



نشرة إخبارية من مشروع دعم المياه والبيئة (WES)

يستعرض طلاب جامعة في الجزائر مشاريع ريادة الأعمال الخضراء والاقتصاد الدائري ضمن إطار مشروع "دعم المياه والبيئة" الذي يتم تنفيذه بتمويل من الاتحاد الأوروبي.

أثينا، 8 تموز/يوليو 2022

قام مشروع "دعم المياه والبيئة" (WES)، في إطار النشاط الوطني بالجزائر لتدريب طلاب جامعة حول تطوير وعرض مشاريع حول الاقتصاد الدائري وريادة الأعمال الخضراء بتنظيم جلسة ختامية لعرض وإيضاح المشاريع المقترحة من قبل الطلاب بجامعة بومرداس في الجزائر، يوم 23 حزيران/يونيو 2022.

تم خلال هذه الجلسة عرض ثمانية عشر مشروعًا لتعزيز الاقتصاد الأخضر والدائري التي تمت مناقشتها والدفاع عنها من قبل الطلاب. غطت المشاريع العديد من المجالات، كاستبدال البلاستيك بالميسيليوم والحصول على الغراء من نفايات الجلود وإعادة تدوير زيت الطهي لصنع وقود الديزل الحيوي وإعادة تدوير أعقاب السجائر، إضافة إلى إعادة تدوير نفايات النسيج والخشب والزجاج.

هذه الدورة التي انعقدت عبر آليات تكوين مختلفة، هي الأخيرة من سلسلة من 12 جلسة تدريبية (30 ساعة في المجموع) تم تنظيمها في الفترة بين آذار/مارس وحزيران/يونيو 2022، استهدفت 30 طالبًا. انعقدت الدورات التدريبية في قاعة المحاضرات في الجامعة وعبر الإنترنت أو عن طريق الاتصال المرئي (عبر الفيديو). وبغض النظر عن وسيلة انعقاد الدورة، كان جميع الطلاب دائمًا في الموعد!

سبق هذا التدريب الإرشادي والإيضاحي برنامج تدريب المدربين على ريادة الأعمال الخضراء والاقتصاد الدائري بالجزائر، حيث تم تدريب أساتذة الجامعات وموظفي المعهد الوطني للتكوينات البيئية (CNFE)، على كيفية تنفيذ دورة الاقتصاد الدائري وريادة الأعمال الخضراء وكيفية دعم الطلاب.

شارك السيد ستيفانو كورادو، مسؤول التعاون في بعثة الاتحاد الأوروبي في الجزائر، في جلسة العرض وأشاد بدعم مدربي المشروع الذي انعكس على جودة عمل الطلاب، "يعد نشاط مشروع دعم المياه والبيئة حلاً واستجابة جيدة للتحديات البيئية والاجتماعية والمناخية التي تواجهها بلدان حافة البحر الأبيض المتوسط، وفي الوقت نفسه، وسيلة تساعد الطلاب الشباب في الحصول على الأدوات اللازمة للانخراط، كريادتي أعمال، في مشاريع مبتكرة ومستدامة وخضراء لمواجهة مثل هذه التحديات".

تم تنفيذ التدريب بدعم من MedWaves، أي مركز الأنشطة الإقليمية للاستهلاك والإنتاج المستدامين (المعروف سابقًا باسم SCP/RAC) التابع لخطة عمل البحر الأبيض المتوسط لبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP/MAP) الشريك في مشروع WES، بالتعاون مع مشروع SwitchMed والمعهد الوطني للتكوينات البيئية (CNFE) وجامعة بومرداس. يمكن تحميل مواد الدورة على الموقع الإلكتروني للمركز الجزائري للاقتصاد الدائري (CALEC)، www.calec-dz.org/، وعلى البوابة الإلكترونية لمشروع دعم المياه والبيئة:

<https://www.wes-med.eu/ar/%d8%a7%d9%84%d8%b5%d9%81%d8%ad%d8%a9-%d8%a7%d9%84%d8%b1%d8%a6%d9%8a%d8%b3%d9%8a%d8%a9>





Water and Environment Support in the ENI Southern Neighbourhood region

للمزيد من المعلومات، يُرجى الاتصال بـ:

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

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 في حالة الندرة في منطقة حوض البحر الأبيض المتوسط. وسوف يعالج هذا المشروع المشاكل المتعلقة بالحد من التلوث ونجاعة استعمال المياه. مشروع دعم المياه والبيئة هو مشروع إقليمي يركز على دول منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا (الجزائر ومصر وإسرائيل والأردن ولبنان وليبيا والمغرب وفلسطين وتونس).

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.

