

盈豹尺蛾缅甸亚种 *Dysphania subrepleta excubitor* (Moore, 1879) (图 70, 图 394, 图 713, 图版 I : 3)

Euschema excubitor Moore, 1879, Proc. zool. Soc. Lond., 1878 (4): 846. Syntypes ♂ ♀, [Burma]: Upper Tenasserim, Tao, Hounsduran source; Khasi Hills. (BMNH)

Euschema sodalis Moore, 1886, J. Asiat. Soc. Beng., 55 (2): 99. Syntype(s), [Burma]: Tavoy. (BMNH)

Dysphania conspicua Bastelberger, 1907, Jb. nassau. Ver. Naturk., 60: 73. Holotype ♀, [India]: Khasi Hills. (SMF)

Dysphania subrepleta excubitor: Prout, 1927, in Seitz, Macrolepid. World, 12: 64, pl. 6e.

头部、胸部、腹部同豹尺蛾指名亚种 *Dysphania militaris militaris*。

前翅长: ♂ 36—37 mm; ♀ 32—36 mm。与豹尺蛾相比, 前翅“E”字形斑连续, 有些标本前翅基部接近后缘的带延长。后翅中点和其下方的斑常连成1个大斑; 外线带在翅脉上延伸。

♂外生殖器: 钩形突、颚形突、横带片、囊形突近似豹尺蛾, 但抱器背较狭窄; 抱器腹发达, 端突膨大。阳茎同豹尺蛾。

♀外生殖器: 后表皮突长度约为前表皮突的3倍; 囊导管上半部骨化, 下半部和囊体无明显分界; 囊导管短于囊体长; 囊体内无囊片。

检视标本: IZCAS: 1♂ 1♀, 广西扶隆平龙山, 650 m, 1998. III. 14, 武春生采; 1♂, 云南西双版纳小勐养, 850 m, 1962. V. 10, 宋士美采; 1♀, 同前, 1953. VIII. 21, 王书永采; 1♂, 云南瑞丽卢育乡, 1400 m, 1956. V. 11, 周本寿采; 1♀, 云南德钦; 1♂, 云南西双版纳勐腊, 620—650 m, 1959. V. 9, 张发财采。

BMNH: 1♂, syntype, Upper Tenasserim, 79. 10, Tao, march 3—5000 ft, (*Euschema excubitor* Moore ♀ [♂] type; red type label); 1♂, syntype, Hounsduran source, Upper Tenasserim, 79. 10 (*Euschema excubitor* Moore ♂ type; red type label); 1♂, type of *Euschema sodalis*, Tavoy, Moore Coll., 94-106; 2♂♂, Khasia H. Rothschild Bequest, B. M. 1939-1.

分布: 广西、云南; 印度, 缅甸。

盈豹尺蛾海南亚种 *Dysphania subrepleta semifracta* Prout, 1916

Dysphania subrepleta semifracta Prout, 1916b, Novit. zool., 23: 195. Holotype ♂, [China]: Hainan, Mt Wuchi; Youboi; Hoihow. (BMNH)

前翅长: ♂ 33 mm; ♀ 31—38 mm。与缅甸亚种不同点在于: 后翅中点下方的黑斑退化, 不和中点连在一起。

检视标本: IZCAS: 1♀, 海南五指山, 1997. V. 29, 买国庆采; 1♀, 广东海南万