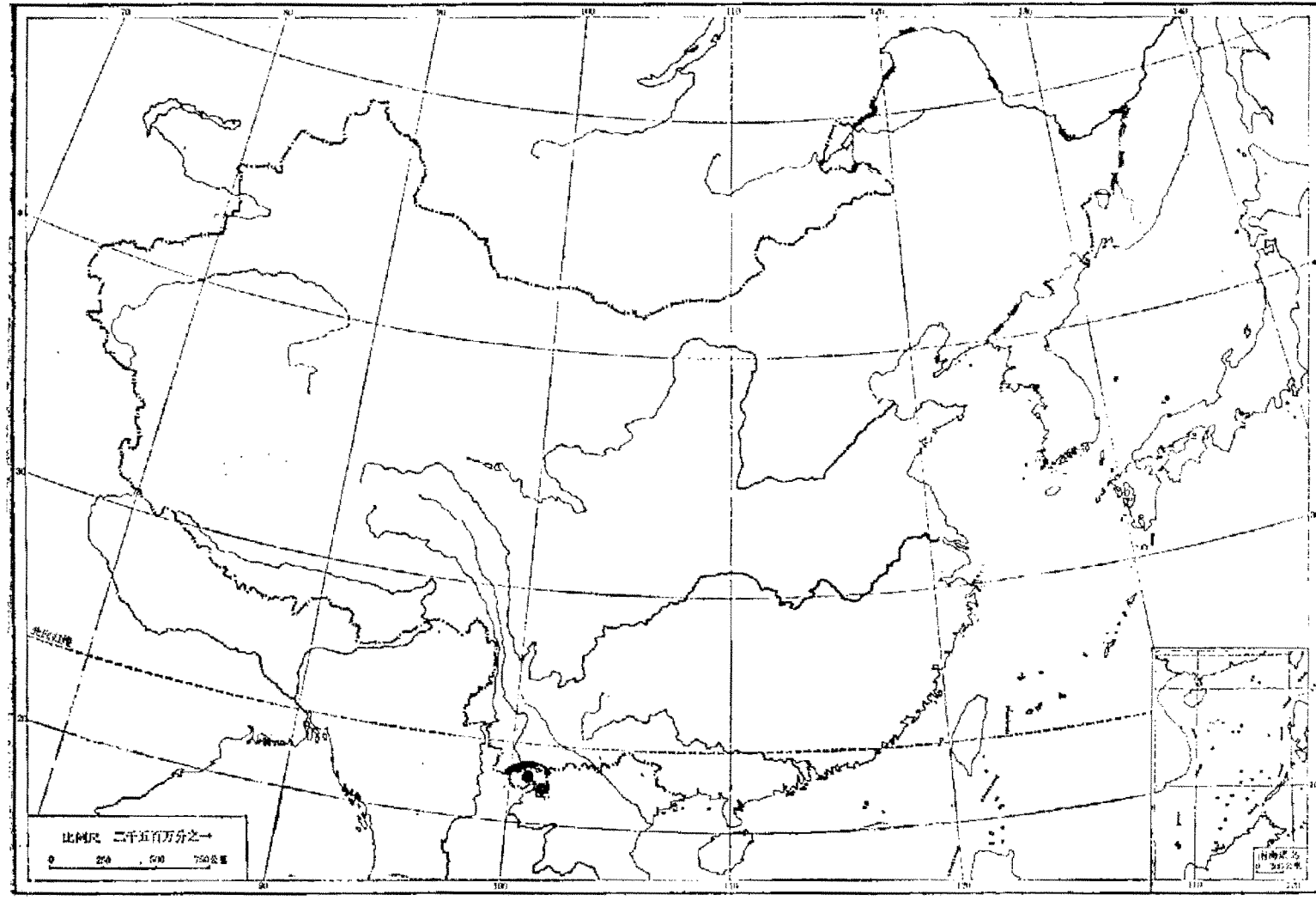


2. 大绿雀鹎 *Aegithina lafresnayei* (Hartlaub) (图版八: 2)

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 大绿雀鹎 *Aegithina lafresnayei innotata*

鉴别特征 大绿雀鹎与黑翅雀鹎颇似, 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, 次级飞羽内翈更具明显的白缘; 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 lafresnayei 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 大绿雀鹎较黑翅雀鹎少见。分布于海拔约800米以下的山林, 栖息环境与黑翅雀鹎略似, 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他昆虫。

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

Aegithina lafresnayei, 郑作新, 1976, 456; Mayr et Greenway, 1960, 9: 302—303; Smythies, 1953, 80.

Aethorhynchus lafresnayei innotatus, Deignan, 1945, 321—322.