# CONDUITE D'ELEVAGE

# **APICULTURE**



### ETAPE 1

**Transvasement**: déplacement des essaims des ruches traditionnelles vers les ruches modernes (à cadres).

Piège: attraction des essaims en enduisant les ruches modernes avec un attire- essaim.

Matériels nécessaires: ruche avec cire gaufrée, parcelles avec des plantes mellifères

# ETAPE 2

Suivi de ruche: contrôle et vérification hebdomadaires des ruches peuplées toute l'année.

Matériels nécessaires : enfumoir, voile avec chapeau, lève cadre, gants, combinaison, bottes.

**Nourrissement**: l'opération se déroule pendant les saisons d'hiver.

**Transhumance** (transport des ruches peuplées vers les zones à fleurs) : technique adoptée pour avoir une production rapide et maximale ainsi qu'une multiplication des essaims (ruches peuplées)

Matériels nécessaires : enfumoir, voile avec chapeau, lève cadre, combinaison, gants bottes, voiture.

Pour l'élevage des reines

/ Remplacement des reines en cas de ruches orphelines

2/ Duplication des essaims de la ruche

Matériels nécessaires : cupule, support de blocs, bloc pour cupule, picking, ruches multiples (ruchettes).

# ETAPE 3

**Récolte**: L'opération doit s'effectuer en salle propre étant donné que le miel est consommé tel quel.

Matériels nécessaires: salle, eau, extracteur, couteau désoperculateur, tamis, seau alimentaire, maturateur, fut ou jerrican.

**Conditionnement**: le miel récolté doit être stocké dans un contenant et dans un endroit sec avec une température moyenne de 18°C.

Matériels nécessaires : fut ou jerrican, bocal.