

在吉提达斯(Gittidas), 加哥罕谷 (Kaghan Valley) 所采的 *haringtoni* 分布范围自苏联土耳其斯坦至西天山, 帕米尔直至喜马拉雅山西北部; 嘴基较宽, 嘴形粗大, 胸纹亦较宽, 雄鸟嘴峰达 14—16 毫米, 嘴宽(量自鼻孔)为 5.5—6.0 毫米。我们在新疆所得标本嘴峰 10.6—12 毫米, 嘴宽(量自鼻孔)为 4.0—5.0 毫米, 嘴峰、嘴宽均小于 *haringtoni*, 无疑我们采自新疆乌鲁木齐、阿克苏、阿勒泰的标本为指名亚种。

亚种分化 林鹀分 2 个亚种, 均分布于中国。检索如下:

嘴形细短, 嘴基较狭(嘴宽在鼻孔处不及 5 毫米); 下体纵纹不如 *haringtoni* 之发达 指名亚种 *A. t. trivialis*
嘴形粗长, 嘴基较阔(嘴宽在鼻孔处为 5.5—6 毫米); 下体纵纹较宽, 并在两胁较向后方伸展 天山亚种 *A. t. haringtoni*

(1) 指名亚种 *Anthus trivialis trivialis* (Linnaeus)

分布于新疆北部阿勒泰、西部喀什、阿克苏、乌叶(旅鸟); 广西(罕见冬候鸟)。国外广布欧洲、小亚细亚北部和贝加尔湖一带, 冬天在地中海地区和非洲, 伊朗南部, 阿富汗, 印度, 孟加拉国等地。

形态详见前文。

Alauda trivialis Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 166 (模式产地: 瑞典)。

Anthus trivialis sibirica Сушкин, 1925, Список и распр. Птиц Русск. Алтая 69 (模式产地: 阿尔泰山脉东南部, Талдура)。

(2) 天山亚种 *Anthus trivialis haringtoni* Witherby

分布于新疆西部天山北坡(繁殖鸟)。国外自苏联土耳其斯坦、帕米尔达喜马拉雅山西北部至迦华尔, 冬季在印度北部平原。

似 *A. t. trivialis*, 但嘴形粗长, 嘴基较阔; 雄鸟嘴峰达 14—16 毫米 (Witherby)、12—13 毫米 (Baker), 嘴宽(量自鼻孔)为 5.5—6.0 毫米, 下体纵纹较宽, 并在两胁较向后方伸展。

量度*:

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂	(14—16)	(83—94)	(54—66)	(20—22)
♀	(14—16)	(83—91)	(54—63)	(20—22)

Anthus trivialis haringtoni Witherby, 1917, Bull. Brit. Orn. Cl. 37:44 (模式产地: 巴基斯坦 Gittidas, Khagan Valley, Hazara)。

生态 多见于山地, 其生境如其名所指, 喜欢栖居在树林中, 无论是针叶林、混交林、灌木草原、甚至荒漠中的树丛, 有时也在地上活动。多单独栖息, 鸣声尖锐。在南疆所见不多。该鸟胃内有野草籽(钱燕文等, 1965)。1975 年采自新疆天山菊花台一巢, 巢位于海拔 2000 米云杉林伐后的疏林内, 置于地表草丛中, 巢皿状, 以禾本科草茎及少数草根编成, 并将巢周围的嫩草编入巢壁, 内壁衬以麀毛, 外壁敷以苔藓。巢内径 6.5×7 厘米, 外

* 依 Ali, (1973)。