

Iraq Delegation Exposure Visit to Egypt

زيارة ميدانية لوفد جمهورية العراق الشقيقة للقاهرة

٢٦-٣٠ يوليو ٢٠١٥، القاهرة



في إطار تنفيذ المجلس العربي للمياه لبرامجه المختلفة وإستكمالاً للزيارة الميدانية التي قام بها وفد من جمهورية العراق الشقيقة خلال الفترة من ١٠-١٥ يونيو ٢٠١٥ ونظمها المجلس العربي للمياه بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) في إطار مشروع " تقوية قدرات متخذي القرار بالعراق في مجال الإدارة المستدامة للموارد المائية"، قامت

المجموعة الثانية من الوفد العراقي بزيارة إلي مصر خلال الفترة من ٢٦ - ٣٠ يوليو ٢٠١٥، حيث ضم الوفد عدد من السادة المسؤولين بالحكومة العراقية من الوزارات المختلفة منها رئاسة مجلس الوزراء ووزارة الخارجية ووزارة الموارد المائية ووزارة البيئة ومجلس النواب العراقي ووزارة التخطيط بهدف تبادل الخبرات والتعرف علي التجارب الإقليمية في قطاع المياه وخاصة إدارة الموارد المائية والسياسات والقوانين الخاصة بها ومهارات التفاوض الخاصة بإتفاقيات أحواض الأنهار المشتركة، وسياسات إدارة ومراقبة نوعية المياه ومعالجة مياه الصرف وطرق الري الحديثة وغيرها من الموضوعات الهامة ذات العلاقة.

بدأ الوفد برنامجه بزيارة المقر الرئيسي للمجلس العربي للمياه حيث تعرف علي المجلس وأنشطته وبرامجه المختلفة، ثم قام السيد المهندس / بلقاسم الدحيمي خبير المياه بكتابة الدولة المكلفة بالماء والبيئة بالمملكة المغربية بإلقاء محاضرة عن التجربة المغربية الرائدة في مجال إنشاء وتشكيل المجلس الأعلى للماء والمناخ وقصص النجاح التي تحققت في هذا المجال بإعتبارها تجربة متميزة في الوطن العربي وكيف يمكن لجمهورية العراق الاستفادة من هذه التجربة الهامة.

انتقل الوفد في اليوم التالي لزيارة بعض المزارع في منطقة غرب الدلتا والتي تستخدم طرقاً غير تقليدية لإدارة وإستخدام الموارد المائية مثل تحلية المياه أو إعادة إستخدام مياه الصرف في الزراعة والمزارع السمكية وإعادة إستخدامها أكثر من مرة بعد معالجتها وتحليتها، كما تم زيارة مزرعة متكاملة لإدارة الموارد المائية بطريقة مستدامة تتضمن مزارع ماشية وإنتاج ألبان يقوم بإدارتها القطاع الخاص.

وفي اليوم الثالث زار الوفد وزارة الموارد المائية والري حيث إلتقى بالسادة رؤساء القطاعات المختلفة (مصلحة الري، قطاع التليمترى، قطاع التخطيط، وقطاع الري) و تم إستعراض نظام الموارد المائية في مصر وكيفية إدارته وآلية عمل الوزارة وقطاعاتها المختلفة، كما قام الوفد بزيارة قطاع التليمترى ومركز التنبؤ بالوزارة. إنطلق الوفد بعد ذلك لزيارة الشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي حيث تم تقديم عرض عن الشركة وأنشطتها وآلية عملها واختتم اليوم بزيارة محطة معالجة مياه الصرف الصحي بالجبل الأصفر التابعة للشركة القابضة لمياه الشرب والصرف الصحي حيث تعرف الوفد علي كيفية معالجة مياه الصرف الصحي وأوجه استخدامها.

في اليوم الرابع تم عقد ندوة عن إستخدام المياه غير التقليدية في الإنتاج الزراعي (المياه شبه المالحة - مياه الصرف الصحي المعالج) حيث قام مجموعة من الخبراء من مصر بتقديم عروض حول هذا الموضوع كما تم عرض التجربتين الأردنية والتونسية باعتبارهما تجربتين رائدتين في هذا المجال في الوطن العربي. وتم إستعراض بعض الموضوعات الأخرى ذات العلاقة مثل القوانين والتشريعات الخاصة بالحد من تلوث الموارد المائية، ودور القطاع الخاص في إدارة الموارد المائية، واستخدام المياه شبه المالحة في الإنتاج الزراعي.

