

3. 斑头大翠鸟 *Alcedo hercules* Laubmann, 1917

英文名: Blyth's Kingfisher.

地理分布 云南南部思茅和勐养, 广东北部怡兴, 海南(留鸟)。国外北从喜马拉雅山脉南到缅甸, 中南半岛三国。

鉴别特征 与普通翠鸟极相似, 但体形大得多; 上体主要为黑褐色, 渲染蓝绿色, 背部中央具一亮绿色纵线; 耳羽蓝色; 胸和腹栗色。

形态 (标本采自云南思茅。)

成鸟 与普通翠鸟极相似, 只是个体较大。头和颈黑色, 每枚羽毛端部翠蓝色, 具反光; 背、腰、尾上覆羽亮蓝色, 背、腰较浅, 尾上覆羽较深, 尾上覆羽较长, 达尾羽端部; 尾羽黑褐色, 端部深蓝色。翼黑褐色, 次级飞羽和所有覆羽的外羽片均具绿蓝色羽缘。眼先黑色; 眼下白色; 耳羽翠蓝色。颊、喉蛋黄白色; 前颈、胸、腹、尾下的覆羽深棕色。

虹膜血红色; 嘴黑色, 雌鸟下嘴基部淡红色; 跗蹠和趾珊瑚红色。

量衡度 (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(3)	58—64	218—235	46—47	99—102	42—48	11—12.5
♀(1)	54	222	43.5	100	47	11

生态 栖于多树的河溪、低地以及小山丘。以鱼、虾以及昆虫等为食, 有时兼吃一些植物性食物。

经济意义 本种种群数量稀少, 分布区也极有限, 属珍稀动物, 应加以保护。

Alcedo hercules Laubmann, 1917, Verhandl. Orn. Gesell. Bayern, 13: 105; nom. nov. for: *Alcedo grandis* Blyth, 1845, Journ. As. Soc. Bengal, 14: 190 (印度: Darjeeling); nec *A. grandis* Gmelin, 1788.

Alcedo hercules Peters, 1955, 5: 171; 郑作新, 1976, 335.