

Kokkuvõte teemal: Varroatoosi erinevad raviskeemid ja erinevate abivahendite tutvustus. Mesilasperede talvitumiseks ettevalmistamine

Aeg ja koht: Põltsamaa Mesinduse Seltsi korraldatud mesinike õppe- ja teabepäev Põltsamaal, J.Kuperjanovi 1, Põltsamaa Kultuurikeskuses.

10.augustil 2013

Lektor: Tarmo Jaanisk, Lektorileping PR-9-1.4-78

1. Talvepesade tegemine korpustarudes.

Talvepesad teha peale jaanipäeva kuni 10. Juulini. Võta 2 korpust. Alumisse korpusesse pane kaks haudmeraami, ülejäänud raamid on kunstkärje põhjaga raaamid. Pealmisesse korpusesse pane üks haudmeraam, 1-2 ülesehitatud kärjega raami, ülejäänud raamideks on kunstkärje põhjaga raamid. Peale pane emaeraldusvõre ja selle peale lennuavaga vaheraam. Vaheraami peale tõsta kõik ülejäänud korpused. Perede läbivaatamisel võta meekärjed välja ja asemele pane ülesehitatud kärgedega raamid. Enne söötmist võta meekärjed välja ja asemele pane ülesehitatud kärgedega raamid.

2. Sügisene söötmine.

Alusta söötmist peale õitsvate taimede õitsemise lõppemist .

Esimest korda anna 5-7 liitrit sööta. Nüüd pea pausi 10-14 päeva, et emal oleks ruumi muneda. Edasi anna ülejäänud sööt, kokku 15-20 liitrit.

3. Varroa lesta tõrje aurutusseadmega.

Ettevalmistus.

Esmalt täida valge lahusepaak ostetud või valmistatud tõrjelahusega. Seejärel ühenda gaasiballoon seadmega tagaküljel oleva keermestatud avaga keerates ballooni päripäeva. Avada seadme keskel olev ventiil niipalju, et on kuulda gaasi väljumist, seejärel süüdata vajutades seadmel olevat päästikut. Seade on kasutusvalmis peale süütamist 1-2 minuti pärast. Enne tõrje alustamist kontrollida gaasistunud lahuse väljumist pihustist, et see oleks piimjas valge, selleks vajutada pumba hooba niikaua kui aur hakkab väljuma. Asetada pihusti ots mesitaru lendlasse 1-3 cm sügavusele ja vajutada aeglaselt paagi pumpa 2-4 korda.

Kasutatavate lahuste valmistamine.

Taktik või Bipin

Lahustada 5 ml Taktikut või Bipini 100 ml petrooleumis. Valmis lahusega saab teha tõrjet 50 mesilasperele. Soovitav kasutada sügisel ja eriti hilissügisel 1-2 korda 7 päevaste vahedega. Tungiva vajaduse korral võib ka suvel teha, kuid siis 4 korda 3 päevaste vahedega. Mitte teha nektari korje ajal!

Tümoöl

70 g lahustada 1 liitris petrooleumis. Tõrjet teha 3-4 korda 7 päevaste vahedega peale meekorjet.

Oblikhape + tümool

15g+15g lahustada 100 ml 96% etüülpiirituses soojendades seda enne 40 kraadini paremaks ainete lahustamiseks. Valmis lahusega saab teha varroa lesta tõrjet ca 25 mesilasperel. Tõrjet teha peale meevõtmist 3-4 korda või hilissügisel 1 kord.

Ettevaatust! Tegemist on tervisele ohtlike gaasidega. Kasutada gaasimaski!

Valmistatud lahus ei tohi kokku puutuda seadme mootorisüsteemiga.