

angives särskilt. För allmänna arter anger jag endast en del fynd till lokal och dato.

I jämförelse med förekomsten inom Norges arktiska region enligt J. SPARRE-SCHNEIDER är Sorsele socken fattig på *Silphid*-arter. Dock förekommer i Sorsele en art, *Ecanus glabra*, som saknas i Norge (dess arktiska region).

Jämför man med Sarekområdet (A. JANSSON) upptages därifrån blott en enda art *Thanatophilus lapponicus* under det att i Sorsele fjällområde även arten *Necrophorus vespilloides* är företedd.

Artförteckning:

Necrophorus investigator ZETT. 1 ex. ²⁹/₈ 1928 Vännäs by. Allmän i s. o. m. delen av socknen. Ej funnen norr om Vännäs.

Necrophorus vespilloides HERBST. 1 ex. ⁹/₈ 1928 Ammarnäs by, 1. ex. ²⁷/₇ 1928, Vännäs vid sydberg, 1 ex. ²⁸/₆ 1928, Olsträsket, Vilmäs, G. ÅGREN. Allmän genom hela socknen upp i fjällområdet. Nordligast funnen i Tjulträsk, Mattsejokkudden 1912.

Oceoptoma thoracia L. 1 ex. Kåringberg ²⁷/₆ 1928, G. ÅGREN. Flere exemplar från socknens s. o. m. delar. Rätt allmän i trakten av Sorsele by.

Thanatophilus lapponicus HERBST. Allmän i hela fjällregionen. Nordligast funnen vid Dalovardos fjällstuga 1921, V. GAUNITZ. Sydligast funnen i barrskogsområdet vid Ammarnäs by: 1 ex. ²⁶/₇ 1928, 1 ex. ⁹/₈ 1928.

Thanatophilus rugosus L. Allmän i s. o. m. delen av socknen.

Blitophaga opaca L. Allmän i s. o. m. delen av socknen.

Pteroloma Forströmii GYLL. 1 ex. Vallnäs vid Sandbäcken ¹⁶/₇ 1928.

Ecanus (Hadrambe) glabra PAYK. 1 ex. ⁵/₅ 1928 Karlsgård, G. ÅGREN.

Silphider från andra lappmarkslokaler. *Necrophorus vespilloides* HERBST. 2 ex. ¹⁰/₇ 1928. Luspebryggan, Sjaunoluokta, SVEN GAUNITZ.

Thanatophilus lapponicus HERBST. 6 ex. ³⁰/₇ 1928. Jokkmokk, Peuraure på renkadaver, SVEN GAUNITZ.

Silphider från sydsvenska lokaler. Nedan upptager jag blott några intressantare arter av underfamiljen *Silphinae* och anför som fyndort endast landskap och socken.

Necrodes littoralis L. Sm. Österkorsberga. Ög. Borensberg.

Thanatophilus rugosus L. Sm. Ryssby, Krb. l., Upl. Ultuna.

Thanatophilus dispar HERBST. Sm. Ryssby, Krb. l., Gårdsby.

Thanatophilus sinuata FABR. Sm. Ryssby, Krb. l., Ög. Borensberg. Gtl. Västerhejde.

Oecoptoma thoracia L. Sm. Ryssby, Krb. l., Myresjö, Österkorsberga, Eksjö. Arten förekommer allmänt inom Österkorsberga socken och åtminstone tämligen allmänt i övriga nämnda socknar. Ög. Linköping.

Blitophaga undata MÜLL. Sm. Ryssby, Krb. l., Österkorsberga. Österkorsberga i januari 1929.

C. B. Gaunitz.

Coccinellider från Sorsele socken. Tillägg till artikeln E. T. 1928, häft 2, p. 89.

Nedanstående uppgifter grunda sig på ett material insamlat under åren 1907—1921 och 1927—1928. Samlingen är hopbragt av framlidne jägm. V. GAUNITZ, godsägaren R. GAUNITZ, DANIEL och fil. stud. SVEN GAUNITZ samt undertecknad. Fynd av annan samlare anges i varje särskilt fall.

Inom fjällområdet äro med säkerhet till lokal endast arterna *Coccinella septempunctata* och *C. trifasciata* anträffade. I Sarekområdet (A. JANSSON) förekomma likaledes endast dessa båda arter.

Artförteckning:

Adalia bipunctata L. Allmän i s. o. m. delen av socknen. Ej anträffad norr om Bräskafors.

Adalia frigida SCHNEID. 1 ex. 1907 lokalangivet Sorsele socken, 1 ex. $\frac{13}{7}$ 1928. Sorsele by, Nyodlingen på Gallgattmyren.

Coccinella trifasciata L. 1 ex. 1908, 1 ex. 1909, 1 ex. 1912 lokalangivna endast Sorsele socken, 1 ex. Olsberget, Djupselekojan $\frac{2-8}{8}$ 1927, G. ÅGREN.

Coccinella distincta FALD. 1 ex. 1911, troligen Sorsele by, Pansborg.

Coccinella septempunctata L. 1 ex. $\frac{6}{8}$ 1928 Tjulträsk by, Sommarhem. Förekommer genom hela socknen upp i fjällregionen. Nordligaste fynd vid Tjulträsk.

Paramysia oblongoguttata L. 2 ex. $\frac{15}{6}$, $\frac{16}{6}$ 1928 Olsträsket, G. ÅGREN. Rätt allmän i s. o. m. delen av socknen.

Calvia quatuordecimguttata L. Förekommer i s. o. m. delen av socknen. Allmän åtminstone kring Sorsele by.

Chilocoris renipustulatus SCRIBA. 1 ex. 1921 Sorsele bys trakt.

Coccinellider från andra Norrlandslokaler. Fynd av annan samlare än undertecknad anmärkes särskilt.

Hippodamia septemmaculata DE G. 1 ex. 1915, Umeå.

Adalia bipunctata L. 1910—1915, Umeå, allmän.

Coccinella trifasciata L. 1 ex. $\frac{4}{7}$ 1923, F. NORDSTRÖM.

Coccinella distincta FALD. Några ex. Umeå, ej årangivna. Troligen omkring 1910.