

نشرة إخبارية ربع سنوية أبريل – يونيو ٢٠١٨

ندوة استراتيجية مصر لإدارة الموارد المائية

٢ أبريل ٢٠١٨، فندق كونراد، القاهرة

نظمت غرفة التجارة الأمريكية بالقاهرة ندوة إفطاراً رمضانياً يوم ٢ أبريل بفندق كونراد تحت عنوان:

«استراتيجية مصر لإدارة الموارد المائية»



وبحضور معالي أ.د/ محمد عبد العاطي وزير الموارد المائية بجمهورية مصر العربية وبحضور العديد من القيادات السياسية ومنظمات المجتمع المدني وخبراء المياه وبحضور معالي أ.د/محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه ود./حسين العطفى أمين عام المجلس ود./خالد أبو زيد مدير البرامج الفنية بالمجلس العربي للمياه والمدير

الإقليمي للموارد المائية بمنظمة سيدارى وبعض أعضاء المجلس وعدد من السفراء الأجانب والإعلاميين والمهتمين بالشأن المائى. حيث أكد معالي أ.د/محمد عبد العاطي خلال كلمته على التحديات المائية التي تواجه مصر والمتمثلة في محدودية حصة مصر من مياه النيل، وازدياد الفجوة الغذائية والحاجة لتحقيق الأمن الغذائي، وكذلك ارتفاع الاستثمارات المطلوبة لضمان جودة أداء منظومة شبكتي الري والصرف فضلاً عن التحديات المستمرة على الشبكة والحاجة إلى تعظيم الاستفادة والانتفاع الأمثل بمنافع الري والحفاظ عليها.

المؤتمر العلمى الدولى الأول لكلية الزراعة

١٠-١٢ أبريل ٢٠١٨، مركز الازهر للمؤتمرات، مدينة نصر

تحت رعاية فضيلة الإمام الأكبر شيخ الأزهر الشريف أ.د./أحمد محمد الطيب وبرعاية أ.د./محمد عبد المجيد برعى عميد كلية الزراعة بالقاهرة قامت جامعة الازهر بافتتاح فعاليات المؤتمر العلمى الدولى الاول لكلية الزراعة تحت عنوان:

” الزراعة والتحديات المستقبلية”

وقد هدف المؤتمر إلى عرض ومناقشة أحدث الأبحاث والابتكارات العلمية التي تساعد على زيادة الإنتاج والرقعة الزراعية ومواجهة التحديات المستقبلية وأهم التحديات التي ناقشها المؤتمر ليضع لها حلولاً عملية هي مشكلات التغيرات المناخية والتصحر وندرة المياه.

تناولت محاور المؤتمر الاتجاهات الحديثة في الإنتاج النباتي والحيواني وفي مكافحة الآفات والأمراض وتنمية الموارد المائية والأرضية والزراعة العضوية والمتغيرات الاقتصادية والاجتماعية في الزراعة والأساليب الحديثة في تكنولوجيا الأغذية والألبان والتقنيات الحديثة في الهندسة الزراعية.

شارك بالحضور د./حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه ود./محمد عبد المطلب رئيس المركز القومى لبحوث المياه وعضو مجلس المحافظين وبعض السادة أعضاء المجلس وشارك معالي أ.د./محمود أبو

زيد رئيس المجلس العربي للمياه بعرض تقديمي بعنوان " مصر وسد النهضة الأثيوبي " والآثار السلبية لسد النهضة على الزراعة في مصر، حيث أوضح سيادته أن مصر تواجه أزمة مائية بالغة الخطورة - وهي ليست حديثة بل بدأت منذ بداية إستيرادها للمكملات الغذائية من (القمح - اللحوم - الدواجن - الأعلاف - الزيوت - ... إلخ) والمسألة ليست الحفاظ على حصة مصر من مياه النيل فقط (٥٥,٥ مليار متر مكعب عندما كان تعداد السكان ٢٠ مليون نسمة) بل مضاعفتها على الأقل ثلاث أو أربع مرات - وهذا ممكن ومتاح بالعقل والحكمة وبتعظيم روح التعاون المثمر والقيام بجدية بالغة بالمشروعات المشتركة بين جميع دول حوض النيل [الهبضة الاستوائية وخصوصاً الهبضة الأثيوبية] لتنمية موارد هذه الدول وتقليل الفواقد (تبخر وتسرب) مما يعود بالفائدة على حصة مصر المائية نظراً لطبوغرافية المنطقة حيث تنحدر من الجنوب إلى الشمال.

