

EduBioMed

بناء القدرات في التعليم والبحوث التطبيقية في مجال محميات المحيط الحيوي الخاصة بمنظمة اليونسكو في البحر المتوسط

لماذا Edu-BioMed

لقد عمل مشروع Edu-BioMed على تقوية النشاط الأكاديمي وتعزيزه والارتقاء به في أربع جامعات مغربية ولبنانية في سياق محميات المحيط الحيوي المتوسطية.

إنّ التّعرف على محميات المحيط الحيوي معادل للتّعرف على مسائل الاستدامة: حماية البيئة، وإدارة الأراضي والتنمية المستدامة.

إنّ فهم محمية المحيط الحيوي هو فهم للقضايا في الدراسات الاجتماعية والبيئية.

تتطلب إدارة محمية المحيط الحيوي مجموعة معينة من المهارات اللينة والصعبة.

الى جانب كونها موضوعاً للدراسة، ان محميات المحيط الحيوي هي أيضاً أدوات للتعلّم، «مختبرات حية». هذا هو السبب في أنّ التعلّم يجب أن يعتمد على السياق ويستغل المنطقة كبيئة تعليمية.

التأثير العام

ساهم Edu-BioMed بقوة في الحوار بين الجامعات ومحميات المحيط الحيوي في منطقة البحر الأبيض المتوسط. وقد ساعد في تقييم كيفية تحديث المناهج الجامعية لمعالجة قضايا الاستدامة البيئية والاجتماعية والاقتصادية والمحلية بشكل أفضل وكيف يتعين على الجهات الفاعلة المختلفة التعاون على مستويات مختلفة.

التعاون بين الفاعلين الرئيسيين يفيد الطلاب والباحثين ومدراء وموظفي محميات المحيط الحيوي – والجمهور العام على المدى الطويل.

المدة

تشرين الثاني 2018 – اذار 2022



الشراكة



أبرز الأحداث

جدول أعمال التعليم والبحث والإدارة لمحميات المحيط الحيوي في البحر الأبيض المتوسط: خلاصة وافية للمبادئ التوجيهية للجامعات ولمحميات المحيط الحيوي.

حدود لتطوير مناهج التعليم العالي في محميات المحيط الحيوي في البحر الأبيض المتوسط: مجموعة من المبادئ التوجيهية للتعليم العالي في محميات المحيط الحيوي المتوسطية لتمهيد الطريق لتطوير المناهج المستقبلية في هذا المجال.

تطبيق Citizens Science وأدوات الموقع الإلكتروني موجهة الى المواطنين محميات المحيط الحيوي والباحثين والخبراء للمشاركة في مشاريع حول موضوع محميات المحيط الحيوي ومعرفة كيفية المساهمة في البحث من خلال مواد تدريبية مخصصة.

دورة تدريبية مفتوحة على الانترنت لتعزيز التعليم والبحث التطبيقي في محميات المحيط الحيوي المتوسطية. 5 وحدات، كلام ملهم، 28 محاضرة، 14 منظمة مشاركة، 22 مدرّب. متاحة علناً باللغتين الانجليزية والفرنسية.

كتاب الكتروني عن محميات المحيط الحيوي في البحر الأبيض المتوسط، وهو عمل في «العلم المفتوح» – الذي يركّز على الجوانب القانونية والتنظيمية والبحثية والتعليمية ودراسات حالة محددة في منطقة البحر الأبيض المتوسط – بمساهمة 50 مؤلفاً.

دراسات الحالة: تم تطويرها من قبل الطلاب والباحثين المشاركين في أنشطة Edu-BioMed داخل محميات المحيط الحيوي اللبنانية والمغربية في أربع مجالات بحث رئيسية – المناظر الطبيعية (تربط الطبيعة بالمجتمع)، التنوع البيولوجي والجيولوجي، التنمية الاجتماعية والاقتصادية، الحوكمة.

مراجعة السياسة والتوصيات: أطر والية الحوكمة في إدارة محميات المحيط الحيوي في لبنان والمغرب وفرنسا وإسبانيا.

بيان: اعلان نيّة لمواصلة تطوير التعاون الذي تم إنشاؤه داخل اتحاد مشروع Edu-BioMed، ودعوة جميع الجامعات ومحميات المحيط الحيوي في منطقة البحر الأبيض المتوسط للانضمام الى التحالف.