

又 Haber 氏也做過 1 年生苗、盆栽苗與直播苗的比較試驗。結果以 1 年生苗的成績最佳，直播區最劣，盆栽苗區屬於中等。但經詳閱實驗報告後，發見他的實驗在操作上不無疏忽之處，對各區的結果，頗有疑問。

苗圃選定・施肥

選擇土壤 栽培蘆筍，必須慎重選擇土壤，尤其育苗的土壤，更須嚴加選擇。因為掘苗時，為儘量避免損傷根部起見，非用砂質土不可。假如在黏質土育苗時，由於根與土壤緊密連接的關係，掘苗時，根部難免附着土中而碎斷。

相反的，若用砂質土育苗，因疏鬆易落，可以將苗掘出而不損及根。砂質土是牛蒡、山藥的良好生長地，如有此種菜園，能分出一部分作為蘆筍育苗之用，最理想。

苗床除草 土地既經選定就得整理苗床。第 1 件事是剷除雜草。容易剷除的雜草如藜、繁結、馬齒莧等，沒有太大問題。但有不少討厭的雜草，如草麥、羊蹄、間荊、八丈菜、蒲公英、風花菜等，必須在年

前細心清除乾淨，否則任其生長於苗圃時，小苗的發育將因雜草發生而引起困難。因為拔去雜草而不傷及小苗是極難的事。

若前作為牛蒡、山藥或其他作物時，土壤已經改良，雜草也少，做為苗圃最理想。

苗圃寬度 關於養成 10 公畝筍田所用的苗圃，需要多少土地面積之事，過去僅用 6.6~9.9 平方公尺，等於 2~3 坪的土地，在此種狹小的土地上育苗，難免育成瘦弱的苗。所以，如果環境許可，仍希望能有 66 平方公尺（20 坪）的土地用以育苗為宜。

土壤施肥 施肥如以 66 平方公尺（20 坪）為標準，應準備堆肥 225 公斤，硫酸銨 2.25 公斤，過磷酸鈣 1.12 公斤。此量只是大概的標準，可依土地肥沃度而異。

在此未提到鉀肥，是認為堆肥中所含鉀的成分已足。堆肥需在耕地之前，均勻散布於整個圃場，然後鋤入土中，用耕耘機縱橫耕耘，以碎土機將土壤打碎，並將地面耙平後，再用作條機做成播種溝，撒布硫酸銨及過磷酸鈣混合物，再與土攪拌均勻，然後播種於其上，再行覆土。（摘自洪立教授編譯「蘆筍栽培技術」75~78 頁，1976 年）

系統性殺菌劑

霉敵[®]-340

可濕性粉劑

- 系統性殺菌最完全！
- 最速效！
- 最安全！

® 註冊商標

廣效性燻烟殺菌劑

霉敵[®]

燻烟片劑

- 最新型燻烟殺菌劑！
- 殺菌最徹底！
- 無臭、無味、最安全！
- 省時、省工、最方便！



美國默沙東(默克)藥廠 榮譽出品
MERCK SHARP & DOHME INTERNATIONAL



台灣總代理：
美商美國新美公司 U. S. Summit Corp.
台北市八德路三段 20 號 (台資大樓八樓) TEL: 7719103 ~ 6