

分布 河北、江苏、浙江、福建、湖北。

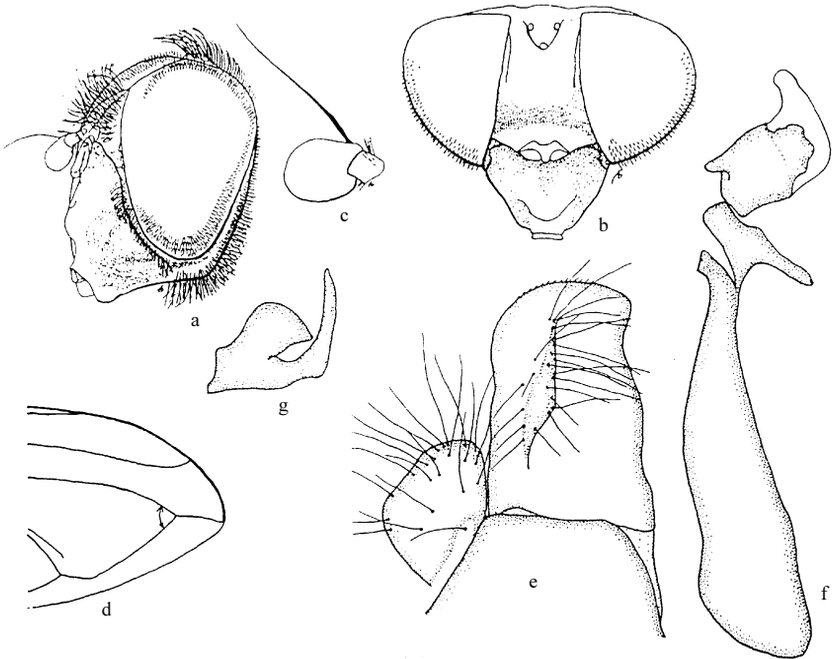


图 235 拟毛黑蚜蝇 *Cheilosia parachloris* (Hervé-Bazin)

a. 头 (前面观 ♂) (head of male in frontal view) b. 头 (背面观 ♀) (head of female in dorsal view) c. 触角 2、3 节 ♂ (2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> antennal segments of male) d. 翅端 (top of wing) e. 背针突和尾须 (surstylus and circus) f. 阴茎内突 (aedeagus with apodema) g. 生殖腹板上叶 (superior lobe of hypandrium)

(305) 小黑蚜蝇 *Cheilosia parvula* Barkalov et Cheng, 2004 (图 236)

*Cheilosia* (s. str.) *parvula* Barkalov et Cheng, 2004: 336-337.

体长 6.4mm, 翅长 5.5mm。

**雄性** 头顶隆起, 具被直立长毛, 单眼三角为等边三角形; 额宽, 隆起, 光亮, 被黑色直立长毛; 颜宽, 下部稍加宽, 亮黑色, 密被黑色长毛, 中突大, 突出; 眼缘比较宽, 最宽处明显宽于触角第 3 节的 1/2, 黑褐色, 光亮, 毛黑色; 颊中等高, 光亮, 被黄色毛, 复眼下具褐斑点。两眼连角明显大于 90°; 新月片黑褐色; 触角窝宽分开。触角第 3 节短而圆, 褐色, 基腹部橙色, 被黄色粉被; 芒短, 黑褐色, 基半部毛很短。复眼密被黑色长毛, 其连线略长于额。肩胛黑色被灰粉, 中胸背板具细刻点, 略具光泽, 被灰色粉被, 具黄色短毛和黑色长毛; 小盾片后缘被黑色鬃状毛, 盾下缘缨长而稀, 黄色; 侧板隆起部分光亮, 其余具粉被, 被黄色毛长, 上部混杂黑毛。腹部长方形, 狭于胸, 黑色, 密被灰色粉被和白色毛, 两侧毛长。足大部分黑色, 胫节基部 1/3 及中足胫节末端褐色; 后足腿节腹面无长毛。翅褐色,  $m_{1+2}$  和  $r_{4+5}$  脉间内角为 90°。平衡棒褐色,

