

MESINIK

MESINDUSE INFOLEHT

nr 5 (91) oktoober 2015

 **EML**
EESTI MESINIKE LIIT



- EML ja EKMÜ mesindusprogrammi järgmisest perioodist
- Mesinike sügiseste teabepäevade kava
- EMLi üldkoosoleku teade
- Valmar Lutsar mesilasemade vahetamisest
- Aleksander Kilk mesilaste vaktsineerimisest

Trükise väljaandmist toetab Euroopa Liit Eesti Mesindusprogrammi raames

ESIMEHE VEERG

Septembri viimastel päevadel ilmusid pilvede alla kureparved ja sõudsid lõuna suunas. Sügis nõuab oma. Vanarahvas teab: kured lähevad, kurjad ilmad tulevad. Nüüd, paar nädalat hiljem, kajab taevaalune kolmnurksete haneparvede kaagatustest, lennu-siht ikka soojade maade poole. Hanede sabas on praeguseks ka hallade ja esimese lumepilve aeg kätte jõudnud. Järgmisena jääb veel oodata luigeparvede ülelendu ja nende sabas saabuvat lumist suusahooaega. Ja nõnda jõuabki 2015. a. mesindushooaeg lõpule.

Mesinikel algab nüüd aga sügislavine tubaste tööde, kokkuvõtete tegemise ja uute plaanide seadmise aeg. Meesaak jäi tänava ehk oodatust tagasihoidlikumaks, aga seda hoolsamalt tuleb selle turustamisega tegeleda. Meehind on keskmiselt veidi tõusnud, see aitab meekoguse vähenemist mõnevõrra tasa teha. Samas oleks kasulik oma senine meemüügi strateegia ja taktika üle vaadata – võib-olla annaks mee turustamist nutikamalt korraldada.

Senisest mesindusprogrammist

Eesti mesinduse edendamisele on tublisti kaasa aidanud praegune Eesti riiklik mesindusprogramm 2013-2016, mis lõpeb järgmise suvega. Käesoleval sügisel tuleb juba enne jõuluaega teha otsuseid järgmise mesindusprogrammi 2016-2019 sisu ja tegevuskava suhtes. EML on juhtinud vastutava täitja rollis Eesti mesindusprogramme alates 2004.aastast, suunates programmi tegevusi ja tulemusi võimalikult kõigile mesinikele. Programmi arendustööst kasusaajate hulgas on olnud nii hobimesinikud ja väiketootjad kui ka suurmesinikud.

Mesindusprogrammi järgmisest etapist

Samasugust kogu mesindussektorile suunatud tegevust soovib EML vastutava täitjana jätkata ka järgmise mesindusprogrammi raames aastatel 2016-2019. Ühe muutusena tahaksime tõhustada mesilashaiguste seiret. Samuti süvendaksime mesinike nõustamist ja teabega toetamist. Praeguses mesindusprogrammis on mesilashaigustest lubatud tegeleda ainult varroatoosiga. Järgneval perioodil tahab EML pakkuda võimalusi ka ameerika haudmemädaniku kui väga ohtliku ja salakavalana mesilashaiguse seireks, vastavate laborianalüüside tegemiseks ja mesinike otseseks abistamiseks selle raske tõve tõrjumisel.

EKMÜ seisukohtadest

Uue mesindusprogrammi 2016-2019 sisu ja juhtimise suhtes on EKMÜ avaldanud hoopis teistsugust arvamust. EKMÜ väljendab rahulolematust EMLi juhitud mesindusprogrammi seniste, väidetavalt liigselt väikemesinikele suunatud tegevuste suhtes, ja soovib ise olla uue programmi koostaja, juht ja vastutav täitja. EKMÜ hinnangul on näiteks piirkondlike mesinike teabepäevade tase ja kasutegur madal ja sellele pole mõtet edaspidi panustada. On üllatav kuulda sellist tagantjärele sündinud kriitikat EKMÜ kui praeguse programmi kaaskoostaja ja -täitja ning programmi juhtkomisjoni liikme poolt, kes oleks ammugi saanud oma ettepanekuid teha. Miks ollakse ülimalt kriitiline alles nüüd, kui ministeerium on alustanud arutelu uue mesindusprogrammi tegevuste, rahajaotuse ja juhtimise üle?

EKMÜ juhtkonna arvates peaks mesindusprogrammi peamiseks eesmärgiks olema kutsemesinduse toetamine ja arendamine ning meeturu järelevalve ja korrastamine. Nende arvates on mesindusprogrammi toel kõige olulisem toetada Eestis suurte tootmisesilade võrku, mille tarvis tuleks muu hulgas luua ka mee eksportimiseks vajalik infrastruktuur. EKMÜ väidab, et see tõmbaks selliste tippmesilade järel arenema ka kõik väikemesilad, ja selle tulemusena võiks Eestist saada tugev ja tunnustatud mesindusmaa.

Näib olevat nutikas plaan, aga tekitab küsimusi. Kas oleks siis tulevikus Eestis mesinik olla uhke ja hää? Eesti mesindust võib võrrelda püramiidiga, mille tipus on umbes 50 suuremat tootmisesilat, järgmises kihis ca 250 pooltootmisesilat (keskmiselt 30-50 mesilasperet), seejärel 600-700 väike-meetootjat (keskmiselt 10-15 mesilasperet). Püramiidi alumise kandva osa moodustavad aga kuni 5000 hobimesinikku, kellel igaühel vaid 3-6 mesilasperet, kuid üheskoos enam kui pooled Eesti mesilasperedest. Kui mesindusprogramm suunata eelkõige kümnetest suurmesinikest püramiidi tippu kõrgemale upitama, kuidas aitaks see kaasa ülejäänud tuhandete mesilade ja mesinike edendamisele? Aga mesindusprogramm peaks ju olema abiks kogu Eesti mesindussektori, sealhulgas kindlasti ka väikemesilade ja -mesinike arendamisele!

Tulemuslikum on tegutseda üheskoos

Piltlikult väljendades istuvad kõik mesinikud alates kõige targemast suurmesinikust kuni 1-2 perega alustaja mesinikuni ühes

paadis. Ainult üheskoos saavad nad paati tasakaalus ja õigel kursil hoida. Kui näiteks mõnes väikemesilas ilmnevad mesilashaigused, sealhulgas ameerika haudmemädanik, siis võib nakkus kergesti levida kõigisse piirkonna mesilatesse, sealhulgas suurmesilatesse. EKMÜ plaan kahjuks ei aita kuidagi kaasa Eesti mesinduses vajaliku tasakaalu ja koostöö hoidmisele, vaid pigem õhutab “suurte” ja “väikeste” vastandumist.

Meetoodangu kõrval, mis on suurmesinikele esmatähtis, on mesilastel oluline roll ka aia- ja põllukultuuride ning looduslike taimekoosluste tolmeldamisel. See annab ühiskonnale meetoodangu väärtust 8-10 korda ületavat kaudset tulu, mille suurus Eestis on ca 70 miljonit eurot aastas.

Ja tolmeldamisel mängivad hajutatult paiknevad väikemesilad oluliselt suuremat rolli, võrreldes suurmesilate 10-12-pereliste gruppidena paiknevate mesilatega. Mesilaste kui tolmeldajate pidamise toetamine ja arendamine on olnud üks Euroopa Liidu poolt toetatavate riiklike mesindusprogrammide ellukutsumise ja jätkuva finantseerimise eesmärke. Kogu maailma hirmutava mesilasperede suure hukkamise taustal on mesilaste kui tolmeldajate olulisust ja toetamise vajadust Euroopa korduvalt rõhutanud nii Euroopa Komisjon kui Euroopa Parlament.

