

2018

## Rapport de la formation

**Thème: conservation de sol et des Eaux**



Formateurs : Jean Wislet JEAN BAPTISTE  
et Angélie PIERRE

Administrateur : Cledner JEAN BAPTISTE

Du 12 au 16 novembre 2018  
Rapport de la Formation agricole  
11/12/2018



# **Plan de la formation**

**1-Mise en contexte**

**2-Introduction**

**3-Résultats**

**4-Evaluation sur la forme**

**5-Evaluation sur le contenu**

**6-Conclusion et perspectives**

**7-Annexes**

**8-Rapport Financier**

## **Mise en contexte**

Cette Formation est réalisée dans l'idée de donner aux agriculteurs de la commune d'Anse à Foleur plus de connaissances sur l'agriculture et l'environnement. Parce que, dans la situation où se trouve la commune, si nous-mêmes qui y vivons aujourd'hui nous n'apprenons pas aux autres comment conserver les sols et l'eau, si nous-mêmes qui sommes conscients des problèmes de l'environnement qui rongent le pays nous n'ouvrons pas les yeux, eh bien la commune va disparaître un jour. Et les enfants à venir nous condamneront parce que nous n'avons rien fait pour protéger ces ressources naturelles qui nous donnent à manger, qui nous permettent de vivre.

## **Introduction**

Notre pays a un gros problème d'environnement. Le déboisement a pour conséquence la désertification. Les arbres ont tous été coupés pour faire le charbon de bois, pour faire des poteaux et des planches pour la construction, utilisé en cuisine, pour brûler dans les boulangeries et les blanchisseries. Tous les arbres, quel qu'en soit le type ne sont pas épargnés. Ce problème de déboisement est la cause de l'érosion qui avale les terrains chaque jour davantage. Les terres disparaissent dans la mer, les sources se tarissent, les terres ne donnent plus de bons rendements, n'importe quelle petite pluie provoque des inondations. Les agriculteurs ne peuvent plus travailler la terre dans les campagnes.

Dans cette situation désastreuse, il faut prendre de bonnes mesures pour changer cela. Il faut arrêter de laisser la terre descendre dans la mer. Il faut que la terre puisse produire pour assurer notre vie. Donc, protégeons les terres qui produisent, faisons de la conservation de sol.

## **Résultats**

35 personnes ont été formés sur l'importance et les techniques de conservation de sol et des eaux

1-Etude du sol en profil abordé : structure et texture du sol.

2-Présentation des structures de conservation de sols les plus courantes dans notre pays.

3-Apprendre aux participants comment améliorer les techniques de travail

### **Evaluation sur la forme**

Les participants ont été tous les des habitants de bas de sainte Anne venus chacun d'une habitation différente. Ils ont tous des agriculteurs qui pour la plupart savent lire et écrire. Pour les quelques participants ne pouvant ni lire, ni écrire, les cours ont été dispensés sur tableau avec des séances pratiques.

### **Evaluation sur le contenu**

Au cours de de ces 5 jours les thèmes débattus ont été bien assimilés par les participants tant sur le plan théorique que sur le plan pratique. Ils ont tous répondu aux différentes questions qui leur sont posées par les techniciens. (1 agronome et 1 technicien agricole).

A la fin du séminaire chaque participant a pu construire un niveau A et installer une courbe de niveau en utilisant un niveau A.

## **Points vus en particulier**

Les thèmes vus au cours du séminaire sont :

La terre : sol, eau, engrais, climat, plantes et animaux.

L'érosion : définitions, origines d'érosion, formes d'érosion, types d'érosion.

Structures de conservation de sol : rampes vivantes, seuil en pierre sèche, seuil en sac de terre, terrasse.

Niveau A : construction, rôle et utilisation.

## **Conclusion & Perspectives**

Les participants n'ont pas caché leur satisfaction en remerciant la direction de l'école Union des Amis avec l'aide de l'association Timoun Lekòl pour la réalisation de ce séminaire de Formation agricole.

Les participants souhaiteraient à l'unanimité la continuation et le suivi du programme de formation agricole et pourquoi pas un programme d'agriculture durable dans la section.

## Annexes

Voici quelques images lors du déroulement du séminaire.



*Séance de construction du niveau A*

2-Etape pour construire un niveau A



3-calibrage du niveau A





## Rapport Financier de la formation Agricole

HT = dollar haïtien (1/5 de gourde HTG)

Date	Année	Explications	Entrée	Sortie	Encaisse
8-09	2018	Cash de L'association Timoun lekòl pour la Formation Agricole	\$1693.us		\$1693.us
10-09	" "	Bénéfice sur le taux de change à 12.70%	\$21501 HT		23194 ht
10-11	" "	Cash pour la nourriture de 35 personnes en 5 jours		\$10 500 HT	\$12 694ht
10-11	" "	Frais d'administration et achat des matériels de travail		\$1200 HT	\$11 494 HT
10-11	" "	Frais D'encouragement aux 3 cuisinières		\$5000 HT	\$6 494ht
16-11	" "	Rémunération pour les personnes ressources pendant 5 jours		\$1500	\$4994ht
total			\$23 194	\$18200	\$4994 ht

Jean Baptiste Cledner

Le budget était de 1 600 €, échangés contre 1 693 USD. La monnaie haïtienne est la gourde HTG.

Le budget en gourde est de 115 920 HTG. En Haïti, on préfère utiliser le « dollar haïtien » pour les sommes importantes. C'est un vestige du taux de change qui a été garanti par la banque des Etats-Unis à 5 gourdes pour 1 dollar, de 1912 à 1989. A l'époque de la formation (novembre 2018), il fallait 67 gourdes pour 1 dollar.

Aujourd'hui, 25 mars 2019, il faut 83,15 gourdes pour 1 dollar ou 94,21 gourdes pour 1 euro.