

## إعداد خطة استراتيجية للنهوض بأداء جامعة حجة

أنهى أسبوع الجودة الأول بجامعة حجة أمس فعالياته بإعداد مصفوفة خطة استراتيجية للنهوض بأداء الجامعة بمختلف القطاعات والكليات بما يتواءم مع المواصفات الخاصة بجودة التعليم العالي، وناقش الأسبوع الذي نظمته جامعة حجة بالتنسيق مع مجلس الاعتماد الأكاديمي وضمان جودة التعليم العالي بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي واستمر ثلاثة أيام، مستوى مخرجات الجامعة وأبرز الملاحظات العلمية والعملية التي لا بد من معالجتها بما

يحقق الجودة المطلوبة في المخرجات خلال السنوات القادمة.

وفي الاحتتام أكد رئيس الجامعة الدكتور أحمد الغماري أن مخرجات أسبوع الجودة الأول بالجامعة ستكون محط اهتمام رئاسة الجامعة وستحوّلها إلى برامج عملية ومختلفة المستويات الإدارية والفنية والعلمية.

وأشاد بمستوى تفاعل المشاركين في أسبوع الجودة والخروج بحزمة من الرؤى والخطط الماوية للتطورات الراهنة عالمياً وإقليمياً.. لافتاً إلى أهمية تكامل مختلف الإدارات والكليات بالجامعة بما يحقق النهوض بأدائها مستقبلاً.

## محافظات

للتواصل: althawrah22@gmail.com

## الثورة

www.althawranews.net

الأربعاء 6 شعبان 1435 هـ - 4 يونيو 2014 العدد 18094

Wednesday : 6 Shaban 1435 - 4 June 2014 - Issue No. 18094

8

لنحو 800 شاب وشابة من العاطلين عن العمل في المجالات المهنية والحرفية تنظمه شبكة أيادي للتنمية بالتنسيق مع المجالس المحلية والمعاهد الفنية والمهنية في المحافظة.

ويشمل البرنامج الذي يستمر أربعة أشهر دورات تدريبية في مجالات صيانة الحاسوب، والفوتوشوب، والتنسيق، والتنمية البشرية، واللغة الإنجليزية، والنجارة، وقيادة السيارات، والخياطة، والكوافير، والأشغال اليدوية، بما يمكن المشاركين من فتح مشاريع صغيرة مدرة للدخل.

وفي حقل تدشين البرنامج أشار مدير عام مديرية الشيخ عثمان عبد الرؤوف محمد سعيد إلى القضايا التي تهم الشباب وواقعهم المعاش، مبدية استعداد المجلس المحلي بالمديرية للتنسيق مع البنوك لمنح الشباب الخريجين قروضا ميسرة لفتح مشاريع صغيرة تعود عليهم بالنفع.

إلى أهمية تفعيل النشاط المؤسسي والرقابي لأنشطة الحكومية بما يعزز مستوى الأداء والتخلص من الروتين الممل وتعزيز النشاط المتجدد والمبدع لمختلف الدوائر الحكومية ومؤسساتها. ودعا حمصا ومانع كافة المؤسسات إلى المساهمة الفاعلة في برامج التنمية للمحافظة والاتجاه نحو البناء من خلال تعزيز الشراكة المجتمعية والتخلص من آثار حرب عصابات تنظيم القاعدة الإرهابي التي شنتها على المحافظة صيف 2011م.

## تدريب 800 شاب وشابة في المجالات المهنية والحرفية بعدن

دشن في محافظة عدن أمس برنامجاً تدريبياً

## إعداد قيادات نسوية لمراقبة المؤسسات الحكومية بأبين

بدأت بمحافظة أبين أمس دورة تدريبية عن كيفية إعداد كوادر وقيادات نسائية، تنظمها منظمة الكرسنالة النسوية بالمحافظة.

تهدف الدورة في ثلاثة أيام إلى إكساب 20 متدربة معارف حول كيفية تعزيز الدور القيادي والرقابي على أنشطة وبرامج المؤسسات الحكومية بما يساهم في تطوير برامجها المختلفة والارتقاء بأششطة السلطة المحلية.