Seda eesmärki ei tohiks ka Eestis mesindusprogrammide tegevusi kavandades unustada. Sellepärast tuleb võrdse tähelepanu ja lugupidamisega suhtuda nii suur- kui

väikemesinikesse ja nende vajadustesse. Ühtki mesinike gruppi, sealhulgas kindlasti ka väikemesinikke, ei tohiks mesindusprogrammi tegevustest ja arendustööst kõrvale jätta.

EML ootab Mesinik-lehe lugejate arvamusi ja ettepanekuid, mille peaks olema Eesti jaoks sobivaima sisuga mesindusprogramm ja kes peaks seda programmi juhtima. Põltsamaa Mesinike Seltsi veebilehel on kirjas õpetlik tarkusetera: „Üht vitsaraagu on kerge pooleks murda, tervet luuda aga mitte“. Olgem siis ühiselt selleks looaks, mis aitaks Eesti mesinduse puhtana ja mesinikusõbralikuna hoida.

Aleksander Kilk
EMLi juhatuse esimees

TEGEVJUHI VEERG

Vaadates lähiminevikku ehk aega eelmise lehe ilmumisest

Aeg läheb väga kiirelt. Paari eelneva kuu keskne märksõna oli **mesinduse ABC kursuste lõpetamine ja koolituste kokkuvõtete tegemine**. Toimusid ju mesinduse ABC algkursused neljas erinevas piirkonnas: Pärnus ja Põlvamaal mesindusprogrammi raames ja osalejatele tasuta, osalejaid kokku 64. Tallinnas ja Tartus olid kursused tasulised, osalejaid kokku 57. Tegelikult oli huvilisi rohkem, kuid õpperuumid seavad oma piirid ja ka mesilasse on raske minna suure grupiga. Augustis lõpetasid kolm gruppi, ja septembris jõudis lõpusirgele ka Tallinna grupi õppetöö. Tartu ja Tallinna grupis osalejaid pidid koostama ka kirjaliku kodu-

töö. Tunnistused antakse kätte mesinike sügispäeval ehk 31. oktoobril Jänedal.

Septembrikuu esimesel reedel laupäeval toimus traditsiooniline meefestival Karksis. Aitäh, Leili Nael ja Sinu meeskond, et korraldasite seda suurepäraselt üritust juba 8. aastat! Tallinna ja Harjumaa rahvale oli tellitud sinnasõiduks buss, et saada osa mõlema päeva sündmustest. Kahjuks oli huvilisi vähe, kuid sõit sai siiski teoks. Tänu meehuvilistele, kes meiega ühinesid. Kas takistuseks sai reedene väljasõit? Lisaks meefestivali avamisele reede õhtul Karksi ordulinnuse varemeil tegid bussisõitjad eel-

nevalt jalutuskäigu Viljandi lossimägedes, sõid maitsvat angerjasuppi ja suitsulatikat Valma külas ning uudistasid Heimtali vaatamisväärsusi. Ööbimine oli mugavas Kopra turismitalus, kus plaanime järgmisel suvel korraldada oma suvepäevad. Järgmisel päeval oli juba aktiivne osavõtt päevasündmustest, mis algasid laadamelu ja loengutega ning lõppesid ansambli “Seelikukütid” lustaka kontserdiga.

26. septembrist algas meie **9-päevane õppesõit tutvuma Austria ja Saksamaa mesindusega**. Reisiplaane sai veel viimasel hetkel muudetud, sest paaril külastataval mesinikul muutusid plaa-

nid ja ei olnud võimalik meie suurt reisigruppi (koos bussijuh- tidega 41 inimest) vastu võtta. Aga viimasel hetkel leitud uued külastuskohad olid väga huvitava- vad ja lisaks mesindus-muuda- tustele saime programmi võtta ka paar väikest ja armast Austria linnakest, kuhu algselt ei olnud kavas minna. Ka ööbimiskoht Salzburgi linnas sai vahetatud koha vastu mägedes. Külastasime Viini suurmesinikku (7000 peret) ja vaatasime tema tootmisruu- me, kohtusime Saltzgammerguti piirkonna hobimesinikega (ühine öhtusöök ja vestlusring), Berliinis sotsiaalse suunitlusega mesila ja koolitus-mesila eestvedajatega ning vaatasime üle nende tege- vuskohad. Lisaks külastasime teel Berliini veel üht suuremat mesin- duskauplust. Keeleprobleemi meil ei olnud, sest tänu EMLi juhatuse liikmele ja lehetoimetaja- le Katrinile oli meil igal sam- mul professionaalne saksa keele oskaja ja tõlk olemas. Et need sajad kilomeetrid, mida oli vaja bussis veeta, ei muutuks iga- vaks, siis oli sellel reisel pandud põhirõhk bussis mesindusalasele koolitamisele. Koolitajateks olid Marje Riis ja Maire Valtin. Lisaks põhjalikule seletusele oli Marje ette valmistanud bussis näidata- va PP-esitluse ja Maire filmikli- pid oma mesilast. Tagasiteel aga vastasid õppesõidul osalejad test- küsimustele ja kontrollisid nii reisel omandatud teadmisi.

Õppereisid on EMLi liikmete hulgas endiselt väga populaar- sed. Enamus osalejad on küll liikmed, kuid osavõtt on kõigile avatud ja kõik on alati oodatud. Mitteliikmetele on osalustasu vaid liikmemaksu võrra suurem. Kõik EMLi Koolituskeskuse kor- raldatavad reiseid on toimunud 100% osalejate oma rahakoti

peal ja mingeid projektidest või mujalt saadud rahastust ei ole neile sõitudele olnud. Mul oli hea meel saada reisi lõppedes palju telefonikõnesid ja e-kirju, milles osalejad avaldasid tänu reiseid korraldamise eest ja avaldasid soove juba järgmistel reisidel osalemiseks. Aitäh teile kõigile, kes on mind usaldanud reise korral- dama. Kuhu sõidame aastal 2016 – täpne kava ilmub detsembrikuu “Mesinikus”. Püüan detsembri- kuu lehes anda ka statistilise kok- kuvõtte toimunud reisidest alates 2012. aastast.

25. augustil olid EMLi esindajad **Tallinna Loomaäia sünnipäeval** kohal rahvaga suhtlemas. Selline koostöö on meie traditsioonides juba aastast 2012.

13. septembril osalesid EMLi esindajad aga **Tallinnas Mustika Keskuse** meeolulikal **perepäeval**, mille raames toimus Eesti hea toidu promomine.

Vahepealsel perioodil, täpsemalt 9. septembril, toimus ka juhatuse koosolek. Protokolliga saab tutvuda meie kodulehel liikmetele mõeldud osas.

Töö käigus oleme jooksvalt arutanud, et asume **kodulehele** avalikult tarbija jaoks looma **meemüüjate kontaktvõrgustiku**. Seega kõik EMLi liikmed, kel ei ole EMLi ees võlgnevusi ja kes on huvitatud oma and- mete avaldamisest, et saada uusi kliente, võtke minuga ühendust. Andmete avaldamise all peame silmas just neid kontaktandmeid, mida ise avaldada tahate, et mee- sõbrad teid paremini üles leiak- sid.

