

21. 小青脚鹬 *Tringa guttifer* (Nordmann, 1835) (图 141, 图 142)

Totanus guttifer Nordmann, 1835, in Ermann, Reise Erde, Naturh. Atl., 17 (Okhotsk, Siberia).

Pseudototanus guttifer Peters, 1934, 268.

Glottis guttifer Baker, 1929, 6: 226—227; La Touche, 1931—1934, 2: 379—380.

Tringa guttifer Dementiev et al., 1951, 3: 220—222; Kozlova, 1961, 2: 400—405; Vaurie, 1965, 414; Ali & Ripley, 1969, 2: 268; Zheng, 1976, 207; Johnsgard, 1981, 321—322; Meyer de Schauensee, 1984, 224; Flint et al., 1984, 124; Cheng, 1987, 222—223; Hayman et al., 1986 (1998), 326—327; Zhu, 1990, 178; Zhao, 1995, 498—499; del Hoyo et al., 1996, 3: 510—511; Carey et al., 2001, 231.

别名: 诺氏鹬 (台湾), 斑青脚鹬, 诺德曼青足鹬。

英文名: Nordmann's Greenshank, Armstrong's Sandpiper, Spotted Greenshank.

地理分布 国内分布于天津、河北 (北戴河, 9月; 石臼坨, 8—9月)、上海 (宝山、崇明、长兴岛、横沙岛、浦东、南汇、金山; 庙港, 1只, 1998年4月15日)、江苏 (东沙、东台、大丰、射阳、盐城, 1996年5月)、浙江 (嘉兴、杭州湾、温州、乐清、景宁)、安徽 (张孚允, 1987)、福建 (金门、福州 [1♀, 1886年11月21日])、山东 (黄河三角洲 [4—5月]、青岛)、广东 (汕尾、深圳福田)、海南 (海口)、台湾 (台北野柳与关渡、台中大肚溪口、彰化鹿港、台南 [2000年5月18日]、高雄鸟树林)、香港 (旅鸟)。可能在海南岛越冬 (Baker, 1929; del Hoyo et al., 1996)。在 Baker (1929) 的分布记述中, 还提到 Steen 提供的 1910 年采自西藏的几枚卵标本。1990 年冬季鸟类调查期间, 非专业人员曾经在湖南东洞庭湖统计到 2 只 (见陆健健等, 1994)。

国外分布于日本, 韩国, 俄罗斯 (西伯利亚东部、萨哈林岛 [繁殖地]), 印度, 斯里兰卡, 缅甸, 孟加拉国, 泰国, 柬埔寨, 越南 (红河), 菲律宾, 新加坡, 马来半岛等国。

鉴别特征 小青脚鹬与青脚鹬很相像。上体黑褐色, 具白色斑点和羽缘。背、腰、尾上白色。颈、胸、肋密布暗色斑, 腋羽纯白色, 下体亦概为白色。嘴稍粗, 微向上翘。嘴基一半淡黄色。腿较短, 黄色。三趾间均具半蹼。

形态

成鸟 (繁殖羽): 头部暗褐色, 多白色细纹。上体包括上背、肩和翼上覆羽黑褐色, 具白色斑点和羽缘。初级飞羽与初级覆羽黑褐色; 次级飞羽灰褐色, 先端灰白色。下背、腰、尾上覆羽白色。尾羽白色或灰白色, 或有不规则的灰暗色纹。下体除了前颈、胸、上腹、两肋密布暗色斑, 余概为白色。腋羽和翼下覆羽白色。雌雄同色。

成鸟 (非繁殖羽): 通体略淡, 缺少繁殖期的黑褐色杂斑。额前和眉纹白色。头顶、枕、后颈和耳区褐灰杂暗色斑纹。背、肩和翼上覆羽灰色; 下体白色。

虹膜暗褐色。嘴端部黑色, 基部黄褐色或绿色。腿黄、绿或黄褐色。

量衡度 (mm, g; 据复旦大学、华东师范大学和上海师范大学标本)

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ (1)	54	170	70	41
♀ (1)	54	182	80	45.5
♀ (1)	55	178	72	43

