

Grunde mit kleinem, die grosse Zelle mit grossem länglichen hellen Fleck. Fühlerglied 1 aussen unterseits mit schmalem Streif, 2 wie bei *M. chlorizans*, welcher sich durch die grossen grünen Flecke der glasartig hellen Halbdecken unterscheidet.

2 Lin. Auf *Salix purpurea* im Juli in Böhmen um Chrudim.

43. *Brachyceroea geniculata* Fieb. — Mey.-Dür.

Schmutzig-weiss, schwärzlich behaart. Kopf schwarz mit hellem Fleck an jedem Auge. Fühler schwarz, Glied 3 oben, 4 ganz schmutzig-weiss. Wurzelglied am Grund und Ende weiss. Eine Binde über die Höcker des Pronotum ganz schwarz. Schlussrand des Clavus braun. Schild schwarz mit zwei dreieckigen grünlichweissen Randstrichen. Coriumecke und die Cuneusspitze dreieckig schwarz. Hinterwinkel des Corium bräunlich. Zellrippe der schmutzigen Membran braun. Schenkel ganz und dicht gesprenkelt. Schienbeine am Grunde oben mit einem Punct, unterseits mit einer kurzen Reihe Punkte. Schienbeinende braun.

2 Lin. Corsica. Meyer-Dür.

Steht inmitten von *Br. aliena* H.-Schff. (*C. cylocoroides* Scholz), welcher sie im Pronotum, Kopf und Fühlern — und *Br. annulata* Wolff, welcher sie in Zeichnung der Halbdecken und des Schildes ähnelt.

Reihenfolge der Gattungen und Zuweisungs-Register der Arten.

(Die Zahlen vor den Gattungen sind jene der Reihenfolge. Die Zahlen hinter den Artennamen weisen auf die Gattung, in welche sie gehören.)

1. <i>Monalonion</i> H.-S.	<i>Miris</i> Fab.	13. <i>Teratocoris</i> . *
<i>parviventre</i> H.-S. 1	<i>megalotoma</i> Mul. 9	14. <i>Cremnodes</i> . *
2. <i>Monalocoris</i> Dahlb.	<i>ochracea</i> Schuml. 7	15. <i>Oncognathus</i> . *
3. <i>Bryocoris</i> Fall.	<i>pulchellus</i> Hhn. 10	16. <i>Pithanus</i> . *
4. <i>Myrmecoris</i> Gorsk.	<i>4-virgatus</i> Cost. 25	17. <i>Alloeotomus</i> . *
5. <i>Miris</i> Fab.	<i>ruficornis</i> Fall. 10	18. <i>Pachypterna</i> . *
<i>albidus</i> Hhn. . 87	<i>ruficornis</i> Hhn. 5	<i>Fieberi</i> Schmdt. 18
<i>calcaratus</i> Fall. 6	<i>virens</i> L. . . . 8	19. <i>Camptobrochis</i> . *
<i>caucasicus</i> Kol. 7	6. <i>Brachytropis</i> Fieb.	20. <i>Conometopus</i> . *
<i>erraticus</i> . . . 7	7. <i>Notostira</i> . *	21. <i>Megacoelum</i> . *
<i>fulvus</i> Fieb. . 8	8. <i>Lobostethus</i> . *	22. <i>Homodemus</i> . *
<i>holsatus</i> 5	9. <i>Megaloceroea</i> . *	23. <i>Brachycoleus</i> . *
<i>hortorum</i> Wf. . 7	10. <i>Trigonotylus</i> . *	24. <i>Calocoris</i> . *
<i>laevigatus</i> . . . 5	11. <i>Acetropis</i> . *	<i>Reichelii</i> Fieb. 24
<i>longicornis</i> Fall. 9	12. <i>Leptopecterna</i> . *	25. <i>Miridius</i> . *