

Leptura sanguinolenta. 1 ex. ♀ 1908 lokaluppgivet Sorsele sn, 1 ex. ♂ jägmästarebostället Pansborg, Sorsele by $\frac{1}{7}$ (1921) (D. Gz.).

Leptura dubia var. *limbata*. Flera ex., dels lokaluppgivna fr. Sorsele sn, dels från s. o. m. barrskogsregionen. Tidigast $\frac{1}{7}$ (1921), senast $\frac{20}{8}$ (1921). Blombesök: *Spirea*, rönn.

Molorchus minor. 7 ex., alla från trakten av Sorsele by, därav 1 ex. å torr sandmark vid Uvberget blombesökande *Achillea millefolium* Tidigast $\frac{1}{7}$ (1921), senast $\frac{4}{7}$ (1921).

Asemum striatum. Flera ex. fr. socknens s. o. m. barrskogsregion. 1 ex. med bruna täckvingar. Tidigast $\frac{20}{6}$ (1921), senast $\frac{20}{8}$ (1920).

Crioccephalus rusticus. 5 ex. lokaluppgivna fr. Sorsele sn, 3 ex. fr. Sorsele bytrakt. Tidigast och senast juni (1920).

Tetropium castaneum. Flera ex. fr. socknens s. o. m. barrskogsregion. Samlingens flesta exemplar ha bruna täckvingar, de som ha svarta täckvingar ha även svarta ben. Tidigast och senast juli (1921).

Tetropium fuscum. 3 ex. $\frac{1}{7}$ (1921) å låga (kullblåst gran) vid Stensundsforren nära Sorsele by. 2 ex. mycket ljus bruna.

Callidium undatum. 1 ex. Pansborg, Sorsele by $\frac{7}{5}$ 1919 (D. Gz.).

Callidium violaceum. Flera ex. fr. socknens s. o. m. barrskogsregion. Tidigast $\frac{24}{5}$ (1919), senast $\frac{2}{7}$ (1921). Vid enstaka tillfällen besök i trädgårdsspirea å jägmästarebostället Pansborg, Sorsele by, iakttagna.

Callidium testaceum. 1 ex. 1909 lokaluppgivet Sorsele sn.

Monochamus sutor. Flera ex. fr. socknens s. o. m. barrskogsregion. Tidigast $\frac{22}{6}$ (1919), senast $\frac{7}{9}$ (1919).

Acanthocinus ædilis. Flera ex. fr. socknens s. o. m. barrskogsregion. Tidigast $\frac{14}{6}$ (1921), senast $\frac{15}{8}$ (1919).

Pogoncherus fasciculatus. 8 ex. fr. socknens s. o. m. barrskogsregion. Tidigast $\frac{20}{6}$ (1919), senast $\frac{22}{7}$ (1921).

Saperda scalaris var. *hieroglyphica*. 1 ex. drunknat och uppskvalpat på stranden av Skibbikudden vid Nedre Gautsträsket $\frac{7}{7}$ 1919. 1 ex. infångat å rönnstam vid Stenskraveltjärn nära Sorsele by $\frac{1}{7}$ 1921.

Saperda populnea. Flera ex. tagna å Holmen, Sorsele by, samtliga sittande på gråvide. Ett närbeläget aspbestånd undersöktes noga, men där kunde icke ett enda exemplar uppdrivas. Ett ex. fr. Stensundsforren. Tidigast $\frac{20}{6}$ (1921), senast $\frac{4}{7}$ (1921).

Öster-Korsberga i april 1927.

C. B. Gaunitz.

Hyphilare littoralis Curt. tidigare anträffad i Sverige. —

Lektor EINAR WAHLGREN meddelar i en notis i Entomologisk Tidskrift 1924 pag. 201, att han anträffat ett exemplar av denna lusitaniska art på stranddyn vid Falsterbo. Arten är emellertid tidigare funnen inom vårt land. Vid granskning av den av Regementsläkare J. AMMITZBÖLL till härvarande Entomologiska Museum överlämnade lepidoptersamlingen fann jag nämligen ett »rent» exemplar av en obestämd *Leucania*-art,

som visade sig tillhöra ovannämnda art. Exemplaret är enligt etiketten taget vid Ystad den $\frac{25}{7}$ 1908. Enligt Danmarks Fauna är flygtiden juni med en eventuell andra flygtid i augusti. Både AMMITZBÖLLS och WAHLGRENs exemplar äro tagna de sista dagarna i juli, varför de sannolikt båda tillhöra den andra generationen, i all synnerhet som AMMITZBÖLLS exemplar av utseendet att döma är helt nykläckt.

Lund, Entomologiska laboratoriet, mars 1927.

Martin Lindström.

Frågor och svar.

Flera föreningsmedlemmar ha för Red. uttryckt den önskan, att de genom tidskriften skulle sättas i stånd att komma i kontakt med varandra för utbytande av erfarenheter. Red. har därför reserverat utrymme härför under rubriken »Frågor och Svar».

Red.

1. *Rosalia alpina* L. uppgives av THOMSON vara sällsynt i Skånes och Blekinges bokskogar. Är den tagen någonstades de senare åren?
2. *Cerambyx heros* Sc. uppgives likaledes från Skåne. Är den tagen annorstädes?
3. THOMSON upptager endast *Trichius fasciatus* L. REITTER åter har 2 arter, som kunna komma ifråga: *fasciatus* L., som han säger är vanlig, och *zonatus* GERM., av vilken han säger att *var. gallicus* HEER. finnes i Sverige. Jag har samlat ett stort antal exemplar och tycker att alla skulle vara den sistnämnda. Hur förhåller detta sig?

I. Amnitzböll.