

上体较多纯灰绿色, 更少橄榄褐色 库页岛亚种 *C. d. viridis*

(1) 东北亚种 *Cettia diphone borealis* Campbell, 1892

Cettia minuta borealis Campbell, 1892. Ibis, (6) 4: 235 (northeastern part of China and Korea).

Horornis canturians taivanorum Hachisuka, 1926. Bull. Brit. Orn. Cl. 47: 53 (Hills near Danshui, northern Taiwan, China).

分布 黑龙江(小兴安岭、山河屯、帽儿山、林甸)、吉林(长白山、珲春、延边、琿江、通化、敦化、长春、吉林市、桦甸、四平、辽源)、辽宁(西丰、抚顺、桓仁、本溪、鞍山、灯塔、义县)(夏候鸟), 迁徙经或越冬于山东、江苏、福建和台湾; 朝鲜。

形态 上体灰褐色或草黄褐色; 额头及尾羽的褐色较明显; 两翼褐色, 羽缘草黄色。暗褐色的贯眼纹与苍白的眉纹甚明显。颏、喉及腹部污白; 体侧及胸部沾棕黄。似芦莺而体型稍小, 有明显的眉纹, 嘴不及芦莺粗壮, 尾呈平尾状。雌、雄两性羽色相似。

(2) 普通亚种 *Cettia diphone canturians* (Swinhoe, 1860)

Arundinax canturians and *A. minutus* Swinhoe, 1860. Ibis, 2: 52 (Xiamen, Fujian, China).

Horeites cantans canturians Rothschild, 1926. Novitates zoologicae, vol.33 (3): 284.

Cettia diphone canturians Ali & Ripley, 1973, 8: 8; Howard & Moore, 1980: 438; Mayr & Cottrell, 1986, 11: 7; Cheng Tso-Hsin, 1987: 766; 1994: 138; Peng Yan-Zhang *et al.*, 1987: 346.

分布 陕西(太白、周至、洋县、汉中、留坝、佛坪、宁陕、汉阴)、甘肃(武山、文县)、山西(永济、沁水)、浙江(杭州、临安、嘉兴、定海、宁波、常山、温州)、重庆(城口)、四川(万源、南江、苍溪、雅安、峨眉、九龙)、湖北、湖南、安徽、江苏(夏候鸟), 迁徙或越冬于云南(景东、勐腊、新平、蒙自等地)、四川(中部雅安、峨眉)、贵州(罗甸)、广东、海南、福建和台湾; 越南, 印度阿萨姆邦, 菲律宾南部。

形态 详见种的描述。

(3) 台湾亚种 *Cettia diphone cantans* (Temminck *et* Schlegel, 1847)

Salicaria cantans Temminck *et* Schlegel, 1847. in Siebold. Fuan. Jap., Aves: 51, pl. 19 (Japan).

分布 仅于冬季见于台湾; 日本(夏候鸟)。

形态 上体橄榄褐色, 下体较 *sborealis* 为淡, 胸和两胁均沾橄榄色; 体形小, 翅长 66.3 (64—69) mm。

(4) 琉球亚种 *Cettia diphone riukiensis* (Kuroda, 1925)

Horornis cantans riukiensis Kuroda, 1925. Avif. Riukiu Is.: 69 (Iriomote, Ryukyu Is.).