وفي اليوم الأخير من الزيارة تم عقد محاضرتين هامتين الأولى عن التعاون الإقليمي لإدارة الموارد المائية، أما الثانية فعن تجربة إدارة خزان الحجر النوبي للمياه الجوفية المشترك والدروس المستفادة منها. وأيضاً تم عقد ندوة عن دور الإعلام والتعليم والمجتمع المدني في التوعية بقضايا المياه حضرها عدد من السادة الإعلاميين والصحفيين والمسؤولين بوزارة التربية والتعليم ومنظمات المجتمع المدني حيث تم مناقشة عدد من الموضوعات منها: دور الإعلام في التوعية بقضايا المياه، الدور الإعلامى لوزارة الموارد المائية والري فيما يخص قضايا المياه، المياه في المناهج الدراسية ودور التعليم في التوعية بقضايا المياه، التطوير المؤسسى ودور روابط مستخدمي المياه فى حسن إدارة الموارد المائية، دور منظمات المجتمع المدني في التوعية بقضايا المياه. إختتم السيد الأستاذ الدكتور/ أمين عام المجلس العربي للمياه الزيارة بتوجيه الشكر للوفد العراقي الشقيق والبرنامج الإنمائي للأمم المتحدة، ودارت المناقشات حول استفادة الوفد من الزيارة التي قاموا بها وكيف يمكن تعظيم الاستفادة والتوسع في مثل هذه الأنشطة مستقبلاً، وقد أشاد الوفد بالبرنامج وتم توجيه الشكر للمجلس علي حسن الضيافة والتنظيم. وقد تم إعداد تقرير مفصل مدعم بالصور عن زيارة الوفدين العراقيين فى شهرى يونيو ويوليو ٢٠١٥ وذلك لتوثيق الزيارة ومتابعة وتوطيد العلاقات الثنائية المستقبلية بين مصر والعراق.

The Final Network Event of ENTIRE Project



اللقاء الختامي لمشروع ENTIRE

٢٠ أغسطس ٢٠١٥، القاهرة

تقوم الشبكة العربية للبيئة والتنمية "رائد" بتنفيذ مشروع تعزيز قدرات منظمات المجتمع المدني في التحاور في مجال الإدارة المتكاملة لمصادر المياه في منطقة جنوب البحر المتوسط والمعروف بإسم مشروع "ENTIRE" والممول من الإتحاد الأوروبي بالتعاون مع معهد القيادة

الجماعية (CLI) والجمعية العربية لمرافق المياه (ACWUA)، والشراكة الدولية للمياه (GWP). ويهدف المشروع إلى القيام بدور نشط في تحقيق الإدارة المتكاملة للموارد المائية في منطقة جنوب البحر المتوسط من خلال الحوار الفاعل مع أصحاب المصلحة والمعنيين في دول الأردن وتونس والجزائر وفلسطين ولبنان ومصر والمغرب، حيث تم تنفيذ الأنشطة على مدار عامي ٢٠١٤/٢٠١٥ بالعاصمة الأردنية عمان وبمدينة شرم الشيخ بجمهورية مصر العربية وأخيراً في مايو ٢٠١٥ بالعاصمة الأردنية عمان.

ساهم معالي الأستاذ الدكتور / حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه بحضور الحفل الختامي الذي أعده مشروع "ENTIRE" في نهاية هذه الدورة يوم الخميس الموافق ٢٠ أغسطس بفندق سفير بالجيزة حيث أشار إلى دور المجلس العربي للمياه في التنسيق بين السياسات المائية على الصعيد العربي وتقديم المقترحات الخاصة بتوجيه البحث العلمي التطبيقي والأكاديمي بالإضافة إلى وضع برامج لنشر الوعي المائي وتأثير التغيرات المناخية بالإضافة إلى وضع الآليات الملائمة للتنسيق بين المؤسسات الحكومية ومؤسسات المجتمع المدني والقطاع الخاص والمنظمات الدولية. وتم إستعراض الإنجازات التي تمت على مدار العامين السابقين بحضور المشاركين من الدول المختلفة وكذلك شركاء المشروع بالإضافة إلى الخبراء والمتخصصين في هذا المجال في مصر.

واختتم المشروع أنشطته بدورة "تدريب المدربين على منهجية الحوار بين أصحاب المصلحة في إدارة موارد المياه" والمقدمة للمشاركين المتميزين الذين شاركوا في الدورات التدريبية على مدار المشروع بهدف تنمية مهاراتهم الشخصية والمهنية حول كيفية خلق كوادر جديدة ينشرون فكر ومنهجية الحوار مع أصحاب المصلحة ومن ثم الحوار في مجال الإدارة المتكاملة لمصادر المياه.

