

وحدة الاتصال والإعلام في الإسكوا
قصاصات صحافية
Press Clippings
(03 نيسان/أبريل 2018)

الإسكوا/ESCWA

الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه

- المصراوي: اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه
- اليوم السابع: الري تشارك في الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت
- العرب نيوز: اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه
- المدار: جامعة الخليج العربي تشارك في اجتماع حول «قضايا المياه في الوطن العربي»
- صوت الأمة: أطر تحركات وزارة الري المصرية لضمان الأمن المائي
- وطني: ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه
- موقع منظمة الأغذية والزراعة في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا (الفاو): دعوات في الإسكوا إلى التعجيل في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي في المنطقة العربية

- **FAO website: Water experts agree on priority issues for Arab region to achieve 2030 Agenda**

- الدستور: اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه
- مصر 24: ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه ببلبنان
- الاقتصادي: عاالجل : الري تشارك في الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت
- العرب نيوز: الري تساهم في الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت
- GULF365: الري تشارك في الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت
- خضرموت: الري تشارك في الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت
- العرب اليوم: اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه
- العاصمة: «الري» تشارك بالاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت

الاجتماع التحضيري العربي حول قضايا المياه

المصراوي:

اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه

الخميس 29 مارس 2018

تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت- الجمهورية اللبنانية، والذي يشارك في تنظيمه كل من: جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA) بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي، والتي تضم العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه ولها بالغ الأثر على الدراسات المائية في المنطقة العربية.

وقال الدكتور رجب عبدالعظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والري وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه - والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية، إنه تمت مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية، وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، وكذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول، خاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وأضاف، أن المناقشات التي تمت خلال فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي أسفرت عن العديد من الرسائل التي تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة: منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه.

وأشار عبدالعظيم، لما خلص إليه الاجتماع من أن تلك النتائج المشار إليها لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية، واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

اليوم السابع:

الرى تشارك فى الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه فى بيروت

الخميس، 29 مارس 2018

تنتهى اليوم فعاليات الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه للمنتدى العربى حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسى الرفيع المستوى ببيروت، الذى يشارك فى تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربى آسيا.

أكد الدكتور رجب عبد العظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والرى، وممثل الوزارة فى المجلس الوزارى العربى للمياه - والذى حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية - أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائى فى المنطقة العربية وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه فى التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 فى كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التى تسعى لتحقيق الأمن المائى.

وأضاف عبد العظيم، أن المناقشات التى تمت أسفرت عن العديد من الرسائل التى تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائى للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه فى ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية فى إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون فى مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات فى مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

و أشار عبد العظيم إلى أن تلك النتائج لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل فى: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتناسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطنى رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التى تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

العرب نيوز: اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه الخميس، 29 مارس 2018

(العرب نيوز _ طريقك لمعرفة الحقيقة)، تم نقل الخبر بتاريخ اليوم الموافق الخميس 29 مارس 2018 04:21 مساءً- تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت- الجمهورية اللبنانية، والذي يساهم في تنظيمه كل من: جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA) بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي، والتي تحتوي العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه ولها بالغ الأثر على الدراسات المائية في المنطقة العربية.

واضاف الدكتور رجب عبدالعظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والري وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه - والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية، إنه تمت مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية، وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، وكذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تفوق أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول، علي الرغم من ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وأكمل، أن المناقشات التي تمت خلال فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي أسفرت عن العديد من الرسائل التي تشتمل وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة: منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه.

