

Uut ja huvitavat Põhjamaade ja Baltimaade mesinduskonverentsilt Soomes

Kokkuvõtte loengust Tallinna Mesinike Seltsi õppusel 09. veebruaril 2010.a.

Lektor Uku Pihlak, leping PR-6-1.5-33

Mesindusõppus toimus Eesti mesindusprogrammi raames, mida toetab Euroopa Liit

Sel aastal toimus Põhja- ja Baltimaade Mesindussümposium Soome väikelinnas Tuusulas Helsingi lähedal 5.-st 7. veebruarini. Koos sümposiumiga toimus ka Põhja- ja Baltimaade Mesindusnõukogu (PBMN) istung. Samaks oli ajastatud ka Soome mesinike talvapäevad.

Saabusime Helsingisse reede 5.veebruari lõunaks. Varem oli kavandatud PBMN-i külalistele ekskursioon ühte põhjamaade suurimasse mesilasse, kus peetakse 2 – 3 tuhandet mesilasperet. Kuid kuna selle peremees, Juani Vaara, oli nii perekondlikel kui majanduslikel põhjustel sunnitud viibima välismaal, meelaadal), siis võõrustati külalisi ekskursiooniga Soome parlamenti, Etuskunta.

PBMN-sse kuuluvad: Soome, Rootsi, Norra, Taani, Eesti, Läti ja Leedu mesinikke esindavad rahvuslikud mesindusorganisatsioonid. Juba teist aastat ei võtnud sellest üritusest osa Leedu delegatsioon. Samal õhtul toimus iga osavõtva maa mesindusorganisatsiooni juhtidele PBMN koosolek, kus kavandati tegevusi järgmiseks aastaks, valiti uus eesistuja ja järgmise kokkusaamise koht ja korraldaja. Seekord langes liisk Eesti Mesinike Liidule, kes võtavad veebruaris 2011 vastu PBMN külalised. Eesistujaks valiti Jaanus Tull.

Paralleelselt PBMN koosolekuga toimus Lauri Ruotineni juhtimisel väike nn ajurünnak, et välja selgitada, milliseid probleeme tuleb mesinikel lahendada, mis on erinevates maades tähtis ja mida peaks ette võtma. Välja sõeluti mitmeid küsimusi nagu:

- tolmeldamise probleemid
 - milliseid uuringuid tehakse
 - millised on eesmärgid
 - uute uuringute ideed
- mesindusala ökonoomika
- laboratoorsed uuringud
 - milliseid uuringuid on laboratooriumid võimelised praegu tegema
 - millised on analüüside mahud
 - millised hinnad
- GMO taimede levimine ja mõju mesilastele

Lisaks konstateeriti, et on vaja tihedamat sidet mesinike organisatsioonide ja maaülikoolide vahel, vajatakse uuringuid taimede tolmeldamisest ja tolmeldajatest jm. Samuti on tarvis ühinemist, ühendamist Põhja- ja Baltimaade vastavate uurijate ja uuringute osas.

Teine päev oli pühendatud mesinduskonverentsile.

Seppo Korpela andis ülevaate üle-Euroopalisest projektist COLOSS, Rootsi mesindusala professor Ingemar Fries tutvustas üle-Euroopalist uuringulist initsiatiivi BEE DOC, Taani esindaja Asger Søggaard Jørgensen tegi ülevaate Taani mesinike projektidest.

Järgnesid ökosüsteemi puutuvad uuringud, mesilaste tervist ja bioloogiat käsitlevad ettekanded ning mee ja selle omadusi uurivate tööde ettekanded. Tutvustati ka uuendusi veterinaariat puudutavas seadusandluses ja Trond Gjessing rääkis lahti uue Norra mesilashaiguste seaduse.

Ettekannete vaheajal sai tutvuda näitusega, kus oli välja pandud Hunajayhtymä OY toodangu näidised, Soome suurim emadekasvataja Juha Nuutero tutvustas oma uut kärjekoorimise seadet ja müüs oma tooteid, välja oli opanud kirjandust, müügiks mesinikele vajalikke väikevahendeid jpm.

Kolmandal päeval oli võimalus igavõtjal maal tutvustada lühidalt mesindusala olukorda omal maal. Järgnes kokkuvõtte ja ürituse pidulik lõpetamine. Samal ajal aga jätkusid teises auditooriumis Soome mesinike talvapäevade ettekanded. Soovijatel oli võimalus kuulata.

Sellel mesinduskonverentsil oli palju huvitavaid ettekandeid. Nende slaididest on tehtud fotod, mida õppepäeval ka demonstreeriti ja kommenteeriti. Nii mõnigi ettekanne põhjustas detailsemat arutelu ja diskussiooni.

Õppepäevalistel jätkus huvi päris mitmeks tunniks.

16. veebruar 2010

Uku Pihlak