初二校

端部黑褐色；腋瓣黄色。

检查 1 号标本：

西藏(左贡, 1976.XII.2, 1 个)。

分布 西藏。

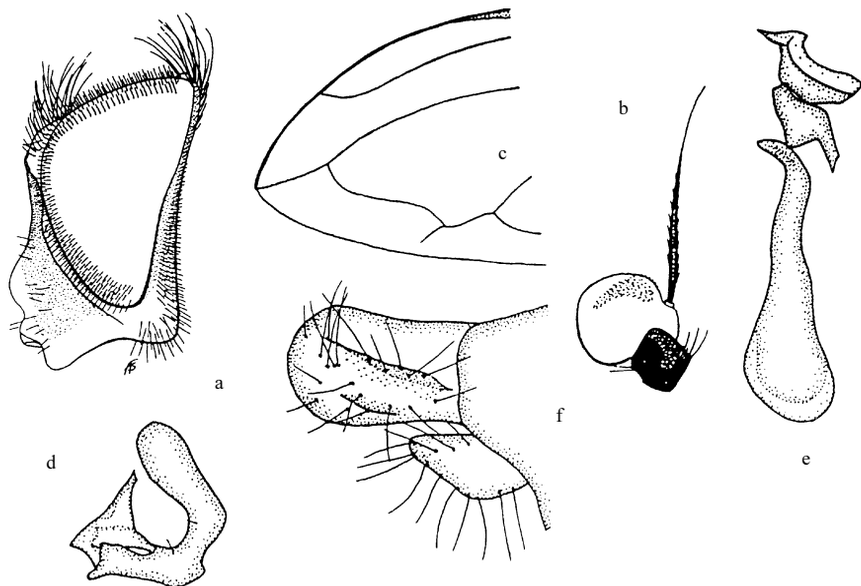


图 236 小黑蚜蝇 *Cheilosia parvula* Barkalov et Cheng ♂

a. 头(侧面观)(head in lateral view) b. 触角 2、3 节(2<sup>nd</sup> and 3<sup>rd</sup> antennal segments) c. 翅端(top of wing) d. 生殖腹板上叶(superior lob of hypandrium) e. 阳茎内突(aedeagus with apodema) f. 背针突和尾须(surstylus and cercus)

(306) 鸟突黑蚜蝇 *Cheilosia prima* Barkalov et Cheng, 2004 (图 237)

*Cheilosia (Nephocheila) prima* Barkalov et Cheng, 2004: 337-338.

体长 7.6-9.3mm, 翅长 7.7-10.3mm。

**雄性** 头顶适当隆起, 黑色毛长, 单眼三角为等边三角形; 额平, 光亮, 被黑长色毛; 颜较狭, 向下明显加宽, 甚向前突出, 形成短鸟嘴状, 亮黑色, 被薄的灰色粉被, 中突小而狭; 眼缘非常狭, 被灰色粉被和白色毛; 颊低, 被薄的白色粉被和短毛; 新月片褐色; 触角窝狭分开。复眼被密黄毛, 两眼连角小于 90°, 其连线 2 倍于额长。触角第 3 节黄色, 圆; 芒黑色, 毛很短。肩胛黑色, 被灰粉, 中胸背板光亮, 具细刻点, 被短而稀的黄色直立毛和黑色长毛, 两侧具一些黑鬃; 小盾片后缘具黑色长鬃和鬃状毛, 盾下缘纓密而长, 黄色; 侧板被薄的灰色粉被和黄色长毛及一些黑色毛。腹部亮黑色, 中部被褐色粉被和黄色毛, 两侧毛长, 直立, 中部毛短, 半平伏状。足腿节黑色, 顶端黄色; 胫节黄色, 中部具宽黑环; 跗节 1-3 节黄色, 4-5 节黑色; 后足腿节腹面部分毛长,