

F. 斑鸠属 *Streptopelia* Bonaparte, 1855

形态 体形较家鸽为小, 因而通常被称为鸠 (dove), 以与鸽子 (pigeon) 相区别。头小; 颈细; 嘴狭短而弱; 翅形狭长, 第二枚和第三枚初级飞羽最长; 尾相当长, 呈凸尾状; 跗蹠短而强, 趾长而狭, 均适于行走奔驰。

体羽大都为灰或褐色, 无金属光泽; 雌雄相似。

地理分布 世界上有 16 种, 除拉丁美洲及个别地区如伊里安岛等未见有分布外, 广布世界其他地区。我国仅有 5 种, 几遍全国。

斑鸠属分种检索

1. 肩羽和翅上内侧覆羽均具羽缘斑 2
肩羽和翅上内侧覆羽均无羽缘斑 4
2. 颈具黑领, 各黑羽缀以白色点斑 珠颈斑鸠 *S. chinensis*
左右颈侧各有一丛杂以灰或白色的黑羽, 而不相连成黑领 3
3. 颈侧黑羽的斑点淡灰近白; 肩羽缘斑呈棕黄色, 外侧尾羽的白色端部较长 欧斑鸠 *S. turtur*
颈侧黑羽的斑点暗色近灰; 肩羽缘斑呈锈红色; 外侧尾羽的灰白色端部较短
..... 山斑鸠 *S. orientalis**
4. 翅不短于 156 毫米; 后颈有半月状黑领, 颈侧无黑色细斑 灰斑鸠 *S. decaocto**
翅不长于 155 毫米; 后颈无半月状黑领, 颈侧有黑羽而具棕色端 棕斑鸠 *S. senegalensis*

Streptopelia Bonaparte, 1855, Compt. rend. Acad. Sci. Paris, 40:17. 模式种: *Columba risoria* Linnaeus.

参阅: Baker, 1928, 236—251; Stresemann and Nowak, 1958, Journ. f. Orn., 245—296; Peters, 1961, 88—100; Vaurie, 1965, 549—562; Ali and Ripley, 1969, 146—157; Goodwin, 1973, 117—144; 郑作新, 1976, 269—274; de Schauensee, 1985, 250—252.

25. 欧斑鸠 *Streptopelia turtur* (Linnaeus)

英文名 Turtle Dove.

地理分布 见于新疆、青海及甘肃西北部。在国外, 遍布大部分欧洲大陆, 非洲北部及亚洲西南部; 冬时偶见于印度西北部。

鉴别特征 头顶暗灰; 下颈两侧有黑色块斑, 杂以白色羽缘; 内侧覆羽和飞羽均棕色, 羽基具黑褐色的三角斑。

形态 (依据新疆所采的标本)

雄性成鸟 头顶和后颈暗灰沾蓝; 下颈左右两侧具有黑色块斑, 各羽缘以白色; 上背浅褐, 而具浅棕色端缘; 下背、腰及尾上覆羽等亦然, 但褐色较深; 中央尾羽暗褐, 具白色狭

