

16. 黑尾地鸦 *Podoces hendersoni* Hume

英文名: Henderson's Ground Cough.

Podoces hendersoni Hume, 1871, Ibis (3) 1: 408 (模式产地: 新疆莎车).

鉴别特征 与白尾地鸦相似, 仅面部不呈黑色; 尾羽全黑。

形态 身沙褐色, 额、头顶以至后颈呈发金属紫蓝辉的黑色。头侧乳黄色。整个背面, 包括两肩葡萄褐色。翅的中、小覆羽与背同色, 最外侧的小翼羽白色; 大覆羽呈发紫蓝色光辉的黑色; 初级飞羽白色, 近基部和近先端的1/3黑色, 愈向内侧的飞羽, 近端的黑色逐渐缩小; 次级飞羽黑色, 呈发紫蓝色光泽; 三级飞羽同背色。尾上覆羽乳色, 尾羽同头色。颈和喉乳白, 下体余部均呈乳黄色, 肛周及尾下覆羽变淡近白。

雌雄相似。

虹膜褐色; 嘴和脚黑色。

6月所采幼鸟: 上下体色均较淡、呈沙褐色。头部黑色, 羽缘沙褐, 呈斑驳状, 无紫蓝色光辉。

嘴和足暗角褐色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(4)	104—128	252—258	33—42	142—151	115—117	40—44
♀♀(10)	108.7 (90—120)	261.5 (242—280)	35.6 (28—40)	132.8 (105—140)	108.4 (104—114)	40.7 (39—42)
幼(2)	62.70	180.200	17.17	98.104	39.40	43.47

生态 这是一种适应于干旱、荒漠植被环境, 多于稀疏的盐生灌木和半灌木内的地面活动, 不远飞, 飞得也不高, 喜欢刨土。发达的鼻羽把鼻孔遮掩得很严实, 这显然与强烈的风沙和刨土习性有关。3月末在喀什观察到作巢, 比较早的雏鸟5月4日、15日已见到。幼鸟长大后就在巢区来回活动、不远离。我们在柴达木六月已采到亚成鸟。

据记载(《苏联动物志》), 黑尾地鸦巢筑在灌丛中, 离地面高度1m处, 巢很坚固, 类似其他鸦类的巢。巢的外面用细树枝和根做成, 内面铺有骆驼毛, 巢内径宽度为15—16cm。

在胃里检到鞘翅目甲虫, 蚂蚁, 蜥蜴的颌骨及小的牙齿。还有玉米, 一种小蜂。

地理分布 青海的柴达木盆地、诺木洪、德令哈、马海、乌图美仁, 甘肃西北部弱水、居延海, 宁夏贺兰山, 内蒙古, 新疆拜城和硕、鄯善、哈密等地。国外分布于蒙古, 西伯利亚斋桑盆地。



图 96 黑尾地鸦 *Podoces hendersoni*

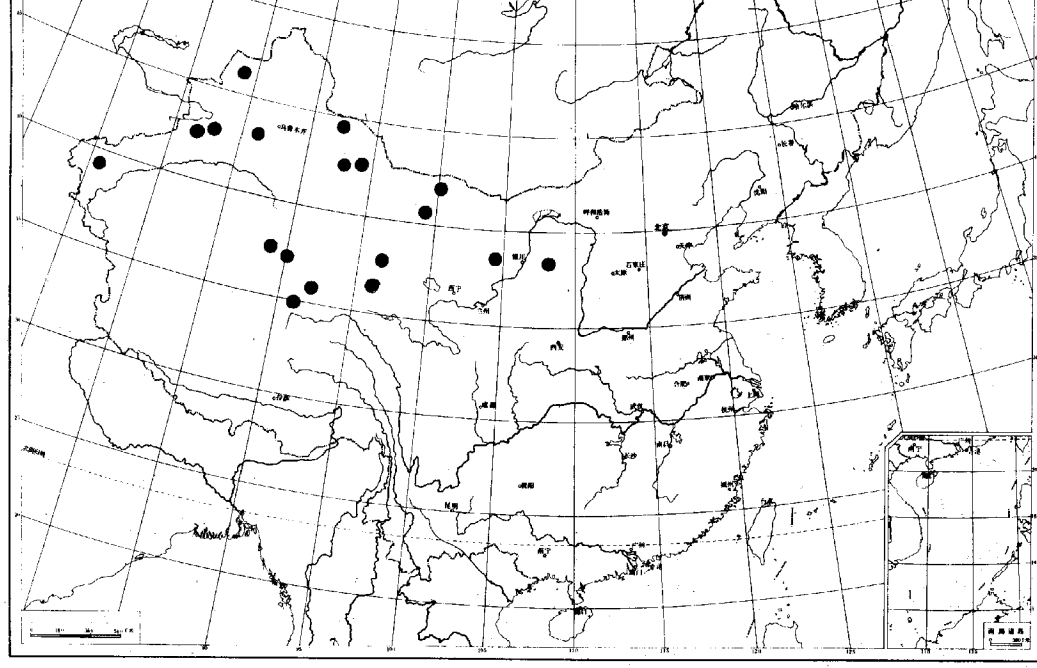


图 97 黑尾地鸦 *Podoces hendersoni* 的分布图