

- 前翅亚端线粗，微黄或黄白 3
2. 体大，翅展 44mm 白矢夜蛾 *Odontestra potanini*
- 体小，翅展 35mm 矢夜蛾 *O. atuntseana*
3. 体小，翅展 31—33mm 红缘矢夜蛾 *O. roseomarginata*
- 体大，翅展 42—46mm 黄纹矢夜蛾 *O. submarginata*

白矢夜蛾 *Odontestra potanini* (Alpheraky) (图版 XVIII-31)

Mamestra potanini Alpheraky, 1895, Iris 8: 192. (四川)

Odontestra potanini: Hampson, 1905, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 5: 207. —Chen, 1982, I-
con. Het. Sin. 3: 301.

翅展 41mm。头、胸暗褐灰色；前翅紫灰色，前缘区紫红色为主，后缘区有一黄白条，亚中褶基部黑色并扩展至 1 脉后，基线、内线均双线黑色，后者波浪形，线间紫红色，但后段线间绿褐色，剑纹大，环纹小而斜，肾纹大，后端内突，一斜白条沿 2 脉外伸至外线，外线双线黑色锯齿形，亚端线白色，在 3、4 脉处锯齿形，线内侧一列黑齿斑；后翅褐色；腹部暗褐色。

分布 四川、云南；印度。

矢夜蛾 *Odontestra atuntseana* Draudt (图版 XVIII-32)

Odontestra atuntseana Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 21, pl. 1, fig. 15. (云南德钦)

翅展 35mm。头部黑褐杂红褐；胸部褐色，颈板有黑条，翅基片中央灰色，围以黑圈；前翅底色暗红褐，外线外方带黑灰色，后缘区大部紫白色，基线、内线白色，后者两侧衬黑色，剑纹巨大，黑色，前有一白斜纹，环纹小，白色，肾纹白色，后端内突，中室大部黑色，外线双线黑色，线间白色，后半锯齿形，后端二黑点；后翅浅褐色；腹部褐灰色。

分布 云南。

红缘矢夜蛾 *Odontestra roseomarginata* Draudt (图版 XVIII-33)

Odontestra roseomarginata Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 22, pl. 1, fig. 16. (湖南衡山)

翅展 31—33mm。头部与胸部褐色，额有一黑色横纹；前翅暗绿褐色，部分带桃红色，内线双线黑色，不规则波曲外斜，线间浅红褐色，环纹大，近圆形，红褐色，肾纹大，后端内突，色似环纹，中有黑褐圈，外线双线黑色，锯齿形，自前缘脉后外弯，6 脉后内斜，双线间浅红褐色，外一线细弱，亚端线粗，黄白色，在顶角处成一斜纹，在 3 脉后锯齿形，在亚中褶处强内突，线内侧有一列黑色楔形纹，端区 3、4 脉黄白色；

后翅灰褐色缘毛色浅；腹部灰褐色。

分布 浙江、湖南、四川。

黄纹矢夜蛾 *Odontestra submarginalis* (Walker) (图版 XVIII - 34)

Heliophobus submarginalis Walker, 1869, Char. Undescr. Het. p. 32. (未注明模式产地)

Odontestra submarginalis: Hampson, 1905, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 5: 207. ——Berio, 1964, Boll. Soc. ent. Ital. 94: 109. ——Chen et al., 1991, Noct. Fn. Xizang p. 183.

翅展 40mm。头、胸灰色杂暗褐及黑色；前翅紫灰带黑色并布有细黑点，中室基部及后方有黄色点，后缘有一赭黄纵条，基线、内线及外线均双线黑色，双线间均白色，内线波浪形，外线锯齿形，剑纹粗大，黑色，环、肾纹褐色，后者大，斜长方形，2脉基部后方有一剑形白纹，亚端线黄色，内侧一列齿形黑斑，顶角一黄斜纹；后翅褐色；腹部灰色带黑褐色。

分布 西藏；印度。

盗夜蛾属 *Hadena* Schrank

Hadrena Schrank, 1802, Faun. Boica. p. 158.

Type-species: *Noctua capsincola* [Denis et Schiffermüller].

Miselia Ochsenheimer, 1816, Schmett. Eur. 4: 72.

Zeteolyga Billberg, 1820, Enum. In. Mus. Bllbg. p. 87.

Harmodia Hübner, [1820] 1816, Verz. bek. Schmett. p. 207.

Ephia Hübner, [1821] 1816, Verz. bek. Schmett. p. 214.

Dianthoecia Boisduval, 1834, Rev. Ent. 2: 246.

Adena Agassiz, [1874] 1846, Nom. zool. Index Univ. p. 170.

Enterpia Guenée, 1850, Ann. Soc. ent. Fr. 8: 235.

Anepia Hampson, 1918, Nov. zool. 25: 46.

Aneda Sukareva, 1973, Ent. Rev. 52: 410.

喙发达，下唇须斜向上伸，第二节前缘有毛，第三节短，额平滑，复眼圆大，雄蛾触角线形，有纤毛；胸部毛与鳞片混生，前胸一般有分裂的毛簇，下胸有长毛，胫节有长毛，腹部第一节背面有毛簇，基部有绒毛，两侧有毛；前翅稍窄，顶角尖形，外缘斜曲，缘毛锯齿形，有副室。雄蛾抱器瓣腹缘近端部常明显凹陷，瓣端缘多为钝圆形。

种 检 索 表

1. 雄蛾触角锯齿形 黄盗夜蛾 *Hadena luteage*
- 雄蛾触角线形 2