

Coorganisé par :



# SÉMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA PRÉSERVATION ET LA RESTAURATION DES SOLS FORESTIERS EN AFRIQUE DE L'OUEST

ABIDJAN - 15-17 MAI 2023



# INTERNATIONAL SEMINAR ON THE PRESERVATION AND RESTORATION OF FOREST SOILS IN WEST AFRICA

ABIDJAN - MAY 15th-17th, 2023

Avec le soutien financier de :



FONDS FRANÇAIS POUR  
L'ENVIRONNEMENT MONDIAL



agropolis fondation



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE



Initiative TSARA



**Table ronde :  
Quels sont les enjeux de la  
dégradation des terres et des sols ?**



**SEMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA  
PRESERVATION ET LA RESTAURATION DES  
SOLS FORESTIERS EN AFRIQUE DE L'OUEST  
ABIDJAN 16 MAI 2023**

**Maximin Djondo**

**Benin Environment and Education  
Society**

# Dégradation des terres

”Réduction de la capacité productive de la terre en raison de changements dans la fertilité des sols, de l'érosion, de mauvaises herbes, de feux récurrents et/ou d'activités humaines non appropriées.

**Elle conduit au déclin de la biodiversité ou des fonctions associées dans les écosystèmes terrestres et aquatiques.**



# Quelques chiffres du Benin

il est estimé qu'environ 2,2 millions d'hectares de terres, soit 19% du territoire national, se sont dégradés entre 2000 et 2010 environ et 75000 ha de forêts sont perdus chaque année.(PDC/NDT)



# Les écosystèmes de mangroves

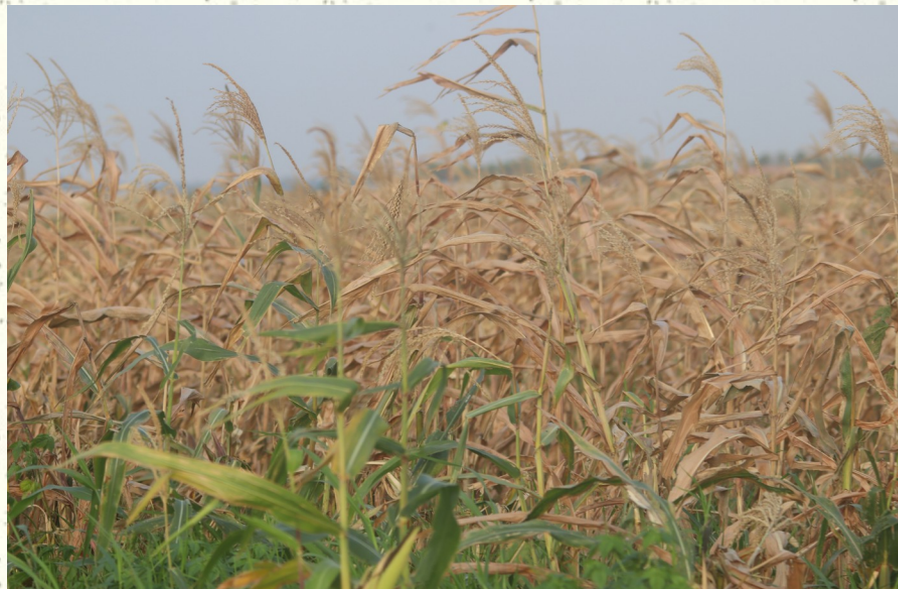
La mangrove possède la double compétence de puits pour le CO<sub>2</sub> atmosphérique et de source de carbone organique et inorganique pour les zones côtières



importance capitale  
aussi bien au niveau  
écologique  
qu'économique

# Impacts

La pauvreté, le chômage, **l'emigration**: La plupart des émigrés béninois se déplacent vers les pays de l'Afrique de l'Ouest, en particulier le Nigeria et la Côte d'Ivoire et du centre: le Gabon



# Impacts

## Reconversion

Exploitation artisanale  
du sable fluvial



Risque élevé de noyade  
Erosion des berges

**Merci**

