



Synthèse du programme de Coopération 2015

Échanges de savoir-faire autour de l'agriculture biologique

Préambule

Le programme d'échanges entre agriculteurs Cubains et Héraultais a été initié en 2011 à partir du double constat : qu'il existait une agriculture bio en développement dans l'Hérault et une agriculture organique voir agro-écologique importante à Cuba, avec des pratiques complémentaires porteuses respectivement de potentiel bénéfiques au développement de cette agriculture. L'enjeu de cette coopération est de créer des ponts entre les agriculteurs des deux pays sur la base des échanges de pratiques et de savoir-faire entre paysans. Les missions de 2011 et 2012 organisées réciproquement dans chaque pays ont permis d'identifier les thèmes qui prioritairement intéressaient les agriculteurs afin d'organiser des actions concrètes. En 2014 une expérimentation sur la reproduction d'auxiliaires de cultures à la ferme a été organisée à Lunel dans l'Hérault par un prototype expérimental selon des concepts simples utilisés à Cuba.

Action 2015 à Cuba : mise en place d'une certification participative

Dans le respect des actions réciproques correspondant aux besoins des Cubains, nous avons organisé une mission de deux héraultais pour mettre en place une certification participative. L'ACTAF (association cubaine des techniciens de l'agriculture et des forêts) a choisi d'organiser cette expérimentation pour la fabrication d'huile d'oléagineux (arachide, sésame, soja, tournesol) dans trois CCS (coopératives de crédits et services) dans la région de Holguín. Les trois CCS qui ont participé à cette expérimentation sont :

- CCS « José Antonio Echeverría » municipalité de Holguín.
A 10 km de Holguín, 8 coopérativistes producteurs d'oléagineux, produisent 3 000 l/an.
- CCS « Julio Díaz Gonzáles » municipalité de Gibaja.
A 50 km de Holguín, 27 coopérativistes producteurs d'oléagineux, produisent 8000 l/an.
- CCS « Rafael Pérez García » municipalité de Calixto García.
A 55 km de Holguín, 11 coopérativistes producteurs d'oléagineux, produisent 5 000 l/an.

Objectifs de la mission

L'objectif de cette mission était de mettre en place une certification participative, construite avec les différents acteurs cubains (agriculteurs, consommateurs, ONG) à partir des points suivants :

1. Une formation pour les agriculteurs et les consommateurs sur le thème de la certification participative.
2. La construction de la certification participative par les acteurs avec :
 - Le choix et l'élaboration du cahier des charges
 - Le développement et la mise en œuvre des procédures de certification.
 - Les décisions de certification.
3. Une formation pratique pour le contrôle et pour la certification avec la participation des agriculteurs et de l'ACTAF dans chaque CCS.
4. Une aide et un suivi du développement.