Igapäevane töö on väga suures osas seotud ka mesindusprog- rammi uue perioodi (2016-2019)

ettevalmistusega. Teadaolevalt ootab maaeluministerium mesinike omavahelist kokkulepet, kes oleks järgneval perioodil prog- rammi vastutav täitja. EML on seda olnud programmi aegade algusest, s.t. 2004. aastast, ja on avaldanud valmisolekut seda teha ka järgmisel perioodil. Kõik meie koostööpartnerid on meile sellekohase volituse ja heakskiidu ka andnud. EML on jätkuvalt seda meelt, et uus mesindusprog- ramm peab olema kõigi mesinike huvides, sõltumata tarude arvust ja ettevõtluse olemusest. Lehe ilmumise ajaks on oktoobrikuus ministeeriumis toimunud koh- tumine teiste üleriigiliste mesin- dusorganisatsioonide esindajate- ga (lisaks EMLile on Kutseliste Mesinike Ühing, Meetootjate Ühing, Aianduse ja Mesinduse Kesksele). Millistele kokkulepe- tele jõuti ja kuidas hakkab edene- ma uue programmi koostamine, sellest saame infot anda e-kirja- dega ja kokkuvõtliku ülevaatega detsembrikuu “Mesinikus”.

Tulekul on EMLi üldkoosolek

31. oktoobril toimub EMLi liikmetele üldkoosolek. Samal päeval algab ka mesinike 2-päe- vane sügisene kokkusaamine Jänedal. Hea EMLi liige, loe koosoleku kutset ja osale! Juhul kui sa osaleda ei saa, saada oma ettepanekud kirjalikult või soovi korral ka helista. Alati võid anda kaasa ka oma volituse inime- sele, kes on sinu usaldusalune. Sel korral hääletamist palju ei ole. Päevakorras on 2016. aasta liikmemaksu kinnitamine, aga juhatuse ettepanek üldkoosole- kule on: mitte muuta liikmemak- su suurust. Seega jääks kehtima liikmemaks 30 eurot aastas ja senior-liikmetele ehk vanuses 75+ liikmemaks 15 eurot aastas, juhul kui üldkoosolek ei otsusta



Iklas. Foto: Igor Valtin.

teisiti.

Mesinike sügispäevad 31. oktoobril – 1. novembril

Traditsioonilise sügispäevad toimuvad traditsiooniliselt ikka ja jälle Jänedal. Vaata sellekohast täpsemat infot sügispäevade teate all.

Valime AASTA MESINIKU

Traditsiooniliselt valitakse mesinike sügispäevadel ka Aasta Mesinik. Tutvu kandidaatidega meie lehes. Valiku teevad kõik need, kes on 31. oktoobril

Jänedal, aga ka kõik need, kes eelnevalt saadavad e-kirja oma valikuga ja oma e-posti aadressilt (andmed jäävad teada vaid minule ja juhatusele) meie üldmeilile info@mesinikeliit.ee või otse minule mesilaspere@gmail.com

Sellise muudatuse võtsime vastu seepärast, et siis saaksid sõna sekka öelda ka need, kes ei saa Jänedale mingil põhjusel ise kohale tulla.

Aasta Mesiniku valimine toimub hääletussedelitega. Iga osaleja

(sõltumata organisatsioonilisest kuuluvusest) saab ühe sedeli, kuhu on kantud kandidaatide nimed, ja teeb oma valiku. Enim hääli saanud kandidaat valitakse Aasta Mesinikuks. Auhinna on pannud välja Eesti Mesinike Liit.

Kohtumiseni Jänedal!

Marianne Rosenfeld
mesilaspere@gmail.com
 50 29 006

AASTA MESINIKU 2015 KANDIDAADID

Mart Kullamaa

Mart on saanud lühikese ajaga üheks Eesti suuremaks meetootjaks. Ta osaleb aktiivselt Eesti mesinduspoliitika arendamises ja kujundamises.

Janek Saarepuu

Janek on tohutult abivalmis, väga töökas ja kohusetundlik. Temalt võib iga kell nõu küsida. Vastused on ausad ja asjalikud. Ta on hästi otsekohene, õiglane ja vastutulev. Samuti püüab ta koolitusi tehes anda edasi kõiki oma teadmisi ning tema koolitused on täiuslikud.

Rein Talmel

Ta ei ole mitte ainult mesinduskauplust pidav mesinik, vaid ka mesinduskonsultant, usaldusmesinik, kes annab erialast nõu kõigile kauplust külastavatele mesinikele. Peale selle on Võru mesinduskauplus üks paremini varustatud mesinduskauplustest kogu Eestis. Kui midagi on puudu, saab selle kauba kauplusest

tellida. Tervis on sellel mehel vilets ja ta pidas plaani juba kaupluse pidamisest loobuda, kuid paljude (mitte ainult Võrumaa) mesinike palvel otsustas ta siiski jätkata. Kui jutuks on Aasta Mesiniku tiitel, siis on Rein Talmet selle tiitli juba ammu aega ära teeninud. Kui minna tagasi nõukogude aega, siis leiutas Rein mesilas tarude ümberpaigutamiseks tõstuk-käru ja algatas 1970. aastatel väga populaarsete metallist tarualuste valmistamise.

Eha Metsallik

Eha Metsalliku kandidatuuri ülesseadja kirjutab: “24. juunil 2014 helistasin Ehale ja ütlesin, et sul on sülem siin puu otsas. Tema vastas, et sülem on leidja oma ning tuli ja aitas mummid alla võtta. Märkamatu on sellest ühest sülemist saanud minu jaoks aastaga viis taru seltsilisi, kellega ma ilma Ehata ei oskaks miskit peale hakata. Ta on kõik mu suu ammuli kõrvalvahtimised välja kannatanud ning laused “haue on kulla väärtusega” ning “kobar on püha” on mul seinale kirjutatud. Samuti tahaksin mainida tema väsimatuid sõnavõtte metsamummuna Mesindus.ee-s ning ühiskondlikku aktiivsust. Lapselapsi kantseldades suudab ta veel möödaminnes kogu maakonna lestad ka ära tõrjuda, tehes seda vabatahtlikult, tasu küsimata/saamata. Ta ise küll ütleb, et ta on olnud aasta mesinik 2002, aga seda enam näitab tema järjepidevus, et minu jaoks on aasta mesinik 2015 Eha Metsallik.”

August Rapp

Väga pika staažiga mesinik August jagab lahkelt oma teadmisi noorte mesinikega. Mesilastega puutus ta kokku juba varases lapsepõlves: ta oli umbes 8-aastane, kui võttis marjapõõsa otsast maha esimese sülemi. Pärast sõjaväeteenistust ehitas ta endale ise mesipuud ning soetas mesilased. 1975. aastast töötas August majandis mesinikuna, peale selle oli ka tal endal 20 mesitaru. 1975. aastal tuli ta ratsionaliseerimiskonkursil auhinnalisele kohale oma meepressiga, millega pressitakse mett tänase päevani. August oli üks esimesi, kes Eestimaal alustas öietolmu kogumisega. Heade mesindamistulemuste eest majandis on teda pärjatud teenelise mesiniku (loomakasvataja) tiitliga. August oli aastaid Pärnu AMSi mesindussektsooni esimees. Enne Eesti taasiseseisvumist lahkus ta majandist ning hakkas iseseisvalt mesindama. Algul oli mesitarusid 110, tasapisi nende arv suurenes, ulatudes vahepeal isegi 400ni. Täna on Augustil PRIAs arvel 160 mesitaru. Oma suurte kogemuste ja teadmistega on ta teiste mesinike seas hinnatud. Tihti tuleb tal teistele nõu anda - talle kas helistatakse või tullakse koju nõu küsima. Taasiseseisvumise algul kutsuti teda Tarbijakaitse mee-eksperdiksi. August osaleb senini aktiivselt EMLi koolitus- ja teabepäevadel ning käib mesindusalastel õppereisidel.

