

小盾片稍向上鼓，略具橫皺紋。前翅超过腹部末端，革片外緣頂端及楔片帶紅色，膜片灰黑色，脛節刺黑色。

种模： σ^1 ，配模： σ^1 ♀，副模： σ^1 ♀。云南西双版納小勐养，1958年8月24日（郑乐怡）。

本种可能与印度产 *M. straminipes* Dist. 接近，但触角第一节較短，革片与后足股节的顏色不同。

7. 三点苜蓿盲蝽 *Adelphocoris fasciaticollis* Reuter

长形，长6.5—7.3毫米，暗黃色带黑褐色斑紋，被簡單黃毛。前胸背板胝及后部两个横长斑紋黑色。小盾片两基角，楔片內基角及頂角暗黑色，衬出小盾片及两个楔片成为三个显著的黃色大斑点。触角第二节頂端黑色，脛節刺着生处无黑色斑点。

本种寄生于棉、馬鈴薯、大豆、大麻、小麦、蓖麻和蒿类等作物上。一年发生1—3代，以卵在楊、榆、槐等树皮內越冬，翌春幼虫孵出后侵入棉田为害。

主要分布于长江以北黃河流域棉区，是該地区为害棉花的重要种类之一。在江苏、安徽和四川（西昌）亦有发现，但为害棉花很輕。

8. 苜蓿盲蝽 *Adelphocoris lineolatus* Goeze

与前种近似，体較大，长7.5—8.0毫米，黑色斑紋較少，小盾片基部中央有两条黑色縱走短条紋，触角及楔片一色，脛節刺着生处具黑色小点。

寄主非常广泛，在我国发现于棉、苜蓿、草木犀、馬鈴薯、豌豆、菜豆、大麻、洋麻、玉米、南瓜等作物上。以卵主要在苜蓿地里越冬，一年3—4代。在国外的寄主記載尚有繖形花科、蝶形花科；藜属、刺芹属、飞廉属、鼠尾草属、大戟属等植物。

本种广布于全北区和东洋区，在我国分布很广，但仅是黃河流域棉区和西北内陆棉区为害棉花的重要种类。

9. 中黑苜蓿盲蝽 *Adelphocoris suturalis* Jak.

体长5.8—6.8毫米，草黃色，具黃色軟毛。前胸背板中央两侧两个圓形斑点、小盾片、爪片內側、革片端部內側、楔片內基角及膜片黑色。浅色个体的黑色斑紋較不显著。

本种国外分布于日本及苏联（西伯利亚）。在我国分布較广，曾采于河北（昌黎）、河南（安阳）、江苏（南京）、上海、江西（邓泉、庐山）、湖北（武昌、安陆）、四川（成都、峨眉山、簡阳、雅安）。

寄生于棉、苜蓿、苕子和杂草等上面。以卵在苜蓿杆或杂草杆內越冬。在长江流域棉区为害棉花很重，在黃河流域除在陝西关中棉区为害棉花較重外，在河南、河北等地很少为害棉花。

10. 黑唇苜蓿盲蝽 *Adelphocoris nigritylus* Hsiao

闊长形，长6.5—7.6毫米，寬2.5—3.1毫米。汚褐色，具汚黃色斑紋，被黃色細毛。头中叶黑色，触角顏色稍浅，第二节最基部及端部黑色。前翅楔片汚黃色，內基角及頂端褐色；膜片烟黑色。身体腹面汚黑色，两侧各具一列黑色斑点。本种体色变异极大，浅色个体汚黃色，有稍带棕色者，深色个体几成黑色。

多寄生于杂草間，曾由葎草、椎草、苏曹草、麻、馬鈴薯、十字花科等植物采得。仅在靠近杂草的棉田內有发现。以卵在杂草杆和树皮內越冬。分布于北京、河北（天津、邯郸）、河南（安阳）、山东（济南）、江苏、上海、江西（鉛山、資溪）、湖北（武昌）、四川（成都、峨眉山）