



COMITE PERMANENT INTER-ETATS DE LUTTE CONTRE LA SECHERESSE DANS LE SAHEL  
PERMANENT INTERSTATE COMMITTEE FOR DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL  
COMITÉ PERMANENTE INTER-ESTADOS DE LUTA CONTRA A SECA NO SAHEL  
اللجنة الدائمة المشتركة لمحاربة التصحر في الساحل



**AGRHYMET Regional Centre**

## Recruitment Notice *gali*

Female candidates and those from underrepresented member country CILSS staff are strongly encouraged to apply.

### **POSITION TITLE: Junior Expert in monitoring and forecasting of climate risks and agricultural productions**

- - **Duty station:** AGRHYMET Regional Centre, Niamey, Niger
- - **Term of Contract:** One (1) year renewable
- - **Type of recruitment:** Inter-State CILSS
- - **Deadline for application:** **February 06, 2022**

#### **1. context**

Data from seasonal agro-hydro-climatic forecasts, monitoring of the agricultural campaign, assessment and forecasting of agricultural production that CILSS / AGRHYMET produces play a central role in the monitoring and forecasting of economic growth and inflation. To this end, the Central Bank of Western African States (BCEAO) takes climate risks into account in the elaboration and implementation of the common monetary policy of the Member States of the West African Monetary and Economic Union (UEMOA).

In order to better take into account the specific needs of the BCEAO, the latter and the AGRHYMET Regional Centre have signed a convention of cooperation whose major axes cover the sharing of agrometeorological, hydrological, and food security data and information, on the one hand, and conducting studies and research related to the impact of climate change on the elaboration and implementation of the monetary policy as well as financial stability, on the other hand.

Within the framework of the implementation of the activities of this convention, the regional centre is recruiting a junior expert in monitoring and forecasting of climate risks and agricultural productions.

## **2. Key responsibilities:**

The overall objective of this position is to generate information on the climate and agricultural productions in order to support the prospective analysis of the BCEAO.

The specific objectives of this position are to:

- Contribute to the forecasting of climate risks, in particular, to the elaboration of seasonal agro-hydro-climatic forecasts;
- Contribute to the operational monitoring of the agricultural campaign;
- Carry out prospective analyzes on the outcome of the agricultural campaign, in particular, agricultural productions;
- Collect data on the climate and agricultural production;
- Perform climatic and agricultural productions analyses to identify historical and current trends;
- Carry out prospective analyzes on the climate and its impacts as well as on agricultural productions in the UEMOA countries
- Contribute to the monitoring of activities planned under the framework of the convention between AGRHYMET and the BCEAO;
- Produce a regular report on the status of the indicators identified under the framework of the convention AGRHYMET-BCEAO.

## **3. Qualifications**

Required qualifications:

- University degree of at least BAC + 5 in the fields of agrometeorology, hydrometeorology, climate, or any other equivalent field;
- Be at most 50 years old;
- Have the nationality of one of the member states of CILSS;
- Have skills in climate analysis and forecasting;
- Have experience in monitoring the agricultural campaign;
- Have skills in the analysis of agricultural productions;
- Have skills in agro-hydro-climatic data management and agricultural statistics;
- Have computer skills, proficient knowledge of programming languages (R or Python or similar languages) is an asset;
- Fluency in both English and French is an asset.

## **4. APPLICATION FILE**

- An application letter addressed to the Director General of the AGRHYMET Regional Centre;

- A letter of motivation addressed to the Director General of the AGRHYMET Regional Centre;
- A Curriculum Vitae updated and certified sincere by the candidate;
- Certified copies of titles, diplomas and certificates of qualification;
- A copy of the certificate of nationality justifying the nationality of a CILSS or ECOWAS member country;
- The addresses of three (3) professional references.

Applications must be sent by **06 february 2022 at the latest to the email address below:**

**E-mail:** [agrhymet.recruit@cilss.int](mailto:agrhymet.recruit@cilss.int) and cc: [recrutements@cilss.int](mailto:recrutements@cilss.int)

The vacancy notice is available on the CILSS recruitment platform: <http://erecrutements.cilss.int> .

On the CILSS web sites:

- AGRHYMET Regional Center: <http://agrhymet.cilss.int>
- Sahel Institute <http://insah.cilss.int>;
- Recruitment platform: <http://erecrutements.cilss.int/>

**Only shortlisted candidates will be contacted for further recruitment.**

Niamey, on 01/17/2022

**The Director General**



**Dr Mahalmoudou HAMADOUN**





COMITE PERMANENT INTER-ETATS DE LUTTE CONTRE LA SECHERESSE DANS LE SAHEL  
PERMANENT INTERSTATE COMMITTEE FOR DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL  
COMITÉ PERMANENTE INTER-ESTADOS DE LUTA CONTRA A SECA NO SAHEL  
اللجنة الدائمة المشتركة لمحاربة التصحر في الساحل



## Centre Régional AGRHYMET

# Avis de Recrutement *Salica*

*Les candidatures féminines et celles des pays membres sous représentés dans les effectifs du CILSS sont vivement encouragées*

