

24. 秃鼻乌鸦 *Corvus frugilegus* Linnaeus

英文名: Rook.

Corvus frugilegus Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 105 (模式产地: 瑞典).

鉴别特征 体羽亮黑, 嘴基部裸露, 呈灰白色。

形态 (据普通亚种)

成鸟: 头、颈、上胸、上翕部具黑色柔软、紧密、丝光似的羽。眼先、头顶和颈部与体色一致, 不闪淡蓝色光泽, 体羽其余部分全黑。嘴角周围裸露, 呈灰白色鳞片状皮肤。

虹膜暗褐; 嘴 (基部裸区除外)、腿、趾黑色。

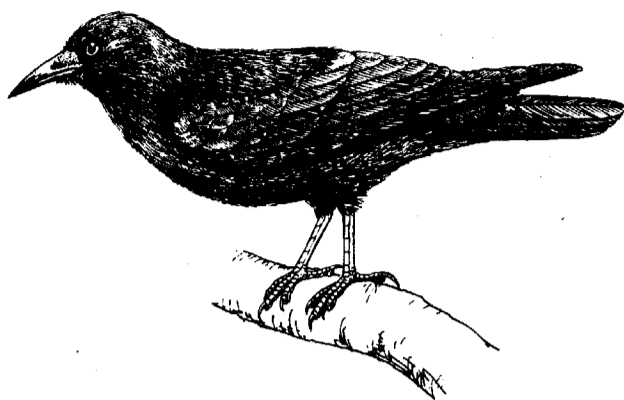


图 114 秃鼻乌鸦 *Corvus frugilegus*

量度:

性别	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (3)	456	45.2, 50, 46	298, 327, 327	173, 203, 192	51, 60.5, 53
♀♀ (6)	—	44.1	295.7	176.3	52.9
		(40—48)	(287—305)	(165—185)	(50—55)

亚种分化 计有 2 个亚种, 中国均产。

亚种检索

- 成鸟眼先与颊均裸出, 头顶具淡紫蓝光泽 指名亚种 *C. f. frugilegus*
- 成鸟眼先与颊均被羽, 头顶与背均黑色, 不具淡蓝色光泽 普通亚种 *C. f. pastinator*

(1) 指名亚种 *Corvus frugilegus frugilegus* Linnaeus

Corvus frugilegus Linnaeus 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 105 (模式产地: 瑞典).

Corvus frugilegus tschusii Hartert, 1910, Vog. Pal. Faun. 1: 14 (模式产地: 克什米尔 Gilgit).

Trypanocorax frugilegus ultimus Sushkin, 1925, List. Distr. Birds, Russian Altai, p. 65 (模式产地: 西西伯利亚).

与普通亚种相较, 眼先和前颊在成鸟是裸露的, 与嘴角相同, 头顶和颊具淡紫蓝光泽, 这是与普通亚种相区别之处。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ (1)	—	—	51	330	187	55.5
幼	362	420	50	305	174	54

分布于新疆西北部塔城、西部喀什、伊宁 (旅鸟、冬候鸟、少数繁殖鸟)。国外分布于西欧, 中欧, 西亚, 南亚和蒙古等地区。

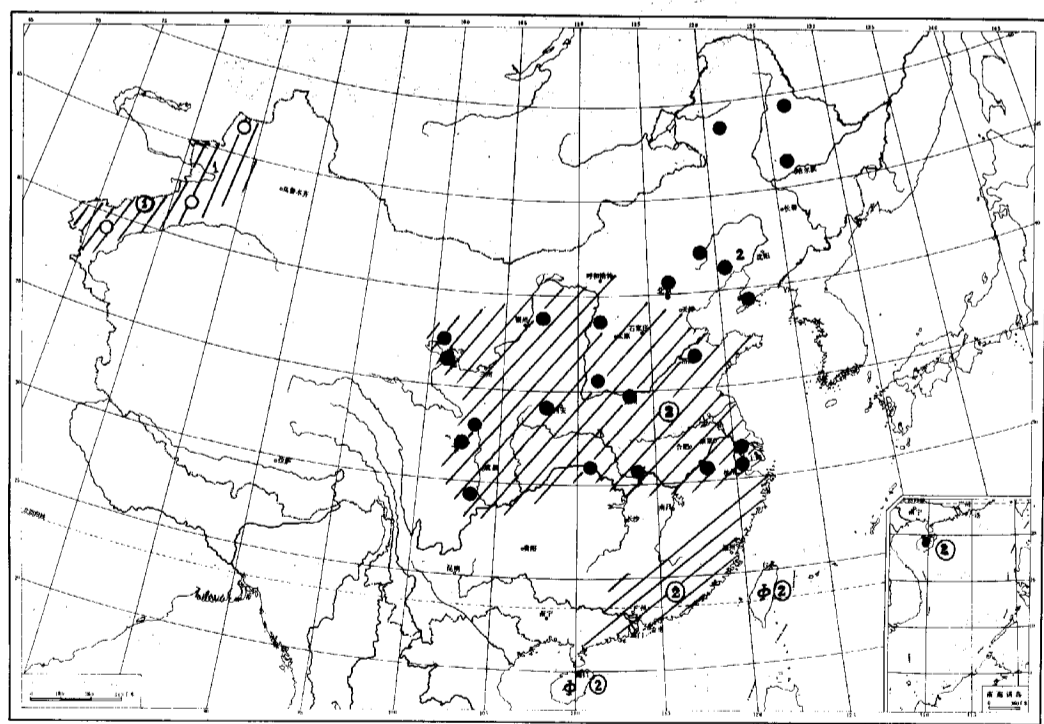


图 115 秃鼻乌鸦 *Corvus frugilegus* 的分布图
○ *C. f. frugilegus*; ● *C. f. pastinator*

(2) 普通亚种 *Corvus frugilegus pastinator* Gould

Corvus pastinator Gould, 1845, Proc. Zool. Soc. London, p. 1 (模式产地: 中国浙江舟山).

Trypanocorax pastinator centralis Tugarinov, 1929, Ann. Mus. Zool. Acad. Sci. (Urss: Leningrad) 29(1928), p. 267 (模式产地: 蒙古北部).

形态及量衡度详见种的记述。

分布于东北西北部呼伦贝尔盟牙克石、东北部爱珲、中部哈尔滨、南部旅顺、西南部朝阳和赤峰, 河北, 山西, 河南, 山东, 内蒙古伊克昭盟, 西至甘肃兰州、祁连山, 青海西宁, 四川北部松潘及马尔康、中部峨眉山, 南抵长江中下游以至浙江 (留鸟、旅鸟); 福建, 广东, 广西 (冬候鸟); 台湾 (迷鸟), 海南岛。国外分布于蒙古北部与指名亚种相遇; 朝鲜。

生态 栖息于平原、丘陵、低山区的常见鸟类, 中、高山则偶见; 多三五成小群在农田、道旁、垃圾堆和屠宰场附近觅食, 食饱后飞往河边浅水处饮水或停息在附近的杨、柳、槐等树上休息; 晚上在村旁或山坡树上过夜。秋末冬初常与大嘴乌鸦、小嘴乌鸦、寒鸦等集结成混合种群, 沿河谷或耕过的地上觅食。常边飞边鸣, 鸣声粗厉, 站在树上或地上鸣叫时, 往往伸长颈项、耸起双肩, 发出“gua. gua. gua.”的叫声。食性与季节有关, 繁殖季节主要啄食有害昆虫及幼虫, 其余时间多啄食农作物和杂草种子。