

تصحّر الأراضي في أرقام

- يعتري التصحر 80% من لترات الوطني
- قرابة 200 000 هأ من الأراضي تتدهور سنويا (2000-2015).
- يوجد ارتباط وثيق بين تدهور الأراضي ومستوى الفقر الذي يبلغ 44% (2014).

الأسباب

الأرض مورد طبيعي جوهري ولا غنى عنه. وتتمثل أهم العوامل المُسبِّمة في التصحر فيما يلي : التغير المناخي ؛ وممارسات الاستغلال غير المناسب مثل الاستصلاح الزراعي وقطع الأشجار، والاستخراج المعدني ؛ والتلوث ؛ وكذا العمران الفوضوي.

ويزيد الطلب المتزايد على الغذاء والأعلاف والوقود والمواد الأولية من الضغط على الأراضي.

النتائج

يصيب تدهور الأراضي الإنتاجية البيولوجية والاقتصادية للأراضي، وتوفّر الموارد المائية، والتنوع البيولوجي وقدرة التربة على تخزين الكربون.

وعلاوة على التأثيرات المناخية، يفاقم تدهور الأراضي الفقرَ وانعدام الأمن الغذائي والنزاعات بسبب التفاوت في النفاذ إلى الموارد، وهجرة السكان.

الرهانات

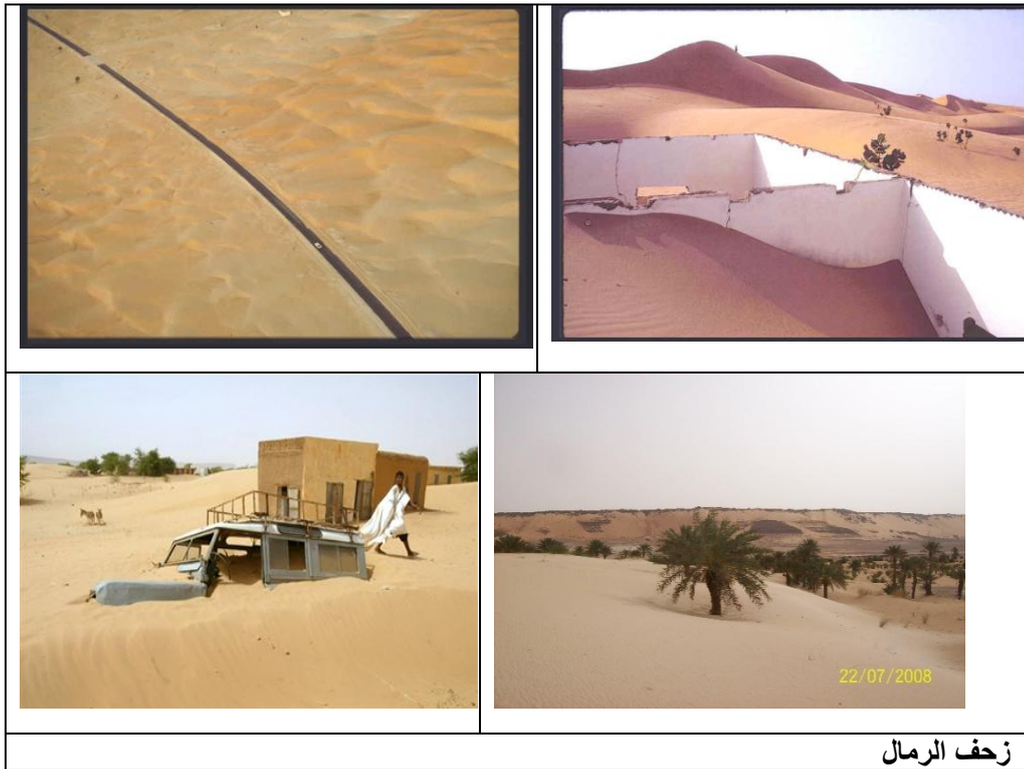
تشكل استعادة المنظومات البيئية المتدهورة رهانا تنمويا حقيقيا. فاستعادة الأراضي تتيح العديد من المزايا، وتسهم في إنجاز عدة أهداف وطنية إستراتيجية : المحافظة على التنوع البيولوجي، تخفيض التغير المناخي والتأقلم معه، تخفيض مخاطر الكوارث، خلق نشاطات اقتصادية وتشغيل مباشر، الأمن الغذائي والمائي، الحماية الصحية.

إطار السياسات والأهداف الإستراتيجية

تشكل استعادة الأراضي المتدهورة أولوية في برنامج فخامة رئيس الجمهورية، المتجسد ضمن إعلان السياسة العامة للحكومة.

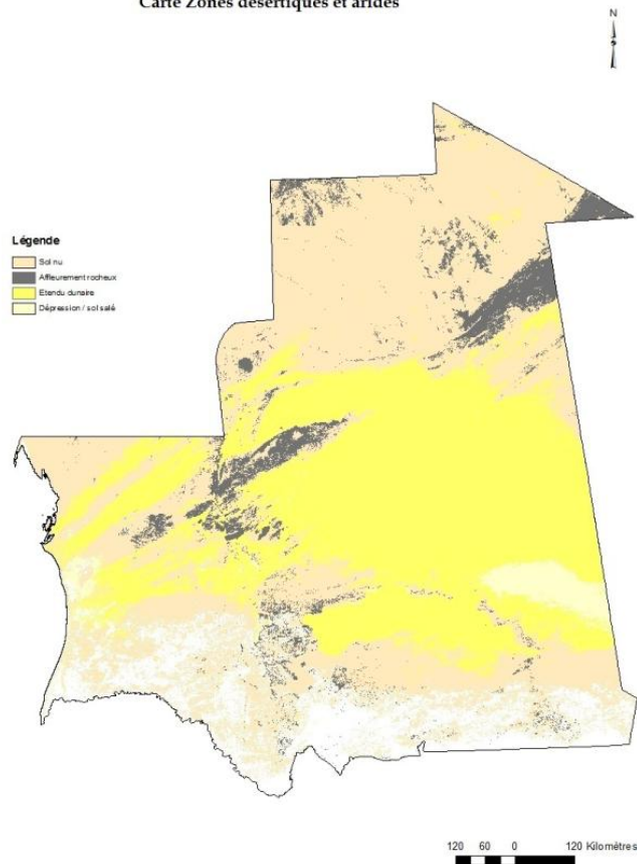
لقد صادقت موريتانيا على اتفاقية الأمم المتحدة حول مكافحة التصحر وتدهور الأراضي في أغسطس 1996.

ثم إنّ الهدف 15 من أجندة 2030 - الهادف إلى "حماية واستعادة المنظومات البرية، وتأمين تسيير مستديم للغابات" - قد أدمج في "إستراتيجية النمو المتسارع والرفاه المشترك" و"الإستراتيجية الوطنية للبيئة والتنمية المستدامة".



زحف الرمال

Carte Zones désertiques et arides



المناطق الجافة والمتصحرة

	المساحة (بالهكتار)	الفئات
	43 332 146	تربة جرداء
	8 357 378	نتوءات صخرية
	35 605 619	امتدادات كثيبية
% 84,70	87 295 143	