* 最外侧尾羽的白色(或灰白色)端斑, 在灰斑鸠长达 50 毫米以上, 而在山斑鸠则不及 40 毫米。

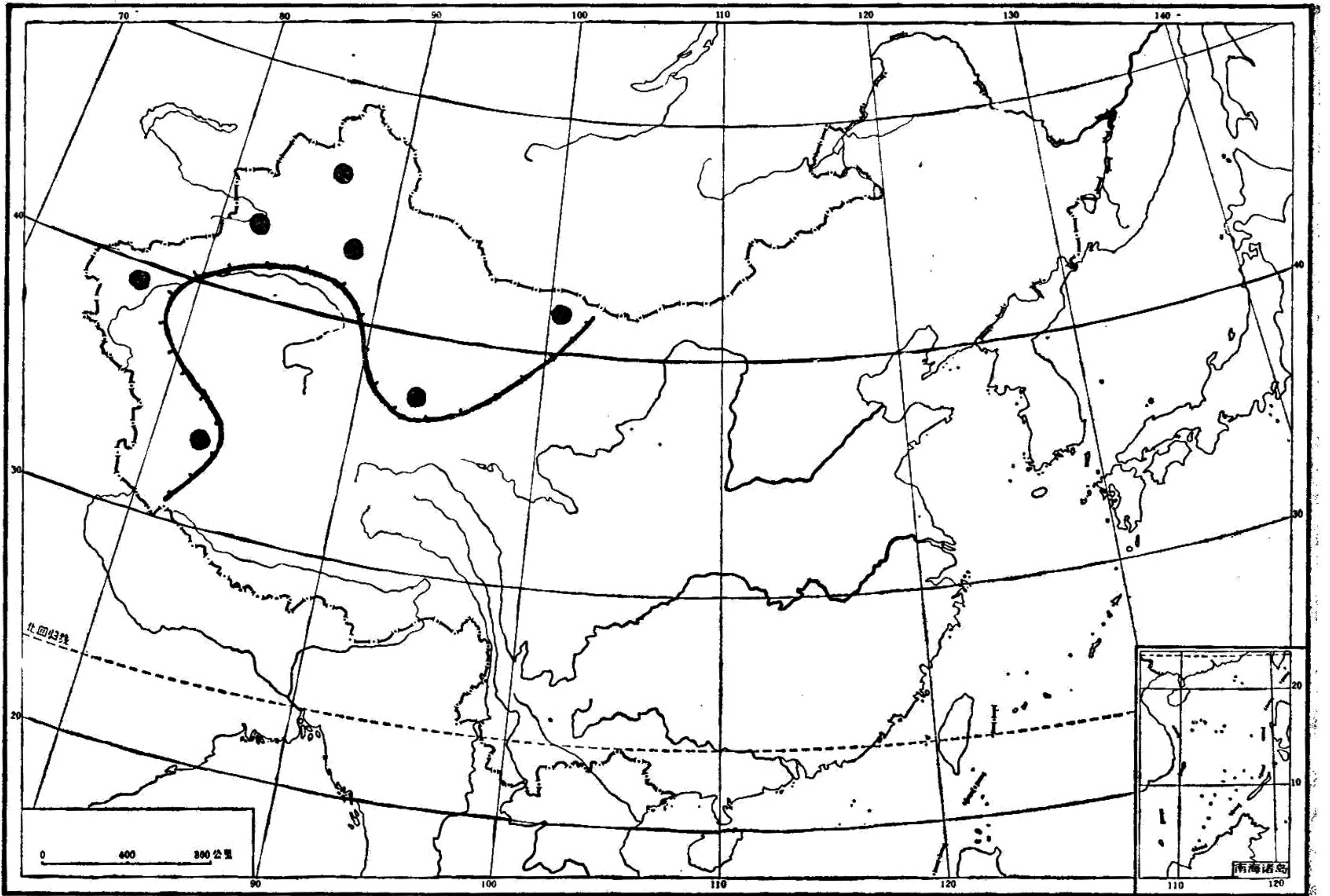


图 16 欧斑鸠新疆亚种 *Streptopelia turtur arenicola*

端；其余尾羽黑，具白色端斑，此斑向外侧尾羽逐渐变阔，至最外侧尾羽则转为纯白色；肩羽，小覆羽及内侧中覆羽和次级飞羽等均深棕色，羽基具黑褐色的三角形斑；大覆羽鸽灰；飞羽，初级覆羽以及小翼羽等均暗褐，而且除小翼羽外，各羽均具棕色外缘。颈、喉及头侧均淡葡萄酒白色，喉部中部几纯白色，至胸部转为深葡萄酒色，以后渐变白；腹部两侧淡灰；腋羽深灰。

雌性成鸟 不如雄鸟鲜亮；头部显棕。

虹膜橙红；嘴灰黑；跗蹠红紫，爪呈角褐色。

量衡度(据钱燕文等, 1965):

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(5)	132.2 (120—150)	267.2 (260—280)	16.6 (16.5—17)	171.4 (168—174)	114.4 (113—118)	22.7 (22—25.7)
♀♀(2)	120, 125	250, 260	16.5, 16.5	166, 168	112, 115	21.5, 22

亚种分化 本种计有 5 个亚种，其中见于我国的，仅新疆亚种 *Streptopelia turtur arenicola* (Hartert)。这一亚种的形态和量衡度均见前文；其分布自非洲北部东经伊拉克、伊朗、阿富汗以至我国的新疆，冬时偶见于印度西北部。

Turtur arenicola Hartert, 1894, Nov. Zool., 1:42 (Fao on the Persian Gulf).

生态 此鸠在新疆数量不多，栖于农区绿洲附近。据钱燕文等(1965)，曾在繁殖季节

剖验 5 只鸟胃, 其中 3 只纯食玉米, 1 只胃内有桑葚, 余 1 只鸟胃内见有近百粒芝麻及数粒小麦。6 月 15 日在一棵柳树上发现一巢, 距地高约 2 米; 巢内仅有 1 枚卵。6 月 25 日又发现一巢, 也只有 1 卵。卵洁白而有光泽, 平均大小 (3 枚卵) 为 3.23×2.29 厘米。北京师范大学郑光美于 1975 年 7 月 31 日在新疆温宿, 发现一巢, 位于住家附近的一株幼杨树上, 距地 3 米。巢材为枯枝, 编织简陋。巢的内径为 12×13 , 外径 20×20 , 深度为 3 厘米。满窝卵 2 枚, 纯白色。卵重分别为 6.4, 7.5 克; 卵径为 28.5×22.0 , 29.3×23.2 毫米。

Columba turtur Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1:164 (模式产地: 印度, 实属错误; 应为英国)。

Turtur turtur, Salvadori, 1893, 396—400.

