

Sügistööd mesilas. Perede koondamine. Varroalesta tõrje. Mesilaste söötmine. Vaha sulatamine

Kokkuvõte mesindusõppusest Võrumaa Mesinike Seltsis 15.08.2009

Lektor Mati Urbanik, lektorileping PR-5-1.5-76

Mesindusloeng toimus Eesti mesindusprogrammi raames, mida toetab Euroopa Liit

Augustis toimub lõplik meevõtmine, millele järgneb pesaruumi koondamine ja talvepesa moodustamiseks eelduste loomine. Õige mesilasperede koondamine ja õigeaegne söötmine on pere hea talvitumise alus. Koondamisel jäetakse talvepesa haudmeraame keskmiselt 5-6 ja servadele kummalegi poole 1 suira-meekärg. Kui peres on rohkem haudmekärgi, siis valitakse sellised haudmekärjed, millest kohe kooruvad noored mesilased, ja asetatakse need vahelaua taha.

Tuleb jälgida, et vahelaua taha kärjele ei jää kogemata ka mesilasema. Vastasel juhul võib pere tervenisti sügisel koonduda vahelaua taha, moodustada sinna talvekobara ja söödanappusesse talvel surra.

Üleliigsed haudmeraamid saab ka anda teistele peredele, kus mingil põhjusel on hauet vähe. Muidugi tuleb anda kärjeraamid küpse haudmega, s.t. kohe kooruvate mesilastega. Kui pere on koondatud, tuleb kohe alustada lisa söötmist, et ei tekiks emal munemisel vahet. Juhul kui koondatud peres on hauet vähe, tuleb panna emale munemiseks juurde ilusaid helepruune haudme all olnud kärjeraame.

Kõik mesilased, kes kooruvad emal poolt augustis munetud munadest, jäävad üle talve ja kasvavad kevadel esimese põlvkonna. Seepärast on oluline, et talvituma jäävad pered oleksid tugevad, elujõulised. Nõrgad pered pannakse sügisel kokku. Väga oluline on alustada söötmist enne, kui loodusest väliskorje lõplikult otsa saab. Mesilased kannavad suhkruisurupi kärgedesse kiiremini, kui ööd on veel soojad, ja kaanetavad ka korralikult kinni. Kui mesilased ei jõua talvesööta korralikult läbi töötada ja talveks kinni kaanetada, siis tekib peres palju rõskust ning pesaruumis on palju hallitust. Hea, kui selline pere üle talve elab.

Oluline on teha ka sügisel korralik varroalestaravi. Oblikhappelahusega (30g oblikhapet 1 liitri meevee kohta) tehakse tõrjet suve lõpus pritsides või oktoobri alguses tilgutades. Igasse mesilastega täidetud kärjevahesse tilgutatakse 5 ml oblikhappe-suhkrulahust. Hästi aitab lesta vastu ka mesilaspere töötlemine oblikhappeauruga, kuid see nõuab spetsiaalset gaasistamise seadet ja vajab kogemusi. Selleks on muidugi vaja kasutada ka isiklikku kaitseriietust ja respiraatorit või gaasimaski.

Mugavam on muidugi kasutada Caboni või apistaani. Kõiki varroalestaravimeid peab mõne aasta tagant vahetama, sest muidu muutub lest immuunseks ja ravi enam ei aita.

Järgneva perioodi sügistalvine töö on vanade kärgede, raamide sulatamine vahaks. Kvaliteetse vaha saamiseks kasutada vihmavett ja kindlasti roostevaba või emailnõud.