

**Kokkuvõtte teemal: Talvised tööd mesilas. Ärritajad - nälg peres. Korjema
mitmekesistamine. Milliste võtetega saab
meetoodangut suurendada.**

**Aeg ja koht: Elva Mesinike Seltsi õppepäev Elvas, Pargi tänav 34,
09.veebruari 2013**

Lektor: Tõnu Hiimäe, Lektorileping PR-9-1.4-30

Olulisemad käsitletud teemad olid:

- 1) Talvised tööd mesilas
- 2) Ärritajad ja nälg peres
- 3) Korjema mitmekesistamine
- 4) Milliste võtetega saab meetoodangut suurendada

Talveks tuleb mesilastele tagada täielik rahu. Mesinik aga endale täielikku rahu lubada ei saa. Ikka tuleb talve jooksul vahetevahel käia mesitarusid vaatamas, kas kõik on nii nagu vaja. Kas ei ole karu, nugis, hiired või mõni paha inimene mesilasi tülitamas käinud. Kas lindude eest kaitsevõrk ja lennuava tuule-päikese kate on ikka õiges kohas. Kuskil arvatavalt veebruari lõpus või märtsi alguses, kui varsti on oodata puhastuslendu, võib peene kummivoolikuga käia kuulamas mida mesilased „räägivad“. Umbes 5mm jämeduse traatkonksuga tasuks mingisse nõusse roobitseda läbi lennuava tarulangetist. Kui langetist on vähe ja on kuiv, viitab see sellele, et tarus on kõik enam-vähem korras. Kui langetis on aga niiske ja kleepuv, viitab see sellele, et taru ventilatsiooniga pole kõik korras.

Kui avastatakse, et pere on näljas, tuleb perele süüa anda, kas siis eelmisest aastast pärit meekärjega, mis vastavalt mesiniku äranägemisele pannakse pessa või pesa peale. Selle puudumisel võib kasutada ka ülesehitatud kärge, mis on täidetud vedela meega. Samuti võib anda kandit või ka suhkrulahu pealtsöödanõuga.

Karu, nugise või paha inimese rüüste korral tuleb tegutseda vastavalt olukorrale. Tarru sattunud hiir tuleb igal juhul kahjutuks teha, kas siis lõksu või mürgi abil ning hiire sissepääs sulgeda.

Mesiniku igaaastaseks talviseks tööks on ka inventari korrastamine, uute raamide, kärjekastide, vahelaudade, magasinide, tarude või lennulaudade tegemine. Kindlasti peab ka kirjandusega tutvuma ja eelmiste aastate ebaõnnestumisi analüüsima.

Mesilaste korjemaad saab mitmekesistada sellega kui mesilaste lähilennuulatusse külvata või istutada täiendavalt olemasolevatele veel hea meeproduktiivsusega taimi nagu kurgirohtu (meeproduktiivsus võib küündida kuni 800 kg nektarit hektarilt), mesiohakat (700kg/ha), ussikeelt (500kg/ha), põdrakanepit (350 kg/ha), ebaküdooniat (340 kg/ha), keerispead (300kg/ha), pajusid (250kg/ha), valget mesikat (200 kg/ha), harilikku kukeharja (200ha/ha), valget ja roosat ristikeina (120kg/ha)

jae. Paljudel taimedel on see hea omadus et nad külvavad end ise. Tuleb ainult teada missugusele taimele missugune pinnas sobib.

Juba nende täiendavate meetaimeda külvamisega saab meetoodangut tunduvalt suurendada. Aga peale selle saab mesinik ka oma mesindustehnoloogivõtete mitmekesistamisega palju ära teha. Oma mesilas olen kevadeti kasutusele võtnud mõned eesti raamil baseeruvad väikesed kümneraamilised tarud. Neid ja nende elanikke kasutan kevadeti põhitarudele täienduse andmiseks, sülemlemise vältimiseks ja uute emade kasvatamiseks terve suve jooksul. Peale puhastuslendu valin välja ühe taru, kellele hakkam andma suhkruirupit, et ema hakkaks intensiivselt munema. Kuidas kunagi, aga umbes aprilli lõpuks on mul lamavtarus nii palju kärgi, et sealt saan ära võtta hoogsalt muneva ema ja teha nn. minitarus viieraamise minipere. Sellele miniperele annan edasi suhkruõõta. Ema jätkab hoogsalt munemist ülesehitatud kärgedesse. Õunapuude õitsemise ajaks olen sealt saanud õige mitu kohe kohe kooruva haudmega kärge koos noormesilastega, kelledega olen tugevdanud nõrgemaid peresid. Sellega saavutan seda, et kui algab nektarikorje pajult, viljapuudelt, marjapõõsastelt ning võilillelt on mul põhitarudes pered piisavalt suured, poolraammagasiniid peal ja tarus küllaldaselt korjemesilasi. Enne minitarude kasutuselevõtmist ei jõudnud vähemalt minul pered õunapuude õitsemise ajaks kunagi nii suureks, et oleksin saanud magasinid peale panna. Nende minitarudega hoian ka sülemlemise kontrolli all.