

Septième Webinaire « W08 »

Sous le thème suivant :

Les enjeux politiques et sécuritaires liés aux changements climatiques, stress hydrique et insécurité alimentaire : Stratégies et mécanismes de réduction des risques en Afrique

Animé par Dr **Issam Laaroussi**



Directeur Générale du Centre « Manzourat pour la Géopolitique et la Stratégie », Rabat (Maroc)
(Mardi 29 mai 2023 - de 16 à 18h, heure GMT + 1)

Brève présentation de la thématique

Le changement climatique et le stress hydrique et leurs négatifs impacts dominent la scène politique internationale ces dernières années et focalisent l'attention de la communauté scientifique et de l'opinion publique. L'accent mis sur les incidences sécuritaires du changement climatique (mouvements migratoires) contribue notamment à faire entrer le changement climatique dans le champ de la politique internationale, en lui conférant le statut de 'menace de premier plan' pour la stabilité des Etats et du monde.

En Afrique, les décideurs sont amenés à élaborer des stratégies et politiques adéquates pour faire face aux risques de tout genre en se basant sur les réalités géographiques, climatiques, les besoins économiques et sociales. Ces stratégies définiront des cadres tant juridiques que technique ainsi que les plans de sécurité principaux et alternatifs qui peuvent aider à améliorer les conditions sécuritaires d'exploitation des ressources hydriques, les relations entre les états et leur citoyens.

Le but de ce webinaire est de donner un aperçu sur les enjeux sécuritaires et politiques liés aux changements climatiques, stress hydrique et insécurité alimentaire. Tandis que la deuxième partie, sera consacrée aux Stratégies et mécanismes de réduction des risques en Afrique

Ce que les participants vont voir comme matière

- L'ampleur de la pénurie hydrique en Afrique ;
- La vision internationale et régionale ;
- Identification des enjeux politiques et sécuritaires ;
- Le rôle des états et des organisations régionales ;
- Quelles stratégies pour assurer la sécurité alimentaire ?
- Les politiques publiques et leurs perspectives visant à assurer la sécurité alimentaire et sanitaire ;
- Principales différences au niveau des réglementations hydriques, pour l'agriculture et sécuritaires dans certains pays africains ?

Ce que les participants vont pouvoir mettre en pratique

- Comment élaborer une stratégie de la sécurité alimentaire ?
- Comment mettre en œuvre des plans d'action principaux et alternatifs pour assurer les ressources hydriques nécessaires ?
- Comment assurer un développement durable tout en protégeant les ressources hydriques en Afrique et mettre fin aux débordements socio-économiques ?