

### 香蕉的留芽·除芽·施肥

【問】：(一)秋、冬、春、夏等各種蕉之留芽方法如何，每株可留蕉苗幾株？

(二)除去多餘之蕉芽方法如何？

【答】：(一)施肥方法每年幾次？三要素之配合法如何，每株施用多少？(屏東縣萬丹鄉社皮村六六號林培)

【問】：(一)生產秋冬蕉要留九、十一月出土的芽。生產春夏蕉要留三、五月出土芽，同時利用施肥與灌水來控制生產時期，每株以留一大株(母株)和一小株為原則，惟在颱風季節可多留一、二芽，以防被害後之補救用。

(二)蕉株除依定時留芽外，其他無用芽皆需挖除。普通除芽法多利用鐵製方形形鏟，在靠母株旁將芽切斷，最科學且方便，不傷母株的除芽法將芽體割斷後，於截面中心挖一小洞，灌入煤油。(苗高二十公分株莖四·三分)即可致死芽體而不再發生，苗小油量更可減少(詳參閱本刊十三卷十一期)

(三)香蕉施肥三要素配合量為二比一比六或二比一比四，即每年每株施硫酸銨一·五壹斤，過磷酸鈣一·壹斤，氯化鉀一·三壹斤(平地蕉)，並分六次施用計六、十二、月施十、七、十一月施十五、十月施二十、九月施三十。

(四)採用行株距二·四×二·一公尺，密植增產，計每分地栽一百八十至二百株，平均可生產二千至三千公斤。(王兆全)

### 幾種果樹適用的砧木

【問】：(一)南投縣埔里地帶，海拔約八百公尺，土黃色，可以栽培文旦、西印度櫻桃、酪梨、大梨、蛋黃果等否？

(二)前述各果樹用何種砧木最適當？

【答】：(一)南投埔里地帶溪路十六號張文華

(二)中部山地海拔八百公尺之地區，如冬季無霜，所列五種果樹均可種植，但西印度櫻桃及蛋黃果稍嫌溫度低些。

(三)文旦用酸柚砧。西印度櫻桃可用實生法，嫁接用共砧。酪梨砧木多用墨西哥酪梨。

梨。大梨用鳥梨砧。蛋黃果通常用種子繁殖。杏之砧木。(朱長志)

### 番石榴的配肥量及施肥法

【問】：(一)十五卷三期農業信箱上，番石榴施肥配合式八·八·八式或十一·十一·五式，各種肥料用量多少？

(二)番石榴一、二、三年生需要施肥多少？每株每次施肥多少？(臺北縣雙溪鄉上林村內平林五號廖德慶)

【答】：(一)番石榴定植後，第一年施用八·八·八式或十一·十一·五式化肥三分之一，一年施四·五式。

(二)第二年，每次施上述肥料半磅，三、四次。

(三)第三年，每次施上述肥料一磅，三、四次。

(四)較大的結果植株，施量可酌予增加。(五)在主要花期前約一個月，施用含氮量高的肥料，可增加新的結果枝及開花數。

(六)八·八·八式肥料配量為硫酸銨四十斤，過磷酸鈣四十四·五斤，硫酸鉀十六斤(或氯化鉀十三·五斤)，十一·十一·五式配量為硫酸銨五十斤，過磷酸鈣五十五·六斤，硫酸鉀十斤(或氯化鉀八·四斤)，(張振出)

### 開拓蘆筍的外銷

#### 要適應外國需要

【問】：(一)蘆筍地下莖鱗芽，變為木芽，是指何意，如何鑑別？

(二)去年十月栽植之蘆筍，在末收嫩莖前，其較細莖枝，是否可以拔除？

(三)蘆筍嫩莖，洗後生食，是否可以。

(四)現在是否可大量栽種，將來銷路如何？(雲林麥志鄉王厝村二四號林使)

【答】：(一)此種木芽是指鱗芽長期曝露陽光下，變成細小硬化，此種硬化的鱗芽，將來雖經培土，仍無法成為肥大的嫩莖。



## 請用增加豐收的 光牌硫酸鎂

◎根據日本農林省實驗結果：

硫酸鎂與三要素混合施用於水稻、柑桔、鳳梨、香蕉、甘蔗、菸草、花生、豆類，及各種農作物，保證您將會獲得增加單位面積產量二成以上。

◎效用：

1. 促進植物產生葉綠素。
2. 促進氮(窒素)、磷、鉀、肥料的效能。
3. 防止植物之枯死、落葉、果實之掉落。
4. 促進植物體內蛋白質及新陳代謝作用，而使根莖強壯，桿部、稻葉，不易倒伏。
5. 改良酸性土壤還原為中性。



施用硫酸鎂可增產一至二成

## 光正股份有限公司

廠址：士林鎮後港里五十五號之一  
 北連絡處：明正貿易行 臺北市懷寧街四十六號  
 東勢連絡處：東太行 東勢鎮北里豐勢路二七五號  
 雲林區連絡處：斗六鎮大同路48號  
 嘉義區連絡處：勝山行 嘉義市吳鳳路412號

電話：(94) 2556  
 電話：33327·27170  
 電話：206  
 電話：258  
 電話：4043