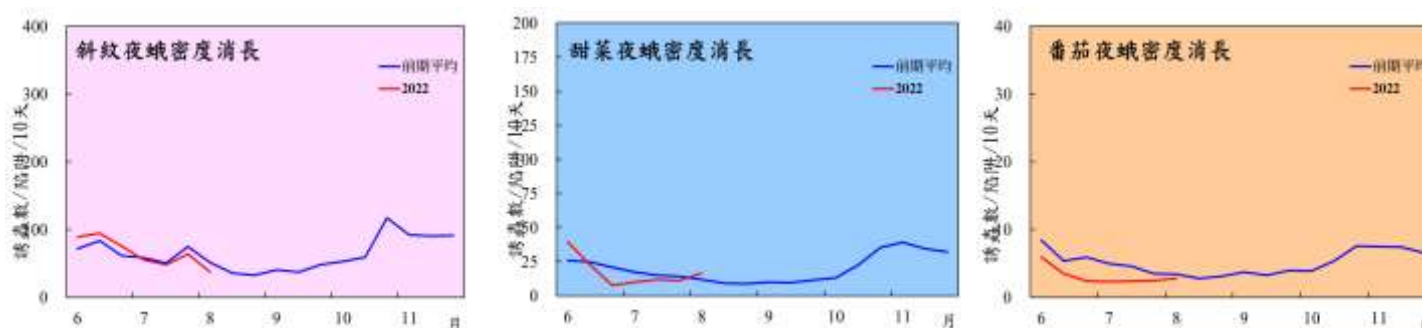


2022年08月03日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報

本期資料彙整截止日期：2022年8月08日

下期資料彙整截止日期：2022年8月16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 37.6 隻/陷阱/旬，較前期下降 41.0%；甜菜夜蛾密度為 16.6 隻/陷阱/旬，較前期上升 50.9%；番茄夜蛾密度 2.8 隻/陷阱/旬，較前期上升 12.0%。



本期斜紋夜蛾監測密度以雲林縣崙背鄉、元長鄉、嘉義縣鹿草鄉、義竹鄉、臺南市七股區、新營區等地區較高，達黃燈指標，其他鄉鎮區為低密度；甜菜夜蛾監測密度較高之鄉鎮為雲林縣崙背鄉、麥寮鄉、元長鄉及嘉義市東石鄉，為黃燈指標，其他鄉鎮區為低密度；番茄夜蛾各鄉鎮均為低密度。

本期監測結果，斜紋夜蛾密度較前一期明顯下降，甜菜夜蛾較前一期明顯上升，番茄夜蛾密度比前一期小幅上升。目前三種夜蛾密度屬低密度，惟甜菜夜蛾監測密度呈持續上升現象，已高於歷年同期密度，請加強甜菜夜蛾危害巡查，尤其以青蔥田區須特別留意。

