

LUTTE CONTRE LA DÉSSERTIFICATION

Les causes

La terre est une ressource naturelle fondamentale et irremplaçable. Les principaux facteurs qui contribuent à la désertification et la dégradation des terres sont : les changements climatiques ; les pratiques d'exploitation inadaptées comme le défrichement, le surpâturage et le déboisement ; l'extraction minière ; la pollution ainsi que l'urbanisation anarchique.

La demande croissante d'aliments, de fourrage, de combustibles et de matières premières augmente la pression sur les terres.

Les Conséquences

La dégradation des terres affecte :

La productivité biologique et économique des terres, la disponibilité des ressources en eau, la biodiversité et la capacité de stockage du carbone dans les sols.

Au-delà des impacts environnementaux, la dégradation des terres accentue la pauvreté, l'insécurité alimentaire, les conflits dus à l'inégalité dans l'accès aux ressources et, la migration des populations.

Les enjeux

Restaurer les écosystèmes dégradés est un véritable enjeu de développement durable.

La restauration des terres procure de multiples avantages et contribue à la réalisation de plusieurs objectifs nationaux stratégiques : préservation de la biodiversité, atténuation et adaptation au changement climatique, réduction des risques de catastrophes, création d'activités économiques et d'emplois directs, sécurité alimentaire et hydrique et protection de la santé.

Les cadres de politiques et objectifs stratégiques

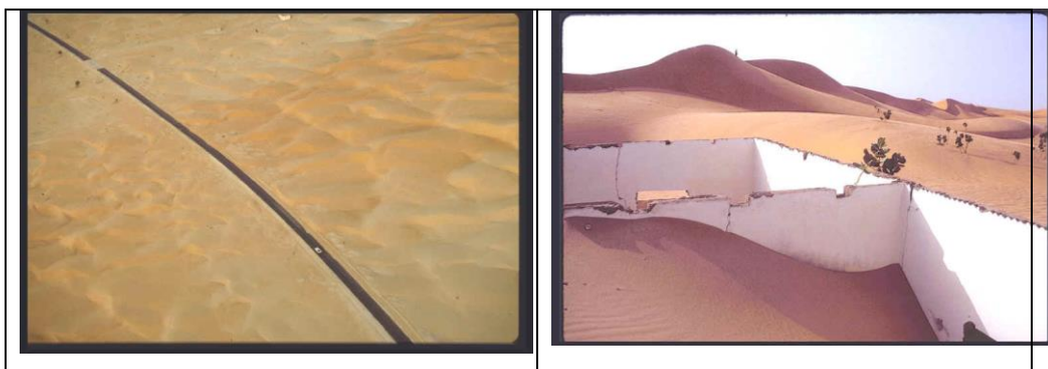
La restauration des terres dégradées est une priorité du Programme de Son Excellence, le Président de la République, traduite dans la Déclaration de politique générale du Gouvernement.

La Mauritanie a ratifié la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification et la dégradation des terres en août 1996.

L'objectif 15 de l'Agenda 2030, qui vise à "protéger et restaurer les écosystèmes terrestres et assurer une gestion durable des forêts" est intégré dans la SCAPP et la SNEDD.

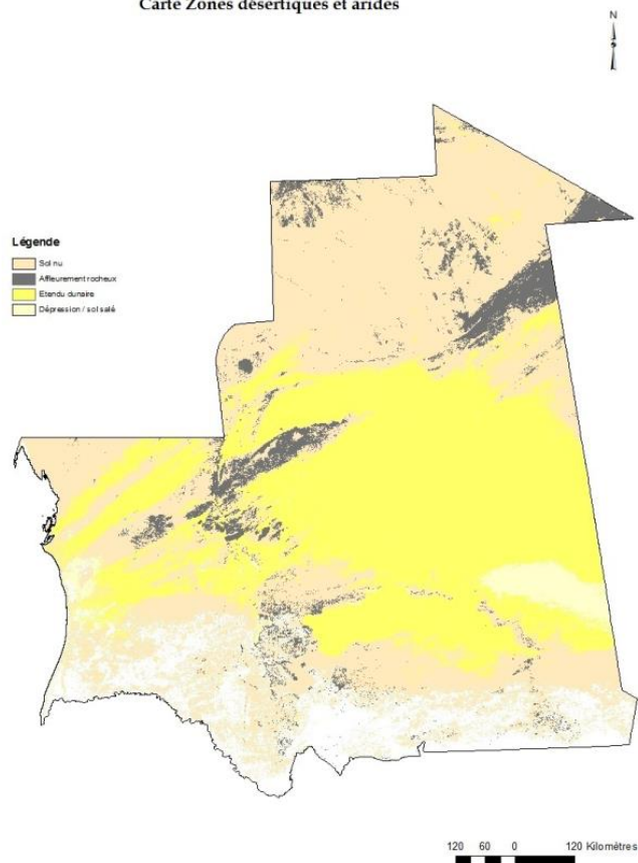
La dégradation des terres en chiffres

- 80% du territoire national est touché par la désertification
- Près de 200.000 ha de terres sont dégradées chaque année (2000-2015)
- La dégradation des terres est étroitement liée au niveau de pauvreté rurale qui atteint 44% (2014)





Carte Zones désertiques et arides



Zones arides et désertiques

Classes	Sup (ha)	
Sol nu	43 332 146	
Affleurement rocheux	8 357 378	
Etendu dunaire	35 605 619	
	87 295 143	84,70%