

Kokkuvõte teemal: Kevadised tööd mesilas.

Aeg ja koht: Raplamaa Mesinike Seltsi õppepäev Raplamaal Kehtna vallas Saunakülas Valtu Jahimeeste Seltsi jahimajas, 10.märtsil 2013

Lektor: Peter Pihl, Lektorileping PR-9-1.4-36

Täpsemalt kajastati mesiniku ettevalmistusi puhastuslennust kuni pesade laiendamiseni kärjepõhjaga.

Loengu alguses tutvustasin põgusalt ennast, oma mesilat ja enda tegemisi.

Puhastuslennu ajaks tuleb tarudelt eemaldada sügisel hiirte kaitseks asetatud võrgud, tihaste kaitseks lennuava ette asetatud kuuseoksad ja muud tõkendid, mis võiksid puhastuslennult naasvate mesilaste tarru jõudmist raskendada. Samuti tuleks vältida mesilaste liiga varast puhastuslendu, sest ebasobiva ilmaga võib palju mesilasi hukkuda. Samuti liiga varajane haudmetegevus külmade ilmadega toob kaasa suure söödakulu ja pere võib nälga jääda. Liiga varajase puhastuslennu vältimiseks saab tarusid intensiivse kevadpäikese eest varjutada käepäraste materjalidega (eterniiditahvel jne.).

Kevadist intensiivset päikest tasuks aga rakendada näiteks lamavtarus taru mattide niiskusest kuivatamiseks.

Üsna praktilisel põhjusel ei ole otstarbekas puhastuslennu päeval mesilasperesid torkida. Kuid peale puhastuslendu, kui mesilaspere on sooled tühjendanud tuleb sooritada perede kiirläbivaatus.

Eesmärgiks on vaadata, kas perel on piisavalt sööta ja kas pesaruum on optimaalse suurusega, samuti tuleb kõik esmased puudused kiirläbivaatuse käigus kõrvaldada. Kevadel heitlike ilmadega on tähtis, et pesaruum oleks paraja suurusega, mitte liiga suur, sest see suurendab söödakulu. Peale puhastuslendu saab korpustarudel põhjad ära vahetada, lamavtarude puhastamiseks või perede ümbertõstmiseks puhtasse tarru on veel vara. Viimase töö jaoks peaks varjus olema vähemalt 16kraadi sooja.

Kevadist revisjoni saab mesilasperes viia läbi, kui temperatuur varjus on vähemalt 16kraadi, parem oleks 20 kraadi. Kevadise pearevisjoni eesmärgiks on selgitada välja perede suurus, haudme hulk ja kvaliteet. Võimalik ematus peredes tuleb likvideerida, kas kasutades mesilasemasid varuemaperedest või hoopis perede ühendamise teel. Emata pered on kahjuks määratud hukule, kui mesinik nendega midagi ette ei võta.

Üks oluline mesilasperede nõrgestaja ja mesiniku vaenlane on varroatoos. Kui kevades on kõrge varoalesta tase tuleb koheselt tõrjet teha, vastasel juhul võib pere hääduda. Arutlesime kevadistest varroatoosi ravi võimalustest orgaaniliste hapetega.

Seejärel käsitlesin perede laiendamist nii lamav- kui korpustarus. Esimese laiendusena võib hoopis tarus olevaid raame ringi asetada ja kaanetatud söödakärgi lahti kaanetada. Viimase plaanitud teemana käsitlesin kärjepõhja kasutamist, mis oli asjakohane, kuna just saabus vahavahetuse auto. Loengu lõpus esitati palju asjakohaseid küsimusi ja mesinike huvi teema vastu oli suur. Isegi peale loengu lõppu oli persoaalselt küsijate hulk suur. Seetõttu leian, et loeng oli igati edukas ja täitis täielikult oma eesmärgi.