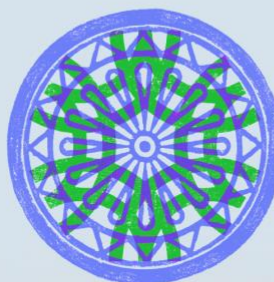




13-17 NOVEMBER 2023
SAMARKAND, UZBEKISTAN

CRIC 21

United Nations Convention to Combat Desertification



United Nations
Convention to Combat
Desertification

[UNCCD.INT/CRIC21](https://unccd.int/cric21)

Pour publication immédiate

Avis aux médias

L'Asie centrale accueille pour la première fois une réunion des Nations Unies sur la désertification, la dégradation des terres et la sécheresse

21^{ème} réunion du Comité chargé de l'examen de la mise en œuvre de la Convention (CRIC21) à Samarkand, Ouzbékistan, 13-17 novembre 2023.

Bonn/Samarkand, 09/11/2023 - La vingt-et-unième session du Comité chargé de l'examen de la mise en œuvre de la Convention (CRIC 21) de la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD) se tiendra à Samarkand, en Ouzbékistan, du 13 au 17 novembre 2023.

Le CRIC21 réunira environ 500 délégués de 196 pays et de l'Union européenne, de la société civile et du monde universitaire pour se pencher sur les progrès accomplis dans la réalisation des objectifs stratégiques de la Convention. C'est la première fois depuis sa création que la CNULCD organise l'une de ses plus importantes réunions en Asie centrale.

Cette réunion intervient à un moment crucial, alors que des données récentes publiées par la CNULCD montrent que le monde perd chaque année près de 100 millions d'hectares de terres saines et productives. Si la tendance actuelle se poursuit, il faudra restaurer 1,5 milliard d'hectares de terres d'ici 2030 pour parvenir à la neutralité en matière de dégradation des terres dans le monde. Toutefois, l'arrêt de toute dégradation supplémentaire et l'accélération des engagements existants pourraient à eux seuls permettre de dépasser l'objectif de neutralité.

Le secrétaire exécutif de la CNULCD, Ibrahim Thiaw, a déclaré : "Les sécheresses, les incendies de forêt et les vagues de chaleur dont nous avons été témoins dans le monde entier sont les symptômes de crises climatique et naturelle de plus en plus graves et interdépendantes, les terres étant

au cœur de ces deux crises. Depuis 2015, quelque 4 millions de kilomètres carrés de terres saines et productives ont été perdus, soit une superficie équivalente à celle de l'Asie centrale. Nous devons de toute urgence mettre un terme à la dégradation des terres et restaurer au moins 1 milliard d'hectares pour atteindre les objectifs mondiaux en matière de terres d'ici 2030."

Le CRIC21 se tiendra au centre des congrès Silk Road Samarkand. Les Parties auront l'occasion d'examiner les progrès accomplis et de formuler des recommandations en vue d'atteindre les objectifs mondiaux visant à prévenir et à inverser la dégradation des terres, conformément aux cadres stratégiques et de mise en œuvre 2018-2030 de la CNULCD.

Voici quelques points forts du programme du CRIC21 :

- **Session plénière d'ouverture le 13 novembre de 10h00 à 13h00** avec des déclarations introductives du président du CRIC, du secrétaire exécutif de la CNULCD et du représentant du gouvernement de l'Ouzbékistan.
- **Caucus sur le Genre de la CNULCD les 14 et 16 novembre de 13h00 à 15h00** : des experts internationaux se réuniront pour discuter des droits fonciers des femmes, condition préalable au succès des efforts mondiaux de restauration des terres et de résilience à la sécheresse.
- Un événement politique de haut niveau sur **les tempêtes de sable et de poussière**, organisé par le gouvernement de l'Ouzbékistan, se tiendra le 15 novembre de 10h00 à 13h00. Ces dernières années, les tempêtes de sable et de poussière ont augmenté en fréquence et en gravité en Ouzbékistan et dans les pays voisins.
- Pour la première fois, **plus de 30 événements parallèles** seront organisés lors du CRIC21. Ces événements constituent une occasion informelle pour les Parties et les organisations d'observateurs accrédités d'échanger des informations et des expériences sur diverses questions liées aux objectifs de la Convention.

