

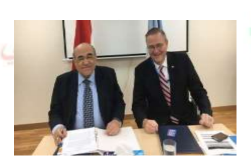
Arab Water Council

نشرة إخبارية ربع سنوية يوليو – سبتمبر ٢٠١٨

مذكرة تفاهم حول التنمية المستدامة بين مكتبة الأسكندرية والأمم المتحدة

٢٦ يوليو ٢٠١٨ بمقر الأمم المتحدة ، كورنيش النيل

شارك د.حسين العطفي أمين عام المجلس العربي للمياه بحضور توقيع مذكرة التفاهم حول التنمية المستدامة بين مكتبة الأسكندرية والأمم المتحدة، تم التوقيع بين د./مصطفى الفقى مدير مكتبة الإسكندرية ود./ريتشارد



ديكتس مدير المكتب التنسيقي للأمم المتحدة بالقاهرة، في حضور نخبة من الشخصيات المصرية المتميزة من المفكرين والأكاديميين والدبلوماسيين والمجتمع المدني والمرأة والشباب. حيث أكد د./مصطفى الفقى على أن الشراكة بين الأمم المتحدة ومكتبة الأسكندرية سوف تساعد على عقد عدد من الحوارات الهامة والنقاشات المتبادلة حول التنمية المستدامة التي تشكل واحدة من أهم القضايا الدولية إنطلاقاً

من الرسالة الفكرية التي تتطلع بها مكتبة الإسكندرية في ميادين مجتمعية شتى، وحرصا منها على الإسهام في الإثراء الفكرى لمنظومة التنمية المستدامة. وأكد د./ريتشارد على أن الأمم المتحدة ستتعاون مع مكتبة الإسكندرية على تحديد مسارات التنمية المستدامة من خلال الحوار وتبادل الآراء مع نخبة المفكرين المتميزين في مختلف المجالات وذلك حتى عام ٢٠٥٠.

الأسبوع الوطنى الرابع للتنمية المستدامة

٣٠ يوليو ٢٠١٨، بيت القاهرة – الفسطاط

في إطار دعم العمل التنميوي وخاصة فيما يخص التنمية المستدامة، شارك د./حسين العطفي أمين عام المجلس العربي للمياه وعدد من ممثلي المجلس في فعاليات الأسبوع الوطني الرابع للتنمية المستدامة تحت شعار:

"رؤية مصر ٢٠٣٠ .. السياسات والآليات لتحقيق الإستدامة"

وذلك يوم ٣٠ يو<mark>ليو ٢٠١٨ بالمركز البيئي الثقافي التعليمي "بيت القاهرة"بمدينة الفسطاط وذلك ليكون إسهاماً</mark> في تحقيق إستراتيجية مصر للتنمية المستدامة: رؤية مصر ٢٠٣٠ تحت رعاية وحضور معالى وزير البيئة. شارك د./حسين العطفي بعرض تقديمي بعنوان :

Towards a Sustainable Future through Adopting the NEXUS Approach in the Arab Region

وألقى الكلمة الأفتتاحية أ.د./عماد الدين عدلي – رئيس مجلس أمناء المنتدى المصري للتنمية المستدامة وشارك من المنتدى المصري للتنمية المستدامة: أ.د./يمن الحماقي – أستاذ الأقتصاد بجامعة عين شمس وأ.د./مجدي علام – خبير البيئة الدولي وأ.د/فائقة الرفاعي – خبير الأقتصاد الدولي وأ.د./المحمدي عيد خبير البيئة الدولي. وتعتبر هذه أول مبادرة مدنية يتم تنفيذها بصفة دورية في مصر والعالم العربي، وتأتي تواكباً مع الإحتفال بيوم البيئة العالمي من كل عام. تهدف المبادرة إلى طرح ومناقشة آليات وأدوات تحقيق الإستدامة مع الأطراف الشريكة وأصحاب المصلحة من أجل الوصول إلى رؤى توافقية وتشاركية تعزز من قيم الإستدامة.

