

培土灌溉

抱子甘藍生長前期，利用葉片同化作用製造養份來生長。為求生長順利，在田間工作時必須小心，避免折損葉片。

定植成活後，如果發現傾倒的植株，應立即扶起。因為長大的植株有八十至一百公分高，所以在除草後第一次追肥時應充分培土，防止植株倒伏。

在新竹區，從定植以後是乾燥時期，為促進生長和生產優良菜球，灌溉至為重要。通常採用畦溝灌溉。

灌溉試驗指出，如果灌溉次數和水量得宜，會增加產量三成以上。

為使菜球長得大，有的人作摘心。經田間觀察比較，早摘心會減少菜球，使植株變成濃綠色，摘心效果不很顯著。

病蟲防治

病害比較少，但自菜球形成至收穫期有雨時，容易發生黑腐病和腐敗病。為保持菜球衛生，採收期間忌用農藥。最好在採收期以前施用「大生七八」粉劑或「大生二二」粉劑四百倍液定期防治病害。

抱子甘藍的主要害蟲有蚜蟲、夜盜蟲和吊絲蟲。蚜蟲羣生在幼葉部份、葉片背面或菜球，吸收養份，阻碍菜球生長，減少收量。

夜盜蟲在乾燥期為害較大，天陰和夜間蛀食葉片。幼蟲蛀食菜球。吊絲蟲是最討厭的害蟲，平常蛀食葉片。在菜球形成期蛀食小葉片，使發生大頭針大的小孔，滿面瘡痕，以致採收後必須剝清被害葉片，減少產量。

抱子甘藍

定植後管理

— 昌培陳 —

食葉片。在菜球形成期蛀食小葉片，使發生大頭針大的小孔，滿面瘡痕，以致採收後必須剝清被害葉片，減少產量。

上列害蟲可用五〇%DDVP一千倍液、五〇%「馬拉松」乳劑一千倍液或六四·五%「大必隆」乳劑一千五百倍液防治。

採收整理

早期栽培易受十二月間溫度影響，下方菜球多鬆開，結球不完全，失去經濟價值。

通常從二月上旬開始採收。菜球成熟時，本葉會變黃，所以應先摘除本葉，然後用大拇指和食指向下摘採，放入隨身帶着的竹籠。

九月中旬播種，十月十五日定植的「長崗交配早生」種，每株平均可以收到完全結球的菜球一百三十三球，毛重九百五十八公克。但需再經整理。

菜球的整理，是一項費工的工作。用小刀將菜球下方剝去二三葉，修整基部，整理為外形完美的小球。經整理後每株收量為七百公克，折算十公畝可收一千九百六十公斤。

整理完成的菜球，放進木板箱內，或裝入開有小孔的塑膠袋再裝紙箱，等待搬運。抱子甘藍在室溫下放置一、二天即變黃，但是裝在塑膠袋並放進冰箱內時，可以冷藏三天不壞。

農用藥劑

殺線蟲特效聖藥

耐保根粒劑20

原名キング ネマゴン粒劑20

大王牌

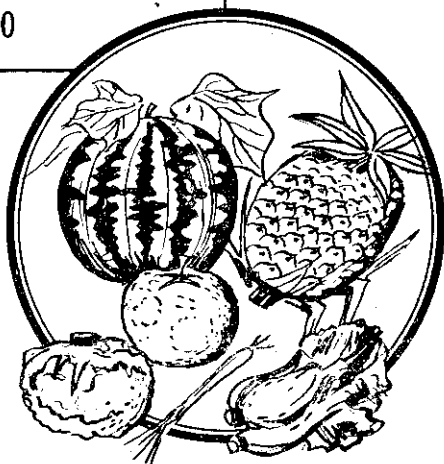


キング

台灣省農林廳農藥登記
證農藥登字第269號

特點：

- ① 本劑效果確實，經濟簡便。
- ② 免用注入器，除單獨使用外，可混合肥料施用。
- ③ 果樹、茶生育期中施用不憂藥害。
- ④ 瓜類(西瓜、苦瓜、其他瓜類)使用本劑可防治由線蟲所引起之各種病蟲害。



製造元：キング除蟲菊工業株式会社 大阪、東京

總代理：英達貿易有限公司 台北市中山北路一段33巷23號
電話：559866