

## 16. 黄苇鸬 *Ixobrychus sinensis* (Gmelin)

别名：水骆驼、小老等、黄小鹭（台）。

英文名：Yellow Bittern.

**地理分布** 台湾、广东、海南为留鸟；黑龙江南部以南，吉林、辽宁、河北、河南、湖北、浙江，西至陕西、甘肃、四川、云南西部为夏候鸟；江苏为旅鸟。国外分布于日本、印度，巽他群岛及菲律宾群岛。

**鉴别特征** 头顶黑色，上体浅褐色，下体皮黄色，翼上覆羽皮黄色，初级飞羽及外侧次级飞羽黑色。

### 形态

**雄性成鸟**：头顶及羽冠黑色，颊及颈侧棕黄色，后颈棕红色；上体棕灰色，翼上覆羽淡土黄色；飞羽黑色，羽端略沾棕；额、喉近白色，下体余部淡棕黄色，胸侧羽缘栗红色；尾羽黑色。

**雌性成鸟**：头顶栗褐色，背部具暗褐色纵斑，下体具淡褐色棕斑。

虹膜黄色，眼先裸部淡黄绿色，嘴淡黄色，先端褐色，跗蹠及趾淡黄绿色。

### 量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ (1)	108	345	55	140	44	46
♀♀ (5)	79—114	342—380	48—54	125—131	41—48	41—47

**分类讨论** 至今尚未见有亚种分化。

**生态** 栖息于湖泊、水库附近的稻田、芦苇丛、沼泽草地及滩涂中。以鱼、虾、蛙类及水生昆虫为食。常见沿水面掠飞，停歇在芦苇茎上，在水边的苇丛或灌丛中营巢。巢由折弯的芦苇构成；以倾斜或细短的芦苇为支架，将芦头、芦叶累建成巢基，再垫以芦叶、

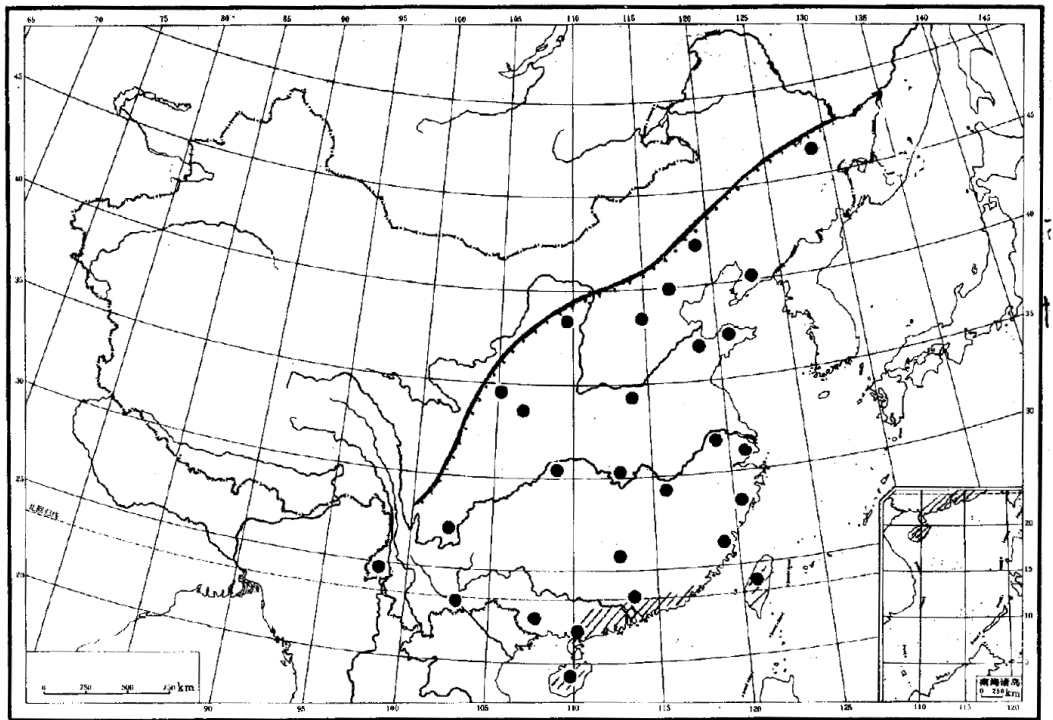


图31 黄苇鸬 *Ixobrychus s. sinensis* 的分布

化期约14—15天，幼鹭14—15天离巢（据马世全，1991）。据1987—1991年统计，此种在国内只有少量越冬种群（Perennou *et al.*，1994）。

**经济意义** 消灭农业害虫；对养鱼业有害。可供观赏。

*Ardea sinensis* Gmelin, 1789, Syst. Nat. 1: 642 based on "Chinese Heron" of Latham, 1785, General Synop. Birds, 3, p. 99 (模式产地：中国)。