المجلس العروي للمواه

المجلس العربي للمياه

Arab Water Council

مشاركة الصين للبرنامج التدريبي للشباب للتعاون الزراعي بين دول الجنوب – جنوب

٢٧ اغسطس - ٢ سبتمبر، الصين

فى إطار التعاون بين المجلس العربى للمياه والبنك الدولى تم تنظيم البرنامج التدريبي للشباب "التعاون بين دول الجنوب – جنوب" مع مرفق الشراكة بين الصين ومجموعة البنك الدولى لتمثيل البلدان العربية الأفريقية في برنامج قيادة الشباب، والتى تضم ٣٠ من القادة الأفارقة الشباب و ٢٠ دولة أفريقية بعنوان:

Youth Leadership Program in South-South Agriculture Cooperation

حيث شاركت م./هبه الحريرى نائب مدير البرامج الفنية بالمجلس في فعاليات هذا البرنامج ويتمثل الهدف الرئيسي للبرنامج التدريبي في مشاركة الصين للدول المشاركة في المشروع للممارسات والتجارب التقنية



الصينية المتقدمة للاستشعار عن بعد وتطبيقه في مجالات الاستثمار الزراعي والتنمية الزراعية وإدارة المياه في الصين. تم إطلاق البرنامج بشكل مشترك من قِبل مكتب الأمم المتحدة للتعاون بين بلدان الجنوب جنوب، ومعهد التعاون بين بلدان الجنوب جنوب في الزراعة، وجامعة الصين الزراعية في ٢٢ أغسطس ٢٠١٨ في بكين..

وركز البرنامج بشكل رئيسي على بناء وتعزيز فهم المسؤولين والمهنيين الشباب للاتجاهات والنماذج الجديدة للتعاون فيما بين بلدان الجنوب في مجال الزراعة والتنمية الريفية، ومشاركة الخبرات الصينية في تمكين سياسة التنمية الزراعية، وتطوير القدرات للتحكم في التجارب والسياسات التي يمكن تكييفها مع السياق المحلي. وقد تضمن البرنامج زيارات دراسية للوزارات الحكومية والهيئات الفنية، بالإضافة إلى القيام برحلة ميدانية إلى مدينة شنيانغ الشمالية الشرقية. وتم تنظيم حوار للشباب بين الصين وأفريقيا على هامش منتدى التعاون الصيني الأفريقي (FOCAC 2018)

المؤتمر القومى للاستثمار في تكنولوجيا المياه

١٠ سبتمبر ٢٠١٨، بفندق هيلتون هليوبوليس

شارك المجلس العربي للمياه في فعاليات المؤتمر القومي للاستثمار في تكنولوجيا المياه، الذى عقد يوم ١٠ سبتمبر ٢٠١٨ بفندق هيلتون هليوبوليس تحت رعاية فخامة رئيس الجمهورية والذى نظمه الاتحاد المصري لجمعيات المستثمرين برئاسة السيد/محمد فريد خميس، بالتعاون مع الهيئة العربية للتصنيع، ووزارتي الإنتاج



الحربي والموارد المائية والري. تضمن برنامج المؤتمر ٦ جلسات محورية وشارك فيه ٣٨ متحدث من خبراء وباحثين ومستثمرين و أساتذة في التكنولوجيا والإدارة وعلوم ترشيد الاستهلاك وتنقية تحلية المياه ومعالجتها بهدف القضاء على ثقافة وفرة المياه واقتراح سياسات جديدة للدولة والأفراد.



