

1. 白喉小盔犀鸟 *Ptilolaemus tickelli* (Jerdon), 1855

别名：白喉褐犀鸟，褐犀鸟，褐背犀鸟，迪氏犀鸟。

英文名：White-throated Brown Hornbill。

地理分布 同属的分布。

鉴别特征 盔突形小而侧扁，边缘锐；喉部全被羽；上体大致暗褐色；下体大致淡棕色。

形态 （依据云南亚种。）

雄鸟 额两侧淡棕色，上体余部包括肩部、翼上次级覆羽及中央尾羽暗褐色，头顶及后颈部色略淡，且各羽具棕色羽缘和近白色的羽轴纹；两侧尾羽及翼其余部分黑褐色，除次级飞羽外，均具绿色闪光及白色羽端，其余覆羽、初级飞羽外翮中部更具黄棕色羽缘。眼裸皮下有一黑纹，其后为一淡棕色块斑；头侧、颈侧及下体淡棕色，额至前颈较淡白，两胁、腋羽及翼下覆羽转为暗褐色。

雌鸟 额侧及颈侧无棕色，与头部上方颜色一致；下体自额至上胸暗褐色，以下淡棕褐色，飞羽的白斑较小，覆羽更缺乏白斑。

虹膜褐色，眼附近的裸皮蓝白色至鲜蓝色；嘴黄白色而基部两侧各具一橘黄色斑（雄鸟），或全嘴为苍暗的褐色（雌鸟），老鸟嘴缘前部呈锯齿状。幼鸟嘴缘光滑；脚褐黑色。

量衡度 (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(6)	700—840	690—791	111—131	298—335	260—325	48—50
♀♀(3)	745—840	700—762	113—123	295—300	283—300	47—49

亚种分化 全世界共有 4 个亚种分化。只有 1 个亚种见于中国。

(1) 云南亚种 *ptilolaemus tickelli indochinensis* Delacour et Jabouille

分布云南西双版纳；国外分布越南，老挝及中南半岛西北部。

形态和量衡度同种的。

Ptilolaemus tickelli indochinensis Delacour et Jabouille, 1928, Bull. Brit. Orn. Cl., 48: 129 (模式产地：越南北部 Khebon).

Ptilolaemus tickelli indochinensis Peters, 1955, 5: 261; 郑作新, 1976, 348.

生态 见于热带常绿阔叶林，常集结 7、8 至 10 余只群体活动，或与其他犀鸟混群。栖息时选择不近人、烟地方的高大树上，一般立于有荫蔽的顶枝处。比一般犀鸟较少在地上活动，取食几乎纯在树上；也不那么爱噪叫，飞翔方式为拍翼和滑翔交替，作长距离飞行他去时，全群秩序井然地一只跟一只沿同一路线保持等距离的个体前进。其叫声似斑犀鸟的，只是没那么粗涩。

以植物的果实、种子、嫩芽为主要食物；偶见胃内有昆虫、小形树蛙、树蜥等。

繁殖习性似他种犀鸟，巢洞出入口一如其他犀鸟的——涂封剩一小孔缝供雌鸟伸嘴出来取食或雄鸟伸嘴进去送食。据 Baker (1927) 报道，在缅甸 2、3 月均采到卵，卵一窝数目正常者 3 个，特殊者有 2 个至 5 个，白色；其大小平均约 46.4×33.8 mm。孵化期约 24 天。

经济意义 对农、林益害作用不明显，但可作观赏鸟，属珍稀鸟类，学术上有研究价值。

Buceros Tickelli Blyth, 1855, Journ. As. Bengal, 24: 266 (模式产地：缅甸 Tenasserim).