



分布图 15 纹胸鵬 *Macronous gularis*

1. *M. g. sulphureus* ○ 2. *M. g. lutescens* ●

本，参照地理分布，将分布在中国的 *M. gularis* 分为 2 个亚种。

亚种分化 共计 24 个亚种，中国有 2 个。

#### 亚 种 检 索

- 冠部栗棕；上体暗如染油状 ..... 滇南亚种 *M. g. lutescens*  
 冠部橙棕；上体较淡，呈橄榄色染褐 ..... 滇西亚种 *M. g. sulphureus*

#### (1) 滇西亚种 *Macronous gularis sulphureus* (Rippon)

分布于云南西部怒江、南丁河、南康河、永德、耿马(留鸟)；在国外，分布于缅甸东部掸邦至南部丹那沙林，泰国北部、西部和中部。

本亚种头顶橙棕、背部浅淡，与 *M. g. lutescens* 头顶栗棕、背部颇暗或多或少有油状渲染不同。胸部条纹较后者稍多而粗著。采自永德、耿马的 2 只标本(1 ♀, 4 月；1 ♂, 5 月)，冠部较同期获自云南西双版纳和绿春的为暗，呈棕红色，缀以褐色或栗色，而非锈色或棕红。上体橄榄绿而有褐色的渲染，*M. g. lutescens* 则呈橄榄绿缀棕。鉴于 *M. gularis* 种群个体变异很大，这种现象或属个体变异，或为 *M. g. sulphureus* 和 *M. g. lutescens* 的居间类型，也可能是 *M. gularis* 分布界边缘分化的类型。其在分类上的位置，有待更多的标本以确定。详细讨论见种的“分类讨论”。

虹膜乳黄；嘴石板色，先端及嘴缘角色；脚角褐色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	尾	跗蹠	
♂♂(2)	10,11	122,131	12.5,12.5	52,52	48.5,49.5	17,17.5
♀(1)	10		13	52.5	47	17

*Stachyridopsis sulphurea* Rippon, 1900, Bull. Brit. Orn. Cl. 11:11 (模式产地: 缅甸掸邦 Namchet)。

*Mixornis rubricapilla rubricapilla*, Rothschild, 1926, 275.

## (2) 滇南亚种 *Macronous gularis lutescens* (Delacour)

分布于云南南部勐连、西双版纳、绿春和东南部的蒙自、河口(留鸟); 在国外, 分布于缅甸掸邦, 老挝, 越南北部, 泰国北部和东部。

形态描述见前文。

1961年5月4日采自云南河口南溪的1只幼鸟(♀), 冠部锈色较成鸟浅淡, 上体余部较成鸟多染褐色; 翅、尾稍多棕色; 耳羽黄色较淡; 眉纹黄而缀皮黄; 颏、喉渲染皮黄色, 羽端黑色, 羽干纹不显; 胸部黄色较成鸟浅淡; 腹部中央近黄白; 腹侧和尾下覆羽几呈橄榄绿色。

1959年5月12日获自云南西双版纳勐腊的1只幼鸟(♀), 与前幼鸟相似, 唯耳羽呈灰色, 微有黄白色渲染; 喉部皮黄色稍浅, 但较成鸟为深, 多显黄色; 羽干纹较采自河口的幼鸟显著; 腹部中央黄色与前述幼鸟不同, 稍染皮黄色。

*M. g. lutescens* 与 *M. g. sulphureus* 相较, 冠部栗棕而非橙棕色; 背部甚浓暗; 喉、胸部羽干纹较 *sulphureus* 细且少。

*Mixornis rubricapilla lutescens* Delacour, 1926, Bull. Brit. Orn. Cl. 47: 18 (模式产地: 越南北部保河 Bao Ha)。

生态 栖于海拔约 1,400 米以下的常绿阔叶林、或雨林、季雨林中, 未见于高海拔山林中。多在林中、溪流边、沟边竹丛、灌丛、草丛中活动; 有时也在乔木上觅食, 曾见在离地六、七米高的乔木中层活动。单独或结群活动, 4—5 月间成对, 但此期间也有单独活动的。在西双版纳, 曾见与柳莺混群。

食性几纯以昆虫为食。剖检 2 月(1 只)、4 月(2 只)、5 月(5 只)、6 月(1 只)、8 月(1 只)和 12 月(2 只)采自云南的 12 只鸟胃, 除 1 只胃内含物有叶片外, 其余胃内纯系昆虫, 有甲虫(8 次)、蚂蚁和鳞翅目幼虫(各 2 次)、直翅目昆虫(1 次)以及其他昆虫(3 次)。

1960 年 5 月 10 日和 13 日获得的 2 只雄鸟, 睾丸均膨大。

*Timalia gularis* Horsfield, 1822, Zool. Res. Java (模式产地: 印度尼西亚的苏门答腊)。

*Macronous gularis*, Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 10: 319—323.

*Macronous gularis*, Smythies, 1953, 38; 郑作新, 1976, 619。

参阅: Oberholser, 1832, 159: 68—73; Baker, 1922, 272; Delacour, 1936, 6:1—27; Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 318—385; Ali et Ripley, 1971, 185—187; 郑作新, 1976, 619—620。