Streptopelia turtur, Baker, 236—238; Peters, 1961, 88—89; 钱燕文等, 1965, 82—83; Vaurie, 1965, 552—555; Goodwin, 1973, 120—122; 郑作新, 1976, 270; de Schauensee, 1984, 250.

26. 山斑鸠 *Streptopelia orientalis* (Latham) (图版 I: 图 2)

别名 金背斑鸠、雉鸠、斑鸠[北名]、麦鹁[南名]。

英文名 Rufous Turtle Dove.

地理分布 几遍全国各地, 北自黑龙江、新疆, 南至西藏南部、海南等。国外见于西伯利亚、亚洲中部、印度、缅甸以至中南半岛。

鉴别特征 体形较一般斑鸠, 全长达 330 毫米。上体大都褐色; 颈基两侧有杂以蓝灰

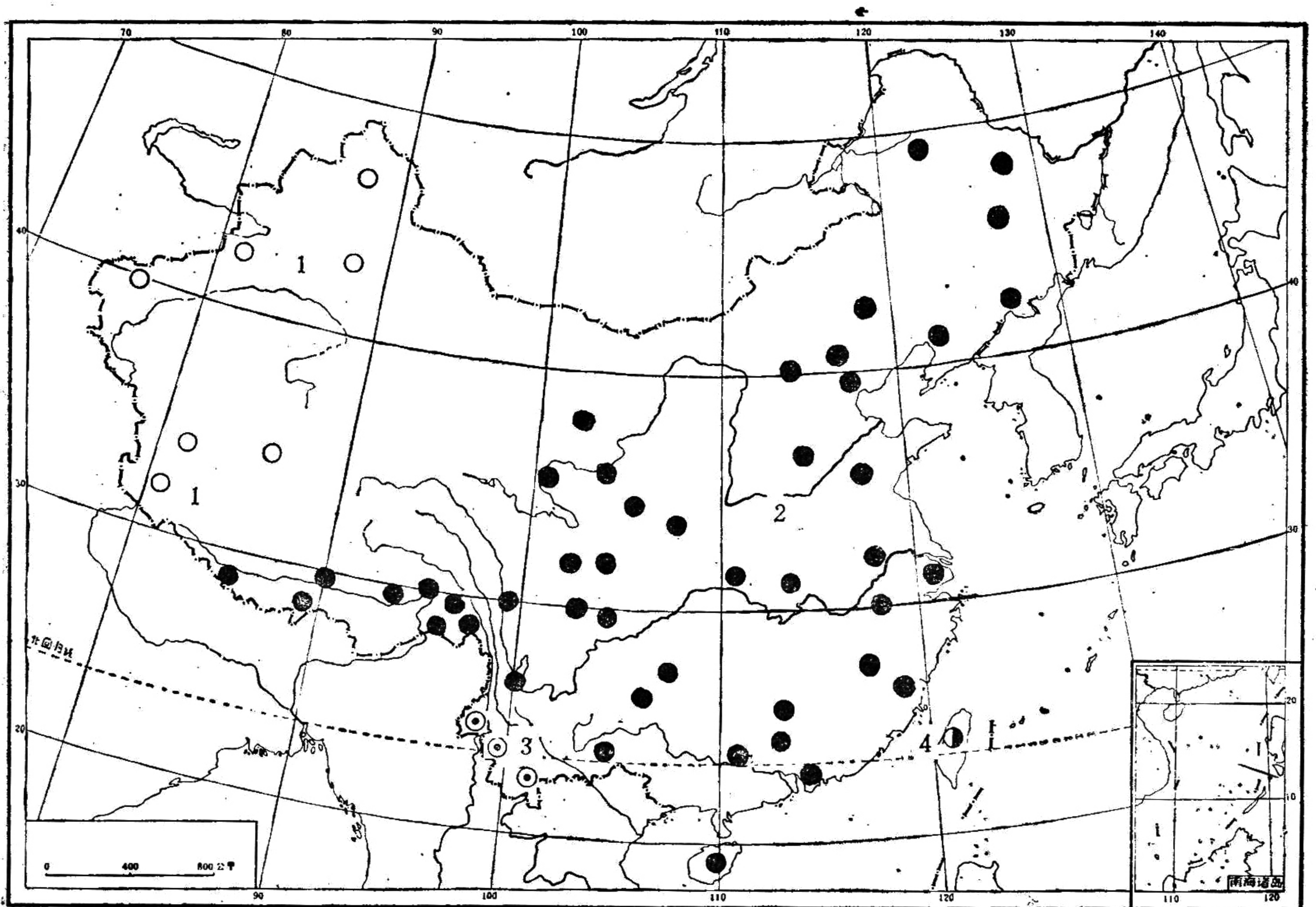


图 17 山斑鸠 *Streptopelia orientalis* 的分布

1. *S. o. meena* ○ 2. *S. o. orientalis* ● 3. *S. o. agricola* ⊙ 4. *S. o. orii* ⊙