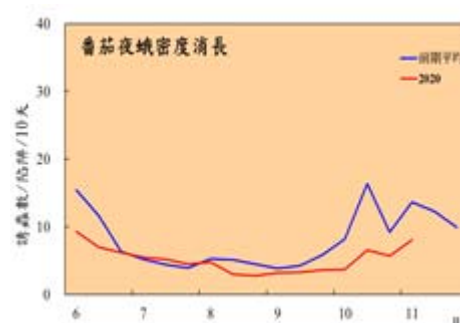
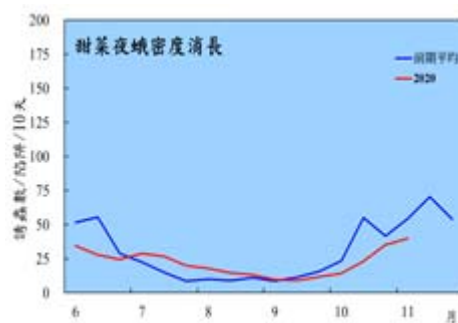
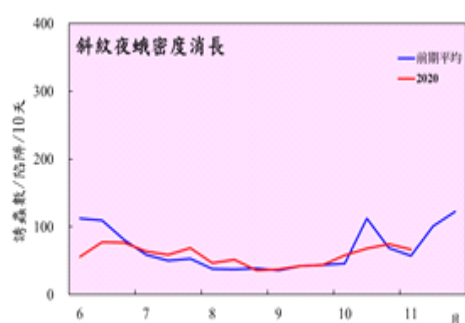


2020年11月3日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

本期資料彙整截止日期：2020年11月8日

下期資料彙整截止日期：2020年11月18日

1. 本期應回報 57 處，實際回報 57 處，回報率 100%。
2. 本期斜紋夜蛾監測密度 66.5 隻/陷阱/旬，較前一期下降 10.4%；甜菜夜蛾密度為 39.7 隻/陷阱/旬，上升 12.8%；番茄夜蛾密度 8.1 隻/陷阱/旬，較前一期上升 42.1%。