Arab Water Council

حيث شارك معالى أ.د./محمود أبوزيد، رئيس المجلس العربي للمياه في المؤتمر بجلسة بعنوان: «إدارة العرض لتنمية الموارد المائية- تكنولوجيا تحلية المياه»،و تحدث خلالها عن أهمية أمثلة التكنولوجيات الحديثة وبرامج البحوث الإستراتيجية على الصعيد العالمي، مع التركيز على المنطقة العربية كأولوية إهتمام لإستخدام

التكنولوجيا المتطورة في تحلية مياه البحار . وصرح د./حسين



العطفي، الأمين العام للمجلس العربي للمياه، بأهمية المؤتمر الذي يهدف إلى طرح خطط وحلول لمواجهة

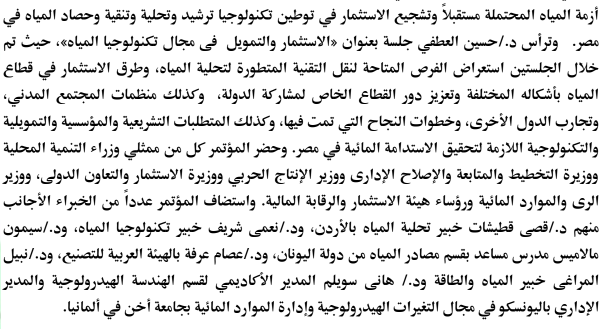
معرض الانشاءات الدولي BIG 5 Construct

٢١-١٨ سبتمبر ٢٠١٨، مركز المؤتمرات الدولية ، القاهرة الجديدة

نظمت شركة " دي.أم.جي" معرض الإنشاءات الدولي (Big 5 Construct) في مصر في الفترة من ١٨ – ٢١ سبتمبر ٢٠١٨ بمركز المؤتمرات الدولية، القاهرة

قام المجلس العربي للمياه بدعم المشاركات الفنية على هامش المعرض الذي يعد من الفاعليات الدولية الرائدة المتخصصة في الإنشاءات والتقنيات والتكنولوجيات الحديثة في مجالات المياه والتكيف مع التغيرات

المناخية على مدى 38 عاماً.



وقام معالى أ.د./محمود أبو زيد رئيس المجلس العربي للمياه بعقد جلسة حول "التكيف مع تغير المناخ والمرونة الحضرية" "Adapting to Climate Change and Urban Resilience".



Arab Water Council

وألقى د./حسين العطفي أمين عام المجلس عرض تقديمي بعنوان:

"Climate Change Impact in the Arab Region : Adaptation and Mitigation Policies" Case Study : Egypt وقام د./خالد أبو زيد مدير البرامج الفنية بالمجلس بإلقاء عرض تقديمي بعنوان :

Integrated Urban Water Management (IUWM) to cope with Climate Change: Alexandria 2030 IUWM Strategic Plan

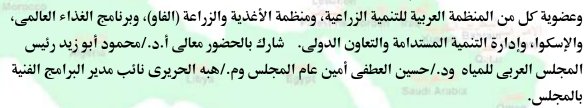
كما جمعت هذه الفاعلية العالمية الرائدة في مجال الإنشاءات والتكنولوجيات الحديثة في مجالات المياه والتكيف مع التغيرات المناخية العديد من صناع القرار والمبدعين والمعارضين من المنطقة وخارجها لمدة أربعة أيام تزخر بفرص للعمل والتواصل.

الاجتماع الأول للجنة الفرعية للقضاء على الجوع

١٨-١٨ سبتمبر ٢٠١٨، جامعة الدول العربية

تحت رعاية الأمانه العامة لجامعة الدول العربية إدارة التنمية المستدامة و التعاون الدولي ، شارك المجلس العربي للمياه في أولى اجتماعات اللجنة الفرعية "للقضاء على الجوع بالمنطقة العربية" برئاسة معالي المهندس/حسب النبي موسى محمد وزير الزراعة

المهندس/حسب النبي موسى محمد وزير الزراعة والغابات بجمهورية السودان يوم ١٨-١٩ سيتمبر٢٠١٨



