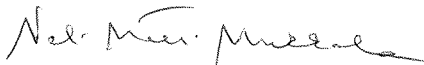


PÖYTÄKIRJA TURUN ELÄIN- JA KASVITIEDELLISEN SEURAN HYÖNTEISKERHON
KOKOUKSESTA 27.2.2008

Kokouksen puheenjohtajana toimi Antti Haarto ja sihteerinä Veli-Matti Mukkala. Läsnä oli 18 jäsentä.

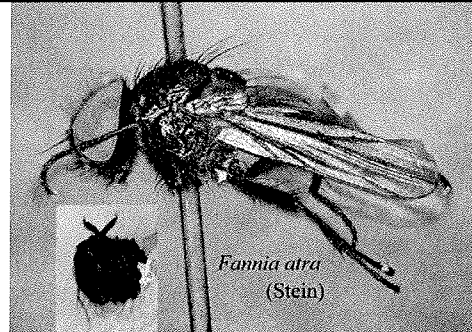
1. Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 18.30.
2. Sihteeri luki edellisen kokouksen pöytäkirjan.
3. Jussi Kanervo esitteli Helsingin Sanomissa olleen artikkelin Harvinainen jäytiäinen piileksii Kuhmon korvessa. (liite 1)
4. Puheenjohtaja kertoi työryhmän Tom Clayhills, Jussi Vilen, Veli-Matti Mukkala ja Antti Haarto Enontekiön Annjaloanjille ja Bumbovarrille tekemästä keräysmatkasta. (liite 2)
5. Jussi Kanervo esitteli kaksi Suomelle uutta jäytiäistä *Peripsocus consobrinus* Pearman ja *Philotarsus parviceps* Roesler. (liite 3)
6. Janne Jokinen välitti tiedon Markus Rantalalla myynnissä olevista ämpäreistä.
7. Puheenjohtaja muistutti Suomen Hyönteistieteellisen Seuran kevätretkestä Perniöön, kesäretkestä Tornion seudulle ja Perhosviikonlopusta Tampereella.
8. Seuraava kokous päätettiin pitää 26.3.2008 klo 18.30.
9. Kokous päätettiin klo 20.20.



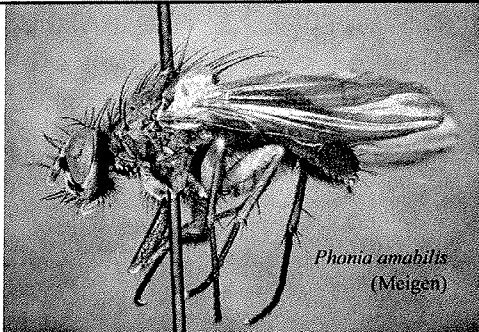
Veli-Matti Mukkala
Hyönteiskerhon sihteeri

Annjaloanjin alueen kärpäsistä

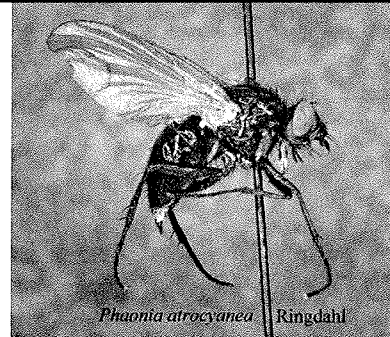
- Lajeja määritetty 243
- Yksilöitä määritetty 1385
- Maalle uusia lajeja 4
- Useita muita harvinaisia lajeja



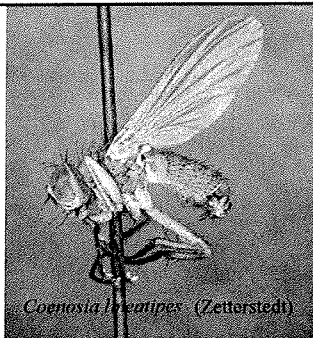
- **Fanniidae**, Maalle uusi,
- Annjaloanji, 11.-15.7.2007, 1m, malaise



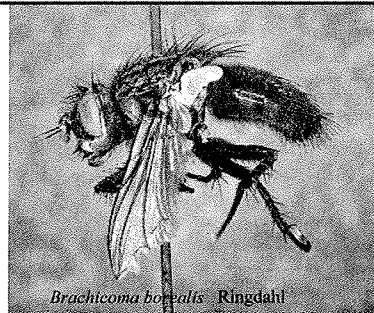
- **Muscidae**, maalle uusi
- Jogasjärvi, 11.-16.7.2007, 1f, malaise



