

Varroa im Griff - bienenfreundlich, arbeitssparend, sicher

Entwickelt mit Projektimkern an über 3.000 Völkern im deutschlandweiten BiV-Projekt von Dr. Pia Aumeier, Dr. Otto Boecking, Dr. Gerhard Liebig

Wirtschaftsvolk & Maischwarm

Drohnenrahmen schneiden
je öfter desto besser



obligatorisch

Gemülldiagnose (3-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 10 Varroa/Tag
zeitnah eine gut wirksame
Kurzzeit-Behandlung mit
Ameisensäure durchführen



AS oft verzichtbar

Wenn unter 10 Varroa/Tag,
NICHT mit AS behandeln,
so Brut und Bienen schonen!

Empfehlenswert ist für solche Völker bis Mitte
August die Methode „Teilen & Behandeln“ = TuB

Gemülldiagnose (3-tägig) durchführen

Wurde nicht „geTuBt“, jetzt Start
Spätsommerpflege mit a) Einengen
durch Entnahme des unteren Brut-
raums (=Wabenhygiene), b) direkt
folgend AS-Kurzzeitbehandlung **bei
natürlichem Milbenfall von über
10 Varroa/Tag, Behandlungserfolg
überprüfen**, danach c) Einfütterung



oft notwendig
wenn nicht geTuBt

Gemülldiagnose (3-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 5 Varroa/Tag
zeitnah eine gut wirksame
Kurzzeit-Behandlung mit
Ameisensäure durchführen



oft notwendig

Wenn unter 5 Varroa/Tag,
NICHT mit AS behandeln,
so Brut und Bienen schonen!

Gemülldiagnose (7-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 1 Varroa/Tag
Restentmilbung mit **OS-Träufeln**

Wenn unter 1 Varroa/Tag,
keine weitere Behandlung
erforderlich



oft notwendig

April
bis
Juli

Ende
Juli

Mitte-
Ende
Aug

Mitte
Sept

Ende
Nov
bis
Mitte
Dez

Jungvolk

In brutfreier Phase mit
Oxalsäuredihydratlösung
oder **Milchsäurelösung**
einsprühen



obligatorisch

Gemülldiagnose (3-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 5 Varroa/Tag
zeitnah eine gut wirksame
Kurzzeit-Behandlung mit
Ameisensäure durchführen



AS oft verzichtbar

Wenn unter 5 Varroa/Tag,
NICHT mit AS behandeln,
so Brut und Bienen schonen!

Gemülldiagnose (3-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 5 Varroa/Tag
zeitnah eine gut wirksame
Kurzzeit-Behandlung mit
Ameisensäure durchführen



AS oft verzichtbar

Wenn unter 5 Varroa/Tag,
NICHT mit AS behandeln,
so Brut und Bienen schonen!

Gemülldiagnose (3-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 1 Varroa/Tag
zeitnah eine gut wirksame
Kurzzeit-Behandlung mit
Ameisensäure durchführen



oft notwendig

Wenn unter 1 Varroa/Tag,
NICHT mit AS behandeln,
so Brut und Bienen schonen!

Gemülldiagnose (7-tägig) durchführen

Bei natürlichem Milbenfall von
über 1 Varroa/Tag
Restentmilbung mit **OS-Träufeln**

Wenn unter 1 Varroa/Tag,
keine weitere Behandlung
erforderlich



oft verzichtbar