

克，莖重9.5公克。

7. 採種量：每公頃約可採1000公斤。

8. 貯藏性：10°C下可貯至第7天。

### 台農一號之優點

#### 1. 優點

(1) 抗白銹病：較白莧(“黃葉種”)、紅莧抗白銹病。

(2) 早生：夏天較主要品種提早3天採收(約縮短栽培期14%)，降低夏季生產的風險及災後能迅速復耕供應上市。

(3) 高產：較紅莧、白莧(“黃葉種”)產量高。

#### 2. 缺點

不抗根腐病：與現有主要品種同樣不抗根腐病。

### 栽培上應注意事項

1. 種植適期：Am2為耐熱、耐寒品種，全年皆可栽培，唯12月至隔年2月期間仍需覆蓋不織布或於塑膠布溫室栽培。

2. 整地、施基肥：每公頃施用氮肥60公斤、鉀肥120公斤、磷肥80公斤，整地時將基肥打入，並注意耙平，避免局部不平整，因淹灌不到，易有肥份累積，造成局部高電導度，影響發芽率。

3. 播種量：每10公畝1000公克。

4. 播種：基本上莧菜不疏苗，撒播成敗影響後續管理多寡及品質，與砂混合有助於均勻撒播。

5. 灌水：除有噴灌外，播種前先行灌濕田區，有助於莧菜發芽整齊。

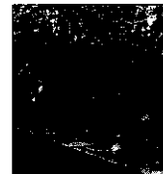
6. 除草：播種後8~9天人工除草一次，如田區草多則13~15天再除草一次。

7. 施追肥：播種後10天或第一片本葉剛長時期，以施用後肥料不易停在葉上為原則，施用量每公頃氮肥60公斤與鉀肥120公斤。

8. 病蟲害防治：莧菜根腐病植物保護手冊未推薦用藥。斜紋夜盜蟲依植物保護手冊推薦用藥防治。

9. 採種：以8~9月播種為宜，南部溫度高，可延長至10月採種，拔除異形株，選留較高植株，留種期間注意田區及田區周圍約500公尺不要有野莧、刺莧，或其他品種莧菜，留種至植株轉黃，花穗輕敲有種子掉下為採收適期。

## U型 蔬果類 水耕栽培系統



最實用化果菜栽培系統

最本土化企業農場設備

最多式樣品類栽植設計



家庭式小農園承造

專業農場規劃施工

水耕相關資材零件

鋁管溫室加工承造

\*資料備索\*請劃撥60元\*

\*帳號-21317800 李靜宜\*



旺永水栽培資材有限公司

公司：員林鎮員集路2段552巷82號

電話：(04)8323321

連絡處：彰化縣大村鄉加錫村加錫1巷1-1號

電話：(04)8526637(代表)

(04)8531777(專業農場)

傳真：(04)8528637