



مشروع "دعم المياه والبيئة (WES)" مذكرة معلومات، نوفمبر 2023

مشروع دعم المياه والبيئة في لمحة

- يهدف مشروع دعم المياه والبيئة إلى حماية البيئة وتحسين إدارة الموارد المائية الشحيحة في البحر المتوسط.
- يسعى لتلبية احتياجات البلاد وخلق بيئة تمكينية وتعزيز قدرات أصحاب المصلحة في البلدان الشريكة لمعالجة المشاكل المتعلقة بمنع التلوث وكفاءة استخدام المياه.
- يستفيد المشروع من المشاريع الإقليمية الناجحة السابقة الممولة من الاتحاد الأوروبي مثل SWIM-Horizon 2020 SM؛ SWIM SM؛ Horizon 2020 CB/MEP

8 دول شريكة: في شمال أفريقيا والشرق الأوسط
المدة: مايو 2019 - نوفمبر 2024 (66 شهرًا)
الميزانية: 9,508,054 يورو

31 نشاط إقليمي:

- الدورات التدريبية / ورش العمل
- زيارات دراسية إلى دول أوروبا وجنوب البحر المتوسط
- ندوات عبر الإنترنت
- التدريب المتبادل بين الشركاء

9 أنشطة أفقية:

دورات تدريبية وتدريبية متبادلة بين الشركاء

36 نشاطًا وطنيًا: ~ 2 بشأن مكون المياه لكل دولة شريكة

بالإضافة إلى الاجتماعات الوطنية لدعم المياه والبيئة كمنصات للتعاون لتقييم التقدم، والتخطيط للخطوات التالية وما إلى ذلك.

مكون البيئة: موضوعات منع التلوث

- الموضوع الأول: الحد من التلوث البلاستيكي والقمامة البحرية
- الموضوع الثاني: تعزيز آليات وأدوات وشروط التحول إلى الاقتصاد الدائري
- الموضوع الثالث: الوقاية والحد من التلوث الناتج عن قطاعات صناعية محددة
- الموضوع الرابع: دعم تنفيذ الإدارة البيئية المتكاملة

مكون المياه: الاستخدام الفعال للمياه

- الموضوع الأول: تقييم وتقدير استخدام المياه (لكل قطاع)
- الموضوع الثاني: دراسة وإدخال مكاسب كفاءة المياه على المستوى اللامركزي
- الموضوع الثالث: تقييم الموارد المائية واسترداد التكلفة والقدرة على تحمل تكاليف خدمات المياه
- الموضوع الرابع: تعزيز كفاءة المياه وإنتاجيتها في الزراعة
- الموضوع الأفقي: الجوانب القانونية والتنظيمية المتعلقة بدمج الاستخدام الفعال للمياه في الأطر الوطنية والإقليمية



مشروع دعم المياه والبيئة في مصر

مشاركة أصحاب المصلحة في مشروع دعم المياه والبيئة
في الفترة من سبتمبر 2020 إلى يوليو 2023، شارك 123 من أصحاب المصلحة الرئيسيين المصريين (55% رجال
و45% نساء) في:

- 21 نشاطًا إقليميًا (10 مياه و11 بيئة)
- 4 أنشطة أفقية
- 2 أنشطة مائية وطنية

نظم المشروع نشاطين للمياه في مصر:

1. تعزيز قدرات مرافق المياه لإدارة / تقليل المياه التي لا تدر عائداً

وكان الهدف من هذا النشاط هو مساعدة مصر في تطوير آلية تمويل لدعم المزارعين في شراء معدات توفير المياه وتمكين الاستثمارات. وكان الهدف النهائي هو تسهيل تحسين إدارة شبكة المياه وكفاءة الموارد على مستوى المزرعة.

الإنجازات الرئيسية

- ✓ تقييم البنية التحتية الحالية، والشبكة، والعملاء في المنطقة التجريبية ومراجعة مدى توفر البيانات وموثوقيتها.
- ✓ بناءً على فجوات البيانات التي تم تحديدها، تم تسجيل 85% من عملاء شبكة المياه جغرافياً.
- ✓ التحسينات المقترحة على نظام المعلومات الجغرافية الحالي وتطبيقات قاعدة البيانات لتحسين إدارة المياه التي لا تدر دخلاً (NRW) في شركة مياه أسيوط (AWWC)
- ✓ دعم تطوير النموذج الهيدروليكي (HM) وتنفيذه وصقله.
- ✓ التقسيم الأولي للمنطقة التجريبية إلى مناطق ذات عدادات محلية (DMAs) من أجل السماح بالأنشطة المتعلقة بعزل التسريبات والسيطرة على المياه التي لا تدر دخلاً.
- ✓ المقترحات الخاصة بشراء المعدات اللازمة لإنشاء مناطق ذات عدادات محلية (DMAs)
- ✓ قائمة أولية بالمناطق ذات الأولوية لمعالجة تدابير الحد من المياه التي لا تدر دخلاً.
- ✓ دليل يحتوي على مجموعة من الإجراءات التي تهدف إلى تقليل المياه التي لا تدر دخلاً (NRW)، المصممة خصيصاً لشبكة مياه شركة المياه والصرف الصحي (AWWC)
- ✓ تدريب لمدة يومين يناقش جميع الخطوات المتخذة، النموذج الهيدروليكي HM

