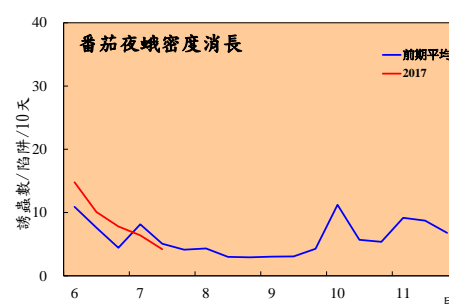
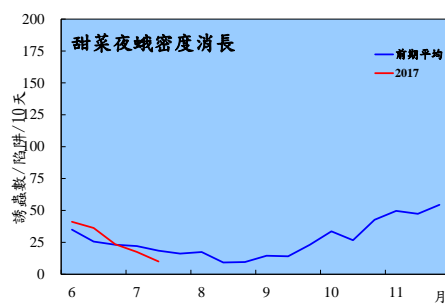
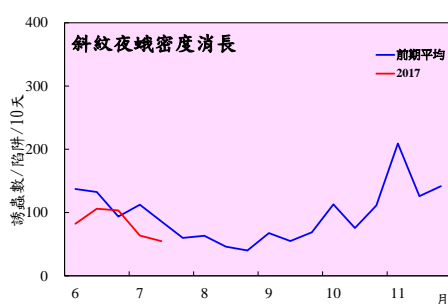




本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(106 救助調整-檢-01)」計畫執行由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理


2017 年 7 月 13 日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

1. 本期應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100%。
2. 本期三種夜蛾害蟲監測密度均較前期下降，斜紋夜蛾密度減少 13.8%；甜菜夜蛾減少 42.9%；番茄夜蛾減少 34.4%。目前三種夜蛾監測密度均較歷年平均值为低。



 本期斜紋夜蛾監測結果以林內鄉較高，其次為土庫鎮、鹿草鄉及義竹鎮；甜菜夜蛾及番茄夜蛾以六腳鄉為較高，請上述鄉鎮加強田間蟲害勘查。

 本期斜紋夜蛾監測密度熱點為雲林縣林內鄉，請主辦人協助了解鄰近作物種類及是否有作物受害疫情。

 本年度計畫中已酌編列差旅費，各農會主辦人因協助執行本計畫之短程出差均可申請，每個月以至多 3 次為原則，每次可申請 200 元；出差證明文件需經單位行政程序申請差假，並核章完成，以正本向本所提出出差費用申請，建議以每月為單位彙整提出。因應本所會計作業要求，申請期限至 11 月中旬，請依時限備齊文件後提出，逾時不予受理。

