



Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture

AVIS DE VACANCE DE POSTE (CADRE ORGANIQUE) N°: IRC3247

Date de publication: 2 mars 2016

Date limite de dépôt des candidatures: 23 mars 2016

TITRE FONCTIONNEL:	Spécialiste du changement climatique (réduction des risques de catastrophe)	CLASSE:	P-4
UNITÉ ADMINISTRATIVE:	Division du climat et de l'environnement (NRC)	LIEU D'AFFECTATION:	Rome (Italie)
		DURÉE:	De durée déterminée: 2 ans
		N° DU POSTE:	2005775
		CODE CCGP:	1R

* Pour les candidats internes de la FAO, la durée de l'engagement sera établie en fonction des politiques en vigueur sur la prolongation des engagements.

Les femmes et les ressortissants de pays membres non représentés ou sous-représentés possédant les qualifications requises sont encouragés à présenter leur candidature.

Nous encourageons de même les personnes handicapées à postuler.

Toutes les candidatures seront traitées dans la plus stricte confidentialité

Le titulaire du poste pourra être réaffecté à d'autres activités et/ou lieux en fonction des besoins de l'Organisation.

Cadre organisationnel

La Division du climat et de l'environnement aide les États Membres à élaborer des politiques, à planifier et à relever le défi du changement climatique. Cela comprend le renforcement des capacités d'adaptation et la résilience face au climat, ainsi que l'atténuation des effets du changement climatique dans les secteurs de l'agriculture, et un appui à la réduction des risques de catastrophe dans les situations de risques climatiques extrêmes ou de phénomènes extrêmes. Elle joue un rôle de coordonnateur au sein de la FAO en matière de changement climatique et pour ce qui touche les questions connexes liées à l'agriculture intelligente face au climat, la réduction des risques de catastrophe et la gestion des risques climatiques. La Division sert aussi de point focal pour une approche pluridisciplinaire et mondiale de la bioénergie.

Le/la titulaire du poste travaille au sein de l'Équipe chargée des effets du climat, de l'adaptation au changement climatique et de l'environnement.

Position hiérarchique

Le spécialiste du changement climatique (réduction des risques de catastrophe) fait rapport au chef de l'équipe.

Domaine de spécialisation

Adaptation au changement climatique, l'accent étant mis sur la résilience face au climat, la réduction des risques de catastrophe et les services climatologiques

Résultats essentiels

Mise à disposition d'un ensemble complet de connaissances spécialisées dans le domaine technique et en matière de politiques, en vue de faciliter la planification, l'élaboration et la mise en œuvre de programmes, projets, produits et services des Départements/Divisions, conformément aux objectifs de ces derniers et aux objectifs stratégiques de la FAO

Fonctions essentielles

- Le/la titulaire du poste planifie et dirige des composantes d'équipes pluridisciplinaires, collabore, éventuellement en tant que chef, au sein de comités, d'équipes de projet et de groupes de travail opérant à l'échelle de l'Organisation ou de plusieurs départements, et/ou met à disposition des compétences spécialisées en matière de réseaux techniques et/ou de politique technique internationale et/ou d'organismes internationaux d'établissement de normes et de politiques techniques;
- élabore des cadres techniques, des cadres analytiques, des cadres de suivi et des cadres de restitution d'informations, ainsi que les méthodes, outils, systèmes, bases de données, etc. qui s'y rapportent, afin d'appuyer la planification, la mise en œuvre/l'exécution et le suivi des programmes de travail, projets, produits et/ou services;
- conçoit et mène des activités de recherche, de collecte de données, de validation, d'analyse et/ou d'établissement de rapports afin d'appuyer l'élaboration de normes techniques, d'instruments internationaux, d'approches et de stratégies innovantes, de nouveaux outils et de nouvelles technologies, de rapports/publications techniques, et/ou de propositions de politique, ainsi que la formulation d'avis et la mise à disposition de compétences techniques, spécialisées ou stratégiques;
- répond aux demandes d'assistance technique et d'assistance aux politiques émanant des pays, fournit des avis, une assistance et des solutions techniques aux bureaux décentralisés ainsi que des services d'appui aux projets sur le terrain;
- collabore, fournit des services d'appui technique et veille à la qualité/l'efficacité dans le cadre d'activités de renforcement des capacités et de partage des connaissances menées dans les pays Membres dans des domaines tels que le soutien aux politiques, le développement organisationnel et les activités ponctuelles d'apprentissage, y compris en contribuant à préparer les informations, le matériel pédagogique et les outils en ligne;
- encourage la coopération internationale/promeut des pratiques optimales et un dialogue renforcé sur les politiques et prête ses compétences techniques dans le cadre de réunions internationales/intergouvernementales;
- participe aux activités de mobilisation de ressources, conformément à la stratégie institutionnelle de la FAO.

