

鳳梨田間管理

林榮貴

(續上期)

除去多餘芽條

冠芽如不作種苗用時，爲促進果實生長，提高產量，在花謝後半個月，可用小尖刀或竹尖將冠芽心部挑出或折斷冠芽。

如供鮮果外銷時，宜在花謝後三〇~四〇天(冠芽長度約爲果實二分之一大時)進行挑心，以保持帶冠芽果實的美觀。

冠芽數過多時，宜在五月上、中旬僅保留二、三枚，多餘及不良劣變(如縮日、畸型)芽條均需全部除去，以促進果實及冠芽生長，增加第二收產量。



鳳梨禁葉防止日曬

吸芽每株僅留一枚，供作第二收結果母株，多餘的吸芽及塊莖芽均需除去。

除芽宜在晴天實施，雨天除芽易使傷口腐爛。

禁葉防日曬

台灣夏季高溫、日照強烈，鳳梨果實受烈日照射下，果實表面溫度，中午時往往達到五十度C左右，若連續一星期強日照射，使受灼傷，失去商品價值，應作適當防嗮工作。

1. 密植及保留冠芽爲最有效又經濟的方法，密植鳳梨植株，葉片直立生長又有冠芽在頂部，可防止日光直接照射到果實。

2. 除冠芽的果實及夏果應在收穫前一個半月左右，將果實周圍六、七枚葉片，用竹籤細縛在果實上面，或用乾草覆蓋在果實上，以防止日曬。

3. 密植作植株容易倒伏，應及早作防嗮工作。

使用殺草劑

近年來因勞工不易且人工昂貴，大都改用殺草劑除草，效果甚佳，成本亦低，但使用殺草劑時應注意下列幾點：

1. 殺草劑種類、施藥量、施藥時期如下表所示。

2. 噴施殺草劑應在土壤表面適當濕潤時噴施，土壤過分乾旱或連日大雨時，噴施無效。

3. 下列殺草劑藥效甚長，約達四、六個月，噴施時宜採用後退行進噴藥，噴後不要進入園內踐踏或中耕，

殺草劑種類及施藥量

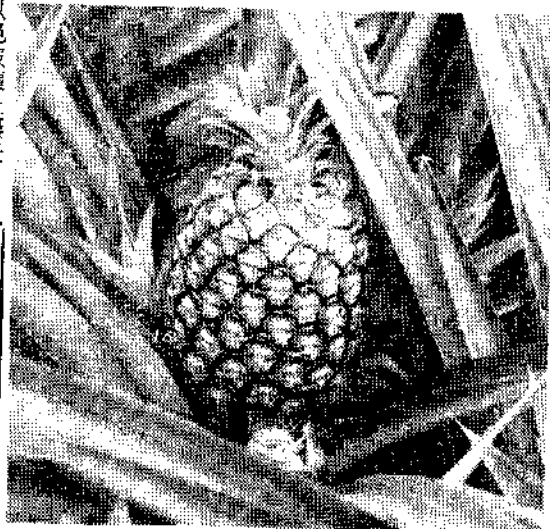
| 藥劑名稱 | 每公頃每次用藥量 | | 稀釋倍數 |
|------------------|----------|----------|-----------|
| | 全園噴施 | 畦間噴施 | |
| 50% 脫淨可濕性粉劑 | 4~6 公斤 | 3~4 公斤 | 200~250 倍 |
| 80% 達有龍斯(卡)可濕性粉劑 | 2~3 公斤 | 1.5~2 公斤 | 400~500 倍 |

以免破壞土壤表面藥層，失去殺草效果。

4. 上列殺草劑具有抑制雜草種子發芽的效果，對幼嫩雜草(一、二葉的雜草)尚有除草效果，對成長的雜草及宿性雜草均無效果。所以在每次噴藥前，需用人工將園中所有雜草徹底清除。

5. 噴藥帶均勻噴於土壤表面，避免噴及心部。

6. 粘質土壤可使用較高藥量，沙質土壤使用低藥量，河床石礫地不可使用，以免發生藥害。(全文完)



日曬灼傷的鳳梨果

殺草劑噴施時期及次數

| 噴次 | 藥別 | 噴藥時期 | 噴藥範圍 | 耕作配合 | 注意事項 |
|-----|----|----------|------|---------|----------------------|
| 第一次 | | 第1年9~10月 | 全園 | 種植後覆蓋前 | 鳳梨宜早播若栽植過晚土壤已乾時噴施無效。 |
| 第二次 | | 第2年4~5月 | 畦間 | 除草中耕後 | 木次藥效最大必須噴施 |
| 第三次 | | 第2年8~9月 | 畦間 | 除草後 | |
| 第四次 | | 第3年8~9月 | 畦間 | 夏果採收除草後 | |