

## 八、椿象類（俗蟲：臭蟲、放屁蟲、臭青龜仔；Stink bug）

(一) 學名：葉足緣椿象 *Leptoglossus gonagra* (Fabricius)

(二) 發生盛期：高溫夏季。

(三) 防治時期：夏季發現成蟲時。

### (四) 為害特徵及發生條件

木鼈果上發現為葉足緣椿象，全年發生，分布於平地至低海拔山區，常可在菜園及瓜類植物上發現，以野生苦瓜上最常見。本蟲以口器刺吸果實汁液(圖 7-14)，造成傷口常有流膠現象，隨果實長大傷口則出現結痂、凹陷影響果實外觀。若遇潮溼氣候，傷口也可能成為微生物入侵的管道，導致果實腐爛。



圖7-14. 葉足緣椿象成蟲於果實上刺吸取食汁液。

### (五) 管理策略

1. 注意清除田區附近葫蘆科野生寄主，減少孳生源。
2. 本蟲在田間尚未造成嚴重為害，可於著果後儘早套袋，以減少果實受害。

## 捌 未來展望

木鼈果為花東地區原住民族特色作物，嫩葉、未熟青果及成熟果實均為可利用的天然健康食材。傳統上以利用嫩葉及未熟青果入菜為主，富含營養價值的成熟果實則常常放任過熟腐壞，甚為可惜。臺灣原生種木鼈果假種皮口感柔滑甘甜無異味，極適合餐飲及食品加工業者開發料理及相關產品。經多年推廣，都會區消費者需求日益增加，各地栽培面積也逐漸擴大，現已成為臺東地區新興的瓜類蔬菜作物。本場現階段除導入隧道式棚架栽培技術，提升果實品質與產量外，亦積極針對臺灣原生種果實在風味及色澤上的優勢，依不同產業需求，進行品種選育，改善栽培量產技術，降低生產成本，強化栽培管理技術上的優勢，建構木鼈果產業之國際競爭力。