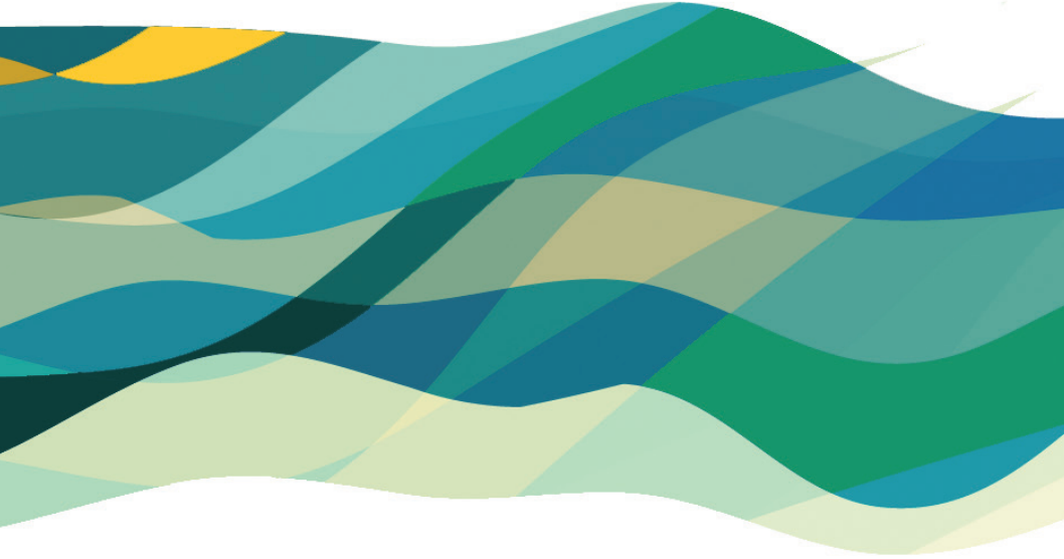


الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020 - آلية الدعم

SWIM-H2020 SM



العمل من أجل الاستدامة في منطقة حوض
المتوسط والاهتمام بمستقبلنا.

هذا المشروع ممول من الاتحاد الأوروبي



SWIM-H2020 SM Project في سطور

العمل من أجل الاستدامة في منطقة حوض المتوسط والاهتمام بمستقبلنا.

قضايا وتحديات منطقة حوض المتوسط

إن القضايا البيئية في منطقة حوض المتوسط كثيرة ومعقدة ومتشابكة. إن التنمية الساحلية غير المضبوطة، والنمو السكاني، والسياحة المتزايدة، وفقدان التنوع الحيوي، والتلوث البيئي الناجم عن الظروف آتفة الذكر وسوء إدارة النفايات البلدية ومياه الصرف في المناطق الحضرية والانبعاثات الصناعية تشكل جميعها ضغوطات كبرى على البيئة البحرية والساحلية. ينعكس أثر هذه المشاكل بشكل خاص في الواجهة البحرية والمنطقة الساحلية. بالإضافة لذلك، فقد جعلت الأزمات الاقتصادية والاجتماعية والتدفق العالي للاجئين مع وجود تغير واختلاف المناخ من الصعب التعامل مع المشاكل المتراكمة. وقد تم تجديد الجهود لمواجهة التحديات من خلال مشروع **SWIM-H2020 SM Project** (الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق 2020 - آلية الدعم للسنوات 2016 - 2019) بالشراكة مع دول حوض المتوسط والاتحاد الأوروبي.

SWIM-H2020 SM Project

يهدف مشروع **SWIM-H2020 SM Project** للسنوات (2016 - 2019) الممول من الاتحاد الأوروبي إلى المساهمة في الحد من التلوث البحري والاستخدام الدائم لمصادر المياه الشحيحة في دول شمال إفريقيا والشرق الأوسط (الجزائر ومصر وإسرائيل والأردن ولبنان وليبيا والمملكة المغربية وفلسطين، [سوريا] وتونس). يأتي هذا المشروع لاستكمال ودمج عقدي الخدمات السابقين - مبادرة آفاق 2020 لبناء القدرات وبرنامج البيئة في منطقة حوض المتوسط (H2020 CB/MEP) للسنوات (2009-2014) الممولين من الاتحاد الأوروبي مع مشروع «آلية دعم الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه» (SWIM SM) (2010-2015).

أهداف المشروع:

- ✔ تقديم مساعدة فنية مخصصة وهادفة على المستوى الوطني استناداً إلى مطالب الشركاء من خلال تسهيلات مقدمة من مجموعة خبراء.
- ✔ تنظيم حلقات دراسية وندوات عبر شبكة الانترنت بين النظراء على مستوى إقليمي (أو شبه إقليمي).
- ✔ تنظيم دورات تدريبية وجولات دراسية ميدانية.
- ✔ الاستفادة من الدروس المتعلمة والممارسات الجيدة وقصص النجاح.
- ✔ دعم آلية إدارة مبادرة آفاق 2020 وعمل مجموعة خبراء المياه في دول الاتحاد من أجل المتوسط.