والمح عبدالعظيم، لما خلص إليه الاجتماع من أن تلك النتائج المشار إليها لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية، واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب و صرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه، نرجوا ان نكون قد قمنا بنقل الخبر السالف ذكرة بكل شفافية اليكم، حيث نسعي دائماً الي ايضاح وكشف الحقيقة ولا شئئ غيرها، ولا تنسوا ابداء ارائكم في الخبر السالف ذكره من خلال التعليقات حيث ان ارائكم تهمننا دائماً في المقام الاول والاخير،"

المدار:

جامعة الخليج العربي تشارك في اجتماع حول «قضايا المياه في الوطن العربي»

الخميس، 29 مارس 2018

تشارك جامعة الخليج العربي في الاجتماع التحضيري حول قضايا المياه في الوطن العربي ببيروت خلال الفترة ما بين 28 و29 مارس الجاري، إذ يمثلها في الاجتماع استاذ الموارد المائية بكلية الدراسات العليا بجامعة الخليج العربي الأستاذ الدكتور وليد زباري استجابة لدعوة وجهت إليه من اللجنة الاجتماعية والاقتصادية لغربي آسيا (الاسكوا).

وقال الدكتور زباري أن الاجتماع يهدف إلى تحديد أولويات القضايا المائية في الوطن العربي بمختلف أقاليمه وتوحيد وجهات النظر حولها والخروج بوثيقة موحدة لترفع كتوصية إلى المنتدى العربي حول التنمية المستدامة والذي بدوره يرفع هذه التوصيات بعد الموافقة عليها إلى المنتدى العالمي رفيع المستوى حول التنمية المستدامة الذي يعقد كل سنة، إذ يشار إلى أن ثمان دول عربية قد تطوعت لعرض تقاريرها حول تنفيذ أهداف التنمية المستدامة للعام 2018، وهي البحرين، مصر، لبنان، قطر، السعودية، فلسطين، السودان والإمارات العربية المتحدة.

ويبين زباري أن الاجتماع التحضيري سيناقش التقدم المحرز في تحقيق اهداف التنمية المستدامة المتعلقة بالمياه (الهدف السادس) في المنطقة العربية، القضايا والأولويات المائية، منهجية حساب المؤشرات من وجهة النظر العربية، وصياغة ورقة عربية حول القضايا والأولويات المائية في المنطقة العربية، موضحاً أن مخرجات هذا الاجتماع سيتم لاستفادة منها في توجيه برامج الدراسات العليا المتعلقة بالمياه ومناطق التركيز التدريسية والبحثية والتدريبية ولتلبية احتياجات دول المجلس وخدمة احتياجاتها في بناء القدرات في المجالات ذات الأولوية.

صوت الأمة: أطر تحركات وزارة الري المصرية لضمان الأمن المائي الخميس، 29 مارس 2018

تعمل الحكومة المصرية في أكثر من اتجاه لضمان الأمن المائي؛ وذلك بالتنسيق مع حكومات الدول الأعضاء في التحالفات والكيانات الإقليمية والدولية؛ حيث انتهت، اليوم الخميس، فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى بالعاصمة اللبنانية بيروت، والذي يشارك في تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA)، بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي والتي تضم العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه؛ حيث مثل مصر، الدكتور رجب عبد العظيم وكيل وزارة الموارد المائية والري، وتمت مناقشة الوضع المائي في المنطقة العربية وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، وتبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلا عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي

وعلى صعيد آخر، قال الدكتور أحمد بهاء الدين، رئيس قطاع مياه النيل، في تصريح خاص لـ"صوت الأمة"، إنه يجري حاليا الإعداد للاجتماع الوزاري الثلاثي الخاص بدراسة وبحث الخلافات الفنية حول سد النهضة الإثيوبي، والذي من المقرر عقده بالعاصمة السودانية، الخرطوم؛ إلا أنه لم يحدد موعد الاجتماع المشار إليه بشكل قطعي.

جدير بالذكر، كان مقرا انعقاد الاجتماع الوزاري بين الوزراء المعنيين بالدول الثلاث، يومي 24 و 25 فبراير الماضي؛ وكان طلب الطرف الإثيوبي تأجيله، بعد اندلاع المظاهرات الأخيرة، والتي استقال على إثرها، رئيس الوزراء الإثيوبي، هاييلي ماريام ديسالين، من منصبه حينها.

