

Så t. ex. av CEDERGREN i Ent. Tidskr. 1923 och av VRETLLIND i Ent. Tidskr. 1923.

Emellertid är ju den lägre skogsfaunan i norra Sverige så ofullständigt känd, att mycket stor försiktighet måste iakttagas vid bedömandet av enstaka fynd. Och endast beträffande sådana former, som äro bundna vid någon sådan näringsväxt, som på nämnda lokaler förekommer som relict, torde relikthypotesen tillsvidare böra tillgripas.

Till lokaler med sydlig vegetation höra utom sydbergen även en del s. k. sydlutor. En sådan finnes vid Källslätten en mil väster om Falun, där bl. a. lind växer (jfr ANDERSSON och BIRGER: Den norrländska florans geografiska fördelning, karta n:o 31). På denna plats påträffade jag d. 30/5 1918 den sällsynta longicornen *Stenostola ferrea*. SCHR. Om denna uppger AURIVILLIUS (Sv. Insektsfauna 9: 1, 1917), att den finnes från Skåne till Kinnekulle. GRILLS katalog upptager däremot även fynd från Ångermanland och s. Lappland (ZETT.). Då ju emellertid ZETTERSTEDTS lokaluppgifter ibland bero på förväxling, torde väl den sistnämnda lokalen böra strykas helst som *Stenostola* är bunden till lindens och detta träd ej förekommer i Lappland. I Ångermanland finnas däremot ett par sydberg, där vild lind växer. Larverna av *Stenostola* leva i lindens grenar. Då Källslätten ligger långt skild från andra lindförekomster, torde väl, om lindens där betraktas som relict, även *Stenostola ferrea* vara en sådan.

Einar Klefbeck.

Några nya fyndorter för Coleoptera. — I det följande äro angivna en del fyndorter för växtbaggar och vivlar, vilka ej täckas av det utbredningsområde, som angives i de tre hittills utkomna häftena av Svensk insektsfauna, AURIVILLIUS: Coleoptera. Ett par av fynden ha tidigare (1913) publicerats men tydligen förbisetts.

- | | |
|--------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| <i>Fam. Cerambycidae.</i> | <i>Apion cyaneum.</i> DEG. — Uppl.: |
| <i>Leptura rubra.</i> L. Vrml.: Karlskoga; | Uppsala. |
| Dlr.: Falun. | |
| <i>Fam. Chrysomelidae.</i> | <i>Fam. Curculionidae.</i> |
| <i>Donacia semicuprea.</i> PANZ. — Dlr.: | <i>Otiorrhynchus ligneus.</i> OLIV. — Vg.: |
| Aspeboda. | Göteborg. |
| <i>Hæmonia appendiculata.</i> PANZ. — Dlr.: | <i>Otiorrhynchus singularis.</i> F. — Dlr.: |
| Falun. | Falun. |
| <i>Galeruca suturalis.</i> THOMS. — Vrml.: | <i>Otiorrhynchus sulcatus.</i> F. — Sdml.: |
| Karlskoga. | Strängnäs. |
| <i>Cassida flaveola</i> , var. <i>littoralis.</i> WSE. | <i>Phyllobius pomonæ.</i> OLIV. — Vrml.: |
| — Skt.: Torekov. | Persberg. |
| <i>Phyllotreta undulata.</i> KUTSCH. — Dlr.: | <i>Phyllobius pyri</i> L. — Dlr.: Falun. |
| Falun. | <i>Cneorrhinus plagiatus.</i> SCH. — Vg.: |
| | Borås. |
| <i>Fam. Apionidae.</i> | <i>Sitona humeralis.</i> STEPH. — Dlr.: |
| <i>Apion assimile.</i> KIRB. — Uppl.: Upp- | Falun (F. SALVÉN). |
| sala. | <i>Sitona lineella.</i> BONSD. — Vrml.: |
| | Karlskoga. |

- Barynotus Schönherri*. ZETT. — Vg.: *Gymnetron pascuorum*. GYLL. — Uppl. Göteborg.
Cleonus piger SCOP. — Vrml.: Karl- *Poophagus sisymbrii*. F. — Vsml.: skoga. Västerås.
Phytonomus murinus. F. — Vg.: Göte- *Calandra granaria*. L. — Uppl.: Upp- borg. sala.
Sibinia potentilla. GERM. — Vg.: Askim. *Calandra oryzae*. L. — Dlr.: Falun
Cionus hortulanus. GEOFFR. — Vrml: (i majs).
 Persberg. *Rhyncolus ater*. L. — Torne Lpm.
Gymnetron antirrhini. PAYK. — Dlr.: Falun.

Einar Klefbeck.

Upprop.

Då i år ett mer än vanligt stort antal av Dödskallefjärilen (*Acherontia Atropos* L.) synes hava anträffats i vårt land och ett sammanställande av de gjorda fynden torde äga ett ej ringa intresse, vågar jag härmed anhålla, att hrr fjärilsamlare o. a., som antingen själva påträffat fjäriln i något dess utvecklingsstadium eller kunna lämna upplysning om säkra fynd av den i år, ville meddela mig om dessa jämte noggrann uppgift om ort och datum för fynden, stannande jag därför i stor förbindelse.

Lund den 3 dec. 1924.

Simon Bengtsson.

Förestånd. för Lunds univ:s Entom. museum. Adr.: Lund.