وفي الافتتاح أقيمت كلمتان لمدير عام مكتب الشؤون الاجتماعية والعمل وضاح حمصا ورئيسة فرع منظمة الكرسنالة بالمحافظة دينا مانع، أشارتا

## رئيس الهيئة العامة للمصائد السمكية في البحر العربي:

# تهرب المستفيدين من دفع الرسوم والأعداد الكبيرة للجمعيات يعيقان



في ظل اهتمام الدولة بالتنمية الشاملة شهدت بلادنا الكثير من البرامج والخطط الهادفة إلى تشجيع الاستثمار في مختلف المجالات من بينها المجال السمكي ليؤدي دوره في مجال التنمية الاقتصادية والاجتماعية.. ولتسليط الضوء على النشاط السمكي والمشاريع السمكية في محافظة حضرموت والدعم والتسهيلات المقدمة للمستثمرين والصعوبات والمعوقات التي تواجه العمل، في هذا الجانب التقت "الثورة" الدكتور عبدالله عوض الغرابي رئيس الهيئة العامة للمصائد السمكية في البحر العربي الذي تحدث في البداية عن نشأة الهيئة قائلاً:

### المكلا/أحمد محمد بن زاهر

- أنشئت الهيئة العامة للمصائد السمكية في البحر العربي في عام 2010م بموجب القرار الجمهوري رقم (256) تتمتع بالشخصية الاعتبارية وتخضع لإشراف وزير الثروة السمكية ويكون مقرها الرئيسي في مدينة المكلا ولها فروع في كل من محافظتي شبوة وسقطرى، وللهيئة كامل الصلاحيات في فتح مكاتب لها في المديريات أو الجزر أو منافذ الصادرات بحسب ما تقتضيه الحاجة لذلك كما أن الهيئة مجلس إدارة يعتبر السلطة الأعلى في إدارة الهيئة وتضم ثلاث إدارات وسبع إدارات نظمية وتقع على عاتق الهيئة مهام كبيرة جداً تحتاج إلى بذل مزيد من الجهد.. ونظراً للإمكانيات الحالية ربما الأمر يتطلب مزيداً من الوقت حتى تتمكن من تحقيق كامل المهام.

وأردف الدكتور الغرابي قائلاً: إن أبرز أهداف الهيئة، يتمثل في النهوض إلا أن هذا الهدف يحتاج منا أولاً المساهمة الفعالة في وضع السياسات وفق ما تتطلبه المرحلة الحالية، ومسألة النهوض بطاقات المصائد ليست بالأمر السهل وتحتاج أن نعمل كلنا سوية سواء كعاملين في القطاع السمكي أو مستفيدين أو باحثين أو أكاديميين في هذا المجال وترشيد استخدامات الموارد السمكية وتأمين مخزون سمكي مستدام وتحقيق الاستغلال الأمثل للثروة السمكية.

### إنشاء المشاريع

وأستطرد رئيس الهيئة العامة للمصائد السمكية بالقول: لقد حظي القطاع السمكي في النطاق المحدد لنشاط الهيئة بكثير من الاهتمام من قبل الدولة فقد قامت بإنشاء العديد من المشاريع السمكية منها المشروع الربع والذي كانت مكوناته عبارة عن ساحات الحراج ومصانع الثلج ومحطات الرقود والتي تم إقامتها في بعض المناطق المختصة

لنشاط الهيئة وقد استفادت الجمعيات السمكية التي تم تملكها، هذه المنشآت وخصوصاً مصانع الثلج التي حققت من خلالها أرباحاً كبيرة جداً من مبيعات الثلج، والمشاريع الأخرى التي أدت إلى تطوير وتحسين البنية التحتية للقطاع السمكي، المشروع الخامس وكذلك مبنى فرع الهيئة بمدينة حديبو محافظة أرخبيل سقطرى، وكذا مركز لإنزال الأسماك في نفس المدينة. ويجري العمل على استكمال جوانب التصميم الهندسية ومصادقة الجهات ذات العلاقة عليها لمشروع المرحلة الثانية من ميناء الشحر السمكي، ويجري البحث عن مصادر تمويل لبناء رصيف سمكي يستوعب العباري والقوارب الصغيرة في موقع الشرح بمدينة المكلا.