Million and Half Feddans for Life Workshop



ورشة عمل "المليون و نصف المليون فدان من أجل الحياة"

١ سبتمبر ٢٠١٥ بمقر جامعة هليوبوليس للتنمية المستدامة، القاهرة

في ظل الجهود المبذولة من الدولة في التنمية الاقتصادية وتحقيق الأمن القومي، يأتي مشروع " المليون و نصف المليون فدان " أحد أهم مبادرات التنمية في مصر.

نظمت جامعة هليوبوليس للتنمية المستدامة ورشة عمل بعنوان

"المليون و نصف المليون فدان من أجل الحياة " تحت رعاية السيد الأستاذ الدكتور/ صلاح الدين هلال وزير الزراعة وإستصلاح الأراضي، حيث قامت جامعة هليوبوليس بدعوة معالي الأستاذ الدكتور/ محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه لحضور ورشة العمل ومجموعة من كبار الخبراء والوزراء والمسؤولين اللذين قاموا بمناقشة المقترحات والتوصيات لدعم هذا المشروع القومي الكبير، الذي هو أمل مصر، ليكون نواة لمجتمعات عمرانية وزراعية وصناعية متكاملة تسهم في الإكتفاء الغذائي والنمو الإقتصادي، ومن بينهم الأستاذ الدكتور/ إبراهيم أبو العيش رئيس مجلس أمناء جامعة هليوبوليس، والأستاذ/ حلمي أبو العيش العضو المنتدب لشركة سيكم واللواء/مهيب فؤاد بالهيئة العامة للمشروعات والتنمية الزراعية بوزارة الزراعة والأستاذ الدكتور/محمد عبد المطلب رئيس المركز القومي لبحوث المياه والأستاذ الدكتور/ عبد المنعم البنا رئيس مركز البحوث الزراعية والأستاذ الدكتور/ هاني سويلم رئيس قسم الهيدرولوجي بجامعة Aachen بألمانيا والأستاذة الدكتورة/ رشا الخولي عميد كلية الهندسة بجامعة هليوبوليس للتنمية المستدامة والأستاذة الدكتورة/ليلى أسكندر وزيرة التطوير الحضري وتطوير العشوائيات حيث تم مناقشة المشروع من المنظور الإجتماعي والتنموي ومن منظور الزراعة والمياه والتركيب المحصولي والقيمة المضافة وغيرها.

وأعلن أنه قد تم إختيار شركة سيكم للحصول على جائزة الأمم المتحدة لمكافحة التصحر " الأرض من أجل الحياة " لعام ٢٠١٥ من قِبل لجنة إستصلاح الأراضي ومكافحة التصحر المنبثقة عن الأمم المتحدة UNCCD وذلك لمساهمتها الفعالة في التنمية المستدامة ومكافحة التصحر.

The final Conference of the Regional Project on Adaptation to Climate Change in Marginal Environments in the Middle East and North Africa

الندوة الختامية للمشروع الإقليمي حول التكيف مع التغيرات المناخية في البيئات الهامشية في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا

٦-٧ سبتمبر ٢٠١٥، القاهرة



شارك معالي الدكتور/ حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه فى الندوة الختامية للجهات المسؤولة والمانحة والدول المشاركة والتي تم تنظيمها بفندق نايل تاور بالقاهرة فى ٦-٧ سبتمبر ٢٠١٥ وذلك

لإستعراض نتائج وتوصيات المشروع الإقليمي حول التكيف مع التغيرات المناخية فى البيئات الهامشية فى منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والذي نفذه المركز الدولى للزراعة الملحية بالتعاون مع البرامج الوطنية فى سبع دول عربية وهى مصر والأردن وعمان وفلسطين وسوريا وتونس واليمن، وبدعم من الصندوق الدولى للتنمية الزراعية والصندوق العربى للإنماء الإقتصادى والإجتماعى وصندوق الأوبك للتنمية الدولية والبنك الإسلامى للتنمية وذلك خلال الأعوام ٢٠١٠ حتى ٢٠١٥.

