

图 194 浅双带幕枯叶蛾 *Malacosoma castrense kirghisica* (Staudinger)

a. 雄性外生殖器；b. 阳茎；c. 第 8 腹板；d. 雌性外生殖器

寄主植物 杨树、蒿属 *Artemisia*、老鹳草属 *Geranium*、大戟属 *Euphorbia*。

观察标本 新疆石河子 2 ♂♂，无日期；乌鲁木齐 2 ♂♂，1974. V. 27；塔城沙湾县 1 ♂，1976. V。甘肃敦煌 3 ♀♀，1978. VII.。

分布 甘肃（敦煌）、新疆（沙湾县、乌鲁木齐、石河子）；哈萨克斯坦，土库曼，乌兹别克斯坦。

(174) 青春幕枯叶蛾 *Malacosoma prima* (Staudinger, 1887)

Bombyx alpicola var. *prima* Staudinger, 1887, *Stett. ent. Ztg.* 48 (1—3): 97—98.

Malacosoma alpicola f. *cinnamomea* Grünberg, 1911, in Seitz, *Gross-Schmett. Erde* 2: 179.

Clisiocampa vulpes Hampson, 1900, *J. Bombay nat. Hist. Soc.* 13: 233, pl. B.

雄蛾栗褐色。前翅中带较宽，其内缘锯齿状，外缘直，带 2 侧衬黄白色的宽边；缘毛间有黄白色。后翅有 1 条模糊的浅色中带。雌蛾颜色较浅，2 翅均有模糊的浅色横带。

寄主植物 蓼属 *Polygonum* (蓼科)。

生活习性 成虫 6—7 月份出现，以幼虫在卵壳内越冬。

观察标本 作者未见标本。

分布 新疆；中亚的山区。

(175) 山地幕枯叶蛾 *Malacosoma parallela* (Staudinger, 1887) (图版VII: 175)

Bombyx neustria parallella Staudinger, 1887, *Stett. Ent. Zeit.*, *Jahrg.* 48: 98.

Malacosoma parallela (Staudinger): Lajonquiere, 1972: 304.

