

量衡度:

| 性别   | 嘴峰  | 翅                  | 尾                                  | 跗蹠 |
|------|-----|--------------------|------------------------------------|----|
| ♀(1) | 20  | 175                | 105                                | 20 |
| ♂    | 255 | 166.2<br>(156-173) | } 据 Dementiev <i>et al.</i> , 1951 |    |
| ♀    | 270 | 176.1<br>(160-173) |                                    |    |

**亚种分化** 据 Dementiev *et al.* (1951), 本属共有 7 个亚种, 但 Vaurie (1960, 1965) 只承认 5 个亚种, 其中分布于我国的有 2 个亚种。

亚 种 检 索

- 体色较暗, 上体较多朱古力褐色, 白斑较少.....甘肃亚种 *A. f. beickianus* (221)
- 体色较淡, 上体呈淡灰褐色, 白斑较多.....北方亚种 *A. f. pallens* (221)

(1) 北方亚种 *Aegolius funereus pallens* (Schalow)

国内分布于黑龙江省鸥浦, 内蒙古呼伦贝尔盟、西尼气、博克图、根河、扎兰屯, 新疆塔城、阿克苏及天山。国外见于苏联西伯利亚东部, 从库雅特的叶尼塞河, 北到北纬 66 度, 外贝加尔湖地区, 东抵堪察加, 萨哈林岛, 中亚地区的阿拉木图, 吉尔吉斯, 费尔干纳, 阿尔泰山区, 蒙古北部, 日本北海道及本州岛。

形态详见前文。

Vaurie (1960, 10) 认为, 我国东北地区的 *sibiricus* 亚种与 *pallens* 亚种在分类上没有什么差异, 考虑到 *pallens* 亚种较 *sibiricus* 早二年描述, 据优先律, *sibiricus* 应是 *pallens* 亚种的同物异名。

*Nyctale tengmalmi pallens* Schalow, 1908, Journ. f. Orn., 56:109(模式产地: 苏联天山中部).  
*Cryptoglaux tengmalmi sibirica* Бутурлин, 1910, Наша охота, 11 (模式产地: 东北兴凯湖).

(2) 甘肃亚种 *Aegolius funereus beickianus* Stresemann

仅分布于甘肃西北部天堂寺, 青海贵南一带。

与 *pallens* 不同, 上体呈朱古力色, 头顶的白点很少, 眼上的眉斑较弱, 后颈白斑粗大而稀小, 肩羽近外翮处有卵圆形大斑, 背、腰几纯褐色, 大覆羽及中覆羽有稀疏圆形白斑, 飞羽褐, 白斑较 *pallens* 细小。下体亦朱古力褐色, 胸、腹及胁部杂有一些白色羽毛, 但不成横斑状, 尾羽褐, 内外翮均具白色斑点, 但不形成横斑, 尾下覆羽及腿覆羽黄白色, 有稀疏的褐斑。

1 ♀ 体重 136 克; 体长 238, 翅长 173, 嘴长 19, 尾长 100; 跗蹠 25 毫米。

Vaurie (1960) 认为本亚种与 *caucasicus* 羽色相似, 因而把它作为 *caucasicus* 的同物异名。我们考虑到本亚种与高加索的 *caucasicus* 亚种地理上相距遥远, 同时翅长不同, *beickianus* 模式标本 1 ♂ 翅长 166 毫米, 青海标本 1 ♀ 翅长 173 毫米, 而 *caucasicus*