

1. *Camponotus herculeanus* L. — Gunib, Karabachischer Wald (RUZSKY, S. 220).

2. *Camponotus maculatus aethiops* LATR. — Umgegend der Stadt Bujnaxsk; Atli-Bujun-Kette; Lewaschi (RUZSKY, S. 210); Kizlar, Tal des Terekflusses; Machatsch-Kala; Bujnaxsk; Derbent; Mal. Areschevka; Umgegend von Gunib.

3. *Camponotus marginatus ruzskyi* EMERY (= *C. caryae* ASA FITCH. subsp. *subbarbata* EM. var. *ruzskyi* EM.). — Kizlar, Terektal.

Diese Unterart ist zum erstenmal aus der Umgegend von Sarepta (untere Wolga in der Nähe von Stalingrad [ehemals Zarizin]) beschrieben.

Areal: Untere Wolga südlich von Saratov; Indergebirge auf dem linken Ufer des Uralflusses (48° 50' nördl. Br.); Daghestan; Transkaukasien (Tiflis, Elisabethpol); Strandgegend des Schwarzen Meeres (Sotschi).

Station: Laubwälder; Flußtäler inmitten der Baumvegetation der Sanddünen (die sogenannten Barchanen).

Nester im Holz.

4. *Camponotus lateralis atricolor* NYL. — Umgegend von Machatsch-Kala, steinige Bergabhänge mit *Paliurus aculeatus*; sandiger Strand des Kaspischen Meeres; Umgegend von Bujnaxsk, in Eichenwäldern (RUZSKY, S. 254); Atschikulak; Kasumkent (KARAWAJEW, 1926, S. 193); Derbent; Eisenbahnstation Arablinski, südlich von Derbent; Steppe mit *Glycyrrhiza*, *Artemisia*, *Statice*, *Tamarix*, *Scabiosa* und *Alhagi*; Bujnaxsk; Machatsch-Kala; Kizlar; Terektal; Tuschilovka; Terekli-Mekteb; Karanogajsteppe.

Areal: Südrußland, Krim und Kaukasus.

Die typische Form dieser Art ist bis jetzt im Kaukasus nur aus Mzchet, Kutais, Nov. Afon, Pizunda, Kaldachwara und aus Ordubad bekannt.

Station: Steppen, ausnahmsweise Laubwälder.

5. *Camponotus lateralis picea* LEACH 1825 (= *merula* LOSANA). Machatsch-Kala und Derbent (RUZSKY, S. 256). Diese Anzeige ist bis jetzt von anderen Autoren nicht bestätigt worden und erscheint mir zweifelhaft.

6. *Camponotus lateralis interjectus* MAYR. — Steppe am Fuß der Atli-Bujun-Kette.

Diese Unterart ist in den turanischen Niederungen weit verbreitet, ebenso wie auch *Cataglyphis pallidus* MAYR (s. unten).

7. *Lasius flavus* DE GEER. — Gunib, Karabachischer Wald (RUZSKY, S. 278).