

12. 棕腹树鹊 *Dendrocitta vagabunda* (Latham) (图版Ⅲ图3)

英文名: Rufous Tree Pie; Indian Tree Pie; Burmese Tree Pie.

Caracies vagabunda Latham, 1790, Ind. Orn. 1, p. 171 (模式产地: 印度加尔各答).

鉴别特征 体形大小似喜鹊。腹部棕黄色。

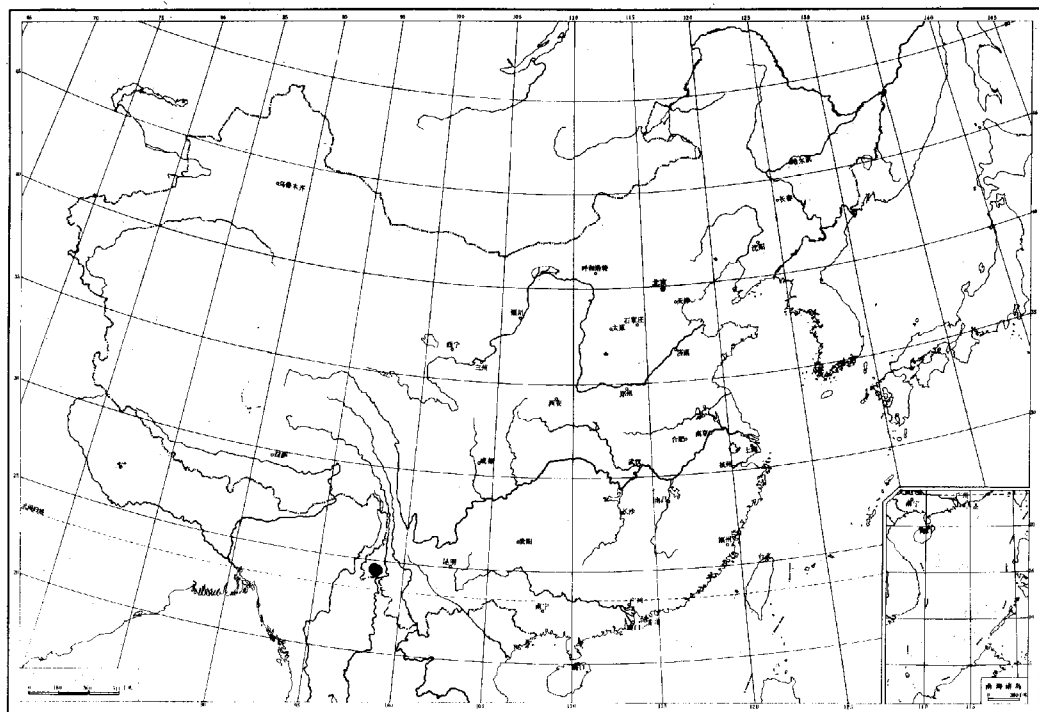


图 90 棕腹树鹊 *Dendrocitta vagabunda* 的分布图

形态 (据采自云南盈江标本)

成鸟: 头部、颈项、两颊、颈侧、颏、喉至上胸灰棕黑色, 嘴基和眼周最暗; 肩、背淡暗棕色; 尾上覆羽浅棕黄色; 尾羽淡蓝灰色, 尾基部最深, 向尾稍逐渐变浅, 尾端则具宽的(4—5cm)黑色端斑, 外侧尾羽与中央尾羽相同但黑色端斑相应变大, 最外侧尾羽黑色端几占一半尾羽的长度; 下胸、腹部和体侧棕黄色; 尾下覆羽淡棕黄色; 翅上覆羽淡灰白; 三枚最内侧的次级飞羽外翈灰色, 其余次级飞羽外翈灰色稍缩小, 飞羽余部概黑色。

虹膜暗褐; 嘴、跗蹠、趾为暗黑色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂	96	430	29	146	249	35

地理分布 国内仅分布于云南盈江。国外分布于喜马拉雅山南坡北部与东部, 印度, 缅甸, 泰国, 越南。

亚种分化 共计有8个亚种, 中国分布1个亚种。

(1) 云南亚种 *Dendrocitta vagabunda kinneeari* Baker

Dendrocitta rufa kinneeari Baker, 1922, Fauna Brit. India, Birds, 2ed. 1, p. 51 (模式产地: 缅甸南部 Toungoo).

形态、量衡度及分布 详见种的描述。

生态 采时见单个活动于次生竹林内。胃内容物为野果, 并有少量昆虫碎片。