مشروع SWIM-Horizon 2020 للإدارة اللامركزية للمياه

١٦-١٩ أبريل ٢٠١٨ فيينا، النمسا



في إطار أنشطة المجلس العربي للمياه لبناء القدرات والتدريب، شاركت م/هبه الحريري المنسق الاقليمي للمشروعات بالمجلس العربي للمياه وأخصائي الهيدرولوجيا بحضور الاجتماع الثاني لمشروع الإدارة اللامركزية للمياه تحت عنوان:

"Regulatory and organizational issues of decentralized water management: drafting and implementation of management plans at sub-national level"

وذلك في الفترة من ١٦-١٩ أبريل ٢٠١٨ فيينا. وقد تم تنظيم جولة التدريب والدراسة من قبل مشروع SWIM-Horizon 2020 بتمويل من الاتحاد الأوروبي، بناءً على نتائج أول تدريب إقليمي في الموقع حول نفس الموضوع، والذي تم عقده في يوليو ٢٠١٧ في بروكسل.

وقد هدفت هذه الجولة إلى تعزيز معرفة أصحاب المصلحة الرئيسيين في البلدان المشاركة للمشروع (الجزائر ومصر وإسرائيل والأردن ولبنان والمغرب وفلسطين وتونس) الذين يشاركون في جوانب مختلفة من الإدارة اللامركزية للمياه بمختلف القضايا التنظيمية المتعلقة بإدارة المياه.

وقد ركزت الدورة التدريبية على أربع مهام رئيسية هي:

أولاً: تأسيس فهم مشترك للمصطلحات المتعلقة بالإدارة اللامركزية للمياه؛ ثانياً: التعريف بأهم المبادئ والأسس الرئيسية لتعزيز مشاركة أصحاب المصلحة والمشاركة المجتمعية كأداة لتحقيق الأهداف المرجوة التي حددها منهج الإدارة اللامركزية للمياه.

ثالثاً: تفعيل دور نظم المعلومات المائبة (WIS)، مع التركيز على كيفية مشاركة أصحاب المصلحة في أي نظام لامركزي.

رابعاً: تبادل المعلومات (من حيث متطلبات البيانات وهيكل الحوكمة)، وتطوير هيئات المياه الجوفية (GWB) كوحدة إدارية لإدارة الموارد المائية اللامركزية على المستوى المحلي.

وخلال الزيارة الميدانية، أتيحت الفرصة للمشاركين لزيارة بعض مؤسسات إدارة الموارد المائية منها: إدارة المياه الجوفية لأغراض الزراعة، إدارة حماية المسطحات المائية، الخدمة الاستشارية للغرفة الزراعية بالنمسا، إدارة المياه والصرف الصحي. ومن نتائج الزيارة تم التعرف علي فوائد المشاركة العامة في الإدارة اللامركزية للمياه والإلمام بأداة رسم خرائط بيانات المياه.