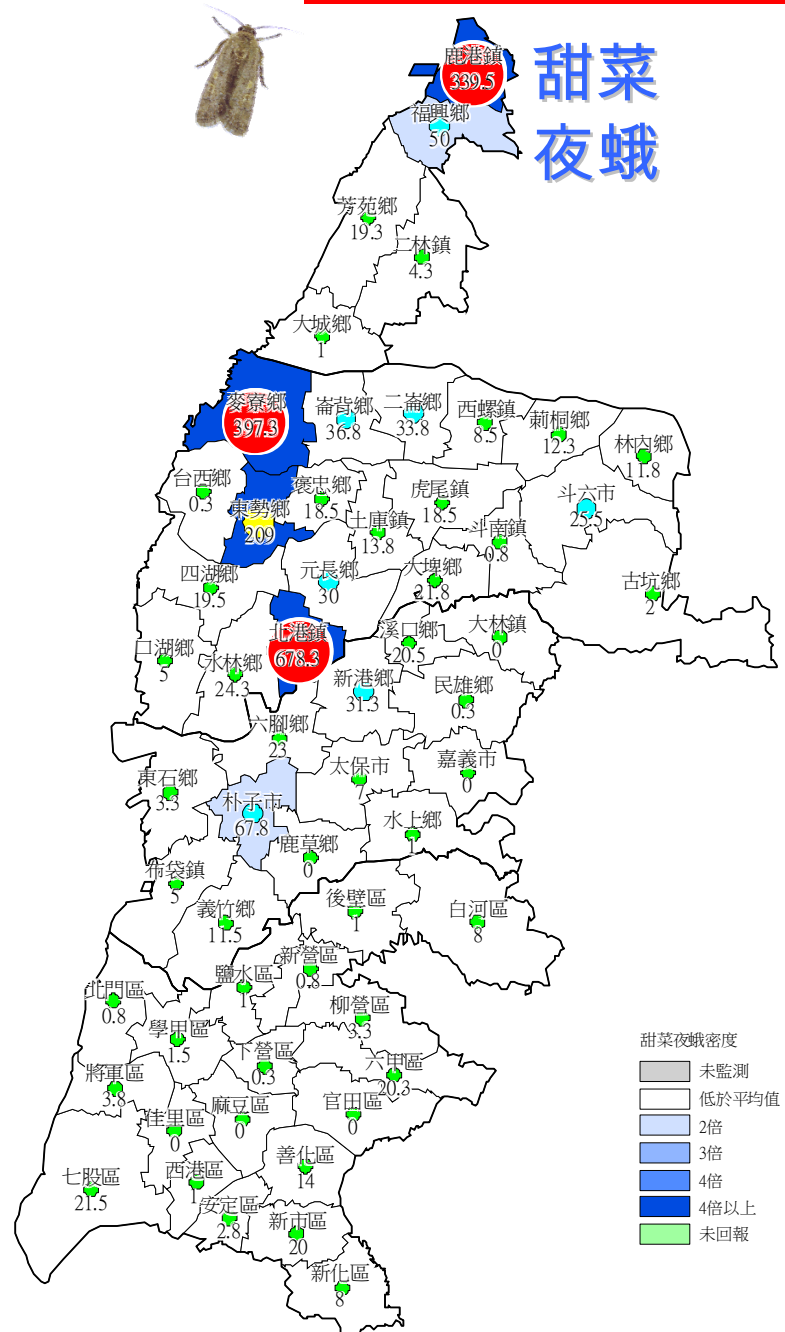


- 本期甜菜夜蛾及番茄夜蛾監測密度均呈現上升狀態；斜紋夜蛾監測密度於連續 5 旬上升後，本期為小幅下降；預期近期夜蛾密度變化趨勢仍將持續上升的走向。
- 本期斜紋夜蛾密度較高的鄉鎮為彰化縣鹿港鎮、雲林縣崙背鄉及東勢鄉，已達紅燈指標，鄰近之福興鄉、麥寮鄉、台西鄉及太保市、鹿草鄉與白河區等地區則已達黃燈指標；甜菜夜蛾以鹿港鎮、麥寮鄉及北港鎮較高；番茄夜蛾以北港鎮略高於鄰近鄉鎮；上述地區之蟲害風險較高，請加強田間管理及作物保護措施，以減少作物受害。
- 再次提醒：本年度協助本計畫調查之農會工作人員，如有申請短程出差旅費需求者，請務必於 **11月30日前**，將核章完成之出差報告單正本，彙整寄送到農業試驗所辦理差旅費申請作業，因年度計畫關帳限制，逾期提供單據資料將無法進行申請，請務必於時限內提送資料。

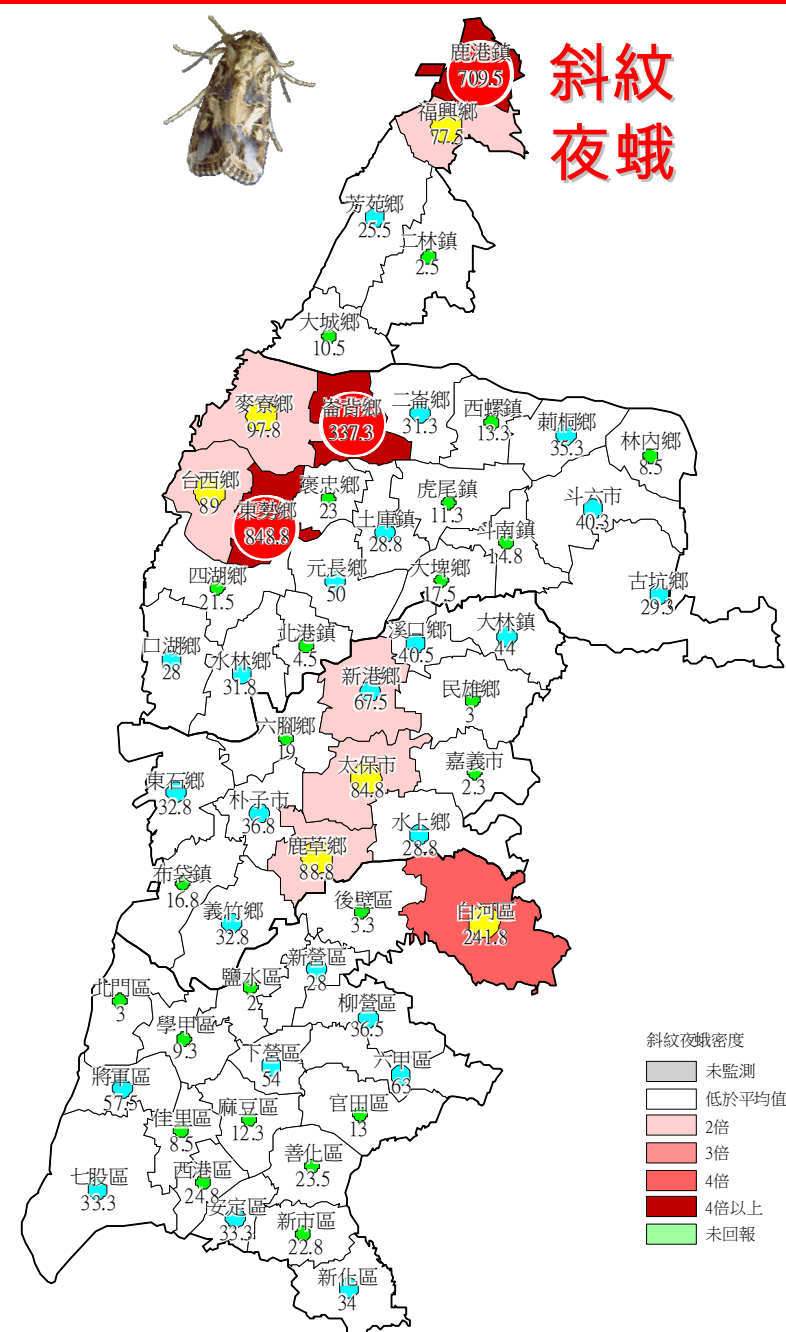
本資訊係依據農委會動植物防疫檢疫局委辦「強化植物有害生物防範措施(109 救助調整-檢-02)」計畫執行成果由防檢局及農業試驗所聯合製作，彰化縣政府、雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、台南市政府及彰雲嘉南地區 57 個鄉鎮市區農會協助辦理

