

Ülevaade Eesti, Baltimaade ja Skandinaaviamaade mesinduse olukorrast, sealhulgas Norra mesindusest ja mesinikest

Kokkuvõtte loengust mesinike teabepäeval Läänemaal Oru vallamajas 10.märtsil 2007.a.

Lektor: Uku Pihlak

Mesinduspäev toimus Eesti mesindusprogrammi raames, mida toetab Euroopa Liit

Loengu alguses anti lühiülevaade Eesti mesinduse hetkeolukorrast, sealhulgas Eesti Mesinike Liidu tegevustest, mesindusprogrammist, trükistest ja teabematerjalidest, Mesinik-lehest, liikmemaksude tasumisest ja mesinike ankeetide täitmisest

Ülevaade Põhjamaade ja Baltimaade Mesindusnõukogu aastakoosolekust Norra kuningriigis Lilleströmis perioodil 2. – 4. veebruar 2007. Ettekanne käsitles suures osas ka ülevaadet osavõtivate maade mesinduse olukorrast, arendustööst ja uuringutest, samuti tõuparandustööst ja meeturu olukorrast ning arendustööst selles suunas Leedus, Lätis, Soomes, Rootsis, Taanis ja Norras. Anti võrdlev hinnang mee hindadest ja importmee ning kodumaise mee tarbimise proportsioonidest nimetatud erinevates riikides.

Ülevaates tutvustati ka Norra Mesinike Liidu ja Norra suurima meepakenduskeskuse Honingcentralen'i mesinduskeskust ja seal tehtavat mesinduslikku arendustööd. Mõlema mesindusorganisatsiooni koostöös osteti 2 aastat tagasi Lilleströmis endised kondiitri- ja leivatööstuse hooned, kuhu on praeguseks välja kujunenud kaasaegsel heal tehnoloogilisel tasemel mesinduskeskus.

Ettekandes tutvustati ka ekskursiooni korras ühe suure Norra mesila külastamise muljeid. See mesila oli asutatud 13 a tagasi, kui muretseti esimesed 2 mesilasperet ja maakoht mäenõlval. Praeguseks on mesila arenenud 300 pereni, juurde on ehitatud mesindushoone ja abihooned. Muretsetud on vajalikke abivahendeid ja mehhanisme, nagu näiteks 12 raamiline rõhtteljeline meevurr, traktor-tõstuk tarude tõstmiseks ja vajalike mesindusprotseduuride teostamiseks jms. Selles mesilas ei tõsteta raskeid meekorpusi käsitsi, see töö on usaldatud tõstukile, mida on leidlikult täiendatud hüdrauliliste käppadega. Nii saab see tõstuk tõsta korraga kaheksat taru ja teha mesindusoperatsioone korraga nelja taru juures.

Mesilas kasutatakse kraini tõugu mesilasi. Mesilasi valitakse nii, et mesilastega tegutsedes ei oleks tavaliselt tarvis kasutada suitsikut. Mesila asukoht on piisavalt kaugel intensiivse maaviljeluse aladest ja nii on saadud luba toota nn mahedalt - ökoloogiliselt mett. Meesaagist moodustub pool kevadsuvisest korjest. Teine pool aga saadakse Norras tavaliselt ja põhiliselt kanarbikukorjest. Meesaagid üldiselt ei ole suured - ca 25-30 kg pere kohta. Selles suhtes oli möödunud aasta erandlikult viljakas, kus mõnes Norra mesilas saadi isegi 60-70 kg mett pere kohta.

Külastatud mesila omanike-mesinike iseloomustamiseks - peremees oli väga entusiastlik tehnika- ja mesindushuviline pensionär, perenaine aga mängis rahvusorkestris Oslos. Avalikkuse huvi mesila vastu iseloomustab näiteks see, et kohaliku ajalehe korrespondent saabus koos meiega mesilasse, tehes pika intervjuu ja hulga fotosid avaldamiseks ajalehes.

Õppuse teises osas tutvustati lähemalt Soome mesindust. Lisaks üldisele ülevaatele näidati ka filme "Mesiniku aastaring" ja "Mee õige käsitlemine", mis andsid hea ülevaate Soome mesinduse eripärast ja kasutatavate korpustarude ning tehniliste vahendite ja tehnoloogia iseärasustest. Tänu ettekandja selgitustele ja kommentaaridele jõudis filmide sõnum kõigi õppepäeva osavõtjateni.