### **TITRE DU POSTE: Expert(e) junior(e) en suivi et prévisions des risques climatiques et de productions agricoles**

- **Lieu d'affectation** : Centre Régional AGRHYMET (CRA), Niamey, Niger
- **Durée du contrat** : douze (12) mois avec possibilité de renouvellement
- **Nature du contrat** : CDD
- **Date limite de candidature** : **06 février 2022**

#### 1. Contexte et Justification

Les données issues des prévisions saisonnières agro-hydro-climatiques, du suivi de la campagne agricole, de l'évaluation et la prévision des productions agricoles que CILSS/AGRHYMET produit jouent un rôle central dans le cadre du suivi et la prévision de la croissance économique et de l'inflation. A cet effet, la Banque Centrale des Etats de l'Afrique de l'Ouest (BCEAO) prend en compte les risques climatiques dans la définition et la mise en œuvre de la politique monétaire commune des Etats membres de l'Union économique et monétaire Ouest Africaine (UEMOA).

Afin de mieux prendre en compte les besoins spécifiques de la BCEAO, cette dernière et le Centre Régional AGRHYMET ont signé une convention-cadre de coopération dont les axes majeurs portent sur le partage de données et informations agrométéorologiques, hydrologiques et sur la sécurité alimentaire, d'une part, et la réalisation d'étude et de recherche en lien avec l'impact du changement climatique sur la définition et la conduite de la politique monétaire ainsi que la stabilité financière, d'autre part.

Dans le cadre de la mise en œuvre des activités de cette convention, le centre régional recrute un(e) expert(e) junior(e) en suivi et prévisions des risques climatiques et des productions agricoles.

## **2. Principales Responsabilités**

L'objectif général du poste est de générer l'information sur le climat et les productions agricoles afin d'appuyer l'analyse prospective de la BCEAO

Les objectifs spécifiques de ce poste sont de :

- Contribuer à la prévision des risques climatiques, en particulier à l'élaboration des prévisions saisonnières agro-hydro-climatiques ;
- Contribuer au suivi opérationnel de la campagne agricole ;
- Faire des analyses prospectives sur l'issue de la campagne agricole, en particulier les productions agricoles ;
- Collecter des données sur le climat et les productions agricoles ;
- Faire des analyses climatiques et sur les productions agricoles pour dégager les tendances historiques et actuelles ;
- Faire des analyses prospectives sur le climat et ses impacts ainsi que sur les productions agricoles dans les pays de l'UEMOA
- Contribuer au suivi des activités prévues dans le cadre de la convention entre AGRHYMET et la BCEAO ;
- Produire un rapport régulier sur l'état des indicateurs identifiés dans le cadre la convention AGRHYMET-BCEAO

## **3. Qualifications**

Profil et qualifications requis :

- Diplôme universitaire de niveau d'au moins BAC+5 dans les domaines de l'agrométéorologie, l'hydrométéorologie, du climat ou tout autre domaine équivalent ;
- Être âgé de 50 ans au plus ;
- Avoir la nationalité d'un des Etats membres du CILSS ;
- Disposer des compétences en analyse et prévisions climatiques
- Avoir une expérience dans le suivi de la campagne agricole ;
- Disposer des compétences dans l'analyse des productions agricoles ;
- Disposer des compétences en gestion des données agro-hydro-climatiques et de statistiques agricoles ;
- Disposer des compétences en informatique, la maîtrise des langages de programmation (R ou Python ou des langages similaires) est un atout ;
- Maîtriser à la fois l'anglais et le français est un atout ;

#### 4. Dossiers de candidature

Le dossier de candidature devra contenir les pièces suivantes :

- ✓ Une demande de candidature manuscrite adressée au Directeur Général du Centre Régional AGRHYMET ;
- ✓ Une lettre de motivation adressée au Directeur Général du Centre Régional AGRHYMET et rappelant le numéro de l'avis de vacance de poste ;
- ✓ Un Curriculum Vitae actualisé et certifié sincère par le candidat ;
- ✓ Une copie certifiée des titres, diplômes et attestations de qualifications ;
- ✓ Une copie des certificats et attestations de travail ou de services ;

Les dossiers de candidature devront parvenir au plus tard le **06 février 2022** par courriel à l'adresse : [agrhymet.recruit@cilss.int](mailto:agrhymet.recruit@cilss.int) avec copie à [recrutements@cilss.int](mailto:recrutements@cilss.int) avec en objet « **Expert(e) junior(e) en suivi et prévision des risques climatiques et de productions agricoles** »

L'avis de vacances est disponible sur les sites du CILSS :

- Centre Régional AGRHYMET : <http://agrhymet.cilss.int>
- Institut du Sahel : <http://insah.cilss.int>.
- Plateforme de recrutement : <http://erecruitements.cilss.int/>

**Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour la suite du processus de recrutement.**

Niamey, le 17 janvier 2022

Le Directeur Général

Dr Mahalmoudou Hamadou