2020年11月3日彰雲嘉南地區三種夜蛾密度監測旬報

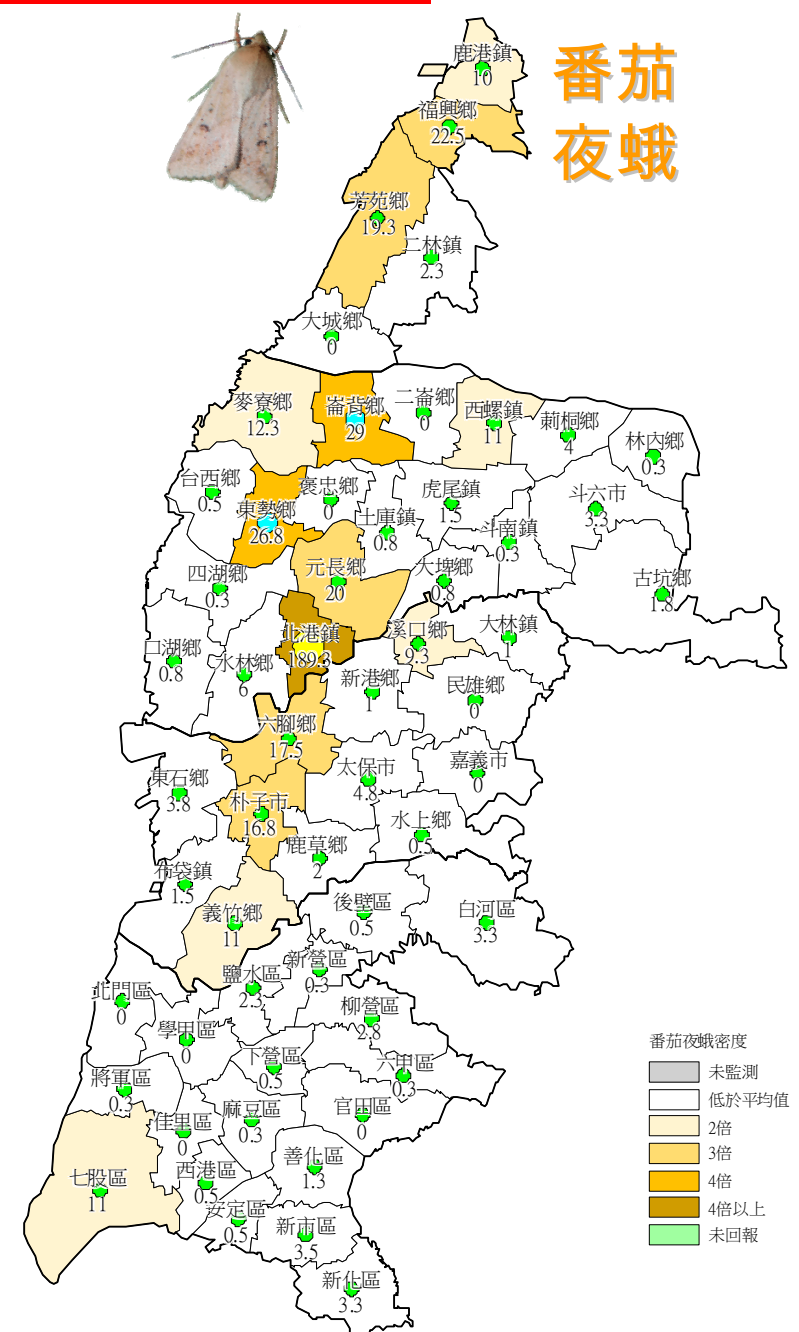
本旬資料：
10月23日 - 11月2日



旬密度平均值：39.7 隻
最高值：678.3 隻 (北港鎮)
高於平均值鄉鎮數：10
前期密度：35.2 隻 (+12.8%)



旬密度平均值：66.5 隻
最高值：848.8 隻 (東勢鄉)
高於平均值鄉鎮數：6
前期密度：74.2 隻 (-10.4%)



旬密度平均值：8.1 隻
最高值：189.3 隻 (麥寮鄉)
高於平均值鄉鎮數：14
前期密度：5.7 隻 (+42.1%)