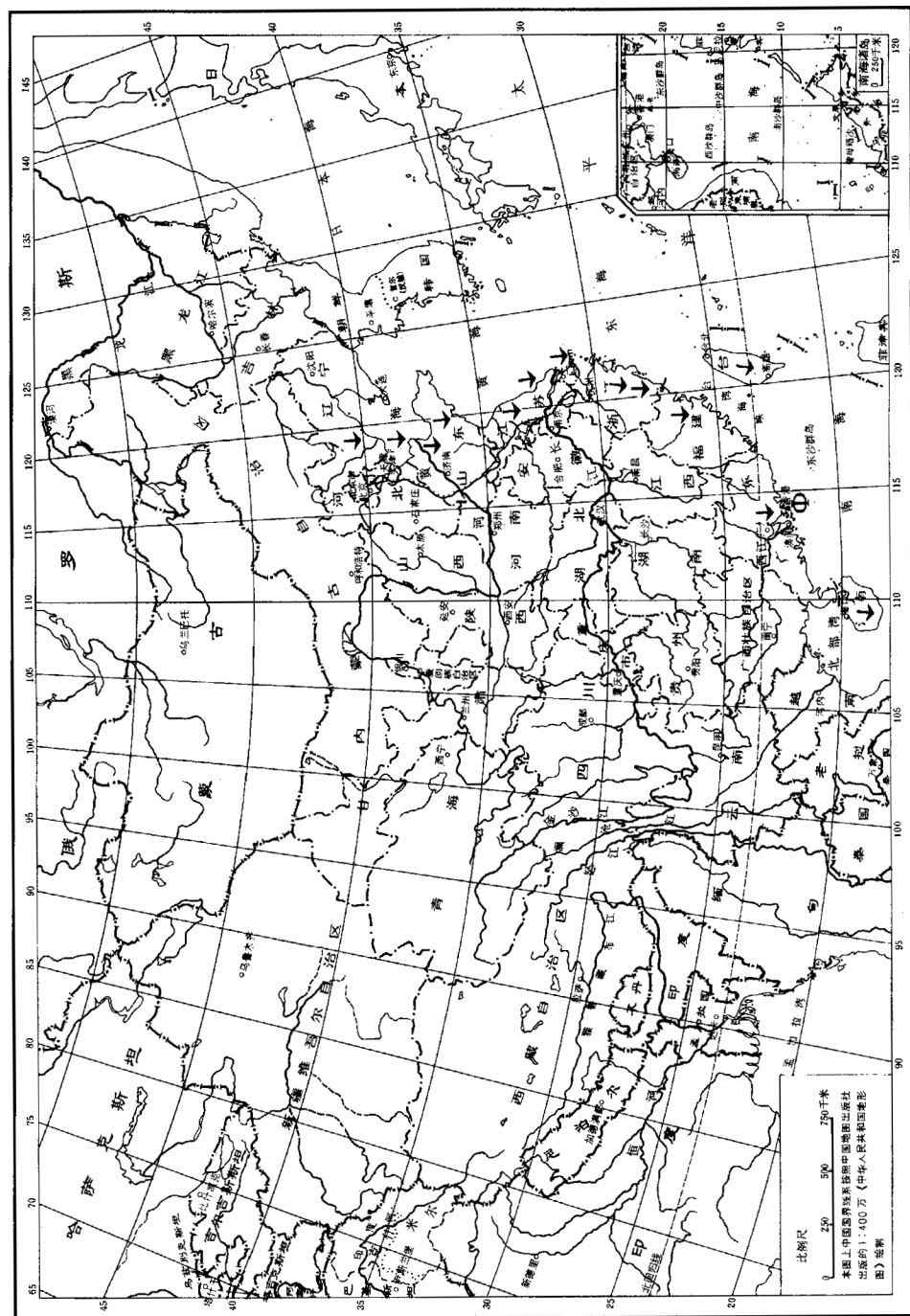


图 141 小青脚鹬 *Tringa guttifer* (Nordmann) (⊕) 与小黄脚鹬 *Tringa flavipes* (Gmelin) (⊙) 的分布
Fig. 141 The distribution of Nordmann's Greenshank (⊕) and Lesser Yellowlegs (⊙)

亚种分化 无亚种分化。

生物学 罕见的旅鸟。通常出现在泻湖、河口三角洲、水田、稀疏的林缘湿地、海滨沙地、岛屿的滩涂等。取食软体动物、昆虫、甲壳类、鱼类等。1990 年春季途经江苏盐城自然保护区的小青脚鹬至少有 35 只 (王会, 1992; Wang, 1997); 1996 年 5 月仅记录到 16 只 (王会等, 1998)。在山东黄河口也仅记录到 11 只 (Barter, 2002)。2000 年 5 月 18 日有 2 只出现在台南 (OBC Bull, 2000)。

据张孚允 (1997), 1983—1993 年间在大陆和台湾有约 50 只小青脚鹬被环志放飞。而 1990—1998 年间出现在香港后海湾的平均数量占到世界种群总数的 2.9% (Carey et al., 2001)。2001 年春季有 17 只出现在香港后海湾 (深圳湾), 至 5 月 13 日仍有 7 只滞留 (Lewthwaite, 2001)。

在上海有被猎户捕杀和贩卖的记录 (马鸣等, 1998; Ma et al., 1998)。栖息地丧失和过度捕猎可能是小青脚鹬数量持续下降的主要原因 (马鸣, 2000)。Rose and Scott (1997) 认为全球仅存约 1 000 只小青脚鹬。属于全球濒危物种 (Birdlife International 2001)。已被录入国家 II 级重点保护野生动物名录。

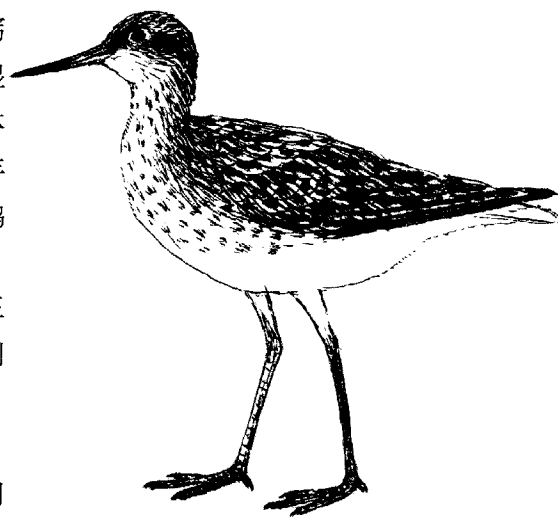


图 142 小青脚鹬 *Tringa guttifer* (Nordmann)