

محافظ ريمة يتفقد سير امتحانات الثانوية العامة في مديرية كسمة

خلال الزيارة أشاد محافظ المحافظة بجهود المشرفين في المراكز الامتحانية للشهادة الثانوية، مشدداً على ضبط ظاهرة الغش داخل أي مركز امتحاني. من جانبه أوضح مدير عام التربية بالمحافظة حيدر علي ناجي أن عدد الطلاب داخل المحافظة (15110) طلاب وطلبات يؤدون اختباراتهم في (104) مراكز امتحانية.

ريمة / 14 أكتوبر:

أطلع محافظ محافظة ريمة علي سالم الخضمي ومعه الأخ محمود الجبن عضو المجلس المحلي بالمحافظة ومدير عام مكتب التربية الأستاذ/ حيدر علي ناجي ومدير عام الخدمة المدنية دحيان القاضي ومدير فرع الاتصالات بريمة عبد الولي القواس يوم أمس علي سير عملية الامتحانات في مديرية كسمة.

خلال زيارة السفير الفرنسي لجامعة تعز

فرنسا تعترم إقامة مشروع ثقافي وأثري في تعز

تعز/ تعانم خالد:

قام أمس السفير الفرنسي في بلادنا بزيارة لجامعة تعز للتقى خلالها قيادات الجامعة وناقش الجانبان القضايا والمشاكل المتعلقة بالدارسين اليمنيين في جمهورية فرنسا الصديقة.

وفي بداية اللقاء رحب الأستاذ الدكتور/ إبراهيم الصلوي نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية والأستاذ الدكتور/ أحمد علوان المحجبي نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي بالسفير الفرنسي/ جيل بوتيه ومرافقيه.

وقد نوقشت في هذا اللقاء المشاكل التي تعترض موفدي جامعة تعز للدراسات العليا في الجامعات الفرنسية.

واتفق الجانبان على تذليل كل الصعوبات التي تواجههم لما يمكنهم من التحصيل العلمي الجيد.

وتم الاتفاق على الترتيب للقاء سنوي يجمع قيادة جامعة تعز والسفارة الفرنسية في بلادنا للوقوف على مجمل الصعوبات التي تعيق موفدي الجامعة ووضع الحلول المناسبة لها. وتم الاتفاق أيضاً على عقد أول اجتماع في شهر أبريل 2009م وقد أبدى الجانب الفرنسي الرغبة لإرسال طلبة فرنسيين لدراسة اللغة العربية وأدابها في جامعة تعز خلال الأعوام القادمة.. بعد ذلك تم استعراض وضع قسم اللغة الفرنسية في الجامعة وسير العملية التعليمية فيه، وقد نوقشت الصعوبات التي تواجه القسم والحلول المناسبة لها.

وقد وعد الجانب الفرنسي بتقديم الدعم اللازم لكي يواصل القسم رسالته في تعليم اللغة الفرنسية وأدابها. وقال السفير الفرنسي جيل بوتيه إن بلاده تعترم إقامة مشروع ثقافي وأثري بمحافظة تعز وسيستفيد من هذا المشروع دارسو اللغة الفرنسية وثقافتها في المحافظة. وستكون هناك متابعة من السفارة لسير تنفيذ المشروع من أجل تقديم خدمة متميزة للمهتمين. وقد نوقشت أيضاً في اللقاء إمكانية التنسيق بين أعضاء هيئة التدريس بكلية الطب بجامعة تعز ونظرائهم الفرنسيين خلال الفترة القادمة وسيكون هناك مشروع مشترك بين الجانبين في هذا الخصوص.

وفي نهاية اللقاء قدمت قيادة الجامعة للسفير الفرنسي درج جامعة تعز وبعض المطبوعات والإصدارات التي تصدرها.

مشكلة الكهرباء أمام محكمة الشباب في الحديدة

الحديدة / 14 أكتوبر:

تواصل محكمة الشباب التي ينفذها المركز الوطني الثقافي للشباب عقد جلساتها في تعز وبدعم من الصندوق الوطني للديمقراطية (NED) وتنفذ الجلسة الثانية للمرحلة الثانية 2008 - 2009م في محافظة الحديدة يوم الخميس الموافق 3 يوليو 2008م على قاعة

هنية تطوير تهامة، حيث يناقش شباب المحكمة القضايا والمشاكل التي تتعلق بالكهرباء والشباب، خاصة المواضيع المتعلقة بتأثير انقطاع الكهرباء على التنمية، والصحة والتعليم على الطلاب، وكذا المواضيع المتعلقة بسعر ارتفاع التعرفة خاصة المناطق الفقيرة، وعدم مواكبة التوسع العمراني في الزيادة في الإنتاج الكهربائي، ودور الوزارة في التوعية باستهلاك الكهرباء، وإلى أين وصلت المحطة الغازية وغيرها من الموضوعات.

