



首長信箱

問答Q&A

植物保護資訊

政府資訊公開

廉政資訊專區

性別平等

人物介紹

研究成果

出版刊物

為民服務

網路資訊服務



自110年1月1日  
訪客人次：591220  
當月瀏覽人次：143888  
累計瀏覽人次：5770755

- 廣播教學
- 高雄場Facebook
- 農土壤檢測服務查詢
- < 以下為內部使用 >
- 網路郵局
- 辦公室自動化系統登錄
- 公文管理系統
- 知識管理後台網站
- 農試所EDS文獻查詢
- 農業計畫管理系統
- 田邊好幫手後台管理
- 公文線上簽核管理系統



### 最新病蟲害警報

首頁 > 植物保護資訊 > 最新病蟲害警報 > 荔枝綠色幼果期 小心細蛾來蛀食



### 荔枝綠色幼果期 小心細蛾來蛀食

目前高屏地區的荔枝花期已逐漸進入尾聲，花穗上開始有綠色小果出現，著名的荔枝害蟲-荔枝細蛾，於幼果期就會前來產卵蛀食。高雄區農業改良場(以下簡稱高雄場)提醒農友從小果期就要開始注意防治荔枝細蛾，避免果實受害影響產量。

高雄場場長戴順發表示，荔枝細蛾可危害嫩梢及果實，其幼蟲可鑽入新梢中髓、葉脈或葉肉中取食，造成空心狀，致使受害新梢與嫩葉萎黃枯死。於結果期，成蟲可產卵於果實表皮，幼蟲孵化後即直接蛀入果實內部危害。在果肉尚未包裹種子前，幼蟲蛀食種子，當果肉開始生長並包覆種子後，幼蟲則蛀蝕果蒂處，受害果實提早脫落，造成嚴重落果現象，部分收成果實蒂部常見細蛾幼蟲及蟲糞，致商品價值降低。

由於高屏地區的荔枝已陸續進入小果期，高雄場籲請農民適時預防細蛾危害，防治藥劑可選擇核准使用於荔枝細蛾的藥劑，例如42%益洛寧可濕性粉劑1,500倍、50%芬殺松乳劑1,000倍、85%加保利可濕性粉劑850倍，或2.8%第滅寧水基乳劑1,500倍等藥劑。此外，建議農友應選擇作用機制不同的藥劑輪流使用以避免抗藥性產生。農友在害蟲鑑定或防治上如有進一步問題，歡迎逕洽高雄區農業改良場，技術人員將竭誠為農友服務。

聯絡人：陳明吟 助理研究員  
電話：08-7746758



荔枝細蛾的蛹



荔枝果蒂處的細蛾幼蟲及其蟲糞

回上一頁

關閉

...	<b>植物保護資訊</b>	<b>人物介紹</b>	<b>網路資訊服務</b>	<b>出版刊物</b>
<b>首長信箱</b>	最新病蟲害警報	◎行政中心	<b>研究成果</b>	高雄區農業改...
<b>最新消息</b>	本場作物安全...	●研考	水稻品種	Kaohsiung D...
<b>問答 Q&amp;A</b>	相關網路資源	●人事室	豆類品種	高雄區農業改...
	<b>為民服務</b>	●秘書室	果樹品種	高雄區農業專訊
	單一諮詢窗口	●主計室	花卉品種	高雄區農技報導
	病蟲害診斷	more	蔬菜品種	more
	土壤肥力檢測	<b>政府資訊公開</b>	more	<b>廉政資訊專區</b>
	網路資訊服務	1.法律、命令...	<b>性別平等</b>	政風法治教育
	員工分機號碼表	2.行使裁量權...	性別平等專區	廉政倫理規範
	more	3.本場組織、...	性騷擾防治專區	公務人員財產...
		4.行政指導有...	性別平等相關...	公務倫理、便...
		5.施政計畫、...		公務員法治觀念
		more		

隱私權保護宣告

資訊安全政策宣告

政府網站資料開放宣告

本場位置圖

版權所有 kdais All Rights Reserved - 行政院農業委員會高雄區農業改良場

地址：908126屏東縣長治鄉德和村德和路2-6號 |

電話：+886-8-7389158~62 傳真：+886-8-7389181

本場上班時間：4月~9月 AM 8:00~12:00 PM13:30~17:30 | 10月~3月 AM

8:00~12:00 PM13:00~17:00

最佳瀏覽解析度1920 x1080以上，支援瀏覽器IE 9.0以上、Firefox、Google Chrome

本網站發表之所有文章圖片，係為學術研究成果，不得引用於產品及食品之驗證、標示、宣傳及廣告。若不當引用，應自負法律責任。

