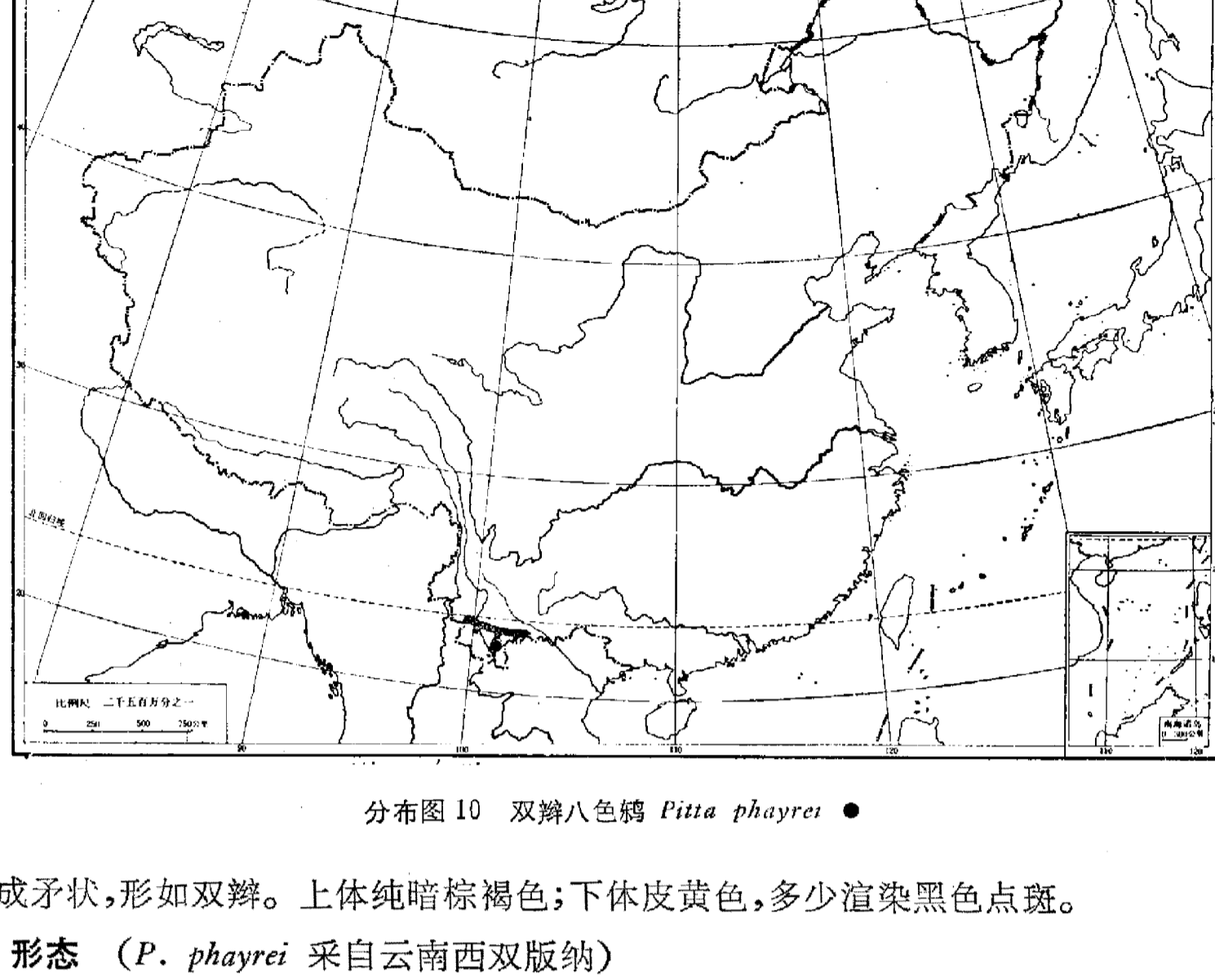


8. 双辫八色鸫 *Pitta phayrei* (Blyth) (图版二: 5)

地理分布 云南南部西双版纳景洪, 勐腊。国外分布于缅甸、泰国、老挝、柬埔寨、越南。

鉴别特征 雄鸟头顶至后颈的中央冠纹黑色, 前额及冠纹两侧皮黄色, 眉纹近白, 各羽均缀以黑色端斑, 呈鳞状; 后枕部两侧羽毛突出, 具皮黄色和黑色相间的横斑, 羽端白色, 成矛状, 形如双辫; 眼先、颊部及耳羽黑色, 轴纹皮黄色; 眼周淡皮黄色。背部全为栗褐色, 羽缘稍暗; 肩羽与背同色; 初级覆羽黑褐色, 其余覆羽棕褐色, 具不规则的黑色和淡皮黄色斑纹, 初级飞羽黑褐色, 基部具显著的淡茶黄色块斑, 羽端外翈淡棕褐色; 次级飞羽表面及尾羽棕褐色。颚纹皮黄, 羽端缘以黑色; 颊、喉白色, 羽缘黑色, 羽轴延长成须状; 下体余部棕茶黄色, 下喉至胸部及两胁较深浓, 多少具大小不一的黑色点斑; 腹部中央浅淡, 几成纯色, 肛羽粉红色; 尾下覆羽桔红色。翅下覆羽及腋羽淡黑褐色, 腋羽具茶黄色羽端。



