

1.10, 后缘宽 1.6~1.75。革片长 3.8~4.0, 楔片长 0.85。

观察标本: 1 ♂, 黑龙江伊春五营, 1980.VII.18, 郑乐怡采; 1 ♀, 黑龙江伊春五营, 1980.VII.18。

中国其他记录: 内蒙古呼伦贝尔盟 (能乃扎布、照日格图, 1993)。

分布: 内蒙古、黑龙江; 俄罗斯 (西伯利亚、远东地区、欧洲部分东北部)。

(364) 巨刺圆额盲蝽 *Leptopterna magnospicula* Lu et Tang, 1987

Leptopterna magnospicula Lu et Tang, 1987: 227, 229; Kerzhner & Josifov, 1999: 188.

作者未见此种标本, 现据原描述摘记如下:

雄虫长翅型。污黄褐色。头部背面有一“Y”形暗色斑, 唇基黑色, 中部两侧及端部有狭黄带; 头及前胸背板直立毛淡色或黄褐色, 喙伸达中足基节端部。触角黄褐、红褐至暗褐色; 第 I 节毛刚毛状, 黑褐色, 半直立, 短于或几等于该节直径; 第 II 节刚毛状向端渐短, 端半部混生淡色平伏毛。前胸背板两侧区的黑褐色纵带相对较宽, 前端与眼后黑斑相接, 后延至小盾片末端。前翅直立毛淡褐色, 爪片暗褐色; 革片中域黄褐色, 外半及楔片黄白色。股节有黑色或褐色小点斑。腹部腹面各节基半有暗色横带。

雌虫短翅型。头、前胸背板及小盾片鲜黄色。体毛直立, 淡褐色。唇基中央褐色, 两侧黄色。触角第 II 节末端 1/4 变细。前胸背板的暗色纵带在胝区弯曲。前翅膜片缩短, 无翅室。

阳茎端右骨针短于左骨针 1/4~1/3, 相对极宽, 仅在端部急剧变窄, 弯曲。右骨针直径约为左骨针的 2~2.3 倍。左骨针细, 扭曲, 末端极尖细。

量度 (mm): 体长 8.09~10.1。头长 0.95~1.15, 头宽 1.30, 头顶宽 0.55~0.65。触角各节长 1.3~1.40:3.50~4.0:2.15~2.75:0.9~1.0。前胸背板长 1.15, 后缘宽 2.0。

模式标本: 正模 ♂, 宁夏泾源 (存 NWAU) (未检查)。

分布: 宁夏。

(365) 锡林圆额盲蝽 *Leptopterna xilingolana* Jorigtoo et Nonnaizab, 1993

Leptopterna xilingolana Jorigotoo et Nonnaizab, 1993: 443, 446; Kerzhner & Josifov, 1999: 188.

作者未见此种标本, 现据原描述摘记如下:

头黄或淡黄, 头顶中央黑色纵带略成“Y”形, 有时前端伸达触角基, 唇基黑, 眼后黑色。触角第 I 节深褐, 内侧浅黄褐, 其余各节褐色; 触角毛黑色。前胸背板两侧黑色纵带较宽。中胸盾片除中线外黑色, 小盾片黄色。前翅黄绿, 爪片以及革片的内侧浅黄褐色。股节具不规则的黑色斑纹, 胫节毛黑。腹下黄色。