

Crambus nemorum Fabricius 1798, Suppl. Ent. Syst. p. 466.

Crambus nemoratus Haworth, 1809, Lep. Britann, p. 380.

Zanclognatha nemoralis: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 417, pl. 72d. —Draeseke, 1928, Dt. ent. Z. Iris, 42: 318. —Chu et al., 1864, Econ. Ins. Fn. China, Lep. Noct. 2: 142. —Chen, 1982, Icon. Het. Sin. 3: 381. —Chen, 1992, in Peng, Icon. For. Ins. Hunan p.1035.

Herminia nemoralis: Heinicke et Nauman, 1980, Beitr. Ent. Berl. 30: 407. —Owada, 1982, in Inoue, Moths Jap. p. 930, pl. 226, figs. 28, 29.

Polypogon grisealis: Poole, 1989, Lep. Cat. Noct. 2: 829.

翅展 26 mm。头部与胸部灰褐色，雄蛾触角线形，下唇须向上弯，似镰刀状；前翅灰褐色，内线黑棕色，直线微内斜，肾纹极窄，为一棕色短线状，中线隐约可见棕色，白肾纹后微内斜，外线棕色，自前缘脉外斜至 7 脉，折角向后，在中褶处内凹，至 5 脉后明显内弯，1 脉后外斜，亚端线黑棕色，较粗，自顶角微内弯，5 脉后较直，端线黑棕色；后翅灰褐色，外线隐约可见，亚端线白色衬黑色，在 7 脉前不显，后端止于 2 脉端部，端线黑棕色，在 2 脉之后不显；腹部灰褐色。

寄主 鹅耳枥。

分布 内蒙古、四川、云南；日本，欧洲。

滑长须夜蛾 *Herminia dolosa* Butler (图版 LXVIII-38)

Herminia dolosa Butler, 1879, Ann. Mag. nat. Hist. 5, 4: 446. (日本)

Nodaria dolosa: Leech, 1900, Trans. ent. Soc. p. 637.

Zanclognatha dolosa: Warren, 1913, in Seitz, Macrolep. World 3: 418, pl. 74g. —Draeseke, 1931, Dt. ent. Z. Iris, 45: 76. —Inoue et Sugi, 1958, Check List Het. Jap. 5: 608.

Herminia dolosa: Leech, 1889, Proc. zool. Soc. p. 563. —Owada, 1982, in Inoue, Moths Jap. 1: 930, pl. 226, figs. 30, 31.

翅展 21—25 mm。头部与胸部淡赭色带褐色，雄蛾触角单栉形，栉齿短，下唇须斜向上伸，似镰刀状，远超过头顶；前翅淡赭色带褐色，内线细弱，暗褐色，微波浪形外弯，中线暗褐色，粗而模糊，较直自前缘脉后垂至翅后缘，肾纹极细窄，黑褐色，似一短曲线，外线细弱，暗褐色，自前缘脉外弯至 2 脉后较直后垂，在中褶处稍内凹，亚端线细弱，暗褐色，在中褶与亚中褶处内弯，端线黑褐色，缘毛灰黄色；后翅赭黄色带暗褐色，前缘区浅黄色，横脉纹细窄，暗褐色，似一曲短线，外线暗褐色，在中褶处稍内弯，至亚中褶后折向内斜，亚端线浅赭黄色，内侧衬黑褐色，在中褶之前不显，在亚中褶后折向内斜，端线黑褐色，缘毛灰黄色；腹部浅赭色，背面后半带褐色。

幼虫食枯叶。

分布 山东、福建；日本。