

Compte rendu matinée du Gtech n°8

15/09/2023

Présents : Roselyne Abrahamme (SICACFEL), Manuel Gérard (Iguafhor), David Magnin (Sica Les Alizés), Charles Leclere (Caraïbes Melonniers), Youri UNEAU et Maéva MARCIN (ASSOFWI)

Manuel GERARD relate les échanges qui se sont tenus au cours du dernier Conseil d'Administration de l'IGUAFLHOR en date du 14 septembre :

- Election du nouveau bureau et nouvelle Présidence de Victor NANNETTE
- Notion de régularisation de la main d'œuvre étrangère en fin de droit comme l'a fait le LPG – Charles indique qu'il y a d'ailleurs une attestation de vigilance lorsqu'un prestataire extérieur intervient au sein d'une OP ou toute autre entreprise.
- Séminaire ODEADOM sur le changement climatique : l'IGUAFLHOR va proposer une présentation en association avec les OP et éventuellement les autres filières. L'IT2 est en charge d'élaborer cette présentation. Charles indique que Caraïbes Melonniers a fait une proposition d'intervention sur le Plan melon durable
- Projet CarNet'Adapt sur le changement climatique où il semble intéressant de s'inscrire. Roselyne indique que la participation aux travaux du réseau et notamment au voyage d'étude proposé à Sainte-Lucie peut être intégré au PO. Manuel indique avoir été invité à participer à ce voyage d'études et avoir proposé aux administrateurs d'y participer. Il paraît donc intéressant de se rapprocher de l'ADEME qui traite de plus en plus de sujets agricoles. Youri indique que l'ASSOFWI participe à un autre projet INTERREG porté par le CIRAD, le projet BIODIV2D sur la biodiversité agricole utile avec comme cultures cibles : les agrumes, bananes plantains, ignames, essences forestières et fruitiers divers. Des missions ont été effectuées en Dominique, à Sainte Lucie et Saint Vincent. La restitution se fera fin novembre 2023.
- Roselyne relate le fait qu'elle a participé au Webinaire organisé par le Conseil régional sur le FEADER et que celui-ci a surtout porté sur le FEADER actuel et pas sur le nouveau FEADER dont on ne connaît, à ce jour, toujours pas le détail de sa mise en œuvre.
- Manuel indique que, étant donné la mise en place récente de tours d'eau, il en a profité pour reprendre contact avec les acteurs de l'eau d'irrigation, notamment par rapport au barrage de Moreau. Il apparaît que celui-ci n'a, à ce jour, pas été rétrocedé au Conseil Départemental de la part du Conseil Régional. Il y a des travaux de réparation à effectuer et ceux-ci sont perturbés par le fait qu'un pont endommagé lors du passage de la tempête Fiona empêche des camions d'accéder au site pour effectuer ces travaux. Le contact doit rester établi afin que cette problématique soit résolue le plus rapidement possible.

D'autres sujets d'actualité font l'objet d'échanges :

- Roselyne indique que l'orthophoto 2022 est à disposition et qu'elle aurait pu être utilisée dans le cadre des MAEC
- Concernant HVE3, il existe un nouveau référentiel et l'idée est de savoir si les OP sont intéressées par une intervention commune de Certipaq à ce sujet. Une formation est à prévoir au cours du 1^{er} trimestre 2024.
- La SICACFEL aura un contrôle qualité au niveau des stations de conditionnement en octobre 2024 et propose de mutualiser la venue du CTIFL. Les autres OP sont éventuellement intéressées mais plus tôt en début d'année 2024.



IGUAFLHOR

Interprofession Guadeloupéenne des fruits
et légumes et de l'horticulture

- Concernant les envois d'échantillons de végétaux en métropole pour analyse de résidus de pesticide, Roselyne indique que l'adhésion au dispositif professionnel de Chronopost est très satisfaisant. Cela coûte environ le double mais le service fonctionne.
- Concernant les contrôles PAC et la date limite du 20 septembre, il reste des questions en suspens. Par exemple, comment sait-on qu'un feu rouge est levé ? En réponse, la DAAF ou l'ASP ont un mois pour apporter une réponse mais l'agriculteur n'a aucune preuve que sa correction a été prise en compte.
- La question est posée de savoir s'il serait intéressant de mutualiser l'entrée de pièges à phéromone par rapport aux pyrales notamment pour les cultures de melon, concombre ? Caraïbes Melonniers est intéressé pour faire des tests. La SICA Les Alizés peut-être intéressée mais pour d'autres cultures (christophine) et la SICACFEL ne semble pas avoir de besoins spécifiques.

Le prochain GTech est fixé au vendredi 6 octobre à 11h.

Manuel va interroger les responsables de structures agricoles des autres filières pour connaître leur intérêt et leur volonté de participation à ce GTech.