



## نشرة إخبارية ربع سنوية - مارس ٢٠١٤ (يناير - فبراير - مارس)

### ورشة عمل للاجتماع التشاوري الأول للإعداد للمنتدى العربي الثالث للمياه القاهرة، جمهورية مصر العربية، ١٢ يناير ٢٠١٤

قام المجلس العربي للمياه بالتنسيق مع الأمانة العامة لمجلس وزراء المياه العرب بجامعة الدول العربية بتنظيم ورشة عمل للاجتماع التشاوري الأول للإعداد للمنتدى العربي الثالث للمياه. وقد عقدت ورشة العمل بفندق إنتركونتيننتال سيتي ستارز بالقاهرة في ١٢ يناير ٢٠١٤ بحضور ممثلي الدول العربية وممثلي مجلس محافظي المجلس العربي للمياه وكذلك الشركاء من بعض المنظمات الإقليمية والعربية والدولية وجمعيات المجتمع المدني لمناقشة وتحديد الموضوعات الرئيسية ذات الأولوية التي يمكن أن يتناولها المنتدى العربي الثالث للمياه الذي سينظمه المجلس والمزمع عقده في ٩-١١ ديسمبر ٢٠١٤ تحت شعار

"معا نحو مستقبل مائي عربي آمن" بحيث تتوافق موضوعات المنتدى مع الموضوعات المطروحة من قبل المنتدى العالمي السابع للمياه (كوريا ٢٠١٥). ومن المخطط أن تسهم توصيات ومخرجات المنتدى العربي الثالث للمياه في الإعداد للموضوعات التي سيتم المشاركة بها عن المنطقة العربية (سواء على المسار الإقليمي أو الموضوعي) في المنتدى العالمي السابع للمياه (كوريا ٢٠١٥). وقد تم تحديد الموضوعات والمحاور الرئيسية المقترحة وشعار المنتدى.

مزيد من التفاصيل حول المنتدى العربي الثالث للمياه على الرابط التالي:

<http://arabwatercouncil.org/Arabic/details-spotlight.php?id=28>

هذا، وقد شارك المجلس العربي للمياه في الاجتماع التحضيري الثاني للإعداد للمنتدى العالمي السابع للمياه والذي تم عقده في كوريا في فبراير ٢٠١٤ للتعرف على موقف وتطورات التقدم في الإعداد للمنتدى، كما سيتم استمرار التواصل والتنسيق مع الأمانة العامة لمجلس وزراء المياه العرب والشركاء من المنظمات الإقليمية والعربية والدولية ومنظمات المجتمع المدني في هذا الخصوص.

### ورشة العمل الإقليمية حول "التكيف مع تغير المناخ من أجل استراتيجيات التنمية والتخطيط في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا"، القاهرة، جمهورية مصر العربية، ١٩-٢١ يناير ٢٠١٤

في إطار التعاون المستمر بين كل من المجلس العربي للمياه (AWC) والوكالة الألمانية للتعاون الفني (GIZ)، تم توقيع بروتوكول تعاون في مجال دعم مشروع التكيف مع التغيرات المناخية في قطاع المياه في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا (ACCWaM). ويضم البرنامج شركاء رئيسيين وهم جامعة الدول العربية (LAS) كممثل للمجلس الوزاري العربي للمياه، والمركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (ACSAD)، ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغرب آسيا (ESCWA).

ويهدف البرنامج إلى تحسين كفاءة المؤسسات الوطنية المعنية بإدارة المياه في المنطقة للتكيف مع التغيرات المناخية وإدماج مفهوم "التحصين ضد التغيرات المناخية" في السياسات الوطنية وتوفير آلية للحصول على الدعم المادي من الصناديق المختصة لتمويل بعض البرامج والمشروعات لتحقيق هذا الهدف (Climate Mainstreaming, Proofing, Financing) مع توفير الدعم اللازم لإعداد الخطة التنفيذية للاستراتيجية العربية للأمن المائي بالإضافة إلى توفير الدعم لإعداد استراتيجيات وطنية للتكيف مع التغيرات المناخية.

ويتم ذلك من خلال إعداد وتنظيم عدد من ورش العمل الإقليمية والوطنية في بعض الدول العربية والتي تضم كل من مصر ولبنان والأردن (كمرحلة أولى)، وقد عقدت ورشة العمل الإقليمية حول "التكيف مع تغير المناخ من أجل استراتيجيات التنمية والتخطيط في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا" خلال الفترة ١٩-٢١ يناير ٢٠١٤ بفندق ماريوت بالقاهرة بجمهورية مصر العربية.

