

747. *Hadena sordida* Bkh. 25. 5. 33 wie vorige 1 ♀ in Vogtsburg am Licht.
748. *Leucania obsoleta* Hb. 24. 7. 33 2 ♂, 1 ♀ bei Achkarren (Lichtfang).
749. *Caradrina superstes* F. 3. 8. 33 1 ♂ wie vorige bei Achkarren am Licht.
750. *Cucullia tanacetii* Schiff. 24. 7. 33 1 ♂ bei Vogtsburg (Lichtfang).
751. *Cucullia chamomillae* Schiff. Fand im Juli 1933 bei Schelingen eine ausgewachsene Raupe auf chamomilla.
752. *Zanclognatha tenuialis* Rbl. Die Art wurde von Gremminger bei Graben-Neudorf 1924 festgestellt. Ich fand den Falter 1932/33 in Anzahl in der Faulen Waag am Licht.
753. *Codonia quercimontaria* Bastelb. Im Juni 1934 mehrere Raupen bei Achkarren auf Eiche gefunden.
754. *Lythria purpuraria* ab. *lutearia* Stgr. In einem ♂-Stück am 8. 8. 34 bei Achkarren (Lichtfang).

Zusammenstellung:

1. Tagfalter	107 Arten
2. Schwärmer	16
3. Spinner	62
4. Eulen	286
5. Spanner	210
6. Noliden bis Hepialiden	73 „
Gesamtzahl 754 Arten.	

Literaturbericht.

Von Dr. Victor G. M. Schultz, Lage (Lippe)

Frithiof Nordström, Våra Fjärilar och hur man känner igen dem . Del I, *Dagfjärilar, Svärmare och Spinnare*. — Kl. 8°, 75 S., 10 Taf., davon 7 farbig. Verlag: Albert Bonnier, Stockholm, o. J. (1934). — Preis: 3,50 Kronen.

Dieses kleine, sehr sorgfältig bearbeitete Bändchen soll als Einführung in die Falterwelt Schwedens dienen. Die größere Mehrzahl der in diesem Lande vorkommenden Tagfalter-, Schwärmer- und Spinnerarten sind darin aufgeführt. Eine große Anzahl von Bestimmungstabellen, auch für die Raupen, führen von den Familien über die Gattungen bis zu den Arten. Bei diesen finden sich kurze Angaben über ihr Aussehen, ihre Erscheinungszeit und ihre Verbreitung im Lande, ebenso wird das nötigste über die Raupen (Aussehen, Nährpflanzen und Lebensweise) mitgeteilt. Auf den Tafeln sind die meisten Arten, größtenteils farbig, abgebildet; auch eine Anzahl Raupen wird im Bilde vorgeführt. Alles in allem: ein trefflicher Wegweiser für den angehenden Schmetterlingsfreund!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1934

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Schultz Victor G. M.

Artikel/Article: [Literaturbericht 572](#)