

## Mesindustest erinevate tarutüüpidega

Kokkuvõte loengust mesinike õppepäeval Tartus 11.oktoobril 2006.a.

Lektor: Peep Haavandi

Mesindusloeng toimus Eesti mesindusprogrammi raames, mida toetab Euroopa Liit

Ettekandja on mesindanud erinevate tarutüüpidega: lamavtarud, Dodant-Blatti tarud, Langstrothi ja alpi tarudega. Kõigil neil tarutüüpidel on omad head ja halvad küljed.

**Lamavtarude** peamiseks puudusteks on:

rändele minek on raskendatud, hea korjema puhul ei jõua õigeaegselt pesa laiendada, pesa laiendamine külgedele võib viia sülemlemisele. Kui panna varakult pesale meemagasin, siis jahedate ilmadega on haudme ja pesa jahtumise oht. Võib-olla oleksid tulemused olnud paremad, kui oleks kasutanud emalahutusvõret. Kui ema munemist ei piirata, siis moodustub suur pere varakult enne peakorjet ja tekib nn. lihapere, kes kasutab kogu toodud nektari ainult enda toitmiseks.

**Dadant-Balti tarude** puuduseks on suured sügavad raamid, mille tõttu ühe korpuse raamidele mahub 21 päevaga 31000 muna, seega pesaruum jääb väikeseks. Lisades uue korpuse, tekib jällegi pesa jahtumise oht.

**Penoplastist Langstrothi tarud** on kerged, soojad, põhjatuulutusega.

Puuduseks:

- 1) mehaaniline vastupidavus väike, rotid, rähnid ja nugised närivad auke;
- 2) 2) taru desinfitseerimine raske, kuna ei saa kasutada leeklampi, vaid tuleb pesta. Hind küllaltki kallis.

**Alpi tarudes** oli 8 raami, kärjemaht korpuses 32000 kärjekannu, mis jäi väikeseks ja jällegi tuli lisada uus korpus, mis meie kliima oludes jahutas tugevasti pesa.

Autor on võtnud kasutusele **uue tarutüübi**, mille eeskuju nägi ta Rootsisis.

Taru koosneb neljakandilisest pesakorpuse kastist, kuhu mahub 10 raami mõõtudega 350 x 225 mm. Pesakasti mõõt on 405 x 405 mm. Raamideks on Hoffmani raamid. Enne peakorjet pannakse peale emalahutusvõre. Pesakorpuse peale lähevad pooleraamilised magasinikastid ning talveks ja varakevadeks nn. koorimiskast, mille kõrgus on kuni 10 cm. Kevadistest meega täidetud raamidest jäetakse talveks 4 raami, mis märgistatakse ja see jääbki kogu suveks pesa peale.

Suvine korpus on pool pesakasti korpusest ja see pannakse alati risti pesakasti raamide peale emalahutusvõrele. Sügisel peale meevuritamist moodustatakse pesa pesakastist ja nn. koorimiskastest, milles talveks jäetud 4 raami pannakse kasti keskele talve söödaks. Suhkrut talvesöödaks ei söödeta. Varakevadel muneb ema ka nn. koorimiskasti, kuid peagi koguneb kogu haue pessa ja siis pannakse pesale peale emalahutusvõre.

Keskmine meesaak on olnud 30 kg perelt. Pesakasti (laua laius 20 mm) ümber on teine kast e. väliskest, mis koosneb seestpoolt tuuletõkke plaadist, 2,5 cm paksusest penoplastist, puitraamist ja värvitud tsinkplekist. Kasutatud on tsinknaelu ja –kruvisid, PVA liimi, kärjeraamides Itaalia kärjetraati.

Tarul on plekk-katus 8 õhutusavaga. Väliskest toetub tarupõhjale, millel on siibriga suletav traatvõrgust põhi. Tarupõhja külge käib naelaga lennulaud. Taru puuduseks võib lugeda seda, et kasutusel on kolme erineva suurusega kärjeraamid.