

ACTION d'INITIATIVE et Pilotage URGENCE AFRIQUE

La non livraison de jeunes plants de café en 2013 et 2014, et la mise en place d'un champs collectif avec les plants d'Arabusta disponibles oriente l'organisation du programme d'animation technique mené par Roger.

Il a été retenu 3 groupes de Membres actifs et producteurs de café de la coopérative. Sélectionnés d'une part par leur comportement financier au sein de la coopérative et d'autre part par la proximité géographique de leur champs, l'objectif recherché est d'encourager l'augmentation des rendements et d'accompagner la livraison des jeunes plants venant de la pépinière par de bonnes Techniques et meilleurs comportements de culture.

Le programme retenu prévoit, des séances de conseil sur les champs des membres du groupe et des séances communes sur le champs collectif. Les grands moments définis avec Roger permettent de décliner le programme suivant.

→ Novembre – Décembre	1 séance par groupe	Cueillette – Recépage-Entretien sanitaire.	3 ½ journées
→ janvier	1 contrôle par groupe	Suivi Evaluation- Correctifs éventuels.	1 journée.
→ Février- Mars	1 séance sur site collectif	Défrichage- Débardage-Piquetage-Trouaison.	1 ½ journée
→ avril	1 séance par groupe	Sarclage des anciens plants et entretien cacao.	3 ½ journées
→ mai	1 séance sur site collectif	Déplacements – Mise en place- dégagement de la queue...	1 ½ journée
→ septembre	1 séance sur site collectif	Démarrage du plant- l'Arcure et paillage.	1 ½ journée
→ octobre	1 contrôle par groupe	Suivi Evaluation- Correctifs éventuels.	1 journée.
→ Novembre	1 séance sur site collectif	Choix et tri des tiges – l'Ecartement	1 ½ journée
→ A definir au besoin	Séances techniques au local	Echanges techniques sur les difficultés rencontrées	4 ½ journée.
→ Formation Roger	Apport technique extérieur	Actualisation et renforcement du savoir faire	1 journée.
TOTAL équivalent			10 jour/an

P.S Un matériel (séateurs, scies Egoïnes, bottes) sera mis à disposition par la coopérative. La gestion des prêts sera menée par Roger.