

Trispila unca: Seitz, 1933, *Macrolep. World 2 Suppl.* p. 193.

Cymatophoropsis unca: Mell, 1943, *Zool. Jb.* 76: 211. —Sugi & Park, 1970, *Jap. Het. J.* 63: 46—47, figs. 1—3. —Sugi, 1982, *in* Inoue, *Moths Jap.* 1: 672.

翅展 31 mm。头部黑褐色；胸部白色；前翅黑褐色，基部有一黄白色大斑，约呈卵形，其前缘自前缘脉基部后方外斜弯至 2 脉近基部折向内斜弯，斑内带有浅赭黄色，顶角有一黄白斑，其后端达中褶，外半带有褐色，臀角有一黄白斑，其前缘近达 4 脉，内缘弧曲，斑内带有淡赭色；后翅黄白色，隐约可见褐色外线；腹部浅褐色。

分布 浙江、湖北、江西、四川、云南、西藏；日本，朝鲜。

印夜蛾属 *Bamra* Moore

Bamra Moore, 1882, *Lep. Atk.* p. 159.

Type-species: *Agriops discalis* Moore.

Ostacronycta Bethune-Baker, 1911, *Ann. Mag. nat. Hist.* 8, 8: 535.

喙发达，下唇须向上伸，第二节达头顶，第三节短；胸部被平滑鳞片；腹部背面有毛簇；前翅顶角钝圆；后翅 5 脉发达，自中室下角略前发出，雄蛾后翅反面的基部有平滑鳞片。

种 检 索 表

后翅白色 洁印夜蛾 *Bamra munda*
 后翅基部白色，其余黑褐色 印夜蛾 *B. albicola*

洁印夜蛾 *Bamra mundata* (Walker) (图版 LIX-9)

Agrotis? *mundata* Walker, 1858, *List Spec. Lep. Colln. Br. Mus.* 15: 1701. (东南亚)

Bamra acronyctoides Moore, 1882, *Lep. Atk.* p. 160.

Bamra mundata: Hampson, 1893, *Ill. Het.* 9: 24.

Polydesma muncata: Hampson, 1894, *Fn. Br. Ind.* 2: 465.

翅展 43 mm。头部与胸部灰色，下唇须第一节及第二节基部外侧有黑斑，颈板端半部黑褐色，足跗节各节间有浅灰色斑；前翅灰色，微带褐色，基线双线黑色，外一线色浅而模糊，自前缘脉外斜至中室前缘折角内斜，内一线锯齿形，后端均达 1 脉，内线双线黑色，内一线模糊，自前缘脉外斜至中室前缘，折角微波浪形内斜至翅缘，外一线曲度相同，但后端只达 1 脉，环纹近圆形，灰白色，黑褐边，中央一黑点，肾纹灰白色，暗褐边，极不清晰，中央有一黑纹，中线隐约可见，褐色，微波浪形，环纹后方有一模糊褐纹，肾纹前方有一黑色外斜线，自前缘脉至 4 脉近中部，其外侧另有一暗褐线，外线双线，内一线黑色，外一线黑褐色，自前缘脉微波浪形外斜至 6 脉，折向内

斜，并呈锯齿形，4脉后两线相距较宽，内一线强锯齿形，内凸于3脉及亚中褶，外一线模糊，亚端线模糊褐色，在7脉处外凸，中段外弯，线内侧衬白色，外线与亚端线之间有一明显黑曲线，自前缘微波浪形内弯，至6脉后渐斜向外伸，端部达翅外缘，亚中褶端半部有一黑纵线，近翅外缘有一列模糊黑点，缘毛灰色杂暗褐色；后翅白色，端区有一暗褐带，端线黑褐色波浪形，缘毛白色间黑褐色；腹部浅灰色微带褐色。

分布 广东、云南；印度，斯里兰卡，东南亚。

印夜蛾 *Bamra albicola* (Walker) (图版 LIX-10)

Felinia albicola Walker, 1858, List Spec. Ins. Colln Br. Mus. 12: 1515. (印度)

Agriopsis discalis Moore, 1867, Proc. zool. Soc. p. 57, pl. 7, fig. 2.

Bamra diplostigma Hampson, 1893, Ill. Het. 9: 109, pl. 163, fig. 7.

Polydesma discalis ssp. *melli* Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 162.

Polydesma albicola: Hampson, 1894, Fn. Br. Ind. 2: 466.

Bamra albicola: Barlow, 1982, Moths SE. Asia p. 110, pl. 37, fig. 18.

翅展 45 mm。头部与胸部灰色微带褐色，下唇须第一节及第二节基部外侧黑色，足跗节外侧黑色，各节间有灰白斑；前翅浅灰色微带褐色，基线黑色，不明显，自前缘脉外弯至1脉，内线黑色，微波曲外斜，在亚中褶处折角内斜，线内方带黑褐色，中线双线黑色，极模糊，在中室前不显，外线双线黑色，两线相距较远，内一线自前缘脉微波曲外斜，5脉后折向内达中室横脉后端折角后行，外一线在前缘脉后强外突，6脉后内斜，5脉后强外斜，在3、4脉间成一外突齿，其后与内一线曲度相似，亚端线黄白色，细锯齿形，在3、4脉间成一强外突齿，线内侧黑褐色，外线与亚端线间在6脉前带黑褐色较浓，似成一斗形大暗斑，端线黑色，波浪形；后翅白色，端区黑褐色，成带状，隐约可见黑褐色亚端线，臀角有一黄白纹；腹部灰色微带褐色。

分布 江苏、浙江、湖南、台湾、广东；印度，马来西亚，印度尼西亚。

桨夜蛾属 *Rema* Swinhoe

Rema Swinhoe, 1900, Cat. east & Aust. Lep. Het. 2: 121.

Type-species: *Toxocampa costimacula* Guenée.

喙发达，下唇须向上伸，第二节达头顶，胸部被平滑鳞片，雄蛾中足胫节与腿节之间有长毛簇，前翅顶角稍尖，雄蛾后翅基部的反面有平滑鳞片，5脉发达。

桨夜蛾 *Rema costimacula* (Guenée) (图版 LIX-7)

Toxocampa costimacula Guenée, 1852, in Boisduval et Guenée, Hist. nat. Ins., Noct. 2: 429.

(锡金)