

光采；1♀，湖北利川千溪山，1977. VI. 28，穆强采；1♂1♀，四川理县刷经寺，3150m，1963. VI. 8，郑乐怡采；4♂♂，四川宝兴城关，950~1260m，1963. VI. 13，邹环光采；5♂♂10♀♀，四川茂县凤仪，1500m，1963. VII. 20，郑乐怡采；2♂♂1♀，四川马尔康，2600~2800m，1963. VIII. 9，邹环光采；4♂♂23♀♀，四川小金抚边，2900m，1963. VIII. 19，邹环光采；3♀♀，四川小金新街，2350m，1963. VIII. 23，郑乐怡采；4♀♀，四川小金两河口 3200m，1963. VIII. 26，郑乐怡采；1♀，四川小金新街至抚边途中，1963. VIII. 26，郑乐怡采；3♀♀，四川小金八角 2600m，1963. VIII. 27，郑乐怡采；5♂♂5♀♀，四川金川城关，2000~2300m，1963. IX. 9，邹环光采；1♀，四川理县米亚罗，2800m，1963. IX. 15，邹环光采；2♀♀，四川汶川威州，1450m，1985. VII. 17，郑乐怡采；7♂♂15♀♀，四川丹巴，2550m，1985. VIII. 13，李新正采；1♀，四川理县，1900m，1985. VIII. 18，李新正采；1♀，云南丽江玉龙山，2900m，1979. VII. 12，郑乐怡采；1♀，云南丽江玉龙山，2760~3300m，1979. VIII. 10，郑乐怡采；3♂♂，西藏波密，2700m，1987. VII. 7；2♂♂，陕西眉县，1963；1♂，陕西武功，1973. VII. 8；1♀，陕西岷县二郎山，835m，1986. VII. 29；2♂♂2♀♀，陕西留坝庙台子，1350m，1998. VII. 21，姚建采；1♀，陕西留坝苇沱沟，1600m，1998. VII. 21，陈军采；2♂♂，陕西周至厚畛子，1350m，1999. VI. 22，章有为采；6♂♂26♀♀，甘肃康县，1120m，1986. VIII. 2，李新正采；5♂♂6♀♀，甘肃康县白云山，1250~1750m，1998. VII. 12，陈军采；1♂2♀♀，甘肃康县黑马关，1450~1440m，1998. VII. 15，陈军采；1♂，甘肃文县碧口中庙，700m，1998. VI. 24，姚建采；1♀，甘肃文县碧口碧峰沟，900~1451m，1998. VI. 25，杨星科采；31♀♀，甘肃文县刘家坪，2100m，1998. VI. 27，王书永采；1♀，甘肃文县范坝，灯诱，1992. V. 23；1♂1♀，甘肃文县铁楼，1450m，1999. VII. 24，姚建采；3♀♀，甘肃舟曲沙滩林场，2350m，1998. VII. 5，姚建采；3♂♂1♀，甘肃宕昌大河坝沟，1700~2300m，1998. VII. 9，姚建采；1♂，甘肃岷县岭洪村，2600m，1998. VII. 8，陈军采；3♂♂3♀♀，甘肃成县飞龙峡，1020m，1999. VII. 4，姚建采；2♂♂1♀，甘肃天水麦积山，1650m，1986. VIII. 5，李新正采；10♂♂4♀♀，甘肃敦煌千佛洞 1200m，1986. VIII. 10，李新正采；21♂♂22♀♀，甘肃民勤，1360m，1986. VIII. 16，李新正采；1♀，宁夏固原，1959. VIII；1♀，新疆哈密，1975. VI. 23；6♂♂1♀，新疆鄯善，1975. VI. 29；1♀，新疆奇台，1975. VII. 10；1♀，新疆吉木萨尔，1975. VII. 20；7♀♀，新疆奎屯，1975. VII. 31；6♀♀，新疆哈巴河，1975. VIII. 7；2♂♂2♀♀，新疆哈巴河铁烈克提，1975. VIII. 13；4♂♂9♀♀，新疆阿勒泰，1975. VIII. 20；3♀♀，新疆北屯，1975. VIII. 24；4♂♂3♀♀，新疆北屯，1975. VIII. 25；15♂♂18♀♀，新疆吐鲁番，1975. IX. 8；2♂♂，新疆巩留库尔登丁，1981. VII. 31。

