



**Federaal Agentschap
voor de Veiligheid
van de Voedselketen**

Controlebeleid
Directie Diergezondheid
en Veiligheid van de
Dierlijke Producten

AC-Kruidtuin
Food Safety Center
Kruidtuinlaan 55
1000 Brussel
Tel 02 211 82 11
Fax 02 211 86 30

info@favv.be
www.favv.be

ON 0267.387.230

Correspondent : Bénédicte VERHOEVEN
Toestelnummer : 02 211 85 84
E-mail : Benedicte.Verhoeven@favv.be
Uw brief van Uw kenmerk Ons Kenmerk Bijlagen Datum 16/02/2012
PCCB/S2/BHOE/

Betreft : Advies varroabestrijding 2012

Advies varroabestrijding tijdens het seizoen 2012

1. Bestrijding in het voorjaar (tijdens honingproductie)

Zolang er honing geoogst wordt, kan geen medicamenteuze behandeling van varroase ingesteld worden, gezien de kans op residuen in de honing.

Er kan echter geenszins gewacht worden tot na de laatste honing oogst om de varroamijt te bestrijden.

Bijgevolg, dient men zich in het voorjaar te wenden tot de biotechnische bestrijdingsmethodes, zoals:

- De “darrenraatmethode”: techniek waarbij de darrenraten op regelmatige basis verwijderd worden.
- De “arrestmethode”: techniek waarbij de eileg onderbroken wordt door opsluiting van de koningin. Wanneer niet langer broed in de kolonie aanwezig is, wordt een medicamenteuze behandeling toegepast.

2. Behandeling van zwermen en kunstzwermen

Wanneer (kunst)zwermen geschept of opgezet worden, dient een korte (“stoot”) behandeling toegepast te worden. Hierbij dient geen rekening gehouden te worden met broed, aangezien er op dit moment geen broed aanwezig is. Gezien de specifieke nood aan een stootbehandeling kan de behandelende dierenarts, onder zijn verantwoordelijkheid, het cascadesysteem toepassen.

3. Zomerbehandeling (na afloop van het honingslingeren)

Na het beëindigen van de laatste honing oogst, dient onmiddellijk gestart te worden met een medicamenteuze behandeling. Het is absoluut noodzakelijk dat de besmettingsgraad met betrekking tot varroa zo laag mogelijk is, op het moment dat de winterbijen geboren worden. De zomerbehandeling dient dus zo vroeg mogelijk aangevat te worden. Hiertoe dient een geregistreerd geneesmiddel op basis van Thymol gebruikt te worden. Er dient bijzonder gelet te worden op mogelijke signalen die kunnen wijzen op resistentie tegenover Thymol. Indien indicaties van resistentie worden waargenomen, kan een ander geneesmiddel aangewend worden via het cascadesysteem, onder de verantwoordelijkheid van de behandelende dierenarts.

4. Winterbehandeling

Wanneer niet langer broed aanwezig is in de kolonie, is het aangeraden een winterbehandeling in te stellen. Hiertoe kan opnieuw via het cascadesysteem een geneesmiddel ingezet worden, onder verantwoordelijkheid van de behandelende dierenarts.