



分布图 68 圆尾绿鹎 *Pycnonotus flavescens vividus* ●

幼鸟：额和头顶褐色，无浅色羽缘；上体褐色较成鸟淡；飞羽外缘较成鸟多淡茶色；尾羽同翅；眼先黑；颊、耳羽、颈侧较头顶浅淡；下体与成鸟略同，肛周和尾下覆羽污黄；翼缘浅污黄。

虹膜棕色、棕褐至暗褐色；嘴黑；脚褐黑色。幼鸟上嘴角色，下嘴浅角色；跗蹠角褐色。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(14)	33.8 (30—39)	205.6 (191—216)	14.1 (13.5—15)	86.6 (84.5—90)	100.3 (92—105)	20.6 (19—22)
♀♀(12)	33.9 (30—40)	202.3 (185—215)	14.3 (13.5—15)	84.9 (81—87.5)	98.8 (95—103)	20.6 (20—22)

亚种分化 圆尾绿鹎计有 4 个亚种。中国境内有 1 个亚种。

(1) 云南亚种 *Pycnonotus flavescens vividus* (Stuart Baker)

云南盈江、潞西、永德、沧源、景东、西双版纳至绿春一带，广西田林、乐业。国外分布于缅甸东北部、东部、东南部和南部，泰国西北部，老挝北部和越南西北部。

形态见前文。

Xanthiscus flavescens vivida Stuart Baker, 1917, Bull. Brit. Orn. Cl. 38:16 (模式产地：缅甸丹那沙林)。

生态 栖于海拔约 2,000 米以下的山坡、平坝的次生阔叶林、稀树草丛中。觅食于高大乔木、小乔木、灌木以至茅草和飞机草泽兰(*Eupatorium* spp.) 丛，亦曾见其停息在电线上。性喜结群，但群体不大。杂食性，以植物性食物为主。剖析采自云南的 1 月(3 只)、4 月(9 只)、5 月(2 只)、6 月(3 只)和 8 月(2 只)的 19 只鸟胃，内含物有种子(4 次)、核