وفي تصريح لـ/عبدالله عبد الإله سلام مدير مركز الشباب أوضح أن جلسة الكهرباء ستركز على المشكلات والمعوقات التي يعاني منها هذا القطاع المهم والصعوبات التي تواجه الجهات

المعنية وسيكون هناك حضور اللجنة الخدمات بمجلس النواب والسلطة المحلية ووزارة الكهرباء وستسفر الجلسة عن العديد من التوصيات والتي سيتم متابعتها وتفعيلها عن طريق شباب وفئات المحكمة.

جدير بالذكر أن برنامج محكمة الشباب والذي ينفذه المركز الوطني للديمقراطية في تعز بدعم من الصندوق الوطني للديمقراطية (NED) يهدف إلى تنمية مهارات الشباب في الحوار والضغط والمناصرة والتفاعل مع قضايا مجتمعهم بإيجابية علماً بأن محكمة الشباب قد عقدت 8 جلسات ناقشت فيها العديد من القضايا كالتهذيب في اليمن والتعليم الجامعي والأهلي والصحة والسكان والقات والشباب والرياضة وتدريب مجموعة من شباب المحكمة على الضغط وكسب التأييد لتوصيات هذه الجلسات.

الجدير ذكره أن دورة الحوار والإقناع لشباب المحكمة اختتمت يوم أمس الاثنين 30 يونيو 2008م والتي عقدت على قاعة المركز الوطني الثقافي للشباب في مطلع هذا الأسبوع.

وفد ماليزي سياحي يزور حضر موت قريبا

الكلال / أشرف بابجير:

من المقرر أن يقوم وفد وزارة السياحة الماليزية ووكالات السياحة ومكاتب السفر في ماليزيا بزيارة رسمية لمحافظة حضر موت خلال الفترة المقبلة.

وقال الأخ عماد مهدي مدير العلاقات والإعلام بغرفة تجارة وصناعة حضر موت في تصريح للصحيفة أن وفداً من الوكالات السياحية ومكاتب السفر الماليزية سيقومون بزيارة لمحافظة حضر موت خلال الفترة القريبة القادمة بناء على دعوة وجهتها غرفة حضر موت لتلك الشركات والوكالات خلال الزيارة التي قام بها وفد من غرفة صناعة وتجارة حضر موت على ماليزيا مؤخراً مشيراً إلى أن الزيارة تهدف إلى اإطلاع الوفد الماليزي الذي سيمثل كبريات الشركات والوكالات السياحية الماليزية على مواقع الجذب السياحي والتعرف بالمنتج السياحي اليمني في اليمن عامة وفي حضر موت خاصة.

ومنوهاً إلى أن الزيارة ستسهم في تنشيط حركة السياحة القادمة من ماليزيا إلى اليمن وبالتالي زيادة أعداد السياح الوافدين إلى اليمن من دول شرق آسيا وكذا بحث إمكانية إقامة مشروعات سياحية ماليزية يمنية مشتركة في حضر موت.

اختتام دورة لمقدمي الخدمة (الصيدلة) في لحج

لحج / عادل خدشي

اختتمت صباح أمس الاثنين الدورة التدريبية لمقدمي الخدمة (الصيدلة) في محافظة لحج التي استمرت يومين بمشاركة خمسين متدرباً من جميع مديريات المحافظة في مجال الصحة الإنجابية وتنظيم الأسرة التي نظمتها جمعية رعاية الأسرة اليمنية ومركزها عدن.

وقد تلقى المشاركون في الدورة العديد من الموضوعات المهمة ذات الصلة من مشورة وإيصال المعلومات في وسائل تنظيم الأسرة قام بشرحها اختصاصيان اثنان هما الدكتورة أفكار طالب أبوبكر دكتوارة في الصحة العامة والدكتور نائل محمد عبدالله طبيب عام.. بالإضافة إلى الدكتورة ملك مديرة الصحة الإنجابية في محافظة لحج حيث ألفت مداخله بعنوان (وسائل تنظيم الأسرة).

