

# NAWAMED

## حلول مستقات استخدام المياه المخصصة للأغراض المنزلية في بلدان البحر الأبيض المتوسط

يسعى المشروع إلى تغيير إدارة المياه في المدن وتعزيز استخدام موارد المياه غير التقليدية بفضل تقنيات معالج مبتكرة ومستدامة ومنخفضة التكلفة لتقليل استخدام المياه الصالحة للشرب.

### الهدف

الاعتماد أكثر على تقنيات وتدابير مبتكرة ومستدامة ومنخفضة التكلفة لاستخدام موارد المياه غير التقليدية للأغراض المنزلية.

### التحسين المرتقب

سيثبت المشروع الجدوى الفنية والاقتصادية للحلول القائمة على الطبيعة والمنخفضة التكلفة مثل الجدران الخضراء الحية لمعالجة موارد المياه غير التقليدية في المدارس والجامعات والمرافق العامة وفي مخيم للاجئين. وستتم إعادة استخدام مياه المخلفات المنزلية أو مياه العواصف المستعادة لأغراض مختلفة بما في ذلك تشغيل المياه في المراحيض والري وبالتالي سينخفض استخدام المياه الصالحة للشرب للأغراض المنزلية. كما سيظهر المشروع أنه يمكن للمبنى أن يكون منتجاً للمياه وليس مستهلكاً من خلال التصميم والهندسة المعمارية المناسبين.

#### الميزانية

الميزانية الإجمالية ٣,٢ مليون  
٩٠٪ مساهمة أوروبية من البرنامج  
المتوسطي للتعاون عبر الحدود في الآلية الأوروبية للجوار

#### المدة

٣٦ شهراً  
٢٠٢٢/٠٩/٠٩ - ٢٠١٩/٠٩/١٠

[www.enicbcmmed.eu/projects/nawamed](http://www.enicbcmmed.eu/projects/nawamed)

الشراكة