



## **Termes de Référence (TDR)**

**Titre du Projet :** Adaptation basée sur les écosystèmes et restauration des forêts dans les communautés rurales vulnérables du Corridor Biologique de la Caraïbe. (CCR)

**Duré du Projet :**

01.11.2019 - 31.10.2027

### **Donateur de la subvention**

Ministère fédéral allemand de l'environnement, de la protection de la nature, de la sécurité nucléaire et de la protection des consommateurs (BMUV) / Initiative internationale pour la protection du climat (IKI)

### **Activité :**

Recrutement d'un Ingénieur Civil de Supervision – Construction d'un Centre de Transformation de Fruits et des Produits dérivés du miel.

## **1. Introduction**

Deutsche Welthungerhilfe e.V. (WHH) est une agence de développement allemande non gouvernementale (ONG), sans but lucratif, non confessionnelle et politiquement indépendante, qui travaille dans les domaines de la coopération au développement et de l'aide humanitaire.

Le projet "Communautés Caribéennes Résilientes" (CCR) est un projet d'adaptation au changement climatique qui vise à améliorer les moyens de subsistance et la résilience des écosystèmes des communautés rurales du Corridor Biologique des Caraïbes (CBC) face au changement climatique. Dans le cadre de ce projet, la construction d'un centre de transformation de fruits et des produits dérivés du miel est envisagée à Thiotte, au local de la Direction Départementale de l'Agriculture, à Coté du bureau de l'ANAP/MDE.

En effet après la réalisation d'activité de surgreffage sur 30000 arbres fruitiers (manguier, avocatier et citrus), la formation sur les techniques de gestion des élevages apicoles auprès de 60 apiculteurs, ainsi que la mise en place de 3 associations d'apiculteurs à raison d'une par commune, ont renforcée l'idée de la mise en place d'un **centre de transformation des fruits et des produits dérivés du miel**.

## **2. Objectif de la mission**

- Assurer la supervision technique de la construction du centre.
- Veiller au respect des normes de construction, de sécurité et d'hygiène.
- Garantir la livraison du projet dans les délais et le budget impartis.

## **3. Responsabilités et taches principales**

- Suivre l'avancement des travaux sur le site par rapport aux plans et devis techniques.
- Contrôler la qualité des matériaux et des ouvrages exécutés.
- Assurer la coordination entre les différents acteurs (entrepreneurs, architectes, fournisseurs, maître d'ouvrage).
- Produire des rapports périodiques hebdomadaire sur l'état d'avancement.
- Identifier et proposer des solutions aux problèmes techniques rencontrés.
- Veiller au respect des normes environnementales et de sécurité.

## **4. Profil requis**

- Diplôme d'ingénieur civil, génie rural ou équivalent.
- Expérience confirmée (au moins 5 ans) dans la supervision de projets de construction, idéalement dans le secteur agro-industriel.
- Connaissance des normes de construction et des standards de sécurité.
- Compétences en gestion de projet et en rédaction de rapports techniques.
- Bonne capacité de communication et de coordination.
- Maîtrise des outils informatiques (AutoCAD, MS Project, Excel, etc.).

## **5. Durée et lieu de la mission**

- Durée prévue : 5 mois
- Lieu : Marie Madeleine, Thiotte, Haiti

## **6. Livrables attendus**

- Rapports périodiques de supervision. (au moins 1 par semaine)
- Rapports techniques sur la conformité des travaux.
- Rapport final de supervision à la livraison du centre.

## 7.- Conditions de travail

- Le/la consultant(e) travaillera en étroite collaboration avec WHH et les partenaires de mise en œuvre.
- Le/la consultant(e) doit être présent sur le chantier au moment des travaux

## 8. Modalités de candidature

Les consultant(e)s intéressé(e)s doivent soumettre :

- Une offre technique présentant la méthodologie et un calendrier prévisionnel
- Une offre financière détaillant le coût total de la mission. **(Gourdes)**
- Un CV détaillé, Licence, diplômes, Attestations, références professionnelles.
- Une Patente valide (2025-2026)
- Contrats de Supervision de construction déjà réalisée.

Les propositions doivent être envoyées au plus tard le 7 avril 2026 à 23h59 à l'adresse suivante :

**Elouis.JeanPierre@welthungerhilfe.de**

Seuls les candidat(e)s présélectionné(e)s seront contactés.