

檔 號：

保存年限：

臺南市政府教育局 函

地址：70801臺南市安平區永華路2段6號

承辦人：蔡孜怡

電話：06-2991111分機8328

電子信箱：tntzuyi@tn.edu.tw

受文者：臺南市立關廟國民中學

發文日期：中華民國107年12月11日

發文字號：南市教安(二)字第1071393884號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明四(1393884A00_ATTCH2.pdf、1393884A00_ATTCH3.pdf、1393884A00_ATTCH4.pdf、1393884A00_ATTCH5.pdf)

主旨：轉知行政院農業委員會動植物防疫檢疫局(以下簡稱防檢局)推動非農業環境中荔枝椿象防治工作，請查照。

說明：

- 一、依據教育部107年12月10日臺教資(六)字第1070214614號函辦理。
- 二、荔枝椿象蟲源主要來自附近雜木林、庭院中之龍眼樹，或校園、公園綠地及分隔島等公共環境之臺灣欒樹，因該蟲受擾動時會噴出具腐蝕性臭液自我保護，如觸及人體皮膚或眼睛，可造成灼傷或失明危險，成為滋擾性昆蟲，常引起民眾恐慌。
- 三、推動非農業環境中荔枝椿象防治工作，並預先妥適規劃相關防治措施，如有技術需求，請洽防檢局及所屬各單位協助。非農業環境中荔枝椿象防治方法包括：
 - (一)清園整枝：臺灣欒樹5-6月適度修剪枝條(修剪量勿超過1/3)，特別是矮側枝或萌蘖枝，但須注意勿過度修剪影響樹木生長及開花，且殘枝落葉勿棄置原處，以免若蟲或成蟲又移回，並維持公共環境清潔，減少蟲源孳生或

藏匿空間。

(二)物理防治法：於4-5月間荔枝椿象產卵盛期，摘除卵塊並銷燬。

(三)生物防治法：釋放荔枝椿象的卵寄生蜂天敵—平腹小蜂。小蜂可產卵於荔枝椿象卵內，造成椿象卵死亡無法孵化，下一代平腹小蜂則繼續於田間交配並尋找新的荔枝椿象卵寄生。防檢局提供目前平腹小蜂供應資訊(如附件3-4)，如有需求請洽供應單位採購。

(四)化學防治法：由108年初防檢局將訂定高屏、雲嘉南及中彰投苗等3區域化學共同防治期程，屆時配合時程辦理非農業環境中荔枝椿象防治工作，另有關環境用藥核准登記部分，防檢局已提供核准登記之農藥審核資料，供行政院環境保護署參考。

四、檢附防檢局來函、宣導摺頁、臺灣大學及科技公司平腹小蜂供應資訊各1份。

正本：臺南市立各高級中學、臺南市政府所屬各私立國民中學、臺南市政府所屬各私立國民小學、臺南市政府所屬各國民中學、臺南市政府所屬各國民小學

副本：本局學輔校安科

2018-12-13
08:20:55
文
章

