



نشرة إخبارية ربع سنوية – سبتمبر 2014 (يوليو – أغسطس – سبتمبر)

مناقشات الدائرة المستديرة حول "المياه والصراعات المسلحة / الطوارئ الإنسانية في إقليمي الشرق الأدنى والشرق الأوسط"

31 أغسطس 2014، عمان – المملكة الأردنية الهاشمية



ICRC

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير / الحسن بن طلال والدكتور بيتر موين رئيس اللجنة الدولية للصليب الأحمر... قامت اللجنة الدولية للصليب الأحمر بتنظيم مناقشات الدائرة المستديرة حول "المياه والصراعات المسلحة / الطوارئ الإنسانية في إقليمي الشرق الأدنى والشرق الأوسط" في 31 أغسطس 2014، بنادي الملك الحسين عمان – بالمملكة الأردنية الهاشمية.

وقد حضر معالي الدكتور/ حسين العطفي (أمين عام المجلس العربي للمياه) فعاليات المناقشات التي اقتصر على عدد من صناع القرار وكبار الخبراء في قضايا المياه والقضايا القانونية وكبار الإداريين من الجهات التي تعمل في مجال حقوق الإنسان والمجتمع المدني.

هذا، وكان الهدف الرئيسي لهذه المناقشات هو المساعدة على تطوير الاستجابة المثلى في الأزمات الإنسانية في المجتمعات العمرانية وذلك من خلال الإدراك الأفضل للروابط بين الصراعات المسلحة / الطوارئ الإنسانية من جهة (ويشمل ذلك بعض حوادث العنف والكوارث الطبيعية والهجرة الجماعية) وبين الموضوعات الطبيعية من جهة أخرى (وخصوصاً إدارة الموارد المائية وتوصيل خدمات المياه).

ورش عمل لإشراك المجتمع المدني والاعلام ورفع الوعي للتكيف مع تغير المناخ 3 سبتمبر 2014، القاهرة-جمهورية مصر العربية



قام المجلس العربي للمياه بالتعاون مع الوكالة الألمانية للتنمية (GIZ) وبالتنسيق مع جامعة الدول العربية بتنظيم ورشتي عمل الأولى لإشراك الاعلام والثانية لإشراك المجتمع المدني وبناء القدرات ورفع الوعي بكل ما يخص قضية التكيف مع تغير المناخ وذلك في إطار تنفيذ خطة عمل البرنامج الذي يتم تنفيذه GIZ حول التكيف مع تغير المناخ في قطاع المياه في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا.

يهدف البرنامج لإعداد وتنظيم ورش عمل اقليمية ووطنية وتوعوية وتدريبية لرفع الوعي لدى المعنيين وصانعي القرار لموضوعات التغير المناخي وإعطاء مزيد من الاهتمام والأولوية في السياسات الوطنية العربية لإتخاذ إجراءات التكيف والتأقلم والحماية من تأثير التغيرات المناخية في المنطقة، ويهدف بشكل أساسي إلى تحسين كفاءة المؤسسات الوطنية المعنية بإدارة المياه في المنطقة للتكيف مع التغيرات المناخية وتوفير آلية للحصول على الدعم المادي من الصناديق المختصة لتمويل بعض البرامج والمشروعات لتحقيق تحسين كفاءة المؤسسات الوطنية والإقليمية المعنية بالمياه وتوفير الدعم لاعداد استراتيجيات وطنية للتكيف.

عقدت الورشة الأولى يوم 3 سبتمبر 2014 والثانية يوم 1 أكتوبر 2014 بفندق هوليداي – بمدينة نصر القاهرة – جمهورية مصر العربية. وفي إطار الحرص على خلق حوار بناء بين المجتمع المدني والاعلام وصانعي القرار بالوزارات المعنية، حضر الندوة لفيف من الخبراء في مجال الزراعة والرى والبيئة والاعلام والصحافة، ومنظمات المجتمع المدني وخاصة المنظمات الاهلية.

كما تم تكوين "مجموعة" علي موقع التواصل الاجتماعي لتبادل المعلومات والتقارير الفنية بين الاعلاميين والخبراء المتخصصين في المياه وتغير المناخ بهدف نقل المعرفة وزيادة الوعي في هذا المجال، وتكون هذه الصفحة تفاعلاً لشبكة المجلس العربي للتغيرات المناخية.



اجتماع مجموعة الخبراء لمستقبل التعاون في المياه في المنطقة العربية-اليونسكو 18-17 سبتمبر 2014، شرم الشيخ-جمهورية مصر العربية

اجتمع ممثلو المجلس العربي للمياه مع مجموعة من الخبراء من منظمة الامم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة (يونسكو) بحث ومناقشة مستقبل التعاون في مجال المياه في المنطقة العربية. وقد عقد الاجتماع في الفترة 18-17 سبتمبر 2014 بشرم الشيخ – جمهورية مصر العربية.

تناول الاجتماع أوجه التعاون المستقبلية بين المجلس العربي للمياه ومنظمة اليونسكو من خلال طرح خمس مشروعات وبحث سبل التمويل المقترح لهذه المشروعات تحت مظلة المحاور الرئيسية للمشاركة العربية في المنتدى العالمي السابع للمياه في إبريل 2015. وقد عرض معالي الدكتور / محمود أبو زيد – رئيس المجلس العربي للمياه – الأهداف التي تتطلع المنطقة العربية لتحقيقها في ضوء مخرجات المنتدى العالمي السادس للمياه والتي تشمل: زيادة كفاءة استخدام المياه بنسبة تصل لـ 10-15% بحلول عام 2020، تطبيق سياسات متكاملة لإدارة المياه في المنطقة العربية، استخدام موارد المياه غير التقليدية، توقيع اتفاقية دائمة حول موارد المياه المشتركة في المنطقة العربية، وأخيراً تحديد سياسات وطنية لكل دولة عربية تشمل سياسات التكيف مع التغيرات المناخية. كما تناول سيادته أوجه مشاركة المجلس مع منظمة اليونسكو والمنظمات الأخرى على المستويين الإقليمي والمحلي ويتم اختيار 4 دول للمشاركة في المشروع الواحد.



الوطن العربي

