



نشرة إخبارية

أثينا، 20 يوليو 2018

حماية الموارد المائية في الجزائر

تم تنظيم جلسة تشاورية حول حماية الموارد المائية من التلوث من قبل آلية الدعم لمشروع الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020 الممولة من الاتحاد الأوروبي في العاصمة الجزائرية - الجزائر. وقد تم تنظيم هذه الجلسة التشاورية في وقت تتمتع فيه الدولة الجزائرية بإرادة سياسية قوية لتحسين إمدادات مياه الشرب التي يتم النظر إليها كأولوية قصوى.

وخلال ورشة العمل المتبادلة مع أصحاب المصلحة تم مناقشة بعض القضايا الرئيسية والتأكيد عليها، مثل:
أ. نتائج التحريات الأولى، بما في ذلك نتائج تقييم التقدم المحرز في تنفيذ مناطق الحماية النوعية المحيطة لموارد المياه في الجزائر وتشخيص الحالة المتعلقة بإنشاء هذه المناطق.
ب. التوصيات التشغيلية التي تم وضعها من أجل تعزيز المؤسسات ومراجعة النصوص التنظيمية المتعلقة بمناطق الحماية النوعية المحيطة.

إلى ذلك، قام أحد خبراء آلية الدعم لمشروع الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020 وجميع المشاركين بإعداد إيجاز للسياسة حول حماية الموارد المائية، مجملًا أبرز القضايا التي تمت معالجتها حسب النتائج في الدولة والأنظمة القائمة.

ويبدو حسب الظاهر أن ترميم مناطق الحماية النوعية المحيطة بالموارد المائية في الجزائر اليوم يقتصر على الحماية الفورية. ويوجد الآن التزام جيد، مقرونًا بهدف يرمي إلى أن تكون جميع الحقول مناطق محيطة ووصفات للحماية النوعية وخطوة بمبادرة من الوكالة الوطنية للتيسير المدمج للموارد المائية في 6 مواقع تجريبية في المناطق الهيدروغرافية الخمسة بالجزائر والتي أضيفت إلى الموقع التجريبي لحقل براكي من قبل الوكالة الوطنية للموارد المائية.

وقد شارك أكثر من 60 شخصًا من أصحاب المصلحة، وممثلين عن وزارة المياه ووزارة الصناعة والتعدين، ووزارة الداخلية، ووزارة المجتمعات المحلية وتخطيط الأراضي، ووزارة السكن والعمران والمدينة، ووزارة البيئة والطاقات المتجددة، والوكالة الوطنية للتيسير المدمج للموارد المائية، وسلطة المياه الجزائرية، وجمعية المياه والصرف الصحي بالجزائر وغيرها من الجهات الفاعلة في الدوائر الرئيسية والفرعية في وزارة الموارد المائية، مثل المكتب الوطني للري والصرف الصحي، ووحدة الصرف الصحي، و DEAH، و DAEP، و DRE، و DREW، و ANBT، و DRAJC، والتي شاركت جميعها في تنفيذ المناطق المحيطة للحماية النوعية في هذا التدريب.

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 ب:

السيدة ليزا بابادوجواكي

مديرة الاتصالات لمشروع الإدارة المستدامة والكاملة للمياه وآلية دعم مبادرة آفاق 2020

البريد الإلكتروني: lpa@ldk.gr

مشروع آلية دعم الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومشروع آفاق 2020

يهدف مشروع آلية دعم الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومشروع 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 صحيحة، 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).

يتلقى مكون المجتمع المدني لمشروع آلية دعم الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومشروع آفاق التيسير من مشروع وشبكة بلو-غرين التابعة للاتحاد من أجل المتوسط.

إخلاء مسؤولية

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