

Tegevusaruanne: Meede 1.7 Test- ja vaatlusmesilad

Periood: 01.03. – 31.08.2011.a.

Koht: Pargi tn 34, Elva, Tartumaa

Vaatleja: Tõnu Hiemäe, Töövõtuleping nr PR-7-1.7-13

Lisa töölepingule nr. PR-7-1.7-13, mis on sõlmitud 20.aprillil 2011 Tallinnas.

Selleaastaseks vaatlustaruks valisin sama taru, mis oli ka möödunud aastal – taru nr.1.

Ühe lennuavaga kõrgendatud 16-raamine lamavtaru.

Taru päevikus on sellised sissekanded:

- 14.märtsil oli väike puhastuslend. Piilusin taru põhja – langetist väga vähe.
- 3.aprillil suurem puhastuslend, aga taru põhjas nüüd üsan ohtralt langetist.
- 4.aprillil (varjus +12°C) püüdsin teha suurpuhastust, aga hästi ei saanud, sest kohati olid väga tugevad tuuleilid.
- 10.aprillil andsin 1 liitri suhkrulahu (1:1), kus lahustajaks kaevuvee asemel oli kummelitee kõhuhädade ärahoidmiseks ja kuhu segasin sisse 2 supilusika täit mett.
- 24.aprill, varjus +18°C. Tegin suurpuhastust tarus. Põrandal suhteliselt palju surnud mesilasi. Haue neljal kärjel. Koondasin 8-le kärjele. Enne oli üheksa. Suhkrulahu ca 400 g võetud. Taru ründavad väikesed mustad sipelgad. Aga pere toimib.
- 28.aprill, varjus +18°C. Suhkrusööda purk tühi. Lisasin ühe ülesehitatud kärje (kokku tarus 9 kärge)
- 3.mai, +12°C. Pani tarru 2 fumisani riba.
- 12. mai, +16°C. Lisasin 2 ülesehitatud kärge (kokku tarus 11 kärge). Ilus haue, aga kuidagi tagasihoielik areng.
- 20.mai, +20°C. Lisasin 3 kärjepõhja (kokku tarus 14). Ilus väiksemat sorti ema ja ilus haue. Emakupu algeid ei ole.
- 22.mai. Panin peale 12-raamise (pool-)magasini, milles pooltes raamides olid kärjepõhjad. Raamide laius 33-35 mm.
- 31.mai. Magasini kärjepõhjad peaaegu üles ehitatud. Peres kolmel kärjel mitmed emakupu alged, aga sisse munetud veel ei olnud. Lõhkusin ära. Võtsin fumisani ribad välja.
- 4.juuni, +26°C. Emakupu alged uuesti sees. Jätsin ühe alles, kuhu oli sisse munetud. Võtsin ema ja paigutasin teistest tarudest võetud haudmekärgedega minitarru edasi tegutsema.
- 17.juuni, +22°C. Ilus suur noor ema.
- 27.juuni. Märgistasin ema, aga halvasti jääb valge värv peale – muutub ruttu tuhmhalliks.
- 8.juuli, +28°C. Võtsin 9 poolraami mett (17,4 kg), vurritasin kohe ja panin ka kohe tagasi, et mesilased ei läheks kurjaks.
- 21.juuli. Võtsin 6 poolraami meega – 12,1 kg, Panin tühjaksvurritatud raamid kohe jälle tagasi.
- 14.august. Võtsin 6 poolraami mett (10,6 kg) ja panin tühjaksvurritatud kärjed limpsimiseks jälle kohe tagasi.
- 15.august. Võtsin maha magasinid ja alt perest valisin välja 6 kärge, kust sain välja vurritada ainult 7,4 kg mett. Nii et tarru jäi peaaegu lõplikult koondatud pere 8-l kärjel, millest 5 on tugevad suirakärjed. Ka mett on igal kärjel vähemalt 1,5 kg. Khel rohkemgi.

Muret teeb aga see, et ema ei näinud ja kahel kärjel on ainult lõppstaadiumis hauet rusikasuuureune lapp. Praegu mesilasi jätkub, aga paari nädala pärast...

Mett sain, kui kokku liita, 47,5 kg (17,4+12,1+10,6+7,4). Eelmisel aastal sain samast tarust 70,7 kg. Kui eelmisel aastal oli suurema nektarikorjega päev 5.juuli – 5 kg, ja 10.juuli – 4,2 kg, siis sel aastal 7.juuli – 3,3 kg ja 9.juuli – 3,6 kg.

Kui võrrelda kahte aastat, siis sel aastal oli korje juunis ja juuli alguses isegi veidi parem kui möödunud aastal. Tagasilöögi annab aga juuli keskpaik. Arvan, et põhjuseks on sel ajal tänavu tublisti jahedam ilm, mistõttu Elva kandis jäi ära pärnakorje. Kui eelmisel aastal 10.-st kuni 29.juulini oli tervelt 14 päeva üle +30°C sooja, siis sel aastal oli ainult 2.juuli keskpäeval +30°C. Samuti oli Elva kandis ka sademeid palju vähem, mistõttu taimed ei andnud nii palju nektarit välja. Mõningal määral mõjus ka emavahetus. Tekkis juurdekasvu lünk.

Aga üldiselt võib täiesti rahule jääda. Pole paha 14-raamiselt tarult (tegelikult mahub 16 raami), millel oli 12-poolraammagasin (raamilaius 33-35 mm), saada mett 47,5 kg. Kuigi samast tarust möödunud aastal sain 70,7 kg.