عدد من المشاركين في المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب يتحدثون لـ (إكسبريس):

الإنتاج الزراعي في معظم الدول العربية هو إنتاج تقليدي خال من المواد الكيماوية



المؤتمر مهم جداً ويناقش موضوعاً حيوياً يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان

فرصة لتبادل الخبرات والمنافع بين الإخوة العرب فيما يخدم الزراعة العضوية في الوطن العربي

العربية تتوجه لتدعم هذا المنشط وتوفر له بعض المقصودات سواء كان بناء قدرات المزارعين أو توفير التقنيات المطلوبة والتمويل.

العالم يتجه نحو الزراعة العضوية

الأخ/ سعد الله حبيب نقيب المهندسين الزراعيين العراقيين قال من جانبه: يسعدني جداً أن أזור اليمن الشقيق بلد الحضارات، اليمن السعيد، وحقيقة جننا في وقت يمر فيه العراق بظروف صعبة ولأنه كان من الصعب التواصل مع الأمانة العامة للاتحاد في وقت مكر فقد أتينا من دون أن يكون عندنا بحوث زراعية وكان يسعدنا أن نكون حاضرين ويكون لنا موقع حقيقي بين الأمانة العامة لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب وحتى نلتقي وتداول الأمور التي تخص الباحثين العرب وبقيت الأمة العربية بشكل عام، والحقيقة أن هذا المؤتمر مهم جداً حيث إن العالم يتجه نحو الزراعة العضوية لأنه أصبح هناك أدنى كبير ومضرة على البيئة وعلى الإنسان من استعمال الأسمدة الكيماوية والمكافحة الكيماوية، ولذلك يجب أن يتجه العالم العربي هذا الاتجاه ليأتي بالنتج الكبير للبيئة وللإنسان والحيوان، وأتمنى أن يخرج المؤتمر بقرارات نستطيع تطبيقها.

خطوة نحو التقدم والنهوض بالزراعة

أما الأخت الدكتورة/ بان مساعدة - باحثة أردنية فقد تحدثت وقالت: يأتي هذا المؤتمر تحت إشراف اتحاد المهندسين الزراعيين العرب ونأمل أن يكون خطوة نحو التقدم والنهوض بالزراعة العربية في ظل ما تواجهه الزراعة عالمياً في العالم بشكل عام سواء بالنسبة للأسعار أو الإنتاجية فأمل من المؤتمر أن يراعي خصوصية المنطقة العربية بالنسبة للزراعة العضوية، خصوصاً حالة المزارع العربي ومشاكل حيازاته الصغيرة، هذا كله يتطلب إرادة وقراراً إدارياً وسياسياً وجهوداً مجتمعة التي تمكن المزارعين للخروج بتوصيات قابلة للتطبيق في أرض الواقع وليست توصيات تكتب وتذكر على أوراق وتنتهي بعد انتهاء المؤتمر، وتتمنى أن تشكل في النهاية لجنة متخصصة لمتابعة التوصيات وتنفيذها، وطبعاً الفريق الأردني المشارك يسبقه عدداً من أوراق العمل، وأنا شخصياً مشاركة في ورقة عن (أثر التشريعات للزراعة العضوية في اختراق الأسواق العالمية) وتتمنى للمؤتمر النجاح.

نجحنا في استضافة المؤتمر

وأخيراً تحدث الأخ المهندس/ عبداللطيف لطف العمري من مشروع الحفاظ على المياه الجوفية والتربة فقال: يعتبر عقد هذا المؤتمر نجاحاً للجهود التي بذلت من قبل قيادة نقابة المهندسين الزراعيين اليمنيين وقد نجحنا في استضافة هذا المؤتمر في اليمن.. واعتقد أن موضوع المؤتمر مهم جداً باعتبار أن الزراعة العضوية أصبحت لها شغل الكثير على مستوى العالم نتيجة للأضرار والمخاطر التي تسببها الأسمدة الكيماوية والمبيدات الكيماوية، وإن شاء الله يخرج المؤتمر بقرارات وتوصيات تدعم الزراعة العضوية وتساعد على إيجاد أسواق للمنتجات العضوية علماً بأن اليمن معظم الزراعة فيها شبه عضوية لأن تدخلات الأسمدة الكيماوية في كثير من الزراعات في اليمن قليلة جداً ومحدودة ونأمل إن شاء الله أن تكون النتائج جيدة وأعتقد أن المؤتمر سيكتب له النجاح وهذا ما نستشقه من مؤشرات النجاح العالية جداً خلال جلسة الافتتاح.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

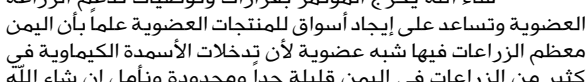
الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.