### الإنتاج والتصدير

وفي ما يتعلق بكميات الإنتاج والتصدير من الأسماك من مراكز الإنزال السمكي للعام الماضي قال: بلغ حجم الكميات المنتجة من الأسماك والأحياء البحرية المصطادة بالطرق التقليدية خلال عام 2013م حوالي (7822) طناً بنسبة انخفاض 69% عن العام 2012م إلا أننا في بعض مراكز الإنزال نعتمد على الجمعيات السمكية في رفع البيانات الإحصائية والتي كثير منها لم يعد ملتزماً برفع البيانات الإحصائية وهذا ما يظهر الإحصائيات في تقاريرنا منخفضة ومن الأسباب أيضاً هو أن الجمعيات السمكية عند إعداد الكشوفات الإحصائية يتم استخدام طرق غير مفهومة من

خلال ضرب متوسطات معينة في بعضها البعض وتعطي أرقاماً ربما غير حقيقية ولا يمكن استخدامها كمؤشرات أولية لتقييم المخزون السمكي بالإضافة إلى عملية التهريب، حيث لاحظنا أن كثيراً من الأسماك تهرب ولا يتم إنزالها في مواقع الإنزال المخصصة للإنزال والحراج وذلك حتى لا يتمكن مندوبنا من حصرها واحتساب عائدات الدولة عليها. أما بالنسبة للكميات المصدرة من الأسماك فتعتبر قضية محورية وجبوية للاقتصاد الوطني كونها مصدراً مهماً للإيرادات من العملات الأجنبية، وتلعب دوراً مهماً في زيادة الدخل وفرص العمل، وتشكل محافظة حضرموت ما نسبته 30% من إجمالي صادرات بلادنا من الأسماك، غير أن السنوات الأخيرة شهدت إقبالاً كبيراً على الأسماك المصدرة من محافظة حضرموت، وخصوصاً الأسماك ذات الأسعار المرتفعة كالشروخ الصخري. وقد بلغت الصادرات السمكية للمحافظة خلال عام 2013م 31.770 طناً نسبة الصادرات من الأسماك المجمدة منها 89% والحبار المجمد 19% والنسبة المتبقية 11% عبارة عن أسماك متذوّعة.

### حماية المياه الإقليمية

وعن دور الهيئة في حماية المياه الإقليمية اليمنية من الاضطرابات العشوائية والإجراءات المتخذة في هذا الجانب تحدث بالقول: دور الهيئة في حماية المياه الإقليمية اليمنية في مجال طاقنا ليس بالسهولة القيام به بامكانيات الهيئة

وحدها، ولكن عند تضافر جهود وتعاون العديد من الجهات وخاصة الصيادين أولاً والقوات البحرية وخفر السواحل ثانياً وطبعاً بتعاون الصيادين الموجودين على مسافات مختلفة من سواطئها استمكن من الرقابة على وجود أي مخالفات خارج منطقة الرؤية وضبط أي قوارب مخالفة وإنزال العقوبات بحقها بموجب قانون الصيد رقم 2 لعام 2006م. وفي نفس الوقت تطلب من الصيادين أنفسهم كذلك الامتناع لكافة اللوائح والقوانين المنظمة للصيد كالاتزام بالمواسم التي تعلن الوزارة عن فتحها وإغلاقها وكذلك ما يمنع صيده من الأحياء البحرية وعدم استخدام الوسائل الضارة في الاصطياد.

### استثمارات

ويتابع الدكتور عبدالله الغرابي رئيس الهيئة العامة للمصائد السمكية في البحر العربي حديثه عن استثمارات القطاع الخاص في المجال السمكي قائلاً: تنظر الهيئة باهتمام إلى الاستثمار في رفع مستوى البنية التحتية في سواحل منطقة الاختصاص والتركيز على الاستزراع السمكي لتخفيف العبء على الموارد السمكية ورفع الدولة بمصادر إضافية لتأمين الغذاء وزيادة الموارد المادية للمستثمرين والدولة.

وهناك عدد من المشاريع المستقبلية التي تسعى الهيئة إلى تحقيقها وتمثلت في إنشاء مواقع للهيئة لتليق بعملها

## اعرف وطنك

إعداد/ عبدالعزیز شمسان

### مدرسة تاريخية

تعد المدرسة العامرية برداع 150كم جنوب شرق صنعاء من أهم المدارس اليمنية وهي آية في الفن الإسلامي ومن روائع منشآت الدولة الطاهرية، شيدها الملك عامر بن عبد الوهاب بن داود بن طاهر ميلادية وذلك حسبما دون في الأشرطة الكتابية، وهو في ربيع الأول عام 910 هجرية -سبتمبر سنة 1504 ميلادية وذلك حسبما دون في الأشرطة الكتابية، وهو الملك الرابع لعائلة طاهر التي خلفت الرسوليين في حكم اليمن، وذلك في بداية القرن السادس عشر الميلادي، حكم "عامر بن عبد الوهاب" حتى وفاته سنة 923 هجرية -1517 ميلادية، وذلك خلفاً لوالده الذي توفي سنة894 هجرية-1489 ميلادية وقام الهولنديين بتزيم وصيانة المبنى.

