
Projet « Sécurité Alimentaire Inclusive et Résilience au Togo (SAIRT) »

Recrutement d'un prestataire pour la formation et l'installation de digues

Termes de référence

Septembre 2023

I. CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Dans le cadre de son programme de promotion des systèmes alimentaires basés sur l'agriculture familiale, Inades-Formation Togo en partenariat avec CBM et l'appui financier de BMZ met en œuvre le projet « Sécurité Alimentaire Inclusive et Résilience au Togo (SAIRT) » sur la période de mars 2022 à avril 2025.

Ledit projet vise à contribuer à « améliorer de façon durable les conditions de vie économiques, sociales et sanitaires des producteurs agricoles (dont les personnes handicapées) des communautés rurales des régions de la Kara et des Savanes au Togo ». Spécifiquement il s'agit de « permettre aux groupes cibles d'appliquer les nouvelles approches inclusives du handicap dans les différentes chaînes de valeur agricoles et de mieux se nourrir, dans le sens de se nourrir davantage ». Les six (06) communes bénéficiaires sont les communes Kozah 1, Kozah 2, Assoli 1, Oti Sud 1, Oti 2 et Tandjoaré 1.

L'une des activités prévues dans le projet est la promotion de pratiques agroécologiques inclusives pour faire face au phénomène de dégradation continue des surfaces cultivées et intensifier de façon durable la production, les pratiques agroécologiques de restauration de la fertilité des sols. C'est dans ce cadre que 96 producteurs bénéficiaires du projet ont été formés sur les bonnes pratiques agroécologiques et ont installé des champs écoles agroécologiques. Au total, 260 producteurs participent aux travaux des champs écoles installés. L'objectif est de montrer aux producteurs comment restaurer leurs sols dégradés à base des pratiques agroécologiques. Vu que de nombreux sols sont touchés par l'érosion hydrique, le projet veut installer des cordons pierreux ou des bandes enherbées sur les parcelles les plus dégradées afin de protéger et de restaurer environ 100 hectares de terres agricoles. Au total cent (100) digues d'une longueur moyenne de 50 mètres seront construites dans les champs les plus touchés par l'érosion des agriculteurs qui participent aux activités des champs écoles. Les travaux de construction sont réalisés par les agriculteurs eux-mêmes, sous la direction d'un professionnel qui sera recruté.

A cet effet, ces présents termes de référence sont élaborés pour le recrutement dudit professionnel qui va animer la formation et conduire les travaux de mise en place des digues.

II. Objectif général de la mission

L'objectif général est de faciliter l'installation de 100 digues d'une longueur de 50 m au profit des 96 producteurs ayant participé à la formation sur les pratiques agroécologiques inclusives et les producteurs qui travaillent dans les champs-écoles. De façon spécifique il s'agira de :

- ✓ Former 260 producteurs participant aux activités des champs écoles sur les techniques d'installation des digues
- ✓ Conduire les travaux d'installation de 12 digues au profit des producteurs bénéficiaires du projet.

III. Résultats attendus

Comme résultats attendus de la mission :

- ☞ Les 260 producteurs participant aux activités des champs écoles sont formés et maîtrisent les techniques d'installation des digues
- ☞ 100 digues sont installées au profit des producteurs bénéficiaires du projet.

IV. Mission du consultant

Le consultant aura pour missions spécifiques de :

- i. Animer une formation-action dans les champs écoles au profit de l'équipe projet et de 260 producteurs sur les techniques d'installation des digues ;
- ii. Installer 12 digues test au profit de 12 champs écoles ;
- iii. Faire le suivi de l'applicabilité des acquis de la formation à l'endroit de l'équipe terrain du projet qui conduira la mise en place du reste des digues avec les bénéficiaires.

V. Livrable attendu du Consultant

Deux principaux livrables sont attendus au terme de sa mission :

1. Un manuel présentant l'itinéraire technique d'installation des digues/diguettes ;
2. Un rapport de fin de formation.

VI. Profil du consultant

Pour la conduite d'une telle mission, le consultant devra répondre aux critères suivants:

- Avoir au minimum BAC+3 en Environnement, génie rural, Agronomie
- Avoir une expérience professionnelle de cinq (05) ans au minimum en conduite aménagement des bas-fonds et installation des digues/diguettes
- Avoir conduit au moins une mission similaire dans les cinq dernières années
- Avoir une expérience dans le domaine de l'inclusion du handicap serait un atout
- Parler l'une des langues des deux régions (Moba ou Kabyè) serait un atout.

VII. Lieu et durée de la mission

La mission se déroulera dans les deux régions ciblées par le projet notamment la région des Savanes et Kara plus précisément dans six communes à savoir : Kozah 1, Kozah 2, Assoli 1, Oti sud 1, Oti 2 et Tandjoaré. La durée totale de la mission est de 60 jours ouvrés y compris les suivis. Elle se déroulera du 02 novembre au 30 décembre 2023.

VIII. Les Bénéficiaires

Les bénéficiaires des digues sont les 260 producteurs participant aux activités des champs écoles.

COMMUNES	Bénéficiaires
Tandjouaré 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 16 producteurs ayant été formés au CFRT de Tami ○ 20 personnes du champ école de Pligou ○ 20 personnes du champ école de Boulogou
Oti 2	<ul style="list-style-type: none"> ○ 16 producteurs ayant été formés au CFRT de Tami ○ 20 personnes du champ école de barkoissi ○ 20 personnes du champ école de Galangashie
Oti sud 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 16 producteurs ayant été formés au CFRT de Tami ○ 20 personnes du champ école de Gando ○ 20 personnes du champ école de Mogou
Kozah 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 16 producteurs ayant été formés au CIDAP de Niamtougou ○ 20 personnes du champ école de barkoissi ○ 20 personnes du champ école de Galangashie
Kozah 2	<ul style="list-style-type: none"> ○ 16 producteurs ayant été formés au CIDAP de Niamtougou ○ 20 personnes du champ école de Pya ○ 20 personnes du champ école de Sarakawa ○ 20 personnes à Yadè

Assoli	<ul style="list-style-type: none"> ○ 16 producteurs ayant été formés au CIDAP de Niamtougou ○ 20 personnes du champ école de Bouladè ○ 20 personnes du champ école de Dacko
--------	--

Au total, **deux cent soixante (260) personnes sont concernées** de façon directe par cette activité d'installation des digues dans les six communes avec au moins 12 digues par commune.

IX. Dossier de candidature et procédure de sélection

Les dossiers de candidatures doivent être envoyés par mail avec en objet « *recrutement d'un prestataire pour la formation et l'installation de digues* » à l'adresse suivante : inadesformation.togo@inadesfo.net en mettant en copie bilibia.lamboni@inadesfo.net au plus tard, le 27 octobre 2023 à 17h00.

Chaque candidat doit présenter dans son dossier une offre technique et une offre financière. L'offre technique doit prendre en compte la présentation du candidat, la méthodologie de conduite de la mission, les qualifications (diplômes) et expériences attestées par des documents de bonne fin d'exécution de mission, le CV.