



الهدف 15: الحياة في البر



Life On Land الحياة في البر

الحفاظ على الحياة البرية وتعزيز إدارة الموارد الطبيعية.

في سياق جامعة سطيف 1، يمكن أن يشمل تحقيق هذا الهدف عدة جوانب: تدعم الجامعة الأنشطة البحثية والتدابير للحفاظ على التنوع البيولوجي في الحرم الجامعي والمناطق المحيطة. وتقديم برامج وفعاليات لرفع الوعي حول أهمية الحفاظ على الحياة البرية والتنوع البيئي وتبني ممارسات صديقة للبيئة لإدارة النفايات والحد من التأثيرات البيئية السلبية والحفاظ على المساحات الخضراء داخل الحرم الجامعي والمساهمة في إنشاء وصيانة المناطق الطبيعية والعمل مع الجهات المحلية والمجتمع المحلي لتعزيز الحفاظ على الحياة البرية في المنطقة.

نظمت كلية التكنولوجيا، الورشة الدولية الثانية لهندسة البيئة، يومي 04-03 ديسمبر 2022، قدمت فيه 171 بين مداخلة شفوية و عرض ملصقات، تطرق إلى عدة مواضيع في إطار الملوثات الصلبة وإعادة تدويرها، عمليات الأكسدة المتقدمة في معالجة المياه، الهندسة البيئية والمواد الخضراء، عمليات النمذجة والمحاكاة في الهندسة البيئية حيث شهدت مشاركات دولية من عدة باحثين من: جنوب افريقيا، فرنسا، https://arabe.univ-setif.dz/articles/850

التعاون مع مركز البحث في تهيئة الإقليم

تشرف مركز البحث في تهيئة الإقليم اليوم 03 جوان 2025 باستقبال وفد من طلبة جامعة سطيف 1، تحديداً من معهد الهندسة المعمارية وعلوم الأرض، تخصص جغرافيا وتهيئة الإقليم. تهدف هذه الزيارة إلى تعزيز الجانب التطبيقي والأكاديمي للطلبة، من خلال اطلاعهم عن كثب على أنشطة المركز البحثية والمنهجيات والتقنيات المعتمدة في مجال تهيئة الإقليم.

سعيا من جامعة سطيف 1 لتوفير فرص تعليمية مميزة لطلبتها، أتاح لمركز فرصة فريدة للاطلاع على:

-أحدث المشاريع البحثية: تعرف الطلبة على المشاريع الجارية في المركز، والتي تتناول قضايا

حيوية تتعلق بالتنمية المستدامة، التخطيط العمر اني، وإدارة الموارد الطبيعية.

-المنهجيات والأدوات: تم تقديم شروحات مفصلة حول المنهجيات العلمية والأدوات التكنولوجية

المستخدمة في تحليل البيانات الجغرافية وإعداد الدراسات الخاصة بتهيئة الإقليم، بما في ذلك نظم المعلومات الجغرافية (GIS) والاستشعار عن بعد.

-ربط الجانب النظري بالعملي: ساهمت الزيارة في سد الفجوة بين المعارف النظرية والتطبيقات العملية في مجال البحث العلمي، مما يعزز فهم الطلبة لتحديات وواقع تهيئة الإقليم.

فرص التعاون المستقبلي: فتحت الزيارة أفاقاً للتعاون المستقبلي بين الطلبة والمركز، سواء في





إطار مشاريع التخرج أو فرص التدريب، مما يسهم في تطوير قدراتهم البحثية والمهنية.

مقهى الأعمال السادس في موضوع: "علوم الطبيعة والحياة في خدمة التنمية المستدامة والاقتصاد الوطني."

نظمت كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير بجامعة فرحات عباس سطيف 1 ومخبر البحوث والدراسات التسويقية والاقتصادية، الملتقى الدولي الثاني الافتراضي حول": تقييم الآثار الاقتصادية والاجتماعية والبيئية لعملية تدوير النفايات في ظل السعي لتطبيق مفاهيم وأبعاد التنمية المستدامة"، يومي 27 و 28 فيفري 2021. _Exterieures/Programme-Conf-Virtuelle-recyclage.pdf