وتتكون مدرسة العامرية من ثلاثة أدوار، الأول منها يستعمل لسكنى طلبة العلم، ولحفات المدرس،

الدور الثاني يوجد فيه مصلى، ومقصورات للوضوء والاغتسال في الإيوان الشمالي، وحوله من جميع الجهات أو اويين،

أما الدور الثالث فهو مسجد تعلوه تفتاحة خذ مقعرة إلى الأعلى (قبّة) كبيرة وحولها تفتاحات صغيرات متناسقة، وأمامه من جهة القبلة فسقية كانت المياه تندفع إليها من السواقي المارة إليها من غيل المحجري.

وتقع قاعة الصلاة (المسجد) في الدور الثالث، وقد زاد من جمالها استطرلة شكلها وتوازن حجمها. ويوجد دعمان تحلمان ست تجويفات من القباب التي تحلق عالياً على ارتفاع دورين كحاجبي حسنة، يندفع الضوء الطبيعي من النوافذ المستديرة للمناور الواقعة على مستوى السقف، والمحراب في القبلة الشمالية تميزه العقود التي تحملها أعمدة مترابطة كحبات لؤلؤ منتظمة، يليها السطح الداخلي للمحراب مشعب بالنقوش والزخارف.

كما أن جزءاً من الجدار الذي يقع خلف المحراب مباشرة مزين بالنقوش الزخرفية، والجدران العلوية مزخرفة بأشكال هندسية معقدة، وبآيات من القرآن مطبوعة بالألوان راقية، وتمتاز المساحة الداخلية للمسجد بالزينة والزخرفة الكبيرة، حيث تمتد القباب والأجزاء العلوية للجدران ألوان زهرية معقدة وبأشكال هندسية بدعية طليق بالألوان زاهية، أما الأجزاء السفلية فتتمتاز بالنقوش المزخرفة على امتداد المحيطان.

أما جدار المحراب فتزخر فيه الأشكال والنقوش، وخطوط من الكتابة تفصلها عقود أفريزية وتتوجها لمسات تضي عليها إبداعات لاكتمال الصورة، كما أن العقود على جانبي المحراب تزينة النقوش والرسوم وكانت الرسوم القرآنية والأشكال الزهرية والهندسية أهم ما استخدمه فنانون النقوش بالعامرية، وفي الركن الجنوبي الغربي تقع غرفتان أحدهما فوق الأخرى ربما كانت سكناً لشيوخ العلم.

## مدير الوحدة التنفيذية لمشروع شبكة المياه والصرف الصحي ومحطة المعالجة في الحوطة بلحج

# تأخر تنفيذ المشروع يعود لعدم التزام المقاول بنود العقد المبرم معه



من من ماهول التجميع الواقع قرب الأحواض القديمة لمدينة الحوطة حتى ماهول رقم 58 هو المسار الأصلي والمثبت نفسه حسب مخططات العطاء، ومن ماهول رقم 58 يتابع الخط مساره في الشارع الرئيسي لعاصمة محافظة لحج لغاية بلدة الحمراء بمديرية تُسَنُّ بالمحافظة ومن ثم يتابع مساره باتجاه بلدة هزان بئان بالمديرية الشمالية الشرقي وبمسافة تبعد 2.5 كم تقريباً عن الموقع المُثَبَّت بمخططات العطاء وكذلك قام باختيار مسار بديل للمسار الناقل لمياه الصرف الصحي لمدينة الحوطة وخط الدفع وبالتالي تغيير موقع محطة الضخ والمسار الجديد للخط

خمسأة أشهر، بالإضافة إلى عدم قيامه بتزويد الموقع بالعدد الكافي من الآليات والمعدات اللازمة والمطلوبة عقدياً، بالعدد الكافي من الفرق المكونة من العمال والفنيين الضروريين وبالعدد الكافي من الأجهزة المساحية الدقيقة وفق ما نصت عليها وثائق العقد، وبضعف الجهاز الفني لدى المقاول في تقديم العروض الفنية للمواد المطلوب استيرادها، وبضعف الجهاز الفني لدى المقاول في إعداد وتقديم مخططات تنفيذية صحيحة من أجل الموافقة عليها قبل المباشرة بالأعمال، ولم يقم المقاول بتقديم العروض