مؤتمر بيوفيجن الإسكندرية 2018 Bio-Vision Alexandria

٢٠-٢٢ أبريل ٢٠١٨، مركز مؤتمرات مكتبة الاسكندرية

شارك د. /حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه فى المؤتمر الدولي «بيوفيجن الإسكندرية ٢٠١٨». الذى يقام هذا العام تحت شعار " العلوم الحياتية الجديدة نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة" والذى أفتتحه د. / محمد سلطان محافظ الاسكندرية بحضور أ.د. /



مصطفى الفقى مدير مكتبة الاسكندرية وأ.د. /عصام الكردي رئيس جامعة الاسكندرية وأ.د. / محمود صقر رئيس الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والعالم المصري الجليل د. / فاروق الباز ود. / خالد أبو زيد مدير البرامج الفنية بالمجلس العربي للمياه والمدير الإقليمي للموارد المائية بمنظمة سيدارى وبعض السادة أعضاء المجلس. قدم د. /حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه عرض بعنوان:

" الأمن المائى فى منطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة"

"Ensuring Water Security Towards Achieving Sustainable Development in the Arab Region"

ركز المؤتمر هذا العام على دعم الحوار البناء بين الأطراف المعنية بتطوير العلوم الحياتية، ومناقشة القضايا المتعلقة بذلك فى مجالات شتى، مما يساعد على تحديد واستكشاف آفاق ومجالات جديدة فى علوم الحياة التى من شأنها أن تخدم البشرية. تناول هذه الموضوعات ممثلون عالميون فى مجالات الصناعة والعلوم، وواضعو السياسات، وممثلو المجتمع المدني، وعدد كبير من العلماء والباحثين البارزين محلياً وعالمياً. ويأتي ضمن فعاليات المؤتمر أيضاً معرض لشباب الباحثين Poster Session لعرض أبحاثهم من خلال ملصقات علمية، ويعد المعرض فرصة لعقد العديد من المناقشات المثمرة، وتبادل المقترحات مع عدد من العلماء من مختلف أنحاء العالم.

المنتدى العربي للتنمية المستدامة ٢٠١٨

٢٤-٢٦ أبريل ٢٠١٨، بيت الأمم المتحدة، بيروت، لبنان

شارك د. /حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه بحضور المنتدى العربي للتنمية المستدامة في الفترة من ٢٤-٢٦ أبريل ٢٠١٨ ببيروت والذي نظّمته اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) برعاية دولة رئيس مجلس الوزراء في الجمهورية اللبنانية السيد/سعد الحريري وبالشراكة مع جامعة الدول العربية ومنظومة الأمم المتحدة العاملة في المنطقة العربية. ويعد هذا الملتقى السنوي الإقليمي رفيع المستوى فرصة لمناقشة سبل التنسيق والتعاون بين مختلف الجهات المعنية في متابعة وإستعراض تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠.



وكان موضوع المنتدى لهذا العام هو " الموارد الطبيعية والأجيال المقبلة والصالح العام " حيث تناولت المناقشات خطة التنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠، التكامل والتنمية الاقتصادية، تمويل التنمية، قضايا الحكم والنزاعات، الموارد الطبيعية، المياه، الطاقة، تغير المناخ، الأراضي والأمن الغذائي والتنمية الاجتماعية. ناقش ممثلو الحكومات والمجتمع المدني والأكاديميون والشباب وغيرهم من الخبراء كيفية ضمان حصول الجميع على مياه الشرب الآمنة بكلفة ميسورة للجميع بحلول عام ٢٠٣٠. وناقش المنتدى في حلقات مختلفة ضرورة التغيير في نظم وضع الخطط والسياسات التنموية المتكاملة لجميع ركائز التنمية المستدامة، ولضمان الاستدامة والإنصاف في إدارة الموارد الطبيعية واستخدامها وتوزيعها، على نحو يخدم الصالح العام ليس الآن فقط بل لأجيال المستقبل. حضر المنتدى ممثلو الدول العربية من وزراء وكبار المسؤولين عن التخطيط وعن تنفيذ خطة التنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠. كما شارك في المنتدى برلمانيون ومنظمات المجتمع المدني وممثلون عن وكالات الأمم المتحدة العاملة في المنطقة العربية.

