

Termes de référence de la formation

Thème de la formation :

Économie et gestion de l'eau dans le secteur de l'agriculture

Institution bénéficiaire :

Direction du Génie Rural / Ministère de l'Agriculture de l'Elevage et de la Pêche du République du Bénin

Lieu de la Formation:

République du Bénin - Porto-Novo

Date proposée pour le lancement de la Formation :

2 jours durant la deuxième semaine du mois d'avril 2020

Contexte Général :

La Direction du Génie Rural (DGR) est l'une des Directions Techniques du Ministère de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche (MAEP) qui a pour mission de définir la politique de l'Etat dans les domaines de l'aménagement hydro-agricole et de l'équipement rural et d'en assurer la gestion rationnelle et durable. Elle s'occupe à ce titre entre autres, des questions liées à la qualité et aux normes dans le domaine de la maîtrise de l'eau à des fins de production agricole, animale et halieutique, l'homologation des matériels et équipements d'irrigation, la promotion des matériels et techniques innovantes d'irrigation en lien avec les Agences Territoriales de Développement Agricole (ATDA).

Pour accomplir avec efficacité leurs missions, le personnel technique de la DGR et des ATDA ont besoin d'être formé/recyclé périodiquement sur les nouvelles technologies dans le sous secteur de l'irrigation. Aussi, les effets néfastes des dérèglements climatiques sur la production agricole au Bénin obligent-ils les concepteurs et les gestionnaires des réseaux d'irrigation à adopter des approches novatrices axées sur l'économie de l'eau.

C'est dans ce cadre que la DGR a jugé nécessaire la formation de son personnel et celui des ATDA sur la thématique "Économie et gestion de l'eau dans le secteur de l'agriculture".

Objectifs spécifiques:

- Renforcer les capacités des agents de la Direction du Génie Rural et des Agences Territoriales de Développement Agricole sur les nouvelles technologies d'irrigation;
- Partager avec les participants les règles et les pratiques de gestion efficiente de l'eau dans l'agriculture.
- Mettre à la disposition des participants les outils d'économie et de gestion de l'eau dans l'agriculture.

Résultats attendus de la Formation :

- Les agents en charge des aménagements hydro agricoles à la Direction du Génie Rural et dans les Agences Territoriales de Développement Agricole sont formés sur les techniques innovantes d'irrigation;
- Les participants maîtrisent les règles et les pratiques de gestion efficiente de l'eau dans l'agriculture
- Les outils techniques pour assurer une économie et une gestion efficiente de l'eau sont mis à la disposition des participants

Nombre de participants :

25 cadres

Profil des participants :

Les participants sont des cadres en charge des aménagements hydro-agricoles et équipements ruraux (Chercheurs, Ingénieurs, Inspecteurs et Contrôleurs du Développement Rural) en fonction à la Direction du Génie Rural, dans les Agences Territoriales de Développement Agricole (ATDA) et au Laboratoire des Sciences du Sol, Eau et Environnement de l'Institut National de Recherche Agricole. Ils sont quotidiennement associés aux travaux de promotion de l'agriculture en l'occurrence les aménagements hydro-agricoles, la conception des périmètres irrigués et la gestion de l'eau agricole.