2017年7月13日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

本期資料
7月04日 - 7月13日



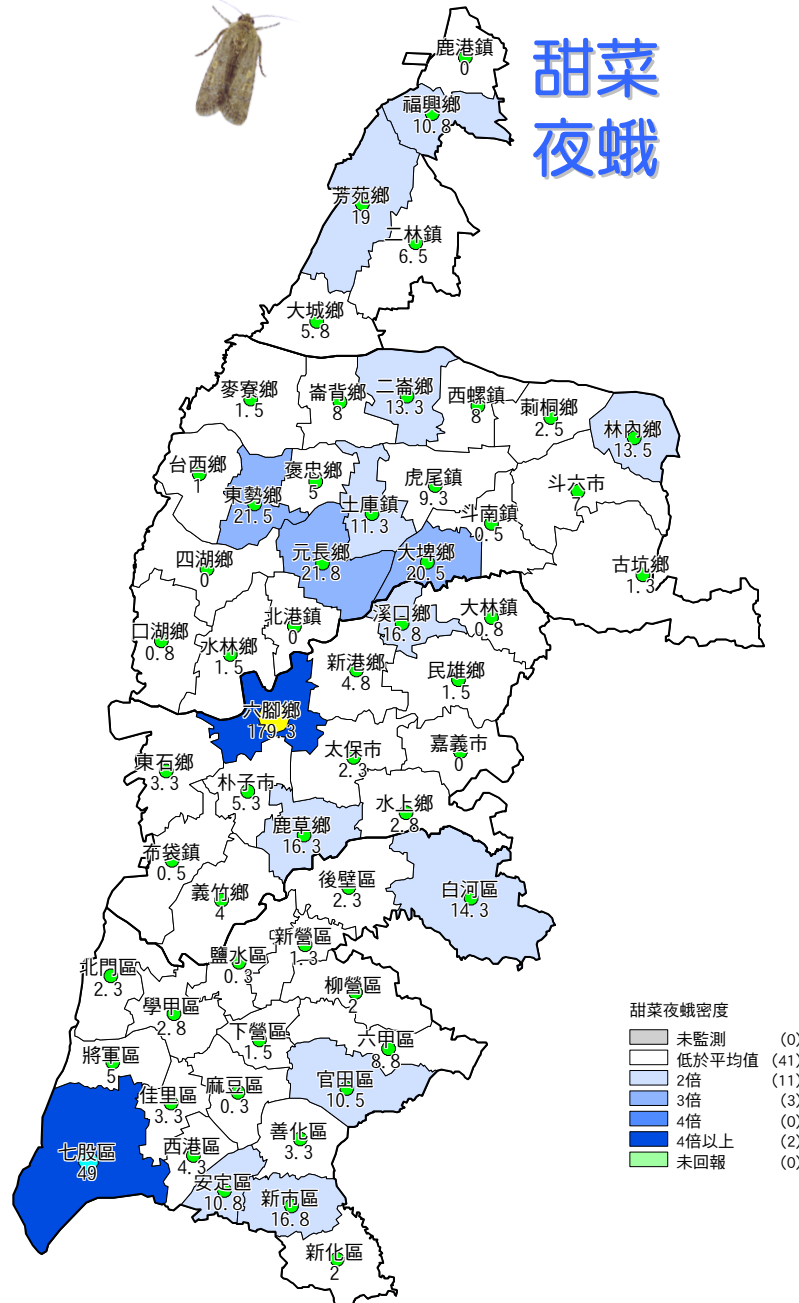
甜菜
夜蛾



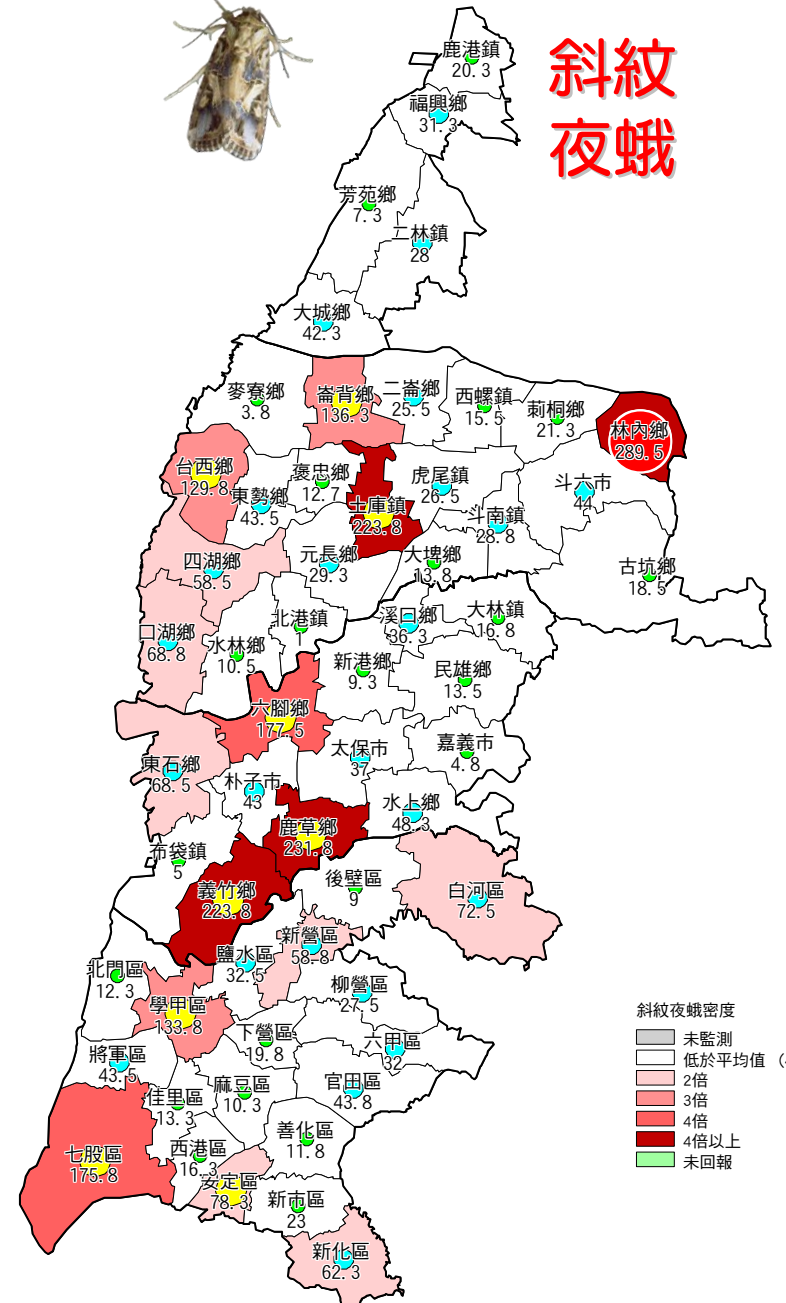
斜紋
夜蛾



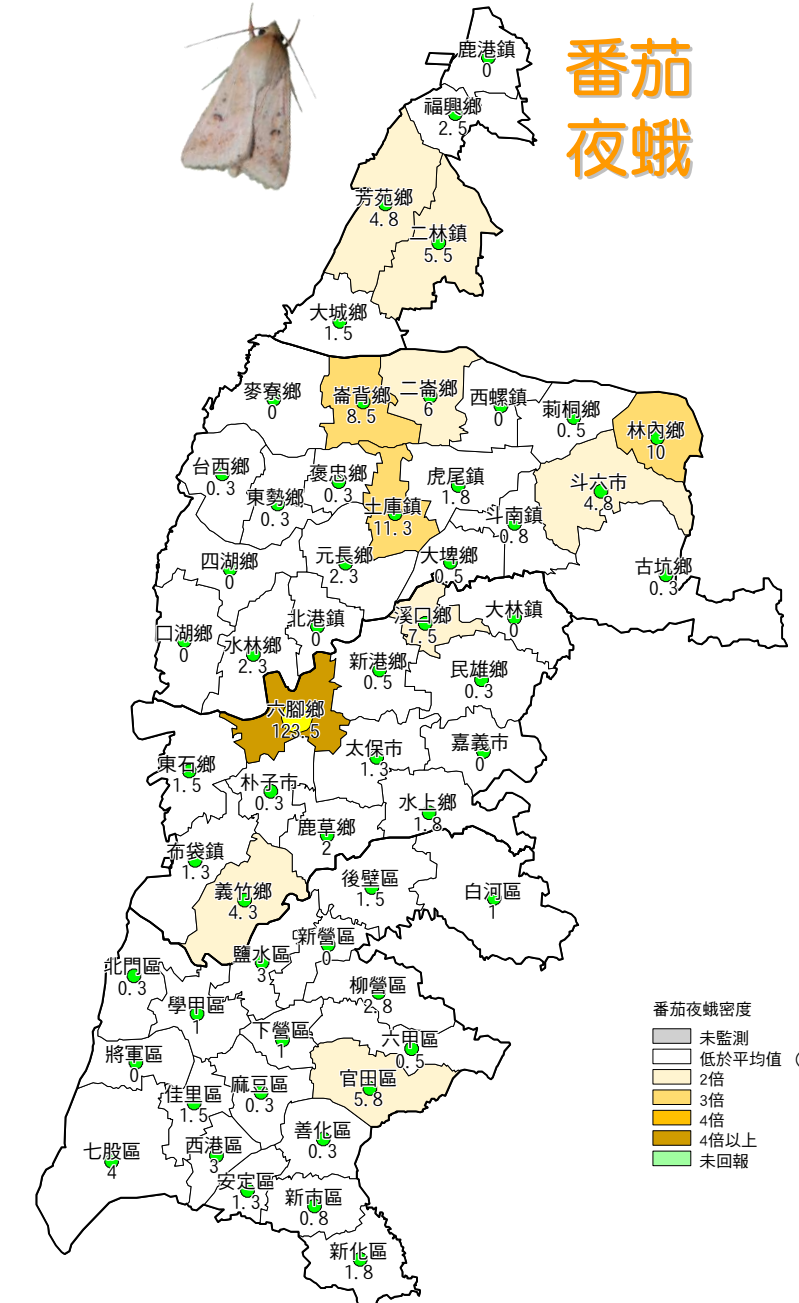
番茄
夜蛾



旬密度平均值：10.0 隻
最高值：179.3 隻（六腳鄉）
高於平均值鄉鎮數：7
前期密度：17.5 (-42.9%)



旬密度平均值：54.8 隻
最高值：289.5 隻（林內鄉）
高於平均值鄉鎮數：18
前期密度：63.6 (-13.8%)



旬密度平均值：4.2 隻
最高值：123.5 隻（六腳鄉）
高於平均值鄉鎮數：10
前期密度：6.4 (-34.4%)