

## Artförteckning.

*Donacia crassipes* F. 1 ex. lokalang. Sorsele socken 1909; 1 ex. Sorsele by juni 1919; 1 ex. Skibbikudden  $\frac{8}{7}$  1919.

*Donacia mutica* De G. 1 ex. Sorsele by, Långavan 1919.

*Donacia vulgaris* ZSCHACH. 1 ex. Sorsele by, Långavan 1919; 1 ex. Sorsele by, Gallgattmyran  $\frac{14}{7}$  1928.

*Donacia aquatica* L. Allmän i södra och mellersta delen av socknen.

*Donacia obscura* GYLL. Allmän i södra och mellersta delen av socknen.

*Plateumaris discolor* PANZ. Allmän. Förekommer genom hela socknen upp i fjälltrakterna, dels i vattendrag (såväl rinnande som i tjärnar), dels synnerligen talrikt på myrarnas sankt gräsmarker.

*Plateumaris sericea* L. Troligen allmän och till sin förekomst utbredd som föregående art. Jag anser dock artens utbredning ingalunda tillfredsställande utredd, då alla tänbara övergångsformer mellan de båda arterna *discolor* och *sericea* återfinnas.

Ett material på 133 ex. insamlat dels i Sorsele, dels i Ryssby, Kronob. län, fördelade sig enl. ANTON JANSSON på följande sätt:

<i>discolor</i> :	Sorsele 34 ex.	Ryssby 53 ex.
<i>sericea</i> :	» 25 »	» 1 »
övergångsformer:	» 16 »	» 4 »

För determ. av detta material tackar jag JANSSON hjärtligt.

Av år 1928 insamlade 27 ex. återfanns endast 1 ex. typisk *sericea* — detta ex. från Ammarnäs fjällby.

*Zeugophora subspinosa* F. 1 ex. Sorsele by  $\frac{20}{7}$  1920 (S. GAUNITZ).

*Clytra quadripunctata* L. Allmän. Förekommer genom hela socknen upp till högfjällen.

*Cryptocephalus sexpunctatus* L. 2 ex. från Ammarfjällens trakt 1920; 1 ex. Ammarfjällen, Stora Ålge på fjälläng översållad med blommor ca 1000 m. ö. h. omkring 1 mil från fjällbjörkskogen.

*Cryptocephalus distinguendus* SCHNEID. 1 ex. lokalangivet Sorsele socken.

*C. distinguendus* ab. *bihumeralis* PIC. 1 ex. Sorsele by, Gallgattmyran  $\frac{2}{7}$  1921.

*Cryptocephalus bipunctatus* L. var. *sanguinolentus* SCOP. 2 ex. Lokalangivna Sorsele socken 1909 (i artfört. E. T. 1928, häft 2, p. 91 står felaktigt *bipustulatus*).

*Cryptocephalus labiatus* L. 1 ex. Tjulträsk, Mattsepakkte  $\frac{14}{7}$  1921. Några ex. Vallnäs i sydberg vid Brudslöjan. Ett par av dessa ex. närma sig vad benens färgning beträffar arten *querceti* SUFFR.

*Cryptocephalus querceti* SUFFR. 1 ex. Vallnäs i sydberg vid Brudslöjan  $\frac{22}{7}$ . 1928. För determination tackar jag ANTON JANSSON.

*Adoxus obscurus* L. Allmän. Förekommer genom hela socknen upp till fjällen.

*Chrysomela marginata* L. 1 ex. Sorsele by, Pansborg <sup>13</sup>/<sub>7</sub> 1921 (S. GAUNITZ).

*Chrysomela fastuosa* SCOP. Allmän. Förekommer genom hela socknen upp till högfjällen och är vissa år till otrolighet allmän.

*Chrysomela graminis* L. 1 ex. Kvarnbränna 1910 (V. GAUNITZ).

*Gastroidea viridula* DE G. 3 ex. Tjulträsk by, Sommarhem <sup>6</sup>/<sub>8</sub> 1928. Tagna på *Rumex*-art i en frodig lerbackslutning (S. GAUNITZ).

*Melasoma lapponica* L. 1 ex. lokalangivet Sorsele socken 1909.

*Phytodecta viminalis* L. Förekommer troligen ej allmänt i södra delen av socknen.

*Phytodecta rufipes*. DE G. Sällsyntare än föregående art. Anträffad endast i socknens södra del.

*Phytodecta affinis* SCHÖNH. 1 ex. Tjulträsket, Gårsedalen i björkskogen mot Vuomatjokko <sup>4</sup>/<sub>8</sub> 1928, 1 ex. Tjulträsk, Vuomatjokko på fjällheden c:a 900 m. ö. h. (båda ex. D. GAUNITZ).

*Phytodecta quinquepunctata* F. Flertal ex. från södra delen av socknen upp till trakten kring Sorsele by åren 1907—1921, 3 ex. Vallnäs i eller vid sydberget, därav 1 ex. helsvart, <sup>18</sup>/<sub>7</sub> 1928.

*Phytodecta pallida* F. Allmän. Släktets vanligaste art, möjligen familjens. Förekommer genom hela socknen upp på högfjällshedarna, stundom i sådana massor, att häggbestånd och videsnår kalätas på vidsträckt område.