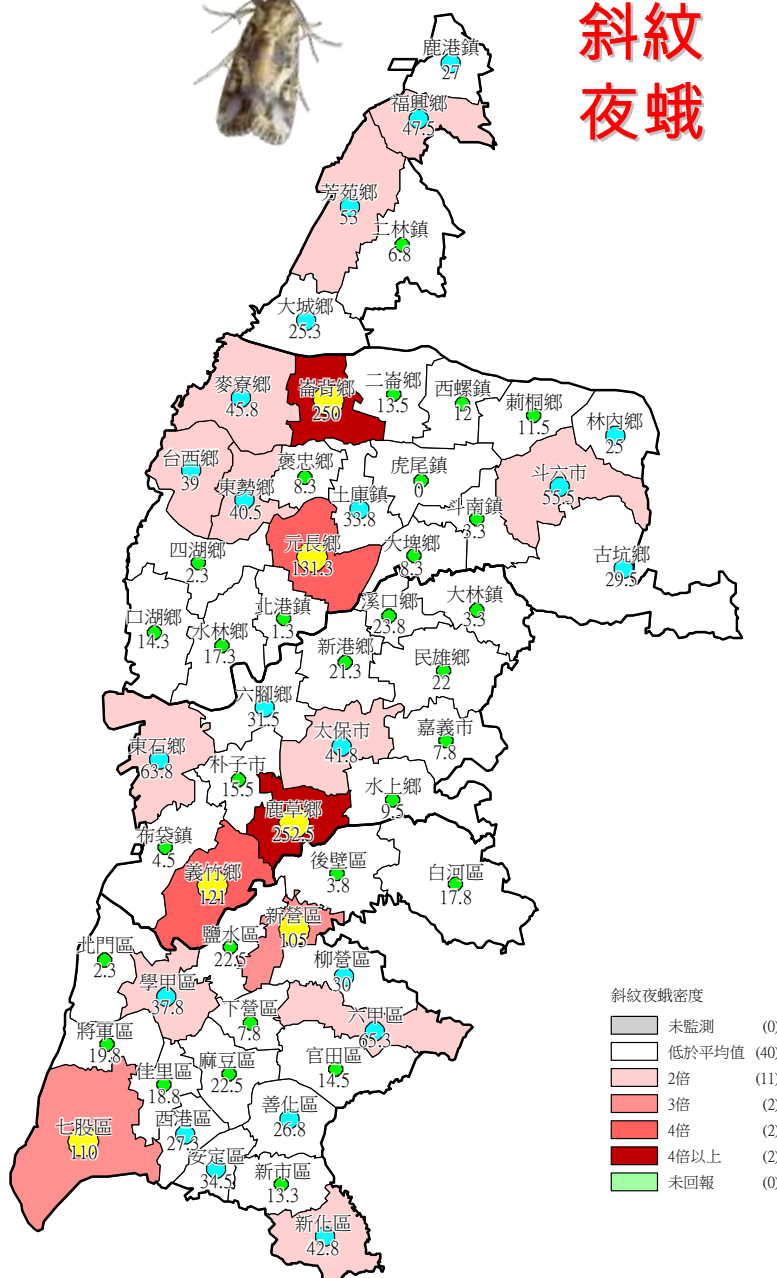
近期天氣炎熱少雨，夜蛾類害蟲易孳生，請提醒農民適時防治，以避免蟲害疫情發生。

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(111 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

