

الحياة في

البر

تلعب الطبيعة دوراً حاسماً في ضمان بقائنا على كوكب الأرض، حيث توفر لنا الأكسجين الضروري للتنفس، وتنظم أنماط الطقس بشكل يساهم في استقرار البيئة، وتقوم بعملية تلقيح المحاصيل الزراعية، وتنتج لنا الغذاء والأعلاف والألياف التي نحتاجها. ومع ذلك، تواجه الطبيعة ضغوطاً متزايدة نتيجة النشاط البشري، الذي أثر بشكل كبير على حوالي 75% من سطح الأرض. هذا التغيير يضع ضغطاً هائلاً على الحياة البرية والأنظمة البيئية، مما يؤدي إلى تقليص المساحات الطبيعية المتاحة وتدهور البيئات الحيوية على الكوكب

الحياة في البرّ حم



اهداف التنمية المستدامة

الحياة في البر



كلية الهندسة

شارك التدريسي سعد صالح ذياب شهاب المدرس المساعد في قسم هندسة البناء وادارة المشاريع في كلية الهندسة بجامعة النور في مشروع "بيت" الذي يقيمه مركز التجارة الدولية بالتعاون مع مؤسسة موصل سبيس بدعم من الاتحاد الأوربي، بدأ المشروع بمسابقة هاكاثون البيت الاخضر الذي يهدف للخروج بحلول واقعية ومبتكرة لمواجهة اثار التغيرات المناخية على الوحدات السكنية ، واختتمت المسابقة بتقديم مشروعين مبتكرين لحلول واقعية لتعزيز استغلال الطاقة النظيفة للوحدة السكنية وزيادة عزلها الحراري جامعة النور تحرص على الانخراط في المشاريع التي تخدم المجتمع في جميع القطاعات لاسيما بمجال التنمية المستدامة.

