

蒜黑腐病-20220124

【樣品來源】

2022年1月24日雲林縣崙背鄉

【病徵描述及診斷結果】

葉片自頂端向下，或在葉片外緣沿葉脈方向開始黃化，嚴重者褐化且乾枯扭曲，多發生於老葉。鏡檢可見褐化處有黑色產孢構造，由孢子形態與病徵判斷為黑腐病危害。

【防治管理重點】



1. 合理化施肥，強健植株，提升植株抗病能力。
2. 黑腐病(葉枯病)目前無登記用藥，可參考蒜紫斑病登記用藥，與紫斑病共同防治。施藥應依標示使用，並嚴格遵守安全採收期。



田間常由外葉發生，病斑初呈紡錘狀，邊緣黃化，可見黑色粉狀孢子。



後期老葉黃化，嚴重者褐化乾枯。

	
<p>葉片褐化處可見黑褐色產孢。</p>	<p>黑腐病菌之分生孢子。</p>