هدف الاجتماع الأول للجنة والذي دعت إليه المستشار أول/ ندى العجيزي، مدير إدارة التنمية المستدامة والتعاون الدولي، إلى تحديد أهم ملامح وتوجهات عمل اللجنة من خلال مجموعات عمل تخصصية، وسيرأس المجلس العربي للمياه مجموعة عمل" التكيف لتغيرالمناخ والحد من المخاطر" بالمشاركة مع المنظمة الدولية للهجرة ومنظمة IFAD، حيث تعنى لجنة "القضاء على الجوع في المنطقة العربية" والمشكلة بقرار اللجنة العربية لمتابعة تحقيق الهدف الثاني من اللجنة العربية لمتابعة تحقيق الهدف الثاني من أهداف التنمية المستدامة والخاص بالقضاء على الجوع وتحقيق الأمن الغذائي وتحسين التغذية وتعزيز الزراعة المستدامة والتكيف لتغير المناخ والحد من المخاطر وتحييد آثار تدهور الأراضي، والإنتاج و الاستهلاك المستدام والتغذية السليمة، وما يتكامل معه من أهداف وغايات أخرى.





Arab Water Council

الاجتماع التمهيدي لإعداد التقرير العربي حول " التنمية المستدامة في دول الصراع"

٢٠ سبتمبر ٢٠١٨ بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية

شارك المجلس العربي للمياه في الاجتماع التمهيدي لفريق العمل الخاص بوضع تقرير المنطقة العربية عن "التنمية المستدامة في دول الصراع" والذي عقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية يوم ٢٠ سبتمبر ٢٠١٨. وقد شارك بالحضور معالى أ.د./محمود أبو زيد رئيس المجلس ود./حسين العطفى أمين عام المجلس وم./ هبه الحريري نائب مدير البرامج الفنية بالمجلس. وقد شارك في الاجتماع خبراء ومتخصصين وممثلى



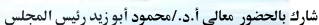
المنظمات (برنامج الغذاء العالمي واللجنة العربية للمرأة والمنظمة الدولية للهجرة وغيرهم،...). ويأتي هذا التقرير في إطار خطة جامعة الدول العربية للتركيز على دورالتنمية المستدامة لإحلال السلام والإستقرار الاجتماعي كشرط ضروري لإنهاء الفقر وتعزيز الرخاء في المنطقة العربية. ففي ضوء الإنتشار الواسع لآثار الصراع في المنطقة، وتدفقات اللاجئين والإرهاب، أصبح السلام والاستقرار بمثابة نقطة فاصلة لإحراز التقدم في المنطقة. ومن الجدير بالذكر أن تقرير الأمم المتحدة النهائي عن الأهداف الإنمائية للألفية كان قد أشار إلى أن "الصراعات مازالت أكبر تهديد للتنمية البشرية" و قام بالتركيز على الأهمية الحيوية للتعامل مع الهشاشة والصراع فحوالي ٥٠٪ من البلدان الهشة تضم ٤٣٪ من السكان الذي يعيشون في فقر مدقع اليوم ومن المتوقع الن ترتفع هذه النسبة في عام ٢٠٣٠ لتصل إلى ٢٢٪.

وسوف يتضمن التقرير عدة فصول تسعى إلى توضيح مفاهيم الهشاشة والصراع وعدم الاستقرار في المنطقة العربية ومدى ارتباطها بتدهور المواردالطبيعية والمائية ومخاطر تغيرالمناخ وغيرهم من واقع المناقشات وتبادل الآراء التي سوف تضم الدول المستهدفة وكذلك دول الجوار بهدف خلق شراكات جديدة في المنطقة العربية لتعزيز سبل السلام والتنمية.

الاجتماع الاول للخبراء

٢٤ سبتمبر ٢٠١٨، جامعة الدول العربية

عقدت إدارة التنمية المستدامة والتعاون الدولى بصفتها الأمانة الفنية للجنة العربية لمتابعة تنفيذ أهداف التنمية المستدامة الاجتماع الاول للخبراء لإبداء الرأى حول أهداف ومهام وتشكيل "الشبكة العربية للعلوم والتكنولوجيا من أجل التنمية المستدامة".



