



Organisation des Nations Unies  
pour l'alimentation  
et l'agriculture

10 Septembre 2020



Webinaire

# LA RUCHE FONGE !

Echange virtuel avec ses concepteurs  
et ses utilisateurs

Jeudi, 10 Septembre 2020 | 11:00-13:00

- **Modératrice-teur·s** : Elsa Demoulin et Patrice Le Rouzic de Miel Maya Honing asbl avec le soutien de Charlotte Lietaer de la FAO
- **Intervenants** :
  - Cameroun : Mr Christophe FONGE et Mr Serge A.
  - République Démocratique du Congo : Mr Gervais YADE
  - Rwanda : Mr Jean de Dieu BARAHIRA
  - Sénégal : Mme Claire Clément





## Beekeeping Network North-South

**Membres actuels :** Miel Maya Honing (Belgique), l'INRAA (Algérie), Apiflordev et l'UNAF (France).

**Actif dans la vulgarisation des pratiques apicoles**

**Collabore depuis 2015 avec la FAO** pour la modération du **forum apicole francophone de la plateforme TECA** : capitalisation et vulgarisation de pratiques apicoles testées sur le terrain.

# Qu'est ce que TECA?

- Une plateforme en ligne accessible **gratuitement**
- Technologies et pratiques agricoles **testées par les producteurs sur le terrain et validées par des experts**
- Base de données de plus de **124 publications apicoles** en anglais, français ou espagnol

Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture

ENHANCED BY Google

English Français Español

TECA - Technologies et pratiques pour les petits producteurs agricoles

A propos de TECA Catégories Forum Rejoignez-nous

TECA est une plateforme en ligne qui rassemble des technologies et des pratiques agricoles performantes pour faciliter l'échange de connaissances et aider les agriculteurs familiaux sur le terrain.

TECA comble les lacunes du processus de partage des connaissances et fournit des informations pratiques sur des innovations agricoles éprouvées au public, promouvant une transformation rurale durable et inclusive et contribuant à la réalisation des objectifs de développement durable (ODD).

La plateforme TECA est gérée par l'Unité de la recherche et de la vulgarisation (CARI) de la FAO.

[plus]

TECA webinar: La ruche Fonge: échange virtuel avec ses concepteurs et ses utilisateurs

Date: 10 September 2020 from 11:00 to 13:00 (Rome time)  
Language: French (no translations)  
More information here

TECA Appel ouvert pour des pratiques et des technologies

Qu'est-ce que TECA?

Explorez nos fiches techniques

Pratiques et technologies pouvant être adoptées et adaptées dès maintenant et après la pandémie de

# Présentation du Webinaire sur la ruche Fonge et de ses objectifs

## Pourquoi un Webinaire sur la ruche FONGE?

En **2016-2017**, le groupe francophone apicole de la plateforme TECA a abrité une discussion sur la « **technologie de la ruche FONGE** », qui a donné naissance à une publication TECA.

→ Ce modèle a inspiré des techniciens apicoles de différents pays à la tester.

**De nombreuses questions subsistent...**

# Intervenants

## Co-fondateurs de la ruche FONGE au Cameroun :

- Mr Christophe FONGE
- Mr Serge A.

## Technicien·ne·s apicoles ayant testé ou souhaitant testr la ruche :

- Mr **Gervais YADE**, Coordinateur de l'asbl PAEDE de la République Démocratique du Congo
- Mr **Jean de Dieu BARAHIRA**, technicien apicole de l'asbl ARDI au Rwanda
- Mme **Claire Clément**, technicienne apicultrice au Sénégal, voir le blog « Une ruche et trois pintades »

# Introduction sur les différentes pratiques apicoles rencontrées en Afrique

## Les ruches à rayons « fixes » à une ou deux ouvertures

- ✓ Différents matériaux (paille, troncs évidés, pots en terre...)
- ✓ Ruches accrochées en haut des arbres
- ✓ Rayons construits par les abeilles et fixés à la ruche