مزيد من التفاصيل في الرابط التالي: <http://arabwatercouncil.org/details-spotlight.php?id=27>

- نشرة إخبارية ١٩ يناير ٢٠١٤ باللغة العربية
- نشرة إخبارية ١٩ يناير ٢٠١٤ باللغة الانجليزية
- توصيات ورشة العمل ٢٢ يناير



أبو ظبي تحتضن الدورة الثانية من القمة العالمية للمياه  
أبو ظبي، الإمارات العربية المتحدة، ٢٠ - ٢٢ يناير ٢٠١٤

INTERNATIONAL  
WATER SUMMIT



20 - 22 JANUARY 2014  
ABU DHABI NATIONAL EXHIBITION CENTRE

شارك المجلس العربي للمياه بحضور معالي الدكتور / محمود أبو زيد - رئيس المجلس - في فعاليات القمة العالمية للمياه في "أدنيك" - مركز أبو ظبي الوطني للمعارض، خلال الفترة من ٢٠ إلى ٢٢ يناير ٢٠١٤، ضمن أسبوع أبو ظبي للاستدامة، والذي استضافته "مصدر MASDAR"، مبادرة أبو ظبي متعددة الأوجه للطاقة المتجددة، بالشراكة مع هيئة مياه وكهرباء أبو ظبي، حيث جمعت القمة أكثر من ٥٠٠٠ شخصية وأكثر من ٧٧ متحدثاً وخبيراً من ١٩ دولة من أبرز قادة الأعمال والعلماء والأكاديميين والمبدعين ورواد الأعمال

في بيئة تعاونية مميزة، من أجل معالجة تحديات استدامة المياه في المناطق الفقيرة بالمياه. هذا وقد ألقى معالي الدكتور / محمود أبو زيد محاضرة بعنوان "الإدارة المتكاملة للموارد المائية: الطريق الأمثل لتحقيق مستقبل مستدام" كما شارك سيادته أيضاً في الجلسات الحوارية وألقى كلمة بعنوان "التكنولوجيات الحديثة لمعالجة المياه العادمة ونظرة المستقبل للتنمية المستدامة". وتعتبر الدورة الثانية من القمة العالمية للمياه ٢٠١٤ منتدى عالمي فريد يهدف للتشجيع على استدامة المياه في المناطق القاحلة، وتتضمن القمة حلول المياه المستدامة التي تهدف إلى زيادة التوعية حول الممارسات الزراعية الأكثر استدامة ومصادر التمويل المتوفرة حالياً لاعتماد تلك الممارسات. ناقشت الدورة مختلف التحديات والحلول في المناطق القاحلة من حيث الإدارة المتكاملة للموارد المائية، وتحلية المياه والطاقة المتجددة، والاستراتيجيات الناجحة لإعادة استخدام المياه، وتحسين إنتاج المياه، وقضايا الأمن المائي، والربط بين قطاعي المياه والطاقة، كما عقدت جلسات نقاش حول أفضل الممارسات الخاصة بالمياه والتي يتم تطبيقها في العديد من البلدان مثل اليابان وسنغافورة والولايات المتحدة وأستراليا والإمارات العربية المتحدة والمملكة العربية السعودية.

ولمزيد من المعلومات، برجاء زيارة الرابط التالي: <http://wsabudhabi.com/Portal/summit/summit-program.aspx>

الاجتماع التاسع للجنة الفنية العلمية الاستشارية للمجلس الوزاري العربي للمياه  
الأمانة العامة للجامعة العربية، ٢٦-٢٨ يناير ٢٠١٤

شارك المجلس العربي للمياه في فعاليات الاجتماع التاسع للجنة الفنية العلمية الاستشارية للمجلس الوزاري العربي للمياه بوفد يرأسه معالي الدكتور / حسين العطفي - أمين عام المجلس والدكتور / خالد أبو زيد - عضو اللجنة التنفيذية بالمجلس. عقد الاجتماع بمقر الأمانة العامة للجامعة العربية بالقاهرة، بمشاركة خبراء البيئة والمياه بالدول العربية، وذلك للتحضير لأعمال المكتب التنفيذي للمجلس الوزاري العربي للمياه. كما ناقش ممارسات سلطات الاحتلال الإسرائيلية فيما يخص المياه العربية في الجولان السوري المحتل والجنوب اللبناني والأراضي الفلسطينية المحتلة.



وقال رئيس الاجتماع على هامش الاجتماع، أن اللجنة تناقش على مدى يومين العديد من البنود الهامة يأتي في مقدمتها متابعة تنفيذ قرارات القمة العربية التنموية الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا، ومتابعة تنفيذ أهداف الألفية فيما يخص المياه والإعداد والتحضير العربي للمنتدى العالمي السابع للمياه المقرر عقده بكوريا ٢٠١٥، فضلا عن مناقشة التعاون العربي في استغلال الموارد المائية المشتركة.

