

20. 栗背林鴝 *Tarsiger johnstoniae* (Ogilvie-Grant)¹⁾

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；眉纹白色，从眼先之上向后延伸至枕部两侧；一道栗赤色宽阔的圈带，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，飞羽外翈缘以灰橄榄色；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，各羽外翈缘以褐橄榄色。

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。

Ianthia 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.

Erihacus taiwan Hachisuka, 1953, Bull. Brit. Orn. Cl. 73:33; nom. nov. for *Ianthia johnstoniae* Ogilvie-Grant, nec *Pogonocicha johnstoni* Shelley, 1893.¹⁾

Eriheca 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，“*johnstonae*”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。