

Control y plan de lucha, Varroa Destructor.

Varroa destructor: Solo se permite el tratamiento químico (en otoño) o orgánico (en primavera) , ya que otras posibilidades pueden acarrear pérdidas importantes de colonias. Excepto que tengamos abejas resistentes que controlen la varroa.

En caso de experimentar con pocas colonias o forma ecológica, se puede utilizar el sistema natural del cuadro de zánganos.

Es importante la rotación de los productos que usamos y cuidarnos de que los vecinos traten sus colmenas.

Procedimientos de trabajo .

Cada un 10 % del colmenar revisar una a fondo teniendo en cuenta lo siguiente: mirar en una cara de un cuadro preferente del centro de la criá si se ve alguna varroa a simple vista, mirar debajo del abdomen y entre el tórax ya que buscan esconderse cuando perciben luz, mirar las abejas recién salidas de la celdas y también dentro de la celda de una recientemente nacida, destapar una criá de zángano en estado de pupa, o cuando ya tienen los ojos desarrollados, quitarlo fuera y mirar con atención si tiene alguna varroa encima o en la celda que abrimos, contar cuantas si son mas de una y es importante saber si son hembras, Las hembras tiene un color rojizo o marrón, , los machos son mas pequeños y de un color blanquecino.

Prestar atención a aquellas colmenas menos desarrolladas que el resto

1 varroa vista en un cara del cuadro, significa que ya tenemos hembras criando dentro de la criá , aconsejable tratar

Si encontramos dentro de la criá, significa que se esta desarrollando la infección , tratar

Si encontramos abejas con alas deformes es grave y también la podemos ver en la piquera abejas sin poder volar , muy grave

Medicamentos de uso apícolas registrados.

Bayvarol (Flumetrina) Marca registrada

Apistán (Fluvalinato) Marca registrada

Apivar (Amitraz) Marca registrada

Check mite (cumaphos) Marca registrada

Ecoxal (ácido oxálico) Marca registrada

Apiguard (Timol) Marca registrada