Reet Karise

Eesti Maaülikool Põllumajanduse- ja Keskkonnainstituudi taimekaitse osakonna teadur Reet Karis on uurinud mesilaste eluks vajalikuid toidus leiduvaid putukamürgi, taimemürgi ja seenetõrjevahendite jääke. Ta on juhtinud mesinike ja avalikkuse tähelepanu sellele, kui ohtlik on selline kokteil mesilastele. Reet Karise on üks väheseid, kes tutvustab mesilastega tolmeldamise võimalusi ja tähtsust.

KUIDAS TOIMUB VALIMINE

- Aasta Mesinik 2015 valitakse 31. oktoobril Jänedal mesinike sügispäevadel,
- Kõik osalejad (sõltumata kuuluvusest) saavad hääletusedeli, kuhu on kantud kandidaatide nimed. Kõik saavad teha oma valiku anonüümselt.
- Neile, kes ei saa Jänedal osaleda, anname võimaluse oma hääle saata meiliga oma meiliaadressilt meie aadressidele: info@mesinikeliit.ee või mesilaspere@gmail.com
- Kirja saatja andmed jäävad teada vaid EMLi juhatusele ja tegevjuhile, neid ei avalikustata.
- Aasta Mesinikule on pannud auhinna välja Eesti Mesinike Liit.





EMLi KOOLITUSKESKUS ALUSTAB UUTE KOOLITUSTEGA

Mesinduse ABC kursus Võrus ja Jõhvis osalejatele tasuta, rahastatakse Eesti riikliku mesindusprogrammi vahenditest.

Kursused algavad jaanuaris 2016, kursustele registreerumine on alanud. Täpsem kava meie kodulehel alates 1. novembrist.

Tasulised kursused – EMLi liikmetele soodushind

- Mesinduse ABC 65-tunnine kursus Tallinnas algab 26. novembrist 2015. Grupi suurus 25 inimest. Teoreetilised loengud toimuvad graafiku alusel neljapäeviti, praktiline õpe mesilas laupäeviti või pühapäeviti.
- Mesinduse ABC 65-tunnine kursus Viljandis algab jaanuaris 2016, kui huvilisi on vähemalt 15. Rühma maksimaalne suurus 22. Teoreetilised loengud toimuvad reedeti, praktiline õpe mesilas laupäeviti või pühapäeviti.
- Mesinduse ABC 65-tunnine kursus Tartus algab jaanuaris 2016, kui huvilisi on vähemalt 15. Rühma maksimaalne suurus 20. Teoreetilised loengud toimuvad tööpäeva õhtul, praktiline õpe mesilas laupäeviti või pühapäeviti. Täpsem koolituskava on koostamisel. Alanud on huviliste eelregistreerimine.
- Mesinduse ABC algkursus Haapsalus algab veebruaris 2016, kui huvilisi on vähemalt 15. Rühma maksimaalne suurus 20. Täpsem koolituskava on koostamisel. Alanud on huviliste eelregistreerimine.
- Mesinduse ABC **jätukursus** ehk kursus neile, kes on eelnevalt läbinud meie ABC kursuse või kel on üle 3 aasta mesindamiskogemust.



- Tallinna kursus alates veebruarist 2016. Grupi suurus maksimaalselt 20 osalejat, miinimum 15.
- Viljandi kursus alates märtsist 2016. Grupi suurus maksimaalselt 20 osalejat, miinimum 15.
- Jätukursuste programm ja mesilate valik selgub 1. detsembriks, kuid huviliste eelregistreerimine on alanud.
- Kõik koolituskavad valmivad lõplikult 1. detsembriks ja nendega saab tutvuda meie kodulehel www.mesinikeliit.ee Koolituskeskuse alajaotuses.

Kõikide tasuliste kursuste eduka läbimise korral on võimalus tuludeklaratsiooni esitamisel saada osa õppemaksust seaduses ettenähtud korras tagasi.

EML on ka Töötukassa partner.

Huvi korral täpsem info EMLi tegevjuhilt telefonil 50 29 006 või e-kirjaga mesilaspere@gmail.com. Kursustele registreerimise vormid leiata meie kodulehelt www.mesinikeliit.ee



EMLi seisukohad Eesti riikliku mesindusprogrammi 2016-2019 osas

Eesti mesindusprogrammi peamine eesmärk

Eesti mesindussektori laiapõhjaline arendamine. Selle eelduseks on mesinikkonna erialaste teadmiste täiendamine, tema suutlikkuse ja võimaluste parandamine mesindussaaduste tootmisel ja turustamisel. Mida paremal järjel on mesindus, seda arvukamalt on mesilasi ja seda suurem on kasu, mis tõuseb mesilaste tolmeldamistevõimega maamajandusele ja keskkonnale.

Mesindusprogrammi kaasnevad eesmärgid

1. Toetada mesinduse kaudu maalähedase elulaadi säilimist ja maapiirkondade arengut. See kasvatatakse külaelu majanduslikku aktiivsust ja suurendab tööhõivet, mis omakorda parandab inimeste sisetulekuid.

2. Tagada mesindussektori kõrgema tootlikkuse kaudu vajalik meetootmise tase, et katta siseturu nõudlust kodumaise mee järele ja olla konkurentsivõimeline.

võimeline ka avatud meeturul.

3. Tõhustada mesilasperede suurema arvu ja parema töövoime kaudu mesilaste tolmeldamistegevust, mis parandab aia- ja põllukultuuride saagikust ja aitab säilitada looduslike taimekoosluste tasakaalu.

Mesindusprogrammi kavandatavad tegevussuunad, mis lähtuvad püstitatud eesmärkidest ja varasemate mesindusprogrammide positiivsete tulemustega tegevussuundadest.

1. Eesmärk: tugevdada mesindussektori jätkusuutlikkust, rakendades erinevaid teavitamise, nõustamise, juhendamise ja õpetamise vorme, mis parandavad mesinike erialaseid teadmisi ja oskusi ning võimaldavad neil edukamalt mesindada:

luua ja koostada teabematerjale, koguda ja süstematiseerida teavet ning levitada seda mesinike hulgas nii trükistena kui veebis;

teavitada mesinikke vahetult piirkondlikel ja vabariiklikel teabepäevadel, sh. rühmanõustamise vormis;

korraldada nii alustavate kui ka kogemustega mesinike alg- ja täiendõpet;

koguda ja vahendada mesinikele mesindusalast taustainfot (sh. vaatlusmesilatest saadavaid andmed, aga ka olulist rahvusvahelist teavet).

2. Eesmärk: tagada mesilaste parem tervis ja mesilasperede tugevus ning suurem tootmisvõime:

- juhendada, abistada ja teavitada mesinikke varroatoosi ja sellega kaasnevate viirushaiguste tõrjemeetodite osas, levitada teavet erinevate kanalite

kaudu, sh. teabepäevadel, teabematerjalidega ja otsese nõustamisega;

- korraldada ameerika haudmemädaniku üldist seiret, õpetada ja juhendada mesinikke, kuidas seda ohtlikku mesilashaigust ära tunda;

- viia läbi praktilisi õppusi varroatoosi ja viirushaiguste ning ameerika haudmemädaniku seirevõtete ja

- tõsta mesinike teadlikkust tõuparandustöö ja heade tõuomadustega mesilasemate kasutamisel, selgitada nende tähtsust mesilasperede tootlikkusele ja tervisele;

- luua ja õpetada välja mesilashaiguste alaste süvateadmistega usaldusmesinike rühm ning rakendada neid mesilates mesilashaiguste seirel ja tõrjel, arendades sellel alal koosööd Veterinaar- ja Toiduametiga.