وكانت حكومة السودان طلبت تأجيل الاجتماع المشار إليه بناء على طلب من إثيوبيا، بمشاركة وزراء الخارجية والمياه ورؤساء أجهزة الاستخبارات في الدول الثلاث، خاصة مع التقاء وزيرى خارجية مصر والسودان ورئيسي مخابرات البلدين في وقت سابق.

ورفض رئيس قطاع مياه النيل، الإفصاح عن آلية للتعاطي مع المستجدات الراهنة إذا وقع ما تخشاه وزارة الخارجية المصرية، في وقت سابق، والذي أشارت إليه باعتبارها تتطلع أن يتم الالتزام بالإطار الزمني الذي حدده القادة لحسم الخلافات الفنية القائمة.

وطني:

ختم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه

29-03-2018

تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت- الجمهورية اللبنانية، والذي يشارك في تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الامم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA) بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي والتي تضم العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه ولها بالغ الأثر على الدراسات المائية في المنطقة العربية.

صرح الدكتور رجب عبد العظيم وكيل وزارة الموارد المائية والري وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وأضاف دكتور رجب أن المناقشات التي تمت خلال فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي أسفرت عن العديد من الرسائل التي تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه.

كما أشار الدكتور رجب عبد العظيم إلى ما خلص إليه الاجتماع من أن تلك النتائج المشار إليها لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

موقع منظمة الأغذية والزراعة في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا (الفاو): دعوات في الإسكوا إلى التعجيل في توفير المياه وخدمات الصرف الصحي في المنطقة العربية 29 آذار/مارس 2018

بيروت، 29 آذار/مارس 2018 (وحدة الاتصال والإعلام)-- ما زال 74 مليون شخص على امتداد المنطقة العربية يفتقرون لخدمات الصرف الصحي و51 مليون شخص لا تصل إليهم المياه الصالحة للشرب. هذه عينة من الوقائع التي سلط الضوء عليها منسق التدخلات في مجال الصحة البيئية في منظمة الصحة العالمية حامد بكير متحدثاً عن الخطة "غير المنتهية" للمياه والصرف الصحي وعن الحاجة الملحة للإسراع في معالجة هذه الكارثة الصحية في المنطقة العربية.

كلام بكير جاء ضمن الاجتماع التحضيري العربي حول قضايا المياه الذي عقدته لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (الإسكوا) في بيت الأمم المتحدة في بيروت أمس الأربعاء واليوم الخميس من أجل تقديم ما ينتج عنه من توصيات خلال المنتدى العربي للتنمية المستدامة المزمع عقده في مقر الإسكوا بين 24 و26 نيسان/أبريل 2018، تمهيداً لرفعها إلى المنتدى السياسي الرفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة في تموز/يوليو 2018 في نيويورك.

وقد نظمت الإسكوا هذا الاجتماع التحضيري بالتعاون مع جامعة الدول العربية ومنظمة الأغذية والزراعة في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا (الفاو) وأعضاء مجموعة عمل المنتدى السياسي الرفيع المستوى منها المركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة (أكساد) والجمعية العربية لمرافق المياه (أكوا) والشبكة العربية للبيئة والتنمية (رائد) والمنظمة العربية للتنمية الزراعية والمجلس العربي للمياه ومركز البيئة والتنمية للمنطقة العربية وأوروبا (سيدار) وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة.

وفي مستهل اللقاء، تحدّثت مديرة شعبة سياسات التنمية المستدامة في الإسكوا رلى مجدلاني عن هدف الاجتماع الذي يتناول قضايا المياه وشدّدت على ترابط أهداف التنمية المستدامة بعضها ببعض وخصوصاً بالهدف السادس الذي يدعو إلى حصول الجميع على المياه النقية وخدمات الصرف الصحي. وشدّدت أيضاً على أهمية الخروج برسائل أساسية في هذا الاجتماع بغية رفع أهم القضايا التي تعني المياه والمنطقة العربية إلى المنتدى العربي المنعقد الشهر المقبل ومن أجل دعم الدول العربية في تحضيراتها للمنتدى السياسي الرفيع المستوى في تموز/يوليو المقبل.