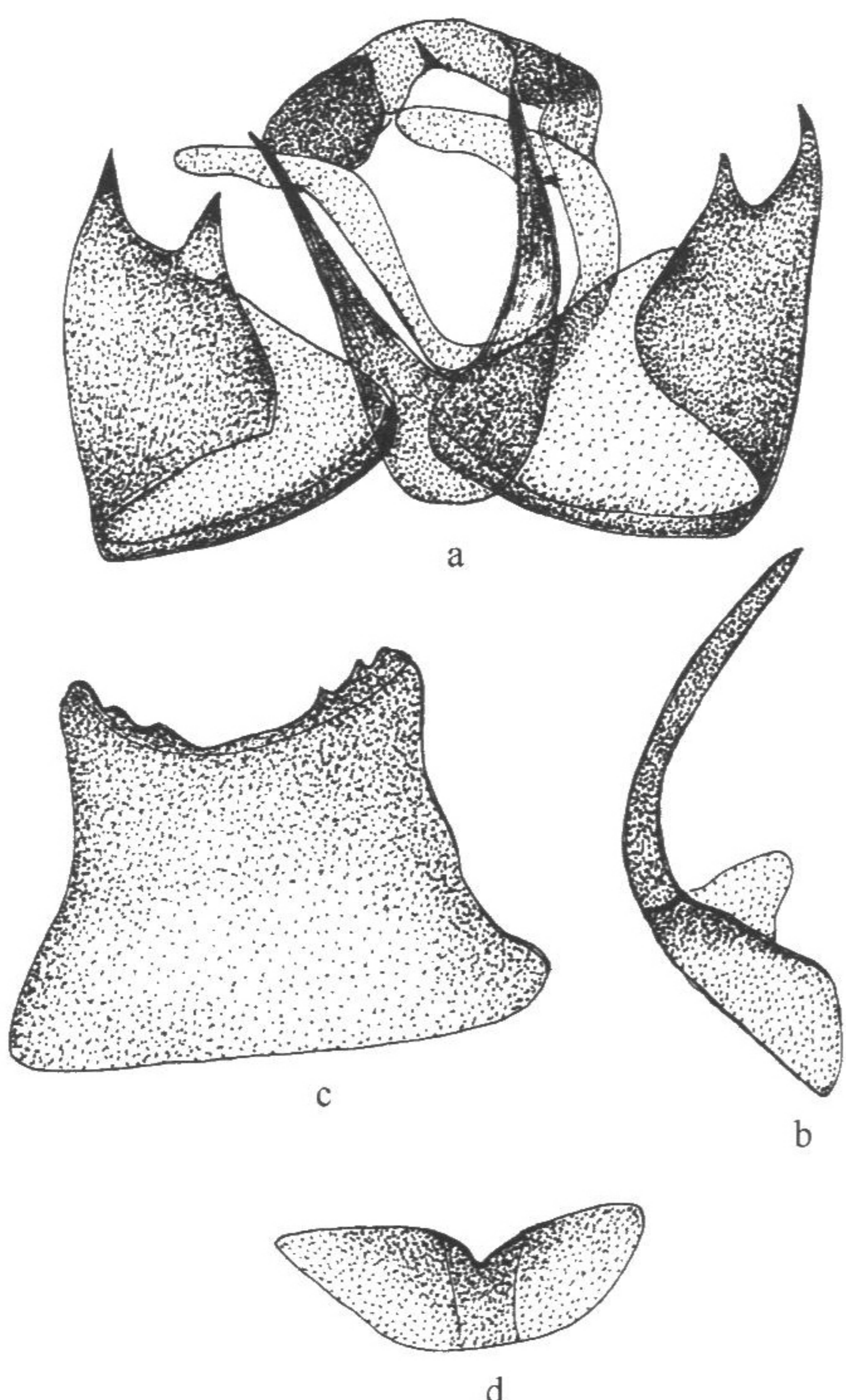


图 195 山地幕枯叶蛾 *Malacosoma parallela* (Staudinger)

a. 雄性外生殖器; b. 阳茎;
c. 雄第 8 腹板; d. 雌性外生殖器 (示前阴片)

翅展 雄蛾 24—30mm, 雌蛾约 40mm。

雄蛾体翅浅棕红色或棕黄色。前翅中间呈 2 条平行的浅黄色横线: 内横线稍呈弧形外拱; 外横线略与外缘平行, 直。后翅中间有 1 浅色横线。雌蛾玫瑰黄色, 横线与雄蛾相同。

雄性外生殖器 第 8 腹板梯形, 端缘锯齿状, 略呈弧形内凹; 背兜侧突很短, 具毛; 大抱针骨化, 长指状; 小抱针细长, 末端尖; 基腹弧中突侧上方双刺状; 阳茎细长, 弧形, 末端尖。

雌性外生殖器 前阴片略呈唇形, 上缘中央呈“V”形内凹; 囊导管较短; 囊突不明显。

寄主植物 沙果、苹果属 *Malus*、李属 *Prunus* (*Cerasus*, *Padus*)、梨属 *Pyrus*、蔷薇属 *Rosa*、花楸属 *Sorbus*、山楂属 *Crataegus*、榅桲属 *Cydonia*、木瓜属 *Chaemomeles*、茶藨 *Ribes*、沙棘属 *Hippophae*、小檗属 *Berberis*、胡桃属 *Juglans*、杨属 *Populus*、柳属 *Salix*、栎属 *Quercus*、针枝属 *Atraphaxis*、白蜡树属 *Fraxinus*、忍冬属 *Lonicera*、葡萄属 *Vitis*。

观察标本 新疆库尔勒 2 ♂♂ 1 ♀, 1986. V.6—VI.15。

分布 新疆 (库尔勒); 高加索, 中亚, 小亚细亚。

附记:

根据文献记载, 黄缘幕枯叶蛾 *Malacosoma* ? *flavomarginata* Poujade, 1886 的模式产地为我国四川宝兴 (Mou-Pin)。但没有人知道模式标本存放何处, 在《世界大鳞翅目》中也没有记载, 后人没有报道, 我们也没有标本, 故本志不予记述。侯陶谦 (1980) 报道我国新疆天山有天山幕枯叶蛾 *Malacosoma fasciata* Class, 1932 (文献记载, 没有标本), 经我们查证并无此学名的物种。