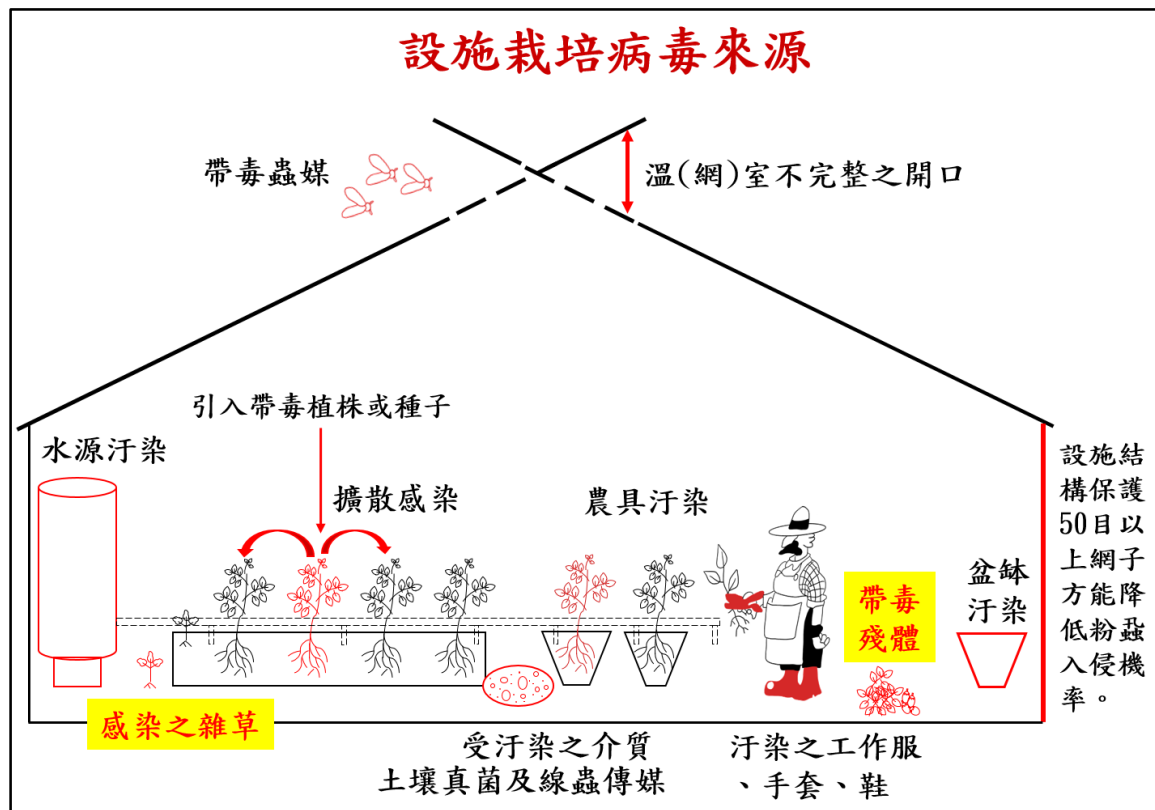


病蟲必有來處及去處

病害種類	傳播媒介
番茄捲葉病毒病	銀葉粉蝨
番茄褪綠病毒病ToCV	銀葉粉蝨
番茄斑點萎凋病毒TSWV	薊馬、機械
胡瓜嵌紋病毒病CMV	蚜蟲
番椒葉脈斑駁病毒病PVMV	蚜蟲、機械
馬鈴薯Y病毒病PVY	蚜蟲、機械
番茄嵌紋病毒病ToMV	種子、機械
細菌性斑點病	種子、水
細菌性潰瘍病	種子、水



- 預防最重要，健康種子、抗耐病品種、認識病徵、移除病株、避免老幼植株混植
- 植床下清空，清除周邊雜草(藿香薊、龍葵或藜)及其它非必要植物
- 做好生產紀錄，供問題回溯
- 以肥皂水或漂白水消毒工具
- 溫網室設施防護、防治媒介昆蟲
- 嫁接工作區、癒合室設黃色黏紙
- 固定動線移動種苗以減少擾動
- 出苗前施藥



番茄育苗場域殺蟲劑(粉蝨等小型害蟲)排程

作用機制	作用分類	藥劑名稱	粉蝨類	蓟馬類	蚜蟲類	斑潛蛾	蛾類	蛾類
1A↑	A	納乃得			●			●
1A↑	A	覆滅蟎		●				
3A	A	賽洛寧		●			●	●
3A	A	畢芬寧		●	●		●	●
4A↑~	A	益達胺	●	●				
4A↑~	A	亞滅培	●	●	●			
4A↑~	A	達特南	●		●			
4A↑	A	賽速安			●			
4A↑	A	賽果培	●					
4A↑~	A	可尼丁	●					
4C↑	A	速殺氣	●					
5~	A	賜諾特		●				
5	A	賜諾殺		●				
6~	ABD	阿巴汀				●	●	●
9D6~	ABD	阿扶巴汀	●					
22B	AB	美氟綜						●
28~	A	賽安勃	●					
29↑~	AB	氟尼胺	●					
7C	CD	百利普芬	●					
15	CD	克福隆						●
15~	CD	諾伐隆						●
23↑↓~	CD	賜派滅	●					
23~	CD	賜滅芬					●	
13~	AD	克凡派		●				●
21A	A	畢達本					●	
21A~	A	得芬瑞					●	

上述資料如有更新，以防檢署農藥資訊服務網為準。

↑：系統性往上；↓：系統性往下；~：局部系統性穿層滲透

神經肌肉毒 1, 3, 4, 5, 6, 9, 22, 28, 29 生長發育 7, 15, 23 呼吸代謝毒 13, 21

A：接觸毒與胃毒(成蟲幼蟲)；B:取食抑制；C:影響蛻皮；D:卵

- 請諮詢改良場或儲備植物醫師選用不同作用機制藥劑或免登資材
- 勿重複使用相同作用機制的藥劑，適當輪用藥劑，避免產生抗藥性
- 請參照主管機關之公告之用藥規範（使用資材、稀釋倍數、單位面積用藥量、安全採收天數及注意事項等）
- 藥液應噴及葉背，注意藥害問題
- 網室及緩衝區設黃色黏紙監測兼攔截
- 同時防治緩衝區及雙層門設置空間內可能存在之粉蝨



農藥資訊服務網



手機版植保資訊系統



番茄育苗場病蟲害管理教戰手冊-完整版
(下載PDF檔)