



يتم تمويل Mara-Mediterra من خلال شراكة PRIMA للبحث
والابتكار في منطقة البحر الأبيض المتوسط التي يدعمها
Horizon 2020، البرنامج الإطاري للاتحاد الأوروبي للبحث
والابتكار

حماية سبل عيش
المجتمعات الريفية
والبيئة في البحر
الأبيض المتوسط

الشركاء

	المنظمة الزراعية اليونانية " - DIMITRA معهد التربة والموارد المائية (SWRI)	
	جامعة فلورنسا - قسم الزراعة والغذاء والبيئة والغابات (UNIFI)	
	شركة إدارة الموارد المتكاملة المحدودة (IRMCo)	
	جامعة دوكونز إيلول ، مركز التطبيقات والبحوث الصناعية	
	بنية إدارة هيدروليكية (AMENHYD)	
	الجامعة المصرية الصينية ، مركز البحوث والابتكار (ECU)	
	الجامعة اللبنانية - كلية الهندسة ومركز العزم لأبحاث البيوتكنولوجيا وتطبيقاتها	
	مستشار (TENSOR)	

القائمة على الطبيعة



مدة
36 شهرًا



ميزانية
2.5 مليون يورو



Funded by
the European Union



www.mara-mediterra.com



@MaraMediterra

من خلال الحلول



تهدف Mara-Mediterra إلى معالجة الاستيعاب المنخفض
للحلول القائمة على الطبيعة في النظم الإيكولوجية الزراعية
حول البحر الأبيض المتوسط
ستوجه أدوات دعم القرار لدينا عملية رسم سياسات التنمية
المستدامة



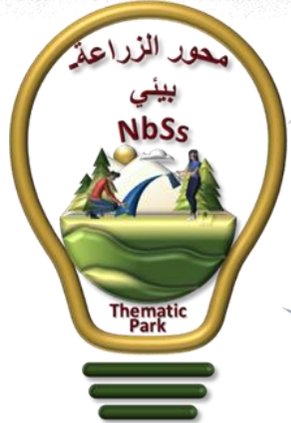
نهجنا يعتمد مفهوم **المختبرات الحية** تعرّف بأنها أنظمة إيكولوجية للابتكار تركز على المستخدم ومفتوحة على أساس نهج ابتكار مشترك منهجي للمستخدم في شركات بين القطاعين العام والخاص والأفراد ، ودمج عمليات البحث والابتكار في مجتمعات وبيئات الحياة الواقعية

ستختبر هذه مجموعة الحلول الخاصة بنا في 5 بؤر ساخنة لتدهور الأراضي والمياه وتصميم خطط العمل



تتوافق أدواتنا التخصيصية لتقييم ورصد تدهور الأراضي مع معيار ISO الجديد لمكافحة تدهور الأراضي الذي وضعته اتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر ، والتي ترتبط ارتباطاً وثيقاً بتحقيق أهداف التنمية المستدامة ذات الصلة

يوجه نهجنا إلى دعم السياسات وفرص الاستثمار



- المناظر الطبيعية الزراعية جزر بحر إيجة الشمالية
- بوابة الجفنة إلى الصحران
- المنطقة الساحلية دلتا النيل
- بحيرة مرمرة
- عكار العتيقة