Fonctions spécifiques

- Le/la titulaire du poste coordonne les travaux de la Division sur la réduction des risques de catastrophe et fournit des orientations techniques générales pour les contributions de la Division à la mise en œuvre des objectifs stratégiques de la FAO 2 (accroître la productivité et la viabilité agricoles) et 5 (résilience aux chocs et aux crises) et des mécanismes d'exécution pertinents;
- fournit un soutien technique à l'élaboration et à l'exécution de projets et programmes liés à la restauration et à l'adaptation au changement climatique et aux mesures d'atténuation de ses effets dans des stratégies et cadres multisectoriels intégrés pour une agriculture durable et la gestion des ressources naturelles;
- apporte un soutien technique au nom de NRC pour la formulation et la mise en œuvre des projets et programmes liés à l'adaptation au changement climatique, à la gestion des risques climatiques et à la réduction des risques de catastrophe, et pour l'élaboration de produits et services normatifs comme les applications pour la prévision climatique avancée qui facilitent l'exécution des projets de terrain portant sur la réduction des risques de catastrophe et l'adaptation au changement climatique;
- promeut, en tenant compte de la durabilité intégrée, de l'agriculture, de la sécurité alimentaire et de la nutrition, la mise en œuvre et l'intégration opérationnelle des concepts et des approches de réduction des risques de catastrophe, d'adaptation au changement climatique et d'agriculture intelligente face au climat, conformément aux programmes d'action internationaux, aux objectifs de développement durable (ODD) du Cadre d'action de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe (SFDRR) et à l'Accord de Paris conclu en conformité avec la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC);
- donne des conseils conceptuels et techniques aux États Membres et aux bureaux décentralisés de la FAO concernant la gestion des risques climatiques, le renforcement de la résilience et les services climatologiques dans les secteurs de l'agriculture;
- émet des avis sur les contributions stratégiques et techniques de la FAO à la mise en œuvre du Mécanisme international de Varsovie relatif aux pertes et préjudices liés aux incidences des changements climatiques, au programme de travail de Nairobi de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques relativement à la vulnérabilité et à l'adaptation aux impacts, et au Cadre mondial pour les services climatologiques.

LES CANDIDATS SERONT SÉLECTIONNÉS EN FONCTION DES CRITÈRES CI-APRÈS:

Conditions minimales à remplir

- Diplôme universitaire de niveau supérieur en ressources naturelles, sciences sociales, agriculture, agroclimatologie, gestion des risques de catastrophe ou dans une discipline apparentée
- Sept ans d'expérience pertinente des questions liées au développement agricole durable et/ou au changement climatique et/ou à la gestion des risques de catastrophe dans des pays en développement, dont un minimum de cinq ans d'expérience pertinente de l'adaptation au changement climatique et/ou de la réduction des risques de catastrophe dans le secteur agricole
- Connaissance courante de l'anglais, de l'espagnol ou du français et connaissance moyenne de l'une des deux autres langues, ou de l'arabe, du chinois ou du russe

Compétences générales

- Être axé sur les résultats
- Esprit d'équipe
- Communiquer
- Établir des relations constructives
- Partage des connaissances et amélioration continue