分布：北京、天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、浙江、江西、山

东、河南、湖北、广西、四川、云南、西藏、陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆；广布于古北界。

在国内此种为棉花和苜蓿的重大害虫，发生量较大，在20世纪50~60年代曾造成重大危害，近来对棉花危害程度似有所下降。寄主有：棉、苜蓿、草木犀、马铃薯、豌豆、菜豆、大麻、洋麻、玉米、南瓜等（萧、孟，1963）；葎草、蒿。还曾采自柽柳、沙柳、沙棘、沙蒿、花棒、辣菜、萝卜。

### (26) 污苜蓿盲蝽 *Adelphocoris luridus* Reuter, 1906 (图8n~s, 图版I-13)

*Adelphocoris luridus* Reuter, 1906a: 9, 14; Carvalho, 1959: 17; Hsiao, 1962: 86; Zheng & Li, 1989: 81;

Qi et al, 1992: 44; Schuh, 1995: 690; Kerzhner & Josifov, 1999: 54.

*Adelphocoris yunnanensis* Zheng et Li, 1990: 98; Schuh, 1995: 695; Kerzhner & Josifov, 1999: 59.

syn. nov.

长椭圆形，体形相对较小，一色淡棕红色至污锈褐色。

头红褐至棕褐色，额区有时可见红色成对平行斜纹，唇基一色，端部不加深。头部背面毛淡色，多为细刚毛状毛，半平伏；部分毛为银色闪光丝状毛，指向与刚毛状毛相似，两侧区域较多。触角第Ⅰ节锈褐或橙褐，第Ⅱ节基半淡黄褐，杂有淡红色斑，后半红褐，第Ⅲ、Ⅳ节红褐或锈褐。喙伸达中足基节后端。

前胸背板一色；领同色，其上的直立大刚毛状毛淡色，黄褐；闪光丝状毛半平伏或近平伏，较凌乱，短于直立毛。胝前、胝、胝间、盘域前部 $1/4\sim 1/5$ 以及亚侧缘区具较明显的银色闪光丝状平伏毛；整个前胸背板的刚毛状毛淡色，几同底色，细，平伏；刻点较密而规则，较显著。

小盾片平，相对较宽，一色，或具色略淡的隐约中纵带；具浅横皱。爪片一色，接合缘狭细地橙褐色。革片一色，或革片内半色较深，革片外半与缘片淡黄褐色；毛二型，刚毛状毛黄褐，同底色，平伏或近平伏。楔片淡黄褐，基角三角形大斑与端角黑褐色。膜片黑褐，脉带有锈褐或红褐色色泽。

股节黄褐，具密集红色细碎小点斑；后足股节多为红褐或锈褐色而具细碎小红斑。胫节污黄褐。雌虫体下淡黄白，产卵器常为淡红褐色；雄体下紫褐斑驳。臭腺沟缘全部黄白。

阳茎端梳状板长约0.41 mm，梳柄连于基部，基部齿较长。针突粗，在亚端部弯曲。

量度 (mm): 体长6.8~8.4，体宽2.25~3.4。头长0.55~0.65，头宽1.05~1.25。头顶宽(♂)0.4~0.45，(♀)0.45~0.52。触角各节长0.85~0.9:2.3~2.7:2.0~2.1:1.15~1.2。前胸背板长0.98~1.0，后缘宽1.9~2.3。革片长2.8~3.5，楔片长1.0~1.25。