

### 13. 岩鸽 *Columba rupestris* Pallas

别名 山石鸽、横纹尾石鸽、野鸽子。

英文名 Blue Hill Pigeon.



图 10 岩鸽指名亚种 *Columba rupestris rupestris*

**地理分布** 分布于我国秦岭以北地区(东自哈尔滨, 西抵新疆西部喀什)以及青海, 四川, 西藏和云南西北部。国外见于蒙古、西伯利亚南部、朝鲜、亚洲中部、阿富汗、尼泊尔、印度、锡金等地。

**鉴别特征** 体形大小和羽色均和家鸽相似, 但有二道宽阔的白色横带, 一在腰部, 另一在近尾端处。

**形态** (依据指名亚种的标本, 采自河北省)

成鸟: 头以及颈的上部为暗灰色; 颈的下部, 包括背和胸等的极上部转为闪亮的绿色和紫色; 上背及两翅的大部为鸽灰色, 翼上具两道不完整的黑色横斑; 初级飞羽的外翈和末端, 及次级飞羽的末端等, 均为褐色; 下背白色; 腰和尾上覆羽等与头同色, 但更暗些; 尾羽基部亦然, 末端褐黑, 中段贯以宽阔的白色横带, 但中央尾羽的横带稍带灰色; 下体自上胸以次渐转为鸽灰色, 至腹变为灰白; 腋羽纯白。

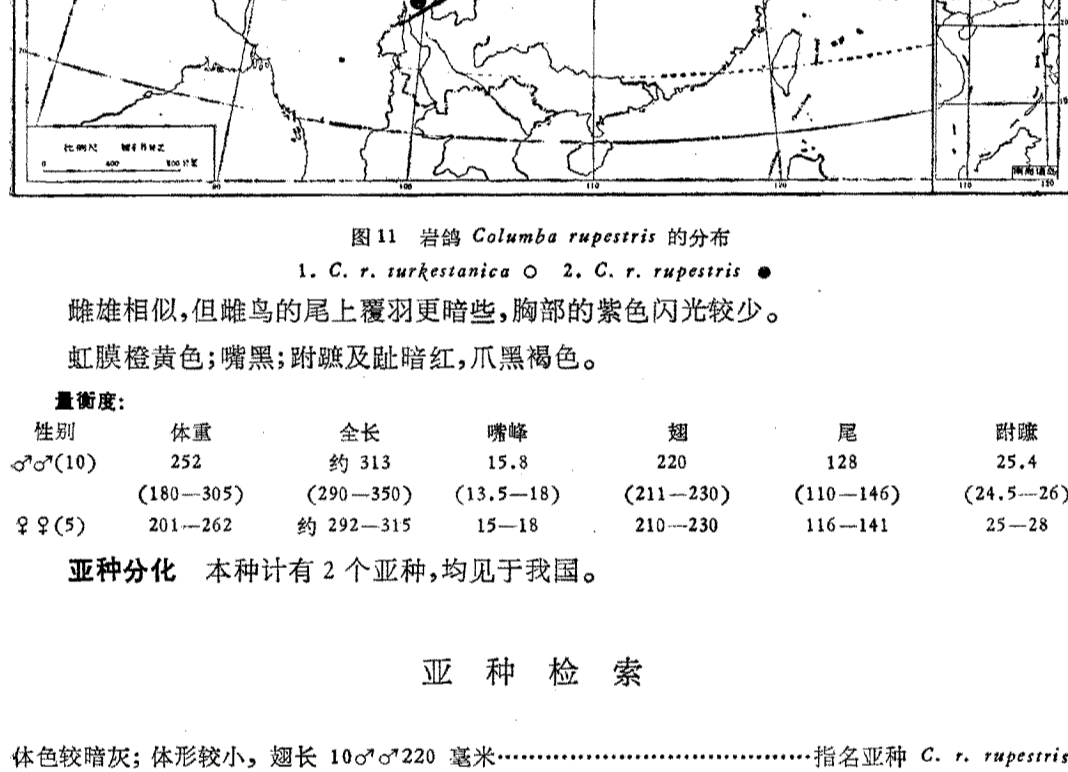


图 11 岩鸽 *Columba rupestris* 的分布

1. *C. r. turkestanica* ○ 2. *C. r. rupestris* ●

雌雄相似, 但雌鸟的尾上覆羽更暗些, 胸部的紫色闪光较少。

虹膜橙黄色; 嘴黑; 跗蹠及趾暗红, 爪黑褐色。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(10)	252 (180—305)	约 313 (290—350)	15.8 (13.5—18)	220 (211—230)	128 (110—146)	25.4 (24.5—26)
♀♀(5)	201—262	约 292—315	15—18	210—230	116—141	25—28

