

糟中); 1♂1♀, 广东广州, 1962. VII. 28, 郑乐怡、程汉华采; 1♀, 贵州罗甸, 1995. VII. 10, 卜文俊采。

分布 天津、北京、河南(郑州、开封、长垣)、福建(龙海)、广东(广州); 日本(? Kerzhner 和 Elov 1976)。

蒙古仓花蝽 *Xylocoris (Proxylocoris) mongolicus* Kerzhner et Elov, 1976

Xylocoris (Proxylocoris) mongolicus Kerzhner et Elov, 1976, Ent. Oboz., 55 (2): 367, figs, 7, 11, 18. (orig. descrip.; type-locality: Mongolia (Central Amimak); types deposited in Inst. Zool., Acad. Russia, St. Petersburg, Russia)

Elov & Kerzhner, 1977, Insects of Mongolia, 5: 217.

体长椭圆形。头深褐色, 前端色浅, 长0.35, 宽0.44, 头顶较光滑, 复眼较小, 上有短毛伸出, 复眼间宽0.30; 触角第1、2节黄褐, 第2节端部色深, 第3、4节褐色, 各节长0.12:0.35:0.30:0.30, 第2节毛长接近或稍超过该节直径, 第3、4节细, 其上毛长超过该节直径3倍以上。前胸背板和小盾片深栗褐色; 前胸背板长0.42, 领宽0.37, 后缘宽0.87; 侧缘直; 前角垂缓; 领不明显; 前叶较隆起, 后叶中部及亚中部浅凹陷, 凹陷部呈横皱纹状; 两侧毛被密, 中部稀。前翅浅黄白色, 仅爪片缝两侧和楔片两侧缘色深, 毛被较短、稀; 外革片长0.81, 楔片长0.46; 膜片浅灰白色。喙黄色, 超过前足基节, 第2—4节长0.23:0.37:0.26。足基节、股节、后足胫节黄褐色, 前、中胫节黄色, 前、后足胫节较膨大, 胫节毛被密, 后足胫节刺长超过该节直径, 毛长接近该节直径。臭腺沟缘较细长, 端部达于蒸发域前缘(图86)。腹部黑褐。翅伸过腹部末端。雄阳基侧突细长, 较圆缓的弯曲(图79)。雌虫腹部第2、3腹板右侧纳精器如图90。体长2.4。

本种在外观上与日浦仓花蝽 *X. hiurai* Kerzhner et Elov 和 *X. galactinus* (Fieber) 非常接近, 很难区别, 但本种雄虫阳基侧突呈圆缓的弯钩状, 雌虫腹部第2、3腹板间创伤授精部位的结构不同。

观察标本 1♂, 江苏, 1984. VII, 赵英杰采(采自粮食仓库)。

分布 江苏; 蒙古。

点刻花蝽族 *Almeidini* Carayon, 1972

Designated by Carayon, 1972, Ann. soc. ent. Fr., 8 (2): 339.

Type genus: *Almeida* Distant, 1910

Almeidini Carayon, 1972, Ann. soc. ent. Fr., 8 (2): 339. [tribe of Lyctocorinae (Anthocoridae s. l.)]