

توزيع حقائب مدرسية ومستلزمات دراسية بمحافظة صعدة

□ صعدة / سبا:
دشن وكيل محافظة صعدة نعمان عبد الله الدعييس أمس مشروع توزيع 450 حقيبة مدرسية بتوابعها من الأدوات الدراسية، وجاكيات شتوية للطلاب من الأطفال الابناء والقراء بمدينة صعدة المقدمة من قبل منظمة الإغاثة الإسلامية / اى او واي /.

وفي فعالية التدشين أشار وكيل المحافظة إلى أهمية تقديم مثل هذه المساعدات لخفيف معاناة الأسرة الفقيرة في المحافظة وإدخال الفرج إلى نفوسهم، مشيرا إلى عظمة كفالة الابناء والتخفيف من أحزانهم والألم.

وأشاد بدور منظمة الإغاثة الإسلامية وجميع المؤسسات والمنظمات الخيرية في دعم الأسر الفقيرة وتخفيف معاناتها في جميع مناطق الجمهورية، وأكد دعم قيادة المحافظة مثل هذه الأنشطة التي تقوم بها.

من جانبه أشار مدير فرع منظمة الإغاثة الإسلامية في اليمن خالد المولد أن مثل هذه المشاريع الخيرية تأتى في إطار المشاريع الموسمية التي تنفذها المنظمة في اليمن كل عام.

وقال "سيتم افتتاح فرع خاص للمنظمة بالمحافظة للإشراف على

عمليات توزيع المساعدات والمشاريع التي تنفذها خاصة في مجالات التربية والصحة والمياه".

واستعرض أنشطة المنظمة المستقبلية والتي سيتم من خلالها تنفيذ مسح ميداني لمعرفة الاحتياجات الأساسية والمساعدات الإنسانية للمحتاجين في عدد من مناطق المحافظة وتتفيد برنامج لحماية الطفل ومشاريع مستدامة تربوية وصحية والإسهام في تنفيذ مشاريع مياه الشرب.

هذا وتقوم منظمة الإغاثة الإسلامية بالتنسيق مع برنامج الغذاء العالمي بتوزيع مساعدات غذائية للأسر النازحة في مدينة صعدة والمناطق المحيطة والتي يتم صرفها من قبل اللجان الفرعية الموزعة في عدد من أحياء المدينة.

كما تنفذ المنظمة برنامج وحملة توعية في مجال أساليب الحوار وحل الخلافات والنزاعات والذي يستهدف محافظات صعدة، لحج، صنعاء، وعدن.

حضر التدشين مدير عام مكتب الصحة عمر حسين مجلبي ومدير عام مكتب الشؤون الاجتماعية بالمحافظة.

اليوم ورشة عمل لخريجي الثانوية العامة في الحديدة

□ الجديدة / ابراهيم الحاج :

تبدأ اليوم في جامعة الحديدة ورشة العمل الأولى لخريجي الثانوية العامة العام 2005 - 2006م تحت عنوان "كيف تصنع طريقك" والتي تقيمها مؤسسة صناع الحياة في الحديدة بالتعاون مع جامعة الحديدة ومجلة النجاح خلال الفترة (21 - 23) يوليول 2007.

وتهدف الورشة التي تقام تحت شعار (التخصص الجامعي .. مفتاح الطريق إلى المستقبل) إلى تزويد خريج الثانوية بعدد من المعارف والمهارات والخصائص والصفات التي تجعل الخريج يختار تخصصه بارادة قوية وتزويده بفنون التفكير الإبداعي وتعريفه بمتطلبات وفرص العمل في بلادنا .

لتعيممه على محافظات أخرى

بيان مشروع إعادة استخدام مياه الوضوء في ري الأشجار بعدن



الجزر الوسطية على الطرق ، وكذا توفير كمية مماثلة من المياه الصالحة للشرب التي كانت تستهلك من الشبكة العامة وستستغل في عملية الري، كما وفر المشروع مصروفات وكافة تشغل العمالة لنقل المياه من طريق الصهاريج والخزانات المحمولة على السيارات، إلى جانب تخفيف الضغط على شبكة الصرف الصحي وتخفيف التلوث.

وأشارت الهيئة العامة لحماية البيئة في تشریه لها، إلى أن نجاح المشروع فتح الباب لنقل التجربة وتعديها على عدة مناطق ومندن يمنية.. لافته إلى أن برنامج الإدارة المستدامة للموارد الطبيعية تلقى طلبات من بعض المديريات بمحافظة عدن وعدد من المحافظات الأخرى لتمويل وتنفيذ نماذج مماثلة، كما أن لجنة تسيير برنامج الإدارة المستدامة للموارد الطبيعية والممول من قبل البرنامج الإنمائي للأمم المتحدة عمل على تبني وتنفيذ نموذج مماثل في مديرية صالة بمحافظة تعز يشمل تجميع مياه الوضوء من ستة مساجد وإعادة استخدامها لري وتشجير الم مشروع في تخفيف الضغط على مياه الشرب بالمحافظة.

