

理管和培栽的蕉夏

全兆王

香蕉在四至六月開花，七至九月收穫的，都叫做夏蕉。南部高屏地區，依生產量來說，夏蕉僅次春蕉，佔第二位，但因夏季天氣特別炎熱，又逢雨期，果實發育快，含水量高，肉質鬆，味道不好，吃起來品質就差了。至於栽培夏蕉，當怎樣管理，謹提下列幾項，以供農友們參考。

注意蕉園排水

蕉園積水，是夏蕉品質的致命傷；夏蕉坐果期，時逢雨季，溫度很高，所以生育過程中，是四季蕉種中發育最快，生長期最短的。因此，在溫濕度很高的日子中，發育特別快，肉質疏鬆，水份高，同時夏蕉田中，最怕積水，由於夏季久雨不停，排水不順，蕉根受浸，吸肥和呼吸力受阻，結果葉片枯黃，植株萎凋，果實萎縮，發育中止，自然得不到好品質的果實。要想改進這些缺點，蕉園應於行間挖通排水溝。如畦幅過長，每長十五至二十公尺，於畦橫的方向，加開排水溝，使落雨後二至三小時內，將水完全排除。

當心前期施肥

夏蕉開花期在四至六月，所以二至五月間的施肥工作很重要。但是此時南部地區適為乾燥期，必需配合灌水，並採少量多次前期施肥為宜。即每半月施肥一次，將全年六分之四的肥料量施下，酌留六分之二量，行吐穗後後期施肥，以增進果實的肥大。

後期施肥時適逢雨季，肥料容易流失，應視天氣情況決定施肥時間。前期施肥可促使開花期營養充足，穗大體強。

多施鉀質肥料

夏季雨水多，蕉園排水不良，蕉根容易腐爛，呼吸和吸肥力都受阻礙，致使植株衰弱，呈現病態，鉀肥除有助長增高增粗蕉株莖的直接效能外，並可增強根的抗濕性，促進吸肥功能，減少葉枯黃現象。因此栽夏蕉，應增加鉀肥施用量，減少氮肥量。

尿素葉面噴施

夏季雨水多，土壤施肥有時受阻。雨停數日，蕉園過濕，無法進行土壤施肥時，可採尿素葉面噴佈。據報告，噴佈〇・五至一・〇%尿素時，二十五分鐘後葉面即可吸收六十五%。又據鳳山試驗分所試驗結果，尿素噴施濃度，幼

僑資合作

中央標準局核准

結實飽滿

最新!!

綜合農作物肥料元素



效果確實

可保豐收

地力素 地力靈



包裝：地力素：36公斤
地力靈：25公斤

(說明書備索)

臺灣石礦股份有限公司出品

地址：宜蘭市康樂路51號
電話：宜蘭 5 5 4 號