

M. o. faber 亚种是有区别的, 详细记述见各亚种描述。

亚种分化 黑眉拟啄木鸟有 5 个亚种, 其中分布于我国的有 3 个。

亚种检索表

额羽尖端红色, 基部蓝绿色 广西亚种 *M. o. sini*
 额羽黄色 台湾亚种 *M. o. nuchalis*
 额羽黑色 海南亚种 *M. o. faber*

(1) 广西亚种 *Megalaima oorti sini* (Stresemann)

全世界仅见于广西瑶山, 是中国特产。

额羽毛尖端红色, 基部蓝绿色; 耳羽和喉变黄, 较多紫色, 少许蓝色 (原始文献)。

Cyanops faber sini Stresemann, 1929, Journ. Orn., 77: 336 (广西瑶山)。

Megalaima oorti sini Peters, 1948, 6: 36; 郑作新, 1976, 352.

(2) 台湾亚种 *Megalaima oorti nuchalis* (Gould)

全世界仅见于台湾, 是中国特产。

额黄色, 头顶和枕蓝色。

量衡度 (据张万福, 1980; mm, g)

| 性别 | 体重 | 全长 | 嘴峰 | 翅 | 尾 | 跗蹠 |
|-----|----|----|-------|--------|-------|----|
| ♂ ♀ | | | 23—26 | 90—103 | 59—67 | |

Megalaima nuchalis Gould, 1862 (1863), Proc. Zool. Soc. London, 283 (台湾北部)。

Megalaima oorti nuchalis Peters, 1948, 6: 36; 郑作新, 1976, 352.

(3) 海南亚种 *Megalaima oorti faber* (Swinhoe)

此亚种在世界上只发现于海南岛, 是中国特产。

额和头顶为黑色, 枕为红色。形态和量衡度见种的描述。

Megalaema faber Swinhoe, 1870, Ibis, (2) 6: 96, 图版 4 (海南岛)。

Megalaima oorti faber Peters, 1948, 6: 36; 郑作新, 1976, 352.

生态 丛林鸟类, 多在树上活动, 不论林间或平原都可听到它们“咯咯咯”的鸣叫声。其鸣叫常是连续而洪亮。它们只作短距离飞行, 不能持久。单独或成群在树上活动。食物主要为野果, 也吃少量昆虫。

巢置于树洞内。每窝产卵 3 枚, 色白而无光泽。繁殖期在 4—6 月间。

经济意义 此鸟体色艳丽, 善于鸣叫, 可驯养为观赏鸟。它食野果, 有益植物的