وقالت مدير إدارة التنمية المستدامة والتعاون الدولي في جامعة الدول العربية ندى العجيزي إن المياه هي عصب الحياة لذا فقد تناولتها خطة 2030. والإدارة المتكاملة للمياه تعتبر إحدى أهم آليات تحقيق التنمية المستدامة والتي تعبر عن ثقافة راسخة تدعو للتكامل بين القطاعات وتدعو لاندفاع كل قطاع على الآخر بهدف التنسيق والتخطيط والتنفيذ المنسجم وتحقيق عائد اقتصادي وبيئي لكل القطاعات حيث أن المياه تعبر كل القطاعات وهي أساس العملية التنموية.

وأكدت العجيزي على التعاون القائم بين جامعة الدول العربية والإسكوا في مجالات متابعة تنفيذ أهداف التنمية المستدامة وعلى حرصها الدائم على التوصل والخروج بأفضل النتائج لصالح المنطقة العربية بما يخدم أهدافها التنموية ويحقق آمال وطموحات شعوبها.

وتحدّث منسق البرنامج الاستراتيجي الإقليمي في منظمة الأغذية والزراعة في الشرق الأدنى وشمال أفريقيا باسكال ستيديوتو عن أهمية المؤشرات التي تسمح بقياس ومراقبة وضع المياه في المنطقة. وأشار إلى أنّ سلسلة الإمدادات الغذائية تحدّد 92% من استهلاك المياه وأنّ المنطقة العربية هي أكثر منطقة تعاني من ندرة المياه من حول العالم.

وناقش الاجتماع التقدم الذي تحقق في معالجة قضايا المياه ضمن إطار خطة التنمية المستدامة لعام 2030 بما فيها الدروس المستخلصة والقضايا والأولويات الإقليمية. وشكل فرصة لتبادل الخبرات والتدقيق في أهداف التنمية المستدامة وتعزيز الحوار بين المعنيين حول القضايا المتعلقة بالمياه التي تواجه الدول العربية.

وعرض موفدو كلٍّ من فلسطين ولبنان ومصر إلى الاجتماع لمسار التقارير الوطنية تحت عنوان "الاستعراض الوطني الطوعي". كما عرض الأردن والمغرب لتجربتهما في 2016 و2017. وسوف تُقدّم إلى المنتدى السياسي الرفيع المستوى في تموز/يوليو المقبل تقارير كلٍّ من الإمارات العربية المتحدة والبحرين والسودان وفلسطين وقطر ولبنان ومصر والمملكة العربية السعودية.

وخرج الاجتماع بتوصيات سترفع إلى المنتدى العربي للتنمية المستدامة المقرر عقده في مقرّ الإسكوا بين 24 و26 نيسان/أبريل المقبل.

وتطرق الاجتماع كذلك إلى التقرير التوليقي حول المياه والصرف الصحي فقّده منسق ومدير البرنامج العالمي لتقييم الموارد المائية ستيفان أولنبروك وأكد أنّ العالم ما زال متأخراً في مسار تحقيقه للهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة. وشدّد على ترابط الأهداف الأخرى بالمياه وعلى ضرورة تنفيذ الإدارة المتكاملة للموارد المائية وتحسين عملية جمع البيانات الإحصائية وأهمية تصنيفها. وأكد أولنبروك أنّ الحاجة إلى التمويل ازدادت ثلاثة أضعاف وشدّد على ضرورة استخدام الوسائل التكنولوجية الحديثة.

وفي السياق نفسه، عرضت رئيسة قسم الموارد المائية في الإسكوا كارول شوشاني والمنسق العام لشبكة "رائد" عماد عدلي للدروس المستخلصة من تقارير مبادرة الأهداف الإنمائية للألفية مع تركيز على المؤشرات الإقليمية. كما عرض مدير برنامج الموارد المائية الإقليمي في "سيدار" خالد أبو زيد للدروس المستخلصة من إعداد تقرير الوضع العربي للمياه.