الدورة العاشرة للمجلس الوزاري العربي للمياه

١ مايو ٢٠١٨، دولة الكويت

عُقد على هامش المؤتمر العربي الثالث للمياه الاجتماع السابع عشر للجنة الفنية العلمية الاستشارية للمجلس الوزاري العربي للمياه حيث أوضح د. /جمال الدين جاب الله الوزير المفوض ومدير إدارة البيئة والإسكان في جامعة الدول العربية أهم البنود للجلسة الافتتاحية للاجتماع الذي تضمنت أول بنوده متابعة تنفيذ الخطة التنفيذية لاستراتيجية الأمن المائي في المنطقة العربية لمواجهة التحديات والمتطلبات المستقبلية للتنمية المستدامة ومناقشة البند الثاني الخاص بمتابعة تنفيذ خطة التنمية المستدامة ٢٠٣٠ الخاصة بالمياه. شارك بحضور الاجتماع معالي د. /محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه و د. /حسين العطفى أمين عام المجلس، حيث تم تقديم إنجازات المجلس في تنفيذ خطة الاستراتيجية العربية للمياه (٢٠٣٠) وأهم الأنشطة ذات العلاقة والتي شارك فيها المجلس من خلال خمس محاور رئيسية :

١- المياه والتنمية المستدامة

٢- الترابط بين المياه والغذاء والطاقة وعلاقتها بالتغيرات المناخية

٣- نوعية المياه والنظم الإيكولوجية

٤- الحلول المستدامة للموارد المائية المشتركة

٥- العلوم والتكنولوجيا والإبتكار في مجال المياه.

واستعرض د. جمال الدين جاب الله، جدول الأعمال الذي تم إقراره من قبل الوفود المشاركة في المؤتمر والمتمثلة في ٢٣ بنداً أهمها ممارسة الاحتلال الإسرائيلي سرقة المياه العربية في الجولان السوري المحتل وجنوب لبنان والأراضي الفلسطينية المحتلة، تطوير قطاع المياه في فلسطين، دعم حقوق العراق بشأن الحفاظ على الموارد المائية في حوضي دجلة والفرات بالإضافة إلى مواجهة التحديات والمتطلبات المستقبلية للتنمية المستدامة الخاصة باستراتيجية الأمن المائي في المنطقة العربية والتعاون العربي في استغلال الموارد المائية المشتركة، والمبادرة الإقليمية للترابط بين قطاعات المياه والطاقة والغذاء في الدول العربية، وتعزيز القدرة التفاوضية للدول العربية بشأن الموارد المائية المشتركة مع الدول غير العربية، والتوسع في استخدام المياه غير التقليدية. وقد اثنى المجلس الوزاري على الدور الفعال للمجلس العربي للمياه وعلى الأنشطة والجهود المبذولة في هذه المجالات.

إنطلاق أعمال المؤتمر العربي الثالث للمياه

٢-٣ مايو ٢٠١٨، دولة الكويت

إستضافت دولة الكويت فعاليات المؤتمر العربي الثالث للمياه، والذي عقد تحت رعاية رئيس مجلس الوزراء الكويتي الشيخ جابر المبارك الحمد الصباح، تحت شعار "التكامل العربي في إدارة الموارد المائية" لمناقشة أبرز القضايا المتعلقة بالمياه في الوطن العربي. ناقش المؤتمر المبادرة الإقليمية للترابط بين قطاعات المياه والطاقة والغذاء في الدول العربية، ومتابعة تنفيذ الخطة الاستراتيجية للأمن المائي في المنطقة العربية، لمواجهة التحديات والمتطلبات المستقبلية للتنمية المستدامة، بالإضافة إلى متابعة تنفيذ خطة التنمية المستدامة ٢٠٣٠ المعنية بالمياه في الوطن العربي. وتضمن جدول أعمال المؤتمر مناقشة الإدارة المتكاملة للموارد المائية واستدامتها، وسياسات واستراتيجيات الأمن المائي للدول العربية، والتقنيات الحديثة في تحلية المياه، والمشاريع والأساليب الحديثة في ترشيد استخدامات المياه واقتصاديات المياه والتعريف وإعادة تدوير واستخدام المياه المعالجة في القطاع الزراعي والصناعي، والترابط بين المياه والطاقة والغذاء وغيرها. وشارك معالي أ.د. /محمود أبو زيد رئيس المجلس بعرض ورقة علمية بعنوان: "الوطن العربي

