

非繁殖季节的羽色较繁殖季节的为深,例如冬季采自云南的 *similis*, 上体多棕色、喉部灰色深,胸部棕红色浓,非如繁殖羽浅淡,且沾染灰色;腹部渲染棕色。云南泸水、盈江、永德等地的标本下体较海南岛同季节,同性别的少棕色,后者居于 *similis* 和 *holtii* 之间。泸水所得的 1♀(5月),羽色明显地较该地同一天采得的 1♂为深,而与海南岛的相近似。采自四川的 *holtii*,冬羽有明显的褐色沉着。

**亚种分化** 绿翅短脚鹎计有 9 个亚种,中国有 3 个亚种。

1. 上体橄榄绿 ..... 指名亚种 *H. m. mcclellandii*
- 上体非橄榄绿 ..... 2
2. 上体橄榄褐或灰褐 ..... 云南亚种 *H. m. similis*
- 上体呈橄榄棕 ..... 华南亚种 *H. m. holtii*

### (1) 指名亚种 *Hypsipetes mcclellandii mcclellandii* Horsfield

西藏东南部墨脱、洞穹(留鸟)。国外见于印度东北部,向东沿喜马拉雅山脉至阿萨姆东部,包括雅鲁藏布江北岸和南岸。

本亚种与其它 2 个亚种的明显区别在于上体橄榄绿而非灰褐色或橄榄棕;头顶与 *similis* 相似,呈暗褐色;胸部和颈侧红棕,腹部转淡红棕,而其它 2 个亚种少棕红色渲染;嘴较粗,下嘴带黄色,而非黑褐色。

量衡度:

| 性别     | 体重            | 全长                | 嘴峰              | 翅                      | 尾                          | 跗蹠                 |
|--------|---------------|-------------------|-----------------|------------------------|----------------------------|--------------------|
| ♂♂ (4) | 36, 40 40, 42 | 216, 223 225, 230 | —, 24, 24, 24.5 | 106, 107.5, 110, 110.5 | 105.5, 105.5, 106.5, 111.5 | 17, 18, 18.5, 18.5 |

*Hypsipetes mcclellandii* Horsfield, 1840, Proc. Zool. Soc. London: 159 (模式产地: 印度阿萨姆)。

### (2) 云南亚种 *Hypsipetes mcclellandii similis* (Rothschild)

云南西部贡山、泸水、碧江、腾冲、盈江、潞西、凤庆、永德、双江、西盟、澜沧、中部景东、新平、石屏、南部西双版纳、绿春、元阳、东南部河口、文山、马关,海南岛(留鸟);贵州江口、安龙、雷山一带有 *H. m. similis* × *H. m. holtii* 的居间类型。国外分布于缅甸东北部和东南部,老挝北部和越南东北部。

形态详见种的描述。

*Iole macclandii similis* Rothschild, 1921, Nov. Zool. 28:51 (模式产地: 云南西部怒江和龙川江间山脉)。

### (3) 华南亚种 *Hypsipetes mcclellandii holtii* Swinhoe

四川峨眉山至四川南部会东、马边,云南东北部永善,贵州大部地区,广西瑶山、桂林及广西西南部,湖北西部,湖南南部,安徽黄山,江西,广东,福建西北部崇安及东部福州(留鸟);贵州东北部江口有与 *similis* 的居间类型。不见于国外。

与 *similis* 的区别为上体多红棕色;胸部和腹部也相应多棕色;头部棕褐而非暗褐色,条纹较淡;喉部条纹非纯白,而是渲染以淡棕黄色;下体红棕色淡,并缀以淡灰褐色。

采自江西的 2♂ (11 月),上体少红棕而多灰色。