

之为暗褐色。

嘴和脚黑色。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (4)	—, 33, 34, 40	180, 195, 197, 200	13, 14, 14, 15	87, 89, 90, 91	88, 88.5, 90, 91	14.5, 15, 15, 16
♀♀ (2)	—, 32	192, 198	13.5, 14	85, 87	88.5, 93	16.5, 17.5

Vanga Flaviventris Tickell, 1833, Journ. As. Soc. Bengal 2:573 (模式产地: 印度比哈尔 Bihar 的 Dholbhum)。

(2) 西南亚种 *Pycnonotus melanicterus vantynei* Deignan

云南西部永德, 西南部孟连、勐海、勐养、景洪、勐罕、勐腊, 东南部富宁, 广西西南部睦边、龙州、宁明、大新、邕宁、上思、那坡、靖西(留鸟)。国外见于缅甸南掸邦, 泰国北部, 老挝北部和越南北部。

形态详见前文。

Pycnonotus dispar vantynei Deignan, 1948, Journ. Wash. Acad. Sci. 38 (7):246 (模式产地: 越南北部 Phongtho)。

生态 栖息于平坝至海拔 1,200 米左右的雨林、沟谷阔叶林、常绿阔叶林或坝边林缘。性喜结群, 一群常十数只, 有时与其它鸟混集。常在乔木树冠觅食, 偶见活动于小乔木或矮篱中。剖验 1 月(4 个)、2 月(10 个)、4 月(3 个)和 7 月(1 个) 18 只鸟胃, 内合物纯为果实, 其中有榕果(3 次)、浆果(4 次)和其它果实(11 次)。

Muscicapa melanictera Gmelin, 1789, Syst. Nat., ed. 13, 1:941 (模式产地: 斯里兰卡)。

Pycnonotus dispar, Smythies, 1953, 93. *Pycnonotus melanicterus*, 郑作新 1976, 442; Ali *et* Ripley 1971, 6:71—75; Baker, 1922, 1:414—415; Mayr *et* Greenway, 1960, 9:228—230.

6. 红耳鹎 *Pycnonotus jocosus* (Linnaeus) (图版六: 1)

别名: 黑头公(云南), 大头翁(广西)。

地理分布 西藏东南部, 云南南半部, 贵州南部, 广西西南部至瑶山, 广东(留鸟)。国外分布于印度, 尼泊尔, 锡金, 不丹, 孟加拉国, 中南半岛。

鉴别特征 体形中等; 头顶黑色, 具耸立羽冠; 眼下后方具亦红色羽簇, 名为红耳鹎, 实耳羽与颊下方同为纯白, 外围以黑色, 殊为明显; 上体褐色; 尾暗褐, 外侧尾羽有白端斑; 整个下体白色, 体侧稍深, 胸侧有近黑的横带。

形态 (*P. j. monticola*, 采自云南)

成鸟: 额头顶黑色, 前头耸立尖形冠羽; 后颈至上体棕褐色, 羽缘或浅淡, 有的标本具棕红色羽缘; 翅暗褐, 飞羽狭缘以淡土褐色; 翼上覆羽与上体同色; 尾羽暗褐至黑褐色, 除中央 1—2 对外, 余尾羽内翮先端具近三角形纯白斑, 此斑向外侧尾羽相形渐大, 且延及外翮先端; 眼先和颊前部黑色; 眼下后方具一小形赤红色羽簇; 颊下及耳羽同为白色, 下缘以黑色细纹, 此纹前达于下嘴基部, 后连于耳羽后侧; 颊、喉纯白; 下体近白, 体侧渲染以淡烟