

تدشين المؤتمر الطلابي العلمي الأول في جامعة تعز

ولفت الصوفي إلى أهمية توليد ثقافة البحث العلمي لتغذو ثقافة مجتمعية لمواجهة الكثير من التحديات الحضارية التي تواجه الأمم، والبحث العلمي هو المقياس في تقدم الشعوب وتخلفها مشيراً إلى أهم أهداف المؤتمر العلمي من حيث توليد اتجاهات إيجابية نحو البحث العلمي مع اكساب الطلاب معارف أساسية في عملية البحث العلمي. وأكد الصوفي أن الشباب هي الفئة المستهدفة خلال الفترة القادمة لأنهم عماد المستقبل ونصف الحاضر وأساس المستقبل ولا يمكن الإسهام في البناء والعلم والمعرفة إلا من خلالهم.

رئيس اللجنة التحضيرية الدكتور مهيوب البحيري ومن قبل المشاركين سناء خالد أكدتا أن المؤتمر يأتي تأكيداً لغرس روح التنافس في المجال العلمي واكساب الشباب في البحث العلمي إضافة جديدة بمنهجية سليمة في جمع المعلومات وعرضها بشكل جيد. وعقب تدشين المؤتمر افتتح وكيل المحافظة ورئيس الجامعة معرضاً تشكيميا للشباب وضاح اليمن في قاعة كلية التربية والتعليم بالجامعة.

□ **تعز/ نعام خالد:**
دشن أمس في جامعة تعز المؤتمر الطلابي العلمي الأول الذي تنظمه نيابة شؤون الطلاب ويهدف اكساب الطلاب والطلقات معارف عن أساسيات البحث العلمي في جميع المجالات العلمية بمشاركة تنافسية لـ 260 طالباً وطالبة بـ 80 بحث ومشروع تخرج من 7 كليات هي الطب والهندسة والعلوم التطبيقية والعلوم الإدارية والتربية والحقوق والآداب على أربعة مراكز لأربعة محاور: محاور العلوم الطبية ومحور العلوم التطبيقية والهندسية ومحور العلوم الإنسانية ومحور العلوم الإدارية (

وفي تدشين المؤتمر الذي يستمر يومين متتاليين أكد وكيل المحافظة عبدالله أمير أهمية الاهتمام بالعلم والمعرفة على أسس وتقنيات علمية مدروسة. وأشار أمير إلى فعاليات البحث العلمي في مجمل الحياة من خلال اكتشاف الأسباب السلبية وتجاوزها والسير إلى ما ينفع البشرية والمجتمع والتنمية. وبدوره أشار رئيس الجامعة الدكتور محمد عبدالله الصوفي إلى أن المؤتمر الطلابي العلمي هو الأول على مستوى الجمهورية.

في اجتماع رأسه وزير الزراعة

مناقشة تقرير أنشطة المؤسسة العامة للخدمات الزراعية خلال العام 2009م

□ **صنعاء / سبأ:**
ناقش مجلس إدارة المؤسسة العامة للخدمات الزراعية في اجتماعه أمس برئاسة وزير الزراعة والري الدكتور منصور الحوشبي تقرير نشاط المؤسسة للعام الماضي ومستوى تنفيذ

أنشطتها الإنتاجية التي تخدم التنمية الزراعية. واستعرض الاجتماع أنشطة المؤسسة الإنتاجية خاصة في مجال تحسين بذور البطاطا وتشجيع زراعة النخيل وحلج القطن وإقامة مختبر الإكثار بالأنسجة، والتشجير والمساحات الخضراء، والمساهمة في تقديم الخدمات الإرشادية وإقامة الحقول الإيضاحية.

وتم التركيز على أهمية إيجاد آلية لتحسين إنتاجية وزراعة أشجار النخيل ودعم المزارعين وتحفيزهم للتوجه نحو التوسع في زراعة النخيل والاستفادة من مردوداته في تحسين التنمية الزراعية بشكل عام. وفي الاجتماع أشاد الوزير الحوشبي بمستوى تنفيذ المؤسسة لأنشطة الإنتاجية ودورها في تحقيق فائض في الإنتاجية خلال العام الماضي بما يساعد في تغطية العجز والخسائر خلال السنوات الماضية.

