

## **Tegevusaruanne: Meede 3. Mee kvaliteedi määramine ja juhtimine**

**Periood: 01.03. – 31.08.2012.a.**

**Meetme juht: Anna Aunap, Töövõtuleping nr PR-8-3.2-1**

Meeprogrammi Mesi 2012 aja vahemikus 01.03-31.08.12 koguti 59 meeproovi.

### **Proovivõtt**

Proove osteti kauplustest, turgudelt, laatadelt ja üks mesi saadi ka meehuvilise käest. 59 meeproovi hulgas oli ostetud 10 välismaa mett (kokku Mesi 2012 seires oli 110-st meeproovist 14 välismaa meeproovi)

### **Tähelepanek**

Pakendiks võetud “salatkarbid” meega on kadunud (müüakse ainult kärjemett)

### **Sildi analüüs**

Võrreldes meeseire algusega (2005.a.) on sildimajandus kõvasti paranenud. Sildiga on varustatud kõik meepurgid, mis lähevad müüki avalikes kohtades, kuid mitte kõigil ei ole peal infot, mis toode, mis päritoluga jne. – telefoni numbrist ainult ei piisa.

### **Organoleptika**

Kui 2005 aasta seires võis iga teise mee kohta öelda aromaadne, hea maitsega, mõnus, omapärane jne., siis selle seire mesi on ühtlaselt igav, enamjaolt lahja maitse ja aroomiga. 96 mee hulgast (arvesse on võetud Mesi 2012 kõik eesti mesi) on vähem kui 1/3, mille kohta võid öelda - oi, see on midagi erilist. (kas tõesti meie botaaniline liigirikkus hakkab kahanema).

### **Füüs.-keemilised analüüsid**

Meeproovidest määrati : niiskus, DA, HMF, vabad happed, el.juhtivus, pH.

Nende näitajate sisaldustest kirjutatakse lähemalt ja põhjalikult Mesi 2012 aruandes

Tähelepanekud:

1. Selles seires oli nii mõnigi mesi, mille niiskus oli 18–20 % vahel, aga mesi oli käärinud mee tunnustega
2. Vabade hapete sisaldus seires oli kõrgem kui muidu

### **Õietolmu määramine**

Eesti mesi on enamasti polüfloorne mesi. Sellest saab lugeda põhjalikumalt Õietolmuanalüüsi aruandest.

28.08.2012

Anna Aunap