

山脉西部及锡金。

(1) 藏南亚种 *Garrulax striatus cranbrooki* (Kinnear)

采自西藏南部墨脱、波密、背崩等地，云南西北部贡山西部，在国外，分布于不丹，印度阿萨姆及缅甸。

形态详见上文。

量衡度见前。

*Grammatoptila striata cranbrooki* Kinnear, 1932, Bull. Brit. Orn. Cl. 53:79 (模式产地：缅甸 Adung 山谷)。

*Garrulax striatus brahmaputra* Hachisuka, 1953, Auk 70:92; nom. nov. for:

*Grammatophila austeni* Oates, 1889, Faun. Brit. Ind., Birds. 1:104 (模式产地：印度阿萨姆邦); nec *o.* Godwin-Austen, 1870.

(2) 珠峰亚种 *Garrulax striatus vibex* Ripley

采自西藏南部樟木；在国外，见于尼泊尔。眼后无宽阔的黑纹，上体自额至尾上覆羽，均栗褐色，头顶最深浓，各羽均贯以白色羽干纹。

本亚种与 *G. s. sikimensis* 体形大小相似，但后者羽色较暗浓，背部较多红褐色，白纹却较狭细（据 Vaurie, 1959）。

量衡度：

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
♂♂(2)	135, 140	约 290	25, 26	137	128, 138	43, 44
♀ ♀(2)	140, 142	约 280	24, 25	133, 135	130, 134	41, 42

*Garrulax striatus vibex* Ripley, 1950, Proc. Biol. Soc. Wash. 63:103 (模式产地：尼泊尔的 Godavari)。

生态 栖于 2,000 米左右的矮树和灌丛间，较其他噪鹛更好树栖。成对或结小群活动，叫声嘈杂，如同别种噪鹛。嗜吃昆虫、果实和种子等。

*Garrulax striatus* Vigors, 1831, Proc. Comm. Zool. Soc. London 1:7 (模式产地：喜马拉雅山脉地区)。

*Grammatoptila striata*, Baker, 1922, 184—185.

*Garrulax striatus*, Smythies, 1953, 56; Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 356—357; Ali et Ripley, 1972, 10—14; 郑作新, 1975, 631。

36. 栗喉噪鹛 *Garrulax strepitans* Blyth

英名：Tickell's Laughing Thrush

地理分布 仅于 1966 年 IV 9 日，得自云南西南部澜沧（黑山）；在国外，见于老挝，泰国及缅甸等。

鉴别特征 头顶和后颈红褐；脸黑；上体大都橄榄褐；喉呈朱克力褐色，向后转为石板灰色。

形态 上体橄榄褐；初级覆羽和飞羽均近黑色，羽缘橄榄褐；鼻羽、额基、颈、喉侧、眼先、眼周、脸及耳羽前部均黑；耳羽后部转栗，再后具一白斑；上背、颈侧及胸部的灰羽连成一灰圈；喉和前颈黑朱克力色；腹灰白；体侧、胫羽及尾下覆羽等均橄榄褐色。（摘自

Sharpe, 1883)<sup>1)</sup>。嘴黑;眼红(据 Smythies, 1953)。

量衡度(据彭燕章等, 1973)<sup>2)</sup>:

性 别	体 重	翅
♀ ♀(2)	117, 124	133, 134

亚种分化 本种有两个亚种: *Garrulax s. strepitans*, 和 *G. s. ferrarius* Riley。前者分布于老挝、缅甸、泰国西部及我国云南的西南部; 后者仅限于泰国东南部。

生态 习性似白冠噪鹛, 但较胆怯, 往往十多只结成小群在乔木的巨枝上奔驰, 而不像白冠噪鹛之在地面上。叫声洪亮清晰而音调高, 三声一度, 而后继以音调低而长的三个叫声。剖胃只见有甲虫和蚂蚁(据 Smythies, 1953)。

*Garrulax strepitans* Blyth ex Tickell, 1855, Journ. As. Soc. Bengal 24:263 (模式产地: 缅甸 Tenasserim); Baker, 1922, 154—155; Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 357; Smythies, 1953, 53—54 郑作新, 1976, 631。

### 37. 褐胸噪鹛 *Garrulax maesi* (Oustalet)

英名: Maes's Laughing Thrush

地理分布 我国西南部, 包括四川、云南、西藏、贵州、广西以及海南岛; 在国外, 仅见于越南北部及老挝。

鉴别特征 体形大小与黑喉噪鹛近似。上下体几纯灰褐; 眼先、眼周及颊等均黑; 胸褐; 耳羽灰白或棕红色。

形态(依自四川峨眉山于 1956 年 7 月 11 日所采的标本) 雄鸟: 头顶和后颈淡灰褐, 背面转为褐灰色, 两翅和尾的褐色更深; 额基、眼先、眼周、脸及颊等均黑; 耳羽灰白, 其上有条白纹, 向后转至耳羽后缘; 白纹与耳羽之间还有一短黑色细纹位于眼后, 喉和胸淡褐; 下体余部与背相同。

雌雄同色。

虹膜红褐; 嘴黑; 脚黑褐; 爪黄褐。

量衡度:

性 别	体 重	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
♂♂(2)	112.5—113	280—300	22	130—137	125—138	45
♀(1)	107	281	23.5	132	127	44

亚种分化 本种计有 4 个亚种, 其中除 *Garrulax maesi varennei* (Delacour) 分布于老挝外, 其余各亚种均见于国内。

1) Sharpe, R. B. 1883 Catalogue of Passeriformes in the British Museum. Cichlomorphac: Pt. IV. Timaliidae: 457.

2) 彭燕章等, 1973, 云南鸟类的国内新纪录。动物学报 19(3): 307。