ونوه إلى أن وزارة المياه والبيئة تعمل حالياً على تنفيذ نماذج أخرى مماثلة في كل من أمانة العاصمة ومحافظة صنعاء

أتابيب تحصل إلى المناطق المستهدفة لري الجزر الوسطية ببعض طرقات المديريات بمساحة تقدر بنحو خمسة آلاف متر مربع وعلى شكل دائري يبدأ من جولة بينما 26 سبتمبر (ريجال) يخور مكسر مروراً بساحة العروض وطريق المطار ثم ساحل المحملة على طريق الصهاريج والخزانات بطول سبعة كيلو مترات تقريباً».

يقول الميسري: انه تم إضافة مياه مساجد أخرى مؤخراً شملت ثلاثة مساجد في مديرية المنصورة وذلك بعد ملاحظة ان هناك مصادر مياه مهدرة تذهب مباشرة الى الشبكة العامة للصرف الصحي في حين يمكن الاستفادة منها ضمن المشروع، الأمر الذي يتطلب التفكير في الاستفادة من هذه المياه بعد تجميعها في خزانات ضخة ، وإعادة ضخها من جديد لري مواقع مخصصة للتشجير بلغت مساحتها الإجمالية نحو (20) ألف متر مربع واستواعبت أكثر من (12) ألف غرسة.. مؤكداً ان الدراسات المتعلقة بمشروع إعادة استخدام مياه الوضوء بمساجد محافظة عدن للاستفادة منها في أغراض الري والتشجير لعدد من الواقع وتوسيع المساحة الخضراء بالمحافظة ستشمل أيضاً تجميع مياه الوضوء من قرابة (55) مسجداً ، حيث يجري حالياً التفاوض مع بعض المنظمات الدولية والصندوقي الاجتماعي للتटمية عبر البنك الدولي وغير منظمات دولية أخرى لتمويل وتنفيذ هذا المشروع.

وأكّد مدير إدارة الحدائق والتشجير بعدن أن التجربة حققت نجاحاً ملحوظاً في تنظيم ومكانة لها نتائج ملحوظة أبرزها:

الاستفادة من إعادة استخدام مياه الوضوء في المساجد كمورد مائي يستفاد منه في توسيع المساحة الخضراء وتشجير وتزيين

عدن / سبا: نجحت الهيئة العامة لحماية البيئة بمحافظة عدن، في تنفيذ مشروع إعادة استخدام مياه الوضوء للتشجير والذي نفذ كتجربة أولى ورائدة في مديرية خور مكسر يساهم في الحفاظ على البيئة وترشيد استهلاك المياه وتوسيع الرقعة الخضراء في الحافطة.

والزائر اليوم لمدينة خور مكسر يقدره رؤية المساحات الخضراء المروية بمياه الوضوء، التي تناهت مع زرقة مياه البحر في ساحل آبين من أمامها ولون الجبل الأسود من خلفها لتتشكل لوحة طبيعية أضافت وونقاً آخر لهذه المنطقة الساحلية الناعمة وأضفت عليها لمسة جمالية لا شك أنها ستتجذب لزوريتها كل من يرغبون في الترفيه وتحفظهم على معاودة ونكرار الزيارة.

وأوضح مدير إدارة الحدائق والتشجير بمحافظة عدن حسين عباده الميسري لوكالة الأنباء اليمنية / سبا / أن مشروع إعادة استخدام مياه الوضوء بدأ منذ ستين وشارك في تمويله وتنفيذه إلى جانب الهيئة العامة لحماية البيئة (إدارة التنمية البشرية المستدامة) برنامج الإنماء الدولي وصندوق النظافة والتحسين لمدينة عدن بالإضافة إلى مكتب الأوقاف والإرشاد بالمحافظة، وكان لكل جهة مسؤولياتها في تنفيذ هذا المشروع، الذي بلغت كلفة الإجمالية نحو (19) مليوناً و(320) ألف ريال بدعم من برنامج الأمم المتحدة (U.N.D.P) بنسبة 75 في المائة و25 بالمائة من الجهات الأخرى. ويتضمن المشروع جمع مياه الوضوء من سبعة مساجد في مديرية خور مكسر، وتوفيقها إلى خزان مخصص لها الغرض وربطه بشبكة

اعلان