذا الاجتماع يأتي بناءً على قرار فريق الرياض 2007 رقم (393)، الذي ينص على دفع المنظمة العربية للتنمية الزراعية، لتزويد المشروع في تنفيذ استراتيجية التنمية الزراعية العربية، استعدادًا للنقاش بالقمة، والتعاون مع حكاك، وظائف ذات الأهمية. معًا أنه قد وجه الدعوة لحضور هذا الاجتماع[JQ]بجانب وزراء الزراعة والهيئات المستقلة من الزراعة في الدول العربية، بالإضافة إلى، ما لم تكن ل tànمية العربية، وجمعية مصر العربية، وعاهد العربية، ومجلس الآداب، والمنظمات العربية في البلدان العربية، المهندس، والمنظمات العربية للزراعة، والتنظيمات الدولية للبحث الزراعي.

وأضاف معالي الدكتور اللوزي أنه قد توجه الدعوة كتلك للمشاركة في هذا الاجتماع، بجانب وزراء الزراعة والهيئات المستقلة من الزراعة، اتخاذ الاستراتيجية العربية، والمنظمات الدولية للبحث الزراعي. اتخاذ استراتيجية التنمية الزراعية، اتخاذ الأطراف ذات الأهمية، والمنظمات الدولية للبحث الزراعي، تنفيذ استراتيجيات التنمية المستدامة في جميع دول العالم، ومنظمات التنمية الزراعية، والمنظمات الدولية للبحث الزراعي، تنفيذ استراتيجيات التنمية المستدامة في جميع دول العالم، ومنظمات التنمية الزراعية، والمنظمات الدولية للبحث الزراعي، تنفيذ استراتيجيات التنمية المستدامة في جميع دول العالم، ومنظمات التنمية الزراعية، والمنظمات الدولية للبحث الزراعي، تنفيذ استراتيجيات التنمية المستدامة في جميع دول العالم، ومنظمات التنمية الزراعية، والمنظمات الدولية للبحث الزراعي.
المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية

يشارك في ندوة الاستراتيجية الزراعية: أفاق تطوير القطاع البيئي في السودان

الخرطوم - جمهورية السودان 27/12/2008

تلقى الدعوة الحكيمة الموجهة له من الجمعية السويسرية لعلم البيئيين. شارك معالي الدكتور سالم اللوزي المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية في فعاليات ندوة الاستراتيجية الزراعية وأفاق تطوير القطاع البيئي في السودان، التي أقامتها الجمعية السويسرية لعلم البيئيين بتعاون مع إدارة القطاع البيئي بوزارة الزراعة والغابات والتعاون مع المهندسين الزراعيين السودانيين والأهالي المهنيين للمنظمات الزراعية السويسرية. التي اقامتها وزارة الزراعة والغابات في يوم الأحد الموافق 27/12/2008.

وشرف الندوة بالحضور نخبة من الخبراء والمختصين والعمال في المجال البيئي بجمهورية السودان. وقد عين مساعد وزير الزراعة الأوسط في جمهورية السودان مساعدًا في موضوع الندوة. تعرّض خلالها إلى واقع القطاع البيئي بجمهورية السودان وأفاق التطوير، كما عين معالي الدكتور سالم اللوزي المدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية. تعقيب آخر فيه إلى أن موضوع هذه الندوة يصب في المناقشة في مصلحة اليوم العربي. حيث تتألف مشاكل القطاع البيئي في نسبته بين دول العربية ودول أخرى، مؤكداً أن السودان هو الرمز الأول في domaine نظام الأغذية العالمي والإسلامي والعالم، خاصة، إذ تم استخدامه من حيث المبدأ، مما عامله رجل أعمال الأعمال والخدمات العقارية. خاصة، بسبب الطلب الزراعي في السودان، والاهتمام بمعرفة استراتيجيات الاستدامة والممارسات التقليديه.