العربي للمياه ود./حسين العطفي أمين عام المجلس ود./خالد أبو زيد مدير البرامج الفنية بالمجلس العربي للمياه والمدير الإقليمي للموارد المائية بمنظمة سيداري.







Arab Water Council

ندوة "تقنيات جمع مياه الأمطار"

٢٥-٢٨ سبتمبر٢٠١٨، الخرطوم، السودان

قام كل من اليونسكو-IHP والمركز الإقليمي الثاني التابع لليونسكو لتطوير القدرات والبحوث في حصاد المياه (RCWH) بتنظيم ندوة بعنوان "تقنيات جمع مياه الأمطار - نحو إستراتيجيات التكيف الفعالة". "Rainfall Harvesting Techniques"

وحضر د./محمد رؤوف درويش، رئيس مجلس إدارة المكتب الاستشاري الهندسي درويش وأمين الصندوق بالمجلس العربي للميا<mark>ه، م</mark>مثلا عن المجلس وشارك بعرض تقديمي بعنوان :

Water Harvesting in the Arab Region : Towards Achieving Sustainable Development وشارك أيضاً بحضور إجتماع الخبراء G-WADI.

ورشة العمل الأولى عن "إعادة استخدام مياه الصرف الصحى في دول الشرق الاوسط"

٢٥-٢٧ سبتمبر ٢٠١٨ فندق سفير، القاهرة

فى إطار التعاون بين المعهد الدولى لإدارة المياه (IWMI) التعاون بين المعهد الدولى لإدارة المياه (FAO, ICARDA CEDARE) ونخبة من شركاء التنمية (المجلس العربى للمياه بالمشاركة فى ورشة العمل الأولى بعنوان: "إعادة استخدام مياه الصرف الصحي فى دول الشرق الاوسط وشمال أفريقيا" Wastewater التى دول الشرق الاوسط وشمال أمريقيا" Reuse in the MENA Region Project عقدت بفندق سفير بالقاهرة يوم ٢٥-٢٧ سبتمبر ٢٠١٨. حيث



شارك معالى أ.د./محمود أبو زيد رئيس المجلس العربى للمياه و د./حسين العطفى أمين عام المجلس ود./خالد أبو زيد مدير البرامج الفنية بالمجلس العربى للمياه والمدير الإقليمي للموارد المائية بمنظمة سيدارى وم./هبه الحريرى نائب مدير البرامج الفنية بالمجلس ود. مارى حليم المستشار الفنى بالمجلس ود.غادة الرفاعي، المستشار الفنى بالمجلس. حيث بدأ المشروع الإقليمي بين المعهد الدولي لإدارة المياه (IWMI) ومجموعة من الشركاء بدعم من الوكالة السويدية للتعاون الإنمائي الدولي (SIDA) لمدة ٤ سنوات يضم مصر والأردن ولبنان. يهدف المشروع إلى المساهمة في الحد من ندرة المياه، وزيادة القدرة على التكيف مع تغير المناخ، والتقليل من آثار النزوح القصرى للسكان. وسيتناول المشروع التحديات التي تقلل من فرص تطبيق إعادة استخدام مياه الصرف الصحي في المنطقة. كما سيخلق ويدعم تحالفات تعليمية إقليمية ووطنية في ثلاثة بلدان رائدة (مصر والأردن ولبنان). وسيحدد المشروع الابتكارات الواعدة ونماذج إعادة الاستخدام الناجحة لحل المشاكل التي تعوق إعادة استخدام المياه.

وقد هدفت الورشة إلى استعراض مبادئ المشروع والنتائج المرجوه من جميع الشركاء كما هدفت إلى مناقشة معالم وأوجه الترابط بين النتائج ومؤشرات التقييم المختلفة. هذا وقد تم الإطلاق الرسمي للمشروع في ١٧ أكتوبر ٢٠١٨ في جلسة خاصة خلال أسبوع القاهرة للمياه.