بدأت أمس بالعاصمة صنعاء أعمال المؤتمر الفني السابع عشر لاتحاد المهندسين الزراعيين العرب الذي يعقد برعاية فخامة

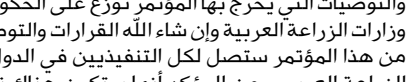
الأخ / علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية خلال الفترة (28 / 6 / - 2008 / 7 / 1 م) وذلك تحت شعار : (التكامل العربي في مجال تطوير واقتصادية الزراعة العضوية وأثرها على الزراعة العربية).

صحيفة (٤ أكتوبر) التقت خلال اليوم الأول لانعقاد المؤتمر بعدد من المشاركين تحدثوا للصحيفة عن أهمية هذا المؤتمر وموضوعاته وطبيعة مشاركتهم فيه.. فإلى التفاصيل..

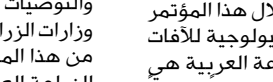
الأخ/ يوسف التراكمة من جمعية المهندسين الزراعيين الكويتيين تحدث وقال: طبعاً هذا المؤتمر لاشك في إنه مؤتمر مهم جداً لأن الموضوع موضوع حيوي، يتعلق بسلامة الأغذية وصحة الإنسان والحيوان، وهذه الزراعة الحالية هي الاتجاه الحديث في الزراعة للتخلص من الآثار السيئة للمبيدات والكيماويات، نظراً إلى أن الدول النامية وليست الدول العربية فقط تستخدم المبيدات بشكل خاطئ والمؤثرات تكون سيئة جداً على المجتمع وتسبب كثيراً من الأخطار فلذلك هذا التوجه الآن يمكن أن نستفيد منه إن شاء الله من التجارب العربية بوضع خطة سليمة أو توجه سليم ومقترحات تؤدي إلى التطبيق العملي لهذا التوجه في الزراعة، ونحن في الكويت صراحة عندنا ورقة عمل سوف يلقيها أحد الإخوة الحاضرين معنا.



■ م. عبداللطيف لطف العمري



■ د. فثي محمد خليفة



■ د. خالد ناصر الرخيمان

وقد جاء في وقته تماماً ونحن سعداء أن يكون في اليمن لأن اليمن كما نعرف عنها مقدرات كبيرة جداً وموارد كبيرة في مجال الزراعة من حيث الأرض أو المياه أو المزارع الملتصق تماماً بأرضه ونحن نعتقد أن هذا الأمر جاء في وقته تماماً وإن شاء الله يكون له فوائد يلمسها الجميع، ونحن في اتحاد المهندسين الزراعيين العرب نتعودنا على أن القرارات

والتوصيات التي يخرج بها المؤتمر توزع على الحكومات العربية من خلال وزارات الزراعة العربية وإن شاء الله القرارات والتوصيات التي ستخرج بها من هذا المؤتمر سنصل لكل التنفيذيين في الدول العربية وهم وزراء الزراعة العرب، ومن المؤكد أنها ستكون هناك توصية قوية جداً بالترويج على الزراعة العضوية لأن إنتاجنا الزراعي في معظم البلدان العربية هو إنتاج تقليدي يخلو تماماً من الاستعمال الكيميائي فربما دولنا

بالمملكة العربية السعودية قال: إن هذا المؤتمر خطوة جيدة للأمام وهو تجمع مهم بالزراعة العضوية وهذا إن شاء الله فيه خير لجميع الإخوة العرب وسيكون فيه تبادل خبرات وتبادل منافع بين الإخوة العرب جميعاً خاصة أن الإخوة العرب عندهم إمكانيات كثيرة سواء الموارد البشرية أو مواد أخرى كثيرة تتكامل فيما بينها، واعتقد أن الزراعة العضوية تعتبر مهمة جداً لأنها لا تستخدم المبيدات ولا الأسمدة الكيماوية فيها، وفيها طبعاً فوائد كثيرة جداً لصحة الإنسان والحيوان والبيئة، ويعتبر هذا المؤتمر مهماً جداً وقد سعدت كثيراً، لعقده في اليمن لأن اليمن أساس الزراعة العضوية، ويكفي أننا فيه نقابلنا مع الإخوة من جميع الدول العربية لتبادل فيما بيننا الخبرات ونتكامل فيما بيننا وهذه فرصة طيبة جداً أو أننا سعداء أن الإخوة في اليمن يهتمون بالزراعة العضوية.