"Use of Non-Conventional Water Resources towards Sustainable Development in the Arab Region"

وشارك أيضاً د. /حسين العطفى أمين عام المجلس بعرض ورقة علمية بعنوان:

"Enhancing the Applicability of Social Vulnerability towards IWRM and Sustainable Development in the Arab Region"

وشارك د. /وليد عبد الرحمن - نائب رئيس المجلس العربي للمياه بعرض تقديمي عن إعادة التدوير واستخدام المياه المعالجة وتحدث د. /خالد أبو زيد مدير البرامج الفنية بالمجلس العربي للمياه والمدير الإقليمي للموارد المائية بمنظمة سيداري عن الترابط بين الماء والغذاء والطاقة وشارك أيضاً في إجتماعات اللجنة الفنية العلمية الاستشارية للمجلس والدورة العاشرة للمجلس الوزاري العربي للمياه.

وشمل المؤتمر ٩ جلسات رئيسية تناول أوراق عمل رئيسية مقدمة من منظمات وهيئات دولية، منها الأمانة العامة لدول مجلس التعاون الخليجي، ومنظمة الصحة العالمية، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة (فاو)، ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (اسكوا)، والمجلس العربي للمياه، كما شارك أيضاً أعضاء من مجلس محافظي المجلس العربي للمياه.

الاجتماع الأول للمجلس العربي للمياه مع المعهد الدولي لإدارة المياه (IWMI)

٩ مايو ٢٠١٨، مقر إيكاردا الرئيسي

نظم المعهد الدولي لإدارة المياه (IWMI) الاجتماع الاول مع المجلس العربي للمياه والشركاء بشأن المشروع المقدم الى جهة التمويل SIDA عن إعادة استخدام مياه الصرف الصحي في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، حيث تم استعراض مقترح المشروع ومناقشة دور المجلس العربي للمياه وآليات المشاركة ووضع استراتيجية التكيف مع الأنشطة التي يقترح أن يقودها أو يشارك في قيادتها المجلس العربي للمياه. تم مناقشة عدة نقاط منها:

- عقد اجتماعات مع الشركاء المنفذين على المستوى الوطني والإقليمي.
- تنظيم ورشة العمل لبدء أنشطة المشروع (مقترح سبتمبر ٢٠١٨).
- مفهوم المشروع والأنشطة التي ستعرض على وسائل الإعلام وجميع الشركاء وأصحاب المصلحة.
- المشاركة في تطوير المعرفة.
- تحديد مواقع محددة لتنفيذ المشروع وفقاً للمعايير المطلوبة.
- التوظيف بالمشروع ليشمل مدير المشروع، الباحثين والمتخصصين؛ يتم الإعلان عن المتطلبات للشواغر اللازمة على موقع IWMI. قامت IWMI بتوظيف د./أمجد المهدي للانضمام إلى الفريق ابتداءً من يوليو ٢٠١٨ بالمكتب الجديد بالقاهرة، مصر. وقام المجلس العربي للمياه بترشيح د./ ماري حليم، المستشار الفني للمجلس العربي للمياه، كنقطة الاتصال بين المجلس العربي للمياه والمشروع لتنسيق أنشطة المشروع.

