

En visite chez CCDA lors du stage de solidarité de juillet 2014

En juillet dernier, j'ai accompagné un groupe de 10 personnes lors d'un stage de solidarité au Guatemala en Amérique centrale. Durant deux semaines, j'ai eu le privilège de voir sur le terrain l'ampleur du travail accompli par notre partenaire le *Comité Campesino del Altiplano*, CCDA. C'est toute une équipe de techniciens et formateurs qui se dévouent sans compter pour l'amélioration des conditions de vie des paysans mayas.



1= Sololá 5= Suchitepéquez

CCDA est présent dans 13 des 22 départements qui forment le Guatemala. Nous avons visité 2 départements, celui de Sololá, où sont concentrés, dans la communauté de Quixaya, le bureau principal et le centre de rencontre, ainsi que la communauté de San Gregorio où nous sommes restés 3 jours. Nous avons aussi vécu 4 jours dans la communauté de **El Esfuerzo** située dans le département de Suchitepéquez. Par la suite, nous sommes restés 2 jours à l'école d'agriculture Pacamam située à *Cerro de Oro* à San Lucas Tolimán, sur les bords du *Lago de Atitlan*.

Dès sa création en 1982, CCDA a toujours travaillé à défendre les droits des paysans mayas. Ses quatre principales revendications étaient, et sont encore, l'éradication de la pauvreté et de l'inégalité, l'accès à la terre et la souveraineté alimentaire.



Afin de favoriser le développement rural et renforcer l'économie paysanne, CCDA a mis sur pied trois grands systèmes agroalimentaires basés sur la production biologique, le développement durable et la formation. J'ai pu lors de ces visites constater l'efficacité de ces trois systèmes.

LE SYSTÈME MILPA

C'est l'intégration de plusieurs plantes dans les champs communautaires: légumineuses, courges et herbes alimentaires et médicinales poussent entre les épis de maïs. Cette pratique ancestrale de l'agriculture assure un renouvellement des semences indigènes des paysans mayas et garantit une souveraineté alimentaire non dépendante des Monsanto et autres grandes compagnies.



Semences indigènes *criollas*



Champs de maïs à *El Esfuerzo*

LE SYSTÈME PATIO

Ce système permet aux familles qui ont un petit terrain d'avoir une petite basse-cour de volailles et de canards dont les excréments servent à la fabrication d'engrais biologiques pour les légumes cultivés dans le petit jardin potager: légumineuses, courges et plusieurs tubercules.



Système patio à San Gregorio

LE SYSTÈME MIXTO

Les familles dont les champs sont traversés par des cours d'eau pratiquent l'élevage de poissons ou la culture du cresson en plus de la culture potagère, permettant ainsi une alimentation enrichie et le développement d'activités économiques.



Élevage de tilapias à *San Gregorio*

À travers de ce que j'ai vu dans les communautés, l'espoir est que le gouvernement du Guatemala s'implique dans le développement de l'agriculture paysanne rurale et le grand défi pour CCDA est de continuer à travailler à la formation des paysans mayas.

Vous voulez suivre notre partenaire en action?

www.facebook.com/ccda.guatemala

Diane Thériault,
Équipe Levée de fonds