



# Aménagement de dix hectares de plaines à Towékpa dans Sodohomey pour la production maraichère avec réalisation des étangs piscicoles autour du site

#### **Bohicon**

### **Description sommaire**

Le projet vise l'aménagement de dix hectares de plaines fertiles situées à Towékpa, dans la localité de Sodohomé, afin de promouvoir une agriculture maraîchère intensive et durable. En complément à cette activité agricole, le projet prévoit la réalisation d'étangs piscicoles autour du site, dans une approche intégrée de production agro-piscicole. L'objectif est de valoriser le potentiel agricole et hydrologique de la zone, de renforcer la sécurité alimentaire locale, de créer des emplois et de générer des revenus pour les populations bénéficiaires. Les travaux incluront notamment le défrichement et le nivellement des terres, l'installation de systèmes d'irrigation adaptés, la construction d'infrastructures piscicoles (étangs, canaux, diguettes), ainsi que la mise en place d'un encadrement technique pour les producteurs.

#### Localisation

Towekpota à Todo dans l'arrondissement de Sodohomey

## **Objectifs du projet**

L'objectif général est de Promouvoir une agriculture durable et intégrée en valorisant les ressources agro-écologiques de la plaine de Towékpa, afin de contribuer à la sécurité alimentaire, à la création d'emplois et à l'amélioration des revenus des populations locales. Plus spécifiquement, il s'agit: 1. Aménager durablement dix (10) hectares de terres agricoles pour la production maraîchère, avec des infrastructures facilitant l'irrigation et la gestion des eaux. 2. Mettre en place un système de production agro-piscicole intégré, à travers la construction d'étangs piscicoles autour du site, pour diversifier les sources de revenus et optimiser l'usage des ressources naturelles. 3. Renforcer les capacités techniques des producteurs locaux en matière de pratiques agricoles modernes, de pisciculture, de gestion de l'eau et de protection de l'environnement. 4. Favoriser l'autonomisation économique des jeunes et des femmes à travers leur implication dans les activités agricoles et piscicoles génératrices de revenus. 5. Contribuer à la sécurité alimentaire locale et régionale, en augmentant la disponibilité de légumes frais et de poisson à moindre coût.

## Durée du projet

Dix (10) ans

### **Budget**

Le coût global de ce projet est estimé à cent cinquante millions (150 000 000) de francs CFA

### **Parties Prenantes**

Mairie PTF Populations

## **Risques et Contraintes**

Les risques et contraintes potentiels liés au projet d'aménagement de dix hectares de plaines à Towékpa (Sodohomé) pour la production maraîchère et la pisciculture : 1. Risques techniques et environnementaux : Inondations ou sécheresses : Variabilité climatique pouvant compromettre les cultures ou la gestion des étangs. Érosion des sols et faible fertilité : Si les terres ne sont pas bien protégées ou amendées. Maladies des plantes et des poissons : Risques phytosanitaires et zoosanitaires pouvant affecter les rendements. Pollution de l'eau : Contamination des étangs ou des cultures par des produits chimiques mal utilisés. A 2. Contraintes hydrauliques et d'irrigation : Disponibilité limitée en eau : Périodes de sécheresse ou faible nappe phréatique. Mauvaise gestion des ressources hydriques : Risque de gaspillage ou de conflits d'usage entre pisciculture et maraîchage. Infrastructure inadéguate ou mal entretenue : Pannes fréquentes, fuites, blocage des canaux, etc.  $\triangle$  3. Risques socio-économiques : Manque de main-d'œuvre qualifiée: Surtout en pisciculture et irrigation. Faible appropriation du projet par les bénéficiaires : Si la sensibilisation ou l'implication communautaire est insuffisante. Conflits fonciers ou sociaux : Litiges autour de la propriété ou de la gestion collective des terres. Difficulté d'accès au financement ou au crédit agricole : Pour l'achat d'intrants ou le renouvellement des équipements. A 4. Contraintes institutionnelles et de gouvernance : Insuffisance d'accompagnement technique : Manque d'encadrement ou de suivi par les services agricoles/piscicoles. Faiblesse du cadre réglementaire : Absence de règles claires sur l'usage de l'eau ou la gestion commune des infrastructures. Déficit de coordination entre acteurs : Risque de chevauchement ou d'inefficacité entre intervenants (ONG, collectivités, services techniques, etc.).  $\triangle$  5. Risques liés à la commercialisation : Accès difficile aux marchés : Faible structuration de la chaîne de valeur, routes en mauvais état, manque de débouchés stables. Fluctuation des prix : Instabilité des prix des produits agricoles et piscicoles. Manque d'infrastructures de conservation/transformation : Risques de pertes post-récolte et de gaspillage.

### **Indicateurs de Performance**

| $\square$ Augmentation du revenu moyen des bénéficiaires (%) $\square$ Amélioration de la sécurité |
|--|
| alimentaire dans la zone (% de ménages concernés) 🗆 Nombre total d'emplois créés                   |
| (directs et indirects) $\square$ Taux de diversification des sources de revenus (agriculture +     |
| pisciculture)  |

Cellule technique d'appui à l'amélioration au climat des affaires et à la promotion des investissements