

*pilosiscapus\**, *Harpagozenus sublaevis*, *Leptothorax* (H.) *acervorum* var. *nigrescens*, *Formica* (S.) *picea* NYL.\*, *Formica* (S.) *fusca* var. *lemanii*, *Camponotus herculeanus*. Ostatní složku mravenčí zvířeny našich hor tvoří druhy, žijící i v nižších polohách našeho státu, pronikající však s oblibou i do hor, a to (v přibližném pořadí hojnosti, v jaké se zde vyskytují) :

*Myrmica rubra\**, *Leptothorax* (M.) *acervorum\**, *Formica* (R.) *sanguinea*, *Myrmica lobicornis*, *Lasius niger*, L. (D.) *fuliginosus*, *Leptothorax nigriceps*, *Myrmica laevinodis*, M. *sabuleti*, *Formica* (S.) *fusca*, F. (F.) *rufa*, *Lasius flavus*, *Camponotus ligniperda*, C. *herculeanus* var. *herculeano-ligniperda*, *Tetramorium caespitum*, *Myrmica scabrinodis*, *Formica truncorum*, *Lasius umbratus*, *Leptothorax tuberculatum*.

## Выводы.

В статье приводится фауна муравьев Шумавских гор, всего 27 видов. В немецком тексте автор описывает *Formica rufa* var. *montana*, найденную в исследованных местонахождениях. В дальнейшей части сравнивает фауну Крконош (Исполинские горы), Крушных гsr и Высоких Татр. Фауна муравьев этих гор беднее, чем фауна муравьев Шумавы.

## Zusammenfassung.

Für die wirklich typischen Bergameisen der Tschechoslowakei ist es nach der Meinung des Autors möglich diese Ameisenarten folgend zu bezeichnen:

*Myrmica* (N.) *rubida* LATR., M. (M.) *sulcinodis* NYL., M. (M.) s. var. *nigripes* RUZS., M. (M.) *pilosiscapus* BONDR., *Harpagozenus sublaevis* NYL., *Leptothorax* (M.) *acervorum* var. *nigrescens* RUZS., *Formica* (S.) *fusca* var. *lemanii* BONDR. und *Camponotus* (C.) *herculeanus* L.

Diese Ameisen kommen in der Tschechoslowakei nur in den Höhenlagen vor. Außer diesen Arten findet man in den Bergen der Tschechoslowakei noch folgende Arten, die für niedrigere Lagen typisch sind (Reihenfolge nach ihrem häufigen Vorkommen) :

*Myrmica* (M.) *rubra* L., *Leptothorax* (M.) *acervorum* FABR., *Formica* (R.) *sanguinea* LATR., *Myrmica* (M.) *lobicornis* NYL., *Lasius* (L.) *niger* L., L. (D.) *fuliginosus* LATR., *Leptothorax* (L.) *nigriceps* MAYR., *Myrmica* (M.) *laevinodis* NYL., M. (M) *sabuleti* MEIN., *Formica* (S) *fusca* L., *Lasius* (L.) *flavus* FABR., *Camponotus* (C.) *ligniperda* LATR., C. (C.) *herculeanus* var. *herculeano-ligniperda* FOR., *Tetramorium caespitum* L., *Myrmica* (M.) *scabrinodis* NYL., *Formica* (F.) *truncorum* FABR., *Lasius* (Ch.) *umbratus* NYL., *Leptothorax* (L.) *tuberculatum* MAYR.