

分布 四川(模式产地: 康定)、西藏、青海。

我国有记载而未见标本的种类:

(475) 贝伪斜环蚜蝇 *Pterallastes bettyae* Thompson, 1978

Pterallastes bettyae Thompson, 1978: 297; Peck, 1988: 212.

雄性 头除头顶和后头黑色外橙色; 颜面橙色, 覆金色粉被, 中突低, 不明显; 颊橙色, 触角橙色, 覆黑色粉被, 第3节小; 芒橙色, 顶端略褐色。胸部黑色, 背板中部覆黄褐色粉被, 侧面粉被黄色, 背板毛褐色; 小盾片污黑色除顶端边缘覆一些银色粉被和茶色毛, 缘缨白色; 侧板粉被银色, 毛黄色至白色。腹部背板蓝黑色, 第1背板暗红褐色, 覆稀疏白粉被, 中部有少量黑毛, 第2背板具1钢蓝色大形三角形侧斑; 第3背板暗红褐色, 基侧角钢蓝色, 基部边缘被稀疏粉被; 第4节亮红褐色。足橙色, 基节黑褐色和前足跗节微褐色, 后足基节边缘有1排黑色鬃状毛; 前足跗节主要淡橙色, 跗节前半部黑色; 后足转节、腿节腹面1/3、胫节中部前1/3黑色; 前足胫节端部前2/3黑褐色。翅淡褐色, r_{4+5} 脉深凹入翅室顶端。腋瓣白色, 边缘和毛为橙色。(摘译自 Thompson, 1978)

分布 中国 Kwanhsien。

79. 短喙蚜蝇属 *Rhinotropidia* Stackelberg, 1930

Rhinotropidia Stackelberg, 1930: 227. Type species: *Tropidia rostrata* Shiraki, 1930 (orig. des).

Parrhyngia Shiraki, 1968: 205. Type species: *Parrhyngia quadrimaculata* Shiraki, 1968.

属征 体较小, 细长。头半球形, 略宽于胸; 颜中、下部向前突出成圆锥形短喙, 长不超过触角末端。复眼裸, 雄性复眼合生。触角小, 第3节长宽约相等, 背芒裸。小盾片具边, 后胸腹板被毛。腹部细长, 雄性逐渐收缩, 雌性椭圆形。后足腿节很膨大, 端部腹面具大的三角形齿突, 其上具刺, 后足胫节弯曲。翅 R_1 室开放, r_{4+5} 脉凹入 R_5 室, $r-m$ 脉在中室中部之后。

此属为我国新记录属。

分布 古北区。

此属全世界仅记载有1种, 该种在我国有分布。

(476) 黄短喙蚜蝇 *Rhinotropidia rostrata* (Shiraki, 1930) (图 348)

Tropidia rostrata Shiraki, 1930: 90.