الوطن العربي



Workshop on “Supporting Capacity Building for Management of Water Scarcity and Droughts in Egypt”

ورشة عمل “دعم بناء القدرات لإدارة ندرة المياه والجفاف في مصر”

٧-٨ سبتمبر ٢٠١٥، القاهرة



شارك معالي الدكتور/ حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه في ورشة عمل تحت عنوان “دعم بناء القدرات لإدارة ندرة المياه والجفاف في مصر” والتي عقدت في الفترة من ٧-٨ سبتمبر ٢٠١٥ بفندق كونراد بالقاهرة والتي نظمتها اللجنة المصرية للرى والصرف (ENCID) بالتعاون

مع إدارة التنمية المستدامة بالأمم المتحدة تحت رعاية معالي الأستاذ الدكتور/ حسام الدين مغازى وزير الموارد المائية والرى. وكان الهدف من الورشة مناقشة المشكلات والفرص المتاحة للإدارة والتنمية المستدامة للمناطق التي تتعرض لندرة المياه والجفاف ووضع رؤيه نحو إستراتيجية لمواجهة الجفاف وندرة المياه. ضم المؤتمر أكثر من ٥٠ خبيراً من وزارات الري والزراعة والبيئة والإسكان، وأساتذة الجامعات و ممثلين لوحداث مستخدمي المياه والمنظمات غير الحكومية.

وصرح الأستاذ الدكتور / حسام مغازى وزير الموارد المائية والرى أنه من المستهدف في هذه الورشة الوصول إلى رؤية نحو تطوير وتحديث خطة قومية لإدارة الجفاف وندرة المياه في مصر وكيفية الاستفادة من الخطط والسياسات والاستراتيجيات المنفذة في هذه المجالات وذلك في ضوء الاستفادة من تجارب الدول الأخرى.

الوطن العربي



Adaptation to Climate Change of the Mediterranean Agricultural Systems Workshop (ACLIMAS)

مؤتمر تكيف النظم الزراعية المتوسطية مع التغير المناخي العام

١٥-١٧ سبتمبر ٢٠١٥، القاهرة



في إطار التعاون بين معهد باري (CIHEAM/IAM-B) والمؤسسات العلمية المصرية عُقد البرنامج التدريبي حول "التكيف مع تغير المناخ وتأثيره على المياه والغذاء والأمن البيئي" تحت مظلة برنامج EU-ACLIMAS وهو مشروع تابع للمفوضية الأوروبية (EC) ينفذ في ستة دول بحوض البحر الأبيض المتوسط

إعتباراً من ٢٠١٢ ولمدة أربع سنوات في هذا الإطار تم تنظيم ثلاث ورش عمل للمشروع خلال الفترات ١٥-١٧ يونيو ٢٠١٥، ١٥-١٧ سبتمبر ٢٠١٥، ١٥-١٧ ديسمبر ٢٠١٥ بقطاع التدريب التابع لوزارة الموارد المائية والري بالسادس من أكتوبر وذلك لعرض تأثيرات التغيرات المناخية على الزراعة والمياه في مناطق دول حوض البحر الأبيض المتوسط.

وتم خلال ورشة العمل الختامية مناقشة ما تم إنجازه خلال فترة تنفيذ المشروع وقام منسق كل دولة بتقديم عرضاً للنتائج التي توصل إليها المشروع في دولته (المغرب، الجزائر، لبنان، مصر) كما شارك بالورشة عدد من السادة الخبراء في مجال الزراعة والري بحضور السيد الدكتور/ محمود مدني - رئيس مركز بحوث التغيرات المناخية التابع لوزارة الزراعة وإستصلاح الأراضي والذي قدم عرضاً عن تأثير التغيرات المناخية على مصر ودول حوض البحر الأبيض المتوسط ومدى الإستفادة منها والجدير بالذكر أن الدكتور/ محمود مدني كان قد تم تعيينه من قبل معهد باري كأحد أعضاء مجلس المحافظين للمعهد وقد تم ترشيحه لهذا المنصب من قبل وزير الزراعة المصري. وإختتمت الورشة أعمالها بتكوين مجموعات عمل بقيادة السادة الخبراء المشاركين بالورشة وذلك لوضع تصور مبدئي لمقترح إمتداد للمشروع Phase II. وقد حضر ورش العمل ممثلين عن المجلس العربي للمياه كل من: الدكتورة/ ماري حليم، المهندسة/ هبة الحريري، الأستاذة/ ريهام حسين، المهندس/ محمد عوض الله. وحضر جلسات الإفتتاح والختام كل من معالي الأستاذ الدكتور/ محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه ومعالي الدكتور/ حسين العطفي أمين عام المجلس.