

(摘自張庚鵬、張愛華1997年蔬菜作物營養障礙診斷圖鑑)

缺氮：蕹菜枝條上的葉片呈現淡綠色，生育受阻，老葉出現黃化，葉肉出現焦黑褐斑。

預防方法：每0.1公頃每作施用基肥及追肥時，分次使用氮素10~25公斤改善。多次噴灌200~400ppm液態氮肥(如尿素)於土表，或每週1~2次以0.2~0.5%尿素溶液葉面施肥。

缺磷：葉形成鈍圓狀，葉片變厚及變小，呈現深綠色，分蘖數減少，生育變遲緩。

預防方法：每0.1公頃每作施用基肥時，使用磷酐5~15公斤改善。多次噴灌60~120ppm磷酸一鉀或磷酸一鉍於土表，或每週1~2次以0.3~0.5%磷

酸一鉀、磷酸一鉍或磷酸一鈉溶液葉面施肥。

缺鉀：下位葉呈現明顯黃化，葉肉之間產生褐色或雜白色的斑點，但是新葉表現仍然正常。

預防方法：每0.1公頃每作施用基肥及追肥時，使用氧化鉀10~20公斤改善。多次噴灌500~750ppm液態氯化鉀或硫酸鉀於土表，或每週1~2次以0.3~0.8硫酸鉀溶液葉面施肥。

缺鈣：輕微缺鈣時，初期少部份分蘖新葉會黃化，葉尖呈現燒焦狀，葉呈現濃綠色。嚴重缺鈣時，無論是葉尖或葉緣均會呈現往內或往外捲曲及燒焦狀，又以新葉症狀為最明顯。

預防方法：每0.1公頃酸性土壤(pH5.6以下)，在整地前均勻撒施農用

大立花園



木瓜優良兩性株，組織
培養苗現貨供應。



負責人：江豐敏

地址：嘉義市鹿寮里186附1號 電話：05-2752671 • 0936-352283