Planning et Organisation des Journées effectuées du 14 au 29 Novembre 2015

| <i>Jours</i> | <i>Lieux</i> | <i>Participants</i> | <i>Objectif</i> |
|--------------|--|---|---|
| 14 | Arrivée à la Havane | | Nuit de transit avant le départ pour Holguin |
| 15 | Voyage Havane Holguin | | Arrivée à Holguin |
| 16 | Réunion de travail au siège de l'ACTAF | 2 ACTAF* 3 Présidents CCS 6 Agriculteurs 1 ANAP* 1 Représentante du MINAG * | Présentation du planning de travail de la mission Présentation et échange sur le système participatif de garantie(certification) Échange sur l' intérêt économique |
| 17 | CCS José Antonio Echeverría Municipalité de Holguin | 15 Agriculteurs 2 ACTAF 1 ANAP 1 UEICA-H* | <i>Le matin</i> 1° Visite des cultures et échanges avec les agriculteurs sur leurs pratiques. 2° Visite du moulin à huile et échanges avec les travailleurs. |
| 18 | CCS Rafael Pérez García Municipalité de Calixto García | 28 agriculteurs 2 ACTAF 1 ANAP | 3° Visite du point de vente à la CCS. <i>L'après-midi</i> 4° Formation pour les producteurs de la CCS sur les systèmes de base de la certification participative et son fonctionnement. |
| 19 | CCS Julio Díaz González Municipalité de Gibara | 45 Agriculteurs 2 ACTAF 1 Elu municipal | 5° Débat autour de la certification et de l'agriculture organique. |
| 20 | Élaboration du cahier des charges Production, transformation, | 2 ACTAF 3 Présidents CCS 6 Agriculteurs 1 UEICA-H | Base de travail : les normes IFOAM. Production : construction des normes en fonction des pratiques des agriculteurs Cubains. Transformation : construction des normes de transformation des oléagineux en huile. |
| 23 | Élaboration cahier des charges contrôle, certification. Proposition pour la commission de contrôle et de certification | 2 ACTAF 3 Présidents CCS 6 Agriculteurs 1 UEICA-H | Base de travail : les normes IFOAM Constitution d'une commission de contrôle et de certification (6 agriculteurs, 2 acheteurs en gros, 2 ACTAF, 1 MINAG, 1 Université). Élaboration des normes du contrôle, des documents nécessaires aux contrôles, et du fonctionnement de la commission. |
| 24 | CCS José Antonio Echeverría Municipalité Holguin | Formation pratique sur le terrain : « comment réaliser un contrôle pour la certification » Annulée : un orage tropical a rendu les chemins d'accès impraticables. L'action a été reportée au Vendredi 27 dans la salle de L'ACTAF | |
| 25 | CCS Rafael Pérez García Municipalité Calixto García | Formation pratique sur le terrain : « comment réaliser un contrôle pour la certification » Annulée : Un orage tropical a rendu les chemins d'accès impraticables. L'action a été reportée au Vendredi 27 dans la salle de L'ACTAF | |
| 26 | CCS Julio Díaz González Municipalité Gibara | 45 Agriculteurs 2 ACTAF 1 Elu municipal | Formation pratique sur le terrain : « Comment réaliser un contrôle pour la certification ». |
| 27 | Réunion de travail au siège de l'ACTAF | 2 Président CCS 4 Agriculteurs 2 ACTAF 8 Universitaires | Formation pratique: « comment réaliser un contrôle pour la certification », réalisée en salle suite aux intempéries des 24 et 25 avec les documents des fermes apportés par les agriculteurs. Ensuite débat avec les universitaires et agriculteurs |
| 28 | Voyage : Holguin La Havane | | La Havane : Nuit de transit avant le départ |
| 29 | La Havane : départ | | |

ACTAF : association Cubaine des techniciens de l'agriculture et des Forêts

ANAP : Association Nationale des Petits Agriculteurs

UEICA-H : Unité Expérimentale de Recherche Scientifique en Agriculture dans la province de Holguin

MINAG : Ministère de l'agriculture Cubain

Commentaires

Les Formations :

Elles ont été distribuées soit dans les CCS soit dans des sales avec des projections de Power-point préparés par nos soins et traduits bénévolement par des adhérents de Cuba Coopération avant notre départ.

Les bases de l'IFOAM (*Mondial Fédération of Organic Agriculture Movements , aussi nommée Fédération mondiale des mouvements d'agriculture biologique*) ont été la référence de tous les exposés et écrits.

Les fournitures de bureau ont permis de doter chaque participant de cahier, stylo, documents écrits de références. Nous avons donné à chaque CCS et à l'ACTAF une clé de référence contenant tous les documents y compris ceux conçus à Cuba.

La participation des cubains à ces formations a été importante, 88 agriculteurs, 2 membres de l'ACTAF, 1 de la UEICA-H, une participation du ministère de l'agriculture de Cuba, 1 élu municipal et le dernier jour 8 universitaires de Holguin.

Le SPG (Système Participatif de Garantie) autrement dit la certification :

Avec des représentants de tous les acteurs nous avons élaboré un cahier des charges (normes de production, normes de transformation, commission de contrôle et de certification, organisation des contrôles et de la certification, sanctions, coûts, liste des produits autorisés), sur les bases de l'IFOAM.

Conclusions

Le programme a été réalisé dans sa totalité, et même au delà car l'université de Holguin et l'UEICA-H ont donné leur accord pour participer au développement de cette certification.

Nous avons rédigé le cahier des charges avec les agriculteurs, mis en place la commission de contrôle et de certification.

Les Cubains possèdent maintenant tous les éléments pour développer cette certification participative.

Nous assurerons un suivi du développement.

Bénéfice pour les agriculteurs et consommateurs :

- Renforcer le développement d'une agriculture durable respectueuse de l'environnement.
- Certification de produit de qualité avec une possible augmentation des ventes pour les agriculteurs.
- Possibilité d'étendre la certification à d'autres producteurs et à d'autres cultures.
- Possibilité d'augmenter leur vente auprès des structures Touristiques.
- Possibilité d'étendre le SPG à d'autres CCS.

St Georges d'Orques le 9/12/2015

Le secrétaire général
du comité Hérault de Cuba Coopération France



H.Sierra