

## 27. 小嘴乌鸦 *Corvus corone* Linnaeus

英文名: Carrion Crow.

*Corvus corone* Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10: 105 (模式产地: 英国).

**鉴别特征** 嘴较大嘴乌鸦的纤细一些。

**形态** (据采自贵州标本)

成鸟: 全身黑色, 上体具蓝紫色闪光, 翅上覆羽尤其显著。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (3)	—	—	45.49,	336,351,	214,221,	62.5,60,
			53.1	334	202	63
♀♀ (2)	561,—	512,560	48.5,55	315,354	190,235	61,62
♂ (1)	440	435	58.5	279	182	58

**地理分布** 我国除西藏和台湾外均有分布。国外见于欧洲, 北非, 亚洲 (小亚细亚, 西伯利亚, 伊拉克, 伊朗至土耳其, 印度, 日本等国家和地区)。

**亚种分化** 共有 6 个亚种, 分为两个组: *corone* 组和 *cornix* 组。*corone* 组为全身黑色, 而 *cornix* 组为黑灰色组, 前者包括 2 个亚种: *C. c. corone* 亚种、*C. c. orientalis* 亚种; 后者包括 4 个亚种: *C. c. cornix* 亚种、*C. c. sardonius* 亚种、*C. c. sharpii* 亚种和 *C. c. capellanus* 亚种。中国两个色型组各有 1 个亚种, 共 2 个亚种。

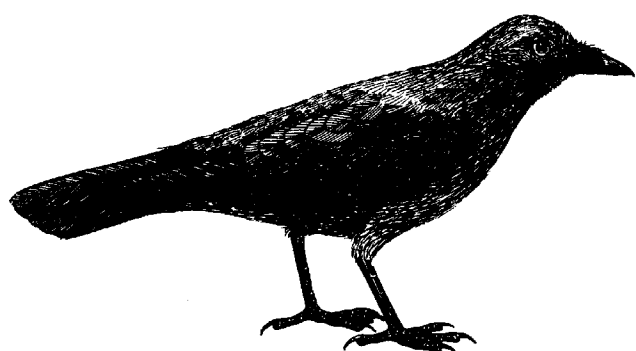


图 120 小嘴乌鸦 *Corvus corone*

### 亚种检索

体色纯黑 ..... 普通亚种 *C. c. orientalis*  
背与腹褐灰, 余部纯黑 ..... 新疆亚种 *C. c. sharpii*

#### (1) 新疆亚种 *Corvus corone sharpii* Oates

*Corvus sharpii* Oates, 1889, Faun. Brit. Ind. Bds. 1: 20 (模式产地: 印度旁遮普).

*Corvus cornix kaukasicus* Gongler, 1919, Journ. f. Orn. 67, p. 220 (模式产地: 高加索).

本亚种 (据 Ali et Ripley, 1972)。整个头部、颈、上胸中部、喉、翅、翅下覆羽和腿羽黑色, 尾上覆羽黑色混杂灰色, 体羽的其余部分褐灰色, 上体的羽轴黑色, 下体羽轴褐色, 头顶、喉和翅上大、中、小覆羽和次级飞羽闪紫蓝光泽; 尾羽闪淡紫光泽, 两侧尾羽则闪淡绿辉。虹膜褐色, 嘴、腿、趾和爪黑色。

雌雄形态相似。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♀	—	470	47—54	320—340	200	55

分布于新疆西部喀什及天山 (冬候鸟); 国外分布于西伯利亚, 伊拉克, 伊朗至土耳其, 印度西北部。

#### (2) 普通亚种 *Corvus corone orientalis* Eversmann

*Corvus orientalis* Eversmann, 1841, Add. Pall. Zoogr. Rosso-As. 2: 7 (模式产地: 西伯利亚西部的 Buchtorma).

*Corvus corone yunnanensis* La Touche, 1922, Bull. Brit. Orn. Cl. 43: 43 (模式产地: 云南蒙自).

形态及量衡度详见种的描述。

分布于我国东北西北部呼伦贝尔盟札兰屯、东北部小兴安岭、中部哈尔滨及长白山、南部营口, 河北北部, 河南, 四川松潘、马尔康、茂汶, 青海东部, 新疆北部和中部, 内蒙古西部阿拉善 (繁殖鸟、留鸟); 东北西南部, 甘肃兰州, 青海玉树, 四川西部康定、巴塘至西南部, 云南西北部, 陕西南部, 河北, 山东青岛, 江苏沙卫山 (旅鸟); 福建, 广东硃州岛, 海南岛海峡 (冬候鸟); 云南东南部 (留鸟)。国外分布于印度西北部和日本。

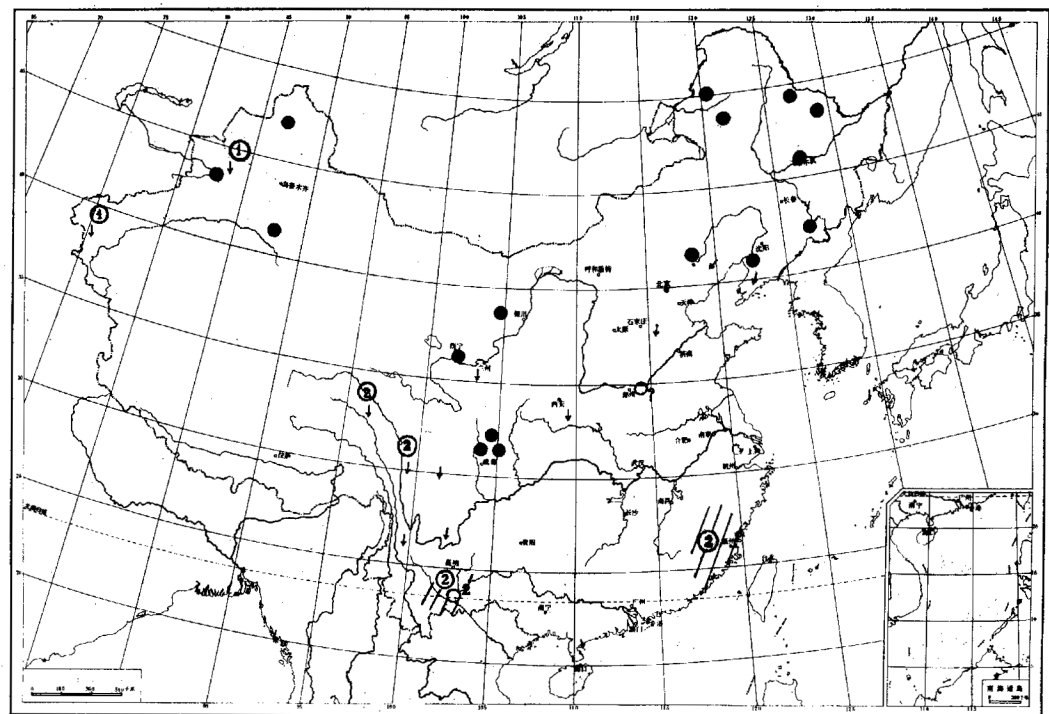


图 121 小嘴乌鸦 *Corvus corone* 的分布图

○ *C. c. sharpii*; ● *C. c. orientalis*

**生态** 在东北长白山多栖息于山林深处的原始林。分布范围比大嘴乌鸦狭小, 林缘疏林和村落农田附近极为罕见。亦极少见其集结成群, 一般在林内多单独或成对活动。据 6 个胃检结果: 动物性食物有蝗虫、蝼蛄、蛙等; 植物性食物有草子、谷物和林木种子。