وأشار إلى أهمية المؤسسة في تنفيذ أعمال وأنشطة ميدانية تستهدف المزارعين وتخدم التنمية الزراعية في البلاد. ووجه الدكتور الحوشبي المسؤولين في المؤسسة إلى التنسيق مع صندوق تشجيع الإنتاج الزراعي والسمكي لعمل آلية واضحة تهدف إلى دعم زراعة النخيل في كافة محافظات الجمهورية، إلى جانب إيجاد تصور لمشروع زراعي حديث يعنى بزراعة النخيل بحيث تقوم الوزارة بالبحث عن مصادر تمويله من المانحين. وشدد على ضرورة بذل مزيد من الجهود والتكاتف بين المؤسسة العامة للخدمات الزراعية والجهات الأخرى العاملة في القطاع الزراعي بما يخدم توجهات التنمية الزراعية خلال المرحلة القادمة.

وتقوم المؤسسة بتنفيذ أنشطة زراعية مختلفة منها توفير مستلزمات الإنتاج الزراعي ومدخلاته وتنفيذ مشروع الري المحوري في الشريط الصحراوي، وتنفيذ مشروع تطوير القطن، وإنتاج أشياك الجاييون للحفاظ على التربة، وحفر الآبار الارتوازية لأغراض الري الزراعي، وتقديم البذور والخدمات الزراعية. حضر الاجتماع وكيل وزارة الزراعة والري لقطاع الخدمات الزراعية الدكتور محمد الغشم ومدير عام المؤسسة العامة للخدمات الزراعية المهندس عبدالله محمد باعشر.

وصول الدفعة الثانية من (كرينات) الساحة الجديدة بميناء عدن



ميناء المنطقة الحرة عدن

□ **عدن / سبأ:**
وصلت إلى ميناء الحاويات بعن مساء أمس الأول الدفعة الثانية من كرينات (رافعات) الساحة الجديدة (RTGS) وعددها 6 رافعات. وأقاد مصدر ملاحى أن هذه الرافعات التي وصلت من العاصمة الإماراتية أبوظبي تأتي ضمن برنامج تطوير ميناء الحاويات وتحسين كفاءته أداته المقررة بخطة التطوير لشركة دبي عدن لتطوير الموانئ والمعروفة بالشركة المشتركة موانئ دبي العالمية ومؤسسة موانئ خليج عدن. وكانت أول دفعة وعددها 6 كرينات تعمل حالياً في الميناء قد وصلت إلى ميناء الحاويات في مارس من العام الجاري لتدخل الخدمة الملاحية.

شركة كاتكس الكندية تعزم توسيع عمليات الاستكشاف عن المعادن في عمران

□ **عمران / سبأ:**
تعزم شركة (كانتكس) الكندية توسيع عمليات المسح والاستكشاف عن المعادن بمحافظة عمران بعد وصول طائرة المسح الجوي التابعة لها أمس إلى مديرية مسور. وفي الاجتماع الذي عقد بمديرية مسور وضم مسؤولي هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية و شركة (كانتكس) وأعضاء السلطة المحلية والمشايخ والشخصيات الاجتماعية.. أكد رئيس الهيئة الدكتور إسماعيل ناصر الجند أهمية الاستثمار في مجال المعادن باعتباره من أهم روافد الاقتصاد الوطني والأكثر قدرة على الاستمرارية.

وبين الدكتور الجند أن الاستثمار في مجال المعادن يوفر العديد من فرص العمل للعمالة المحلية فضلاً عن تحسين مشاريع البنى التحتية في مناطق الاستكشاف وتنمية المجتمعات المحلية، ويسهم في تحريك عجلة التنمية وتوطين ثقافة التصنيع كمورد اقتصادي مهم. من جانبه أكد مدير مديرية مسور عبد العزيز علي شعلان حرص أبناء المنطقة على تسهيل مهام الشركة في تنفيذ عمليات المسح. يذكر أن شركة (كانتكس) دخلت العام الماضي في شراكة مع شركة (فالي انكو) البرازيلية التي تعد من أكبر شركات التعدين في العالم، وهي أكبر منتج لخام ومركزات الحديد وثاني أكبر منتج للنيكل في العالم، لتنفيذ أعمال استكشافية عن النحاس والنيكل في منطقة سوار بمحافظة عمران. ويمثل دخول شركة فالي اليمن عاملاً مهماً في جذب وتشجيع شركات أجنبية أخرى للاستثمار في مجال التعدين.

إعلان