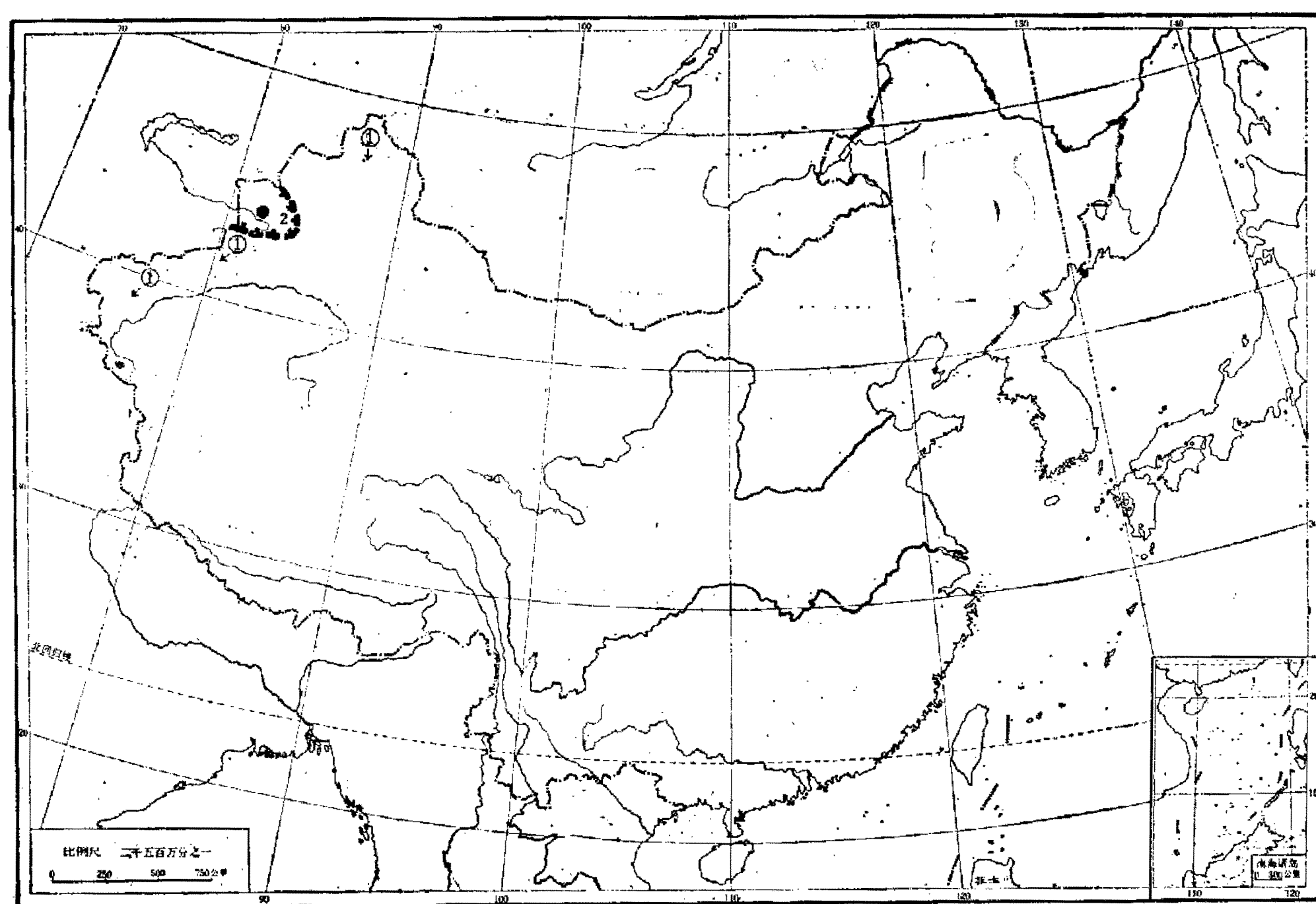


8. 林鹀 *Anthus trivialis* (Linnaeus)

地理分布 分布于新疆西北部、天山西部，西藏西北部等地。在欧洲南至地中海地区，小亚细亚北部，高加索，伊朗北部，东至贝加尔湖和勒拿河，苏联的土耳其斯坦，南至帕米尔和喜马拉雅山西北部，迁徙时可达非洲和印度。



分布图 40 林鹀 *Anthus trivialis*

1. *A. t. trivialis* ○ 2. *A. t. haringtoni* ●

鉴别特征 上体沙褐色，各羽具较粗的暗褐色羽干纹；飞羽及尾羽暗褐，外侧第 2 对飞羽具三角形白色端斑，最外侧飞羽白色，其内翮基部为暗褐色；下体灰白色，喉部两侧、胸部具黑褐色纵纹。后爪的长度不超过后趾。

形态 (*A. t. trivialis*, 采自新疆阿勒泰)

成鸟：头至上背沙褐色，下背及腰灰褐色，各羽具宽阔的暗褐色羽干纹，腰和尾上覆羽的羽干纹不甚明显；两翼暗褐色，飞羽缘以棕白色狭缘，覆羽的棕白色狭缘较宽；尾羽暗褐色，外侧第 2 对飞羽内翮具三角形白色端斑，外侧飞羽除内翮基部为暗褐色外，几全为污白色；眼先暗褐色；眉纹、颊和耳羽浅棕，喉部两侧具暗褐色髭纹；下体灰白色沾浅棕，胸部和胁部缀有黑褐色纵纹；尾下覆羽白色沾黄，翼下覆羽灰褐色沾橄榄绿。

虹膜茶色；嘴暗褐色，下嘴色较淡，呈肉色；脚肉色。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(5)	23.2 (22—26)	146.8 (141—155)	11.8 (11—12)	85.6 (82—88)	66.2 (64—68)	20.7 (20—21)
♀♀(7)	22.4 (20—26)	149.7 (141—157)	11.1 (10—12)	82.6 (77—87.5)	65 (58—68)	20.6 (19—21.5)

分类讨论 *Anthus trivialis* 分为 2 个亚种，*A. t. trivialis* 和 *A. t. haringtoni* (1917)。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，内壁衬以毫毛，外壁敷以苔藓。巢内径 6.5×7 厘米，外径 12.5×13 厘米，巢深 4 厘米，巢高 5.5 厘米。巢内卵 5 枚，淡灰白色，满布褐色密斑，卵重 2.4 克，卵径 20.9×15.1 毫米。

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

Anthus trivialis, 郑作新, 1976, 421—422; Ali et Ripley, 1973, 9: 246—249; Baker, 1926, 3: 278—281; Деметьев 1954, 5: 660—666; Howard, 1980, 357; Peters, 1960, 9: 157; Vaurie, 1959, 65—67. *Anthus trivialis trivialis*, 钱燕文, 1965, 99—100. *Anthus trivialis haringtoni*, La Touche, 1925—1930, 419—420.

* 依 Ali, (1973)。