

6. 花腹啄木鸟 *Picus vittatus* Vieillot, 1818

英文名: Scaly-bellied Green Woodpecker, Laced Woodpecker.

地理分布 我国仅见于云南南部西双版纳。在国外, 分布于缅甸, 泰国, 马来半岛, 印度尼西亚, 中南半岛等地。

鉴别特征 额、头顶和枕鲜红色; 后颈和颈侧绿黄; 上体基本为绿色; 下体也基本为绿色, 腹部有 U 形鳞状纹。

形态 (依据云南亚种, 据潘清华等, 1964, 动物学报, 16 (3): 490。)

雄性成鸟 额、头顶及后头等均鲜红色; 眼先乌棕色; 眉纹灰白; 耳羽灰褐; 颧纹黑, 杂以白纹; 后颈及颈侧绿黄; 上背、肩及两翅表面深橄榄绿色, 下背和尾下覆羽同色但较黄; 初级飞羽黑, 外羽片具一系列白斑; 尾羽纯黑, 中央尾羽的内羽片基部具棕白色横斑。颊、喉呈牛皮黄色, 胸沾绿色, 均纯色无斑; 腹淡绿, 而满杂以黑褐色鳞状斑; 尾下覆羽转为黑褐色而具白斑。

虹膜红色; 上嘴黑色, 下嘴褐灰色; 跗蹠黑褐色。

量衡度 (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	140—142	—	—	1♂142	—	—
♀♀(3)	133—153	—	—	139—143	—	—

亚种分化 花腹啄木鸟分化为 4 个亚种, 而在我国仅有 1 个亚种。

(1) 云南亚种 *Picus vittatus eisenhoferi* Gyldenstolpe

国内仅分布于云南南部西双版纳 (留鸟)。国外见于缅甸, 泰国, 越南, 老挝和柬埔寨。形态和量衡度见种的描述。

Picus vittatus eisenhoferi Gyldenstolpe, 1916, Orn. Monatsb., 24: 28 (泰国: Pa Hing, Phrae Province); Peters, 1948, 6: 134; 郑作新, 1976, 358.

生态 栖息在山脚和低海拔的热带雨林中。食物为昆虫。巢洞营于树干或大的枝条上。

经济意义 此鸟数量稀少, 它们嗜食害虫, 对人有益, 应给以保护。

Picus vittatus Vieillot, 1818, Nouv. Dict. Hist. Nat., 26: 91 (印度尼西亚: 爪哇)。