

4. 中亚夜鹰 *Caprimulgus centralasicus* Vauries, 1960

英文名: Central Asian Nightjar, Vaurie's Nightjar.

地理分布 新疆西南部莎车(并非皮山)。现知只产于此。在昆仑山脉的沙漠山脚下及塔里木盆地南部可能有所发现。

鉴别特征 初级飞羽的内羽片具凸向羽轴的白色齿状斑;雌鸟体形较小,翼长不及170mm。上体为沙皮黄灰色,下体为乳皮黄色。

形态 (依据 de Schauensee, 1984)

雌性成鸟 体小,上体具十分苍淡的沙皮黄灰色,并有暗褐色点斑和横纹,头顶中央和肩黑褐色,具微黑色窄的羽干纹。中央尾羽皮黄灰色,具细纹和6条清楚横斑,外侧尾羽具较浓、并散布着暗褐色横斑。在喉的两侧,有一小的皮黄白块斑;下体乳皮黄色,胸具细小暗褐色横斑,在下胸和两胁,此横斑变宽和较阔,腹部无横斑。初级飞羽外羽片交替着棕色和褐色斑点,初级飞羽内羽片具没有规律的横斑。翼覆羽尖端形成3条沙皮黄色模糊翼斑,初级覆羽为有规律的暗褐色和淡栗色点斑。

量衡度 (据 de Schauensee, 1994; mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
		190				

分类讨论 原为 *Caprimulgus aegyptius aegyptius* Lichtenstein; 1960年 Vaurie 把此鸟新命名为 *Caprimulgus centralasicus*。de Schauensee 说 Vaurie 从新疆莎车获得 *Caprimulgus aegyptius* 记录是错误的,可能归属于 *Caprimulgus europaeus*。假如 *Caprimulgus aegyptius* 遇见于此,它可能归属于 *Caprimulgus aegyptius arenicolor*。

生态 栖息于沙漠中。

经济意义 此鸟在国内只获得1雌鸟,保护此种,具有很高的学术价值,应该加以保护。

Caprimulgus centralasicus Vaurie, 1960, Amer. Mus. Novit., 1985: 1—10 (新疆西部); 郑作新, 1976, 322.