

Teabepäeva nimetus: Saare Mesinike Ühingu mesinike teabepäev

Koht ja aeg: Reomäe Skiita mesilas, Reomäe, Saaremaa, 15.09.2018.a.

Lektor: Õde Theofili, lektorileping nr PR-15-A.3-6

Kokkuvõte teemal: Mesindamine Farrar korpustarudes ja sügisene varroatörje.

Alates 2014. aastast mesindame Farrar korpustega.

Korpused on „suhteliselt“ kerged. Kui suvel on vajadus alumisesse korpusesse vaadata, siis 6. korpuse tagasitõstmise nõuab juba pingutust.

Pered talvituvad kahel korpusel.

Pere toiduvarusid kontrollime süstemaatiliselt juba veebruari algusest.

Varakevadel lisame kolmada korpuse siis kui kõik raamivahed on enam-vähem mesilasi täis. Peale nädala või kahe möödumist vahetame kolmada korpuse alumiseks, selleks et vanad talvitunud korpused liiguksid ülespoole.

Esimese laiendamise teeme ülesehitatud kärgedega või vähemalt 5 ülesehitatud kärge ja 5 kunstkärge.

Kui pere ei ole tugev, siis laiendame alla. Selliselt on pere üldine kliima vähem häiritud ja taru ei jahtu liialt. Oleme teinud ka esimese laiendamise ajalehega peale.

Emalahutusvõre lisame siis, kui pere täidab kolme Farrar korpust. Hiljem läheb võre teise korpuse peale(ema jäab võre alla ja edaspidi on vaja jälgida, et emalahutusvõre all on emal piisavalt ruumi munemise jaoks.

Pere kontrollimise intervall on 9 päeva.

Korpuste liikumine suvel:

			2
	2	2	1
2 TALVITUMINE	1	1	3
1	3	3	4

ELV

5

Sügisene varroatõrje.

Varroatos on mesilasperede huku peamine põhjus ja ilma mesiniku vaheseegamiseta ja adekvaatse ravita on mesilaspere määrätaud 1-2 aasta jooksul hukule.

Kui räägime sügisesest ravist, siis tegelikult mõtleme kahte ravi. Esimene kohe peale meevoottu. Hiljemalt alates 20. augustist, soovitavalt aga varem ja teine hilissügisel, kui hauet enam ei ole. Iga ravi peaks muidugi põhinema varrolesta nakatumise taseme hindamisel. Sõnaga, peaksime teadma palju meil vaenlasi on ja sellest lähtuvalt tegutsema.

Üks moodus määräta lesta tabandumist mesilasperes on tuhksuhkru meetod. Ise kasutan itaallaste eeskujul järgmist lihtsat meetodit, mida nad nimetavad ***Sakslaste tuhksuhkru meetodiks varroalestade lugemisel***

Meetod ise põhineb järgmistel lihtsatel tegevustel:

- 1) proovi võtmiseks võta mesilasi pesa äärelt (umbes 50 g mesilasi), täida 120 ml anum ääreni;
- 2) vala mesilased 750 ml purki, mille põhjas on võrk;
- 3) lisa võrgu kaudu 35 g tuhksuhkrut;
- 4) sega mesilasi ja suhkrut hästi umbes 3 minutit;
- 5) raputa 1 minut energiliselt suhkur tihedale sõelale;
- 6) pane suhkrused mesilased tarru tagasi;
- 7) loe varroalestad sõelal;
- 8) arvutada nakatumise tase (varroalestade arv 50 g mesilastel).

Lestade arv ja ravi vajadus (50 g mesilastel)				
MESILASPERE OLUKORD	juuli	august	september	
Pere ei ole ohus (momendil)	< 5 lesta	< 10 lesta	< 15 lesta	
Kohene ravi vajadus	5-25	10-25	15-25	
Kriitiline piir ületatud, kohene ravi		> 25 lesta		

<http://www.apicoltoremoderno.it/grado-infestazione-varroa-metodo-tedesco-zucchero-velo/>

Peale meevoottu on võimalikud erinevad ravivariandid:

1. Peale meevoottu 2-3 korda oblikhappe auru ja samal ajal ribad

Novembri alguses tilgutamine (1 liiter vett, 1 kg suhkrut, 75 grammi oksaalhappe dihüdraati) 2.

Peale meevoottu aeglane sipelghappe aur 65% (vaata täpsemalt:

<https://mesinikud.ee/MPvoldikud/varroatoosi ja kaasnevate mesilashaiguste torje 2015.pdf>
lk 24) või siis tümool

Novembris oblikhappe tilgutamine (1 liiter vett, 1 kg suhkrut, 75 grammi oksaalhappe dihüdraati)

Hea pere eeldus on eelmisel sügisel tehtud varroatõrje!