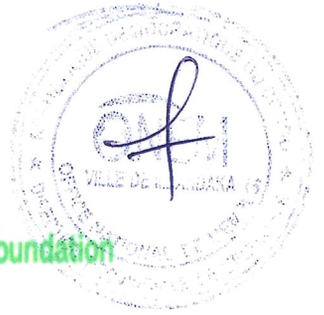




RAINFORREST
TRUST

ONEM OFFICE NATIONAL DE L'EMPLOI
DIRECTION PROVINCIALE DE L'EQUATEUR
Recule : 28.11.2023 (11.12)
Par : JF ISIRANGE
N° d'Enregistrement : 2179/023
Signature : [Signature]



PROJET : « Sécurisation Communautaire des Ecosystèmes des tourbières en Equateur, République Démocratique du Congo, SECOTEQ en sigle »

OFFRE D'EMPLOI

Nom de poste : TECHNICIENS SIG TERRAIN ET BUREAU

Nombre : 3

Durée du Contrat : 1 année renouvelable

Poste basé à : Territoire de Bomongo

Ref : Ref : GASHE-ONGD/SECOTEQ/2023/02

Le Groupe d'Action pour Sauver l'Homme et Son Environnement (GASHE) :

GASHE est une organisation non gouvernementale de développement de droits congolais qui a pour mission d'accompagner les communautés locales et peuples autochtones dans la gestion durable des ressources naturelles en vue de l'amélioration de leurs conditions de vie.

GASHE est la structure Point Focal du Réseau Ressources Naturelles pour la Province de l'Equateur. Son siège se trouve à Mbandaka dans la province de l'Equateur en RDC.

Les forêts de la RDC couvrent environ 62% de la superficie du territoire national et représentent le 2/3 du massif forestier du bassin du Congo, le 2e plus vaste massif forestier tropical au monde après l'Amazonie.

Contexte du programme

Au cœur de la cuvette centrale et vaste d'environ 104 000 km², la Province de l'Equateur est couverte à plus de 80% de forêts primaires qui sont aujourd'hui grandement menacées. A elle seule, la RDC a perdu presque un demi-million d'hectares de forêts primaires en 2022. L'accroissement démographique couplé à l'extrême pauvreté dans un contexte d'insécurité foncière ont fait de l'agriculture sur brûlis, aujourd'hui, le premier moteur de déforestation, avec l'exploitation minière artisanale et le bois énergie. 25% de l'étendue de l'actuelle province est couverte de titres d'exploitation industrielle, qui bien souvent opèrent sans aucun plan d'aménagement, et cette tendance va très certainement s'accélérer dans les décennies à venir. La faible gouvernance du secteur forestier, illustrée notamment par les nombreux cas de

me



superpositions et de conflits entre les exploitants, les aires protégées et les communautés locales et peuples autochtones est sans doute la principale menace qui pèse sur les forêts de l'Equateur. Cette menace s'étend aujourd'hui aux tourbières et aux forêts primaires intactes - forêts dont l'intégrité et la biodiversité unique ont été préservées en grande partie grâce aux savoirs et pratiques endogènes des communautés locales et autochtones qui y vivent depuis des générations. Cette cuvette centrale du Bassin du Congo regroupant la RD Congo et le Congo Brazzaville est la plus grande tourbière tropicale du monde. Celle-ci couvre une superficie de près de 145 000 km² avec un stock de carbone estimé à 30,6 pentagrammes (Pg ; 1×10^{15} g) de carbone (Dargie *et al.*, 2019). La RD Congo dispose de 2/3 de cette tourbière, soit environ 101 500 Km² ¹. En plus d'être un gigantesque réservoir souterrain de carbone, les tourbières de la RD Congo sont un habitat de la biodiversité d'insectes, de plantes et d'animaux et constituent l'un des écosystèmes les plus dynamiques de la planète favorisée par un sol marécageux.

La découverte des puits de carbone dans les tourbières démontre un avantage supplémentaire à laisser intacte cette forêt et aussi l'urgence de la protéger². Cela fait de la cuvette centrale le plus grand complexe de tourbières connu dans les tropiques (Dargie *et al.* 2017), avec un stock de carbone souterrain équivalent à celui des stocks de carbone des forêts tropicales de surface pour l'ensemble du bassin du Congo.

