



L'OBSERVATOIRE DU SAHARA ET DU SAHEL 30 ANS AU SERVICE DES ECOSYSTEMES EN AFRIQUE

Les écosystèmes, principal levier de développement pour le continent africain

CONFERENCE INTERNATIONALE
8 ET 9 JUIN 2022 – HOTEL RAMADA PLAZA – TUNIS

NOTE D'ORIENTATION

AVEC L'APPUI FINANCIER DE L'AGENCE FRANÇAISE DE DEVELOPPEMENT



Une vue d'ensemble de la conférence

Cette rencontre internationale se propose d'être un lieu de débat, d'échange, de partage d'expériences et d'exploration des actions possibles en vue de freiner la dégradation des écosystèmes en Afrique et de proposer des pistes pour leur préservation et leur restauration.

A la lumière des exposés de panélistes de haut niveau, venant d'horizons divers, elle permettra de passer en revue des expériences concrètes réalisées dans différentes régions d'Afrique et ailleurs.

Les enjeux environnementaux étant interreliés, interroger les écosystèmes revient à traiter des questions aussi spécifiques que celles des services écosystémiques, des liens entre changement climatique et migration, de la restauration des terres et du stress hydrique.

Les débats, d'abord centrés autour de l'état des écosystèmes en Afrique, au cours de la table ronde de haut niveau, s'étendront à ces questions au cours des 4 panels thématiques qui lui succéderont.

Les recommandations issues de cette conférence permettront de proposer des pistes concrètes de mutualisation des efforts, de mise en synergies et consolidation des partenariats mais également d'actions et d'initiatives novatrices.

La composition des panels

- **Le président** : Il aura pour rôle de prononcer un discours introductif qui va mettre en contexte le panel.
- **Le modérateur** : Il/Elle veillera au bon déroulement du panel, à l'équilibre entre les différentes interventions, au partage équitable de parole et au respect du temps imparti.
- **Le rapporteur** : Appuyé(e) par une équipe de rapporteurs de l'OSS, il/elle aura pour rôle de prendre note des principales recommandations, de les synthétiser et de faire la lecture des recommandations.
- **Les panélistes** : Ils auront, dans un premier temps, à faire des présentations sur les thématiques de leur choix et, dans un deuxième temps, de répondre aux questions des modérateurs et à celles de l'assistance.

Le format des présentations

Afin de ne pas figer les formats des présentations, la liberté sera laissée aux panélistes de faire des présentations orales, sous format de PPT ou de projections de vidéos. Le format choisi devra être confirmé à l'équipe de l'OSS à l'avance pour permettre la préparation des aspects logistiques.

Un modèle de présentation PPT est transmis aux panélistes, joint à cette note.

Le déroulement de la conférence

Table ronde : « Les écosystèmes, principal levier de développement pour le continent africain »

Date et horaire : Le 8 juin 2022, de 10h30 à 13h00

Durée : 2h30

- **Président** : Dr. Abdoulaye Mohamadou, Secrétaire Exécutif du CILSS
- **Modérateur** : M. Luc Gnacadja, Ancien Secrétaire Exécutif de l'UNCCD et Président du COS de l'OSS
- **Rapporteur** : M. Mourad Briki, Coordinateur du Département Veille et Prospective à l'OSS.



Panélistes :

- **Mme Garama Saratou Rabiou Inoussa**, Ministre de l'Environnement et de la LCD, Niger (TBC)
- **M. Gilles Kleitz**, Directeur Exécutif de l'AFD en charge des Solutions de Développement Durable
- **M. Ali Bety**, Haut-Commissaire Initiative 3N
- **M. Ahmed Djoghla**f, Ancien Secrétaire Exécutif de l'UNCBD et Vice-Président du COS de l'OSS
- **M. Youba Sokona**, Vice-Président du GIEC
- **M. François Gemenne**, Président Climate Voices, Belgique

Argumentaire :

Les écosystèmes, par leur diversité et leur richesse, offrent des services qui constituent un élément essentiel dans le maintien de la vie. Leur gestion se trouve désormais au centre des préoccupations politiques. Leurs intérêts économiques, sociaux et environnementaux sont devenus manifestes dans la conscience collective.

Il est aujourd'hui essentiel de mettre à la disposition des différents publics, des outils de partage de connaissances, leur permettant de prendre des décisions et des mesures bien réfléchies pour la conservation et la restauration des écosystèmes aux niveaux local, national et régional.

