

i det väl genomsnokade Skåne förefaller rätt gåtfullt. Anmärkningsvärd är även förekomsten av den rent sibiriska *Platyphylax variabilis* i Jämtland.

Hydroptila cornuta Mos. Hall. Breareds sn, Fylleån ²/₇, 6 ♂, ¹²/₇ 1929, 1 ♂. — Förut känd från Brittiska öarna och Ostbalticum.

Oxyethira ecornuta Mort. Dlr. Grytnäs sn, Brunnsjön ¹⁴/₆ 1931, flera ex. — Känd endast från Finland.

O. fagesii Guin. Dlr. Grytnäs sn, Brunnsjön ¹⁴/₆ 1931, 1 ♂. Mosely det. — Skottland, Mellaneuropa.

Tinodes pallidula McLachl. I Lunds Museum finns en ♂ av denna art utan lokaletikett. Den är tagen av Ammitzböll, sannolikt i Skåne. — Förekommer för övrigt i Mellaneuropa.

Limnophilus quadratus Mart. Ög. Linköping, 1 ♀ (leg. C. H. Lindroth). Hall. Breareds sn, Åbacken ³/₉ 1930, 1 ♂. — Den hittills obeskrivna ♂ kommer att beskrivas av Martynov efter ryska exemplar. Arten är påträffad i Ostasien: Ussuri och Sackalin, i Ryssland: Gouv. Leningrad och Olonetz, samt i Ostbalticum. — Martynov det.

Stenophylax rotundipennis Br. Sk. Svalöv ²²/₈, ²³/₈, ³⁰/₈ 1920, 3 ♀ (K. Christofferson i Lunds Museum). — Utbredd från Storbritannien över Mellaneuropa till Balkan och Ostbalticum, NV Ryssland och S Finland samt funnen även i Sibirien vid en biflod till Jenissei och vid Minnousinsk.

Platyphylax variabilis Mart. Fl. 1 ♀ (Aurivillius i Wallengrens samling, Malmö Museum). — Sibirien, västligast funnen i Polar-Ural. — Martynov det.

K.-H. Forsslund.

Utnämningar och förordnanden.

Till professor Y. Sjöstedts efterträdare som intendent vid Riksmuseets entomologiska avdelning har kallats fil. dr O. Lundblad; tidigare 1:ste assistent vid Växtskyddsanstaltens zoologiska avdelning; han tillträdde sin nya befattning den 1 dec. 1933.

Växtskyddsanstaltens styrelse har till 1:ste assistent vid zoologiska avd. efter fil. dr O. Lundblad förordnat fil. lic. O. Ahlberg.

Till 2:e assistent vid samma avd. har förordnats fil. mag. B. Tunblad.

Till assistent vid forskningsverksamheten på biodlingens område har slutligen förordnats fil. kand. Gösta Notini.