

29. 渡鸦 *Corvus corax* Linnaeus

英文名: Raven.

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

鉴别特征 这是雀形目中最大的一种鸟类, 通体黑色, 并闪紫蓝色光泽, 尤以两翅为最显著。

形态 (据采自青海标本)

成鸟: 体形最大的全黑色的鸦属物种。凸尾; 嘴粗大, 嘴峰弯曲。喉和上胸部羽毛长呈披针状; 上喉、颊和上体及初级飞羽外翮具蓝、淡紫蓝和紫色, 这种光泽是由不同角度的入射光不同的变化。后颈羽基淡灰。

幼鸟自颈至上胸、颈侧、下腹羽为黑褐, 羽片松散。

虹膜暗褐; 嘴、跗蹠和趾黑色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (5)	1293 (1050—1500)	670 (632—707)	71.5 (69.2—74.5)	459.2 (443—469)	273 (265—280)	68.3 (65—71)
♀♀ (5)	1115 (600—1550)	656 (650—670)	67.5 (64.5—70)	467.6 (455—483)	274.6 (247—310)	65.8 (63—69)
♂♂ (5)	1466 (1050—2650)	656.2 (635—671)	70.4 (66—75)	467.6 (454—487)	272 (230—290)	67 (64.5—69.5)
幼鸟 (2)	1000, 800	630, 635	64, 60	441, 443	269, 280	65.5, 66.5

亚种分化 计有 8 个亚种, 中国有 2 个亚种。

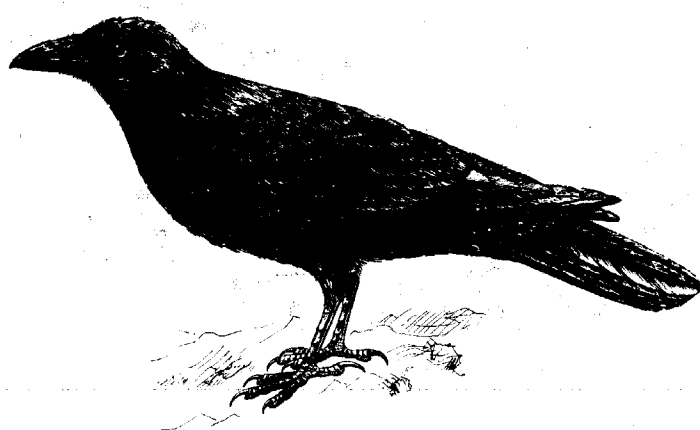


图 124 渡鸦 *Corvus corax*

亚种检索

- 腹面金属蓝辉较显 青藏亚种 *C. c. tibetanus*
- 腹面辉亮较暗淡 东北亚种 *C. c. kamtschaticus*

(1) 东北亚种 *Corvus corax kamtschaticus* Dybovski

Corvus corax kamtschaticus Dybovski, 1883, Bull. Soc. Zool. France 362 (模式产地: 西伯利亚堪察加)。

Corvus corax ussuriensis Taczanovski, 1891, Faun. Orn. Sib. Orient. 1: 537 (模式产地: 西伯利亚南部乌苏里边区)。

Corvus corax sibiricus Taczanovski, 1891, Faun. Orn. Sib. Orient. 1: 526 (模式产地: 西伯利亚东部); nec *C. sibiricus* Gmelin.

