

2. 黑鸛 *Pseudibis papillosa* (Temminck)

英文名: Black Ibis.

地理分布 国内分布云南西南部(1♂, 4月, 1899——引自 La Touche)。国外分布于缅甸和越南。

形态 (据 Hancock 等, 1992) 头裸出, 皮肤黑; 体羽几乎全为深褐色, 两翅黑, 闪着蓝色金属光泽, 内侧小覆羽白, 形成一大白块。

虹膜橙红; 嘴铅蓝; 脚和趾淡粉红色。

量度 (据 Baker, 1929):

嘴峰	翅	尾	跗蹠
138—158	365—400	165—194	75—85

幼鸟 (据 Baker, 1929) 头部及喉被深褐色羽毛。翅与尾均无光亮的褐色。上部羽毛的羽缘棕色。

分类讨论 本属原有2种, 即 *Pseudibis papillosa* 和 *P. davisoni*; 现并为一种的2个亚种, 见于国内的, 当为缅甸的亚种 *P. p. davisoni* (Hume)。

Geronticus davisoni Hume, 1875, Str. Feath iii, p. 300 (缅甸)。

生态 栖息在沼泽、湿地、水田、河湖、溪流附近。据 Baker (1929), 黑鸛栖息在开阔旱作物地较在沼泽、湿地为多。不在我国境内繁殖。

经济意义 黑鸛在我国甚为稀少, 仅在云南省西南部才有分布, 已被列为国家保护鸟类, 可供观赏。

Ibis papillosa Temminck, 1824, Pl. col. Ois. 51; pl. 304 (模式产地: India and Lanka)。