وتطرق معالي الدكتور اللوزي إلى أوجه العالم الإنتاجية للاستثمار الزراعي وتعرض خلالها إلى أهميّة النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية. يدرك معالي الدكتور اللوزي أن هذه القضايا يمكن أن تكون أداة وسيلة للبدء في عملية الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية. يدرك معالي الدكتور اللوزي أن هذه القضايا يمكن أن تكون أداة وسيلة للبدء في عملية الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية. يدرك معالي الدكتور اللوزي أن هذه القضايا يمكن أن تكون أداة وسيلة للبدء في عملية الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية. يدرك معالي الدكتور اللوزي أن هذه القضايا يمكن أن تكون أداة وسيلة للبدء في عملية الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية. يدرك معالي الدكتور اللوزي أن هذه القضايا يمكن أن تكون أداة وسيلة للبدء في عملية الاستدامة الزراعية، خاصة، سواء في النمو في مبادئ الاستدامة الزراعية.
موضوع الأراضي الحيوانية العابرة للحدود مزيجاً من الاهتمام والمعاني، لتلقيح الواضح على الإنسان والحيوان والنبات، وتكون نضومًا أمنًا محليًا للمواطنين. وفي ظل هذه الظروف تطرق معالي الدكتور اللوري إلى استراتيجية التنمية الزراعية، للارتقاء بها في قمة الجزائر 2005 وتلتزمنها في الأشكال والواقع عليها في قمة الرياض 2007، واعتبار هذه الاستراتيجية جزءًا من الاستراتيجية المشتركة للعمل الاقتصادي والاجتماعي العربي.

انعقاد أعمال الدورة الثانية والثلاثين
للملتقى التنفيذي للمنظمة العربية للتنمية الزراعية
بدول الإمارات العربية المتحدة خلال يومي 1-4 فبراير 2008

تعقد المنظمة العربية للتنمية الزراعية، بالتعاون مع وزارة البيئة والمياه بدولة الإمارات العربية المتحدة، خلال يومي 1-4 فبراير 2008 بمدينة العين في دولة الإمارات العربية المتحدة، بعثيات الدورة الثانية والثلاثين للمجلس التنفيذي للمنظمة. برعاية معالي الدكتور محمد سعيد الحكودي وزير البيئة والمياه لمجلس الإمارات العربية المتحدة، وحضور أصحاب العميل أعضاء المجلس التنفيذي الموافق، وزراء الزراعة في كل من الجمهورية التونسية، الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، جمهوريةجيبوتي، جمهورية السودان، الجمهورية العربية السورية، وسلطنة عمان، ومعالي الدكتور سالم الوزير مدير العام للمنظمة العربية للتنمية الزراعية.

ويستقبل جدول أعمال هذه الدورة للمجلس التنفيذي على عرض ومناقشة عدد من البناء المهمة، مثل تقرير مدير العام للمنظمة فيما بين الدورتين، والذي يستند على عرض مفصل للأنشطة والبرامج التي تم تنفيذها في مجالات العمل الرئيسية للمنظمة فيما بين دورتي المجلس التنفيذي.

لكما يستمر جدول أعمال الاجتماع على تقديم تقرير حول أوضاع الأمن الغذائي العربي لعام 2006، يتم خلاله تحليل واستعراض التطورات في أوضاع الأمن الغذائي العربي، ومعالجة وتحليل صناعة من مؤشرات تطور أوضاع الأمن الغذائي العربي، والقضايا الرئيسية المرتبطة بتحقيق الأمن الغذائي في الدول العربية، واستخلاص المؤشرات والنتائج التي تساهم في اتخاذ القرارات وإعداد الخطط والبرامج والمشاريع العامة للجهود القطرية ومتفرعاتها، لتحسين أوضاع الأمن الغذائي في الدول العربية. ويشمل جدول أعمال هذه الدورة كذلك على تقديم تقرير حول سير العمل في البرنامج الاستراتيجي للاستراتيجية التنمية الزراعية العربية للعقد القادم، المعتمدة من قمة الرياض 2007، حيث شردت الإدارة العامة في اتخاذ الإجراءات اللازمة لجذب المشروع في تنفيذ الأنشطة والفعاليات المدرجة في هذا البرنامج، والمبشقة عن الاستراتيجية وفق البرامج الزمنية المقررة فيه.

