

1. 红领绿鹦鹉 *Psittacula krameri* (Scopoli)

别名 粉红领鹦鹉。

英文名 Rose-ringed Parakeet.

地理分布 广东珠海万山群岛(10月)及附近沿海一带;国外分布自西非沿海岛屿、塞内加尔、几内亚,经埃塞俄比亚至印度北部、斯里兰卡、巴基斯坦、孟加拉国、缅甸、越南等,均为留鸟。

鉴别特征 头辉绿色。雄鸟有黑色的颊、眼先纹、髭纹及玫瑰红色领纹;雌鸟无这些黑纹及玫瑰色纹。

形态 (依据广东珠海市 *P. k.borealis* 标本)

雄性成鸟 头辉绿色,至耳羽上方和后方以及颈侧渐变为淡蓝色,眼先至眼有一狭形黑线;颊、喉黑色,并向后两侧形成髭纹伸达颈侧与一狭形玫瑰红色的颈环相连;上体余部辉草绿色,近领环处显蓝色,腰和尾上覆羽特别辉亮。中央尾羽蓝绿色,基缘较绿,羽端狭缘以黄色;外侧尾羽越向外越呈绿色。翅绿色,翅上小、中覆羽略沾蓝色,大覆羽及飞羽色暗绿,外侧初级飞羽羽端及内翮黑色,外翮具狭形浅黄色边缘。下体为比背部较淡和较呈灰的绿色,但肛部以及覆腿羽、腋羽、翼下覆羽等的浅黄色。

雌性成鸟 (据 Baker, 1927) 头上没黑斑或黑纹,颈部无玫瑰色的领环,其余像雄鸟。

虹膜淡黄色;嘴珊瑚红色;脚石板灰至石板绿色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(1)	108	约 420 (Ali)	24	172	断羽	16
♂♂ (据 Baker)			24—26	164—183	240—282	16—17
♀♀				162—170	190—240	

亚种分化 计有 4 个亚种,我国只有 1 亚种

(1) 广东亚种 *Psittacula krameri borealis* (Neumann)

分布及形态见前文。

Palaeornis krameri borealis Neumann, 1915, Orn. Monatab., 23: 178 (模式产地: 印度阿萨姆)。

生态 1980 年 10 月底在珠海市万山群岛见一对在山麓开阔地的疏林附近转回飞翔,发出“gag-gag”似的连续叫声,飞时很高,突然又落到树上,我们采到一只雄鸟。据任国荣(1928) Herklots (1974) 及 Hong Kong Bird Watching Society 近几年的报道,在香港红领绿鹦鹉甚普遍,习性很有规律,每天早上 7 时及下午 5 时则飞至庭院中的大榕树上(下午有时不来),5 月末可见到成幼体一起,长在香港留居,其出没场所包括城、乡的园林、耕地周围林木茂盛地方、山麓疏林等,常十余只一起活动,有时与灰喜鹊、八哥(偶有其他