

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(1)	—	—	19	97	112	29
♀♀(3)	34—38	178—215	18—20	87—94	90—108	28.5—30

亚种分化 本种计有 3 个亚种，分布于我国的仅有 2 个亚种。

亚 种 检 索

- 背部中央灰褐色，灰色较浓，最内侧次级飞羽栗色部分较少，外侧浅蓝灰色边缘较宽 藏南亚种 *H. s. bayleyi*
- 背部中央棕褐色，棕色较浓，最内侧次级飞羽栗色部分较宽，外侧浅蓝灰色边缘较窄 珠峰亚种 *H. c. nigriceps*

(1) 珠峰亚种 *Heterophasia capistrata nigriceps* (Hodgson)

见于西藏西南部聂拉木地区；在国外，见于印度 Kumaun。

形态 与藏东亚种相似，但棕色部分较浓，背部中央棕褐色，最内侧次级飞羽栗色，外侧浅蓝灰色边缘较窄，两翅栗色较前一亚种显著。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(5)	36—45	188—215	17—20.5	89—98	94—109	28—31
♀♀(4)	32—40	197—215	18.3—19.6	89—95	100—105	26.3—28

[Sibia] *Nigriceps* Hodgson, 1839, Journ. Asiat. Soc. Bengal, 8:38. (模式产地：尼泊尔)。

(2) 藏南亚种 *Heterophasia capistrata bayleyi* (Kinnear)

见于西藏南部错那县一带；在国外，见于尼泊尔，锡金，不丹，东至印度的阿萨姆。

形态 见种的描述。

Leioptila capistrata bayleyi Kinnear, 1939, Ibis(14) 3:752 (模式产地：不丹东部 Taktoo)。

生态 此鸟性活泼，在树枝间跳跃十分迅速，偶尔停落下木间活动；常栖于海拔 1,500—2,600 米高处的树林中。4—5 月间在西藏所采鸟胃中，检有草籽、花粉、甲虫、膜翅目昆虫等。

Cinclosoma capistratum Vigors, 1830—31, Proc. Zool. Soc. London:56 (模式产地：印度大吉岭)。

Leioptila capistrata, Baker, 1922, 1:296—298.

Heterophasia capistrata, Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 417; Ali et Ripley, 1972, 7:129—132; 郑作新, 1976, 685; 郑作新等, 1983, 254—255。

101. 灰奇鹇 *Heterophasia gracilis* (Horsfield)

英名：Grey Sibia

地理分布 国内见于云南西部（怒江以西）；在国外，分布于印度阿萨姆山区，缅甸西部山区及东北部。

鉴别特征 头顶、耳羽、翅等均黑色；上体余部分灰色；尾呈凸尾状，近端具黑色宽斑；喉和腹部中央纯白；体侧浅灰色；胸部淡紫色；尾下覆羽淡黄色。雌雄同色。

形态 前额、头顶、眼先及眼下均为黑色；耳羽暗灰色；颈、肩、背及腰部灰色并着以淡