

0.9~0.95:?。前胸背板长 1.13, 后缘宽 2.1~2.35。革片长 2.5~2.7, 楔片长 1.08。

**模式标本:** 正模♂, 西藏吉隆公社, 1984. VII. 30, 闫兆兴采(存 NKU) (已检查)。

**观察标本:** 1 ♂(正模), 西藏吉隆公社, 1984. VII. 30, 闫兆兴采; 1 ♀, 西藏吉隆公社, 1984. VII. 27, 普琼琼采; 2 ♂♂, 西藏吉隆县、区, 1984. VII. 28, 普琼琼采; 1 ♂, 西藏吉隆公社, 1984. VII. 28, 闫兆兴采; 2 ♂♂, 西藏吉隆农场, 1984. X. 4, 闫兆兴采。

**分布:** 西藏。

本种同 *L. punctatus* 外观较相似, 但可根据触角的颜色, 小盾片以及前翅图案加以区别。

### (195) 东方草盲蝽 *Lygus orientis* Aglyamzyanov, 1994

*Lygus orientis* Aglyamzyanov, 1994: 72, 73; Schwartz & Foottit, 1998: 313; Kerzhner & Josifov, 1999: 121.

体相对较狭小, 两侧近平行; 相对色淡, 底色黄绿或淡黄褐色, 多带有青黄色色泽而与 *gemellatus* 的颜色近似。

头部淡色, 常一色, 无明显深色斑纹。额无成对平行横棱, 毛淡色短小, 半直立。雄虫头顶狭于或略宽于眼 (0.8~1.2:1), 雌虫略宽于眼 (1.05~1.25:1)。触角淡污红褐, 形状几同 *renati*, 亦较短而雄雌形状略有不同; 第Ⅰ节腹面色深, 可成黑褐色纵带; 第Ⅱ节基段、端段或最末端黑褐; 第Ⅲ、Ⅳ节黑褐, 第Ⅲ节基部常渐淡。喙伸达基节末端。

前胸背板黑色斑带相对不发达: 在最淡色个体中仅胝的内缘有一黑斑, 袒可在内、外缘均有一黑斑, 袒前区在中央也可有一对黑斑; 袒后常无黑色斑带, 或有 4 条黑色短纵带; 侧缘区无黑色斑带, 或在侧缘中部有一黑斑, 或后半成黑带而与后侧角黑斑相连; 后缘区有一对长短不一的黑横带, 可与后侧角的黑斑相连, 或无。盘域刻点深或较浅, 密度中等或较密, 毛短小; 领毛亦短。前胸侧板无黑斑或有黑斑。

小盾片黑色斑纹极不发达: 较多个体小盾片一色淡色无黑斑, 或基部中线两侧各有一甚短的三角形小黑斑, 尖端向后, 成二叉状。

半鞘翅两侧较平行, 雄虫尤显。深色斑纹较少。爪片内缘黑褐, 中段爪片脉两侧褐, 范围常不大, 革片在 Cu 脉与中部纵脉的端部两侧区域黑褐, 外端角区域黑色。爪片与革片刻点密, 大小、深度与前胸背板刻点约相等, 均匀, 无明显光滑平坦区域, 刻点间距多小于直径, 少数与直径约等; 毛长度中等, 长约 50 $\mu\text{m}$ , 前、后毛略为叠覆(可多达 1/4~1/3)。缘片外缘黑。楔片最端角黑, 外缘基半黑(雄常基部 2/3 黑或全

黑)。膜片淡烟色。

后足股节端段有3褐环，中段有2褐色纵带或纵斑。后足胫节基部有2褐斑。体下淡色。

雄虫阳茎端针突很短，微弯，基部粗，端半明显渐细成针状，末端尖。

色斑与 *L. gemellatus* 相似，区别包括：半鞘翅与前胸背板刻点不同，本种革片刻点更密，更为均匀分布；体形较小；针突远短，雌虫环骨片较小。与 *L. renati* 亦似，区别为：本种针突远短，小盾片黑斑更不发达。又小盾片色斑极似 *L. pratensis* 者。但革片刻点较稀而分布均匀。

量度 (mm)：体长 5.5~6.0，体宽 2.4~3.0。头长 0.5~0.6，头宽 1.15~1.25，头顶宽 (♂) 0.4~0.45，(♀) 0.45~0.5。触角各节长 0.5~0.55: 1.5~1.7: 0.85~0.95: 0.6~0.65。前胸背板长 0.95~1.10；后缘宽 2.1~2.3。革片长 2.5~2.7，楔片长 1.08~1.10。

**观察标本：**2 ♂♂ 3 ♀♀ (副模)，蒙古国南戈壁省 (ZMAS)；1 ♀，山西太原，1974.VIII.23；5 ♂♂ 3 ♀♀，山西山阴，1980.VII.19；1 ♂ 7 ♀♀，内蒙古达镇，1984.VII.22，刘国卿采；2 ♀♀，内蒙古达镇北，1984.VII.25，刘国卿采；1 ♂ 2 ♀♀，内蒙古额尔古纳旗苏社素古诺尔湖，1984.VII.27，刘国卿采；6 ♂♂ 6 ♀♀，内蒙古额尔古纳旗赛社，1984.VII.29，刘国卿采；9 ♂♂ 12 ♀♀，内蒙古额尔古纳旗吉社，1984.VII.31，刘国卿采；16 ♂♂ 11 ♀♀，内蒙古贺兰山西麓古拉本，1987.VII.31，王？采；7 ♂♂ 8 ♀♀，内蒙古固阳，1984.VIII.4，卜文俊采；1 ♂ 3 ♀♀，河南安阳，1954.VI.24；1 ♂，陕西榆林，1984.VIII.31；1 ♂，陕西定边，910m，1984.IX.1；1 ♀，陕西定边，910m，1984.IX.1；1 ♂，陕西定边长城林场，1984.IX.1；1 ♂ 1 ♀，陕西定边，1984.IX.3；27 ♂♂ 22 ♀♀，甘肃敦煌千佛洞，1200m，1986.VIII.10，李新正采；2 ♂♂ 7 ♀♀，甘肃酒泉城关，1400m，1986.VIII.12，卜文俊采；7 ♂♂ 11 ♀♀，甘肃民勤，1360m，1986.VIII.16，卜文俊采；1 ♀，新疆石河子，1980.IV.28；15 ♂♂ 3 ♀♀，新疆鄯善，1975.VI.29；5 ♂♂ 3 ♀♀，新疆奎屯，1975.VII.31；1 ♂，新疆哈密，1975.VIII.7；1 ♂，新疆哈巴河，1975.VIII.7；1 ♂，新疆哈巴河铁烈克提，1975.VIII.13；10 ♂♂ 8 ♀♀，新疆叶城，1987。

**分布：**(国内分布只限本书观察标本结果) 山西、内蒙古、河南、陕西、甘肃、新疆；哈萨克斯坦，吉尔吉斯斯坦、蒙古。

### (196) 邻棱额草盲蝽 *Lygus paradiscrepans* Zheng et Yu, 1992 (图 114)

*Lygus paradiscrepans*, Zheng et Yu, 1992: 355, 358; Schuh, 1995: 821; Schwartz & Foottit, 1998: 314; Kerzhner & Josifov, 1999: 121.

椭圆形或长椭圆形。底色黄、淡黄褐或黄绿色，具黑色斑纹；有光泽。