

行株距以20×10公分之單位面積產量最高、又不影響品質。10公畝所需種蒜約 150公斤左右。植後覆草可保持土壤水分、降低土溫、促進大蒜發育整齊及防治雜草（也可利用殺草劑除草）。

## 施肥管理

**施肥：**因生長期長，吸肥力強，所以要充分施肥，多施肥效較長的有機質肥料，以保持土壤肥力。

**灌水：**蒜園應充份灌水，保持土壤濕潤，平均10~15天灌水1次，至蒜苔採收前期則停止灌水，遇下雨時應注意排水。

## 病虫害防治

大蒜主要病虫害有：

1. **萎縮病（毒素病）：**目前無適當防治藥劑，應慎選無帶病毒蒜種，注意肥培管理，徹底防除生育初期之媒介昆蟲及使植株生長強健，抵抗病害。

2. **黑斑病（紫斑病）：**高溫多濕的環境容易發病，防治法須注意在早上行畦溝灌溉，發病初期可用65%鋅乃浦可濕性粉劑 400倍、或50%依普同可濕性粉

劑 1,000倍，每7~10天噴洒1次。

3. **軟腐病：**低溫或排水不良土地，遇長期降雨或灌水過多時易發生此病，病株鱗莖呈水浸狀腐爛，且有臭味。防治法：避免在低濕的土地栽培，宜作高畦，注意田間排水，發病嚴重之地避免連作。

4. **銹病：**陰雨寒冷時易發生，防治法應注意氮肥不可過多，發生初期可用 65%鋅乃浦可濕性粉劑400倍或47%三得錳可濕性粉劑 1,000倍加展着劑每7~10天噴洒1次。

5. **薊馬、蚜虫、紅蜘蛛：**可用之藥劑很多，詳細之說明請參考農林廳編印之植物保護手冊。

## 適時採收

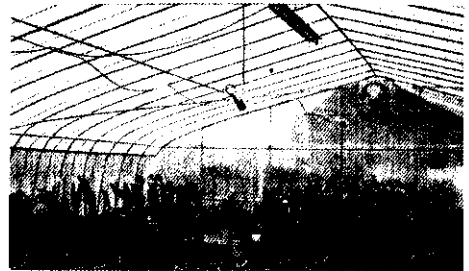
蒜種播植後約5個月可採收蒜苔，蒜苔自莖中抽出，彎度長至 90°時，為適當之採收期，用小刀自蒜莖肚邊割開，拉出蒜苔，留基部約10公分處折斷，採收之蒜苔約 500公克一束，集中用布袋蓋着，避免陽光直射，再捆綁整理送至集貨場出售。蒜苔之採收期約20~25天，一般均於早上進行採收工作。採完蒜苔之植株，約經3星期，待地上部之葉片乾枯，則可採收地上之蒜頭，可謂一作兩收之作物。

## 發展精緻農業

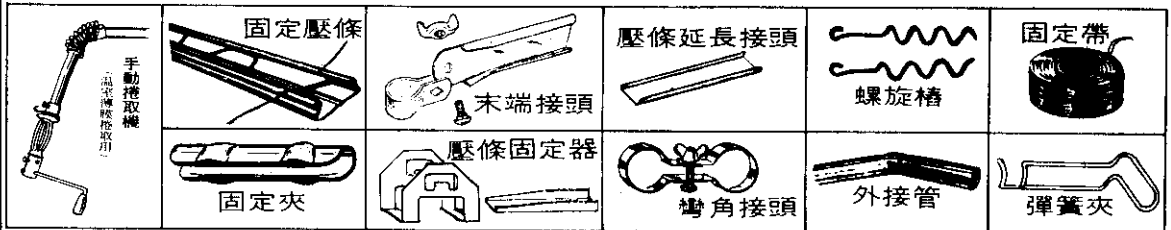
### 請用最優良的三冠牌農業資材

#### 主要產品：

- ◎遮光網（羅紋織、平織、針織皆有，顏色：黑、銀、綠，寬度：從1米~8米，種類最多提供您最多的選擇。）
- ◎清潔蔬菜用網（規格：16、24、32目）
- ◎簡易溫室零配件之供應



#### 溫室零配件



煥坤企業股份有限公司

彰化縣福興鄉西勢村員鹿路2段155號  
電話：(047)772178-773878-774778  
FAX:(047)789778