3. Eesmärk: korrastada Eesti meeturg, hoolitseda selle eest, et turule jõuaks vaid laitmatu kvaliteediga mesi ja tõsta mesinike teadlikkust mee kvaliteeti tagavate käitlemisvõtete osas:

- analüüsida laboris Eesti meeturul (turgudel, laatadel, kaubanduses) pakutavat nii kodumaist kui ka importmett, määrata selle kvaliteedinäitajad ja päritolu, selgitada välja mee ebarahuldava kvaliteedi põhjused;

- teavitada mesinikke teabelevi, trükiste või vahetu suhtlemise kaudu võimalikest eksimustest mee käitlemisel ja anda juhiseid vigade vältimiseks;

- teavitada oluliste kvaliteedirikkumiste avastamisel asjaomaseid ametiasutusi (tarbijakaitset, VTAd), et ebakvaliteetne mesi turult kõrvaldada;

- tutvustada nii mesinikele kui ka avalikkusele Eesti mee kvaliteedistandardeid ja võimalikke eritunnuseid, kvaliteedi tõstmise võimalusi, sh. võrdlevalt importmee (keskmiste) näitajatega.

Eesti Kutseliste Mesinike Ühingu (EKMÜ) visioon mesindusprogrammist 2016-2019

(Esitatud Maaeluministeriumile 13. oktoobril 2015)

Kui vaadelda mesindust osana (põllu)majandusest, siis on Eesti mesinduse peamine probleem meepuudus. Meepuudus võib johtuda kas madalast tootlikkusest või mett tootvate mesilasperede vähesusest.

Seega peaks mesindust arendavate tegevuste, sh. mesindusprogrammi, põhieesmärgiks olema tootlikkuse tõhustamine ja mesilasperede arvu suurendamine.

Olemasolevate mesilasperede tootlikkuse tõstmine

on jätkuvalt eesmärk, kuid seda saab teha ainult teatud piirini, kus vastu tulevad nt. kliimaolud ja inimlikud võimed.

Oma tegevust laiendama (ja seeläbi uut maksutulu ning uusi töökohti looma) paneb mesinikud eelkõige mee ja teiste mesindussaaduste müügist saadav tulu.

Seega viib meetoodangu tõstmisele ja mesilasperede/mesinike arvu lisandumisele eelkõige mee turustamisele ja tootmise efektiivsuse tõstmisele

kaasa aitavate tegevuste toetamine.

2016. aastal algava Mesindusprogrammi peamiseks eesmärkideks peaksid seega olema (tähtsuse järjekorras):

1. Eesti meeturu korrastamine

- Võltsmee kõrvaldamine kaubandusest (kauplused, turud jne.)
- Valesti märgistatud (päritolu, koostis jms) mee kõrvaldamine kaubandusest. Mittekvaliteetse mee kõrvaldamine kaubandusest.
- Juriidiliselt olematute mesilate toodangu kõrvaldamine kaubandusest.

Meetmete raames selgitatakse välja rikkumised, mis antakse siis pädevatele ametkondadele (VTA, Tarbijakaitseamet, MTA) lahendamiseks. Tegevuste eesmärk on Eesti turul nõ. ruumi tekitamine kvaliteetsetele Eesti meetoodetele

2. Mee ekspordivõimaluste tekitamine ja soodustamine

- Meemaakleri (kokkuost ja hulgirealiseerimine) institutsioonile (ühistu, äriühing vms.) juriidilise raamistiku ja toimimispõhimõtete väljatöötamine.
- Ekspordipartii (suur kogus) kvaliteedi tagamiseks vajalike laborianalüüside toetatismehhanismi väljatöötamine, käivitamine ja osaline rahastamine tegevuse algperioodil.
- Ehtsa Eesti mee kvaliteeti ja eriomadusi käsitlev uuring (müügiargument välisturgudel).
- Tegevuste eesmärgiks on luua mesinikele kindlustunne tegevuse laiendamiseks – meemaakleri eksporditegevus tagab, et kevadel teostatud laienemise tulemusena tekkinud suurem meekogus saab realiseeritud ja ei jää lattu seisma.

3. Tehniline abi meetootjatele tootmise tõhustamiseks

- Kvaliteetse tõumaterjali (mesilasemad) mesilatesse sisseostmise toetamine (Eesti tõuaretajatelt Eesti mesinikele)
- Kunstliku viljastamise ja puhaspaarlate kasutamise teenuse sisseseadmine – rahaline toetus konkreetse teenuse osutamise/ostmise korral.

Mõlema tegevuse käivitamiseks tuleb enne paika panna raamistik (kvalifitseeritud tõuaretaja/mesilasemade kasvataja ühelt poolt ja toetuse saamiseks kvalifitseeruv mesinik teiselt poolt. Sellise raamistiku väljatöötamiseks ning hilisemaks järelevalve teostamiseks on pädevus Eesti Mesilaste Tõuaretajate Seltsil.

Tegevuste eesmärgiks on parandada Eesti mesilate tootlikkust.

- Uue ja põhjaliku eestikeelse mesinduse õpiku/käsiraamatu koostamine v. tõlkimine ja kirjastamine. Määruse meede a

4. Varroalesta tõrje tõhustamine ja teavitamiskohustuslike mesilashaiguste seire

- Aabitsatõdedeni taandatud varroalesta tõrjehendi koostamine ja levitamine mesinike seas, kes pole siiani probleemi tõsidust adunud.
- Varasemate mesindusprogrammide raames kogutud lestatõrjeteabe analüüsimine ja analüüsi põhjal järelduste tegemine.
- Eelhoiatussüsteemina toimivate seiremesilate sisseseadmine Tropilaelaps-lesta ja väikese tarumardika võimalike "sisenemisväravate" (lennujaamad, sadamad, raudteeterminalid, logistikakeskused jms.) lähedusse. Mesilate rajamise, hooldamise ja kahjuritõrje seirega seotud tegevuste kompenseerimine.
- VTA toetamine ameerika haudmemädaniku puhangute või Tropilaelapsi/väikese tarumardika võimaliku sissetungi puhul rakenduvate tegevuskavade ja tõrjemeetmete väljatöötamisel. Hiljem nende tegevuskavade tutvustamine.

5. Haritud mesinike järelkasvu tekitamine

- Olustvere TMK mesiniku-õppe toetamine:

Uus õpik (vt. p.4)

Praktikatoetus praktikajuhendajatele

Toetus vajalikele kooliväliste lektoritele

- Algajatele mõeldud mesinduskursuste korraldamine (hanke alusel, aga suure tõenäosusega Olustvere

TMK baasil).

Tegevuse toimuvad Määruse meetme a raames ja on suunatud mesinike/mesilate efektiivsuse ja seeläbi tootlikkuse tõstmisele.

6. Tehniline abi hobimesinikele (hobimesinik olemine on pigem suhtumise küsimus)

- Kõik eelpoolkirjeldatud tegevused on täiesti

pädevad ka hobimesinike suhtes.

- Mesindusnõustaja roll ja ülesanded vajavad redefiniimist – nõustaja peab olema keskne teabe levitaja mesinike kohalikes organisatsioonides. Tema vastutab õige ja kaasaegse info levitamise eest hobimesinike hulgas.

EMA ANDMISEST, SEEKORD TEISTMOODI

12. juulil Eesti mesinike suvisel teabepäeval Olustveres toimusid päeva lõpuosas ka erinevad töötodad. Minul oli au tutvustada teemat “Ajakohased tööd mesilas”. Teema käsitlus toimus Olustvere Teenindus- ja Maamajanduskooli mesila näitel.