وشارك في الاجتماع عدد من ممثلي الدول الحكوميين وأصحاب الخبرات العالية وممثلون عن منظمات إقليمية ودولية وعن وكالات الأمم المتحدة ومراكز بحوث علمية وأصحاب الشأن من أكاديميين ومنظمات غير حكومية ومؤسسات مالية معنية بالمياه وخدمات الصرف الصحي.

والاجتماع التحضيري من أجل المياه هو واحد من ثلاثة اجتماعات، تناول الأول مواضيع الطاقة وعقد في بيروت أيضاً في 27 و28 آذار/مارس الجاري بينما يتناول الثالث قضايا البيئة والموارد الطبيعية ويعقد في القاهرة في 11-12 نيسان/أبريل المقبل.

FAO website:

[Water experts agree on priority issues for Arab region to achieve 2030 Agenda](#)

29 March 2018

Water experts from the Arab region wrapped up a two-day meeting on Thursday at the UN Economic and Social Commission for Western Asia (ESCWA) that explored regional views on water-related issues and agreed on priorities for the Arab region.

"It is crucial to cooperate and organize our work through sectors, each of which has an important role in directing priorities and conveying key messages related to water," said Roula Majdalani, the Director of the Sustainable Development Policies Division (SDPD) of ESCWA.

Ms. Majdalani was speaking from the UN regional commission's headquarters in Beirut, Lebanon, where the "Regional Preparatory Meeting on Water Issues" took place on 28 and 29 March, in collaboration with the League of Arab States (LAS).

This consultation process provided a platform to exchange experiences, examine indicators, and foster dialogue among water stakeholders in the Arab States on the water dimensions of the 2030 Agenda for Sustainable Development, including Sustainable Development Goal (SDG) 6 which aims to "ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all."

"To what extent can we reinforce the pivotal role of water and its interactions with other sectors?" Ms. Majdalani asked in the presence of members of the High-Level Political Forum (HLPF) Working Group established under the auspices of the Arab Ministerial Water Council to support regional preparations on water-related issues for the HLPF.

This Working Group is comprised of ESCWA, the League of Arab States, the Arab Center for the Studies of Arid Zones and Dry Lands (ACSAD), the Arab Countries Water Utilities Association (ACWUA), the Arab Network for Environment and Development (RAED), the Arab Organization for Agriculture and Development (AOAD), the Arab Water Council (AWC), the Centre for Environment and Development for the Arab Region and Europe (CEDARE), the United Nations Food and Agriculture Organization (FAO) and UN Environment.

"Water is central to life, and that's why it is addressed in the 2030 Agenda," said Nada El Agizy, the Director of Sustainable Development and International Cooperation at the League of Arab States, in her address.

"Integrated Water Resources Management in the Arab Region is one of the most important mechanisms for achieving sustainable development, which reflects a well-established culture that calls for intersectoral integration for harmonization, planning, and implementation, and the realization of economic and environmental returns for all sectors," she added.

Ms. El Agizy underscored the significance of the cooperation between the League of Arab States and ESCWA in following up on the implementation of the SDGs, highlighting their common goals to help build a prosperous Arab region that supports the aspirations of its people.

Highlighting the role of the FAO as custodian of the 21 indicators of SDG 6, Pasquale Steduto, the Regional Strategic Programme Coordinator at the FAO's Regional Office for the Near East and North Africa (NENA), said that the supply chain of food and fibers determines 92 percent of water consumption and that the Arab Region has the largest water scarcity of all other regions in the world.

"The region needs to have an outlook on its development that considers water consumption as the binding constraint to water and sustainability," he stressed.

Meanwhile, Hamed Bakir, the Coordinator of Environmental Health Interventions at the World Health Organization (WHO), raised the alarm about the state of drinking water, recalling that 74 million people (19 percent) in the Arab region lack basic sanitation services while 51 million do not have access to drinking water.

