

(上接第十一頁「洋蔥的栽培」)

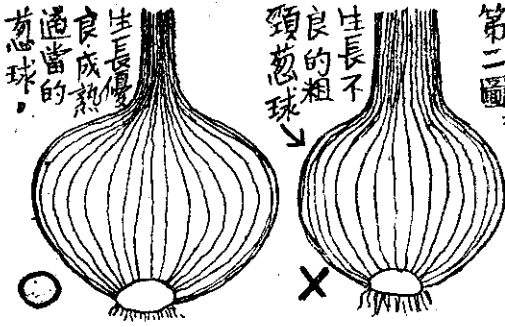
一、播種期

由種子生產洋蔥球需要較長的生長期，所以應當儘可能在早春提前下種。據國外各地及去年在本省各地初步試栽結果，知道播種愈早時產量愈大，延遲播種時結果多成熟不良，不耐貯藏，蔥球較小，且多產生經濟價值低微的粗莖洋蔥。(參看圖二)

三、播種距離和深度

行距視所用工具種類，種植面積大小，所用品種以及土壤保濕力和灌溉情形決定。大面積用機器耕種時，行距應能適合機器寬度。一般行距為三十一—四十五公分(相當一臺尺至一·五臺尺)。播種深度視土壤種類、風害有無，以及水分供給情況而定。一般在保水力高、水分供給充足的地方，可播約二〇—二·五公分深。在較粘重土壤，播種不能深於一·二公分。在過乾和有風水為害的地方，可播種到三—三·七公分深左右。

第二圖



(乙) 生產乾球仔

洋蔥種子特別密播時，植株生長因彼此競爭，產生早熟較小的蔥球。晒乾後備下季作種，以產生比較早熟的大蔥球或綠蔥者，稱為乾球仔。

一、種植

為生產乾球仔時，種子應當儘可在早春提前播種，行距約為三十一—三十五公分，每公頃約用種子五〇—六〇公斤，或每分地用五—六公斤。用種子的多少視行距，土壤肥力、種子發芽力和土壤濕度而定。

二、收穫

供日後種植用的乾球仔需貯藏較長時期，所以收穫時對成熟度要特別注意，一般以地上部變軟傾倒時為收穫適期。

乾球仔可用手拔出，扭去葉部，放置在十分公分的淺盤中。每八盤可疊為一堆，置田中乾燥或放在室內通風處風乾。其間留有二公分半空隙，以利通風。最上一層加以覆蓋，以避免風雨日晒。

乾球仔成熟後也可用一U形刀於乾球仔土壤下拉過，使乾球仔翻出，以利收穫，再如上述方法乾燥之。

如氣候乾燥，乾球仔也可堆於田間乾燥，其堆法如覆瓦相做，一乾球仔的葉部覆蓋於另一球仔之上，以避強烈日光直射，乾後再除去葉部，置於淺盤中放置貯藏室內。

三、分級

一·二—五—八·八公分直徑大小的球仔最合理想，大於二·八—八公分的容易產生花莖，小於一·二—五公分的植株則過於軟弱，生長不良。所以在收穫後應該細心分級，不可混在一起。

(未完、下期續)

茲欲購保粒寧粉 此致

衛利韓公司 台鑒

承購人

地址

直屬

鄉鎮農會(名)
縣農會(名)

美國工業化學工廠榮譽出品

保粒寧 禾 保護粉劑

防 除倉庫害蟲之聖藥 止倉庫儲糧之損失

對於米、穀、麥、甘薯簽等之儲藏功效卓越而持久，於人畜絕無妨礙

現貨已到 欲購從速

價格：每臺斤 五元七角六分

請向各縣農會洽購或將右邊半頁撕下填寫寄

臺北市中山北路二段九十三號

衛利韓公司—獨家經理