الاجتماع الثاني للجنة الفنية لمبادرة ترابط مخاطر المناخ

١٠ مايو ٢٠١٨، مقر المجلس العربي للمياه - القاهرة



نظم المجلس العربي للمياه الاجتماع الثاني لجامعة الدول العربية بشأن "مبادرة ربط أهداف التنمية المستدامة بالتغيرات المناخية" في SDG-Climate Nexus Facility في ١٠ مايو ٢٠١٨ بمقر المجلس العربي للمياه. ضم الاجتماع شركاء إقليميين من برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث، برنامج

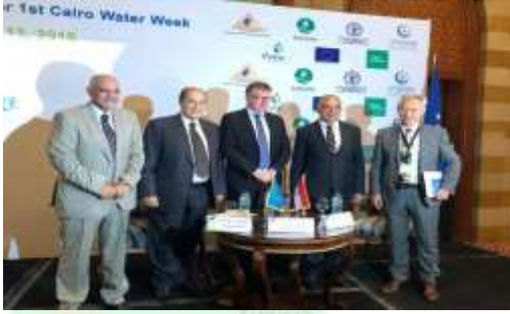
الأغذية العالمي، سيداري، إيكاردا والمجلس العربي للمياه لمناقشة العديد من الموضوعات المقترحة ومجالات عمل لتنفذ في إطار المرحلة الأولى من "مبادرة ربط أهداف التنمية المستدامة بالتغيرات المناخية" في عام ٢٠١٨ الذي يُعتبر برنامجاً متعدد المراحل يهدف إلى دعم البلدان نحو إدراج موضوع المناخ وتأثيره على

الموارد المائية والأمن الغذائي في الخطط والسياسات الوطنية المتعلقة بالأهداف العالمية للتنمية المستدامة مع تطوير القدرات الوطنية للوصول إلى تمويل المشروعات المناخية وتعزيز قدرات التكيف على المخاطر المناخية والأخطار الطبيعية في المنطقة العربية. حضر الاجتماع معالي أ.د. /محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه ود. /حسين العطفى أمين عام المجلس ود. / وديد عريان مستشار جامعة الدول العربية لمبادرة ربط أهداف التنمية المستدامة بالتغيرات المناخية وم. /هبة الحريري ود. /مارى حليم وأ. /يارا النجدي من المجلس العربي للمياه.

الورشات التحضيرية لأسبوع القاهرة الأول للمياه

١٣ مايو ٢٠١٨، فندق ريتز كارلتون النيل، القاهرة

الوطن العربي



شارك معالي أ.د. /محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه ود. /حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه في فعاليات الورشة التحضيرية لأسبوع القاهرة الأول للمياه التي أقامتها وزارة الموارد المائية والري بالتعاون مع الاتحاد الأوروبي، بفندق ريتز كارلتون النيل بالقاهرة يوم ١٣ مايو، والتي تهدف إلى الإعلان عن إطلاق فعاليات أسبوع القاهرة الأول للمياه وعرض ومناقشة الموضوعات الخاصة به

والملاحم الرئيسية للبرنامج العام، بالإضافة إلى تحديد الجهات المشاركة والداعمة للمؤتمر والمعرض المقام على هامشه. إن أسبوع القاهرة للمياه هو حدث سنوي يبدأ عقد أولى دوراته هذا العام ويهدف إلى رفع الوعي بقضايا المياه، والتركيز على إدارة الندرة المائية، وتطوير الفكر حول مواجهة التحديات المائية واتخاذ الإجراءات اللازمة نحو تطبيق الإدارة المتكاملة للموارد المائية مع ضمان المحافظة على البيئة.

الدورة التدريبية الأولى للأكاديمية العربية للمياه "البرنامج التدريبي لاستخدام التقنيات الذكية والمتقدمة في إدارة نظم الري الحقلية"

١٣-١٥ مايو ٢٠١٨ بقاعة التدريب بالسراج مول، القاهرة

نظمت الأكاديمية العربية للمياه الدورة التدريبية الأولى تحت عنوان " البرنامج التدريبي لإستخدام التقنيات الذكية والمتقدمة في إدارة نظم الري الحقلية خلال الفترة من ١٣-١٥ مايو ٢٠١٨. شارك في فعاليات الدورة معالي أ.د. /محمود أبو زيد رئيس الأكاديمية العربية للمياه ورئيس المجلس العربي للمياه ود. /حسين العطفى أمين عام المجلس العربي للمياه، وبحضور ٢٤ متدرباً حيث قام خبراء المياه والري بإلقاء المحاضرات للمتدربين وبزيارة ميدانية للمعمل المركزي لبحوث المناخ الزراعي بالدقي.