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

موضوع جاء في وقته

أما الأخ الدكتور / فتحي محمد خليفة رئيس اتحاد المهندسين الزراعيين العرب فقد تحدث بدوره وقال: نحن الذين أعيدنا لعقد هذا المؤتمر في صنعاء وحقيقة أن من بين المشاركين عدداً من الأساتذة والعلماء من الجامعات العربية ومن مراكز البحوث ومن المؤسسات الاستشارية، وهناك أوراق كثيرة ستقدم خلال هذا المؤتمر في مجال المصنجات العضوية وفي مجال المكافحة البيولوجية للأفات كلها كبديل لاستعمال الكيماويات في الزراعة، والزراعة العربية هي زراعة تقليدية والمجال مفتوح للمنتج العربي في أن يكون منتجاً حقيقياً لإنتاج محصول زراعي عضوي سعره في العالم ثلاثة أضعاف المحصولات الزراعية الأخرى، واعتقد أن هذا المؤتمر في موضوع (الزراعة العضوية)

محافظ عدن يتفقد سير العمل في المشاريع الممولة من البنك الدولي



©14OCTOBER

مشروع إعادة تأهيل حديقة الملكة فكتوريا بمديرية التواهي الذي تقدر تكلفته بـ 95 مليون ريال بتمويل من المجلس المحلي لمحافظة عدن، كما زار المحافظ

الريف السياحي بيميناء عدن. وتفقد المحافظ الجفري سير العمل في الطريق الفرعي بالمعلا دكة والجاري تنفيذ في إطار مشروع إعادة تأهيل شوارع مديرية المعلا وتجهيزها لاستيعاب زيادة حركة الشاحنات وتبلغ تكلفة المشروع نحو مليون ومائة ألف دولار ومن المقرر الانتهاء منه في شهر نوفمبر المقبل.

وتفقد الأخ محافظ عدن على أعمال مشروع توسعة الطريق البحري الذي يربط مديرتي المنصورة وخورمكسر



©14OCTOBER

مشروع إعادة تأهيل حديقة الملكة فكتوريا بمديرية التواهي الذي تقدر تكلفته بـ 95 مليون ريال بتمويل من المجلس المحلي لمحافظة عدن، كما زار المحافظ

الريف السياحي بيميناء عدن. وتفقد المحافظ الجفري سير العمل في الطريق الفرعي بالمعلا دكة والجاري تنفيذ في إطار مشروع إعادة تأهيل شوارع مديرية المعلا وتجهيزها لاستيعاب زيادة حركة الشاحنات وتبلغ تكلفة المشروع نحو مليون ومائة ألف دولار ومن المقرر الانتهاء منه في شهر نوفمبر المقبل.

وتفقد الأخ محافظ عدن على أعمال مشروع توسعة الطريق البحري الذي يربط مديرتي المنصورة وخورمكسر



©14OCTOBER

مشروع إعادة تأهيل حديقة الملكة فكتوريا بمديرية التواهي الذي تقدر تكلفته بـ 95 مليون ريال بتمويل من المجلس المحلي لمحافظة عدن، كما زار المحافظ

الريف السياحي بيميناء عدن. وتفقد المحافظ الجفري سير العمل في الطريق الفرعي بالمعلا دكة والجاري تنفيذ في إطار مشروع إعادة تأهيل شوارع مديرية المعلا وتجهيزها لاستيعاب زيادة حركة الشاحنات وتبلغ تكلفة المشروع نحو مليون ومائة ألف دولار ومن المقرر الانتهاء منه في شهر نوفمبر المقبل.

وتفقد الأخ محافظ عدن على أعمال مشروع توسعة الطريق البحري الذي يربط مديرتي المنصورة وخورمكسر

الحملة الوطنية للبحث الاجتماعي لصندوق الرعاية الاجتماعية في

محافظة عدن تستهدف البحث عن المستحقين للرعاية الاجتماعية

عمليات المحافظة لصندوق الرعاية الاجتماعية:

وعلى الإخوة المواطنين التواصل
على الأرقام أعلاه في حالة وجود
أي أشخاص يطالبون بمبالغ مالية أو
سمسة أو أي مخالفات في الميدان
أوى استفسارات. مع العلم بأن
الباحث توجد لديه بطاقة تعريفية
من الصندوق..

عدن- (258125)
دار سعد (307029)
الشيخ عثمان (388246)
المنصور (357919)
البريقة (371302)
التواهي (200715)
المعلا (245500)
صير (269377)
خورمكسر (271195)