



本省中部地區

現在還可以播種高粱！

春作高粱，本來應在三月中、下旬播種，但是中部地區因缺水而還沒插秧的水稻田，現在還可以播種高粱。如果能及時播種，高粱收穫後還來得及插植二期作水稻。

點播·條播

高粱品種雖可採用雜交種，但是目前已無種子供應，所以，可用現在推廣的「威士」品種，種子請向農林廳種苗繁殖場購買。

播種方法以採用條播為宜，但如種子量不足時，可以採用點播。每隔五十公分作一條播種溝下種，株距為十五公分，每公頃所需種子量條播十二至十三公斤，點播十至十一公斤。

施肥·間拔

每公頃標準施肥量如下：

堆肥一萬二千公斤(基肥)。
硫酸銨三百公斤(基肥一百公斤，第一次及第二次追肥各一百公斤)。
過磷酸鈣二百公斤(基肥七十公斤，第一次及第二次追肥各六十公斤)。
氯化鉀一百五十公斤(基肥、第一次、第二次追肥各五十公斤)。

第一次追肥於播種後二十五至三十日(第一次間拔後)施用，第二次追肥在第一次後十四至十五日(第二次間拔時)施用，但第二次須在抽穗前施完。

高粱發芽後株高約達十五公分時間拔一次。約在二十五公分再行間拔一次，使株距為十五公分，以防過密，影響收量。中耕除草等也需酌量舉行。

鳥害·蟲害

高粱幼小及出穗達乳熟期後，應注意鳥害，最好僱工趕鳥。遲播時鳥害特別嚴重，應該多加注意。

高粱的主要病蟲害有玉米螟和蚜蟲兩種。生育初期視玉米螟發生情形，噴射一九·五%「安特靈」乳劑五百倍稀釋液一次，並於抽穗前十五天再噴射一次；每公頃每次用藥量一·六至二·〇公升。

蚜蟲可噴射五十%馬拉松乳劑一千至一千五百倍液或撒一%BHC粉劑防治；每公頃用藥量三十至四十公斤。

七月底採收

播種後九十至九十五天左右；大約在七月中、下旬就可收穫。晚播可縮短生育日數。每公頃平均產量為二千至二千五百公斤，最好時可達三千五百公斤以上。(林薰生)

塑膠布保溫育菸苗 應用塑膠布覆蓋菸草苗床，可以保持苗床溫度，促進菸苗生長。(鮑國琛攝於高雄旗山)

