

Projet ACOTAE

Approches COLlectives pour le renforcement des dispositifs d'appui aux Transitions Agro-Ecologiques

Ce projet vise le renforcement des dispositifs d'appui aux transitions agroécologiques par la structuration et l'animation d'un réseau d'entraide agricole à Mayotte (formation d'agriculteurs animateurs en agroécologie, recherche coactive de solutions, formations entre pairs, musada/entraide) et par l'échange de pratiques avec les partenaires des Comores et de Madagascar (entre gestionnaires des systèmes d'appui ainsi qu'entre paysans relais/animateurs).

Porteur de projet

CFA-CFPPA de l'EPNEFPA de Mayotte

Partenaires

Dahari et Ceffel – GERDAL - Réseau RITA Mayotte et Interdom - Terre et Humanisme

Localisation

Mayotte

Durée

36 mois

Coût du projet

432 710.64 € dont 149 774.84 € de subvention Ecophyto

Axe et action Ecophyto

AXE 5 - Politiques publiques, territoires et filières

Thématiques du projet :

Animateurs en agroécologie, coopération, recherche coactive de solutions.

Contexte

Mayotte présente de forts enjeux agricoles. En effet, elle connaît une forte croissance démographique sur un territoire aux surfaces agricoles limitées et pentues. Les surfaces de monocultures augmentent ainsi que l'utilisation déraisonnée de produits phytosanitaires. Ces pratiques posent de réels problèmes environnementaux et de santé publique.

Afin de proposer des alternatives à ces pratiques et de répondre aux enjeux climatiques, écologiques et socio-économiques, il y a une nécessité d'intensifier le jardin mahorais, qui est un système agroforestier vivrier, multi-strates et multi-espèces. Le but est de l'intensifier par des pratiques agroécologiques et agroforestières adaptées à notre territoire. Ainsi, notre centre a organisé des formations portant sur ces thématiques. Elles ont rencontré un grand succès auprès de l'ensemble des professionnels agricoles, en demande de nouvelles sessions. Suite à ces formations, plusieurs agriculteurs se sont réunis sur groupe de messagerie et organisent des *musada*, des sessions d'entraide agricoles. L'un des objets de ce programme est d'accompagner et outiller ces initiatives.

Il y a ainsi un besoin et une demande d'augmenter la diffusion des pratiques agroécologiques. Nous avons choisi de travailler avec nos partenaires voisins géographiques, nos systèmes agricoles présentant de fortes similitudes (agriculture vivrière, faibles moyens matériels et financiers, forts enjeux alimentaires, sociaux et environnementaux). En observant leurs systèmes de diffusion nous est venu l'idée de mettre en place un système similaire, prenant appui sur des agriculteurs piliers. Le projet emploie des méthodes proposant des solutions aux problèmes rencontrés par de nombreux projets dans le « transferts de connaissances » et place la réflexion sur l'organisation des systèmes d'appui au cœur de sa problématique.

Objectifs

Ce projet se consacre à l'amélioration des dispositifs d'appui à la transition agroécologique :

- ▶ les agriculteurs mahorais travaillent ensemble en groupe et testent des solutions aux problématiques rencontrées dans le cadre de la transition agroécologique.

- ▶ les agriculteurs et gestionnaires des systèmes d'appui du Ceffel, de Dahari et du CFPPA mènent des réflexions communes, s'enrichissent de leurs expériences mutuelles pour renforcer leurs propres systèmes.

Résultats attendus

- ▶ des agriculteurs animateurs en agroécologie sont formés et animent des groupes de travail agricole,
- ▶ un réseau d'agriculteurs-animateurs est créé,
- ▶ les paysans piliers de chaque système d'appui se rencontrent, visitent leurs exploitations, échangent sur les techniques de production et d'animations, ainsi que sur d'autres thématiques sélectionnées,
- ▶ les gestionnaires des systèmes d'appui échangent sur les forces, faiblesses et difficultés rencontrées dans leurs dispositifs. Ils réfléchissent ensemble aux voies d'amélioration.

Principales actions et productions prévues

Le projet se structure autour de 2 actions principales :

- ▶ structuration et animation d'un réseau d'entraide agricole à Mayotte,
- ▶ conception et test d'un outil innovant.

Les productions prévues sont :

- ▶ rapport technique intermédiaire et final
- ▶ note de synthèse.



Action du plan Écophyto II+, piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec le soutien financier de l'Office français de la Biodiversité.