The meeting addressed the Synthesis Report (SDG6) on water and sanitation presented by Stefan Uhlenbrook, the Director of the World Water Assessment Program (WWAP), who said the world is lagging behind in achieving SDG6. He also called on countries to implement the Integrated Water Resources Management (IWRM) while noting that the need for funding has tripled.

Carol Chouchani, the Chief of the Water Resources Section at ESCWA, and Emad Adly, the General Coordinator of the Arab Network for Environment and Development (RAED) presented lessons learned from the Millennium Development Goals (MDGs), focusing on regional indicators.

Thursday's meeting resulted in a joint regional outcome statement on water-related issues that will be presented at the Arab Sustainable Development Forum (AFSD) at ESCWA in April. The statement will also be discussed at the 10th session of the Arab Ministerial Water Council (Kuwait, 2 May 2018) and inform preparations for the High-Level Political Forum (New York, 9-18 July 2018).

Eight Arab States will be presenting their Voluntary National Review (VNR) of progress in implementing the 2030 Agenda during the 2018 session, namely: Bahrain, Egypt, Lebanon, Qatar, Saudi Arabia, State of Palestine, Sudan and the United Arab Emirates. VNRs were previously presented by Egypt and Morocco in 2016, and Qatar and Jordan in 2017.

الدستور:

اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه

الخميس 29/مارس/2018

تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت- الجمهورية اللبنانية، والذي يشارك في تنظيمه كل من: جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA) بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي، والتي تضم العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه ولها بالغ الأثر على الدراسات المائية في المنطقة العربية.

وقال الدكتور رجب عبدالعظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والري وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه - والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية، إنه تمت مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية، وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، وكذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول، خاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وأضاف، أن المناقشات التي تمت خلال فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي أسفرت عن العديد من الرسائل التي تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة: منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه.

وأشار عبدالعظيم، لما خلص إليه الاجتماع من أن تلك النتائج المشار إليها لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية، واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

مصر 24:

ختم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه بلبنان

الخميس 29/مارس/2018

الزمان: تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة، والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت- الجمهورية اللبنانية، والذي يشارك في تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA) ، بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي، والتي تضم العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه ولها بالغ الأثر على الدراسات المائية في المنطقة العربية.

صرح بذلك رجب عبد العظيم وكيل وزارة الموارد المائية والري وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه - والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية - أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه ، كذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وأضاف رجب، أن المناقشات التي تمت خلال فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي أسفرت عن العديد من الرسائل التي تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

كما أشار رجب عبد العظيم لما خلص إليه الاجتماع من أن تلك النتائج المشار إليها لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

اخلاء مسؤولية: مضمون هذا الخبر تم نقله بواسطة تقنية محرك بحث الاخبار، وهو تم نشره بواسطة موقع (الزمان) ولا يعبر عن وجهة نظر مصر 24 وانما تم نقله بمحتواه كما هو من الرابط التالي الزمان ونحن غير مسئولين عن محتوى الخبر، وتم ازالة كل الروابط الخارجية من الموضوع "ختم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه بلبنان" والعهد علي المصدر السابق ذكره.

الاقتصادي:

عاجل: الري تشارك في الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت

الخميس 29/مارس/2018

الخميس 29 مارس 2018 02:18 مساءً - الاقتصادي - تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت، الذي يشارك في تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا.

أكد الدكتور رجب عبد العظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والري، وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه - والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية جمهورية مصر العربية العربية - أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وقال عبد العظيم، أن المناقشات التي تمت أسفرت عن العديد من المسجات التي تتضمن وضع الاولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

و أشار عبد العظيم إلى أن تلك النتائج لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

العرب نيوز:

