

黄麻桥夜蛾 *Anomis involuta* (Walker) (图版LV-25)

Gonitis involuta Walker, 1858 1857, List Spec. Lep. Colln Br. Mus. 13: 1003. (斯里兰卡)

Cosmophila sabulifera ab. *involuta*: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 360.

Anomis involuta: Chen et al., 1991, Noct. Fn. Xizang p.340.

翅展 28 mm。头、胸及前翅红棕色，前翅密布棕色细点，各横线棕色，内线波曲外斜，折角于中室，环纹为一棕色点，肾纹棕色，外线波浪形，至 4 脉后内伸至肾纹后再折向后行，亚端线大波曲，与外线之间色暗，外方布有细黑点；外翅褐色；腹部暗灰褐色。

寄主 黄麻。

分布 浙江、广东、西藏；日本，印度，缅甸，斯里兰卡，非洲等。

坎桥夜蛾 *Anomis commoda* (Butler) (图版LV-26)

Gonitis commode Butler, 1878, Ann. Mag. nat. Hist. 5, 1: 203. (日本横滨)

Rusicada fulvida ssp. *subfulvida* Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 360.

Rusicada fulvida ssp. *griseolineata* Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 361.

Anomis subfulvida: Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 159. ——Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 858.

翅展 43 mm。头部与胸部黄褐色杂有赤褐色，下唇须及前足胫节及跗节外侧暗灰褐色；前翅黄褐色，布有赤褐细点，中室及其后方带黄色，内线暗灰褐色，不规则波浪形外斜，环纹极小，中央一灰白点，围以黑褐色，肾纹不清晰，其内缘为一黑褐直线，外缘前端一黑褐点，后端二灰褐点位于 3—5 脉基部之间，外线黑褐色，不规则波浪形，在中褶处内凸，至 3 脉内伸达肾纹后端，折角近呈直线后垂至翅后缘，亚端线不明显，浅灰黄色，内侧衬暗褐色，不规则波浪形，在亚中褶处明显内弯，翅外缘中突成一钝角；后翅污褐色；腹部灰褐色。

分布 湖南；日本。

巨桥夜蛾 *Anomis maxima* Berio (图版LV-27)

Anomis (Rusicada) maxima Berio, 1956, Mem. Soc. ent. ital. Genoa 35: 30. (广东连平)

翅展 51 mm。头部与胸部深红棕色杂有少许黄色，触角基节后缘黄白色，前足胫节外侧有一大白斑，第一跗节外侧有一白纵条，中足与后足胫节外侧有白点，胫距基部与端部各有一白点，各足跗节各节间有小白点；前翅深棕红色杂有黄色，各翅脉黑褐色，亚中褶基部与中部各有一模糊黄斑，内线隐约可见红棕色，不规则波浪形外斜，环纹只现一白点，边缘黑褐色，肾纹内缘直，外缘中凹，红棕色，前后部带暗褐色，外线不明显，红棕色，不规则波浪形，在中褶处内凸，3 脉后内伸达肾纹后端折向后行，亚

端线极模糊，暗褐色，不规则锯齿形，在中褶与亚中褶处内弯，翅外缘中部外突成一齿，其前方的翅外缘微凹，后方的翅外缘斜削，微锯齿形，缘毛红棕色，端部白色；后翅暗褐色，缘毛杂有褐白色；腹部暗灰褐色，腹面带红褐色。

分布 江苏、浙江、广东。

暗桥夜蛾 *Anomis metaxantha* (Walker) (图版LV-28)

Gonitis metaxantha Walker, [1858] 1857, List Spec. Ins. Colln Br. Mus. 13: 1005. (未注明模式产地)

Anomis metaxantha: Sugi, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 859. ——Lu, 1994, Butterflies & Moths Mt. Tai p. 95.

翅展 44 mm。头部与胸部浅黄褐色带紫色，前足胫节有白斑；前翅浅黄褐色，内线褐色，波浪形外斜，环纹与肾纹不清晰，后者后半为一褐圆斑，外线褐色，不规则波曲，至中室下角后较直内斜，亚端线不清晰，前半段与外线近平行，翅外缘黑棕色，缘毛端部间白色；后翅褐色；腹部暗褐色。

分布 广西；印度，日本。

利翅夜蛾属 *Oxygonitis* Hampson

Oxygonitis Hampson, 1893, Ill. Het. Colln Br. Mus. 9: 103.

Type-species: *Oxygonitis sericeata* Hampson.

喙发达，下唇须向上伸，第二节紧贴前额伸达头顶，第三节短小，触角线形，雄蛾有纤毛丛，胸部被平滑鳞片，前翅顶角外突成一齿，翅外缘中部强外突，其后微锯齿形，顶角至 4 脉间凹，后翅外缘微锯齿形，臀角稍尖，翅后缘外端斜削，雌蛾 3、4 脉共柄。

利翅夜蛾 *Oxygonitis sericeata* Hampson (图版LV-29)

Oxygonitis sericeata Hampson, 1893, Het. Colln Br. Mus. 9: 22, pl. 163, fig. 1. (斯里兰卡; Wattegama)

Oxygonitis sericeata: Hampson, 1894, Fn. Br. Ind. 2: 415. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 362.

翅展 34 mm。头部灰褐色带紫色，触角基节有一灰白色斑，下唇须浅灰褐色，第三节极短小；胸部背面灰褐色带紫色，前足与中足胫节外侧褐灰色；前翅暗褐色，内半部带有紫灰色，密布暗褐细点，内线极细弱，灰色，自前缘脉微曲外斜，中室后较直，环纹外围由白色细点组成一近圆形圈，中央褐灰色，肾纹大，可见由灰白色细点组成的边缘，后端远超出中室下角，内、外缘中凹，外线淡褐色，自前缘脉外斜至 9 脉，折角