Sel ajal oli päevakorral juba meevõtmine ja vurritamine, just olid tehtud ka viimased idupered. Äsja olid vahetatud mõned mesilasemad, kuigi aeg ei olnud selleks tegevuseks soodne, ja sellepärast tuli kasutada natukene keerulise mat emade andmise meetodit kui tavaliselt. See torkas töötoas osalejatele ka kohe silma ning tekitas küsimusi.

Antud juhul oli paaril perel emalahutusvõre asetatud pealmise korpuse alla, kuigi tavaliselt on harjutud, et emalahutusvõre pannakse kõige alumise või kahe alu-

mise korpuse peale. Põhjuseks, miks ma nii tegin, oli see, et mesilasema, kelle ma peresse andsin, võetaks 100% vastu.



Sellises peres peaks ju ema ära vahetama..... Autori foto

Meetod on iseenesest lihtne:

1. Otsisin alumisest haudmekorpusest üles vana ema ja hävitasin ta.
2. Tõstsin haudmekorpuse (langstroth) kõrvale ja ladusin pesas olnud korpused vanas järjekorras põhjale tagasi.
3. Viimase korpuse peale asetasin kogu korpuse ulatuses kärbevõrgu ning selle peale avaga emalahutusvõre. Kõige pealmiseks panin varem alumisena olnud haudmekorpuse. Tegevuse mõte seisneb selles, et vanad lennumesilased (arvata on, et ka valvurid), kes ei pruugi olla uue ema vastu positiivselt meelestatud, lendaksid ülemise korpusest harjumuspäraselt vanasse kohta, s.t. alumisse korpusesse. Seega jääksid ülemisse korpusesse noored mesilased, kes võtavad uue ema tõenäoliselt paremini vastu.
4. Uue ema andsin Nicot' emasaatepuuriga, saatemesilased olin juba varem eemaldanud. Turvaklipsi (plastikust plaadikest söödataigna ees) ma kohe ära ei võtnud, seda tegin alles järgmisel päeval.
5. Uue ema vastuvõtmist kontrollisin nädala pärast. Siis tuleks ära lõhkuda ka aseemakupud, kui neid on.
6. Nädala pärast, kui ema on ilusti vastu võetud ja munemas, võib hakata tasapisi ka kärbevõrku eemaldama, siis pääsevad ka alumistes korpustes olevad mesilased emaga tutvuma. Muidugi on alati olemas risk, et alt tulevad mesilased ei ole ema vastu sõbralikult meelestatud....
7. Hiljem tõstsin haudmekorpuse oma vanale kohale alumiseks. Tegelikult võib selle jätta edasi ka ülemiseks, aga see on juba teine teema, mis jääb teiseks korraks....

Olustvere Teenindus- ja Maamajanduskooli mesinik
Valmar Lutsar

MESILASPERE KASUTAB HAIGUSTE VÄLTIMISEKS “VAKTSINEERIMIST”

Inimkond on viimase aastasaja jooksul rakendanud üha laiemalt vaktsineerimist, et paljusid ohtlikke haigusi (rõuged, lastehalvatus, difteeria jt.) vältida või nende toimet leevendada. Ka mesilaste juures on uuritud nende võimet haigusi vältida ja võita. Üks levinumaid uuringusuundi on mõnekümnel viimasel aastal olnud varroatoosikindlate ja ameerika haudmemädaniku suhtes vastupidavate mesilaste aretamine. Kahjuks pole need katsed seni kuigi edukad olnud.

Juulikuu lõpus avaldati teadusajakirjas “PLOS Pathogens” huvitav artikkel, mis näib mesindusele pakkuvat selles suhtes uusi arenguid. Selles uuringus osalesid Norra Maaülikooli, Helsingi ja Jyväskylä Ülikooli ning Arizona Ülikooli teadlased. Juba varem on tuvastatud, et mesilased “vaktsineerivad” mingil viisil oma hauet, et see ei nakatuks teatud haigustesse. Nimetatud uuringus on esmakordselt välja selgitatud, kuidas see vaktsineerimine toimub.

Mesilase hemolümf (veri) sisaldab ühe komponendina valku, mille nimeks on vitellogeniin.

Selle valgulise komponendi mõju on uuritud juba enam kui 15 aasta vältel eelkõige informatsiooni- ja signaalikandjana mesilase erinevate kehapiirkondade rakkude vahel. Nüüd on leitud, et vitellogeniin mängib olulist rolli ka mesilasvklade ja hiljem mesilaste kaitsmisel mesilashaiguste eest.

Kuidas siis tekib mesilasperes immuunsus teatud haiguste suhtes? Korjemesilased võivad looduses nektarit ja õietolmu kogudes puutada kokku erinevate haigustekitajate-patogeenidega ning tuua neid koos toiduga ka tarru. Sellisest nakatatud õietolmust valmistatakse siis ka mesilasema söötmiseks toitepiima. Nakkusetekitajaid sisaldava toidu söömise järel bakterid seeditakse ja bakterite “tükid” salvestatakse mesilasema rasvkehas. Vitellogeniin seob need bakteritele iseloomulike tunnustega tükid ja kannab edasi mesilasema munasarjades arenevatesse munadesse. Selle tulemusena ongi mesilashaudmes munadest arenevad vaglad nende haiguste vastu “vaktsineeritud” ja vklade immuunsüsteem suudab vastavate haigustega paremini võidelda.

Selline vaktsineerimine aitab mesilashauet mõnegi haiguse suhtes. Aga on siiski mitmeid ohtlikke mesilashaigusi, millega mesilased ei suuda seni veel võidelda. Tänu uuringutulemustele on nüüd teada vitellogeniini roll mesilase immuunsüsteemile vaktsiini edastamisel. Järgmise sammuna otsivad teadlased võimalusi vajaliku vaktsiini väljatöötamiseks ja sööda kaudu mesilastesse viimiseks, et tugevdada mesilaste immuunsüsteemi ka ohtlike mesilashaiguste suhtes.

Näiteks avaks see meetod võimaluse luua mesilastele ohutu vaktsiini ameerika või euroopa haudmemädaniku vastu. Samasugust meetodit saaks rakendada ka kimalaste ja teiste kasulike putukate kaitsmiseks ohtlike haiguste eest. Mitmed uurimiserühmad on sellekohased patendid juba registreerinud. Tahaks loota, et niisugune mesilasperede vaktsineerimise võimalus saab teoks võimalikult varsti, vähendades mesilaste suure hukkumise ohtu nii meil kui kogu maailmas.

Uuringu tulemusi refereeris
Aleksander Kilk

PIIRKONDLIKE SELTSIDE/SELTSINGUTE ÕPPE- JA TEABEPÄEVAD november 2015 – jaanuar 2016

Õppe- ja teabepäevade korraldamist toetab Euroopa Liit Mee tootmise ja turustamise arendamise Eesti riikliku programmi 01.09.2013–31.08.2016 kaudu. Osavõtt on tasuta.

Vastavalt koostatud kavale toimuvad 3. programmiaasta I poolaastal järgmised kohalikud õppe- ja teabepäevad:

Tallinna Mesinike Ühistu õppe- ja teabepäevad

Tallinnas Ehitajate tee 5 VII-315

10.11.2015 kl. 17.30

- Mesilasemede kasvatamine väikemesila tarbeks.

Lektor Maire Valtin

8.12.2015 kl. 17.30

- Kommunikatsioon ja tööjaotus mesilasperes.

Lektor Tago Holsting

Info: Erki Naumanis, 51 40 710

HIUMAA

Hiumaa Mesinike Seltsi õppe- ja teabepäev

Käina kultuurikeskuses Mäe tn. 2

28.11.2015 kl. 10.00

- Mesilaspere talvitumine, soojusrežiim ja ainevahetus talvel.

