

اليوم العالمي للمياه

الترباط بين المياه والغذاء والطاقة

الترباط بين المياه والغذاء والطاقة في مواجهة التغيرات العالمية استدامة الأجيال القادمة أو انقراضها؟

22 آذار 2018

لبنان

أوتيل هيلتون حبتور

تحت رعاية وبحضور

معالي الوزير سيزار أبي خليل

وزير الطاقة والمياه في لبنان

بالتعاون مع

المديرية العامة للموارد المائية والكهربائية

SWIM Horizon SM-2020

الشبكة المتوسطة لهيئات الاحواض

المتوسط المستدام

منظمة الأمم المتحدة للتنمية لدول غرب آسيا (الاسكوا)

منظمة الاغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو)

المكتب الدولي للمياه

اليوم العالمي للمياه

الترباط بين المياه والغذاء والطاقة

" الترباط بين المياه والغذاء والطاقة في مواجهة التغيرات العالمية استدامة الأجيال القادمة أو انقراضها؟"

مذكرة تفاهمية

بمناسبة اليوم العالمي للمياه الذي يحتفل به في 22 آذار/مارس من كل عام ، ينظم لبنان مؤتمرا بعنوان " الترباط بين المياه والغذاء والطاقة في مواجهة التغيرات العالمية: استدامة الأجيال القادمة أو انقراضها ؟

سيتناول المؤتمر المسائل التالية:

الترباط بين المياه والغذاء والطاقة: نظرة متوسطة

- الترباط بين المياه والغذاء والطاقة وتغير المناخ: مشروع ريكار وأهداف التنمية المستدامة 2 و 6 و 7

الشراكة بين القطاعين: العام والخاص: أداة مبتكرة في تمويل البنى التحتية للمياه

الصلة بين المياه والغذاء في لبنان: الرؤية الاستراتيجية لمنظمة الاغذية والزراعة لمنطقه الشرق الأوسط

-الطاقة المتجددة في الترباط بين المياه والغذاء والطاقة: التطبيق على لبنان

كيفية ضمان المياه في الترباط بين المياه والغذاء والطاقة للمواطنين اللبنانيين

يهدف هذا المؤتمر الرفيع المستوى ، الذي ينظم تحت رعاية وبحضور معالي وزير الطاقة والمياه المهندس سيزار ابي خليل وبالتعاون مع المديرية العامة للموارد المائية والكهربائية ، الاسكوا ، الفاو، المتوسط المستدام والمكتب الدولي للمياه إلى تعزيز تنميه الروابط بين قطاعات المياه والطاقة والإمدادات من أجل تلبية الاحتياجات الاقليمية وتعزيز الفهم الشامل لأوجه الترباط بين الأمن الغذائي ، الطاقة والمياه مع نهج الترباط بين المياه والغذاء والطاقة.

الغرض من هذا المؤتمر هو إبراز أهمية الترباط بين المياه والغذاء والطاقة في عالم اليوم والحاجة إلى تبادل الأفكار والخبرات بشأن جميع المسائل المرتبطة بالمياه.

إن "الترباط بين المياه والطاقة والغذاء" هو نهج عالمي إزاء مشكله عالمية يمكننا من حلّ المشاكل المتعلقة بكل من المجالات الثلاثة المترابطة عن طريق إدماج الجوانب المنطقية في المجالين الآخرين ، مما يجعل من الممكن التغلب على القيود التي يفرضها بالضرورة التركيز على نهج واحد على مختلف المستويات..

يستند هذا النهج إلى ملاحظه بسيطة: فالموارد المائية أصبحت شحيحة في حين أنّ تكثيف استغلال الهيدروكربونات، وزيادة السكّان واحتياجات الزراعة يفرضون ضغطا متزايدا على الموارد المائية.

ولذلك ، فإننا ندعو " الترابط بين المياه والغذاء والطاقة " بالمجموع المتشابك ، والانحراف في قضايا المياه والطاقة والغذاء ، فضلا عن اثارها على بعضها البعض وعلى المناخ على حدّ سواء ، والنمو الاقتصادي العالمي ، والتحديات التي تواجه الأمن البشري.

