



Fig. 11–14. *Leptothorax kaszabi* sp. n., Holotypus
 11: Kopf – 12: Fühler – 13: Thorax von der Seite – 14: Thorax von oben

Bogdo ul, 1500–1800 m, 22. VII. 1965, Tal mit einem Bach, zweiseitig mit steilen Berghängen, an der nördlichen Seite Nadelwald mit Birkenbäumen, die Südseite ist eine trockene, steinige Steppe, leg. Z. KASZAB (Nr. 298), 1 ♂; Mongolei, Central aimak, SO von Somon Bajanzogt, 1600 m, 11. VI. 1966, am alten Lagerplatz, neben einem Birkenwald, leg. Z. KASZAB (Nr. 519 und 520b), 16 ♂♂; Mongolei, Central aimak, Ulan-Baator, Nucht im Bogdo ul, 1800–2000 m, 27. VII. 1966, in der Nähe des Plateaus, leg. Z. KASZAB (Nr. 746), 1 ♂.

Der Holotypus und 16 Paratypen befinden sich in den Sammlungen des Ungarischen Naturhistorischen Museums in Budapest, 8 Paratypen im Zoologischen Institut der Poln. Akad. d. Wiss. in Warszawa.

13. *Leptothorax nassonovi frissovi* K.-UG.

Central aimak: Zuun-Chara, Duusch ul, 1100 m, 8. VII. 1964, frische Bergwiese in den tiefen Tälern an der steilen Bergseite. Viele Prunus, Ribes, Caragana, Artemisia, Papaver, Lilium usw. (Nr. 284). – Chentej aimak: 7 km NO von Somon Mörön, 1200 m, 28.–29. VII. 1965, trockene Gebirgssteppe, an den Hängen mit Amygdalus-Gebüsch (Nr. 319, 323). – Čojbalsan aimak: 40 km O von Somon Tamzagbulag, 600 m, 11. VIII. 1965, Federgras-Steppe mit sehr viel Allium (Nr. 389); 50 km SO von Čojbalsan, 700 m, 15. VIII. 1965, hügelige Steppe, in den Tälern mit üppiger Vegetation, am Hügelrücken Federgras (Nr. 421); 15 km N von Somon Galuut, 850 m, 17. VIII. 1965, breites Tal mit blumenreicher Wiese (Nr. 433). – Suchebaator aimak: 44 km SSW von Baruun urt, 1050 m, 2.–3. VIII. 1965, trockene Gebirgs-Steppe, in einem tiefen Wasserriß mit Ulmus-Bäumen und Sorbus-Gebüsch, an den Abhängen mit Federgras, an den flachen Stellen mit Artemisia (Nr. 349). –