Lektor Uku Pihlak

JÖGEVAMAA

Põltsamaa Mesinike Seltsi õppe- ja teabepäev

Põltsamaa Kultuurikeskuses Kuperjanovi 1

- **14.11.2015 kl. 10.00**

- Kuidas tõrjuda sipelgaid aedadest, mesilatest ilma neid hävitamata?

Lektor Ants-Johannes Martin

- Apimondia 2015 ja mesindamisest Soomes.

Lektor Raul Terep

Info: Ain Seeder, 52 50 204 ja veebis: www.poltsamaamesi.eu

LÄÄNEMAA

Läänemaa Mesinike Seltsi õppe- ja teabepäev

Lääne-Nigula vallas Linnamäe külas Oru koolis

7.11.2015 kl. 10.30

- Mee kvaliteet ja kvaliteeti mõjutavad tegurid. Mee käitlemine ja säilitamine – nõuded ja võimalused. Näited erinevast meest.

Lektor Anna Aunap

- Mesinik ja seadusandlus. Vajalik dokumentatsioon, PRIA register ja registreerimise vajalikkus. Mesinik kui ettevõtja.

Lektor Marianne Rosenfeld

Info: Ly Haabel, 53 003 999

LÄÄNE-VIRUMAA

Lääne-Virumaa Mesinike Seltsi õppe- ja teabepäev

Rakveres Rohuaia 12 Lääne-Virumaa

Rakenduskõrgkooli Täiendus- ja ümberõppekeskuses

23.01.2016 kl. 11.00

- Tootmine tänapäeva tootmismesilas.

Lektor täpsustamisel

Info: Heiki Männik, 51 81 891

PÖLVAMAA

Põlvamaa Mesinike Seltsingu õppe- ja teabepäev

Põlvas Fr. Tuglase 2 kohvik-klubi Aal ruumides

14.11.2015 kl. 10.00

- Eesti Mesinduse olukorrast ja arengutest. Mesinike koostöö organiseerimine.

Lektor Aleksander Kilk

Info: Ulvi Ajalik, 56 608 028

PÄRNUMAA

Pärnumaa Mesinduse Seltsi õppe- ja teabepäev

Pärnu AMSi ruumides Pärnu Allika 2A

28.11.2015 kl. 10.30

- Mee kvaliteet ja meesegude tootmine.

Nõuded tootmisruumidele, pakendamisele

jm. taoline. Mesiniku tegevused talvel ja

ettevalmistus kevadiseks perioodiks.

Lektor Maire Valtin

13.02.2016 kl. 10.30

- Varakevadised tööd mesilas. Kevadine perede kiirläbivaatus ja talvitumise hindamine. Nõrkade perede abistamine ja täiendsooda andmine. Vajalikud vahendid ja varud mesilaspere hooldamisel kevadel.

Lektor Vahur Talimaa

Info: Eve Raik, 58 110 303

RAPLAMAA

Raplamaa Mesinike Seltsi mesinike õppe- ja teabepäev

Rapla Kultuurimajas. Valtu jahimajas Raplamaal

17.01.2016 kl. 11.00

- Varroatoosiseire ja monitooring. Varroatoositorje erinevate meetodite õpetamine.

Lektor Sergei Kozlov

Info: Viktor Reino, 56 56 90 13

SAAREMAA

Saare Mesinike Ühingu õppe- ja teabepäev

Kuressaare Täiskasvanute Gümnaasiumis Garnisoni 16

NB! Kuupäev on muutunud!

7.11.2015 kl. 10.00

- Üleminek lamavtarudelt korpusarudele.

Lektor Janar Suuster

Info: Arnold Lokna, 51 48 217

TARTUMAA

Elva Mesinike Seltsi õppe- ja teabepäev

Elvas Pargi tn. 34

10.02.2016 kl. 10.00

- Talvised tööd mesilas. Ärritajad ja nälg peres. Valmistumine kevadeks.

Lektor ja info: Tõnu Hiiemäe, 50 49 020

Tartu Aianduse ja Mesinduse Seltsi õppe- ja teabepäev

Tartus Soola 1a

13.01.2016 kl. 17.00

- Mesilaspere laiendamine. Sülemlemine ja selle ärahoidmine.

Lektor Maire Valtin
Info: Rein Kiiman, 56 45 11 50; Astrid Oolberg,
55 671 485

VALGAMAA

Otepää Aianduse ja Mesinduse Seltsi õppe- ja teabepäev

Otepää AMSi majas Otepääl J. Hurda 5
3.02.2016 kl. 10.00

- Talvised tööd mesilas. Ärritajad ja nälg peres.

Valmistumine kevadeks.

Lektor ja info: Tõnu Hiiemäe, 50 49 020

VÖRUMAA

Võrumaa Mesinike Seltsingu õppe- ja teabepäev

Võrus Jüri tn 19A III korrus

7.11.2015 kl. 11.00

• Aastaringne mesindamine korpustarudega ja varroatoositörje.

Lektor Valmar Lutsar

Info: Mati Urbanik, 52 90 388

Õppepäevade teemade ja lektorite valikus võib ette tulla muudatusi. Muudatustest tuleb ette teatada hiljemalt 2 nädalat enne õppepäeva toimumist Eesti mesindusprogrammi projektijuhile, e-mail: mesindusprogramm@gmail.com või telefon 53 41 40 67.

MUUD KOOLITUSED

(ei saa toetust mesindusprogrammist)

Raplamaa Mesinike Seltsi õppepäev

Rapla kultuurimajas

15.11.2015 kl. 11.00

- Töövõtete õpetamine alustavale mesinikule

Lektor Ülo Sild

Info: Viktor Reino, 56 56 90 13

Tallinna Mesinike Ühistu õppepäev

Tallinnas Ehitajate tee 5 VII-315

12.01.2016 kl. 17.30

• Talvitumise kvaliteedi hindamine. Hukkimise põhjuse anatoomia.

Lektor ja info: Erki Naumanis, 51 40 710

EESTI MESINIKE SÜGISESED TEABEPÄEVAD

Päevakohased küsimused Eesti mesinduses

Toimumiskoht: Jäneda Mõis, Tapa vald, Lääne-Virumaa

Toimumisaeg: 31. oktoobril 2015, kell 13.00-19.00, 1. novembril 2015, kell 9.00-15.00

Laupäev 31.10.2015 (suures saalis)	
10.00–12.00	Eesti Mesinike Liidu üldkoosolek (ainult EML liikmetele)
12.00–13.00	Lõuna Musta Täku Tallis
13.00-13.10	Teabepäevade avasõna. Aleksander Kilk (EML)
13.10–14.00	Mesindusprogrammi info. Ülevaade mesindusprogrammist 2014–2015: <ul style="list-style-type: none">• Meekvaliteedi analüüsi tulemustest 2015. Anna Aunap• Varroatoosi monitooringu- ja tõrjemeetodite tööst 2014-2015. Hagbard Räis ja Leo Vari• Nõustaja tööst. Aivo Sildnik• Õppe- ja teabepäevadest, rahvusvahelisest koostööst. Aivar Raudmets
14.00-14.30	MAK 2014-2020 Keskkonnatoetused ja mesindus. Reelika Päädam (Maaeluministeeriumi Põllumajanduskeskkonna büroo)
14.30–15.00	Aasta Mesiniku 2015 kandidaatide tutvustamine ja valimine. Moderaatorid Aleksander Kilk ja Marianne Rosenfeld (EML)
15.00–15.30	Kohvi-/teepaus
15.30-16.30	Kvaliteetsest mesilasvahast. Vaha sulatamise ja käitlemisega kaasnevad ohud. Sergei Kozlov (EKMÜ)
16.30–17.30	Kärjevaha probleemidest teadlase pilgu läbi. Reet Karise (Eesti Maaülikool)
17.30–18.30	I töötuba. Vahalabor. Sergei Kozlov II töötuba. Varroatoosi tõrjemeetodid. Leo Vari ja Hagbard Räis

