

إفتتاح مشروع تطوير نظام تزويد المياه في محافظة الزرقاء (المرحلة الثانية)

أقام اليابان والأردن حفل افتتاح مشروع تطوير نظام تزويد المياه في محافظة الزرقاء (المرحلة الثانية) في موقع المشروع "خزان البتراوي" الكائن في الزرقاء وذلك في 21 نيسان 2010 برعاية معالي وزير المياه والري المهندس محمد النجار ممثلاً بعمولة أمين عام سلطة وادي الأردن المهندس موسى الجمعاني وسعادة سفير اليابان في الأردن تيتسو شيوغوتشي بحضور السيد شيجيرو اوكاموتو مدير مكتب جايجا الاردن بالإضافة الى عدد من المسؤولين من الحكومة الاردنية وممثلين عن شركات المقاولات والاستشارات اليابانية .



السفير الياباني و أمين عام سلطة وادي الأردن في موقع الاحتفال

تصل قيمة منحة المشروع وهو جزء من (المرحلة الثانية) ما يعادل (9,170,000) تسعة ملايين ومئة وسبعون ألف دينار أردني.

يهدف المشروع الى تحسين أوضاع التزويد المائي في محافظة الزرقاء من خلال تجديد أنابيب المياه وتجديد محطات الضخ وبالتالي تحسين قدرة إستيعاب خزانات المياه حيث سيتم رفع حصة الفرد في اليوم من 84 لتر الى 113 لتر وذلك من خلال تقليل الفاقد من 31% الى 25% . وتقدر القيمة الكلية للمشروع (المرحلة الثانية) ما يعادل (18,240,000) ثمانية عشر مليوناً ومئتان وأربعون ألف دينار أردني.

بدأت (المرحلة الأولى) من المشروع في السنة المالية لعام 2002 وتستهدف مناطق شرق مدينة الزرقاء وبلدية الرصيفة، وتقدر قيمة (المرحلة الأولى) ما يعادل (13,240,000) ثلاثة عشر مليوناً ومئتان وأربعون ألف دينار أردني.

وقد قدمت اليابان المساعدات المالية والتقنية في مجال تنمية الموارد المائية وتقليل الفاقد من المياه حيث أن الحصول على امدادات مياه مستمرة ومستقرة تساهم في تطوير المجالات الصناعية والزراعية .



خزان مياه البتراوي 14000م³

متطوعو جايجا و ذوي الاحتياجات الخاصة يشاركون في ماراثون البحر الميت

شارك 18 طالب من مركز الكرك للرعاية والتأهيل بما فيهم 3 طالبات بتاريخ 2010/4/9 بماراثون البحر الميت (10 كم)، حيث رافق ذوي الاحتياجات الخاصة 16 متطوع ياباني وموظفين من موظفي المركز و3 طلاب من جامعة موته.



المشاركون في الماراثون

علماً بأن المتطوع الياباني رين كاميوكا الذي أرسل الى مركز الكرك للرعاية والتأهيل قد خطط ونظم لهذا النشاط مع 3 متطوعين يابانيين من جايجا يعملون في نفس المركز، وذلك بهدف دمج ذوي الاحتياجات الخاصة بالمجتمع.

هذا مع العلم بأن نادي المنشية وجمعية الأمير فراس الرياضية وجمعية رعاية مرضى الأعصاب قد شاركوا في دعم هذا النشاط .

اليابان تقدم منحة للأردن لمشروع توفير إستهلاك الطاقة من خلال تطوير شبكة تزويد المياه في الأردن

قررت الحكومة اليابانية تقديم منحة إلى الحكومة الأردنية قدرها (8,900,000) ثمانية ملايين وتسعمائة الف دينار. تأتي المنحة ضمن إطار "برنامج اليابان لمنح المساعدات المقدمة للبيئة والتغير المناخي" وهو برنامج مساعدات جديد أطلقتته الحكومة اليابانية ويعد جزء من مساعداتها لمواجهة التغير المناخي.