2022年08月03日彰雲嘉南地區夜蛾類害蟲密度監測旬報



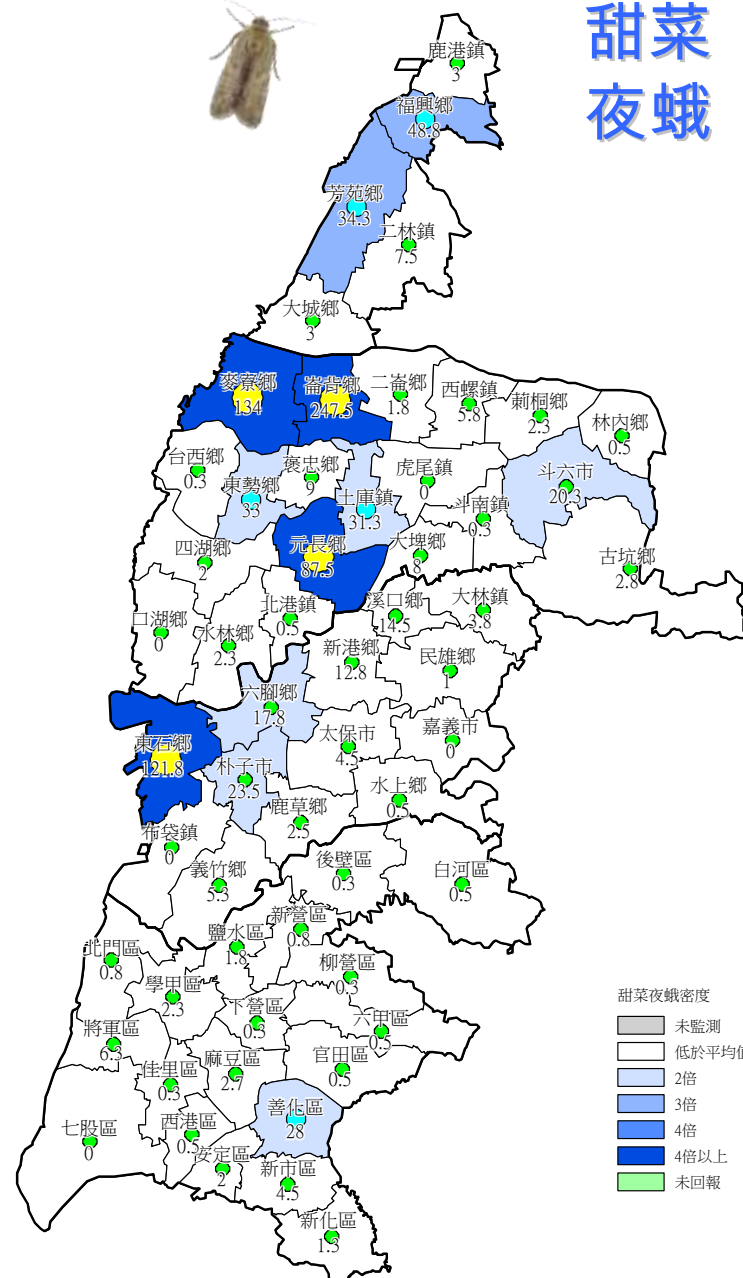
斜紋夜蛾



旬密度平均值：37.6 隻
 最高值：252.5 隻 (鹿草鄉)
 高於平均值鄉鎮數：17



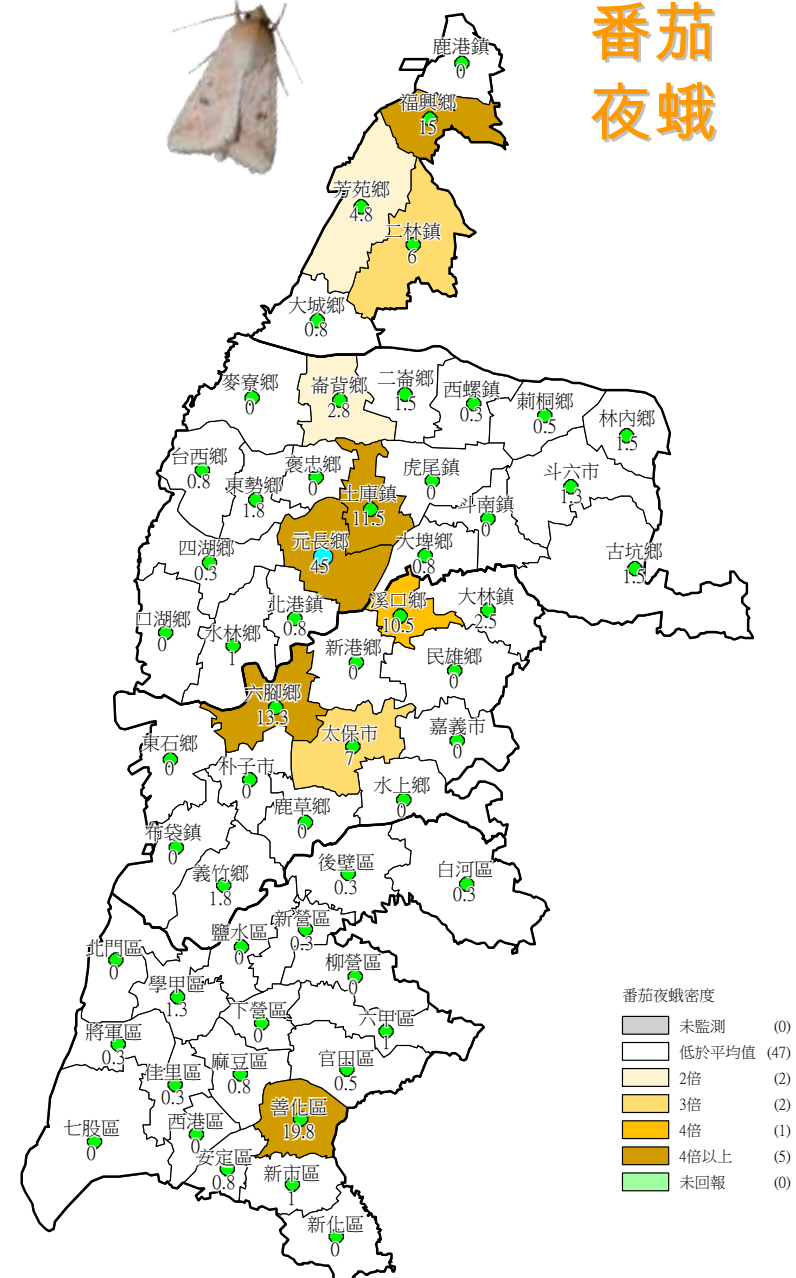
甜菜夜蛾



旬密度平均值：16.6 隻
 最高值：247.5 隻 (崙背鄉)
 高於平均值鄉鎮數：12



番茄夜蛾



旬密度平均值：2.8 隻
 最高值：45.0 隻 (元長鄉)
 高於平均值鄉鎮數：10