هدفت الدورة إلى تعريف متخذي القرار والقيادات والمديرين المسؤولين عن التخطيط وإدارة وتشغيل مياه الري في الدول العربية في القطاع الحكومي والقطاع الخاص على أحدث التقنيات والنظم المتقدمة في التخطيط والإداره والتشغيل والصيانة لنظم الري وكذلك تطوير الخطط والبرامج الفاعلة لتنفيذها باستخدام كافة المعطيات الهيدرولوجية والمناخية والارضية والنباتية وعناصر الرصد الفضائي الرقمي والنماذج الحاسوبية المساندة لإتخاذ القرارات وكيفية رفع كفاءة استخدامات مياه الري وتعظيم إنتاجيتها والمردود الإقتصادي من

إستعمالاتها وبما يتلائم مع الظروف الاقتصادية والاجتماعية والمائية والغذاء والطاقة وبما يساعد على تحقيق منهج ترابط الأمن المائي والغذائي والطاقة المستدام.



وتضمن برنامج الدورة بعض الزيارات الميدانية لمعمل المناخ المركزي لمزارع تُدار بالنظم الحديثه والمتقدمه التي تناولتها الدورة للتعرف عملياً على تلك الممارسات والاطلاع على الدروس المستفاده من القائمين على إدارته.

سلم د. /حسن راتب، رئيس مجلس أمناء جامعة سيناء، ونائب رئيس أكاديمية المياه العربية جوائز وشهادات إتمام الدورة التدريبية الأولى لأكاديمية المياه العربية لمن اجتازوا الدورة بنجاح بحضور قيادات الوزارة وجمهور كبير من خبراء المياه والري في مصر.

اجتماع شبكة المجلس العربي للمياه للشباب

٢٤ مايو ٢٠١٨، الجامعة الفرنسية، القاهرة



رحب المجلس العربي للمياه AWC بدعوة الجامعة الفرنسية بمصر لحضور حفل ختام "نموذج جامعة الدول العربية" ومثلت أيارا النجدي مسئول شبكة شباب المجلس العربي للمياه خلال الاجتماع وأبرزت للطلاب والحضور مجالات العمل الرئيسية للشبكة واستراتيجيته ورسالته بالإضافة إلى إبراز الأنشطة الرئيسية التي تم القيام بها بالشراكة مع جامعة الدول العربية. رحبت شبكة شباب

المجلس العربي للمياه بالإنضمام إلى هذا الحدث حيث شهدت الجهود الرائعة التي قام بها طلاب الجامعة والسادة المقيمين على الإدارة، حيث تم اللقاء مع رئيس الجامعة د. /حسن ندير ود. /لمياء مرموش المنسق الأكاديمي لنموذج جامعة الدول العربية حيث تم تبادل الأفكار ومجالات التعاون الممكنة بين شبكة شباب المجلس العربي للمياه والجامعة الفرنسية.

المجلس الهيدرولوجي الدولي

١١ يونيو ٢٠١٨، مقر منظمة اليونسكو، باريس



افتتح المجلس الهيدرولوجي الدولي لليونسكو أعمال دورته الثالثة والعشرين يوم الاثنين ١١ يونيو، بمقر المنظمة في باريس، حيث انتخب ممثلو الدول الأعضاء بالإجماع مرشح مصر معالي أ.د. /محمود أبوزيد وزير الري والموارد المائية الأسبق ورئيس المجلس العربي للمياه لتمثيل دول المجموعة العربية خلال العامين المقبلين. كان قد تم انتخاب مصر في شهر نوفمبر الماضي

