

Taller de creació arpes antivelutines

En el taller de creació d'arpes tractarem els següents punts:


- Parts de l'arpa
 - Energia
 - Estructura
 - Recipients
- Bones practiques de colocació
 - Quines épques son més efectives
 - En quines zones del abellar
 - Com conduir les velutines cap a les arpes
- Altres métodos de control de la vespa en els apiaris.

Durant el taller durem a terme una práctica de creació d'arpes , amb les arpes que farem , aprofitarem les estructures de caballets de fusta i per a les fonts d'energia aprofitarem també els aparells ja existents en els mercats com els aparells antimosquits que es poden trovar d'una manera sencilla .

Tot el taller està orientat a entendre la diferents parts i perdre la por a crear-se de manera molt sencilla una protecció efectiva per als nostres ruscós .

Material necessari contrucció arpa antivelutina

Material arpa :

- Caballet de fusta (els de tota la vida per a la taula)
- 5 paquets de chinchetes amples 
- Fil ferro no galvanitzat prim
(Minim 18 metres per a fer un costat de l'arpa si es volen fer els dos costat , llavors 30)
- Recomanem aquesta Mosquitera alimentada a piles i solar
 - o [Link compra mosquitera](#)

(cualsevol altre mosquitera o sistema d'acumulació es viable per a la alimentació de larpa, aquest exemple es per a alimentar d'una a dos arpes, amb un preu de cost molt reduït)
- Rollo de cinta de goma autoamalgamante
 - o [Link compra en amazon](#)
- Gancho per a poder penjar la mosquitera
(Cualsevol tipus de gancho que es pogui clavar a la fusta valdrà)

Eines :

- Alicates
- Regla
- Llapis