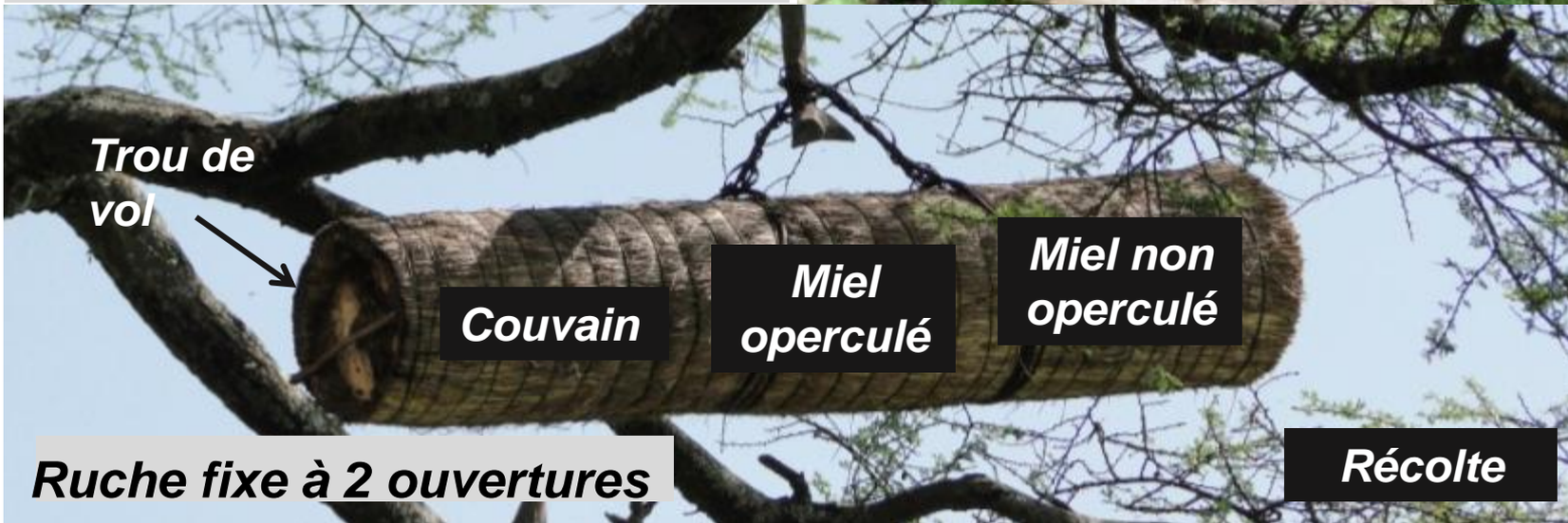




**Ruche fixe à 1 ouverture**



**Ruche Canari**



**Trou de vol**

**Couvain**

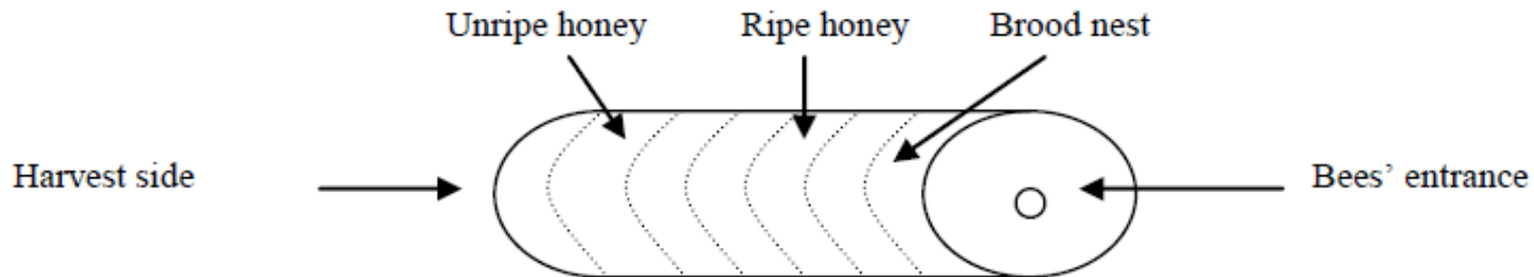
**Miel operculé**

**Miel non operculé**

**Ruche fixe à 2 ouvertures**

**Récolte**

## Les ruches à rayons « fixes » à **deux** ouvertures



Permettent de récolter le miel et la cire sans détruire le couvain

Voir fiche technique **TECA** sur la [Fabrication d'une ruche traditionnelle africaine à deux ouvertures](#)

# Les ruches à rayons mobiles fixés sur des barettes

- ✓ Ruches en bois ou matériaux alternatifs
- ✓ Ruches Kenyanes très fréquentes
- ✓ Ruches horizontales de dimensions variables dont « La Grande »







***Ruche Tanzanienne /« La grande », rectangulaire***

Fiches techniques TECA disponibles :

- [Comment fabriquer une ruche a barrettes « la grande »](#)
- [Comment fabriquer une ruche a barrettes en Nkoko](#)
- [Comment faire une ruche à barres supérieurs mobiles \(modèle du Kenya\)](#)
- [Fabrication d'une ruche Kenyane trapézoïdale à barrettes](#)

# Les ruches à rayons mobiles fixés sur des cadres

- ✓ Ruches en bois
- ✓ Ruches Dadant ou ruche langstroth



<http://www.fao.org/teca/FR>

**Intéressé de collaborer ? En recherche  
d'information?**

Contactez **Elsa Demoulin**, chargée de la  
modération de la plateforme apicole francophone :

[elsa.demoulin@maya.be](mailto:elsa.demoulin@maya.be)