

香蕉黑星病-20220106

【樣品來源】

2022年1月6日台南市永康區

【病徵描述及診斷結果】

病勢由葉緣往中肋部位進展，嚴重者導致葉片褐化焦枯。於綠葉部位的斑點以及葉片褐化處皆可見真菌之產孢構造，由孢子形態與病徵判斷為黑星病危害。

【防治管理重點】

1. 注重田間衛生，割除罹病葉片移出田間。
2. 此病害亦感染蕉果，抽穗後防治兩次即行套袋，並儘量繫緊袋口，可減少果實受感染。
3. 黑星病為香蕉葉部之主要病害，防治上在病徵發生初期或固定於3-4週進行一次防治，旱季使用保護型藥劑，雨季則以具系統性的藥劑為主。防治藥劑請參考農藥資訊服務網：[香蕉黑星病](#)、[香蕉葉黑星病](#)用藥。施藥應依標示使用，並嚴格遵守安全採收期。