18.30–19.00	Aasta Mesiniku ja mesinduskursuste tunnistuste kätteandmine
19.00–...	Õhtusöök Musta Täku Tallis.
Pühapäev 1.11.2015 (suures saalis)	
9.00–10.00	Tõuaretustöö pikaajaline arengukava 2010–2020. Aimar Lauge (EMTS)
10.00–10.30	Ülevaade mesilaste tõuaretusest ja 4.meetme tegevustest. Peter Pihl
10.30–11.30	Mesindussaaduste turundamisest. Kaul Nurm (Eestimaa Talupidajate Keskliit)
11.30–12.30	Lõuna Musta Täku Tallis
12.30–13.30	I töötuba. Mesilaste geneetika. Mesiniku võimalused: kuidas kasutada mesilas tõumaterjali. Jaanus Järva (EMTS) II töötuba. Katuskaubamärgi kasutamise võimalustest mesinduses „Ehtsa talutoidu” näitel. Kaul Nurm (Eestimaa Talupidajate Keskliit) III töötuba. Mesilasvaha sulatamise tehnoloogiast ja selle kasutamisest. Asteni Mesindus OÜ
13.30–14.30	Vaha sulatamise võimalused ja kärjemajandus väikemesilas. Aivo Sildnik (EML)
14.30–15.00	Töötubade töö kokkuvõtted. Teabepäevade lõpetamine.

Valitakse Aasta Mesinik 2015. Kandidaatidega saab tutvuda EMLi kodulehel www.mesinikeliit.ee Kandidaate sai esitada kuni 10. oktoobrini 2015. Aasta Mesinik valitakse salajasel hääletamisel Jänedal. Võimalus saata oma valik isiklikult e-kirja aadressilt [EML üldaadressile info@mesinikeliit.ee](mailto:info@mesinikeliit.ee) hiljemalt 30. oktoober kell 20.00. Saatja nime ei avalikustata.

Toimub konkurs "Eesti mee maitse 2015". Osalemiseks võtta kaasa 1 purk (350 g) ilma etiketita (konkursil osalevad ainult naturaalsed meed).

Teabepäevade korraldamist toetab Euroopa Liit „Eesti mesindusprogrammi 2013–2016” raames.

Loengutest osavõtt on tasuta.

Toitlustust (sh kohvipause) ja majutust korraldab Eesti Mesinike Liit. Tasumine ettemaksuna Eesti Mesinike Liidu kontole EE451010002021522005 (SEB).

EVALD ÜBI – 70!

Evald Übi on juba mitmekümne aasta jooksul olnud Tallinna mesinike kokkusaamistel üks aktiivsemaid osalejaid. Teiste kõrval on ta mõnigi kord võtnud sõna nii maailma mesindusuudiseid tutvustades kui ka oma Raplamaa mesila kogemustest rääkides. Üheksakümendatel näiteks tekitab palju huvi Evaldi kogemus termokambri kasutamisega varroalestadest tõrjel. Erialalt ja kutsumuselt küll matemaatika õppejõud TTÜs, on Evald samal ajal ka oma paarikümne mesilaspere innukas karjane ja mesilaste seltskonna nautleja.

EMLi moodustamise järel enam kui kaksikümend aastat tagasi osales Evald Übi oma vaikselt moel sageli ka Liidu tegemistes nii sõna kui teoga. Samal ajal kujunes välja Tallinna Mesinike Ühistu ja ka seal on Evald Übi olnud aktiivne algataja ja osaleja. Evald Übi on EMLi aktiivne liige tänaseni ning alatine osaleja ja sageli ka sõnaseadja Tallinna mesinike igakuistel kokkusaamistel.

Soovime Evald Übile juubeli puhul palju õnne ja tublit tervist ning jätkuvaid mõnuhetki mesilaste ja mesinike seltsis.



Evald Übi

Eesti Mesinike Liit
Tallinna Mesinike Selts

ÕNNITLEMINE!

Etkar Sork	88	2. oktoober
Gustav Liivamägi	87	4. oktoober
Arvo Kimmel	84	17. november
Jüri Schmidt	82	16. oktoober
Endel Viidebaum	82	16. november
Ülo-Karla Kask	80	13. november
Aime Mardla	79	26. november
Rein Koov	78	2. oktoober
Villu Mahlak	78	6. oktoober
Jaan Moorits	76	7. september
Jüri Ploom	78	14. oktoober
August Rapp	78	23. oktoober
Mait Mardla	78	30. november
Ere Raide	77	9. oktoober
Silvi Ott	77	17. oktoober
Jüri Rebane	76	26. oktoober
Peep Martverk	76	23. november
Mati Nõulik	70	4. oktoober
Arnold Lokna	70	24. oktoober
Endel Baum	70	11. november

Ahti Kern	65	14. oktoober
Jüri Ellram	60	12. oktoober
Jaanus Tõnisson	60	16. november
Silvi Tanning	60	28. november
Gunnar Miljan	55	18. oktoober
Elvi Kuusmaa	55	24. oktoober
Rein Ilves	55	30. oktoober
Eret Laht	50	18. oktoober
Kaarel Reispas	50	18. oktoober



Foto: Jüri Lugus

EESTI MESINIKE LIIDU (EMLi) ÜLDKOOSOLEK

Toimub 31. Oktoobril 2015 Jänedal



Koosoleku algus kell 10.00

Päevakorras:

1. 2015. aasta tegevuste ülevaade. Tegevjuht M. Rosenfeld
 2. EMLi liikmemaks ja 2016. aasta liikmemaksu suuruse kinnitamine. Tegevjuht M. Rosenfeld
 3. 2016. aasta tegevuskava tutvustamine. Tegevjuht M. Rosenfeld
 4. Eesti riiklik mesindusprogramm ja EML kui selle vastutav täitja. Juhatuse esimees A. Kilk
 5. Kohapeal algatatud küsimused
- Koosoleku lõpp kell 12.00

Volitused saata eelnevalt e-kirjaga aadressil info@mesinikeliit.ee hiljemalt 30. oktoobriks või anda volitatavale kaasa.

VOLITUS

Mina,,
(Volitaja ees- ja perekonnanimi, isikukood)

volitan enda eest EMLi üldkoosolekul 31. oktoobril 2015 Jänedal osalema ja vajadusel hääletama

.....

(Volitatu ees- ja perekonnanimi, isikukood)

Allkiri

Esikaane foto: Peep Käspre

EML ajalehe "Mesinik" järgmine number 6 (92) ilmub detsembris 2015.

Kaastööd, teated ja reklaam saata aadressil: J. Vilmsi 53G, 10147 Tallinn (EML) või e-postiga: kilk@cc.ttu.ee või linask@neti.ee.
EML kontakttelefonid: 52 93 589 (A. Kilk) või 63 764 93 (EML kontor, J.Vilmsi 53G, 10147 Tallinn; teispäeviti ja reedeti kell 10-16).

Mesindusalanane teave Internetis: www.mesinikeliit.ee; www.mesindus.ee; www.mesindusprogramm.eu.

Eesti mesinduse arendamist toetab käesoleval ajal Euroopa Liit

"Mee tootmise ja turustamise arendamise Eesti riikliku programmi 01.09.2013 – 31.08.2016" kaudu.