Corvus corax tschuiensis Сушкин, 1925, Список и распр. птиц. Русск. Алтая: 64 (模式产地: 阿尔泰山脉中部)。

分布于东北西北部大兴安岭根河及博克图、西南部林西, 甘肃西北部弱水, 新疆中部吐鲁番 (繁殖鸟); 河北北部, 甘肃兰州和青海湖南部 (旅鸟、冬候鸟)。国外分布于日本, 西伯利亚东部亦产 (录自郑作新, 1976)。

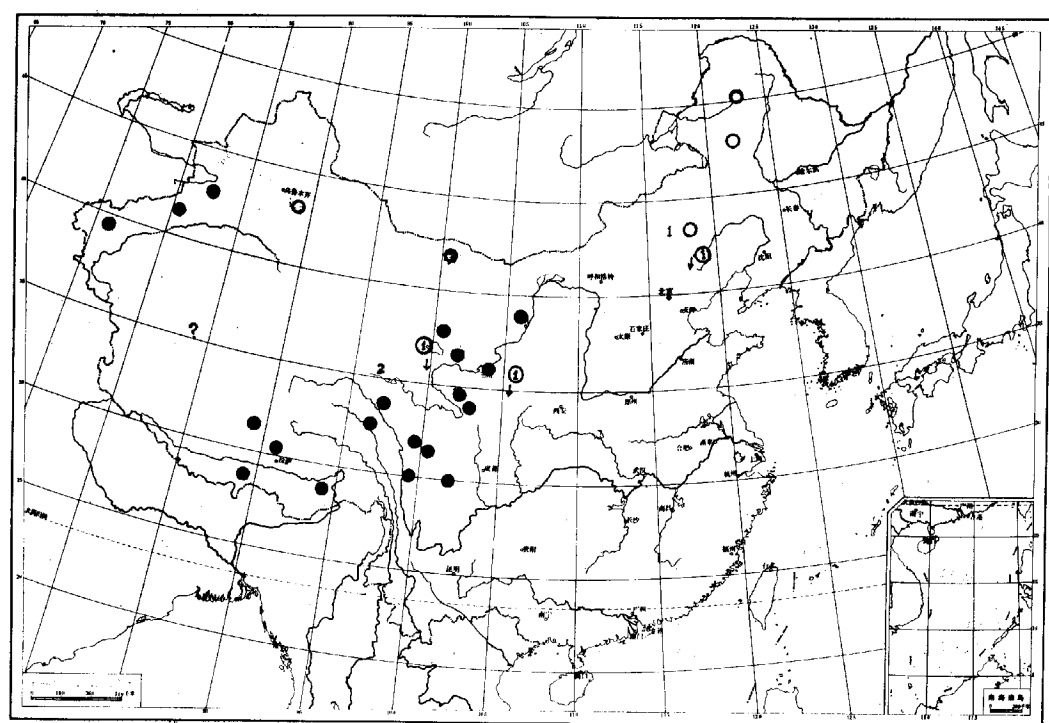


图 125 渡鸦 *Corvus corax* 的分布图

○ *C. c. kamtschaticus*; ● *C. c. tibetanus*

(2) 青藏亚种 *Corvus corax tibetanus* Hodgson

Corvus tibetanus Hodgson, 1849, Ann. Mag. Nat. Hist. (2) 3: 203 (模式产地: 西藏南部)。

Corvus corax pamirensis Бутулин, 1915, Орн. Вестн 112 (模式产地: 帕米尔高原)。

形态和量衡度详见种的描述。

生态 分布于海拔 1200—4900m 左右的高山区的牧区较为常见, 而且多集中在有人活动和放牧牲畜的地方, 这与其食物条件有关, 因这些地方它可找到较多的食物, 空喀山口的一个营地附近曾见过上百只渡鸦, 停留在一个坡地上, 定时的等待厨房餐后倒出的剩食, 而且不再飞远。也往往发现在山野新起帐篷后, 由于有剩食、腐肉等出现, 不几天就会有渡鸦到来。除此还喜停留在一些残垣破墙地方和牲畜篷圈处。声音特别宏亮、粗犷, 声传很远。

分布于新疆西部喀什、阿克苏、天山, 青海东北部、东部、东南部及南部, 内蒙古西部阿拉善, 甘肃兰州, 四川北部若尔盖、西北部德格及甘孜、西部康定至巴塘, 西藏南部、羌塘东部及昌都地区东南部 (繁殖鸟, 旅鸟)。