Questions à traiter :

1. Quelles sont les potentialités, les enjeux et les défis des écosystèmes naturels en Afrique ?
2. Leur dégradation et leur perte sont-elles immuables ?
3. Comment prendre des décisions et des mesures bien réfléchies pour leur conservation et leur restauration ?
4. Comment contribuer à mettre leur exploitation, leur gestion et leur restauration au centre des préoccupations de la communauté internationale ?
5. Comment protéger, à travers leur restauration, les intérêts économiques, sociaux et environnementaux de tout un continent ?

Déroulement :

- Présentation du livre documentaire (10mn)
- Keynote Speech par le Président (10 mn)
- Interventions des panélistes (8 mn chacun)
- Session de questions réponses avec le panel, animée par le modérateur : Une question à chaque panéliste (10 mn chacun)
- Synthèse et recommandations (10 mn)

Panel thématique 1 : Valorisation des services écosystémiques

Date et horaire : Le 8 juin 2022, de 14h30 à 17h00

Durée : 2h30

- **Président : M. Ahmed Djoghla**f, Ancien Secrétaire Exécutif de l'UNCBD, Vice-Président du COS de l'OSS
- **Modérateur : M. Nabil Ben Khatra**, Secrétaire Exécutif de l'OSS
- **Rapporteur : Mme Karen Colin de Verdière**, Responsable du pôle Agriculture - Eau – Environnement, Agence Française de Développement – AFD

Panélistes :

- **M. Jo Mulongoy**, Président de l'Institute for enhanced livelihoods, Membre du COS de l'OSS
- **M. Didier Tidjani**, Enseignant-Chercheur, Membre du COS de l'OSS
- **M. Laurent Sedogo**, Directeur Exécutif de la Fondation DREYER, Membre du COS de l'OSS
- **Mme Yamna Djellouli**, Enseignante-Chercheuse à l'Université du Mans
- **M. Emmanuel Fourmann**, Agence Française de Développement

Argumentaire :

Les écosystèmes procurent aux populations des bénéfices de toutes sortes car c'est eux qui nourrissent, qui hydratent, qui soignent et qui protègent. Ils rendent des services quantifiables qu'il est nécessaire de valoriser. Mettre l'accent sur ces services permet de mieux comprendre l'utilité des écosystèmes et d'engager un travail de plaidoyer et de sensibilisation en vue de leur préservation.

Questions à traiter :

1. Quelles sont les pistes d'action à promouvoir pour renforcer et valoriser l'implication des populations locales dans la préservation des écosystèmes ?
2. Quelle est la meilleure manière d'évaluer efficacement les fonctions et services écologiques des écosystèmes ? Existe-t-il des outils permettant de les évaluer et de les suivre ?
3. Quels sont les enjeux de soutenabilité de la Comptabilité Ecosystémique du Capital Naturel ?
4. Quelles sont les leçons apprises des expériences visant à quantifier les services fournis par les écosystèmes ? Quels enjeux pour les pays Africains dans ce contexte d'agenda post 2020 de la biodiversité ?
5. Quels outils de plaidoyer est-il possible de mettre en place afin de sensibiliser les décideurs à la nécessité de valoriser les services écosystémiques ?

Déroulement :

- Keynote Speech par le Président (10 mn)
- Mise en contexte par le modérateur et présentation des intervenants (10 mn)
- Interventions des panélistes (8 mn chacun)
- Session de questions réponses avec le panel, animée par le modérateur : Une question à chaque panéliste (10 mn chacun)
- Session de questions réponses avec la salle
- Synthèse et recommandations (10 mn)

Panel thématique 2 : Adaptation au changement climatique pour mieux gérer la migration

Date et horaire : Le 9 juin 2022, de 9h00 à 11h00

Durée : 2h

- **Président : M. Youba Sokona**, Vice-Président du GIEC
- **Modérateur : Mme Khaoula Jaoui**, Coordinatrice du Département Climat à l'OSS
- **Rapporteur : M. Ghazi Gader**, Expert en GRN et changement climatique à l'OSS

Panélistes :

- **M. François Gemenne**, Président Climate Voices, Belgique
- **Mme Roukiattou Ouedraogo**, Chargée de communication et Membre du COS de l'OSS
- **M. Mounir Majdoub**, Président de « Alternatives », Membre du COS de l'OSS
- **M. Cheikh Mbow**, Directeur Général du Centre de Suivi Ecologique - CSE Dakar, Sénégal
- **M. Callist Tindimugaya**, Commissaire à la Direction de la Gestion des Ressources en Eau, de la Planification et de la Régulation de l'Ouganda

Argumentaire :

Le changement climatique exacerbe les défis liés à l'insécurité alimentaire, à la précarité économique et à la dégradation de l'environnement, rendant certains territoires invivables ou risqués et provoquant des phénomènes migratoires. Un travail en amont est capital afin de réduire les effets

néfastes du changement climatique et de stabiliser les populations, en préservant notamment les écosystèmes dans lequel ils vivent et en les protégeant des impacts qui les fragilisent.