الرى تساهم فى الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه فى بيروت

الخميس 29/مارس/2018

الرى تساهم فى الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه فى بيروت، فى البداية وحب التنوية على احترامنا الشديد لزوارنا الكرام، حيث يسعى المواطن العربى فى المقام الاول والاخير الى معرفة الحقيقة، ووجب التنوية ان هذا ما نسعى اليه ايضاً فى اطار السياسة التي يتم العمل بها فى موقعنا موقع العرب نيوز الاخبارى، "الرى تساهم فى الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه فى بيروت"، الذي اصبح هدفة الاساسى احترام عقل القارى العربى اولاً الذي يسعى الى معرفة مدي مصداقية الخبر الذي يقوم يتصفحه، ومن جهتنا وحرصاً منا على اىصال الحقيقة الى القارى العربى نقوم بطرح الخبر الابرز اليوم والتي يأتي تحت عنوان "الرى تساهم فى الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه فى بيروت".

(العرب نيوز _ طريقك لمعرفة الحقيقة)، تم نقل الخبر بتاريخ اليوم الموافق الخميس 29 مارس 2018 04:08 مساءً- كتبت أسماء نصار

تنتهى اليوم فعاليات الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه للمنتدى العربى حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسى الرفيع المستوى ببيروت، الذى يساهم فى تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربى آسيا.

أكد الدكتور رجب عبد العظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والرى، وممثل الوزارة فى المجلس الوزارى العربى للمياه - والذى حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية - أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائى فى المنطقة العربية وتنظيم السعى المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه فى التقارير الوطنية حول تفوق أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الاشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 فى كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائى.

وأكمل عبد العظيم، أن المناقشات التي تمت أسفرت عن العديد من الرسائل التي تشتمل وضع الاولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائى للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، ومنها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه فى ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية فى إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون فى مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعى لتبادل الخبرات فى مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

و أشار عبد العظيم إلى أن تلك النتائج لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل فى: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطنى رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعى لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحى، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

القاهرة - بواسطة محمد صلاح - الخميس 12 رجب 1439 04:55 مساءً - تنتهى اليوم فعاليات الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه للمنتدى العربى حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسى الرفيع المستوى ببيروت، الذى يشارك فى تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربى آسيا.

أكد الدكتور رجب عبد العظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والرى، وممثل الوزارة فى المجلس الوزارى العربى للمياه - والذى حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية - أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائى فى المنطقة العربية وتنظيم السعى المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التى تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه فى التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 فى كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التى تسعى لتحقيق الأمن المائى.

وأضاف عبد العظيم، أن المناقشات التى تمت أسفرت عن العديد من الرسائل التى تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائى للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، ومنها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه فى ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية فى إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون فى مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعى لتبادل الخبرات فى مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

و أشار عبد العظيم إلى أن تلك النتائج لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل فى: التعاون الإقليمى بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماكك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطنى الرفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعى لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمى، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التى تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحى، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

خضرموت:

الرى تشارك فى الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه فى بيروت

الخميس 29/مارس/2018

تنتهى اليوم فعاليات الاجتماع التحضيرى الإقليمى حول قضايا المياه للمنتدى العربى حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسى الرفيع المستوى ببيروت، الذى يشارك فى تنظيمه كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربى آسيا.

أكد الدكتور رجب عبد العظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والرى، وممثل الوزارة فى المجلس الوزارى العربى للمياه - والذى حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية - أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائى فى المنطقة العربية وتنظيم السعى المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التى تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه فى التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 فى كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التى تسعى لتحقيق الأمن المائى.

وأضاف عبد العظيم، أن المناقشات التى تمت أسفرت عن العديد من الرسائل التى تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائى للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه فى ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية فى إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون فى مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعى لتبادل الخبرات فى مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

و أشار عبد العظيم إلى أن تلك النتائج لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل فى: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الاستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطنى رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التى تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

العرب اليوم:

اليوم.. ختام فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه

الخميس 29/مارس/2018

تنتهي اليوم فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى ببيروت- الجمهورية اللبنانية، والذي يشارك في تنظيمه كلاً من: جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (UN- ESCWA) بالشراكة مع مجموعة عمل المنتدى السياسي والتي تضم العديد من الجهات البحثية والمنظمات غير الحكومية التي تعمل في مجال المياه ولها بالغ الأثر على الدراسات المائية في المنطقة العربية.

