

绿色,外侧飞羽外翹尚缀浅蓝;眼先沾绿蓝色,眼周绿;耳羽与头顶同色;髭纹不显,呈淡钴蓝色;颏、喉部中央淡蓝绿色,外围微缀黄;余下体浅草绿色。虹膜棕色至褐色;嘴黑色;跗蹠淡灰或淡蓝色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(16)	24.0	169.2	17.8	81.3	69.3	17.3
♀(11)	24.7	163.8	17.4	76.9	65.7	17.5
	(18-33)	(158-182)	(17-19)	(78-84.5)	(66.5-73.5)	(16.5-19)
	(20-35)	(150-175)	(16-18.5)	(73.5-82)	(62-68.5)	(16-18)

分类讨论 地理变异表现在自眼先沿颈侧连于黑喉斑的黄环带深浅和宽窄的不一,以及枕部至上体和胸部渲染黄色的多少。分布在云南西双版纳的 *kinncari*, 是 11 个亚种中在分布区北部的一个亚种,羽色最为深暗,与分布在毗邻的缅甸全境内的 *chlorocephala* 近似,但雄鸟和雌鸟上背部深绿而无黄色渲染,头、颈及上胸均无金黄色渲染 (Hall et Deignan, 1956)。查与缅甸东北部接壤的云南盈江的 2♂ (1月), 与云南西南部和南部的 17♂ 略有差别。前头黄绿色鲜亮,下体的绿色较浅淡。其中 1 只上体的绿色较后者浅淡,呈现黄绿色,后头、颈侧以至前胸的铜黄色差淡;另 1 只的黑喉后方的浅黄色范围较广。因没有 *chlorocephala* 的标本以资参考,暂将盈江标本定为 *kinncari*。

雌鸟易与橙腹叶鹎幼鸟混淆,但髭纹短,喉部沾蓝,与后者髭纹长,喉部绿色不沾蓝有别;此外,体形较小。

亚种分化 计 11 个亚种,见于中国的有 1 个亚种。

(1) 云南亚种 *Chloropsis cochinchinensis kinncari* Hall et Deignan

云南西部盈江、西南部、南部西双版纳及东南部河口(留鸟)。国外分布于中南半岛北部包括泰国东部平原的北部。

形态见种的描述。

Chloropsis cochinchinensis kinncari Hall et Deignan, 1956, Bull. Brit. Orn. Cl. 76:96 (模式产地: 越南北部)。

生态 栖于海拔约 1,600 米以下的开阔常绿次生林。多结集小群活动在乔木上,初春见有单独活动。不畏人,鸣声婉啾悦耳。

来自 1 月 (1 只)、4 月 (2 只) 和 5 月 (1 只) 的 4 只胃内有花、果实,以及甲虫和鳞翅目幼虫等 (各 1 次)。郑作新等 (1960, 1962) 报道了 5 月、6 月获自云南东南部的 2 只胃内含物为种子及昆虫;采自西双版纳的 13 只鸟胃,除 1 只胃内有少许植物碎片外,余物为昆虫。

1958 年在云南东南部于 4 月 18 日及 5 月 5 日采得蓝翅叶鹎巢各 1 个。巢呈深杯状,内以柔细的草茎编织而成,外敷以蛛丝。巢营于高约 7 米的刺桐和芒果树上,距地 5 米左右。巢径 6—6.5 厘米,深 6—6.5 厘米。一巢内有卵 3 枚,另一巢内仅有 1 枚卵。卵呈乳白色,布有不规则的灰色斑纹。