

Quelles perspectives pour l'agriculture Guadeloupéenne ?

Synthèse des discussions _ 6^{ème} Ecole-acteurs 20 septembre 2019

Dans un contexte de changement, l'agriculture guadeloupéenne ne semble pas répondre aux attentes de la population, du fait de nombreuses menaces et difficultés qui pèsent sur l'agriculture. De nouveaux besoins émergent. Un sentiment général se fait jour : il faut travailler la diversification des systèmes de production et l'ancrage territorial.

Les menaces et opportunités des principales filières :

CANNE :

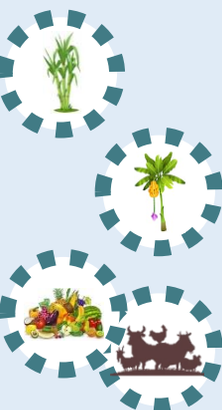
- Pression foncière, dépendances aux aides, appui technique faible, risques sanitaires (rouille orangée) et climatiques, concurrence internationale
- Agriculture biologique, marchés de niche, diversification des produits, innovation technique

BANANE :

- Risques sanitaires (cercosporiose, fusariose) et climatiques, concurrence internationale
- Agriculture biologique, agroforesterie, apiculture

FRUITS ET LÉGUMES - ELEVAGE

- Risques sanitaires et climatiques, manque de visibilité, soutien et aide, concurrence internationale
- Agriculture biologique, diversification des productions, demande locale



Comment consolider les filières en difficultés ? Comment les adapter pour répondre aux nouveaux besoins ? Comment mieux les intégrer au sein du territoire ? 

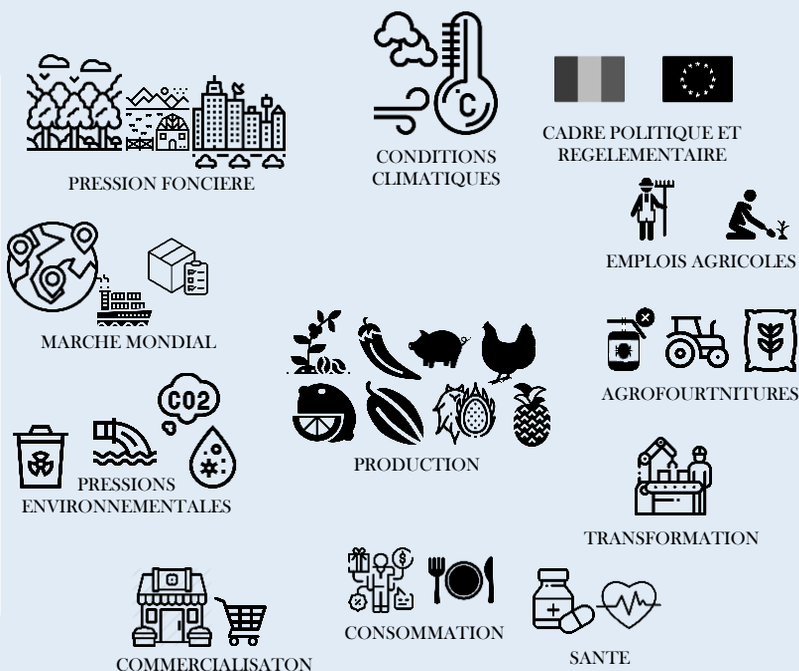
L'agriculture ne dépend pas que de la production...

C'est un système avec de nombreuses composantes et sur lequel pèsent diverses pressions

Le système actuel est principalement représenté par deux filières principales (canne & banane) basées sur l'exportation et dépendantes des aides publiques

La pression foncière : - 50 % d'agriculteurs et - 50% de surfaces agricoles en 50 ans.

La pression sociétale : moins de traitements phytosanitaires et une meilleure gestion des ressources pour répondre aux attentes de consommateurs toujours plus exigeants



L'agriculture guadeloupéenne reste dynamique et offre des opportunités de développement notamment à travers l'innovation, l'agroécologie, l'agriculture biologique, la diversification des produits ou encore l'orientation vers certains marchés de niches, etc.

DES INITIATIVES LOCALES...

L'office de l'eau (OE971) réalise un état des lieux des milieux aquatiques et inventorie les pressions potentielles qui les impactent

Bouquet du Territoire Sud Guadeloupe (BTSG) contribue au développement agricole local à travers la promotion de l'agroécologie pour une agriculture durable

Le programme Jardins Familiaux (JAFA) informe et accompagne la population vers de nouveaux comportements (alimentaires et culturels) pour réduire leur exposition à la chlordécone liée aux denrées issues de leurs jardins pollués et des circuits informels

Le Réseau d'Innovation et de Transfert Agricole (RITA) recherche et diffusent des pratiques agroécologiques répondant localement aux besoins des agriculteurs à travers la mobilisation collective de l'ensemble des structures agricoles du territoire.

Le Projet d'Accompagnement et de Valorisation des Expérimentations endogènes Collaboratives (AVEC) qui valorise les innovations réalisées par des producteurs-expérimentateurs grâce à un réseau dynamique renforcé par des techniciens formés.

Un Diagnostic du système alimentaire de la Guadeloupe (DIAG'Alim) pour stimuler une réflexion collective autour des enjeux du système alimentaire guadeloupéen et de permettre une mise en action coordonnée des acteurs du territoire

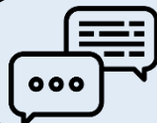
L'Observatoire OPALE collecte des informations sur la qualité des eaux de surface et souterraines en s'intéressant aux pollutions liées aux pratiques agricoles.

Définir ce qu'est la « diversification » et reconnaître chaque production avec ses spécificités.



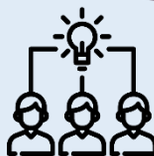
Développer un réseau de techniciens pour l'accompagnement des producteurs, dans toutes les cultures et élevages.

Adapter les dispositifs administratifs français & européens ainsi que les aides au contexte local particulier



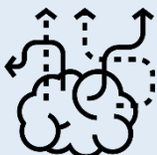
Revoir le système actuel issu de l'agriculture coloniale et se tourner vers une agriculture durable et résiliente. Etablir une stratégie territoriale et construire ensemble l'avenir de notre agriculture à travers une vision partagée et des objectifs clairement définis et affichés.

Mieux inclure les agriculteurs dans les projets de recherches et transférer les résultats vulgarisés pour maintenir un accès à l'information scientifique



Développer la structuration collective en appuyant les OP existantes et trouver des solutions pour les producteurs qui n'en font pas partie afin de faciliter l'entraide, la commercialisation et donner plus de poids à ces exploitations.

Mettre en place d'un fonds d'assurances calamité considérant les pertes de matériel. Rendre le crédit accessible à tous



Définir des interlocuteurs entre institutions et agriculteurs pour aider les agriculteurs dans leurs démarches, et pour mieux identifier les besoins et les opportunités à soutenir

