

## 20. 栗背林鹩 *Tarsiger johnstoniae* (Ogilvie-Grant)<sup>1)</sup>

英文名 Taiwan Bush Robin.

**地理分布** 仅限于台湾省 2 200 米以上的山地。

**鉴别特征** 雄鸟上体黑,具白色眉纹自喉侧以至后颈和两肩,有一道栗赤色明显的阔带,很远就可见到的标志。

**形态** (据原始文献,1906)

雄性成鸟: 头部和喉黑色,至后颈渐带暗灰色彩;眉纹白色,从眼先之上向后延伸至枕部两侧;一道栗赤色阔宽的圈带,从喉侧向上直抵后颈和两肩,十分明显而有辉亮,羽基稍沾橙色;背黑,中部带灰,腰羽具橙黄色羽端;两翅褐黑,飞羽外翮缘以灰橄榄色;尾黑,下体余部纯褐橙色;腹部中央及尾下覆羽均白。虹膜暗褐。

雌性成鸟: 上体大都暗橄榄色;眉纹不显著,特别是在眼的前面;喉侧无栗赤色颈圈;下体纯黄橄榄色,较上体更淡得多,而在喉、腹部中央及尾下覆羽最淡;飞羽和尾羽均褐黑,各羽外翮缘以褐橄榄色。

**量衡度:**

翅长 69—77 毫米,

尾长 50—62 毫米 (据 Hachisuka and Udagwa, 1951)。

**生态** (据颜重威,1984)平时栖于山区海拔 2 200—3 500 米间的林下底丛中,常单独出现于林边小径的路上,或灌木的顶枝上,罕见于开旷的地区。

繁殖于 4—7 月间。巢筑于路旁的土墙或石壁缝隙间,离地面 1—5 米高。筑巢的材料为苔藓、蕨类和草类的根、塑胶绳等。巢为碗状,巢高 65—130、口径 50—65、深 30—45 毫米。卵每产 3 枚,呈青绿色,无斑点。卵的大小平均为 20 × 15 毫米。卵由雌鸟孵化,幼雏则由双亲共同抚育。

*lanthia johnstoniae* Ogilvie-Grant, 1906, Bull. Brit. Orn. Cl. 16:118 (模式产地: 台湾玉山)。

*Tarsiger johnstoniae* Hachisuka and Udagwa, 1951, 67—68; 郑作新, 1958, 130—131; 1976, 349—350; 1987, 589; 颜重威, 1984, 139; 张万福, 1985, 148.

*Erithacus taiwan* Hachisuka, 1953, Bull. Brit. Orn. Cl. 73:33; *nom. nov. for lanthia johnstoniae* Ogilvie-Grant, *nec Pogonocichia johnstoni* Shelley, 1893.<sup>1)</sup>

*Eritheca johnstoniae* Ripley (in Mayr *et* Paynter, 1964, 49; Étchécopar and Hue, 1983, 146—147; de Schauensee, 1984, 347—348.

1) 依国际动物命名法规中优先律的规定,“*johnstoniae*”因与“*johnstoni*”在拼音上有 1—2 个字母的差别,故得确立,而不能当作“*johnstoni*”的同物异名。