



بيان صحفي

عمان 29 نوفمبر 2018

اجتماع وطني لمشروع **SWIM-H2020 SM** في الأردن
وورشة تشاور حول خطة إدارة مخاطر الجفاف لمستجمع عمان-الزرقاء

قام مشروع **SWIM-H2020 SM** الذي يموله الاتحاد الأوروبي بتنظيم اليوم اجتماعه وطني في الأردن مع التركيز على الموارد المائية المستدامة والبيئة النظيفة في البحر المتوسط.

SWIM-H2020 SM (2016-2019) هو مشروع إقليمي رئيسي يهدف إلى المساهمة في الحد من التلوث البحري والاستخدام المستدام لموارد المياه الشحيحة في منطقة البحر المتوسط ، وخاصة في بلدان شمال أفريقيا والشرق الأوسط. كان الهدف من الاجتماع الوطني في الأردن تقديم ما تم إنجازه حتى الآن وما زال يتعين تنفيذه حتى أبريل 2019 ، عندما تنتهي المرحلة الحالية للمشروع.

وبالإضافة إلى المنظمين المشاركين ، حضر الاجتماع وفد الاتحاد الأوروبي في الأردن وممثلو وزارة المياه والري ووزارة البيئة والوكالات الوطنية والمنظمات الدولية العاملة في الأردن والأكاديميين والمنظمات غير الحكومية البيئية والإعلام. بالتعاون مع وزارة المياه والري ، يقوم **SWIM-H2020 SM** بتشغيل أنشطة المساعدة الفنية المتعلقة ب: تعميم إدارة مخاطر الجفاف ؛ تقييم الأثر الاجتماعي والاقتصادي للتخلص من المياه الجوفية في حوض الأزرق. وعلى التوالي ، يقوم المشروع بتنفيذ أنشطة بالتعاون مع وزارة البيئة بشأن تعزيز الوعي العام والتعليم من أجل التنمية المستدامة في ضوء تشجيع استخدام موارد المياه غير التقليدية والتحول عن استخدام الأكياس البلاستيكية ؛ منع التلوث من خلال التحول نحو الاقتصاد الأخضر والاستهلاك والإنتاج المستدامين (الأدوات القانونية والاقتصادية والحوافز لتشجيع الاقتصاد الدائري و SCP). استفاد الأردن بالكامل من الفرص التي يوفرها المكون الإقليمي للمشروع ، حيث شارك أكثر من 122 شخصاً في التدريب وزيارات دراسية في الموقع.

سمح اللقاء الوطني في الأردن ، من خلال حلقة نقاش ، للمشاريع والعمليات الرئيسية الأخرى التي تعمل على مختلف جوانب الإدارة المستدامة للمياه وحماية البيئة في الأردن ، مع تأثير إيجابي على كامل البحر المتوسط ، ان تقدم أيضاً وضعها وتقديمها ، وبالتالي إظهار التكامل والتآزر بين المشاريع.

"يفخر الاتحاد الأوروبي بدعم قطاع المياه في الأردن بطريقة شاملة لا تزيد فقط من إمدادات المياه ومعالجتها ولكنها تقلل أيضاً من خسائر المياه من خلال تحديث البنية التحتية القائمة ، باستخدام كل من الطاقة المتجددة وتطبيقات كفاءة الطاقة ، والمساهمة في التحسن العام"، قال السيد أندريا ماتيو فونتانا ، سفير الاتحاد الأوروبي في المملكة الأردنية الهاشمية. "إن هذا النهج سيساهم أيضاً في تعزيز الاقتصاد الأخضر في تنفيذ الترابط بين الطاقة والمياه. وأضاف: "إن الاستخدام المستدام لموارد المياه الشحيحة له أهمية حيوية في الأردن. يلعب مشروع **SWIM-H2020 SM** دوراً هاماً من خلال زيادة الوعي العام والحفاظ على هذا المورد النادر. كما يدعم الاتحاد الأوروبي بقوة التعاون بين جميع المشاركين لتحسين الاستقرار وتعزيز الشراكات في المنطقة".

"شارك الأردن في مشروع **SWIM-H2020 SM** بحماس والتزام. وقد ساهم في تطوير البرنامج من خلال دوره الهام كرئيس مشارك للاتحاد من أجل المتوسط ، واستخدم بطريقة فعالة للغاية مختلف الأنشطة والفرص التي يوفرها البرنامج على جميع المستويات، وللحصول على نتائج ملموسة"، قال البروفيسور مايكل سكولوس ، قائد فريق مشروع **SWIM-H2020 SM**.

