

286。

7. 鹳嘴翡翠 *Pelargopsis capensis* (Linnaeus), 1766

英文名: Stork-billed Kingfisher。

地理分布 云南南部勐腊(留鸟)。国外广泛分布于东南亚各地及印度。

鉴别特征 体大型, 嘴如鹳类的。上背有一宽阔的亮棕黄色环带融入下体, 上体大都蓝绿色。

形态 (依据杨岚等, 1995。)

雄性成鸟 头顶、头侧及颈部土褐色; 上背、肩、内侧飞羽内羽片及翼上覆羽蓝绿色; 外侧几片初级飞羽黑褐色, 外羽片缘蓝绿色, 愈往内侧, 蓝绿色部分愈大; 内侧飞羽外羽片黑褐色, 基部缘以棕黄色, 端部沾蓝绿色; 尾羽蓝绿; 颈侧棕黄色, 并向后延伸至后颈, 形成领环; 下体亦棕黄色, 颊、喉颜色略浅。两性同色。

虹膜棕红; 嘴红色, 具黑端; 跗蹠橘红色, 爪暗褐色。

量衡度 (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(1)	205			149		
♂(1)	139	365	82	145	106	15

亚种分化 鹳嘴翡翠有 15 亚种之多, 见于我国仅有 1 亚种。

(1) 云南亚种 *Pelargopsis capensis burmanica* Sharpe

此亚种在国内的分布与种相同。国外见于缅甸, 泰国, 马来西亚北部及中南半岛三国。

形态和量衡度见种的描述。

Pelargopsis burmanica Sharpe, 1870, Proc. Zool. Soc. London, 67 (缅甸: Toun-goo, Pegu).

Pelargopsis capensis burmanica Peters, 1955, 5: 186; 郑作新, 1976, 337.

生态 栖于河边的高树上。食物为小鱼、蛙、虾和蟹等。

经济意义 此鸟种群数量十分稀少, 属珍贵鸟类, 应该加以保护。

Alcedo capensis Linnaeus, 1766, Syst. Nat., ed. 12, 1: 180 (非洲好望角, 实属错误; 应为孟加拉: Chandernagore, 据 Stresemann).

E. 翡翠属 *Halcyon* Swainson, 1820—1821

形态 嘴粗长似凿, 基部较宽, 嘴峰直, 峰脊圆, 两侧无鼻沟; 翼圆, 第 1 片初级