ينطوي هذا المنطق على وجود إمكانية مزدوجة فيما يتعلق بالثلاثي ؛ حلقة مفرغة تسمّى "المياه والطاقة وندرة الاغذية" حيث فروع الترابط بين المياه والغذاء والطاقة تنفذ الواحدة تلو الأخرى، وحلقة حميدة تسمّى "المياه والطاقة ووفرة الغذاء" حيث كلّ فرع يدعم الآخر في تقدّمه.

ينبغي أن يكون تعزيز المعرفة الحالية بشأن ترابط هذه المسائل متماشيا مع جداول الاعمال السياسية والاقتصادية والتقنية للسنوات المقبلة ، على جميع الاصعدة.

هذا التفكير ينطبق على نطاق كوكبنا بأكمله ، وبخاصة في المناطق التي ولدت فيها الحالة المناخية أو الجغرافية السياسية خصوصيات إذا ما اقترنت بالترابط بين المياه والغذاء والطاقة زادت من قيمته كمفهوم ، كمبدأ وكهدف.

التّرابط بين المياه والغذاء والطاقة ليس مجرد وسيلة للتفكير في مشكلة ككلّ. ولكنه يسلط الضوء أيضا على عدد من القيم التي تتمثل أساسا في التعاون والمشاركة ؛ تبادل المعلومات ، وتقاسم الموارد... ويقترح حولا ، مثل الادارة المتكاملة للموارد المائية ، وعلى وجه الخصوص، إمكانية تطبيق الترابط بين المياه والغذاء والطاقة وهذه الادارة المتكاملة على حالة لبنان.

وفي الختام ، فان نجاح الجهود المتصلة بالترباط بين المياه والغذاء والطاقة يتطلب تطابق الخيارات السياسية والقيم والقواعد والمواقف والسلوكيات المرتبطة بالمياه.

في المستقبل، سيكون من الضروري مراعاة الجوانب التقنية والاقتصادية والثقافية والاجتماعية لإدارة المياه مع العلم بأنّ أفضل طريقة لضمان الوصول إلى الموارد هي وضع إطار مؤسسي للتعاون الإقليمي. من شأن ذلك أن يبيسر تداول عوامل الإنتاج ورأس المال والاستثمارات المباشرة من أجل تحقيق التنمية المستدامة. وهذا النوع من التعاون لا غنى عنه اليوم أكثر من أي وقت مضى لتحقيق السّلام والأهداف المشتركة للتنمية.

يوم عالمي للمياه سعيد للجميع!



البرنامج

9:30- استقبال ترحيبيّ

افتتاح المؤتمر

10:00 الجلسة 1

التّرابط بين المياه والغذاء والطاقة: نظرة متوسّطيّة

السّيّد بيار روسيل ، رئيس المكتب الدوليّ للمياه

10:20 الجلسة 2

التّرابط بين المياه والغذاء والطاقة وتغيّر المناخ: مشروع ريكار وأهداف التّنمية المستدامة 2 و 6 و 7

السّيّدة رولا مجدلاني ، مديرة شعبة التّنمية المستدامة في الاسكوا

10:40 الجلسة 3

الشّراكة بين القطاعين: العام والخاص: أداة مبتكرة في تمويل البنى التّحتيّة الهيدروليكيّة

البروفيسور مايكل سكولوس, قائد فريق SWIM Horizon 2020 SM

11:00 الجلسة 4

العلاقة بين المياه والغذاء: الرؤية الاستراتيجية لمنظمة الأغذية والزراعة لمنطقة الشرق الأوسط

الدكتور موريس سعادة ، ممثل منظمة الأغذية والزّراعة

11:20 الجلسة 5

الطّاقة المتجدّدة في التّرابط بين المياه والغذاء والطّاقة : التّطبيق على لبنان

السيدة سورينا مرتض, خبيرة في المركز اللبناني لحفظ الطاقة

11:40 الجلسة 6

كيفيّة ضمان المياه في التّرابط بين المياه والغذاء والطاقة للمواطنين اللبنانيين

السيد فادي قمير ، المدير العامّ للموارد المائيّة والكهربائيّة

12:00 الجلسة 7

الخطاب الختاميّ

معالي السّيّد سيزار أبي خليل ، وزير الطّاقة والمياه في لبنان



12:20



