

duenneren Mandibeln, die staerker geschwollene Postocularregion, die tiefere Furche am hinteren Augenrand, die laengere Behaarung, und die Bildung der Genitalien; der Stipes ist bei *tristis* apikal verschmaelert, und die Sagitten weisen am Ventralteil apikale Zaehnchen auf, die bei *melsheimeri* fehlen.

Synonymie. — Die Art wurde dem amerikanischen Entomologen Dr. Frederick Ernest Melsheimer (1784-1873) gewidmet, Sohn des Rev. Fred. Valentin Melsheimer (1749-1814), der als Begründer der amerikanischen Entomologie gefeiert wird. Forel (1899) war der erste, der den ursprünglich als *melshaemeri* publizierten Artnamen in *melsheimeri* umänderte. Diese Änderung ist durchaus statthaft, nach einem Beschluss des Zoologen-Kongresses von Paris (1948): "In the case of modern nomenclastics, where the spelling of the scientific name is different from that of the person to whom the genus or species is dedicated, the spelling of the scientific name is to be emended".

Originalbeschreibung

Labidus melshaemeri Haldeman (1852). — "Luteous, head brown above, and having (with the mandibles and basal articulation of the antennae) piliferous punctures; stemmata large, and the posterior ones twice as far from each other as from the eyes; face excavated below the antennae, with the lateral carinae sharp or angular, and the medial line impressed; mandibles large, tapering slowly, and curved from the base. Thorax convex and shining, with numerous piliferous punctures; dorsal line narrow and distinctly impressed from the most prominent part to the anterior margin. Peduncle triangular, excised posteriorly, with well developed exterior angles. Abdomen indistinctly pubescent, with piliferous punctures posteriorly. Feet slender, simple, and uniformly coloured; base of the anterior tarsi excavated beneath for the tibial spur; unguis bifid; posterior feet extending beyond the abdomen; tibial spurs small. Wings with the stigma long and narrow, posterior half indistinctly sanguineous, the nervures of the colour of the body, the membrane a pale tint of the same colour, and translucent. Length eight and a-half, wing seven and a-half, posterior tarsus two and a-half lines".