

APPEL A CANDIDATURES ET NOMINATIONS

Formation en Ligne

**INFORMATION ET SERVICES CLIMATOLOGIQUES  
POUR UNE PLANIFICATION A LONG TERME  
ET PRISE DE DÉCISION**



**Bientôt**

**Inscrivez-vous**

<https://www.unidep.org/?apply> 



**Formation en Ligne**

# **INFORMATION ET SERVICES CLIMATOLOGIQUES POUR UNE PLANIFICATION A LONG TERME ET PRISE DE DÉCISION**

**Annonce en bref**

**APPEL A CANDIDATURES ET NOMINATIONS <sup>1</sup>**

**Type de cours** : Cours en ligne

**Thématique** : Climate Change

**Date** : 06 Septembre – 08 Octobre 2021

**Durée** : 5 semaines

**Langue** : Bilingue (Français / Anglais)

**Date limite d'inscription** : 20 Août 2021

<sup>1</sup> L'IDEP encourage et soutient fortement la participation de femmes fonctionnaires dûment qualifiées à son programme de renforcement des capacités et de formation

## JUSTIFICATION DU PROGRAMME

L'Institut Africain de Développement Économique et de Planification (IDEP) en collaboration avec le Centre Africain de Politique Climatique de la Division de la Technologie, du Changement Climatique et de la Gestion des Ressources Naturelles (TCND) de la CEA, organise ce cours comme contribution au renforcement des compétences en la production, le conditionnement, la diffusion, l'assimilation et l'utilisation des informations climatiques dans la région.

ACPC, en collaboration avec ses partenaires, a été à l'avant-garde des efforts visant à promouvoir l'apprentissage de l'information climatique. En 2016, par exemple, l'ACPC a organisé un événement de formation de formateurs (FdF) sur « L'intégration de l'information et des services climatiques dans la législation, les politiques et les plans de développement », auquel ont participé des législateurs et des groupes de jeunes de tout le continent. Parallèlement à cette activité, le Centre, dans le cadre de son programme de services d'information météorologique et climatique pour l'Afrique (WISER), alors financé par le DFID, a commandé une collaboration avec le partenariat UN CC: Learn pour co-développer un module d'apprentissage en ligne à son rythme sur « le climat informations et services ».

La fourniture de services d'informations climatiques implique la collecte, l'analyse, le conditionnement et la distribution de données climatiques sur des variables telles que la température, les précipitations, le vent, l'humidité du sol, les conditions océaniques et les indicateurs météorologiques extrêmes. Avec des données de haute qualité adaptées à leurs besoins, les agriculteurs peuvent planifier quoi planter et quand ; armés de données et d'analyses précises, les décideurs disposent des informations dont ils ont besoin pour prendre des décisions en toute connaissance de cause. Pendant ce temps, les gouvernements sont beaucoup plus susceptibles d'intégrer des politiques climatiques incorporant des informations fondées sur des preuves basées sur la demande dans la planification économique et de développement. Dans la plupart des régions du continent, le niveau de compétences et de sensibilisation des services d'information climatique reste insuffisant pour répondre aux impacts généralisés des événements météorologiques extrêmes, tels que les sécheresses, les ouragans et les coups de chaleur.

## OBJECTIVES

Le cours présentera les principes fondamentaux de l'intégration du service d'information climatique et comment ce processus renforcera la résilience, l'efficacité et la productivité des politiques sectorielles. Le cours dotera également les parties prenantes des compétences nécessaires pour mieux faire face à une variabilité accrue et améliorer les moyens de subsistance à travers le continent.

## CONTENT

En conséquence, le cours vise à fournir aux praticiens, aux décideurs, aux fonctionnaires de la fonction

publique et à toute autre partie prenante intéressée une compréhension claire des éléments suivants :

- Module 1 Comprendre l'information climatique (CI) et les services climatologiques (CS)
- Module 2 Types et statut des informations climatiques en Afrique
- Module 3 Communication de l'Information Climatique en Afrique
- Module 4 Rôle de CI et CS dans la planification et la politique de développement
- Module 5 Gouvernance et intégration de CI & CS dans le développement sectoriel

## SKILLS TO BE IMPARTED

A la fin du cours, les participants auront :