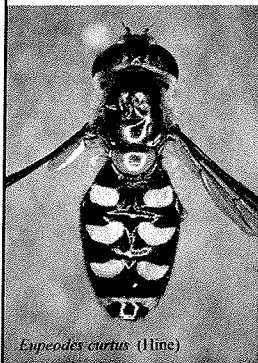
- **Muscidae**, maalle uusi
- Jogasjärvi, 11.-16.7.2007, 3f, malaise



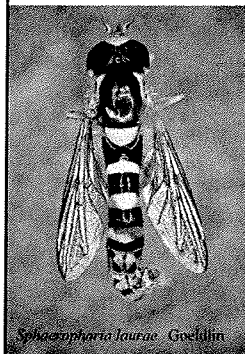
- **Muscidae**, aikaisemmin 1 ex
- Jogasjärvi, 11.-16.7.2007, 1m, malaise



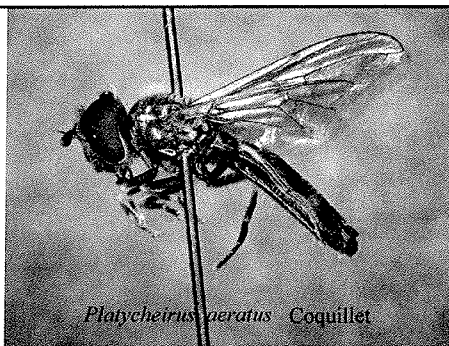
- **Sarcophagidae**, aikaisemmin 1 ex
- Annjaloanji, 11.-15.7.2007, 2f, malaise
- Jogasjärvi, 11.-16.7.2007, 1f, malaise



Syrphidae, aikaisemmin 2 exx
Toskaljärvi, 15.7.2007, 1m1f



Syrphidae, aikaisemmin 5 exx
Alueelta 11.-16.7.2007
– Annjaloanji, 10m17f
– Jogasjärvi, 2m1f
– Toskaljoki, 1m
– Toskaljärvi, 1f
– Bumbovarri, 2m2f

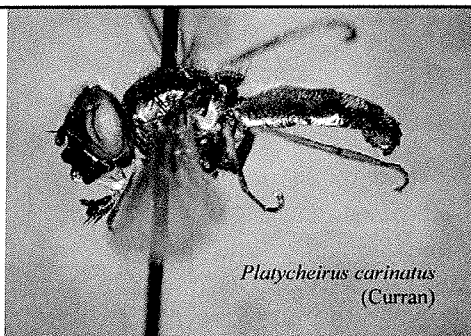


• **Syrphidae**, aikaisemmin 1 ex
• Toskaljärvi, 15.7.2007, 2m4f

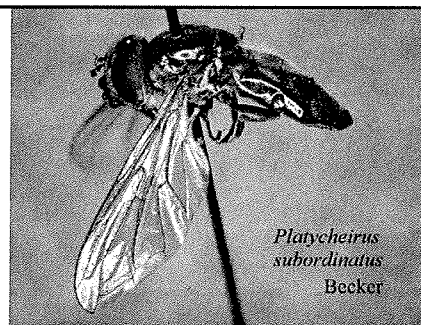


Platycheirus lundbecki (Collin)