2. الشراكة بين القطاعين العام والخاص من أجل النظام المصري لتحسين إدارة شبكة الري وكفاءتها

كان الهدف العام لهذا النشاط هو مساعدة مرافق المياه المختارة على استهداف تقليل المياه التي لا تدر دخلاً (NRW) ومواصلة جهودها لتحسين إدارة هذه المياه

الإنجازات الرئيسية

- ✓ اختيار البلدان للمقارنة بينهم (قياس الأداء): تشترك البرتغال والمغرب وتركيا في العديد من "الخصائص الأساسية" المماثلة لمصر.
- ✓ مراجعة الإصلاحات المالية المطبقة في البلدان المذكورة أعلاه (التي تم تنفيذها جزئياً في السياق المصري، ولكن على نطاق أصغر) على سبيل المثال، ترتيبات مشاركة من القطاع الخاص، والري باستخدام الطاقة الشمسية في الزراعة).



- ✓ اكتساب المعرفة حول أدوات التمويل الجديدة المتعلقة باستثمارات ومعدات الري، بما في ذلك المزايا والعيوب والدروس المستفادة من تطبيقها.
- ✓ مقارنة هذه الأدوات / الطرق مع تلك المطبقة في مصر.
- ✓ تقييم أفضل الممارسات التي تم تحديدها في الدول التي تم تحليلها ومدى إمكانية تطبيقها في مصر.
- ✓ توصيات من أجل التنفيذ الفعال للتغيير التكميلي (على سبيل المثال، دعم المزارعين من خلال تحسين أهليتهم للحصول على الائتمانات، وبناء القدرات المركزة لتعزيز الجدوى المالية والفنية).

الاتصالات في مشروع دعم المياه والبيئة أهداف:

- زيادة الوعي حول قضايا المياه والبيئة التي تتعرض حاليا لضغوط في منطقة البحر المتوسط.
- زيادة التزام صناعات القرار وأصحاب المصلحة الآخرين؛
- تعبئة المجتمع المدني؛
- ضمان وضوح WES ودعم الاتحاد الأوروبي لقضايا المياه والبيئة في المنطقة.

الفئات المستهدفة:

إجمالي 4.200 جهة اتصال مع أصحاب المصلحة الرئيسيين (750 جهة اتصال إعلامية) من دول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
وسائل الإعلام، الوزارات، السلطات الحكومية، السلطات المحلية، القطاع الخاص، الجامعات/ المؤسسات البحثية، المنظمات غير الحكومية

أدوات اتصال بالمشروع

البيانات الصحفية / الإعلانات النشرات الإخبارية، نشرات المعلومات، منشورات وسائل التواصل الاجتماعي، منشورات / بيانات الموقع الإلكتروني، الصور، مقاطع الفيديو

1950 قصاصة صحفية عن المشروع (من سبتمبر 2019 حتى أكتوبر 2023)
تم النشر في 14 دولة (منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والدول الأوروبية)

فيديو المياه WES

تم إعداد فيديو "WES ساعدونا على إنقاذ قطرة" كجزء من أنشطة إدارة الطلب على المياه والمياه التي لا تدر دخلا يقدم الفيديو نصائح بسيطة لتوفير المياه ويشجع الجمهور على اتخاذ خطوات صغيرة وذات معنى وملموسة لتغيير عاداتهم اليومية للمساهمة في هذه المهمة.
ويعرض مفاهيم إدارة الطلب على المياه والمياه غير المدرة للدخل والتي تعتبر أساسية لتحسين كفاءة المياه في جنوب البحر المتوسط.
يتم تحميل الفيديو على صفحة WES على YouTube والموقع الإلكتروني.

رابط الفيديو

للمزيد من المعلومات، يُرجى الاتصال بـ:

ليزا بابادوجورجياكي، خبير رئيس في التواصل والتشبيك، lpa@ldk.gr



Water and Environment Support

in the ENI Southern Neighbourhood region

كما يمكنكم البقاء على تواصل معنا من خلال:

[موقع مشروع دعم المياه والبيئة WES](#)

[صفحة فيسبوك- مشروع دعم المياه والبيئة WES](#)

[صفحة تويتر-مشروع دعم المياه والبيئة WES](#)

[رابط لصفحة مشروع دعم المياه والبيئة على موقع اللينكد إن WES](#)

[قناة مشروع دعم المياه والبيئة على WES YouTube](#)

مشروع دعم المياه والبيئة

يهدف مشروع دعم المياه والبيئة في منطقة الجوار الجنوبي إلى حماية البيئة وتحسين إدارة الموارد المائية الشحيحة في منطقة حوض البحر الأبيض المتوسط. وسوف يعالج هذه المشروع المشاكل المتعلقة بمنع التلوث وكفاءة استخدام المياه. مشروع دعم المياه والبيئة هو مشروع إقليمي يركز على دول منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا .

إخلاء المسؤولية

صدرت هذه النشرة بدعم مالي من الاتحاد الأوروبي، ويتحمل مشروع دعم المياه والبيئة منفرداً المسؤولية عن محتويات هذه النشرة التي لا تعكس بالضرورة وجهات نظر الاتحاد الأوروبي.