1. Bonne connaissance du changement climatique, de l'information climatique et du service climatologique
2. Comprendre les principaux moyens traditionnels et modernes de communiquer CI/S aux principaux consommateurs
3. Bonne connaissance de CI/S pour une planification et une politique de développement efficaces
4. Compétences pour évaluer le rôle de l'information et des services climatologiques dans la planification du développement
5. Rôle de CI dans la domestication des accords internationaux sur le climat
6. Compétences pour intégrer CI & CS dans la politique, la législation et le développement

## PEDAGOGICAL APPROACH & MODE OF DELIVERY

Le cours sera dispensé pendant un mois dont une semaine pour l'évaluation finale. Le cours sera modéré de manière asynchrone sur une base hebdomadaire et les participants sont tenus de participer aux discussions hebdomadaires en ligne. Les leçons sont conçues de manière à ce que les apprenants soient également capables d'auto-évaluer leur compréhension à travers des exercices pratiques qui prendront la forme d'études de cas qui soutiendront l'apprentissage actif. Des ressources supplémentaires telles que des bibliographies, des liens Web et des lectures facultatives sont fournies aux participants qui souhaitent approfondir leurs connaissances sur le sujet du cours.

Le cours sera dispensé en anglais et en français. Le cours est structuré pour se dérouler sur une période de trois semaines. La quatrième semaine suivante sera consacrée à l'évaluation finale. L'équipe pédagogique comprendra un directeur de cours, une équipe de modérateurs et Des personnes ressources ayant une connaissance directe des enjeux historiques et contemporains du changement climatique en Afrique. Ils viennent également avec de solides connaissances comparatives d'autres régions du monde. Conformément à la philosophie pédagogique de l'IDEP, la présentation des modules de cours combinera une composante de renforcement des connaissances avec un partage d'expérience entre les participants.

## CERTIFICAT D'ACHÈVEMENT

Un certificat d'achèvement sera délivré par l'IDEP à tous les participants ayant réussi les auto-évaluations liées au cours présentées pour chaque module.

## PUBLIC CIBLE

Les participants cibles sont les suivants :

- Les responsables politiques de niveau intermédiaire et supérieur et les praticiens directement liés à l'information et au changement climatiques ainsi qu'aux questions environnementales, aux planificateurs du développement et des politiques, aux chercheurs socio-économiques, aux statisticiens, etc.
- Fonctionnaires d'agences nationales et paragouvernementales et acteurs non étatiques ayant un intérêt professionnel pour les questions liées aux services d'information climatique.

## ACCEPTATION AU COURS

Jusqu'à la date limite d'inscription, les participants sont acceptés au cours sur une base continue et sous réserve de disponibilité des créneaux. Veuillez-vous référer au paragraphe ci-dessous pour voir le groupe cible prioritaire. Les candidatures doivent être remplies exclusivement sur la plateforme de candidature en ligne IDEP à <https://www.unidep.org/?apply>

## LES PRÉ-REQUIS TECHNIQUES

L'accès à Internet est une condition essentielle à la participation. Les spécifications suivantes, au minimum en termes de matériel et de logiciel, sont requises pour suivre ce cours d'apprentissage en ligne, veuillez consulter votre administrateur réseau ou votre responsable des systèmes pour vous assurer que vous disposez des éléments suivants :

- Plate-forme : Windows 95, 98, 2000, NT, ME, XP ou supérieur ; Mac OS 9 ou Mac OS X ; Linux
- Matériel : 64 Mo de RAM, 1 Go d'espace disque libre
- Logiciel:
  - o Adobe Acrobat Reader
  - o Adobe Flash Player
  - o Microsoft Office (Windows ou Mac) ou Open Office
  - o Navigateur : Internet Explorer 7 ou supérieur ou Firefox 36 ou supérieur
- Modem : 56K
- Notez que JavaScript, les cookies et les pop-ups doivent être activés

## DATES IMPORTANTES

- Date limite pour les candidatures et les nominations : **20 août 2021**
- Période de cours : **06 septembre – 08 octobre 2021**

## CONTACT INFORMATION

Division de la formation et de la recherche

Tel: +221 33 829 55 00 / Fax: +221 33 822 29 64

Email: [catherine.lalyre@un.org](mailto:catherine.lalyre@un.org) avec copie à [lou.zah@un.org](mailto:lou.zah@un.org)

*N.B.: L'IDEP encourage et soutient fortement la participation de femmes fonctionnaires dûment qualifiées à son programme de renforcement des capacités et de formation.*

