

(2) 台湾亚种 *Dicaeum ignipectus formosum* Ogilvie-Grant

仅分布于我国台湾省(留鸟)。

体羽与指名亚种相似,但下体羽色稍淡。颜呈黄白色;腹和尾下覆羽淡黄褐。翅长48,尾25,嘴峰7.9—9毫米(蜂须贺正,1951)。

Dicaeum formosum Ogilvie-Grant, 1912, Bull. Brit. Orn. Cl. 29:109 (模式产地:台湾阿里山)。

生态 红胸啄花鸟常栖息在开阔的村庄、田野、山丘、山谷等次生阔叶林,或溪边树丛间。有时在原始森林的中、下层亦能见到。在山地密林中繁殖,秋、冬季迁至低海拔的温暖地带越冬。通常3、5只成群活动于高树顶处,有时也同绣眼鸟等混群。常在盛开花朵的树上结群觅食,特别是在冬季和干旱季节,花果不如春、夏繁茂时,结群活动更为常见。2月中旬在云南思茅附近公路两侧的溪边林缘,曾见一群约10—20只在开花的女贞树上觅食。

此鸟形小而活泼,跳跃敏捷,对人不甚畏惧,很容易接近观察。鸣声似“tik-tik-tik-tik”,声低却很嘹亮,常久鸣不休;有时转为柔细而稍带颤音的“Zi-Zi-Zi”声。飞行能力较强,飞行速度也快,常一边飞行一边鸣叫。

7月间在陕西宁陕发现红胸啄花鸟营巢于板栗等较高的树上,距地5—6米。其他地区也有低至3米左右的。巢囊状,呈椭圆形,用板栗花序、具冠毛的菊科植物种子、蛛丝、植物纤维等筑成,悬挂在细小的树枝梢端,因四周有绿叶遮掩,一般较难发现。巢口1.5—2.5厘米,位于巢的上方侧面。巢的大小为:外径6、高10厘米。每窝产卵2—5枚,一般2—3枚,呈纯灰白或白色。

红胸啄花鸟嗜食浆果及寄生在常绿树上的槲寄生果实上的粘质物。剖检鸟胃,食物中见有双翅目、鳞翅目等各种昆虫及其虫卵,余为蜘蛛、花蕊和花蜜浆汁等物。

红胸啄花鸟因常活动在花朵上,有助于传播花粉,也啄食部分有害昆虫,对林业有一定益处。此鸟羽色比较鲜艳,活泼玲珑,华南一带常猎为笼鸟,可供动物园陈列展览。

Myzantho ignipectus Blyth ex Hodgson 1843, Jour. As. Soc. Bengal 12: 983 (模式产地:尼泊尔和不丹)。