

多，而且也较细，更向下曲。

地理分布 此属仅有一种，即 *Xiphirhynchus superciliaris*，分布自尼泊尔、不丹、印度阿萨姆、缅甸东北部至越南北部及我国云南。

Xiphirhynchus Blyth, 1842, Journ. As. Soc. Bengal 11: 175. 模式种: *X. superciliaris* Blyth.
Xiphorhamphus Blyth, 1843, Journ. As. Soc. Bengal 12: 947; *nom. nov.* for *Xiphirhynchus* Blyth, considered preoccupied by *Xiphorhynchus* Swainson, 1827.
参阅: Sharpe, 1883, 433; Baker, 1922, 224—225; Deignan (in Mayr *et* Paynter), 1964, 282—283; Ali *et* Ripley, 1971, 149—152; 郑作新, 1976, 608—609; de Schauensee, 1984, 368.

9. 剑嘴鹛 *Xiphirhynchus superciliaris* (Blyth) (图版一:6)

英名: Slender-billed Scimitar Babbler

地理分布 与本属的分布同，详见前文。

鉴别特征 体形大小与棕颈钩嘴鹛相似，但嘴特长，并向下曲。

形态(据 Baker, 1922) 眼先黑；颈和喉均白，而杂以灰纹；有白色眉纹；头的余部灰；上体辉棕褐；尾暗褐或黑色，尾羽外翮的基部带棕；翅羽暗褐，外翮橄榄褐，内侧次级飞羽棕褐；胸和腹锈红；两胁、围肛羽、尾下覆羽等均棕褐；覆腿羽铅色。

亚种分化 本种计有 4 个亚种的分化；在国内只有其一，详见下文。

(1) 滇西亚种 *Xiphirhynchus superciliaris forresti* Rothschild

分布于云南西部腾冲的西北部怒江和龙川江间的山脉。

形态 详见上文。这一亚种与指名亚种的区别在于其嘴显得较短(♀: 30 毫米)，而后的嘴长达 50 毫米(♀)。同时，本亚种的下体亦较淡，较为桂红色(据原始文献)。

虹膜灰黄；嘴黑，而具褐端；脚暗橄榄褐色(据原始文献)。

量度(据 Baker 对本种的记载)：

性 别	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 蹠
♂ ♀	210—220	约 55—60	约 72—77	约 90	约 50

Xiphirhynchus superciliaris forresti Rothschild, 1926, Nov. Zool. 33:262(模式产地: 云南西北部怒江和龙川江间山脉)。

生态 与钩嘴鹛相近似。通常成对活动，但有时也结成小群，或与钩嘴鹛混群觅食。叫声三音一度，或 7—8 音节急连叫，很单调(据 Smythies)。常见在满生蕨类的下木间跳跃穿梭，也活动于松树或竹林间，沿着树干上下活动，或由一个树干或灌木丛跳到另一树干或灌丛上。食物为甲虫、蚂蚁及其他昆虫和其幼虫，也有浆果和花蜜等(据 Ali 等)。本亚种的繁殖习性未悉。

Xiphorhamphus superciliaris Blyth, 1842, Journ. As. Soc. Bengal 11: 176 (模式产地: 印度 Darjeeling)。