بالأمس (28/11/2018) ، تم تنظيم ورشة عمل تشاورية بعنوان "خارطة الطريق لتطوير خطة إدارة مخاطر الجفاف في مستجمع عمان الزرقاء" من قبل المشروع كجزء من نشاطات المساعدة الفنية المستمرة.

من خلال نهج تشاركي ، تمكن فريق المشروع ، مع أكثر من 20 من أصحاب المصلحة الرئيسيين المعنيين بمراقبة وإدارة الجفاف جنباً إلى جنب مع مديري المياه ومخططي وزارة المياه والري ، من تحديد الخطوات والإجراءات المنهجية التي يجب اتباعها لتطوير خطة إدارة مخاطر الجفاف (DRMP) لمستجمع عمان - الزرقاء (خارطة الطريق). كما سهلت المناقشة تعريف الأهداف (استناداً إلى نواتج مخاطر الجفاف والضعف) ، والتدابير الاستباقية لإدارة مخاطر الجفاف عبر مختلف القطاعات ، والإجراءات والأدوار ، ونقاط الدخول لتعميم سياسة إدارة الكوارث ، والتآزر مع القطاعات والسياسات الأخرى.

يغطي مشروع **SWIM-H2020 SM** 8 دول شريكة وتبلغ ميزانيته 6,705,000 يورو. وينظم أكثر من 100 نشاط ، بما في ذلك 50 نشاطاً محلياً و 35 نشاطاً إقليمياً ، ويتناول 21 موضوعاً.

آلية الدعم لمشروع الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020
العمل من أجل الاستدامة في منطقة البحر الأبيض المتوسط وحماية مستقبلنا.

هذا المشروع ممول من الاتحاد الأوروبي.
يتم تيسير مكون المجتمع المدني لآلية الدعم لمشروع الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020 بواسطة الاتحاد من أجل المتوسط من خلال مشروع وشبكة بلوغرين.



في هذه الأثناء، كونوا على إطلاع على آخر المستجدات من خلال الرابط:

[SWIM-H2020 SM Website](#)

[SWIM-H2020 SM LinkedIn](#)

[SWIM-H2020 SM Facebook](#)

للحصول على مزيد من المعلومات، يُرجى الاتصال بـ:

السيدة ليزا بابادوجيورجاسكي

مديرة الاتصالات لمشروع آلية دعم الإدارة المتكاملة والمستدامة للمياه ومبادرة آفاق 2020

البريد الإلكتروني: lpa@ldk.gr

السيدة ندى حداد، اخصائية تواصل، بيروت، لبنان. بريد الكتروني: nada@april-8.com

مشروع آلية دعم الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020

يهدف مشروع آلية دعم الإدارة المتكاملة والمستدامة للمياه ومبادرة آفاق 2020 الممول من الاتحاد الأوروبي إلى المساهمة في الحد من التلوث البحري والاستخدام الدائم لموارد المياه الشحيحة وإدارة النفايات البلدية والانبعاثات الصناعية والصرف الصحي بطريقة صحية، وبالتالي تعزيز التكيف مع التقلبات والتغيرات المناخية بشكل مباشر وغير مباشر، مع التركيز على بلدان الشرق الأوسط وشمال إفريقيا (الجزائر ومصر وإسرائيل والأردن ولبنان وليبيا والمملكة المغربية وفلسطين، و [سوريا] وتونس).

يتم تيسير مكون المجتمع المدني لمشروع "آلية دعم الإدارة المتكاملة والمستدامة للمياه ومبادرة آفاق 2020" من قبل مشروع وشبكة بلو-غرين الذي تم تيسيره من قبل الاتحاد من أجل المتوسط.

إخلاء مسؤولية

لقد تم إنتاج هذه النشرة بدعم مادي من الاتحاد الأوروبي، ويتحمل مشروع آلية دعم الإدارة المتكاملة والمستدامة للمياه ومبادرة آفاق 2020 وحده المسؤولية عن المحتوى الوارد فيها، والذي لا يعكس بالضرورة وجهات نظر الاتحاد الأوروبي.