





Agriculture Biologique en Océanie et en Nouvelle-Calédonie

Fermes pilotes INTEGRE

Coopération régionale pour innover dans la production et diffusion de pratiques agricoles durables



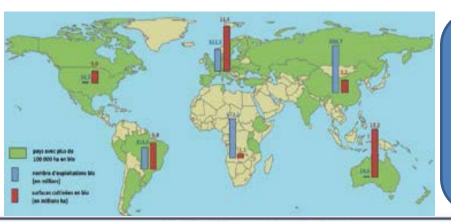
Clément GANDET,
Directeur technique CANC



Agriculture Biologique et innovation

Avant : image associée à la tradition, l'archaïsme : antinomique à l'innovation Aujourd'hui : socle de références, banc d'essai de productions durables.

- Colloques DinaBio (dév. et innovation en agriculture biologique) INRA/ITAB
- Salons, Tech & Bio (démonstration des techniques bio et alternatives)
 Chambres d'agriculture.



1999 à 2013 surface mondiale en Bio X 4,3











Agriculture Biologique dans le Pacifique

- Structuration autour du POETCom, hébergé par la CPS depuis 2008
- 29 membres dans 14 Pays et Territoires,
 9 000 Fermes certifiées,
- 22 programmes sur le bio en Océanie
- 1 norme régionale : Norme Océanienne d'agriculture biologique
- Plan d'action pour le développement de l'agriculture bio en Océanie













Agriculture Biologique dans le Pacifique

4 axes dont 1 sur innovation:

- Renforcement partenariat avec la formation (USP,...),
- Recherche agronomique régionale
- Mise au point d'un « panier » de technologies Bio
- Réseau de fermes pilotes Bio











Agriculture « Bio » en Nouvelle-Calédonie

- 2009, Création du SPG Bio Calédonia, agréé Bio Pasifika en 2011 par la CPS
- 187 producteurs dont 66 certifiés sur les 3 provinces
- 411 ha et 95 tonnes de produits certifiés en 2014













Agriculture « Bio » en Nouvelle-Calédonie

Forces:

- ✓ demande du marché
- √ intérêts des producteurs

Faiblesses:

- ✓ absence de référence technico-éco
- √ absence de programme spécifique R & D
- ✓ pas de dispositif de soutien spécifique à la conversation et à l'installation en Bio
- ✓ difficulté d'accès aux intrants comme les biopesticides,...

































Réseau FERMES BIO « INTEGRE »

Mise en réseau des agriculteurs Bio des 3 PTOM



Polynésie Française: Mooréa



Wallis & Futuna: Mata Utu



Nouvelle-Calédonie: Houaïlou



Partenariats avec les acteurs des pays ACP (CPS, Fidji, Salomon, Vanuatu..)

- Acquisition de références techniques : protection cultures, fertilité sols, semences et matériel végétal
- Organisation innovante de co-pilotage avec les agriculteurs
- Projet sur 3 ans, avec rencontres régionales d'échanges d'expériences
- Financements: UE, Gestion CPS, Coordination Chambre d'agriculture











FERMES BIO « INTEGRE » en NC



- Site: exploitation de Do Neva et groupe local Bio Calédonia de Houaïlou
- Objectifs:

Améliorer les techniques en matière d'agriculture biologique et leur diffusion Renforcer les capacités des acteurs locaux (agriculteurs et techniciens)

- Acteurs: SCA et Lycée agricole de Do Neva, Association Bio Calédonia,
 CPS, POETCom, Chambre d'agriculture, ADECAL, IAC
- Evènement: 1^{er} atelier technique régional de l'agriculture « bio » du 2au 6 novembre 2015, 80 participants de 7 Pays et Territoires.











FERME BIO « INTEGRE » en NC





















Merci de votre attention









