



分布图 24 小黑领噪鹛 *Garrulax monileger*

1. *G. m. monileger* ○ 2. *G. m. schauenseei* ● 3. *G. m. melli* ⊙ 4. *G. m. schmackeri* ⊙

(1) 指名亚种 *Garrulax monileger monileger* (Hodgson)

采自云南的极西部宗勒、潞西、盈江一带,海拔 850—1,250 米;在国外,自尼泊尔至印度的阿萨姆及缅甸等,均有分布。

形态及量衡度均列于前文。

Cinlosoma monilegera Hodgson, 1836, As. Res. 19:147 (模式产地: 尼泊尔)。

(2) 滇南亚种 *Garrulax monileger schauenseei* Delacour et Greenway

分布于云南南部思茅(常麟定, 1938)和西双版纳傣族自治州的景东、勐养、勐阿、井伞、勐腊、勐海、临沧、新平等处;在国外,见于老挝、泰国及缅甸。

上体较指名亚种稍棕些;耳羽的上下黑纹较阔;胸部黑圈也较发达,向上直伸至耳羽后面;两胁的棕色较多较浓;外侧尾羽端部棕色,不似指名亚种之为纯白。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(4)	85—90	260—270	26—28	115—123	122—137	37—40
♀♀(4)	80—92	271—299	27—28	112—121	128—131	36—44

Garrulax monileger schauenseei Delacour et Greenway, 1939, Bull. Brit. Orn. Cl. 59: 133 (模式产地: 老挝 Xieng Khouang)。

(3) 华南亚种 *Garrulax monileger melli* Stresemann

采自湖南资兴、福建及广东九龙山、连平、大埔；不见于国外。

上体较上列的二亚种稍多棕色，尤其是头部；后颈棕色领斑较宽，棕色亦较浓；耳羽后面的黑纹不显；两肋的棕色很多，但还不如 *G. m. schauenseei* 发达；外侧尾羽端部纯棕。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(3)	92—95	227—228	22—25	113—124	130—132	39—41
♀♀(5)	88—95	225(1)	22.5—25	113—124	123(1)	39—40

Garrulax monileger melli Stresemann, 1923 Journ. f. Orn. 71:364 (模式产地：广东)。

(4) 海南亚种 *Garrulax monileger schmackeri* Hartlaub

分布限于海南岛，采自江边、那大、彦圣、保亭、报彭等处。

本亚种体重不及 75 克，显然较其他各亚种为低；翅亦较短，不超过 113 毫米。上体较多橄榄褐色；后颈棕色领斑较狭；两肋的棕色也较浅淡得多。

量衡度：

性别	体重	嘴峰	翅尾
♂♂(10)	67.4(61.5—74)	24.2(22—25.8)	108.7(104—113) 118—125
♀♀(7)	64.4(59—73)	23.6(22.5—24)	103.5(97—110) 112—122

Garrulax Schmackeri Hartlaub, 1898, Abh. Nat. Ver. Brem. 14:349 (模式产地：海南岛)。

生态 性好结群，常与其亲缘种黑领噪鹛 *Garrulax pectoralis* 及其他噪鹛混群在一起。平时栖于山脚或低山阔叶林中，在林下灌木丛及杂草间活动。叫声嘈杂，犹如其他噪鹛一样；一旦发现有人，立即销声匿迹。中国科学院昆明动物研究所鸟类组 (1980) 曾于 4 月间就指名亚种，剖检七只鸟胃，检出浆果、无花果及其他植物种子及昆虫等。

Cinclosoma monilegera Hodgson, 1836, As. Res. 19:147 (模式产地：尼泊尔)。

Garrulax monileger, Smythies, 1953, 52—53.

Garrulax monileger, Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 10:52—53; Ali et Ripley, 1972, 7:14—16;

郑作新, 1976, 628—629; 中国科学院昆明动物研究所, 1980, 181—182。

34. 黑领噪鹛 *Garrulax pectoralis* (Gould) (图版三：4)

英名：Greater Necklaced Laughing Thrush

地理分布 自甘肃东南部和陕西南部的华中和华南地区，包括海南岛；在国外，见于喜马拉雅山脉地区以至中南半岛。

鉴别特征 本种与小黑领噪鹛是画眉亚科中的一对亲缘种。两者形态非常相似，但本种体形较小，黑领噪鹛为大，可资识别。

形态大、小两种黑领噪鹛的区别特征，就国内所获得的各亚种进行对比，可列示如表 1 (郑作新, 1963)。

从表 1 所列，可见这两种噪鹛的区别甚微，非加以详细对比，不易看出。在它们的分布地区中，彼此还常混群活动，但却未见其混交类型，因而早就被认为是一对亲缘种。