

*Anisobas brombacheri* spec. nov. ♂ (Hym. Ichneum.).

Von Gerd Heinrich, Borówki (Polen).

Von *A. hostilis* Grav. ♂ verschieden durch erheblich kürzere und stärkere Fühlergeißel, ferner durch die stärker aufgetriebenen Wangen und Schläfen. In dieser Bildung des Kopfes reiht sich *A. brombacheri* spec. nov. an die Arten *cephalotes* Kr., *buccatus* Kr. und *laticeps* Berth. an, von denen jedoch die erste und letztgenannte durch eine besondere Bildung des Clypeus ausgezeichnet sind, wie ich sie bei *cephalotes* Kr. aus eigener Anschauung kenne, bei *laticeps* Berth. (beschrieben aus Algerien) der Beschreibung entnehme. Bei diesen beiden Arten ist nämlich der Vorderrand des Clypeus zweibuchtig mit einem vorspringenden Zahn in der Mitte, während er bei *A. brombacheri* einfach und deutlich ausgerandet ist.

*A. buccatus* Kr. (beschrieben aus Südspanien) habe ich ebenfalls noch nicht gesehen. Der Beschreibung nach ist bei dieser Art jedoch der Vorderrand des Clypeus geradlinig abgeschnitten.

Färbung: schwarz. Weiß sind: eine sehr undeutliche schmale Zeichnung am inneren und äußeren Augenrand, die Endhälfte des Scutellum, Sattel auf Geißelglied 9--13 und die breiten Endränder von Tergit 5--7.

Postpetiolus und Segment 2 und 3 rot.

Beine schwarz. Tibien und Tarsen der Beine I und II teilweise braun.

**Morphologie:** Scutellum ähnlich wie bei *hostilis* Grav., d. h. oben abgeflacht, zum Propodeum aber steil abfallend und an der Basis seitlich gerandet. Petiolus schmal, Postpetiolus mit deutlichem, fein gerunzeltem Mittelfeld. Gastrocoelen mittelgroß, nicht sonderlich tief. Wangen und Schläfen aufgetrieben, Clypeus deutlich ausgerandet. Fühlergeißel gedrungen, dick, gegen das Ende leicht knotig. Länge 10 mm.

Am 2. V. 28 geschlüpft aus *Craniophora ligustri* F.

Ich benenne die Art zu Ehren des Züchters, Herrn Brombacher aus Freiburg, der mir das Exemplar freundlichst überließ. Type in meiner Sammlung.

Herr Dr. A. Roman aus Stockholm, dem ich das oben beschriebene Exemplar zu freundlicher Begutachtung zusandte, vermochte es ebenfalls nicht mit einer der bereits bekannten Spezies zu identifizieren.