

1. 毛腿夜鹰 *Eurostopodus macrotis* (Vigors), 1830—1831

英文名: Great Eared Nightjar.

地理分布 国内仅见于云南西部和南部等地(留鸟);国外广泛分布于东南亚和印度。

鉴别特征 体形较大;头顶具较大的黑色斑块,眼后有一对较长的耳突;上体棕黄,下体黑褐;无嘴须;跗蹠全被羽。

形态 (据杨岚等,1995)

雌性成鸟 头顶棕黄,具细而密的暗褐色虫蠹状纹,头顶中央具较大黑褐色椭圆形斑块,后颈具一棕黄色领斑;眼后耳突明显,耳突前部与头顶同色,后部呈黑褐色,先端棕黄而具黑褐色虫蠹状纹;背、肩羽、翼上覆羽及内侧飞羽呈棕黄色与暗褐色相混成虫蠹状杂斑,上背渲染较多棕红色,并具较大的黑色块斑,肩羽杂有棕红色横斑的大型黑斑,外侧大覆羽与初级覆羽为棕红色与黑褐色虫蠹状斑杂;初级飞羽及外侧次级飞羽黑褐,具棕红色而杂有黑色的横斑;尾羽具宽阔的棕红色和黑色相间的带斑,黑色横斑上杂有皮黄色点斑,棕红色带斑上杂有黑色点斑;眼先及头侧呈棕红色和黑色虫蠹状斑杂状;颞、喉及胸黑色,杂棕红色横斑,喉具一大型白色喉斑;下体余部黑色而具棕黄色横斑;尾下覆羽棕黄而杂有不规则的黑色横斑。

虹膜褐色;嘴浅红褐,鼻孔和嘴尖黑褐;跗蹠和趾肉褐色。

量衡度 (据杨岚等,1995; mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♀(1)	400	400	—	301	220	—

亚种分化 本种共分化有5个亚种,我国只有1个亚种。

(1) 云南亚种 *Eurostopodus macrotis cerviniceps* (Gould)

仅见于云南西部腾冲、南部勐远等地。国外见于印度阿萨姆到马来西亚北部、中南半岛等地。

Lyncornis cerviniceps Gould, 1838, Icon. Av. 2: 图版 [14] (“China or the adjacent islands”, 实属错误;应为泰国: Trang, 据 Robinson and Kloss).

Eurostopodus macrotis cerviniceps; Peters, 1940, 4: 191; 郑作新, 1976, 319—320.

生态 1960年1月17日傍晚,在勐腊的勐远坝区见到6只在溪流上空盘旋觅食,并获得1雌鸟。它们在云南的垂直分布高度为740—1400 m (杨岚等,1995)。

经济意义 此鸟分布地区极有限,种群数量十分稀少,从保护珍稀动物和生物多样性角度出发,应该加以保护。

Caprimulgus macrotis Vigors, 1830—1831, Proc. Comm. Zool. Soc. London: 97 (菲律宾: 马尼拉).