وأضاف رئيس الاجتماع أن المشاركين استعرضوا تجارب وقصص النجاح والمشروعات الرائدة في الدول العربية في مجال الموارد المائية، وتعزيز القدرات التفاوضية للدول العربية بشأن الموارد المائية المشتركة مع دول غير عربية، بالإضافة إلى التعاون مع المنظمات العربية والإقليمية والدولية ومؤسسات التمويل العربية والإقليمية والدولية ومؤسسات المجتمع المدني. وقد ناقش أيضاً التحضير للمؤتمر العربي الثاني للمياه المقرر عقده بالدوحة في ٢٧ مايو ٢٠١٤، وجائزة المجلس الوزاري العربي للمياه، وعضوية هيئة تحكيم جائزة المجلس الوزاري العربي للمياه.



## ندوة "المياه كأداة للتنمية السياحية"

أسوان، جمهورية مصر العربية، ٢٧-٢٨ يناير ٢٠١٤



في إطار الاحتفال بيوم السياحة العالمي بأسوان في جمهورية مصر العربية، شارك معالي الدكتور/ حسين العطفي - أمين عام المجلس العربي للمياه - بإلقاء محاضرة بعنوان "المياه ... ركيزة للتنمية السياحية المستدامة".

وقد تناول سيادته الأبعاد الاقتصادية والتنموية والثقافية والسياسية والإقليمية للسياحة كقاطرة التنمية، ثم استعرض تاريخ المياه وخاصة نهر النيل وعلاقته بالسياحة ودور المياه في التنمية السياحية المستدامة في مصر. كما تناول سيادته أيضاً مقومات وفرص الاستثمار في القطاع السياحي، واستعرض أهم التحديات التي تواجه قطاع السياحة في مصر ... وأخيراً اختتم دكتور/ حسين العطفي المحاضرة بعرض خارطة الطريق من حيث توفير الأمان والاستقرار وإدراج المياه والسياحة كأولويات على الأجندة السياسية، ودور الحكومة والإعلام في تنمية الوعي للحفاظ على الموارد المائية والبيئية ودعم قطاع السياحة.

### الاجتماع التشاوري الأول لتنفيذ مذكرة التفاهم بين المجلس العربي للمياه ومنظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو)، القاهرة، جمهورية مصر العربية، ٦ فبراير ٢٠١٤



في إطار التعاون المثمر مع منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة (الفاو) وفي ضوء اتفاقية التعاون الموقعة مع منظمة الفاو بهدف توفير الدعم والإرشادات العامة حول "استخدام المياه شبه المالحة في الإنتاج الزراعي بالشرق الأدنى وشمال أفريقيا"، تم تنظيم الاجتماع التشاوري الأول بحضور بعض الخبراء والمتخصصين وممثلي الفاو والجامعات المصرية ومراكز البحوث في هذا المجال من أعضاء المجلس العربي للمياه ... وقد عقد الاجتماع بمقر المجلس في القاهرة، جمهورية مصر العربية



يقوم المجلس العربي للمياه بإعداد دليل إرشادي لاستخدامات المياه شبه المالحة في الإنتاج الزراعي من خلال جمع المعلومات حول الممارسات الزراعية الجيدة والحالات الراهنة لاستخدام المياه شبه المالحة بمنطقة الشرق الأدنى وشمال إفريقيا من خلال الدول الأعضاء وعددهم تسعة دول وهم: الجزائر، إيران، العراق، السعودية، اليمن، المغرب، تونس، الأردن، مصر. ويضم البرنامج تنظيم ثلاث ورش عمل إقليمية لإعداد وتوثيق الدليل الإرشادي، وتنظيم دورات توعوية وتدريبية للمستخدمين والمهتمين حول الاستخدام الأمثل للمياه شبه المالحة.

### جلسة إطلاق حوار إقليمي حول الترابط بين أمن الطاقة والمياه والغذاء في الوطن العربي، الدوحة، دولة قطر

٢٠١٨-٢٠ فبراير ٢٠١٤

شارك المجلس العربي للمياه بحضور معالي الدكتور/ حسين العطفي أمين عام المجلس بمحاضرة بعنوان " تفعيل ترابط أمن الطاقة والمياه والغذاء: منظور المجلس العربي للمياه " في جلسة "إطلاق الحوار الإقليمي حول الترابط بين أمن الطاقة -المياه - والغذاء في المنطقة العربية" والتي عقدت ضمن فعاليات "معرض التعاون بين دول الجنوب للمنطقة العربية" خلال الفترة ٢٠١٨-٢٠ فبراير ٢٠١٤ والذي استضافته دولة قطر بالدوحة.

