



图 577—578 雄性外生殖器. 577. 中国枯叶尺蛾 *Gandaritis sinicaria sinicaria* Leech;
578. 乌苏里灰枯叶尺蛾 *G. agnes festinaria* (Christoph)

VII. 22—23; 1 ♂, 湖北兴山龙门河, 1 350 m, 1993. VII. 22; 2 ♂, 湖南浏阳, 1981. VI. 20; 1 ♂, 湖南宜章, 1981. VII; 2 ♂, 江西牯岭, 1935. VIII. 16, IX. 14; 6 ♂, 江西庐山, 1974. VI. 12—19, 1975. VII. 5; 1 ♀, 福建武夷三港, 1983. VII. 29; 1 ♀, 广西龙胜, 840 m, 1963. VI. 7; 1 ♂, 广西苗儿山, 1 100 m, 1985. VII. 6; 2 ♂, 四川灌县青城山, 1980. VIII. 27, 1981. VI. 20; 1 ♂, 四川洪雅, 1981. IX. 10; 1 ♂, 四川峨眉山, 1977. VIII. 6; 7 ♂ 1 ♀, 同前, 800—1 000 m, 1957. VI. 20—IX. 22; 1 ♂, 四川峨眉山洪椿坪, 1981. IX. 4; 1 ♂, 四川荃经泗坪, 1 100 m, 1984. VI. 25; 4 ♂, 重庆万县王二包, 1 200 m, 1993. VII. 9、12; 1 ♂, 云南屏边大围山, 1 500 m, 1956. VI. 18。

分布: 陕西、甘肃、安徽、浙江、湖北、湖南、江西、福建、广西、四川、云南; 印度。

台湾亚种 *subsp. postalba* Wileman, 1920

Gandaritis postalba Wileman, 1920, Entomologist 53: 241. (台湾)

Gandaritis sinicaria postalba: Prout, 1941, in Seitz, Macrolepid. World 12: 317, pl. 32: e.

色较灰, 斑纹较弱。前翅亚基线在中室内有一个折角。后翅中部斑纹消失, 翅基部的白色扩展至近端部处, 翅端部黄色, 其内侧边缘为一条暗色阴影带。

未见标本。

分布：台湾。

枯叶尺蛾 *Gandaritis flavata* Moore, 1868

Gandaritis flavata Moore, 1868, Proc. zool. Soc. Lond. 1867: 660. (印度)

分布：云南；印度。

中国云南记载下述亚种。

维西亚种 subsp. *postscripta* Prout, 1941

Gandaritis flavata postscripta Prout, 1941, in Seitz, Macrolepid. World 12: 317. (云南：维西)

本种斑纹极似中国枯叶尺蛾。色较浅，鲜黄色，斑纹较弱；后翅由翅基至外缘均黄色，无白色，中线和外线细弱。♂第二性征和后翅中室端脉同前种。维西亚种前翅中带位置略近翅基部，内、外线的伴线再次由主线上分岔。后翅端半部有一条非常清晰的阴影状带，由 M_1 至后缘，其外侧模糊不清，但内缘清晰，呈粗大锯齿形，向内伸出的尖齿位于翅脉上。

未见标本。

分布：云南。

三分枯叶尺蛾 *Gandaritis tricedista* (Prout, 1938) comb. nov. (图版Ⅻ：5)

Lygris tricedista Prout, 1938, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 245, pl. 17: a. (四川：打箭炉)

前翅长：♀25 mm。头和胸腹部背面灰黄褐色。前翅灰黄褐至黄褐色；内线黄色，仅在前缘处的小黄斑清楚；中线在前缘处形成一个黄色大斑，其下为褐色线，近于直立，略有波曲；外线褐色波状，在 M_2 以下清楚；顶角处的大斑和翅端部斑纹同中国枯叶尺蛾。后翅前缘附近黄色，向下逐渐过渡为灰褐色，中点深褐色；中线和外线褐色波曲，细带状；亚缘线为一列模糊黄点。翅反面浅黄色，隐见正面斑纹，十分模糊。后翅中室端脉为强烈双折角。♂前翅反面具第二性征。

雌性外生殖器（图 585）：骨环短小，长度约为前表皮突之半。囊片近圆形，边缘不规则。

检视标本：1♀，四川峨眉山，1 800—1 900 m, 1957. VII. 28。

分布：四川。

灰枯叶尺蛾 *Gandaritis agnes* (Butler, 1878)

Euchera agnes Butler, 1878, Ann. Mag. nat. Hist. (5) 1: 441. (日本)