

Länge : ♂ = 5,5-6,0 mm ♀ = 4,4-5,1 mm.

P. longicornis steht *P. metriorrhynchus* Reut. nahe, unterscheidet sich jedoch von den verwandten Arten durch die grosse, schlanke Gestalt und die langen Fühler. Bei *P. metriorrhynchus* sind die Fühler heller und kürzer, ihre Gesamtlänge beträgt beim ♂ 3,8, beim ♀ 3,5-3,6 Pronotumbreiten, das 1. Fühlerglied (Fig. 13) ist beim ♂ 0,9 x, beim ♀ 0,70-0,75 x so lang wie der Scheitel breit ist ; das 2. Fühler-

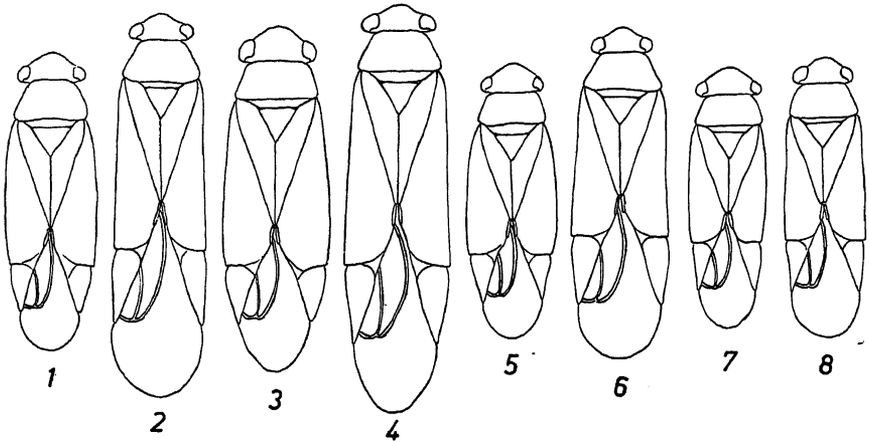


Fig. 1-8. — Gestalt (9 ×).

Fig. 1, *Platycranus metriorrhynchus* Reut. ♀. — Fig. 2, *id.* ♂. — Fig. 3, *P. longicornis* n. sp. ♀. — Fig. 4, *id.* ♂. — Fig. 5, *P. Remanei* n. sp. ♀. — Fig. 6, *id.* ♂. — Fig. 7, *P. minutus* n. sp. ♀. — Fig. 8, *id.* ♂.

glied ist beim ♂ 1,35 x, beim ♀ 1,17 x so lang wie das Pronotum breit ist und das 3. Glied nur 0,75-0,80 x so lang wie das 2. Glied. Die Augen sind kleiner und der Scheitel beim ♂ 2,6 x, beim ♀ 3,4 x so breit wie das Auge (Fig. 9). Auch die Genitalien des ♂ sind anders gebaut (Fig. 17, 21, 25, 29).

Ich untersuchte 6 ♂♂ und 25 ♀♀, die R. Remane am 7.10.52 in den Ostpyrenäen bei Font Romeu in 1800-2200 m Höhe in der *Pinus uncinata*-Zone an *Genista purgens* fing.

Holotypus und Paratypoiden in meiner Sammlung. Allotypoid und Paratypoiden in der Sammlung R. Remane, Plön in Holstein.

2. *Platycranus Remanei*, n. sp.

Von wesentlich kleinerer Gestalt, verhältnismässig breiter, das ♂ (Fig. 5) lang und schmal, 4,2-4-3 x, das ♀ breiter und mehr oval (Fig. 6) 3,9 x so lang wie das Pronotum hinten breit ist. Dunkel olivgrün, dicht mit feinen, krausen, silberglänzenden Haaren bedeckt dazwischen glatte, schwarze Haare.

Kopf (Fig. 11) breit, geneigt, gelbbraun, Scheitel beim ♂ 2,2 x, beim ♀ 3,1 x so breit wie das kleine, braune Auge. Fühler kurz, ihre