

實懸掛於栽培床兩側，不受雨水冲刷傷害，加上簡易防雨設施，即可避免果實疫病及灰黴病等病害發生，相對農藥使用頻率降低，用藥量如減少，可生產優質產品而永續經營。

草莓為苗栗區重要觀光休閒產業，每年採果遊客達百萬人次，為週邊產業帶來無限商機。傳統土耕栽培之觀光果園，如遇農民灌溉或下雨後，畦溝積水，泥濘不堪，需更換雨鞋才能入田採果，影響遊客採果興緻。高架床栽培草莓，不僅可穿著自己衣鞋採果，又不需彎腰，輕鬆愉快，可大大提升遊客採果意願。

傳統草莓育苗以苗床育苗為主，亦易受土傳病原菌危害，造成幼苗品質不良。若遇豪大雨，苗床經雨水浸泡，更易造成

子株死亡，或集體感病。高架床栽培草莓於採果後，可將植株略為整理，即成苗床，於假植期將子苗懸空盛接於塑膠軟鉢或穴植管上，因為離地培養，不受土傳病原菌危害，又不怕豪大雨浸泡，故可培育健康強壯苗株，對育苗工作，助益匪淺。

苗栗區農業改良於去年在天敵繁殖分場分別舉辦「草莓高架床育苗」及「草莓高架床栽培」示範觀摩會，各地農民參加踴躍，佳評不斷。用高架床栽培草莓，設施成本每分地僅需31萬元左右，設施可連續使用10年以上，平均分攤，每年僅需3萬1千元，增加成本有限，確有如上述諸多好處，應是值得推廣的一項新技術。 

合理化施肥

春耕所需硫酸銨肥料供應無虞

文 | 農糧署

為適時供應春耕所需硫酸銨肥料，農委會經協調台肥公司同意持續穩定供應，並已洽妥中石化公司增加內銷量，各項肥料將配合各地農時調供且價格不調漲，農友可以放心。

報載雲林縣部分鄉鎮農會欠缺硫酸銨肥料，經農委會協調雲林各農會及台肥公司等相關單位達成下列共識：

1. 台肥公司持續滿載運轉生產，全量供應農民需要。

2. 為防止囤積，請各農會以轄內會員及會員眷屬為對象依實際需要量供應，對購買量較大者，應登錄農友資料，以作後續追查。

3. 請縣農會依各鄉鎮市農會需求之急迫性程度作妥適調供。鄉鎮若發生臨時性

缺貨，可直接洽台肥公司中區營業處緊急調供。

4. 請台肥公司依各縣市農時需求作妥善調供。

5. 同屬氮肥之尿素肥料及其他複合肥料供應充裕，請鄉鎮市農會輔導農民改用。

6. 農糧署已洽妥中石化公司增加供應量，雲林縣各農會若有需求，請縣農會彙整向中石化公司高雄營業處洽購。

7. 為穩定肥料供需，請各農會在需肥淡季，先作適當安全庫存，以維護肥料正常供銷。

8. 國內自產硫酸銨肥料生產供應正常，在可預期的未來，價格不致上漲。 