لتحقيق ذلك:

- ✔ إحداث تغييرات إيجابية في تصميم وتطبيق أطر عمل مؤسسية وإستراتيجية وتنظيمية على مستوى الوطن.
- ✔ تعزيز قدرة الدول الشريكة على تشجيع فرص الاستثمار والأعمال لإدارة النفايات البلدية والانبعاثات الصناعية ومياه الصرف بطريقة صحيحة.
- ✔ تيسير الوصول إلى التمويل لتنفيذ عدد محدد من المشاريع الاستثمارية المستدامة.
- ✔ تعزيز التلاحم والتعاون الإقليمي في منهجيات التعامل مع الحد من التلوث والسيطرة عليه والإدارة المستدامة للمياه.
- ✔ تحديد وفحص ومشاركة أفضل الممارسات وقصص النجاح.
- ✔ استخدام نتائج الأبحاث في صنع السياسات - تعزيز المزيد من ممارسات الاستدامة.

أنشأت SWIM-H2020 SM حول بعض الموضوعات الرئيسية «العمودية والأفقية» كما هو مبين في الشكل:



يعتمد المشروع على التأثرات المتطورة والمدعومة من خلال:

■ SWIM-H2020 SM مراكز اتصال (FPs) في الوزارات المكلفة بشؤون المياه والبيئة في الدول الشريكة، والتي تشكل كذلك اللجنة التوجيهية في الإدارة المستدامة والمتكاملة للمياه ومبادرة آفاق ٢٠٢٠ - آلية الدعم.

■ تشكل الهيئات الإقليمية للشركاء المؤسسين للمشروع، وهي:

- الاتحاد من أجل المتوسط (UfM)، يركز على قضايا تتعلق بمسودة استراتيجية المياه في حوض المتوسط (5+5)، والمشاريع والاستثمارات المتعلقة بالنقاط الحرجة لتلوث حوض المتوسط.

- وسوف يساعد هذا المشروع أيضًا الدول على تنفيذ التزاماتها بشكل فعال، وتحديدًا تلك الالتزامات المتعلقة بروتوكولات اتفاقية برشلونة وخطط العمل الوطنية (NAPS) الخاصة بالمصادر المستمدة من الأراضي (LBS) والنفائات الخطرة والإدارة المتكاملة للمنطقة الساحلية (ICZM).

■ مؤسسات أوروبية ذات صلة (بما في ذلك المديرية العامة لسياسة الجوار ومفاوضات التوسع والأبحاث ومصادر الأنشطة البحرية والتعليمية، إلخ) مثل البنك الأوروبي للاستثمار (EIB) (تنسيق البرنامج الثاني لاستثمار المناطق الحرجة في حوض المتوسط (MeHSIP II) والوكالات مثل وكالة البيئة الأوروبية (EEA) والتي تنسق نظام المعلومات البيئية المشترك في الجنوب (SEIS).

■ مشاريع ومبادرات إقليمية أخرى (برنامج تدريب لدعم أصحاب المشاريع الصديقة للبيئة (ClimaSouth)، إلخ).
تدريب لدعم أصحاب المشاريع الصديقة للبيئة (SwitchMed) وبرنامج كلايما ساوث

هوية المشروع

الدول الشريكة في البرنامج الإقليمي: الجزائر، مصر، إسرائيل، الأردن، لبنان، ليبيا، المملكة المغربية، فلسطين، [سوريا]، تونس

ويمكن النظر في مشاركة ألبانيا والبوسنة والهرسك وموريتانيا والجبل الأسود وتركيا في النشاطات الإقليمية.

الهيئة المتعاقدة: المديرية العامة لسياسة الجوار ومفاوضات التوسع (DG NEAR)

فريق SWIM-H2020 SM

السيد ستافروس داميانيديز- مدير المشروع، البروفيسور مايكل سكولوس-رئيس الفريق، السيدة سوزان طه-خبيرة مياه، السيد أنيس اسماعيل - خبير بيئي

الاتحاد القائم بالتنفيذ:

- شركة LDK للمهندسين الاستشاريين والمخططين المساهمة المحدودة، اليونان (الشركة الرئيسة)
- الجمعية العربية لمراقق المياه (ACWUA) الأردن
- الشبكة العربية للبيئة والتنمية (RAED) مصر
- رابطة المدن والمناطق لإعادة التدوير وإدارة الموارد المستدامة (ACR+). بلجيكا
- وكالة كاتلان للنفايات (المعهد المضيف لمركز النشاط الإقليمي للاستهلاك والإنتاج المستدام (SCP/RAC). إسبانيا
- EEIG UT-SEMIDE. فرنسا
- شركة غلوبال وان المحدودة. اليونان
- هاسكونينغ DHV هولندا B.V. هولندا
- شركة LDK للاستشاريين أوروبا، شركة بلجيكية مساهمة
- مكتب معلومات البحر الأبيض المتوسط للبيئة، والثقافة، والتنمية المستدامة (MIO-ECSDE). اليونان
- شركة ميليو المحدودة. بلجيكا
- National and Kapodistrian University بأثينا. اليونان
- Umweltbundesamt GmbH. النمسا
- شركة WS أتكينز العالمية المحدودة، المملكة المتحدة

المدة الزمنية: 39 شهراً (2016-2019) المدة الزمنية: 6.625.000 يورو

لمزيد من المعلومات:

البريد الإلكتروني: stavros@ldk.gr

البريد الإلكتروني: scoullous@swim-h2020.eu

البريد الإلكتروني: info@swim.eu

مدير المشروع: السيد ستافروس داميانيديز

رئيس الفريق: البروفيسور مايكل سكولوس

مدير المشروع: www.swim-h2020.eu



شركة في الورق المعاد تدويره