وتركيب membrane Geo HDPE 19,000.00 م2، وتوريد وتركيب مواسير HDPE، DIP مختلفة الأقطار وبطول 1780 م . ط ، وتوريد وتركيب مواسير نوع UPVC وبطول 800 م . ط ، وتوريد وتركيب بوابات للأحواض عدد 19 بواية، وإنشاء وحدة الصافي وكذلك قناة قياس التدفق، وإنشاء مبنى الإدارة والمختبرات والمستودعات ومبنى مؤلف الكهرباء، وإنشاء وحدة الكلور، وإنشاء خزان تعبئة التناكات، وإنشاء حوض التخفيف، والأعمال الخارجية مثل أعمال الطرق والإنارة والصور الخارجي للمحطة، واستيراد وتنفيذ خط تصريف المياه المعالجة قطر 200 mm نوع UPVC وبطول إجمالي يساوي 5 كم، وتوريد وتركيب المعدات الكهربائية اللازمة.

وفي ما يتعلق بأسباب تأخير إنجاز المشروع وتحدثت قائلاً: إن أسباب التأخير في أعمال المشروع وتدني نسبة الانجاز فيه تعود إلى أسباب عدة أولها تتعلق بمقاول المشروع الذي لم يقم بالمباشرة بتنفيذ أي من بنود العطاء من تاريخ 1 يونيو 2013 م إلى تاريخ 12 نوفمبر 2013 م، إذ باشر العمل في الجدار الخارجي لمحطة المعالجة بتاريخ 13 نوفمبر 2013 م، وباشر العمل في شبكة المياه بتاريخ 10 ديسمبر 2013 م، وقد كان بإمكانه المباشرة بشبكة المياه وشبكة الصرف الصحي في شهر يونيو 2012 م، ولا سيما أن الأنايب متوفرة، وعدم اتخاذ المقاول الخطوات الجدية والضرورية اللازمة للتسريع في العمل الفعلي في المشروع، وعدم تقيده برغد المشروع بالكوادر الفنية اللازمة وحسب متطلبات العطاء والدليل عدم وجود مدير للمشروع من طرفه منذ

إن مشروع إنشاء شبكة المياه والصرف الصحي ومحطة المعالجة لمدينة الحوطة عاصمة محافظة لحج والمنطقة المجاورة لها من مديرية تين مياحل أحد المشاريع الاستراتيجية الضخمة بالمحافظة والذي تبلغ تكلفته مليارين و694 مليوناً ألفاً 780، ريالاً وقد قام بتحويل هذا المشروع كل من البنك الإسلامي للتنمية بنسبة 78% وحكومة بلادنا 22% وتكلفة الأعمال المنجزة للمشروع بلغت 594 مليوناً و474 ألفاً و750 ريالاً ويتكون المشروع من إنشاء شبكة مياه شرب نقيه وشبكة صرف صحي ومحطة معالجة وكذلك إنشاء محطتي رفع الأولى تقع داخل مدينة الحوطة بمنطقة العدني والأخرى تقع على Station 10 + 500 الخط الناقل بالإضافة إلى الخطوط الرئيسية التابعة لهما، وعن محطتي الرفع والخطوط التابعة لهما ومحطة المعالجة للمشروع يقول الأخ المهندس عبيدروس عبد الله السقاف: العمل بمحطتي الرفع والخطوط التابعة لهما يشمل توريد وتركيب المعدات الميكانيكية من مضخات ومحابس وتحكم وعادات وأيضاً توريد وتركيب الأجهزة الكهربائية اللازمة وإنشاء جميع المنشآت المدنية والأعمال الخارجية من طرق وإنارة خارجية بالإضافة إلى عمل السياج الخارجي وكذلك استيراد جميع المواد اللازمة لترتيب خطوط الضخ الرئيسية من مواسير ومحابس فصل ومحابس تحرير الهواء ومحابس الغسيل والقطع التابعة للمحطتين، أي محطة الرفع بمنطقة العدني، ومحطة الرفع للخط الناقل وفيما محطة المعالجة تشمل أعمال الحفر 261,741.00 م<sup>3</sup> أحواض محطة معالجة، وأعمال الردم 60,000.00 م<sup>3</sup> 3 أحواض محطة المعالجة،

لحج/ عبيدروس زي