تم التوقيع بتاريخ 28 شباط 2010 على تبادل المذكرات بهذا الخصوص ما بين معالي وزير التخطيط والتعاون الدولي السيد جعفر حسان وسعادة السفير الياباني لدى الأردن السيد تيتسو شيوغوتشي. كما وقع معالي الوزير مع السيد شيجيرو أوكاموتو الممثل المقيم لجايكا إتفاقية المنحة لتنفيذ المشروع.



وزير التخطيط ووزير البيئة والسفير الياباني والممثل المقيم لمكتب جايكا خلال حفل التوقيع

ويهدف المشروع "توفير استهلاك الطاقة من خلال تطوير شبكة تزويد المياه في الأردن" إلى حماية واستغلال الطاقة بتطوير كفاءة نظام تزويد المياه وتخفيض استهلاك الطاقة الكهربائية من خلال استبدال

مرافق ضخ المياه الرئيسية وأنابيب وصمامات نقل المياه في محافظة الزرقاء. كما سيساهم المشروع ليس فقط في تخفيض انبعاثات ثاني أكسيد الكربون بل أيضاً في إستقرار وضع التزود المائي في الزرقاء.

يذكر أن الحكومة اليابانية وبالتعاون مع جايكا قدمت مساعدات إلى الأردن تصل قيمتها إلى ما يقارب ثلاثة مليارات دولار كمساعدات تنمية رسمية في مجالات المياه والبيئة والصحة والتعليم والتدريب المهني والتعاون الإقليمي وذلك منذ تأسيس السفارة اليابانية في الأردن عام 1974.

برنامج صحة و تمكين المرأة في اقليم الجنوب

إن مشروع "إدماج صحة و تمكين المرأة في اقليم الجنوب" يهدف الى تحسين الصحة الانجابية والخدمات في مراكز القرى الصحية التابعة لوزارة الصحة في اقليم الجنوب، بالإضافة الى زيادة الوعي في مجال الصحة الانجابية.

المرحلة الثالثة من المشروع والتي بدأت منذ عام 2006 وسوف تنتهي في عام 2011 تركز على أهمية الوصول الى المرأة الأردنية أينما كانت، لتحقيق هذا الهدف قامت وزارة الصحة بتعيين (55) عاملة صحية من المناطق النائية من ضمن نشاطات المشروع لتقديم الخدمات والمشورة للنساء في هذه المناطق من خلال الزيارات المنزلية.

أشارت رئيسة قسم تنظيم الأسرة في وزارة الصحة، الدكتورة خولة كوع، أن الزيارات المنزلية تهدف الى رفع الوعي وزيادة المعرفة بين النساء الذين هم في مرحلة الانجاب ومعرفة الأوضاع الصحية للأسرة وتوفير التعليم الصحي والمشورة بناء على السلوكيات الصحية والصحة الانجابية وتنظيم الأسرة.

تم تنظيم جولة إعلامية يومي الأربعاء والخميس الموافق 17 و18 آذار 2010 حيث تضمنت شروحات من قبل مديري مديريات الصحة، العقبة والكرك والطفيلة ومعان حول انجازات المشروع والتحديات حول تحديد الفرق ما بين تنظيم الأسرة وتحديد النسل، وكيف أن التخطيط جيد لصحة المرأة ولحياة اقتصادية اجتماعية صحية.



جلسة مناقشات بين المشاركين



الزيارات المنزلية

خبير جايبا في مجال ترشيد الطاقة في الأردن (مارس - حزيران 2010)

أهمية ترشيد الطاقة لا تتأتى فقط من حقيقة أنها تقدم حلاً اقتصادياً على مستوى المنزل، مكان العمل، المنشأة أو حتى على مستوى الدولة بل لدورها الإيجابي البيئي حيث تساهم في التقليل من تغير المناخ وتقلل من التلوث حيث أنه من المعروف أن كميات استهلاك للطاقة أقل تعني حرق كميات أقل من مصادر الطاقة وبالتالي كميات أقل من انبعاث غازات الاحتراق الضارة.