*Phyllodecta vulgatissima* L. Sällsynt i södra delen av socknen.

*Phyllodecta vitellinae* L. Allmän. Förekommer genom hela socknen upp på högfjällshedarna och anträffas ibland på evig snö långt ovan all videvegetation.

*Ph. vitellinae* var. *polaris*. Sp. SCHNEID. I »Coleopteren aus dem Sarekgebiet» ANTON JANSSON pag. 931 skriver denne bl. a.: »... die Artberechtigung von *Ph. polaris* scheint nicht möglich aufrecht zu erhalten zu sein». Jag översände till JANSSON c:a 200 ex. av arten *vitellinae* och bad honom undersöka i vad mån *polaris* kunde därur urskiljas. JANSSON förde inalles 5 ex. till »möjligen» denna var. En undersökning av lokalerna visade, att 1 ex. är från Tjulträsk, Stuur-Ajgert på högfjäll alltså c:a 1000 m. ö. h. (R. GAUNITZ), 1 ex. från Lule lpm.: Sitojaurestugan (S. GAUNITZ) och de tre övriga från Gargnäs by — således från en av de sydligaste lokalerna i socknen. (Gargnäs ligger 5 mil söder Sorsele by.) Arten har av SPARRE-SCHNEIDER uppställts som högfjällsart, men har av JANSSON påvisats att därifrån förefinnas övergångsformer, som föranleder uttalandet, att arten ej kan upprätthållas; från Sorsele förefinnes således nu *polaris*-varianter från ymnig sydlokal långt ned i barrskogsregionen, och torde det kunna tagas som ett ytterligare bevis för att *polaris* icke kan betraktas som självständig art. För det. av materialet tackar jag Red. JANSSON.

*Hydrothassa marginella* L. Allmän. Förekommer åtminstone i socknens södra och mellersta delar.

*Phaedon armoraciae* L. var. Allmän. Förekommer i socknens södra och mellersta delar. Möjligen i fjälltrakter, då några blott sockenangivna ex. antagligen äro tagna vid Tjulträsk.

Rättelse: I artfört. i E. T. 1928, häft 2, pag. 91 upptages arten *cochleariae* F. Denna art utgår.

*Adimonia tanaceti* L. Allmän. Förekommer åtminstone i socknens södra och mellersta delar. Vissa år översållade arten såväl som larv som imago fullständigt landsvägskanterna, där den förtärde *Achillea millefolium* och även *Matricaria* och vanlig prästkrage.

*Longitarsis apicalis* BECK. Flere ex. från trakten av Sorsele by 1907—1921. För determination tackar jag Red. JANSSON.

*Haltica lythri* AUBÉ. 2 ♂♂ Vallnäs i sydberget <sup>11</sup>/<sub>7</sub> 1928, 1 ♂ Vallnäs i sydberget <sup>10</sup>/<sub>8</sub> 1928. ♀♀ Vallnäs, dels i sydberget, dels nere vid byn juli och aug. 1928, 2 ♀♀ Sorsele by, Pansborg <sup>1</sup>—<sup>10</sup>/<sub>7</sub> 1921 (samtliga ex. D. GAUNITZ). Denna intressanta art har d:r KEMNER haft den vänligheten bestämma åt mig, och uttalade han som sin uppfattning att samtliga ♀♀, således även de vid Sorsele by tagna, hörde till denna art. Värdväxt för Sorselebyex. obekant, för övriga ex. *Chamnaerium angustifolium*.

Österkorsberga i aug. 1929.

C. B. Gaunitz.

**Chrysomelider från södra Sverige.** Här nedan upptager jag blott fynd av några intressantare och sällsyntare arter och hänför fynden endast till landskap och socken. Förteckningen grundar sig på ex. i min samling, som samlats av DANIEL eller SVEN GAUNITZ och av undertecknad. Underfamilj *Halticinae* medtages icke.

*Donacia cinerea* HERBST. Sm.: Myresjö, Hultsjö.

*Donacia vulgaris* ZSCHACH. Sm.: Ryssby, Hultsjö.

*Donacia dentata* HOPPE. Sm.: Rumskulla (WELANDER).

*Donacia sparganii* AHR. Sm.: Ryssby, Gårdsby. Jag har sett arten i en samling från Rumskulla (WELANDER).

*Donacia marginata* HOPPE. Upl.: Hjalsta.

*Donacia bicolor* ZSCHACH. Sm.: Gårdsby, Lidhult.

*Donacia thalassina* GERM. Sm.: Ryssby.

*Plateumaris braccata* SCOP. Upl.: Österskär (NORDSTRÖM).

*Plateumaris consimilis* SCHRANK. Sm.: Ryssby.

*Syneta betule* F. Sm.: Myresjö, Lemnhult, Österkorsberga.

*Zeugophora subspinosa* F. Sm.: Ryssby, Österkorsberga.

*Zeugophora scutellaris* SUFFR var. *frontalis* SUFFR. Sö.: St. Sköndal.

*Clytra longimana* L. Sm.: Södra Vi.

*Clytra tridentata* L. Ög.: Borensberg.