Questions à traiter :

1. Les pays peuvent s'attendre à voir apparaître des foyers d'émigration et d'immigration du fait du climat. Quelles seraient les conséquences en termes de planification future du développement ?
2. Est-il possible de freiner les mouvements migratoires climatiques ? Et quels seraient les moyens à déployer pour assurer une meilleure maîtrise de ces mouvements ?
3. La migration climatique interne est peut-être une réalité, mais que doit-on faire pour qu'elle ne donne pas lieu à une situation de crise ?
4. Est-ce que la migration peut être une stratégie d'adaptation au changement climatique et comment ?
5. Laquelle des approches de gestion des mouvements migratoires serait la plus efficace, la locale, nationale ou régionale ?
6. Est-ce que les mécanismes financiers actuels sont suffisamment outillés et adaptés aux besoins des pays pour faire face aux effets de la migration ?
7. Quelles leçons apprises des projets d'adaptation au changement climatique portant sur la sécurité alimentaire ?
8. Ici nous parlons de migration climatique, quel est la part du CC dans le phénomène de migration vis-à-vis du niveau de développement économique de nos pays (agriculture, infrastructure, ...) ?
9. Malgré les prévisions alarmantes des rapports du GIEC, quelles actions est-il possible de mener afin de garder vivable et hospitalière la terre Africaine ?

Déroulement :

- Keynote Speech par le Président (10 mn)
- Mise en contexte par le modérateur et présentation des intervenants (10 mn)
- Interventions des panélistes (8 mn chacun)
- Session de questions réponses avec le panel, animée par le modérateur : Une question à chaque panéliste (10 mn chacun)
- Session de questions réponses en interaction avec la salle
- Synthèse et recommandations (10 mn)

Panel thématique 3 : La restauration des terres

Date et horaire : Le 9 juin 2022, de 11h30 à 13h30

Durée : 2h

- **Président : M. Antoine Cornet**, Administrateur du Centre d'Actions et de Réalisations Internationales - CARI, membre du CSFD
- **Modérateur : Mme Fatou Mar**, Coordinatrice du Département Terre à l'OSS
- **Rapporteur : Mme Thierno Niang**, Responsable de la communication, CSE – Dakar

Panélistes :

- **M. Luc Gnacadja**, Ancien Secrétaire Exécutif de l'UNCCD, Président du COS de l'OSS
- **M. Jean Luc Chotte**, Président du Comité Scientifique Français de la Désertification - CSFD
- **M. Philippe Ankers**, Représentant FAO Tunisie, Coordonnateur du Bureau s/régional pour l'Afrique du Nord
- **Dr. Sakhoudia Thiam**, Expert en GDRN, Chef de service Recherche et Développement- APMV
- **M. Hédi Chebili**, Directeur Général de l'Environnement et de la Qualité de la Vie, Tunisie

Argumentaire :

Selon l'Organisation des Nations unies, « ce n'est qu'avec des écosystèmes sains que nous pourrons améliorer les conditions de vie des populations, lutter contre les changements climatiques et mettre fin à la perte de biodiversité ». La terre, pilier essentiel et incontournable pour la vie humaine, est au cœur de cette ambition. Pourtant, elle subit des pressions de tous bords. La surexploitation, la dégradation et les pratiques non durables entraînent des pertes considérables, des changements dans les habitats naturels et les écosystèmes, ainsi qu'une réduction drastique des services écologiques. Alors qu'elle représente 70% de la base des ressources naturelles et fournit 70% de l'emploi en zone rurale (IPBES, 2018), la communauté internationale s'accorde plus que jamais sur l'urgence de sa préservation et de sa restauration.

La décennie des Nations unies pour la restauration des écosystèmes et avec elle des initiatives telles que Désertif'Actions marquent l'engagement de la communauté internationale en faveur d'une action rapide et concrète.