نظراً لهذه الحقائق وبناء على الطلب المقدم من وزارة الطاقة والثروة المعدنية الأردنية فإن جايبا قررت أن تبعث بخبير ياباني متخصص في مجال ترشيد الطاقة إلى الأردن ليسانع في صياغة وتثبيت بعض القوانين والتعليمات الخاصة بترشيد الطاقة ولتقترح برنامجاً تشجيعياً لترشيد الطاقة



الخبير الياباني ومدير مكتب ترشيد الطاقة في وزارة الطاقة

ولمبادرات ومشاريع ترشيد الطاقة في الأردن خاصة وأن اليابان من البلاد الرائدة في تعليمات وقوانين وتطبيقات ترشيد الطاقة والتي ساهمت من خلال تطبيقها والإلتزام بها لعقود في تقليل استهلاك الطاقة بشكل كبير.

بالإضافة إلى مساعدة الجانب الأردني في صياغة وتثبيت خطة العمل وسياسة ترشيد الطاقة في الأردن فإن السيد يوموتو (خبير جايبا لترشيد الطاقة) سوف يحضر قائمة من البرامج والمشاريع المقترحة في مجال ترشيد الطاقة والتي من الممكن أن تدعم بواسطة جايبا في المستقبل.

مهمة السيد يوموتو في الأردن مقسمة على مرحلتين، حيث أن المرحلة الأولى تتضمن تحديد الوضع العام لترشيد الطاقة في المملكة وكذلك إجراء اجتماعات مع الجهات المختصة في ترشيد الطاقة في الأردن مثل وزارة الطاقة والثروة المعدنية، المركز الوطني لبحوث الطاقة، هيئة تنظيم قطاع الكهرباء، شركات توزيع الكهرباء الثلاثة، المنظمات المانحة وبعض من الشركات الخاصة وشركات خدمات الطاقة.

المرحلة الثانية من المهمة تستمر حوالى الشهرين، حيث سيعقد السيد يوموتو المزيد من الاجتماعات خاصة حول طرق تمويل مشاريع ترشيد الطاقة في الأردن خاصة من خلال البنوك المحلية.

بالإضافة إلى الدعم والتعاون الذي يلقاه السيد يوموتو من كل الهيئات ذات العلاقة بترشيد الطاقة في الأردن فإنه من الأسباب التي تضمن سهولة ونجاح هذه المهمة في الأردن هو حقيقة أن الأردن قد أقر قريبا قانون الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة الجديد وكذلك تم رسمياً إنشاء الصندوق الأردني للطاقة المتجددة وترشيد الطاقة، حيث من المفترض أن يكون الأخير بمثابة الذراع التمويلي لمشاريع ومبادرات الطاقة المتجددة وترشيد الطاقة في الأردن.

بالإضافة إلى المانحين سوف يساهم السيد يوموتو بشكل إيجابي في دعم الصندوق الأردني للطاقة المتجددة وترشيد الطاقة، وفي صياغة قوانين ترشيد الطاقة. كذلك سوف يساعد الجانب الأردني في تطوير برنامج إرشادي وتوعوي متكامل لترشيد الطاقة في الأردن.

تطوير وتحسين أنظمة المياه في محافظات الجنوب - الطفيلة و معان

بتاريخ 2010/4/14 تم التوقيع بين سلطة المياه و جايبا على محضر مناقشات "مشروع تطوير وتحسين أنظمة المياه في محافظات الجنوب - الطفيلة و معان".

حيث أوفدت جايبا وفد دراسة تحضيرية من 2010/4/11 ولغاية 2010/7/15 لجمع المعلومات النهائية وتحليلها، حيث يقوم الوفد بالزيارات الميدانية لمواقع المشروع لتحضير التقرير النهائي والذي سوف يقدم للجانب الاردني خلال شهر تشرين أول 2010.



خزان مياه في معان



محطة ضخ مياه في الطفيلة

يهدف المشروع المكون من خزانات مياه وخطوط نقل وأنابيب توزيع ومضخات مياه، إضافة لمكملات شبكات المياه إلى ديمومة تزويد المواطنين بكميات من المياه الكافية والأمنة، وذلك من خلال التزويد المائي بالجاذبية والذي سوف ينعكس على فعالية أنظمة المياه وتقليل استهلاك الطاقة.

