

檔號：
保存年限：

財團法人台灣香蕉研究所 函

地址：904 屏東縣九如鄉玉泉村榮泉街 1 號
承辦人：翁敏雄
電話：(08)7392111~3
傳真：(08)7390595
E-mail：kaofone@yahoo.com.tw

受文者：高雄市政府農業局

發文日期：中華民國 108 年 1 月 18 日
發文字號：(108)台蕉研發字第 3275 號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：為避免香蕉葉部病害影響抽穗後蕉果飽熟及外觀優良品質，籲請 貴單位所屬轄區蕉農加強香蕉葉部病害防治作業，請 查照。

說明：

- 一、由近來氣候日夜溫差大，清晨凝聚露水，葉片恐遭香蕉黑星病及葉斑病傳播危害，尤以即將採收或正抽穗之蕉株葉片保護更為重要。請加強宣導蕉農定期進行蕉園葉部病害防治工作，俾確保蕉株正常產期、產量及外觀品質。
- 二、噴藥方式及藥劑配方如下列(可任選一種)：
 - (一)、使用肩背式微粒動力噴霧機：

每公頃 80 % 鋅錳乃浦可濕性粉劑 2.8 公斤+出來通 72 公撮，加水至 30 公升。未抽穗蕉園使用 24.9% 待克利乳劑每公頃 0.3 公升，加水至 30 公升或 206.7g/L 凡殺護矽得乳劑，每公頃 0.5 公升，加水至 30 公升或 23 % 亞托敏水懸劑，每公頃 0.4 公升，加水至 30 公升。
 - (二)、其他防治藥劑及施藥配方，請參考植物保護手冊選用。
- 三、噴藥作業時，須做好安全措施，全程戴帽、戴口罩及穿長袖衣、長褲，避免皮膚接觸藥液，並將藥液儘量噴至葉片上方。

正本：行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、台灣香蕉、芒果外銷業者聯誼會、台灣省青果運銷合作社、台灣省青果運銷合作社高雄分社、屏東分社、台中分社、嘉南分社、東台分社、台灣區冷凍蔬果工業同業公會、台中市政府農業局、南投縣政府、彰化

