

Appel à candidature pour le recrutement d'un Assistant Technique pour le programme Forêt de World Resources Institute (WRI) au Cameroun

Contexte

World Resources Institute (WRI) est une organisation de recherche œuvrant dans plus de 50 pays, avec des bureaux en Afrique, au Brésil, en Chine, au Mexique, en Europe, aux Etas Unis, en Inde et en Indonésie. WRI compte plus de 700 experts et employés qui travaillent de près avec les leaders pour transformer des grandes idées en action en vue de la gestion durable des ressources naturelles — la fondation des opportunités économiques et du bien-être des humains.

Au Cameroun, WRI apporte un appui institutionnel au gouvernement à travers des protocoles d'accord qui ont permis de développer les outils de gestion de l'information forestière à l'instar de <u>l'Atlas forestier interactif</u>. L'organisation participe également à l'élaboration des systèmes d'information qui découleront des processus d'aménagement du territoire. A cet effet, WRI recherche un **Assistant technique national** pour le programme forêt au Cameroun. L'Assistant technique national rendra compte au Coordonnateur national basé à Yaoundé, et travaillera en collaboration avec les membres du Programme Forets Afrique Centrale et occidentale de WRI.

Responsabilités:

- Participer à l'appui aux partenaires de l'administration sur l'amélioration des modèles de base de données SIG et géo portails en relation avec la gestion durable des ressources forestières, la planification et l'aménagement du territoire;
- Appuyer les partenaires de l'administration dans la collecte des données et à la maintenance des systèmes de mise à jour synchronisées des bases de données ;
- Participer à l'élaboration des manuels/programmes de formation/sensibilisation sur les outils développés par WRI ;
- Contribuer au renforcement des capacités des différentes parties prenantes dans la valorisation des outils et autres applications en vue d'assurer la prise de décision éclairée dans les processus clés;
- Participer à l'identification et la promotion des nouvelles analyses sur le suivi du couvert forestier en rapport avec les orientations stratégiques du gouvernement;
- Etre engager dans la validation des alertes de changement de couvert forestier en collaboration avec des partenaires aux niveaux central et déconcentré;
- Contribuer à l'élaboration des documents de communication, de synthèses, de posters en adéquation avec les standards de WRI;
- Voyager à travers le Cameroun et au niveau international en appui à la mise en œuvre des activités en cas de besoin

Qualifications

- Etre titulaire d'un master en gestion des ressources naturelles, géographie, foresterie ou autre diplôme équivalent avec un minimum de 3 ans d'expérience dans la gestion des bases de données spatiales ;
- Avoir une bonne maîtrise des SIG (environnement ESRI) et de la télédétection (ENVI/ Erdas) ;
- Avoir une connaissance dans la conception et la gestion bases de données, et des notions en programmation (JavaScript, Python);
- Avoir des connaissances approfondies dans le domaine des ressources naturelles, du secteur forestier et de l'avancement du processus d'aménagement du territoire au Cameroun ;
- Avoir une capacité de rédaction claire et articulée en français ; connaissance d'anglais est un atout ;
- Etre capable de s'adapter à l'évolution rapide des priorités et à gérer plusieurs projets avec des échéances différentes;
- Avoir une autonomie dans le travail et un esprit d'équipe ;
- Etre engagé à la mission et aux valeurs de WRI.

Rémunération:

• La rémunération sera proportionnelle à l'expérience et aux compétences. La position est à plein temps.

Candidature : les candidats intéressés doivent envoyer leur candidature constitués d'un CV (2 pages maximum) et d'une lettre de motivation à l'adresse <u>dmbouna@wri.org</u> avant le 10 septembre 2019.