分布图 10 双辫八色鸫 *Pitta phayrei* •

色, 成矛状, 形如双辫。上体纯暗棕褐色; 下体皮黄色, 多少渲染黑色点斑。

形态 (*P. phayrei* 采自云南西双版纳)

雄性成鸟: 头顶至后颈中央冠纹黑色, 前额及冠纹两侧皮黄色, 眉纹近白, 各羽均缀以黑色端斑, 呈鳞状; 后枕部两侧羽毛突出, 具皮黄色和黑色相间的横斑, 羽端白色, 成矛状, 形如双辫; 眼先、颊部及耳羽黑色, 轴纹皮黄色; 眼周淡皮黄色。背部全为栗褐色, 羽缘稍暗; 肩羽与背同色; 初级覆羽黑褐色, 其余覆羽棕褐色, 具不规则的黑色和淡皮黄色斑纹, 初级飞羽黑褐色, 基部具显著的淡茶黄色块斑, 羽端外翈淡棕褐色; 次级飞羽表面及尾羽棕褐色。颚纹皮黄, 羽端缘以黑色; 颊、喉白色, 羽缘黑色, 羽轴延长成须状; 下体余部棕茶黄色, 下喉至胸部及两胁较深浓, 多少具大小不一的黑色点斑; 腹部中央浅淡, 几成纯色, 肛羽粉红色; 尾下覆羽桔红色。翅下覆羽及腋羽淡黑褐色, 腋羽具茶黄色羽端。

虹膜棕红褐色; 嘴峰黑褐, 上嘴尖端略向下弯曲, 覆盖下嘴; 跗蹠、脚淡肉色。

雌性成鸟: 头部中央及上体均为暗栗褐色, 头部尤其深浓; 眼先、颊及耳羽亦呈栗褐色, 轴纹苍淡, 羽缘黑褐色; 下体棕茶黄色较雄鸟浅淡, 胸部及两胁的黑斑较多; 尾下覆羽桔红色浅淡, 余部与雄鸟相似。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	90,100	216,242	29,30	99,100	50,56	32,32
♀(1)	—	230	27	101	55	31

分类讨论 双辫八色鸫 (*phayrei*) 归列为哪一个属的分类问题, 历来学者所持意见不一, 如 Blyth (1862), Sclater (1888), Baker (1926), Delacour (1931) 和郑作新 (1976) 等均将双辫八色鸫 (*phayrei*) 列为 *Anthocincla* 属的单型种。此外, Smythies (1953)、Deignan (1963)、Clements (1974)、Gruson (1976)、Traylor (1979) 将 *phayrei* 归列为八色鸫属 (*Pitta*) 的一个种。据 Sclater (1888)、Baker (1926) 记述 *Anthocincla* 与 *Pitta* 的区别, 仅在于前者具较长的羽冠和稍细长的嘴, 翅短圆, 跗蹠亦较短。对比分布于中国的几种八色鸫, 双辫八色鸫的上列特征与它们的区别不甚显著。故按 Traylor (1979) 和其他一些学者的意见, 将 *phayrei* 归列为 *Pitta* 的一个种, 并将 *Anthocincla phayrei obscura* Delacour 作为 *Pitta phayrei* (Blyth) 的同物异名。

生态 该鸟栖息于热带雨林中, 采集地海拔 610—750 米。在竹林和灌丛间活动觅食。据郑作新等 (1958) 报道 1 只雌性成鸟, “此鸟在西双版纳小勐养 (22.07° N; 100.90° E.) 的井伞乡 (位于勐养西北约 20 公里, 海拔 750 米) 于 1956 年 3 月 20 日猎得。射获前, 见其在溪流附近山坡上的竹林和小树间活动, 用其有力的脚爪和嘴翻拨地面上的枯叶, 觅寻食物。它们是经常在地面上活动的, 由于其羽色和枯叶很相似, 以及善于跳跃的缘故, 很容易躲着人们的视线, 而出现于另一地方, 仍进行着翻拨枯叶找寻食物的活动。”

Anthocincla phayrei Blyth, 1862, Journ. As. Soc. Bengal: 31:343 (模式产地: 缅甸 Toungoo)。

Anthocichla phayrei obscura Delacour, 1927, Bull. Brit. Ornith. Club, 47, p. 155 (模式产地: 越南 Lakes Babé)。

Anthocincla phayrei, 郑作新, 1976, 386; Baker, 1926, 3:442—443; Delacour, 1931, 3: 28—29; Smythies, 1953, 281—282.

Anthocincla phayrei phayrei, Deignan, 1945, 264—265.

Pitta phayrei, Traylor, 1979, 8: 321.