



نشرة إخبارية

أثينا، 26 أكتوبر 2017

لقاء تدريبي خاص لمشروع الإدارة المستدامة والكاملة للمياه وآلية دعم مبادرة آفاق 2020 حول النفايات البحرية تعزيز الإدارة التشاركية للمناطق الساحلية للحد من القمامة البحرية في مناطق طنجة تطوان - الحسيمة والرباط - سلا - القنيطرة

تم بنجاح تام تدريب 29 أخصائيًا حول كيفية رصد النفايات البحرية بطريقة صحيحة في جلسة تدريب نظمها مشروع آلية دعم الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020 الممول من الاتحاد الأوروبي والسلطات المغربية في الفترة من 19 إلى 20 أكتوبر 2017 في مدينة طنجة بالمملكة المغربية بعد نجاح دورة التدريب مماثلة عقدت في مصر الشهر الماضي.

وقد عُرض على المشاركين في ورشة العمل موضوع النفايات البحرية ومصادرها وآثارها والقضايا الرئيسية (التقنية والبيئية والاقتصادية والثقافية والاجتماعية) ذات الصلة بالنفايات البحرية، وذلك من أجل تحسين الإلمام بكميات وأنواع ومصادر النفايات البحرية في المناطق الساحلية من طنجة وتطوان - الحسيمة والرباط - سلا - القنيطرة. وتم أيضًا إطلاع المشاركين في ورشة العمل على كيفية تعزيز القدرات ورصد النفايات البحرية على مستوى الشاطئ بطريقة أفقية، وزيادة مستوى الوعي بالنفايات البحرية وخيارات الإدارة، فضلًا عن الإطار التشريعي الرئيسي للتصدي للنفايات البحرية، وعلى وجه الخصوص الخطة الإقليمية لإدارة النفايات البحرية في البحر الأبيض المتوسط المنبثقة عن اتفاقية برشلونة.

إلى جانب ذلك 40 تلقى مسئولون من وزارة البيئة والزراعة والثروة السمكية البحرية بالإضافة إلى ممثلين عن السلطات المحلية والمنظمات غير الحكومية ومعاهد البحوث والأوساط الأكاديمية تدريبًا ناجحًا ليساهموا في الحد من تلوث المناطق الساحلية لأقاليم طنجة، تطوان - الحسيمة والرباط - سلا - القنيطرة.

في هذه الورشة، حصل المشاركون على فكرة عامة عن "أفضل" التقنيات والمنهجيات المتاحة لرصد النفايات البحرية في البيئة الساحلية والبحرية. والأهم من ذلك، أتيحت للمشاركين فرصة للإلمام خطوة بخطوة بمنهجية رصد النفايات البحرية الهائلة على الشواطئ واكتساب خبرة عملية حول كيفية إجراء الدراسات بشأن القمامة على الشواطئ وتفسير النتائج.

ونفذ المشاركون دراسات تجريبية على النفايات البحرية على الشاطئ بالقرب من مدينة طنجة بمشاركة أصحاب المصلحة من مدينة الرباط - الرباط - سلا - القنيطرة. ومن المتوقع إجراء المزيد من الدراسات قبل انتهاء هذا المشروع.

وتخلل ورشة العمل التأكيد على التطبيق العملي لمؤشرات النفايات البحرية الثلاثة التي تم تبنيها من خلال برنامج الرصد والتقييم المتكامل الخاص بمعايير التقييم المتعلقة بالبحر الأبيض المتوسط وسواحله المنبثق عن اتفاقية برشلونة (برنامج الرصد والتقييم المتكامل - القرار رقم IG.22/7).

وسوف يتم في القريب العاجل تنفيذ لقاءات تدريبية شبيهة في العاصمة الجزائرية.

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 بابادوجاوجاكي

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

البريد الإلكتروني: lpa@ldk.gr

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.



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 مشروع وشبكة بلوغرين التابعة للاتحاد من أجل المتوسط.