لعضوية مجلس البرنامج الهيدرولوجي الدولي خلال الفترة من ٢٠١٧ إلى ٢٠٢١. ويذكر أن البرنامج الهيدرولوجي الدولي هو برنامج حكومي تابع لليونسكو، يعمل في مجال بحوث المياه وإدارة الموارد المائية

والتعليم وبناء القدرات، وتتولى الدول الأعضاء بالمجلس عدة مسؤوليات به من بينها تحسين إدارة المياه على الصعيدين المحلي والعالمي، فضلاً عن العمل على نشر الوعي بشأن القضايا العالمية المتصلة بالمياه.

الملتقى العربي الثاني لمنظمات المجتمع المدني المعنية بالتنمية المستدامة

١١ يونيو ٢٠١٨، مقر الأمانة العامة جامعة الدول العربية



في ضوء جهود الجامعة العربية لدعم ومساندة منظمات المجتمع المدني العربية العاملة على تنفيذ أهداف التنمية المستدامة ٢٠٣٠، عقدت الأمانة العامة لجامعة الدول العربية (إدارة منظمات المجتمع المدني وإدارة التنمية المستدامة والتعاون الدولي) الملتقى الثاني لمنظمات المجتمع المدني المعنية بالتنمية المستدامة يوم ١١ يونيو

٢٠١٨ بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية وذلك لمناقشة أهداف التنمية المستدامة (٦،٧،١١،١٢،١٥،١٧) والمقرر أن يتم تناولها في المنتدى السياسي رفيع المستوى للأمم المتحدة حول التنمية المستدامة لعام ٢٠١٨. شارك د. /حسين العطفي أمين عام المجلس العربي للمياه نيابة عن معالي أ.د. /محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه في حضور هذا الملتقى الهام الذي يهدف إلى مشاركة كافة الشبكات والاتحادات ومنظمات المجتمع المدني العربية العاملة في مجال التنمية المستدامة للتعرف على ما تم اتخاذه من اجراءات لتحقيق هذه الأهداف والتطرق الى العوائق التي تعيق حركة التنفيذ بغية الخروج برسائل تعبر عن وجهة نظر المنطقة العربية في هذا المجال ليتم رفعها إلى المنتدى السياسي رفيع المستوى للأمم المتحدة.

الجمعية العمومية الأولى للاتحاد العربي للتحكيم في المنازعات الاقتصادية والاستثمار

٢٤ يونيو ٢٠١٨، فندق تريايف، القاهرة



شارك معالي د. /حسين العطفي أمين عام المجلس العربي للمياه في الجلسة الافتتاحية لإجتماع الاتحاد العربي للتحكيم في المنازعات الاقتصادية والاستثمار يوم ٢٤ يونيو ٢٠١٨ بمناسبة عقد الاجتماع الأول للجمعية العمومية للاتحاد، حيث شارك في أعمال المؤتمر السفير/محمد الربيع الأمين العام لمجلس

الوحدة الاقتصادية ود. /علي عبد العال رئيس مجلس النواب، وأ. /سامح عاشور نقيب المحامين ورئيس الاتحاد العربي للتحكيم في المنازعات الاقتصادية والاستثمار، ومعالي د. /سحر نصر وزيرة الاستثمار والتعاون الدولي، والسيد /أحمد أبو الغيط الأمين العام لجامعة الدول العربية، وعدد من القضاة ورؤساء المحاكم وبعض أعضاء المجلس العربي للمياه. وكان هدف الاجتماع هو التصويت على الموافقة على إنشاء أكبر مؤسسة عربية (محكمة للمنازعات الاقتصادية والاستثمارية) وكذلك أكاديمية علمية تمنح درجة الماجستير ودبلومة في مجال التحكيم والوساطة والقوانين المرتبطة بها. وقد تمت الموافقة بالإجماع على إنشاء هذه المحكمة والتي تسمى "الاتحاد العربي للتحكيم في المنازعات الاقتصادية والاستثمار".