

بلاغ صحفي

تنظم الشركة الوطنية للطرق السيارة بالمغرب ورشة عمل علمية حول "تقنيات الهندسة البيولوجية لمعالجة التربة ضد التعرية المائية" بشراكة مع المعهد الوطني للبحث الزراعي والوكالة الألمانية للتعاون الدولي

فرصة لمشاركة الحلول المبتكرة التي تم تطويرها في إطار الأبحاث التطبيقية, لتحسين قدرة البنية التحتية للطرق السيارة على مواجهة التغيرات المناخية

الرباط 22 نونبر 2022 - نظمت الشركة الوطنية للطرق السيارة بالمغرب , يومه الثلاثاء 22 نونبر 2022 في المركز الجهوي للبحث الزراعي بالقنيطرة, ورشة عمل علمية حول "تقنيات الهندسة البيولوجية لمعالجة التربة ضد التعرية المائية" بشراكة مع المعهد الوطني للبحث الزراعي والوكالة الألمانية للتعاون الدولي.

إذ يهدف هذا اللقاء إلى مشاركة الخبرة و الحلول المبتكرة التي تم تطويرها في إطار برنامج البحث والتطوير, الذي تم إنجازه مع الشركاء الثلاث لسنوات عدّة, لمعالجة إشكالية التعرية المائية لمنحدرات الطرق السيارة, و التي قد تتفاقم بسبب آثار التغيرات المناخية.

وتجدر الإشارة إلى أن الأبحاث قد أفضت إلى ابتكار تقنيات تركز على الهندسة البيولوجية و تهّم استخدام نباتات محلية تتكيف مع مناخ المنطقة بهدف تثبيت التربة, و هي تقنيات صديقة للبيئة, تمكن من توفير الماء, يمكن استعمالها لتثبيت منحدرات أخرى خارج شبكة الطرق السيارة. وتوّج نجاح هذا المشروع بالحصول على براءتي اختراع.

كما أن هذه الشراكة الناجحة دعمت التزام الشركة الوطنية للطرق السيارة بالمغرب في تحسين قدرة البنية التحتية للطرق السيارة على مواجهة التغيرات المناخية من جهة, وتعزيز البحث والابتكار المغربي من جهة أخرى.