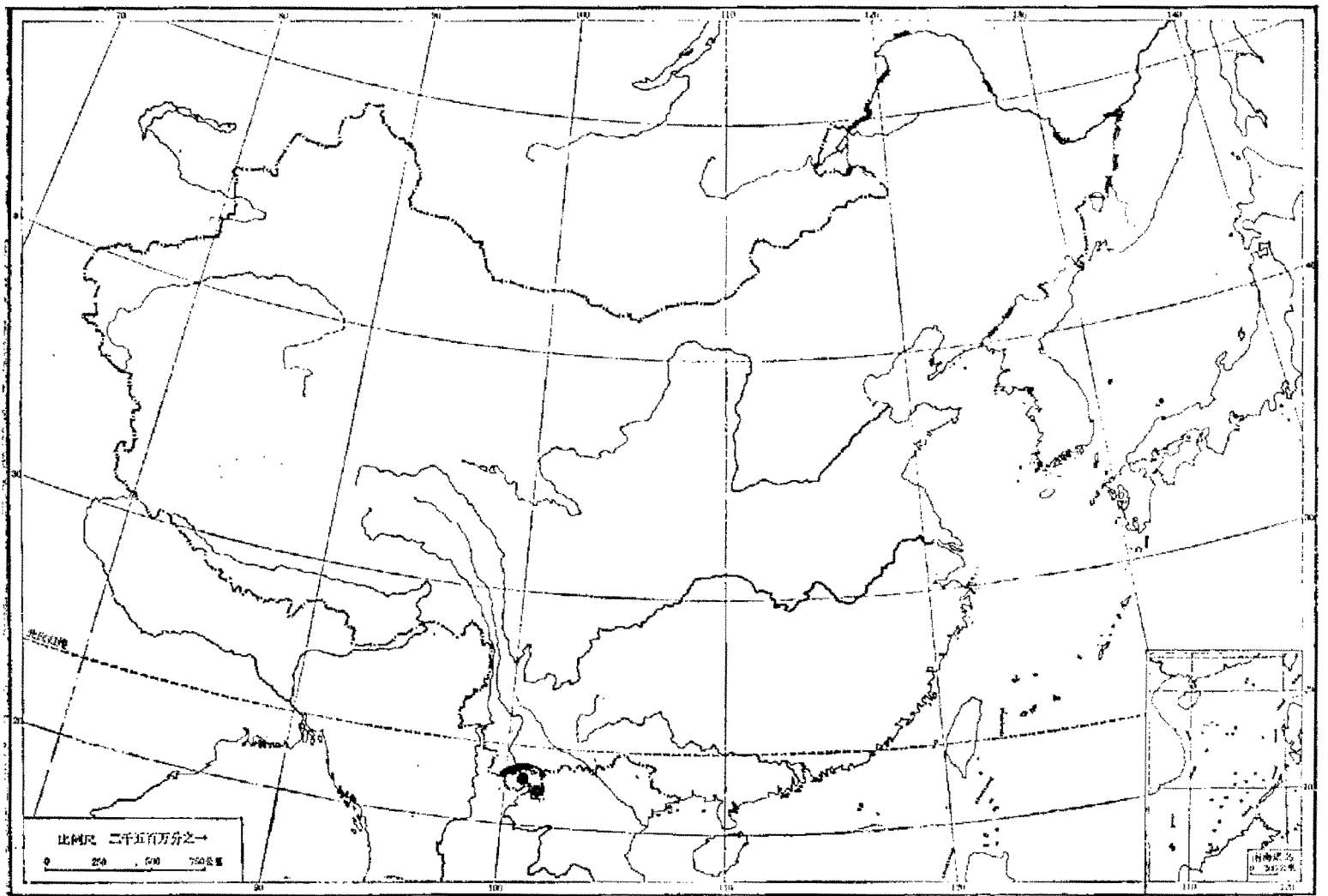


2. 大绿雀鹛 *Aegithina lafresnayeri* (Hartlaub) (图版八: 2)

地理分布 云南南部西双版纳(留鸟)。国外分布于中南半岛(除缅甸北部)。



分布图 77 大绿雀鹛 *Aegithina lafresnayeri innotata*

鉴别特征 大绿雀鹛与黑翅雀鹛颇似,唯体形较大,翅无白色翼斑。额沾铬黄色,整个上体暗黄绿;翅褐黑,具淡绿黄色外缘;尾表橄榄黄;头侧及下体铬黄。

形态 (*A. l. innotata*, 采自云南)

雄性成鸟: 额沾铬黄;头顶和上体暗黄绿,尾上覆羽浅淡;两翅黑色;中覆羽及小覆羽与背同色;除第一枚飞羽外,其余飞羽及初级覆羽、大覆羽概具狭窄的淡绿黄色外缘,内侧初级飞羽先端大多狭缘以白色,次级飞羽内翮更具明显的白缘;尾羽橄榄黄,外侧尾羽先端及内缘黄色;眼先、颊、耳羽铬黄稍沾以绿色,整个下体铬黄色;胁部渲染黄绿色;翼缘黄色或黄绿色,翼下覆羽纯白。

虹膜灰白、灰色或棕色;上嘴黑色、下嘴银灰;跗蹠银灰色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (7)	22.3 (14—25)	155.1 (145—170)	21.9 (21—23.5)	72.1 (70.5—73.5)	60.3 (55—64)	20.6 (20—22.5)
♀♀ (6)	23.3 (21—25)	159.0 (151—166)	21.7 (21—22)	70.3 (69—71.5)	60.1 (58.5—62.5)	20.8 (19.5—22)

亚种分化 有 3 个亚种,中国见有 1 个亚种。

(1) 云南亚种 *Aegithina lafresnayeri innotata* (Blyth)

云南西双版纳(留鸟)。国外分布于中南半岛北部和中部(除缅甸北部),南达泰国的克拉海峡。

形态详见种的描述。

Iora innotata Blyth, 1847, Journ. As. Soc. Bengal 16: 472 (模式产地: 缅甸若开)。

生态 大绿雀鹛较黑翅雀鹛少见。分布于海拔约 800 米以下的山林,栖息环境与黑翅雀鹛略似,多在开阔的次生林,或坝区附近的林间、林缘或灌丛、竹丛中活动。1 月及 3 月间曾见单独活动。在景洪于 1 月间曾观察得一群有 18 只之多,在坝区聚集在竹丛中觅食。剖验 1 月、3 月和 4 月的 5 只胃,2 只胃内分别有浆果及种子外,余胃内有鳞翅目昆虫及其它昆虫。

1957 年 3 月中旬见有成对活动。4 月 2 日在西双版纳小勐养采得 1 只雄鸟生殖腺已膨大,睾丸 7 × 7 毫米。

Iora Lafresnayeri Hartlaub, 1844, Rev. Mag. Zool.: 401 (模式产地: 马来西亚马六甲)。

Aegithina lafresnayeri, 郑作新, 1976, 456; Mayr et Greenway, 1960, 9: 302—303; Smythies, 1953, 80.
Aethorhynchus lafresnayeri innotatus, Deignan, 1945, 321—322.