Des points-presse seront organisés tout au long du CRIC21 entre 13h00 et 15h00 (heure locale), notamment :

- **Le 13 novembre : Focus sur l'Asie centrale** : tendances mondiales et régionales de la désertification, de la dégradation des sols et de la sécheresse avec le scientifique en chef de la CNULCD, Dr. Barron Orr, et la responsable de programme au sein de l'unité Science, technologie et innovation, Mme Olga Andreeva (à confirmer).
- **Le 14 novembre : Femme. Sa terre. Ses droits** : efforts mondiaux et régionaux pour faire progresser les droits fonciers des femmes et leur engagement dans les efforts de restauration des terres et de résilience à la sécheresse avec la CNULCD et des experts régionaux (à confirmer).
- **Le 15 novembre : Tempêtes de sable et de poussière** : les dernières données sur ce phénomène croissant avec la CNULCD et des experts régionaux, ainsi que les résultats de l'événement de haut niveau organisé par le gouvernement de l'Ouzbékistan.
- **Le 17 novembre : Conférence de presse de clôture** : un aperçu des principaux résultats du CRIC21 avec M. Ibrahim Thiaw, secrétaire exécutif de la CNULCD, Mme Biljana Kilibarda, présidente du CRIC, et M. Aziz Abdukhakimov, ministre ouzbek de l'écologie, de la protection de l'environnement et du changement climatique.

FIN

Notes aux rédacteurs

Les représentants des médias accrédités sont invités à assister au CRIC21 et aux événements associés et à en rendre compte. Des visites de terrain permettant aux journalistes de voir des projets de restauration des terres et de résilience à la sécheresse auront lieu immédiatement avant et après le CRIC21.

Le Bulletin des Négociations de la Terre de l'IIDD fournira des informations quotidiennes sur le CRIC21 : <https://enb.iisd.org/unccd-committee-review-implementation-convention-cric21>

Le programme des événements parallèles est disponible à l'adresse suivante : <https://www.unccd.int/sites/default/files/2023-10/Side%20Events%20CRIC21.pdf>

Des visuels sur le CRIC21 et le tableau de bord des données de la CNULCD sont disponibles ici : <https://trello.com/b/zq0kxtkK/unccd-cric21-samarkand-uzb-2023>

L'inscription en ligne pour les médias est disponible au lien suivant : www.unccd.int/cric-21-online-registration.

Pour vous inscrire, veuillez fournir les documents suivants :

- Une photo d'identité récente ;
- Une carte de presse valide ;
- Une copie (photo et pages de signature) de votre passeport (pour les journalistes étrangers) ou de votre carte d'identité nationale (pour les demandeurs locaux) ;
- Une lettre d'introduction du chef de bureau ou de l'entreprise qui sponsorise votre voyage à la session. Pour les journalistes indépendants, une lettre de l'organe de presse qui vous confie la couverture de la conférence est nécessaire ;
- Un formulaire d'accréditation dûment complété.

Les journalistes enregistrés en ligne pourront retirer leur accréditation au Silk Road Samarkand Congress Center sur présentation d'une carte de presse valide et d'une pièce d'identité.

Pour plus d'information sur les réglementations relatives aux demandes de visa et à l'introduction de matériel de reportage en Ouzbékistan, veuillez consulter le lien suivant : <https://e-visa.gov.uz/main>

Pour toute question concernant l'accréditation des médias ou la couverture de l'événement, veuillez contacter : press@unccd.int

Un espace de travail réservé à la presse et aux médias sera disponible sur le lieu de la conférence.

Des informations supplémentaires et des mises à jour pour les médias sur la Convention et le CRIC 21 seront disponibles sur le site web de la CNULCD : <https://www.unccd.int/cric21>

À propos de la CNULCD

La Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD) est la vision et la voix mondiale pour la terre. Elle rassemble les gouvernements, les scientifiques, les décideurs, le secteur privé et les communautés autour d'une vision commune et d'une action mondiale visant à restaurer et à gérer les terres du monde pour la durabilité de l'humanité et de la planète. Bien plus qu'un traité international signé par 197 parties, la CNULCD est un engagement multilatéral visant à atténuer les effets actuels de la dégradation des terres et à promouvoir la gestion des terres de demain afin de fournir de la nourriture, de l'eau, un abri et des opportunités économiques à toutes les personnes d'une manière équitable et inclusive.