

Alerte mondiale de l'UNESCO sur la dégradation rapide des sols

Agadir/Paris, 1er juillet 2024 – L'UNESCO alerte sur le fait que 90% des terres émergées de la planète pourraient être dégradées d'ici 2050, avec des risques majeurs pour la biodiversité et la vie humaine. Lors d'une conférence internationale à Agadir (Maroc), Audrey Azoulay, Directrice générale de l'UNESCO, a lancé un appel aux 194 Etats membres de l'Organisation pour qu'ils améliorent la protection et la réhabilitation des sols. L'UNESCO engage aussi plusieurs actions pour combler le manque de connaissances scientifiques dans ce domaine.

« Les sols jouent un rôle crucial dans le maintien de la vie sur Terre. Pourtant, ils sont encore bien souvent négligés ou mal gérés. L'UNESCO appelle la communauté internationale à en faire une priorité. Fort de soixante ans d'expérience en sciences des sols, notre Organisation va aider les Etats à faire progresser les connaissances et à former des professionnels pour que les mesures nécessaires puissent être prises », a annoncé **Audrey Azoulay**, lors de la Conférence internationale de l'UNESCO sur les sols qui se tient aujourd'hui.

Des sols en bonne santé sont essentiels au maintien des écosystèmes et de la biodiversité, à la régulation climatique, à la production alimentaire ou encore à la purification de l'eau. Or, selon l'[Atlas mondial de la désertification](#), 75% d'entre deux sont déjà dégradés, avec un impact direct sur 3,2 milliards d'individus. Et si la tendance actuelle persiste, ce taux atteindra 90% d'ici 2050.

C'est dans ce contexte préoccupant que l'UNESCO et l'Agence Nationale pour le Développement des Zones Oasiennes et de l'Arganier (ANDZOA) du Royaume du Maroc ont organisé une conférence sur les sols, ce lundi 1^{er} juillet à Agadir, qui a rassemblé des experts et des représentants de plus de 30 Etats membres de l'Organisation. Les débats ont abouti à un plan d'actions autour de trois objectifs : améliorer la protection et la réhabilitation des sols, combler le manque de connaissances scientifiques, et renforcer l'engagement des jeunes et des communautés à travers l'éducation et des programmes de formation.

Un indice de santé des sols et un programme pilote

L'UNESCO va accompagner ses Etats membres en établissant avec nos partenaires internationaux un « indice mondial de santé des sols ». Il s'agira d'une mesure standardisée pour évaluer et comparer la qualité des sols à travers différentes régions et écosystèmes. Elle permettra d'identifier les tendances de dégradation ou d'amélioration, les zones à risque et l'efficacité des pratiques de gestion.

En complément de cet indice, l'UNESCO va mettre en œuvre une initiative pilote d'évaluation et de gestion durable des sols et des paysages dans une dizaine de réserves de biosphère, avec le double enjeu de s'assurer de l'efficacité des différents modes de gestion durable mis en œuvre dans ces sites et de promouvoir les meilleures pratiques au sein de l'ensemble de notre réseau MAB.

Les gestionnaires de ces sites seront encouragés à développer des projets exemplaires de conservation des sols et de gestion des terres qui pourront ensuite être reproduits ailleurs. Des formations leurs seront fournies, ainsi qu'aux membres des agences gouvernementales, des organisations de conservation et des communautés autochtones, afin de leur donner le maximum d'outils pour protéger cette ressource essentielle. Enfin, cette initiative comportera un volet éducatif par lequel l'UNESCO sensibilisera et impliquera les jeunes générations.

Plus d'informations

- [Programme international de géoscience de l'UNESCO](#)
- [Programme de l'UNESCO sur l'Homme et la biosphère](#)
- [Les sites naturels du patrimoine mondial de l'UNESCO](#)

À propos de l'UNESCO

Avec 194 États membres, l'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture contribue à la paix et à la sécurité en promouvant la coopération multilatérale dans les domaines de l'éducation, de la science, de la culture, de la communication et de l'information. L'UNESCO coordonne un réseau de plus de 2000 sites inscrits au patrimoine mondial, de réserves de biosphère et de géoparcs mondiaux ; de plusieurs centaines de villes créatives, apprenantes, inclusives et durables ; et de plus de 13 000 écoles associées, chaires universitaires, centres de formation et de recherche. Basée à Paris, l'Organisation dispose de bureaux dans 54 pays et emploie plus de 2 300 personnes. Sa Directrice générale est Audrey Azoulay.

« Les guerres prenant naissance dans l'esprit des hommes, c'est dans l'esprit des hommes que doivent être élevées les défenses de la paix » – Acte constitutif de l'UNESCO, 1945.

Plus d'information : www.unesco.org

CONTACTS PRESSE

François WIBAUX
+33 (0)145 68 07 46
f.wibaux@unesco.org

Romain PARLIER
+33 (0)1 45 68 15 24
r.parlier@unesco.org