

## 2. 斑头绿拟啄木鸟 *Megalaima zeylanica* (Gmelin), 1788

英文名: Green Barbet, Oriental Green Barbet.

**地理分布** 我国的云南西南部及南部西双版纳为留鸟。国外留居于印度, 斯里兰卡, 缅甸, 泰国, 马来西亚, 越南和柬埔寨等地。

**鉴别特征** 体形较“大拟啄木鸟”略小, 头和下体污白, 每条羽毛均有粗的深褐色纵纹, 其余为鲜绿色。

**形态** (依据云南亚种, 标本采自云南西双版纳。)

**成鸟** 额、头顶、后颈、头的两侧污白色, 每条羽毛均有粗的深褐色纵纹, 翕、背、腰、尾上覆羽、尾羽鲜绿色; 飞羽黑色, 从第3片飞羽起至三级飞羽, 各羽外羽片有不同程度鲜绿色, 越往外越少, 越往内则越多; 各覆羽也为鲜绿色。颏、喉、淡黄白, 前颈、胸、上腹像头, 下腹、肋、尾下覆羽黄绿色。

虹膜; 嘴肉黄色; 眼周裸出部呈较深的黄色; 脚黄褐色。

**量衡度** (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(3)	135.3	256.6	33.6	126.3	84.7	28.2
	(128—148)	(234—270)	(31.8—36)	(125—129)	(82—87)	(27.1—29.7)
♀♀(4)	144	262	32.8	127.5	79.8	29.3
	(126—160)	(252—277)	(31.8—35)	(122—130)	(79—80)	(27.9—30.7)

**亚种分化** 斑头绿拟啄木鸟有6个亚种, 其中之一分布于我国。

### (1) 云南亚种 *Megalaima zeylanica hodgsoni* (Bonaparte)

留居于云南西部盈江、西南部耿马和南部西双版纳。在国外, 见于喜马拉雅山脉, 从印度北部至东部的阿萨姆以及缅甸东部, 泰国, 越南, 老挝, 柬埔寨和马来半岛等地。

形态和量衡度见种的描述。

*Megalaima hodgsoni* (sic) Bonaparte, 1850, Consp. Av., 1: 144 (尼泊尔).

*Megalaima zeylanica hodgsoni*, Peters, 1948, 6: 33; 郑作新, 1976, 351.

**生态** 栖于海拔1000 m以下的季雨林和坝区边缘, 多见在高大榕树或其他大树的顶上觅食。除繁殖期间外, 大都单个活动。叫声粗涩多变, 有时似云“fu-faung, fu-faung, …”, 前一声低, 后一声高。白天随时均能听到, 有时在夜间亦偶闻之。喜食榕树果, 也吃昆虫。巢常营在青树(即无花果树, *Ficus* 属)较粗树干的树洞中, 距地面约3—6 m。每窝卵2—4枚。

**经济意义** 此鸟羽色艳丽, 可供观赏。这种拟啄木嗜食浆果, 利于植物扩散。

*Bucco Zeylanicus* Gmelin, 1788, Syst. Nat., ed. 13, 1 (1): 408 (斯里兰卡).