

青花菜灌水與植株生長健全有關，為了節省灌水工資，最好實施畦溝灌溉。但青花菜主產地水源豐富，往往灌水過度以致傷及根部，在乾旱季節常有人為濕害影響青花菜的生長。一時過度灌溉，至翌日植株會發生輕度萎凋，持續數天才再恢復株勢。引起人為濕害的原因，乃一般農家認為一次多量灌水可以減少灌溉次數，同時對於青花菜須水生理缺少正確的觀念所致。青花菜根部不耐濕，如土壤水分超過65%，則植株生育趨於軟弱而不健全。最好每次灌至畦溝之 $\frac{1}{2}$ 、增加灌溉次數、縮短間隔次數使土壤適濕、通氣良好，才可發展健全的根羣，增加養水分的吸收能力。萬一過度灌水以致發生濕害，在尚未恢復株勢以前，不宜追肥，因會使得傷根更為嚴重，必須注意。

但當出蕾花球的發育期，如土壤過於乾燥，則會引起小花蕾黃化的現象（所謂阿呆症）。

病虫害防治

主要病害有露菌病、黑斑性細菌病、軟腐病等，須定期施藥，例大生400倍及達克靈600倍液輪流使用。預防露菌病、軟腐病，宜噴射蓋普丹600倍液，並徹底防除小菜蛾、蚜虫等，減少傷口以防病菌由傷口侵入傳染，預防黑斑性細菌病以選地力肥沃之處栽培

，並充分施肥為上策。

主要害蟲有白粉蝶、小菜蛾、蚜虫、夜盜虫等，宜噴射速滅精3000倍液，萬靈2000倍液，至採收期應改用DDVP1000倍液為宜。

總而言之，病害防治以預防為上策，害虫則應於發生初期徹底撲滅。為了提高施藥效果，宜組織防治小組，以地段為單位全面實施。為了消費者食用之安全，採收期應避免施藥，萬一必須施藥，應選低毒性農藥使用。

其他病虫害可做甘藍病蟲害防治方法實施。

採收

普通以頂花球發育至最大，花球面尚平，即第一分枝梗尚未伸長突出而小花蕾仍緊密幼嫩時採收。但視市場行情可以提前採收。採收宜在下午或上午露水乾後進行，由主莖（苔）的肥大部位刈取，附主莖部12~15公分長。

頂花球發育迅速，所以須每日或隔日採收一次，以免因為過時而影響品質。

採收後因為花球綠色，呼吸量高，容易變黃而老化；所以應立即置於冷凍處，並以最迅速的方法運往市場或加工廠。

（王進生）

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: 7718163-6