

- Forsslund, K.-H. 1943 (1944). Studier över det lägre djurlivet i nordsvensk skogs-  
mark. (Studien über die Tierwelt des nordschwedischen Waldbodens.) —  
Meddel. St. Skogsförsöksanst. 34.
- 1945. Sammanfattande översikt över vid markfaunaundersökningar i Väs-  
terbotten påträffade djurformer. (Zusammenfassende Übersicht über bei  
Waldbodenfaunauntersuchungen in Västerbotten [Nordschweden] ange-  
troffene Tiere.) — Meddel. St. Skogsförsöksanst. 34.
- GAUNITZ, D. 1929. Gadd- och guldsteklar från Sorsele, Lycksele lappmark. —  
Ent. Tidskr. 50.
- HOLGERSEN, H. 1942. Ants of Northern Norway. — Tromsø Mus. Årsh. 63.
- 1943 a. Bestemmelsestabell over norske maur. (*Hym. Formicidae.*) — Norsk  
Ent. Tidsskr. 6.
- 1943 b. *Formica gagatoides* Ruzs. in Norway. — Tromsø Mus. Årsh. 64.
- 1943 c. Ant studies in Rogaland (South-western Norway). — Avh. Norske  
Vidensk. Akad. I.
- 1944 a. Tre maur-arter som bør ettersøkes i Sverige (*Hym., Formicidae.*) —  
Ent. Tidskr. 65.
- 1944 b. The ants of Norway. (*Hymenoptera, Formicidae.*) — Nytt Mag. f.  
Naturvid. 84.
- Karawajew, W. 1930. Beitrag zur Ameisenfauna der schwedischen Inseln Gotland  
und Oeland. — Trav. Mus. Zool. No 8. Kiev.
- 1931. Uebersicht der Ameisenfauna von Schweden. — Trav. Mus. Zool.  
No 10. Kiev.
- Larsson, Sv. G. 1943. Myrer. — Danm. Fauna. 49.
- Ringdahl, O. 1921. Bidrag till kännedomen om de skånska stranddynernas  
insektfauna. — Ent. Tidskr. 42.
- Sernander, R. 1901. Den skandinaviska vegetationens spridningsbiologi. — Upp-  
sala.
- 1906. Entwurf einer Monographie der europäischen Myrmekochoren. — K.  
Vet. Akad. Handl. 41.
- Stitz, H. 1924. Zur Kenntnis estländischer Hochmoorameisen. — Beitr. zur Kunde  
Estl. 10.
- 1939. Hautflügler oder *Hymenoptera*. 1: Ameisen oder *Formicidae.* — Tierw.  
Deutschl. 37.
- Stolpe, H. 1882. Förteckning öfver svenska myror. — Ent. Tidskr. 3.
- Tjeder, Bo. 1928. Bidrag till kännedomen om några svenska skalbaggars utbred-  
ning. — Ent. Tidskr. 49.
- Zetterstedt, J. W. 1840. *Insecta lapponica.* — Leipzig.
- Wahlgren, E. 1915. Det öländska alvarets djurvärld. I. — Arkiv f. Zool. 9.

### Zusammenfassung.

Verf. gibt einige Notizen über schwedische Ameisen und hebt hervor, dass in Schweden nur der hervorragende Hymenopterenforscher G. Adlerz diese Gruppe näher studiert hat. Die schwedische Ameisenfauna ist daher in mehreren Hinsichten noch nicht gut bekannt. — 1. *Myrmica laevinodis* Nyl. ist nur aus den südlichen und mittleren Provinzen von Schonen bis SO. Dalarna bekannt, *M. ruginodis* Nyl. findet sich dagegen bis nach Lappland hin. Die letztgenannte Art ist u. a. in den Moos- und *Vaccinium*-reichen Nadelwäldern häufig, wo sie ihre Nester