

量度 (mm): 体长 5.4~5.7, 体宽 1.4~1.5。头长 0.5~0.55, 头宽 0.75~0.85, 头顶宽 0.4~0.45。触角各节长 0.7:1.7:1.75~1.8:1.0。前胸背板长 0.7~0.8, 后缘宽 1.3~1.4。

模式标本: 正模♂, 云南屏边大围山, 1500m, 1956.VI.17, 黄克仁采(存 IZAS) (已检查)。

观察标本: 1 ♂(正模), 云南屏边大围山, 1500m, 1956.VI.17, 黄克仁采。

分布: 云南。

75. 圆额盲蝽属 *Leptopterna* Fieber, 1858

Leptopterna Fieber, 1858: 302. **Type species:** *Cimex dolobratus* Linnaeus, 1758. Official List of Generic Names (Opinion 898/1970).

Lopomorphus Douglas & Scott, 1865: 873. **Type species:** *Miris ferrugatus* Fallén, 1807; designated by Kirkaldy, 1906a: 144. Synonymized by Puton, 1869: 21.

体狭长, 无光泽。全体被直立毛。头相对短宽。头顶及额略为圆隆; 头顶相对宽, 雌虫更甚; 额端圆钝。眼远离前胸前缘。触角第Ⅰ节长于头, 短于头与前胸背板长度之和, 毛刚毛状。前胸背板后叶拱隆, 刻点极浅, 几不能辨, 前缘两侧毛特长, 小撮状。小盾片具横皱。翅面亦具浅皱。楔片以及膜片翅室均狭长。雌常短翅。足毛粗硬, 刚毛状。胫节端半有刺状刚毛数列。腹部具稀疏的半直立长毛。

多为淡黄褐至红褐色。头具“Y”形或锚形黑斑, 前胸背板具2条黑色纵带。翅近一色或具晕斑。股节常有黑色点斑。个体变异常较大, 雌雄异型常见。

全北界分布。我国已知4种。

附记: 据 Kerzhner & Josifov (1999), *L. griesheimeri* E. Wagner 以及 *L. ferrugata* (Fallén) 的我国分布记录(内蒙古、四川)为错误鉴定, 实指其他种类。

种检索表

1. 阳茎端在右骨针的基方有一表面密生小刺的狭长片状骨化附器 淡色圆额盲蝽 *L. albescens*
- 阳茎端在右骨针的基方无狭长的骨化附器 2
2. 阳茎端右骨针很粗, 直径约为左骨针的2倍 巨刺圆额盲蝽 *L. magnospicula*
- 阳茎端左右二骨针粗细相近 3
3. 阳茎端左骨针顶端突然弯曲成钩状 锡林圆额盲蝽 *L. xilingolana*
- 阳茎端左骨针顶端略弯曲, 不成钩状 克氏圆额盲蝽 *L. kerzhneri*

(362) 淡色圆额盲蝽 *Leptopterna albescens* (Reuter, 1891) (图版VIII-6)

Miris ferrugatus var. *albescens* Reuter, 1891c: 70; Carvalho, 1959: 292.

Leptopterna albescens (Reuter): Kerzhner & Josifov, 1999: 186.

体黄色或污黄褐色。

头部中央有“Y”形黑纹，眼后方黑。触角第Ⅰ节灰褐或污黄色，基部渐成黑色；其余各节灰褐色。触角基黑。

前胸背板具一对黑色纵带，相对较狭，前端相互远离。中胸盾片中央具2条黑色纵带，侧缘黑，后延至小盾片侧缘。革片一色，或向端渐深而略成烟褐色，或爪片中部以及革片内侧渐成烟褐色。膜片淡色至烟褐色，脉色淡。前胸侧方有一黑色纵带，中、后胸侧板与各足基节各有1~2块黑色大斑。各足股节散布不规则的细碎黑斑。跗节第Ⅱ、Ⅲ节跗分节黑。腹部腹面两侧各有一黑褐色纵带。腹部背面基部中央淡色，两侧渐成黑褐色，中部两侧具极大的黑斑。体毛淡色，触角及足上的毛黑色。

阳茎端左骨针远长于右骨针，粗细较均一，末端成弯钩状。右骨针中段较宽，然后成鸟嘴状略下弯。在左骨针基部的基方尚有一狭长的骨化附器，表面密具小刺。

量度 (mm): 体长 7.5~8.5, 体宽 2.1~2.4。头长 0.95~1.1, 头宽 1.15~1.2, 头顶宽 (♂) 0.5~0.52, (♀) 0.65。触角各节长 1.2~1.4:3.0~3.7:?:?:。前胸背板长 1.0~1.1, 后缘宽 1.7~1.75。革片长 3.5~4.0, 楔片长 0.8。

观察标本: 2♂♂1♀, 内蒙古锡林郭勒盟, 1964. VI. 24。

分布: 内蒙古; 哈萨克斯坦, 蒙古, 俄罗斯(西伯利亚, 欧洲部分东南部)。

(363) 克氏圆额盲蝽 *Leptopterna kerzhneri* Vinokurov, 1981 (图版VIII-7)

Leptopterna kerzhneri Vinokurov, 1982a: 96, 98, 103; Zheng, 1986: 90; Nonnaizab & Jorigtoo, 1993: 445; Kerzhner & Josifov, 1999: 187.

体黄褐色，黑色斑纹浓重。

雄虫头部黑斑多少呈锚状，雌则不显，只在中线处色深；眼后黑。唇基全部黑色。触角污褐，第Ⅰ节两端渐黑；触角毛黑，第Ⅰ节毛长约等于该节直径，第Ⅱ节毛向端渐短，此趋势直达末端，毛长者约为该节直径的1.5倍。

前胸背板黑带宽，胝区为最，胝前变窄。中胸盾片深色范围很广。爪片及革片内半黑褐，爪片接合缘处渐成淡褐或黄褐色。股节碎黑斑色深。后足胫节毛长亦约为该胫节直径的1.5倍。胫节向端渐成灰褐或灰黑色。体下方黑斑色深。各腹节腹板中线两侧基部有一对黑斑，腹侧黑带显著。

阳茎端两根骨针细长，相对较直，端部弯曲不强烈。左骨针略长于右骨针，未膨胀时右骨针末端与阳茎鞘开口处平齐。右骨针光滑，不密布小齿状构造。其基部的基方无密布小刺的块状骨化小片。

量度 (mm): 体长 8.3~9.0, 体宽 2.2~2.4。头长 0.9~1.0, 头宽 1.1~1.15, 头顶宽 (♂) 0.55, (♀) 0.65。触角各节长 1.5~1.6:4.0~4.5:?:?:。前胸背板长