

木 瓠 果 冬 季 清 園 修 剪 要 領

文/圖 薛銘童

木瓠果為多年生瓜類作物，每年於12月至翌年1月上旬採收完最後一期果實後，因氣溫下降，藤蔓與葉片快速老化萎凋，逐漸進入休眠期。為降低病蟲危害，影響下一年度生產，建議農友利用冬季植株休眠期間進行強剪及清園，降低病原及害蟲密度，避免來年植株生育及結果期間，遭遇病蟲為害，影響生產。說明木瓠果冬季強剪及清園要領如下：

一、強剪時機：每年12至翌年1月期間，於最後一期果實採收完成後進行修剪。此時期因氣溫低，植株樹液流動量少，進行強剪對植株

傷害較小。

二、強剪流程：使用消毒後之修枝剪或香蕉刀，先剪除所有未木質化之藤蔓（即藤蔓尚為綠色，未轉為木質化之灰白色）。此時會有少量樹液流出，俟樹液停止流出後，再接著剪除細



強剪時，使用消毒之修枝剪或香蕉刀，於植株約120-150公分高處，依次移除未木質化及細弱之木質化藤蔓。

弱之木質化藤蔓。修剪後之植株留存直徑約成人拇指粗



冬季強剪留存約成人拇指粗細的木質化藤蔓即可，以免來年萌蘗過多，不易處理。

的藤蔓即可，以免來年萌蘗過多，不易處理。修剪高度約120-150公分。

三、清園：修剪下來的藤蔓及舊有之栽培網應全數自田間移除，降低田間殘留之病蟲數量。此外，此時期可同時進行除草，並更換破損之抑草蓆。

四、禮肥：完成強剪及清園後，可依木鱉果良好農業規範之肥培管理建議，於畦面上施用禮肥，補充植體因生產果實所消耗的養分，同時涵養株勢，以利於下一年度生長。



強剪後，移除藤蔓及栽培網，降低田間殘留之病蟲數量。