

- STITZ H. 1939. Hautflüger oder *Hymenoptera* I: Ameisen oder *Formicidae*. Die Tierwelt Deutschlands, 37. Jena, 428 pp., 197 ff.
- WIŚNIEWSKI J. 1970. Wyniki wstępnej inwentaryzacji mrowisk z grupy *Formica rufa* w lasach Śląska Opolskiego. Pr. Kom. Nauk roln. i leśn. Pozn. TPN, Poznań, 30: 307-313, 3 tt., 1 f.

РЕЗЮМЕ

Заглавис: Муравьи (*Formicidae*) Судетов]

Работа основана на материалах собранных сотрудниками Зоологического института ПАН, а также на литературных данных. Всего в Судетах и их предгорьях отмечено 40 видов, из которых 7 являются новыми для рассматриваемой территории. В предгорьях встречается 31 вид, в собственно Судетах 28. Мирмекофауна Судетов сходна с мирмекофауной Западных Карпат, с той разницей, что в Судетах встречаются *Leptothorax acervorum nigrescens*, *Formica picea*, *F. lugubris* и *F. aquilonia* не известные из Западных Карпат и отсутствуют *Myrmica lobicornis*, *M. schencki* и *Formica cinerea fuscocinerea*.

ZUSAMMENFASSUNG

[Titel: Die Ameisen (*Formicidae*) der Sudeten]

Die vorliegende Arbeit stützt sich auf das von den Mitarbeitern des Zoologischen Instituts der PAdW eingesammelte Material sowie auf die Literaturangaben. Insgesamt werden 40 Arten für die Sudeten und ihr Vorgebirge nachgewiesen; 31 Arten kommen im Vorgebirge und 28 Arten in den Sudeten vor. 7 Arten sind für das untersuchte Gebiet neu. Die Ameisenfauna der Sudeten ähnelt jener der Westkarpaten, unterscheidet sich jedoch von dieser durch das Vorkommen in den Sudeten folgender Arten: *Leptothorax acervorum nigrescens*, *Formica picea*, *F. lugubris* und *F. aquilonia* sowie durch das Fehlen von *Myrmica lobicornis*, *M. schencki* und *Formica cinerea fuscocinerea*.