

42. 绿宽嘴鸫 *Cochlea viridis* Hodgson

别名 绿鸫(鸟类试编)。

英文名 Green Cochlea.

地理分布 国内分布于云南南部西双版纳;偶见于福建厦门(1♀; 12月)。国外见于我南疆诸邻国。

鉴别特征 头顶与尾羽蓝色;脸侧黑色;两肩至尾上覆羽暗绿色;两翅具灰蓝、黑、褐等色相间的翼斑;尾羽具黑色端斑;下体淡绿色。

形态 (根据采自云南勐腊的标本)

雌性成鸟: 头顶至颈部淡钴蓝色;眼先、眼周和眉纹黑色;耳羽暗蓝色;背部、翅上覆羽、腰部及尾上覆羽均为暗绿色;飞羽黑色,各飞羽片中段灰蓝色,大覆羽和2级飞羽淡黄褐色,基部褐色,各飞羽端部暗褐色,形成灰蓝、黑、褐相间的翼斑;尾羽蓝色较头顶蓝色略暗,羽端黑色;颏部浅褐色;下体绿色略沾微黄,腹部绿色略带蓝色,尾下覆羽绿色沾褐。

据 Baker (1924)、La Touche (1925—30) 和 Ali 等(1973),雄鸟与雌鸟相似,但雌鸟褐色部分,雄鸟为蓝色替代。

虹膜黑红色、淡褐橙黄色、暗红色或栗褐色等,嘴黑色,跗蹠、趾、爪等肉褐色或角质褐色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♀(1)	120	269	18	137	107	29

绿宽嘴鸫是单型种,至今未见有亚种分化。

生态 据 Baker (1924), La Touche (1925—30) 和 Ali 等 (1973),此鸟习性与 *Cochlea purpurea* 相似。单个或集小群活动于常绿阔叶林内,或出没于小溪边、常绿密林及险峻的地方。觅食于地上或树上;食物以昆虫、浆果为主,兼食一些软体动物。据彭燕章等(1987),4月间在云南南部西双版纳曾见此鸟单个活动于常绿阔叶林中;胃内含物完全为昆虫碎片。

Cochlea viridis Hodgson, 1836, Journ. As. Soc. Bengal 5: 359 (模式产地:尼泊尔); Baker, 1924, 2: 185—186; La Touche, 1925—30, 1:127; Gee, 1948, 213; Smythies, 1959, 134; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 10:89; Ali et Ripley, 1973, 9:18 de Schauensee, 1984, 354; 郑作新, 1987, 609—610;彭燕章等 1987, 266.