Qualifications techniques/fonctionnelles

- Une expérience dans au moins deux lieux d'affectation ou domaines d'activité, en particulier sur le terrain, est souhaitable.
- Étendue et pertinence de l'expérience ou de la connaissance des questions liées au changement climatique et à l'agriculture dans des pays en développement, en particulier concernant l'adaptation au changement climatique, les services climatologiques et la réduction des risques de catastrophe dans des pays les moins avancés et des petits États insulaires en développement.
- Étendue et pertinence de la connaissance et de l'expérience de l'application des programmes d'action de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques et de la Stratégie internationale des Nations Unies pour la prévention des catastrophes ainsi que des mécanismes connexes dans le contexte de la réduction des risques de catastrophe et de l'adaptation au changement climatique dans les secteurs de l'agriculture.
- Étendue et pertinence de la formulation de projets de développement/d'investissement liés au changement climatique et à la réduction des risques de catastrophe et bons résultats en matière de projets formulés et/ou de ressources allouées à des projets.
- Étendue et pertinence de l'expérience de la mise en œuvre de projets/programmes et de la fourniture d'une assistance ou d'un appui technique à des pays en développement dans le domaine de l'adaptation au changement climatique et de la réduction des risques de catastrophe dans les secteurs agricole, forestier et halieutique.
- Étendue et pertinence de l'expérience en matière de conception et de mise en œuvre de services climatologiques pour la réduction des risques de catastrophe et l'adaptation au changement climatique dans des pays en développement.
- Étendue et pertinence de l'expérience de la préparation de rapports techniques et d'orientation, de directives et de manuels concernant le changement climatique et la réduction et la gestion des risques de catastrophe dans les domaines de l'agriculture, des forêts et de la pêche ainsi que les activités connexes de renforcement des capacités.
- Étendue de l'expérience de la coordination d'équipes ou de groupes de travail techniques pluridisciplinaires, y compris dans différents secteurs de l'agriculture et de l'exploitation des ressources naturelles.

RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Les candidats doivent posséder une bonne connaissance de l'informatique et des logiciels de traitement de textes.
- Dans le cadre de la procédure d'évaluation, les candidats pourront être soumis à un examen, qui sera suivi d'un entretien axé sur les compétences.
- Les candidatures feront l'objet d'un premier tri sur la base des renseignements indiqués dans le formulaire en ligne (iRecruitment) (voir la section ci-après «Comment présenter sa candidature»). Il est fortement recommandé aux candidats de s'assurer que les renseignements indiqués sont exacts et complets, notamment en ce qui concerne les emplois occupés, les diplômes et les connaissances linguistiques.
- Prière de noter que la FAO ne prend en considération que les titres universitaires et diplômes délivrés par un établissement reconnu figurant sur la liste de l'Association internationale des Universités/UNESCO.
- Des postes analogues de la même classe pourront être pourvus au moyen du présent avis de vacance et les candidats retenus pourront être inscrits dans le fichier de candidats de la FAO pendant une période de deux ans.
- Il pourra être demandé aux candidats de fournir des évaluations de leurs résultats professionnels.

RÉMUNÉRATION

L'Organisation offre des conditions compétitives de rémunération et d'avantages connexes (traitement et indemnités). Pour tout renseignement sur les traitements, indemnités et autres prestations relevant du régime commun des Nations Unies, voir: http://www.un.org/Depts/OHRM/salaries_allowances/salary.htm

COMMENT PRÉSENTER SA CANDIDATURE

Pour présenter une candidature, veuillez remplir le formulaire en ligne que vous trouverez sur le site iRecruitment:

<http://www.fao.org/employment/irecruitment-access/en/>. Seules les candidatures reçues par l'intermédiaire de iRecruitment seront prises en considération.

Il est demandé aux candidats de joindre une lettre de motivation au formulaire en ligne.

Les avis de vacance de poste seront retirés du site iRecruitment à 23 h 59 (heure d'Europe centrale) le jour de la date limite de dépôt des candidatures. Les candidats sont encouragés à enregistrer leur candidature en prévoyant un délai suffisant avant la date limite.

Pour toute question ou toute demande d'aide, prière de s'adresser à: iRecruitment@fao.org.

LA FAO EST UN ESPACE NON FUMEUR