

→ 石灰100公斤耕犁改善，或每週1~2次以0.3~0.5%氯化鈣溶液葉面施肥。

缺鎂：下位葉葉肉之間形成虎紋狀黃色條斑，由下往上開始黃化，但是新葉表現仍然正常。

預防方法：每0.1公頃酸性土壤，在整地前均勻撒施苦土石灰100~150公斤，如果是非酸性土壤時，以撒施硫酸鎂50~150公斤耕犁改善，或每週以1~2%硫酸鎂溶液葉面施肥1~2次。

缺鐵：新葉明顯黃白化、變小，生育停滯，但是下位葉表現仍然正常。

預防方法：每0.1公頃強鹼性土壤，種植前15天，先施用硫黃粉300公斤耕犁，或每週以0.05%EDTA鉗合鐵溶液葉面施肥1次。

缺錳：新葉明顯黃化、變細長。

預防方法：每0.1公頃每作土壤，施用硫酸錳25~50公斤改善，或每週以0.25~0.5%硫酸錳溶液葉面施肥1次。

缺鋅：新葉葉肉明顯黃化、變狹長，會自葉緣往上呈捲曲狀，位於中、下位葉片自葉尖往下呈捲曲狀。

預防方法：每0.1公頃每作，施用硫酸鋅4~8公斤，或每週以0.25~0.3%硫酸鋅溶液葉面施肥1次。

缺銅：新葉葉緣往上捲曲，呈灰綠色，變小且狹長，生育停滯。

預防方法：每0.1公頃每作每達5年時，施用硫酸銅0.5~1公斤，或每週以0.05~0.1%硫酸銅溶液葉面施肥1次。 

農業政策導論

國立台灣大學教授許文富 著

定價：400元（郵購每次另加掛號郵資60元）

全書分為11大章—緒論、農業的角色及其對經濟發展的貢獻、農業生產與糧食政策、台灣的糧食政策與糧政制度、土地問題與農地政策、農業結構政策、農產品價格政策、農產貿易政策與農業保護、農產運銷與食品消費政策、農村環境政策、我國農業政策的過去與未來，共297頁。

豐年社：台北市溫州街14號

電話：(02) 23628148 分機 30, 31

傳真：(02) 23636724 郵政劃撥：00059300 豐年社