عقدت هذه الجلسة بتنظيم من جامعة الدول العربية (LAS) وبالشراكة مع اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (ESCWA)، والوكالة الألمانية للتعاون الفني (GIZ) والمنظمة العربية للتنمية الزراعية (AOAD) والمجتمع المدني. ومن أهم مخرجات الجلسة هو وضع تصور أولي للأولويات وكذا الفرص المتاحة للمنطقة العربية لدعم الترابط بين القطاعات الثلاث على أن تعرض هذه المخرجات على الهيئات صاحبة القرار في قطاعات الزراعة والطاقة والمياه لإطلاق حوار إقليمي حول هذا الترابط وإنشاء منبراً أو محفلاً لمتابعة تفعيل الترابط بين القطاعات الثلاثة.

ولمزيد من التفاصيل يمكن زيارة الرابط التالي :

<http://southsouthworld.org/office/ewf-security-dialogue>

- بيان صحفي
- البرنامج



**ندوة " تداعيات سد النهضة على حصة مصر من مياه النيل "**، القاهرة، جمهورية مصر العربية، ١٩ فبراير ٢٠١٤. نظم مجلس علوم المياه بأكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا ندوة تحت عنوان " تداعيات سد النهضة على حصة مصر من مياه النيل". وقد عقدت هذه الندوة العلمية لتوضيح مخاطر هذا السد اقتناعاً منها بأن مصر تمتلك من الكفاءات والخبرات التي تمكنها بالقيام بهذا الدور البحثي في هذه المرحلة الحساسة.

وقد شارك معالي الأستاذ الدكتور / محمود أبو زيد – رئيس المجلس العربي للمياه بعرض تقديمي بعنوان "مصر وسد النهضة الإثيوبي". وصرحت الدكتورة شادن عبد الجواد مقرر مجلس علوم المياه وعضو المجلس العربي للمياه ورئيس المركز القومي لبحوث المياه سابقاً أن مصر مقبلة على ندرة مائية شديدة في السنوات المقبلة لأسباب عديدة في مقدمتها إنشاء سد النهضة وتداعياته على حصة مصر من مياه النيل، وأن مصر لم تفرط يوماً في حقوقها التاريخية وحصتها من مياه النيل. وتناولت الندوة تطور أزمة سد النهضة من المنظور القانوني والفني، ومناقشة البدائل المطلوبة.

**ورشة عمل بين المؤسسات والجهات المانحة وأصحاب المصالح**، أثينا، اليونان، ٢٧-٢٨ فبراير ٢٠١٤. في إطار التعاون بين المجلس العربي للمياه والمنظمات الإقليمية والدولية، حضر معالي الدكتور / محمود أبو زيد – رئيس المجلس - ورشة عمل بين المؤسسات والجهات المانحة وأصحاب المصالح والتي نظمت ضمن فعاليات مشروع التعاون الأورومتوسطي من خلال الأنشطة المشتركة لـ ERANET وما بعدها.

والهدف الرئيسي من هذا المشروع هو تعزيز الملكية المشتركة للأورومتوسطية من خلال الابتكار والبحوث التنافسية في مختلف التحديات المجتمعية في المنطقة. ويهدف المشروع إلى الحد من تجزئة البرمجة في منطقة البحر الأبيض المتوسط من خلال زيادة التنسيق بين برامج البحوث الوطنية للدول الأعضاء في الاتحاد الأوروبي والبلدان الشريكة، والبلدان المتوسطية الشريكة. أما البلدان الشريكة في هذا المشروع فهي (الجزائر، قبرص، مصر، فرنسا، الأردن، اليونان، ألمانيا، إيطاليا، لبنان، مالطا، المغرب، البرتغال، تونس، تركيا، أسبانيا) وتستمر مدته ٤ سنوات (أكتوبر ٢٠١٣ - سبتمبر ٢٠١٧).

### اجتماع بين المجلس العربي للمياه وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP)

القاهرة، جمهورية مصر العربية، ١٢ مارس ٢٠١٤

عقد اجتماع مشترك بين المجلس العربي للمياه وممثلي برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) وبرئاسة معالي الأستاذ الدكتور / محمود أبو زيد – رئيس المجلس – وبحضور كل من معالي الدكتور / حسين العطفي – أمين عام المجلس- ومعالي الأستاذ الدكتور / صفوت عبد الدايم – مستشار المجلس وعدد من أعضاء الأمانة العامة في مقر المجلس العربي للمياه لبحث أوجه التعاون المشترك بين المجلس وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي.

ومن المقرر أن يتم اختيار احد النقاط التالية لتكون محور التعاون بين الجهتين: حوكمة المياه؛ الإدارة المتكاملة لموارد المياه؛ إصدار تقارير عن الوضع المائي في الدول العربية؛ مصادر المياه غير الطبيعية. ومن المقرر أن توقع مذكرة تفاهم بين الجهتين بعد الاتفاق على مجالات التعاون المشتركة.

الوطن العربي

