



在同一塊土地，為什麼無子西瓜比普通西瓜容易發生缺硼症？

答：這的確是很顯著的現象，三倍體無子西瓜因為鬆根較不發達，且為深根性，吸收硼素量不及普通西瓜來得多，而莖葉又比較粗大，所以栽培無子西瓜，特別要注意硼素的施用。

在缺硼的土地上，是否年年需要施用硼素？

答：硼素為水溶性，易因雨水而溶脫，也易被作物吸收，所以如栽種上述各種需要硼素較多的蔬菜，不但年年需要施用硼素，而且，每作都需要施用。反之如蔬菜後作栽種水稻，就不必再施用硼素了。

有時施用硼砂後，為什麼仍然發生缺硼症？

答：可能原因有三，1. 施用量不夠。2. 硼砂施在土壤中，而土壤太乾，硼素不易被根部吸收。3. 施用的部位不當。

硼素施用過多時，發生什麼毒害？

答：蔬菜如施用硼素過多時，生長點附近新葉變黃色，老葉葉緣焦枯，生育被抑制。毒害輕微時，在1~2星期內可能回復正常生育，嚴重時植株完全枯死。所以施用硼素，要特別謹慎，千萬不可過多。

中日合資



三笠農藥

風評越來越好

合乎時代要求省工錢的最新稻熱病特效藥



三笠

好米得 粒劑

- 葉、穗稻熱病，白葉枯病各施用一次，可得極佳藥效。
- 施藥簡便，吸收迅速，藥效持久(45天以上)。
- 一次施用，勝過一般藥劑噴霧2~3次的藥效。

台灣三笠化學工業股份有限公司

彰化市大竹里大竹莊145號
電話：(047) 232167