

2. 头顶深橄榄褐色，并渲染亮棕红色，与背同色……………**指名亚种 *Z. m. mollissima* (168)**
 羽色较淡，上下体多橄榄绿色，少棕红色 ………………**云南亚种 *Z. m. whiteheadi* (168)**

(1) 指名亚种 *Zoothera mollissima mollissima* (Blyth)

分布于西藏南部、昌都地区西南部，四川木里、康定，云南盈江、永平、漾濞、镇康、耿马、沧源、绿春(留鸟)。国外见于不丹，尼泊尔，印度，孟加拉国，缅甸，越南。

形态和量衡度见种的描述。

Turdus mollissimus Blyth, 1842, Journ. As. Soc. Bengal 11:188(模式产地：印度，Darjeeling).

(2) 云南亚种 *Zoothera mollissima whiteheadi* (Baker)

分布于云南贡山、泸水(留鸟)。国外见于巴基斯坦，印度和尼泊尔。

云南亚种 *Z. m. whiteheadi* 是国内新纪录(彭燕章，1979)。分别于1973、1974年采自云南贡山和泸水两地，共采得6♂♂、6♀♀标本。

与采自贡山的指名亚种 *Z. m. mollissima* (5月)相比，本亚种之上、下体羽多呈橄榄绿色，非如 *Z. m. mollissima* 之呈橄榄褐，具带辉亮棕红色，而与云南丽江、四川宝兴和峨眉的西南亚种 *Z. m. griseiceps* 相比，头顶暗灰，与背色不同色。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(6)	95.0 (80—103)	249.4 (242—257)	21.4 (19—22)	141.8 (137—145)	103.0 (99—108)	34.4 (32—37)
♀♀(6)	102.0 (98—108)	257.5 (246—269)	21.4 (19—22)	137.0 (135—140)	103.0 (99—107)	33.2 (31—36)

Oreocincla whiteheadi Baker, 1913, Bull. Brit. Orn. Club. 31, p. 79 (模式产地：印度 Khagan 河谷)。

Oreocincla mollissima simlaensis Baker, 1924, Fauna Brit. India. Bird's. 2, p. 164 (模式产地：巴基斯坦、印度旁遮普)。

(3) 西南亚种 *Zoothera mollissima griseiceps* (Delacour)

见于四川峨眉、峨边、雅安、宝兴、茂汶(繁殖鸟)，云南丽江(留鸟)和昆明(旅鸟)。

与指名亚种 *Z. m. mollissima* 相似，但个体较大，羽色较淡。头顶暗灰与背色不同。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(1)	120	265	20.8	153	112	40.9
♀(1)	125	267	20.9	154	111	39.6

Oreocincla griseiceps Delacour, 1930, Ibis (12) 6:581 (模式产地：越南北部 Chapa)。

生态 光背地鸫见于云南贡山县东坡海拔2 900—3 000米的沟谷地带，泸水北部海拔1 900—2 500米的沟谷地带。

光背地鸫通常栖息于海拔2 700—4 000米林线以上的低矮的杜鹃灌丛，或长有稀树