

蒙灰夜蛾 *Polia bombycina* (Hufnagel) (图版XVII-33)

Phalaena bombycina Hufnagel, 1766, Berl. Mag. 3 (4): 410. (德国)

Noctua advena [Denis et Schiffermüller], 1775, Schmett. Wien. p. 77.

Polia advena: Hampson, 1905, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 5: 110. ——Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 298.

Polia bombycina: Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 702.

翅展 50mm。头、胸及前翅褐色带灰色，前翅中室微带红褐色，基线、内线及外线均双线黑色，基、内线波浪形，外线锯齿形，线间灰色，剑纹小，环、肾纹大，后者后端较内突，中线暗褐色波浪形，亚端线灰色，在3、4脉处成外突齿，线内侧有黑纹；后翅黄褐色；腹部灰褐色。

寄主 苦苣菜、蓼、薺等属植物。

分布 黑龙江、内蒙古、新疆、青海、河北、山东；日本，朝鲜，蒙古，欧洲。

翰灰夜蛾 *Polia mongolica* (Staudinger) (图版XVII-34)

Mamestra advena var. *mongolica* Staudinger, 1896, Iris 9: 253. (蒙古)

Polia mongolica: Hampson, 1905, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 5: 110

翅展 47mm。头、胸及前翅灰褐色，基线、内线及外线均双线黑色，基线、内线波浪形，外线锯齿形，线间灰色，剑纹小，环、肾纹大，均灰色，后者外缘中凹，中线模糊黑褐色，亚端线灰色，内侧衬黑褐色；后翅黄褐色；腹部浅褐色。

分布 山西；蒙古。

市灰夜蛾 *Polia atrax* Draudt (图版XVII-35)

Polia atrax Draudt, 1950, Mitt. munch. ent. Ges. 40: 31, pl. 2, fig. 17. (云南德钦)

Polia atrax: Chen et al., 1991, Noct. Fn. Xizang p.176.

翅展 53mm。头部褐色杂白色；胸部及前翅灰褐色杂少许灰白色，基线、内线及亚端线灰白色，基线、内线波浪形，亚端线在3、4脉处锯齿形，剑纹短粗，环纹斜圆形，肾纹大，外侧明显白色，中线模糊褐色，外线褐色锯齿形；后翅灰褐色；腹部褐色。

分布 云南、西藏。

灰夜蛾 *Polia nebulosa* (Hufnagel) (图版XVII-36)

Phalaena nebulosa Hufnagel, 1766, Berl. Mag. 3: 418. (德国)

Polia nebulosa: Hampson, 1905, Cat. Lep. Phal. Br. Mus. 5: 114. ——Sugi, 1982, in Inoue et al., Moths Jap. 1: 701. ——Chen. 1982, Icon. Het. Sin. 3: 299.

翅展 50mm。头、胸、前翅灰白色杂褐色。前翅布有细黑点，基线、内线及外线均