يشارك عدد من المتطوعين اليابانيين من خلال برنامج JOCV في الأردن جمعية أصدقاء الأرض لتطوير متنزه شرحبيل بن حسنه البيئي الواقع في منطقة الشيخ حسين - الاردن. وكانت هناك مجموعتان مكونتان من ثلاثة متطوعين قد شاركنا في هذا البرنامج ، الأولى في صيف 2009 والثانية في شتاء 2010. وقد هدف التعاون الى إجراء مسح لخاصية نفاذية التربة للمياه في أراض متنزه شرحبيل بن حسنه البيئي. وقد أثمرت جهود المتطوعين الى إصدار خارطة للنفاذية في أرضي المتنزه.



المتطوعون اليابانيون في موقع المتنزه البيئي

تعمل جمعية أصدقاء الأرض على تطوير متنزه شرحبيل بن حسنه البيئي في شمال الأردن والواقع ضمن حدود بلدية طبقة فحل ضمن إطار مشروع "جيران المياه الطيبون"، وقد ساهمت سلطة وادي الأردن بتوفير الأرض والمياه لهذا المشروع، وتهدف الجمعية الى الحد من ظاهرة الرعي الجائر التي أتت على الغطاء النباتي وقد دمرت كثيرا من البنية التحتية لمرافق سد شرحبيل بن حسنه. وطور هذا المتنزه ضمن خطة تنمية السياحة البيئية لتخفيف العبء على المصادر المائية.

هذا ويشارك متطوعان من اليابان لمدة عامان، احدهما السيد مساشي كوماموتو والذي يقوم بمسح للنباتات واستطلاع تحديد 203 أنواع من النباتات، وستقوم الجمعية بطباعة كتاب دليل النباتات في المتنزه قريبا. كما واستعملت المعلومات المهمة في تطوير المخطط الشمولي للمتنزه. بينما سيقوم المتطوع الثاني السيد هوماتسو اوويتشي بدراسة التربة للتخفيف من انجراف التربة ومن جريان المياه السطحي وزيادة تخزينها في المياه الجوفية.

مشاهدات مع بداية عمل في مكتب جاياكا الأردن

بقلم: إياس سليم أبو حجير

يتفاجأ أي زائر لمدينة عمان بالتغيرات السريعة التي تدل على التغيير الجاري في الأردن بشكل عام، تبدو العاصمة وكأنها تمتد بلانهاية إلى الهضاب والجبال المحيطة حول عمان. أصبحت الأحياء والمصالح التجارية معالم مألوقة رغم سرعة انشائها في مدينة عازمة على المضي قدما.

ومع هذا التوسع العمراني للمدينة، تبدو عمان وكأنها مصرة على نبض روح يميزها، فتجد على سبيل المثال شوارع تأخذ الزائر لعالم واسع من الجغرافيا والثقافة والتاريخ. شارع المتنبى القريب من الدوار الرابع تمت تسميته تيمناً بالشاعر الكبير من القرن الحادي عشر المعروف بالمتنبى، وكذلك هناك الكثير من أسماء أطلقت على مناطق وأحياء مثلا في الشميساني وجبل الحسين مستمدة من أماكن وشخصيات من مصر والمغرب وحتى الأندلس.

يستطيع الشخص أو الزائر أن يتعلم الكثير من الأسماء الكثيرة من الطرق والأحياء في خلال نزهة قصيرة على الأقدام، وهذا يعكس روح مدينة عمان التي يعرف عنها بطموحها الكبير لكي تصبح مركزا للثقافة والبحوث والتقدم، وهنا يستوجب القول أن عمان باتت فعليا عاصمة اقليمية للسياحة الطبية.

إنه لمن دواعي سروري أن أصبح أحد أعضاء طاقم مكتب جاياكا هنا. العمل مع جاياكا يعطي للشخص تجربة أبعد من مجرد أداء عمل يبدأ وينتهي بجدول محدود. إنها تجربة أوسع وفرصة للتعرف على ثقافة أخرى ومعرفة بعضنا البعض وبناء صداقة دائمة. إنه لشرف لي أن أعمل مع فريق جاياكا الأردن.