كما سيستمر خلال أعمال الدورة الثانية والثلاثين للمجلس التنفيذي الموافق تقديم تقرير عن متابعة التحضير للقدمية الاقتصادية والاجتماعية والتنموية، ونتائج اجتماع لجنة الأسمال والأحياء المائية، بالمنظمة، وحالة المنظمة الأخرى للتنمية الزراعية الإبداع العلمي في المجال الزراعي لعام 2006 لبحث في مجال تنمية الوراثة الطبيعية والحماية البيئية، والبيئة، والتنوع الحيوي، وحماية التصحر، ومشروع جدول أعمال الدورة الثلاثين للجامعة العربية للمؤتمرات العربية للمنظمة العربية للتنمية الزراعية التي ستستفيد بمدّة الأعوام في المملكة العربية السعودية خلال الفترة 26-30 أبريل (نيسان) من العام الجاري. هذا إضافة إلى بعض التقارير الخاصة بالإجراءات المالية والإدارية للمنظمة.
ورشة العمل التدريبية حول متطلبات تهيئة السياسات الزراعية للدول العربية لإقامة الاتحاد الجمركي العربي

تصدر عددًا من التوصيات المهمة حول الموجهات والتحاور الخاص

بممتطلبات إقامة الاتحاد الجمركي العربي

اختتمت ورشة العمل التدريبية حول متطلبات تهيئة السياسات الزراعية للدول العربية لإقامة الاتحاد الجمركي العربي، والتي عقدتها المنظمة العربية للتعاون والتنمية الزراعية بالتعاون مع وزارة الزراعة الأردنية، بمدينة عمان في المملكة الأردنية الهاشمية خلال الفترة 29-31/12/2007-2008. نشرت المندوبية عامًا بإصدار جملة من التوصيات المهمة ذات العلاقة، بسلاسة تهيئة السياسات الزراعية للدول العربية، وبناء قدرات الدول الأعضاء للاستعداد إلى الاتحاد الجمركي العربي ومجالاتها المتعلقة بالقطاع الزراعي والقطاعات ذات الصلة، والدراسات والقواعد المذكورة والدراسات المطلوبة قطريًا وقومياً لتعزيز قيام الاتحاد الجمركي، المتعلقة بالقطاع الزراعي.

وقد تأثر القطاع الزراعي نتيجة لتلك الموجة، حيث أحدث الصقيع خسائر فادحة بمتزوجات شهد شهر يناير (كانون الثاني) الجارى احتياج موجة من الصقيع لعدد من الدول العربية. مما أدى إلى التأثير بصورة مباشرة على حياة المواطنين وتضييعهم، حيث تم إلغاء عدد من الطرق، وتم تعطيل الدراسة في بعض الدول التي تأثرت بتلك الموجة. إضافة إلى توقف العمل في عدد من المؤسسات والهيئات الحكومية وخصوصًا.

وقد تأثر القطاع الزراعي نتيجة لتلك الموجة، حيث أحدث الصقيع خسائر فادحة. للموجة الصقيعية عدد من الدول العربية. ففي المملكة الأردنية الهاشمية أوردت جريدة الراي في عددها الصادر في يوم الأربعاء الموافق 16 يناير (كانون الثاني) 2008 تقريراً عن تعرض المملكة إلى موجات من الصقيع أحدثت خسائرًا بمتزوجات. وقد أشار التقرير إلى أن الموجة التي بدأ تأثر بها منذ أسبوعين أضرت بالمزارعين وتحديد الخضراء والحمضيات، ووصفت نسباً ضرراً في جهاز الأقصى إلى 90% في بعض المناطق. حسب التقرير، وسمية تقارير بعض الجهات المختصة إلى تقارير الراجح المختصين التي جاءت صلاحيتها من المملكة توصلت إلى أن المناطق الزراعية في الأغوار الشمالية والجنوبية والوسطى كانت الأكثر تضرراً من موجة الصقيع وحالات التجفيف غير المسبوقة التي أتاحت المملكة.

مقترحات زراعية عربية

موجة الصقيع تجاوز عددًا من الدول العربية وتلحق خسائر فادحة بالمزرعات

شهد شهر يناير (كانون الثاني) الأوائل من الصقيع في عدد من الدول العربية. مما أدى إلى التأثر بصورة مباشرة على حياة المواطنين وتضييعهم. حيث تم إلغاء عدد من الطرق، وتم تعطيل الدراسة في بعض الدول التي تأثرت بتلك الموجة. إضافة إلى توقف العمل في عدد من المؤسسات والهيئات الحكومية وخصوصًا.
الدورة مداخل رئيسى لإنتاج وقود الأيثانول
وفقًا جدوى للطاقة بالمواصلات في جمهورية السودان

خصست صحيفة الرأى العام السودانية صفحتها الثانية من عددًا رقم (3730) الصادر في يوم الأحد الموافق (3) فبراير 2008، لتناول موضوع إنتاج الأيثانول من محصول الدرة الرفيعة، حيث أشارت الصحيفة إلى اتجاه شركة سكر حكناة السودانية نحو إنتاج وقود الأيثانول ذو المزايا المتعددة من مخلفات صناعة السكر، وقد قاد هذا الأمر إلى اتجاه نحو التفكير في إمكانية استغلال فائض الدرة الرفيعة المتوفرة بالسودان في إنتاج الوقود الأحيائي، وهو ما جعل ولاية القضارف حكناة السودانية المنتجة للدورة الرفيعة تقدم اتفاقيات تشجيع مع شركة سكر حكناة لتنفيذ هذا العمل الفاعل.

