

量衡度及形态详见前文。

Actinodura souliei Oustalet, 1897, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 3:164 (模式产地: 云南西部茨菇)。

(2) 云南亚种 *Actinodura souliei griseinucha* Delacour et Jabouille

分布于云南东南部; 在国外, 仅见于越南北部。

头顶灰色面积较大; 上背羽毛边缘浅豆沙黄色较窄; 腹部红棕色较指名亚种略淡¹⁾。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	53--58	122--220	17--18	90--99	95--96	33--36

Actinodura souliei griseinucha Delacour et Jabouille, 1930, Ois. Rev. Franc. Orn. 11: 403 (模式产地: 越南北部 Fansipan)。

生态 该鸟活动于海拔 1,700 米左右的地区; 以鳞翅目幼虫、甲虫及植物种子等为食。

Actinodura souliei Oustalet, 1897, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 3: 164 (模式产地: 云南西部茨菇);
Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 393; 郑作新, 1976, 668--669。

81. 栗头斑翅鹟 *Actinodura morrisoniana* Ogilvie-Grant (图版六: 6)

英名: Taiwan Barwing

地理分布 仅见于我国台湾省。

鉴别特征 头顶深栗褐色; 翕部和颈侧灰色; 背赤褐色; 翅具棕色横斑; 尾羽黑色, 基部具棕色横斑, 末端白色; 颞和喉部淡栗色; 胸部灰色; 腹部和尾下覆羽淡红褐色, 具锈黄色条纹。两性相似。

形态 两性相似。头顶和头侧深栗褐色; 翕部和颈侧灰色, 具白色条纹; 背赤褐色, 并具不明显的横斑; 小翼羽和大覆羽黑色, 边缘灰色; 翅上覆羽和肩羽与背部同为赤褐色; 初级飞羽边缘、直到末端部分白色; 尾羽黑色, 基部具棕色横斑, 向末端变为灰色; 末端白色; 颞和喉部淡栗色, 羽侧淡黄棕色, 其上有淡色条纹; 胸部灰色具白色条纹; 腹部和尾下覆羽淡红褐色并具锈黄色条纹。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(6)	—	185	6--8	78--84	70--82	26--28
? ♀(6)	—	170	5--7	78--82	70--80	27--28

生态 本种为台湾特有种, 主要分布于台湾玉山附近。此鸟性活泼好动, 常结小群活动于海拔 1,500—2,800 米间的森林中, 有时在 3,000 米以上的高山亦可看到; 温带林和寒带林最为常见; 冬季降到 700 米左右的地区活动; 栖息于森林边缘, 常在路旁觅食; 以昆虫、小果等为食。

1) 郑作新等, 1960, 云南南部鸟类调查 II。动物学报 12(2): 226。