具光泽。足黑色,各足膝部、胫节基部及前、中足跗节褐黄色;后足跗节背面色暗。翅透明,翅痣淡黄色,上外缘横脉在基部 1/3 处弯曲。

检查1号标本:

福建(崇安三港,740m,1960.VII.21,1个)。

分布 福建; 印度。

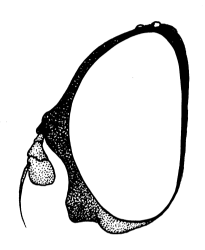


图 158 蓝色寡节蚜蝇 *Triglyphus cyanea* (Brunetti) ♀ 头 (侧面观) (head in lateral view)

(220) 长翅寡节蚜蝇 Triglyphus primus Loew, 1840

Triglyphus primus Loew, 1840: 30, 365; Peck, 1988: 93.

体长 4-6mm。

雄性 额鼓,额和头顶被直立的黑长毛;颜直,被白色长毛,其两侧沿眼缘密被白色微毛。复眼密被黄色毛。触角短,第1节黑色,第2、3节黑褐色或黄褐色,第3节端圆;芒短,黄褐色,裸。中胸背板长稍大于宽,被淡色毛和细刻点;小盾片半圆形,宽为长的2倍,具边,毛同背板;盾下缘缨短而稀;侧板毛长。腹部窄于胸部。腹面锈色。翅透明,翅痣黄色,翅面被微毛。足黑色,细长,雄性前、中足腿节极端部、胫节基部及基跗节黄色;雌性后、中足基跗节略膨大,中足基部2节黄色;足毛白色。雌性额宽为头宽的1/3;雌性第3触角节下侧黄色。

Tr. formosanus Shiraki 与 *Tr. primus* Loew 很相似,仅小盾片后缘毛略有不同,前者被白色长毛,有 2 根黑毛,后者原描述无此特征。我们的标本部分被毛,部分极少被毛。故我们认为 *Tr. formosanus* Shiraki 可能为 *Tr. primus* Loew 的同物异名。

共检查 14 号标本:



北京(百花山,1200m,1993.V.29,1个)、浙江(天目山,1937.V,2个)、山东(泰山,1973.VI.9,1个)、四川(峨眉山九老洞,1800-2000m,1957.VIII.2,1个)、西藏(樟木,2200m,1975.VI.27,1个)、甘肃(宕昌哈达铺,1990.VIII.27-1993.VII.21,6个;康县金彩峪,2810m,1980.VIII.4,1个;卓尼临潭,2810m,1980.VIII.14,1个)。

分布 北京、河北、浙江、山东、四川、西藏、甘肃;原苏联,朝鲜,日本;欧洲。

(221) 四川寡节蚜蝇 Triglyphus sichuanicus Cheng, Huang, Duan et Li, 1998 (图 159)

Triglyphus sichuanicus Cheng, Huang, Duan et Li, 1998: 422-423.

体长 6mm。

雄性 头顶和额被毛黑色或黑褐色,长;额和颜具光泽,额鼓起;颜被白色和黑色长毛,两侧沿眼缘具白色绒毛;后头覆粉被和白毛。复眼密被棕色短毛。触角黑褐色,第2、3节下侧黄褐色;芒裸,基部黄褐色,端部黑褐色。中胸背板黑色,密被黑褐色长毛;侧板毛棕色,长;小盾片具薄边,被毛同背板,后缘被黑褐色长毛或鬃;盾下毛较长而稀,棕色。腹部可见3节,黑色,背板被棕色短毛,两侧毛白色,长。足黑色;前、中足腿节端部、胫节基部和端部、跗节基部2节黄色;后足基跗节膨大,腿节毛白色,长,胫节末端及跗节腹面毛黄色,短。翅透明,翅面密被微毛。

检查1号标本:

四川(峨眉山九老洞, 1800-1900m, 1957.VIII.2, 1个)。

分布 四川。

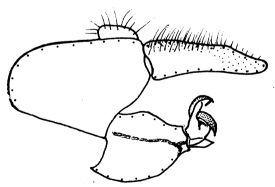


图 159 四川寡节蚜蝇 *Triglyphus sichuanicus* Cheng, Huang, Duan *et* Li (仿 Cheng et al., 1998) 雄性外生殖器 (genitalia of male)