La zone située à proximité de la réserve naturelle du Triangle de Ngiri et qui s'étend sur les deux côtés le long du fleuve Congo sur les territoires de Bomongo, Makanza et Bolomba, est caractérisée par un paysage des forêts primaires marécageuses peu dégradées car difficilement accessibles, qui constitue un espace forestier intact au sol hydro morphe constitué principalement des tourbières profondes et qui n'a pas beaucoup changé ces dernières années. Cependant, les populations vivant dans cette zone vivent essentiellement de la pêche et ont recours à la coupe sélective du bois pour la fabrication de pirogues. La présence de exploitants artisanaux est aussi fortement constatée pendant la période des hautes eaux profitant de la crue pour évacuer les bois. C'est dans l'optique de contribuer à la préservation des grands blocs forestiers intacts, au respect des engagements régionaux et internationaux de la RDC sur le changement climatique et la biodiversité, protection des écosystèmes des tourbières et à la concrétisation de la vision de la province de l'Equateur orientée vers la gestion durable de ses forêts axée sur l'économie verte que le présent programme sera mis en œuvre dans cette province. Le présent programme sur la « Sécurisation Communautaire des Ecosystème des tourbières en Equateur, République Démocratique du Congo » bénéficie des appuis financiers de Rainforest Trust, de l'appui technique de Rainforest Foundation Norway et sera mise en œuvre à travers GASHE.

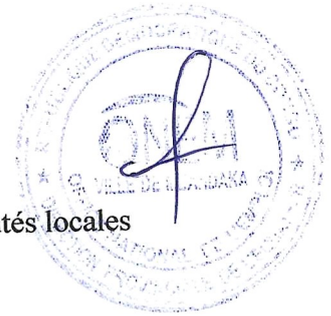
Objectifs

L'objectif global du présent programme est la gestion durable des vastes zones contiguës de forêt tropicale intacte en RDC, de manière à préserver la biodiversité, les tourbières, les services

¹<http://www.fao.org/africa/news/detail>

[news/fr/c/1366630/#:~:text=Les%20tourbières%20en%20RDC&text=Celle%2Dci%20couvre%20une%20superficie,tourbière%2C%20soit%20environ%20101%20500Km2](http://www.fao.org/africa/news/detail)

² <https://infocongo.org/en/les-tourbieres-une-nouvelle-ressource-forestiere-de-la-rdc-a-capitaliser/>



écosystémiques forestiers et les droits des peuples autochtones et communautés locales dépendant de ces forêts.

De manière spécifique, il est question d' :

1. *D'ici 2026, les zones traditionnelles des PACL contenant des tourbières sont identifiées et sécurisées (via les CFCL) en Équateur*
2. *D'ici 2027, les peuples autochtones et communautés locales (PACL) sont accompagnés dans la gestion durable de leurs forêts, tourbières et biodiversité ;*
3. *D'ici 2027, le cadre législatif relatif à la protection des tourbières est adopté et approprié*

Responsabilités du poste :

Le technicien SIG travaillera en collaboration avec l'animateur communautaire et le chargé de projet. Au sein de l'équipe, il exercera ses activités, dans la perspective d'accompagner directement les communautés dans la cartographie de leur terroir. Il sera placé sous la supervision du **Chargé de projet** et contribuera à la vision, mission et d'autres politiques de GASHE relatives à un accompagnement et un appui permanent des communautés locales et peuples autochtones dans le respect des exigences, des valeurs et des méthodes de travail de GASHE. Il aura les responsabilités suivantes :

Appui technique à l'élaboration de cartes participatives

- Former les équipes de terrain et des membres de la communauté sur la collecte des données SIG ;
- Coordonner la collecte participative des données par l'équipe de terrain et les membres de la communauté ;
- Assurer un contrôle de qualité des données SIG récoltées sur le terrain ;
- Gérer et stocker les données SIG récoltées sur le terrain ;
- Appuyer l'AC dans l'accompagnement les communautés dans l'élaboration et la mise en œuvre de leurs Plan Simple de Gestion ;

Appui technique au suivi évaluation

- Contribuer au développement/adaptation de la méthodologie et les outils du projet ;
- Assurer la collecte des données sur les moteurs locaux de la déforestation ;
- Appuyer la collecte des données sur la biodiversité et autres accompagner les communautés riveraines des concessions forestières dans la délimitation de leurs zones de développement en collaboration avec les autres parties prenantes ;

Appui à la gestion de projet

- Rédiger des rapports et études de cas en vue d'être publiés ;
- Contribution à la mise en œuvre des activités du projet conformément au décret 025 et l'AM 14/018 relatif à la foresterie communautaire ainsi les autres outils y relatifs ;

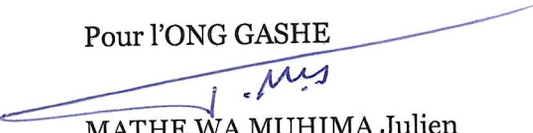
↳

Envoyez un cv (+ copies des diplômes et autres attestations utiles), une lettre de motivation à adresser au Coordonnateur du GASHE et deux personnes de référence avant le 08/12/2023

1. *recrutehengashesecoteq@gmail.com en indiquant :
GASHE-ONGD/SECOTEQ/2023/01 et votre nom comme objet de votre email*
2. GASHE, AV. Bonsomi n° 340, Mbandaka 2, Province de l'Equateur, RDC

Fait à Mbandaka, le 22/11/2023

Pour l'ONG GASHE



MATHE WA MUHIMA Julien

Coordonnateur.