

蕹菜的貯水栽培



栽培蕹菜，應像秧田一樣整畦，畦寬四尺左右，畦溝一尺。畦整好後，再放水。

插苗。平常可以全面灌溉（全部淹水），採收前就把水田的水全部排除，採收的人，站在畦溝間採收，採收後再行放水，十分便利。

（三）多施用基肥

水耕栽培蕹菜應多施用基肥，基肥用堆肥即可。施基肥時，應在耕耘整畦時，大量混入土中，以後即可免再施追肥。必需施肥時，就施少許硫酸，而不必太多，施人糞尿做為追肥，是不衛生的。

（四）田水常常更換

有的農友，自蕹菜播種以後，就把水淹滿，從來不再排水，經久田水不流動，即成死水。結果田水變惡臭，混濁不堪，對蕹菜的生長很不利。應當每隔一星期，選天晴之日，放水一次，兩三天後再行放入新水，才不致影響蕹菜的生長。

（五）適當的行株距離

插植蕹菜最好的行株距離，是株距十五公分，行距三十公分。用這種行株距，將來成長後，株距間有空隙，一小行一小行，通風透光都很理想。

更 正

本刊五卷九期第十七頁，「本地種豬的比較和選擇」文內插圖，美濃種和雙溪種的兩張插圖的位置印錯了，原文圖中標題「美濃種母豬」，應該改為「雙溪種老年母豬」，原文標題「雙溪種老年母豬」，應該改為「美濃種母豬」，請農友們注意改正。

（一）像秧田一樣的整畦

蕹菜的收穫，並不像水稻一樣，一次就全部收成，而是分期採摘枝葉的。全面種植時如不留空地，中央部份的採收，就不容易了。

很多農友，往往選擇水稻生長不好的最壞的田地，用來種植蕹菜。這種田地，土壤瘠薄，石礫瓦片很多，表土過淺，實在不適於種植蕹菜。用水耕法栽培蕹菜，應選土壤肥沃，富含有機質的田地，才可以使蕹菜生長得旺盛，分枝強而葉子大。蕹菜是葉菜類的一種，和一般葉菜類一樣，也是需要多量的氮肥，以及表土厚的壤土，才可以生長良好的。

很多農友，往往選擇水稻生長不好的最壞的田地，用來種植蕹菜。這種田地，土壤瘠薄，石礫瓦片很多，表土過淺，實在不適於種植蕹菜。用水耕法栽培蕹菜，應選土壤肥沃，富含有機質的田地，才可以使蕹菜生長得旺盛，分枝強而葉子大。蕹菜是葉菜類的一種，和一般葉菜類一樣，也是需要多量的氮肥，以及表土厚的壤土，才可以生長良好的。

（二）像秧田一樣的整畦

蕹菜的收穫，並不像水稻一樣，一次就全部收成，而是分期採摘枝葉的。全面種植時如不留空地，中央部份的採收，就不容易了。

（上接第六頁「輪流灌溉法」）

桃園大圳的第一支線第五號池，第十二支線第十七號池，海山水利會的十二股圳支線，新莊後村圳西盛支線，也設立有四個示範區，用五天灌水一次的方法，指導農民實施輪流灌溉。

實行輪流灌溉法，灌水的時間有一定，所以需要加強用水管理的工作。嘉南大圳區內，對於管理用水，除了管理會以下有分會、工作站外，農民本身還分區組織。



區範示範灌流輪流大立成站作工