

請農友們注意管理：—— 春作玉米生產

政府為配合本省畜牧發展，本年度的春作玉米仍然採用保證價格每公升三元五角收購，因此，希望農友們注意栽培管理，以提高單位面積的產量，使能增加農友的收益。

玉米原為熱帶作物，其全部生育期間需有溫暖的氣候，生育初期和出穗前後必須有適當的水分，生育後期則須稍為乾燥。

因此，本省的氣候全年都可以播種栽培，但是最適當的播種期為春作在一月中旬至二月下旬，秋作在九月中旬至十月下旬。

玉米對土地的適應性很強，以土層深厚含有豐富有機質的土壤為最適合，但須注意排水良好，濕度適中，或有灌溉設備的土地為宜。

玉米所需要的肥料養分很多，所以必須供給足夠的養分，才能提高它的產量，尤其是施用氮肥的效果很大，所以氮肥的用量越多，栽培的利益也就越大。

玉米每公頃的施肥量，應視前期作物、栽培環境和土壤肥瘠度來決定，一般的標準是堆肥一二〇〇〇公升，硫酸銨五五〇公升，過磷酸鈣三五〇公升，氯化鉀一〇〇公升，人糞尿或豬糞尿若干。

由於玉米生育初期生長快，播種前必須先施堆肥及過磷酸鈣、氯化鉀的全量，硫酸銨的半量做基肥，堆肥在播種前犁入土中，三種化學肥料混合後，於播種前撒在植溝，然後覆一層薄土就可播種，剩下的半量硫酸銨做為追肥施用。

如果土地保水力較差，則硫酸銨和鉀肥宜分二次施用，但是最後一次追肥施用適期，應在雄花抽穗前。

總之，玉米的生長對地方養分的感應比較靈敏，應特別注意施肥，以免影響生長及產量。

玉米的根系分布廣而深，整地犁耕宜深，充分耕碎土，耙平土壤表面，以免影響發芽和根部的生長。播種時較適的行株距為二台尺×一台尺。

玉米生長速度快，生育期間短，為防止缺株，每穴須播種兩粒種子，等苗高十五至二十公分時舉行間苗，如有缺株，前後株可多留一株。

間苗可和中耕除草同時舉行，並行小培土，以防倒伏，間苗不宜過遲，以免影響產量。中耕時勿過深，以免切斷根部，中耕除草培土適時舉行二至三次。

玉米在生育期中，很需要水分，生育初期應保持適當的水分，生育中期需更多的水分，開花期所需要的水分最多而且最重要，因此要牽灌澆水來解決，抽穗前灌溉一次，其前後各又灌溉一次最為經濟有效，但是幼苗期應注意排水。

玉米的病害有露菌病、煤紋病、銹病、葉斑病、莖腐病及黑穗病等，玉米露菌病的病原最主要為甘蔗，而且很容易感染，如果發現病株，應即拔除燒燬或深埋。

幼苗期最容易感染此病，可施用大生M22四百倍液加展着劑四至五次，可減少為害，同時注意不可和甘蔗間作，其他病害也可用上述藥劑噴射以減輕為害。

玉米的虫害有玉米螟、大螟、夜盜虫、蚜虫等，玉米螟可在生育初期噴射四五〇「依必安」乳劑一千倍液一次，每公頃每次用藥量為〇·八至一公升，玉米雄花抽穗前十至十五天同樣噴射上述藥劑，每公頃每次用藥量一·二公升，雄花抽穗時，拔除有虫孔的雄花穗，但不得超過全園的二分之一，以免影響授粉。

雌花抽穗後十天噴射五〇〇「賽文」可濕性粉劑五百倍液，每公頃用藥量為二·四至二·八公升。玉米大螟害虫，可在幼苗期噴用一九·五〇「安特靈」乳劑五百倍液在玉米株基部就可防治。

玉米穗黃熟期，果穗苞皮枯白，子粒堅實，用指甲壓而無汁液滲出時，為收穫適期，收穫後果穗曬五至七天，然後利用脫粒機脫粒。

農業電視節目 深受農友歡迎

「今日農村」電視節目恢復用閩南語播出，大家都認為很好。但是「今日農村」在中視台播出，因花蓮地區無中視台的轉播站，不能收看。

請台視台也能播出有關農業農村方面的節目。

「今日農村」用閩南語播出，農友很高興。但我們住在台東，雖有電視，却無法收看到，很是遺憾。因為中視台在東部地區並無轉播站，敬請中視公司能速在東部地區設置轉播站，或由台視播製「今日農村」節目。

台東縣東河鄉尚德村一七一號許月鳳

「今日農村」恢復用閩南語播出，實是農民的一大福音。但是在宜蘭的蘭陽地區無法收看到中視。台視在蘭陽有轉播台，所以希望台視也能有這個農村節目。

宜蘭礁溪鄉德陽村17號林棟榮

據悉：台視近期亦將計畫加強有關農業方面的播報！

—— 編者

(一) 希望貴刊能多刊登「今日農村」節目內容。

(二) 希望「今日農村」能以教學方式教導農民吸收農業新知識。

桃園龍潭鄉上林村双連16號羅濟榮

東部地區農友
希望設轉播站

今日農村電視節目預告

四月二十二日——談本省化學肥料的供應

四月二十九日——春作玉米生產

中視播出·每星期日中午十二時十分至四十分

請對照本欄收看