وقال الدكتور رجب عبد العظيم، وكيل وزارة الموارد المائية والري وممثل الوزارة في المجلس الوزاري العربي للمياه - والذي حضر فعاليات الاجتماع ممثلاً عن جمهورية مصر العربية، أنه تم مناقشة العديد من الموضوعات أهمها الوضع المائي في المنطقة العربية، وتنظيم السعي المشترك نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة، إلى جانب تعزيز وجهات النظر الإقليمية حول القضايا ذات الصلة بالمياه، كذلك الأولويات التي تواجه المنطقة العربية من خلال تبادل الخبرات بين الدول العربية بشأن دمج الأهداف والغايات المتعلقة بالمياه في التقارير الوطنية حول تقدم أهداف التنمية المستدامة، فضلاً عن وضع منهجية إقليمية لقياس ومراقبة عدد الأشخاص الذين يواجهون ندرة المياه، بالإضافة إلى الأبعاد المائية لخطة 2030 في كل الدول وخاصة ما يتعلق بتحقيق الأهداف التي تسعى لتحقيق الأمن المائي.

وأضاف، أن المناقشات التي تمت خلال فعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي أسفرت عن العديد من الرسائل التي تتضمن وضع الأولويات الإقليمية للمنطقة العربية نصب العين لضمان الأمن المائي للمنطقة والدول والشعوب العربية على مستوى الأسر، بما يضمن حق الفئات الضعيفة، منها تعزيز الإدارة المتكاملة لموارد المياه في ظل الظروف الحالية والمتوقعة لندرة المياه، إلى جانب تعزيز التعاون بين الدول العربية في إدارة الموارد المائية المشتركة فيما بينها، بالإضافة إلى التعاون في مجال التكيف مع التغيرات المناخية للحد من مخاطر التعرض للكوارث الطبيعية المترتبة عليها من فيضان أو جفاف، كذلك السعي لتبادل الخبرات في مجال البنية التحتية والخدمات المتعلقة بالمياه

وأشار عبد العظيم، لما خلص إليه الاجتماع من أن تلك النتائج المشار إليها لا تتحقق إلا من خلال أدوات ثابتة لا يمكن العمل دونها تتمثل في: التعاون الإقليمي بما يحقق الفهم المشترك بين الدول العربية وضرورة تحديث الإستراتيجية العربية لأمن المياه، والتماسك والتنسيق الوطنيين عبر القطاعات وبالأخص من خلال تعزيز الحوار الوطني رفيع المستوى بين المياه والزراعة، ونقل التكنولوجيا والاستثمار من خلال زيادة الاعتماد على الموارد المائية غير التقليدية وتحديث نظم الري الزراعي لرفع الكفاءة، والتمويل عن طريق دمج الأولويات المائية للمنطقة وتسهيل فرص الاستثمار والتعاون الإقليمي، وبناء القدرات تعزيز قدرة المؤسسات العربية وبالأخص المؤسسات الحكومية على المبادئ الحديثة التي تساعد على إدارة أفضل للمياه مثل المحاسبة المائية واستخدام مؤشرات الأداء للخدمات من مياه شرب وصرف صحي، وكذلك دعم أنماط الاستهلاك من خلال التدريب على مبدأ الترابط (مياه- غذاء- طاقة).

العاصمة:

«الري» تشارك بالاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه في بيروت

الخميس 29/مارس/2018

يشهد اليوم الخميس، من الانتهاء بفعاليات الاجتماع التحضيري الإقليمي حول قضايا المياه للمنتدى العربي حول التنمية المستدامة والمنتدى السياسي الرفيع المستوى في بيروت.

وشارك في تنظيم الاجتماع التحضيري كل من جامعة الدول العربية ومنظمة الفاو ولجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا.