

10th Caribbean Beekeeping Congress.

Mr. FOUCAN PERAFIDE BENOIT
Beekeeping in GUADELOUPE

History of Beekeeping in GUADELOUPE

- ARRIVEE DE L APIS MELIFERA AU 17 eme SIECLE**
- AVANT, PRESENCE DE MELIPONA VARIAGATYPES (ENDEMIQUE)**
- DANS LES ANNES 1950 1960, LA FAMILLE DUBREUIL POSSEDE PLUS DE 2500 RUCHES. CETTE FAMILLE EXPORTAIT DU MIEL EN EUROPE**
- 1983 CREATION DE L APIGUA (ASSOCIATION DES APICULTEURS DE GUADELOUPE)**
- 2010 CREATION SICA MYEL PEYI GWADLOUP (cooperative de commercialisation)**

Demographic profile of sector

1. Type of bees.

Il y a une grande diversité des abeilles en Guadeloupe (melifera, ligustica, caucasica). Beaucoup d'importations depuis le 18eme siècle.

2. Number of colonies.

Environ 6 500 ruches en Guadeloupe

3. Number of beekeeper by sex/age.

120 apiculteurs en Guadeloupe

4. Production Levels of various hive.

150 tonnes en 2019, C'était une belle année avec 50% de miel en plus. En Moyenne 100 tonnes par année

5. Value-added hive-products

Production de propolis, de pollen, d'hydromel principalement

Successes and Challenges to growth development

• Sélection des abeilles de Guadeloupe

En partenariat avec APINOV, mise en place d'un programme de sélection des abeilles. Amélioration principalement de 3 critères:

- Douceur
- Productivité
- Non propension à l'essaimage

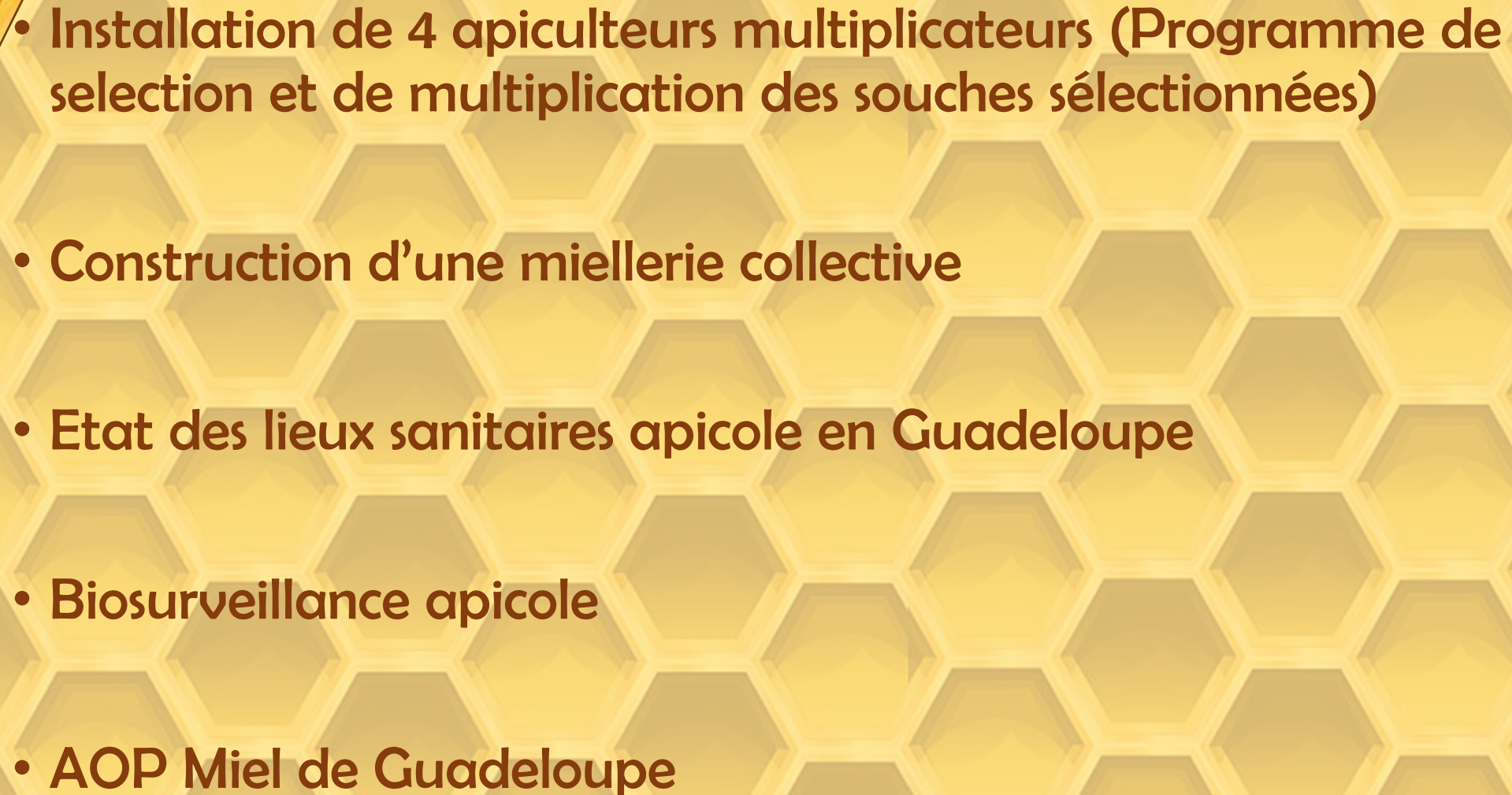
• Caractérisation des miels de Guadeloupe

- Mise en place d'une palynothèque
- Caractérisation pollinique des miels
- Vers la labellisation

• Archipel Guadeloupe terre de pollinisateurs

- Préservation des pollinisateurs

Future Projects

- 
- The background of the slide is a repeating pattern of hexagons in various shades of yellow and gold, resembling a honeycomb. The pattern is centered and fills the entire frame.
- **Installation de 4 apiculteurs multiplicateurs (Programme de selection et de multiplication des souches sélectionnées)**
 - **Construction d'une miellerie collective**
 - **Etat des lieux sanitaires apicole en Guadeloupe**
 - **Biosurveillance apicole**
 - **AOP Miel de Guadeloupe**