



Abb. (1)



Abb. (2)



Abb. (3)

Abbildungen:

(1) *Tetrix (bipunctata) kraussi*, makropronotales Männchen (Zeitzer Forst / Sachsen-Anh., 2006; Coll. KLAUS), KL 12,8 mm

Gut erkennbar sind die kurzen Fühlerglieder und der nach vorn gezogene Pronotumvorder-
rand.

(2) *Tetrix tenuicornis*, makropronotales Weibchen (Barbatesti: Gilort-Ufer / Rumänien, leg. KLAUS 2000), KL 13,5 mm

Deutlich zu sehen sind die arttypischen langen und schlanken Fühlerglieder.

(3) *Tetrix undulata*, makropronotales Weibchen (Blauenthal / Sachsen, leg. KUSCHKA 2005), KL 12,9 mm

Durch den sichtbar erhöhten Mittelkiel ist auch auf dem Foto erkennbar, daß es sich nicht um *Tetrix subulata* handelt.

KL: Die Länge des Körpers wird bei Dornschröcken vom Scheitelfang bis zum Pronotumende gemessen.

Die abgebildeten Belegtiere sind nicht im gleichen Vergrößerungsmaßstab dargestellt.