**亚种分化** 本种计有 2 个亚种, 均见于我国。

#### 亚 种 检 索

体色较暗灰; 体形较小, 翅长 10♂♂220 毫米………指名亚种 *C. r. rupestris*  
体色较淡; 特别是腹面, 呈灰白色; 体形较大, 翅长 25♂♂232.4 毫米(据 Vaurie, 1965) ……新疆亚种 *C. r. turkestanica*

##### (1) 指名亚种 *Columba rupestris rupestris* Pallas

**分布** 除了新疆西部和西藏以外, 与本种在国内分布相同。在国外, 见于蒙古、西伯利亚东部及朝鲜等。

形态和量衡度等见前。

*Columba oenas & rupestris* Pallas, 1811, Zoogr. Rosso-Asiat., 1: 560 (模式产地: 西伯利亚的达乌尔地区)。

*Columba rupestris austriana* Riley, 1930, Proc. Biol. Soc. Wash., 43: 133 (模式产地: 四川成都)。

##### (2) 新疆亚种 *Columba rupestris turkestanica* Buturlin

分布于我国新疆西部及西藏西部班公湖、革吉、噶尔、扎达, 南部仲巴、吉隆、定日, 东至察隅、芒康等地。在国外, 见于亚洲中部、阿富汗、尼泊尔、锡金等地。

形态见亚种检索。

**量衡度(依据自西藏采到的标本)**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(7)	200—275	300—345	14.7—14.9	219—238	122—145	25—30.7
♀♀(5)	210—250	295—320	15—16.2	219—228	124—133	23.2—29

*Columba rupestris turkestanica* Buturlin, 1908, Orn. Monatsb., 16: 45; nom. emend. for:

*Columba rupestris pallida* Rothschild et Hartert, 1893, Orn. Monatsb., 1: 41 (模式产地: 阿尔泰山脉); nec of Latham, 1801.

**生态** 栖息于山区多岩石和峭壁的地方, 海拔 2 500—5 400 米都有分布。常结成小群在山谷和平原的田野上觅食, 有时群集更大, 多至百余只。性温顺, 不很畏人。叫声“ku-ku”, 与家鸽相同。鸣叫时, 频频鞠躬点头, 饶有风趣。食物为植物性, 有各种种子、小型果实、球茎、球根、小坚果等。李桂垣(1985)于 7—8 月在四川康定至若尔盖一带剖验 9 个鸟胃, 计检得麦粒(6 次)、猕猴桃(2 次)、杂草和青稞种子(各 1 次)。在西藏革吉县, 我们曾经剖验此鸽胃和嗉囊中的食物, 得有谷粒、青稞、大米、玉米、豌豆、草籽等, 其中一胃检有玉米 40 粒。但革吉县不产玉米, 这些玉米估计是从外地运来作饲料, 而岩鸽是从马厩中或仓库里盗食的(郑作新等, 1983)。

繁殖于 4—7 月。巢营于岩缝中或峭壁上的岩洞中, 都是人难于接近的地方, 有时也在古塔顶部或其他较高的建筑物上造巢。在西藏, 大多在房屋的墙洞里或在椽下作巢。巢由小枝条构成平台状。通常产 2 卵, 有些鸟可能年产 2 窝。卵的大小约为 38 × 28 毫米。岩鸽和时间驯养的家鸽之间, 常见有杂交的现象。

**经济意义** 肉味美可口, 为狩猎禽。它吃不少的谷物, 在数量多的地方, 给农作物带来一定的害处。

*Columba oenas & rupestris* Pallas, 1811, Zoogr. Rosso-As., 1: 560 (模式产地: 西伯利亚东部达乌尔地区)。

*Columba taczanowskii* Stejneger, 1893, Proc. U. S. Nat. Mus., 16: 624, note (模式产地: 朝鲜南部)。

*Columba rupestris*, Baker, 1928, 222—223; Peters, 1961, 57—58; 郑作新等, 1963, 282—283; 钱燕文等, 1965, 80—81; Vaurie, 1965, 546—547; Ali and Ripley, 1969, 123—124; Goodwin, 1970, 60—61; 郑作新, 1976, 264—265; 郑作新等, 1983, 117—118; de Schauensee, 1984, 248; 李桂垣等, 1985, 112—113.