

2. 体羽一般为棕褐及黑褐色..... 鸱鸺 *B. bubo*(174)  
 体羽灰褐色..... 乌鸱鸺 *B. coromandus*(180)

*Bubo* Dumeril, 1804, Zool. Analytique, 34. 模式种: *Strix bubo* Linnaeus.

参阅 Baker, 1927, 4:412—420; La Touche, 1931—34, 2:113—118; Ali *et* Ripley, 1969, 3:271—282; Burton, 1973, 72—90; 郑作新, 1976, 301—303; de Schauensee, 1984, 267.

### 5. 林鸱鸺 *Bubo nipalensis* Hodgson

别名 林鹰鸺。

英文名 Forest Eagle Owl.

**地理分布** 国内仅见于四川雅安、宝兴、会东及云南东南部河口,为罕见的留鸟。国外见于印度、尼泊尔、锡金、不丹、斯里兰卡、缅甸、泰国、老挝、越南。

**鉴别特征** 外形和鸱鸺相似,但体形稍小,头顶上有显著的耳簇羽,上体深褐色,多数羽缘杂有白色或浅皮黄色;下体皮黄色,腹部中央白色,在喉及胸部有深褐色横斑,并遍布粗大点斑,脚全部披羽。

**形态**(据指名亚种 *B. n. nipalensis* 标本) 成鸟(春羽)眼先,颊和颈等披以淡褐色近白的须状羽,但眼先羽干为黑褐色,在颈部转为白色。耳羽发达,内翮大都棕白而杂有黑褐色斑,或为黑褐色而有棕色缀黑的横斑;外翮非纯黑褐,亦杂有棕色缀黑的横斑,上体包括内侧肩羽以及覆羽均黑褐色,头顶色特浓,微具隐约可见的棕色横斑。背羽及翼上的小覆羽,均杂以棕色横斑和羽缘,向背尤为显著,尤其是腰羽和中覆羽及大覆羽等;这些棕色部分均缀以黑褐色,因而斑杂成云石状。外侧肩羽棕色而具黑褐色的横斑,小翼羽和初级覆羽几纯黑褐色,初级飞羽黑褐而具淡褐色的横斑和羽端斑,次级飞羽横斑较著,且散缀以黑褐色。尾羽亦黑褐色,缀以棕色横纹和棕白色羽端,横纹和羽端均或多或少地散缀以云石状黑褐色斑点,外侧尾羽的内翮上棕色横斑较鲜亮几成纯色,下体白,稍沾棕色,在胸部特别显著。喉及胸均杂以暗褐色横斑,至腹和尾下覆羽则缩短为“V”形斑。覆腿羽白色,密杂以暗褐色横斑,腋羽和翼下覆羽的色调和胸部相似,但满布以暗褐色“V”形斑纹。

虹膜褐色;嘴腊黄色;趾暗黄,爪角色沾红,渐转为黑色。

**量衡度:**

| 性别   | 体重 | 全长  | 嘴峰 | 翅   | 尾   | 跗蹠 |
|------|----|-----|----|-----|-----|----|
| ♀(1) | —  | 630 | 50 | 451 | 266 | 60 |

**亚种分化** 林鸱鸺共有 2 个亚种,即指名亚种 *B. n. nipalensis* 和斯里兰卡亚种 *B. n. blighi*, 仅指名亚种分布于我国。

#### (1) 指名亚种 *Bubo nipalensis nipalensis* Hodgson

分布和形态见上文。

*Bubo nipalensis* Hodgson, 1836, As. Res., 19:172 (模式产地: 尼泊尔)。

*Bubo n. nipalensis*, 郑作新、潘清华等, 1957, 37—38.

**生态** 林鸱鸺是典型林栖鸟类,在四川,栖息在 2 200 至 3 000 米左右的常绿阔叶林内;在云南河口,则栖息在 580 米的热带雨林中。白天躲藏在茂密的树枝叶丛内,黄昏时