Questions à traiter :

1. Quelles sont les opportunités et les défis majeurs liés à la restauration des terres ?
2. Comment transformer les engagements internationaux en matière de restauration des terres en actions concrètes ? Et quels seraient les facteurs clés de succès de ces actions ?
3. Comment restaurer 100 millions d'hectares de terre d'ici 2030 ? Sur quelles solutions devrait-on se baser pour atteindre pareil objectif et quel rôle pour des initiatives comme celle de la Grande Muraille Verte ?
4. Comment valoriser et mettre à l'échelle les connaissances techniques et traditionnelles de gestion et de préservation des terres ?
5. Comment mobiliser les ressources financières nécessaires ? Et d'ailleurs, quels sont les coûts de restauration ?
6. Dans quelle mesure l'agroécologie peut-elle fournir des solutions pertinentes ? Sont-elles duplicables à l'échelle des pays ?

Déroulement :

- Keynote Speech par le Président (10 mn)
- Mise en contexte par le modérateur et présentation des intervenants (10 mn)
- Interventions des panélistes (8 mn chacun)
- Session de questions réponses avec le panel, animée par le modérateur : Une question à chaque panéliste (10 mn chacun)
- Session de questions réponses avec la salle
- Synthèse et recommandations (10 mn)

Panel thématique 4 : La bonne gouvernance des ressources en eau pour faire face au stress hydrique

Date et horaire : 9 juin 2022, de 14h30 à 16h30

Durée : 2h

- **Président : M. Mathieu Vasseur**, Directeur Régional de l'Agence Française de Développement, Rabat
- **Modérateur : M. Abdelkader Dodo**, Coordinateur du Département Eau à l'OSS
- **Rapporteur : M. Pape Ndiouga Ndiaye**, Expert en Communication et en gestion de connaissances, ANBO-UNDP/GEF

Panélistes :

- **M. Jean François Donzier**, Secrétaire Général honoraire du Réseau International des Organismes de Bassin – RIOB, Membre du COS de l'OSS
- **M. Khatim Kherraz**, Ancien Secrétaire Exécutif de l'OSS

- **M. Mokhtar Bzioui**, Expert auprès du Conseil Mondial de l'Eau, Membre du COS de l'OSS
- **Mme Atika Ben Maid**, Chargée de projets Eau et Energie, Agence Française de Développement, Egypte
- **M. Hamadi Habaieb**, Directeur Général du Bureau de la Planification et des Equilibres Hydrauliques, Tunisie
- **M. Callist Tindimugaya**, Commissaire à la Direction de la Gestion des Ressources en Eau, de la planification et de la régulation de l'Ouganda

Argumentaire :

Une large partie du continent africain est particulièrement affectée par la rareté de l'eau. Le stress hydrique s'est sensiblement exacerbé en raison des impacts du changement climatique. Une gouvernance raisonnée des ressources en eau, un travail d'information et de sensibilisation mais également le recours aux eaux non-conventionnelles, tel que la réutilisation des eaux usées traitées ou le dessalement de l'eau de mer représenteraient des alternatives permettant de sécuriser l'alimentation en eau potable.

Questions à traiter :

1. Quels sont les impacts du changement climatique sur les ressources en eau en Afrique, aussi bien au Nord qui souffre d'une disponibilité limitée de la ressource que dans d'autres régions où la ressource est disponible mais peu accessible ? Quelles prévisions pour l'avenir ?
2. La désertification et la dégradation des terres peuvent-elles être freinées par des pratiques plus appropriées et une exploitation plus raisonnée de la ressource en eau ?
3. Quel rôle les organismes scientifiques peuvent avoir en termes de gestion et de partage des connaissances avec les décideurs au niveau des pays ?
4. Comment encourager les pays partageant les mêmes systèmes aquifères à développer leur cadre de gestion transfrontalière pour relever les défis et réduire le stress hydrique ?
5. Dans quelle mesure la mobilisation des eaux non conventionnelles peut représenter une solution à moyen terme ?
6. Quels mécanismes d'échange d'expertises et d'information, peut-on promouvoir entre les pays africains ?

Déroulement :

- Keynote Speech par le Président (10 mn)
- Mise en contexte par le modérateur et présentation des intervenants (10 mn)
- Interventions des panélistes (8 mn chacun)
- Session de questions réponses avec le panel, animée par le modérateur : Une question à chaque panéliste (10 mn chacun)
- Session de questions réponses avec la salle
- Synthèse et recommandations (10 mn)

La lecture des recommandations

L'ensemble des recommandations issues des panels thématiques seront synthétisées par l'équipe des rapporteurs et lues à haute voix avant la session de clôture. Le document issu de ces recommandations devra proposer des pistes concrètes d'actions et de partenariats.