• **Syrphidae**, aikaisemmin 5 exx
• Bumbovarri, 4.7.2007, 1m

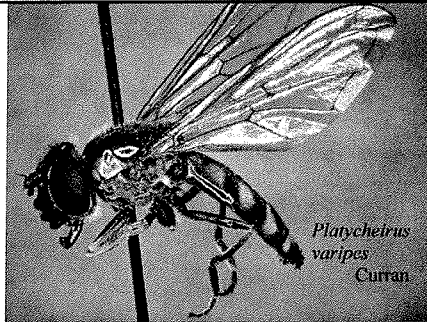


• **Syrphidae**, aikaisemmin 2 exx
• Bumbovarri, 4.7.2007, 1f

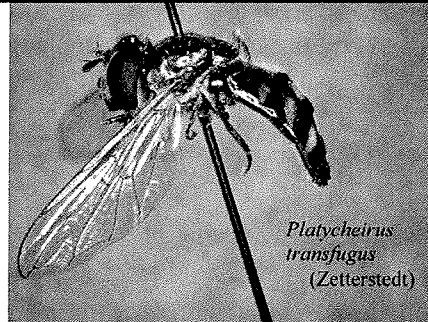


Platycheirus subordinatus Becker

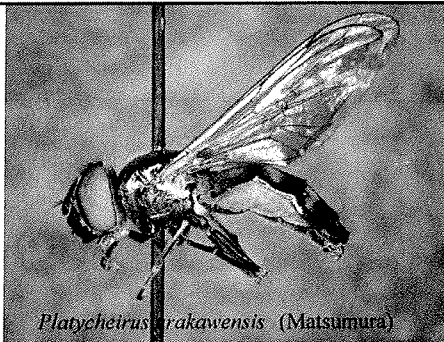
• **Syrphidae**, aikaisemmin 2 exx
• Bumbovarri, 9.7.2007, 2f
• Toskaljärvi ja Toskaljoki, 15.7.2007, 3f



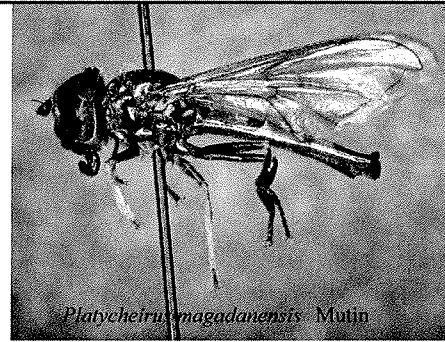
- **Syrphidae**, aikaisemmin 3 exx
- Bumbovarri, 9.-15.7.2007, 4f
- Toskaljoki ja Toskaljärvi, 12.-15.7.2007, 2f



- **Syrphidae**, aikaisemmin 5 exx
- Annjaloanji, 14.7.2007, 1f



- **Syrphidae**, maalle uusi
- Annjaloanji, 11.-15.7.2007, 5f, malaise



- **Syrphidae**, aikaisemmin 2 exx
- Siilasjärvi, 11.7.2007, 1m

Two new Psocoptera species from Finland

Peripsocus consobrinus Pearman, 1951

Peripsocus consobrinus Pearman, 1951 (Psocoptera, Peripsocidae) has been found in Finland. A single female was found in Ka: Virolahti, Hämeenkylä (671784:54325) 13.8.2007, Jani & Hanna Kirjavainen leg. Moreover to Finland this species has been so far reported only from Great Britain. This specimen lacks patches in the forewings but in the hindwing there are two patches. The type specimen from Great Britain had many patches also in the forewings. The female genitals of *P. consobrinus* differ a lot from those of other *Peripsocus* species which have been found in Finland. Dr. Charles Lienhard (Geneve, Switzerland) identified this specimen from photographs (photo: Veikko Rinne).

Description of the locality Virolahti, Hämeenkylä where *Peripsocus consobrinus* was found: A quite open place close to a field with a single, quite old *Pinus sylvestris* tree, quite a lot of *Salix* bushes, probably also some small *Picea abies* trees.

Philotarsus parviceps Roesler, 1954

Philotarsus parviceps Roesler, 1954 (Psocoptera, Philotarsidae) has been found in Finland. This species reminds of *Philotarsus picicornis* (Fabricius, 1793) and has been mixed with this species earlier. *P. parviceps* has 2 lines of spots on the upside of the abdomen but *P. picicornis* has longitudinal stripes along the upside of the abdomen. Moreover *P. picicornis* has fewer dark spots on the head than *P. parviceps*.

Philotarsus parviceps has been common in the south coast of Finland in the last few years. The northernmost find of *P. parviceps* is PS:Juankoski, Rupsankangas, (699615:57050) 7.8.2007, Jani & Hanna Kirjavainen leg. The occurrence of *P. parviceps* has so far been ensured from the following provinces in Finland: Al, Ab, N, Ka, St, Ta, Sa, Kl, Sb, Kb

P. picicornis has been rarer than *P. parviceps* in the south coast in the last few years but *P. picicornis* is more widespread. The northernmost find of *P. picicornis* is SoL: Sodankylä, Jänkäläläisenaapa (745210:52501) 16.8.2006, Jani Kirjavainen & Hanna Toropainen leg.. The ensured distribution of *P. picicornis* in Finland is Ab, N, St, Ta, Sa, Kl, Oa, Tb, Sb, Kb, Om, Ok, ObS and SoL.

Jussi Kanervo