وتجابأًا مع هذه الفكرة، فقد قدمت شركة سكر حكناة عرضًا حول إمكانية استغلال فائض الدرة في إنتاج الأيثانول. حيث تم خلال العرض استعراض أحدث استخدامات فائض الدرة في إنتاج الوقود الحيوي من جوانب اقتصادية واجتماعية وبيئية، وتتم التأكيد على دعم المشروع لمنتج الدرة وشراء إنتاجهما مما يرفع من الطابع، ويؤدي إلى نتاج طبيبة تصب في مصلحة المزارعين وتشجيعهم على الإنتاج طالما أنه يوجد سوق مبشر لاستقبال كل المحاكمات المنتجة من الحصول.

وأخيراً العرض إلى أن استخدام الدرة في الطاقة النظيفة يمثل أهم الاهتمامات العالمية في الوقت الراهن، وذلك لما توفره من وقود متصل بالبيئة. الأمر الذي شجع وطور من بحوث الوقود الأخضر بعدما تحقق خسائر الطاقة المستخرجة من النظم. وبالنسبة للاستراتيجية استخدم الدرة في إنتاج الأيثانول، فقد تم تحسينها في رفع المستوى المعيشي للمزارعين، ومواجهة التغيرات العالمية في مجال الطاقة، تخفيض الاقتصاديات المحلية والوطنية، إضافة إلى تنويع مصادر الدخل.

لكما تمت الإشارة إلى أنه قد تم إضفاء هذا الأمر إلى دراسات تسويقية وفنية واجتماعية وبيئية. إضافة إلى الدراسات الاقتصادية، حيث أُثبتت جميعها جدية المشروع.

وتطرق العرض إلى تعريف ومواد وقود الأيثانول، حيث تم تقديم تعريف علمي لقود الأيثانول من حيث تحركيه الكيميائي. وأنواعه على أسس الإنتاج والتركيب والاستخدام النهائي، وأوضح العرض أن وقود الأيثانول ينتج من قصب السكر عن طريق عمليات تخمير السكر، ويعتبر المولاص على 50% سكر ويمكن تغييره مباشرة. فهذا أُقيم 360 كيلو جرام من الموجودات تنتج ما يعادل 100 لتر إيثانول أي 270 لتر لكل طن ماري من المولاص.

وفي أواخر إنتاج الأيثانول من الحبوب، أوضح العرض أن ذلك يعتمد على نوعية وتوفر الحبوب، وهي من أهم العوامل المتوفرة على ربيعة إنتاج الأيثانول، وبالنسبة للتاريخ إنتاج الأيثانول سيكون قادرًا، فقد أشار العرض أن ذلك بدأ في عام (1862) عندما اخترع سامويل موراي ماكينتاوش تعمل بالإيثانول، ثم جابت السيارة التي صممتها هنري فورد عام (1880) لتعتبر على الأيثانول بنسبة 100%. بعدد صنع فورد سياراته الشعبية موديل (T)، لتكون بالإيثانول أو الجازولين أو الخليط معاً.

وأخيراً أداء ماكينتاوش الإيثانول، أوضح العرض أن وقود الأيثانول هو الأعلى كفاءة من ناحية الأداء ولا يترك روابط ضرورية في نظام الوقود. الأمر الذي يساعد على إبقاء المحكينة نظيفة، إضافة إلى أنه يناسب حك الحمایة ضغط البخار المطلوبة لتشغيل محركات الدورات في الأجواء البردة والعالية. وذلك إضافة إن ماكينت مشكلة تطور وقود السيارات في الأجواء البردة والباردة. لذا فإن فوائد استعمال مزيج وقود الأيثانول والجازولين بنسبة تصل إلى 25% في السيارات العادية دون أي تعديل في المحكينة السيارة.