

5. 林沙锥 *Gallinago nemoricola* Hodgson, 1836 (图 111, 图 112)

Gallinago nemoricola "Ej." Hodgson, 1836, Proc. Zool. Soc. London, 8 (Nepal).

Gallinago nemoricola Vaurie, 1965, 435—436; Ali & Ripley, 1969, 2: 280—281; Prater *et al.*, 1977, 115—116; Howard & Moore, 1984, 127; Johnsgard, 1981, 406—408; Meyer de Schauensee, 1984, 230; Hayman *et al.*, 1986 (1998), 350; Zhao, 1995, 511—512; del Hoyo *et al.*, 1996, 3: 492; Inskipp *et al.*, 1996, 80; MacKinnon *et al.*, 2000, 135.

Capella nemoricola Baker, 1929, 6: 255—257; La Touche, 1931—1934, 2: 401; Peters, 1934, 275; Rothschild, 1926, 219; Zheng, 1976, 213; Cheng, 1987, 229; Peng *et al.*, 1987, 93; Yang *et al.*, 1995, 375—376.

别名：喜马拉雅沙锥。

英文名：Wood Snipe, Himalayan Snipe.

地理分布 国内分布于四川（若尔盖，1994年6月，1996年6月；卧龙保护区，1988年5月，1989年5月）、云南西部和东北部（腾冲；永善与大关之间，见：OBC Bull, 1998, 27: 61—62）、西藏南部和东部（林芝，1♂，海拔：4250m，1938年9月1日；林芝县与墨脱县之间 Lusha La [29°18'N, 94°37'E]，米林县 Bimbi La [28°47'N, 93°29'E]，错那县与措美县之间 Sang La [28°09'N, 91°58'E]，见 Ludlow and Kinnear, 1944）、甘肃南部（郎木寺，1992年6月）（Meyer de Schauensee, 1984；马敬能等，

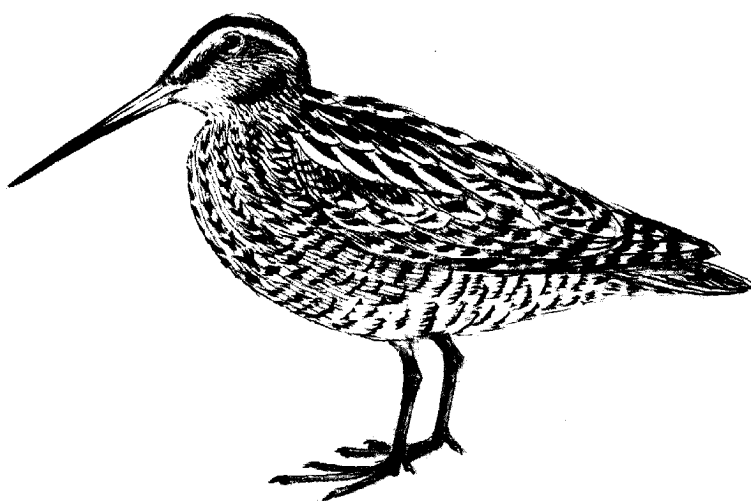


图 112 林沙锥 *Gallinago nemoricola* Hodgson

2000; Collar *et al.*, 2001)。

国外分布于喜马拉雅山区附近各国，如印度，尼泊尔，锡金，不丹，缅甸，泰国，越南（老街、北部湾），孟加拉国等国；偶然飞抵巴基斯坦和斯里兰卡。

鉴别特征 林栖鸟类，通体羽色很暗。头顶暗褐色，中央冠纹不明显。颈至胸褐色，有暗褐斑点和条纹；从下胸、腹部至尾下覆羽满布暗褐色波纹状横斑。翼宽大略圆，翼下深褐色。尾羽灰褐色，通常 16—18 枚，最外侧尾羽变狭，宽约 3—4 mm。

形态 头部黄褐色，密布暗褐色斑点和条纹。头顶深褐色，中央线不明显。眼先黑褐色，面颊灰褐色，密布暗褐色斑点；眉纹淡黄色。上体包括肩、上背黑色，羽缘灰褐色或淡黄色，在背部形成 4 条黄褐色的平行线。翼上覆羽黑褐色，通常有土黄色的斑点。飞羽黑褐色，次级飞羽端部边缘灰白色。尾羽灰褐色，除中间一对，外侧尾羽端部有灰白色末梢；中央几对尾羽有较大的锈红色大斑；尾羽 16—18 枚，最外侧尾羽宽度仅 3—4 mm。颈白色，颈至胸灰褐色，有暗褐斑点和条纹；下体余部从下胸、两肋、腋下、腹部至尾下覆羽满布暗褐色波纹状横斑。翼下暗褐色。

虹膜暗褐色。嘴端黑色，基部褐色。腿灰绿色。

量衡度 (mm, g; 据 Ali & Ripley, 1969; Prater *et al.*, 1977; Johnsgard, 1981; Hayman *et al.*, 1998):

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♀	142—198	280—320	64—72	146—153	63—74	35—39

亚种分化 无亚种分化。

生物学 栖息于喜马拉雅等山区，海拔 1 200—4 500 m 湿润的森林、草原、沼泽地带及溪边。国内的研究资料极其缺乏。据 Rothschild (1926) 记载：“从云南采集的 2 号林沙锥标本，保存在大英博物馆，其中 1 号为亚成体，嘴很短”。Ludlow 和 Kinnear (1944) 在西藏南部有多处记录。自此以后，再没有发现过。据 Meyer de Schauensee (1984) 和马敬能等 (2000) 记述，此鸟繁殖地在西藏，可能分布至四川。而近年的观鸟者们在云南、四川和甘肃多次遇见林沙锥，估计在中国有较大的分布范围。由于活动诡秘，其种群状况、繁殖习性等均不详。

在中国林沙锥应该为罕见鸟，仅有少数记录（郑作新，1976）。国外在印度阿萨姆东部、尼泊尔和缅甸北部繁殖，南迁至印度南部、泰国和越南北部越冬。近百年来一直缺少研究资料，属于全球性易危种（Collar *et al.*, 1994）或亚洲易危物种（Bird Life International, 2001）。