



玉米穗虫爲害情形

予以有效防治，以生產無農藥污染，安全可靠的超甜玉米。

超甜玉米不同生育期間，各有不同種類害蟲發生爲害，應採取的防治策略亦有不同。幼苗期、輪生期及授粉期間所發生的害蟲及應採取的防治措施如下：

幼苗期 可用低毒性農藥

幼苗期即播種後15~20日

1. 黑夜盜蟲防治：播種前每公頃施用30公斤3%加保扶粒劑與基肥混合後施於播種溝，發芽後如發現繼續爲害，可用35%安殺番乳劑500倍噴射於根部，每公頃用藥量1.8公升。

2. 大螟防治：噴射45%一品松乳劑1,000倍於根部，每公頃用量0.8~1公升。

輪生期 釋放寄生蜂

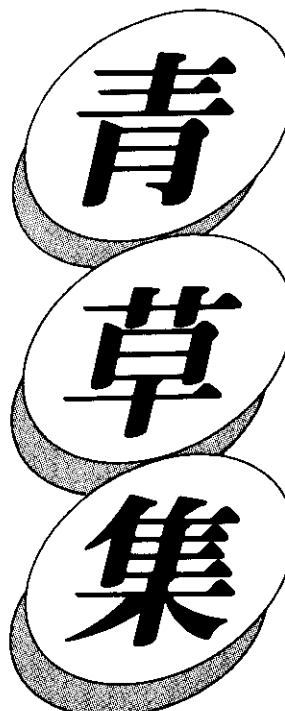
輪生初期為播種後20~25日，輪生後期為播種

**本書榮獲：
76年度金鼎獎優良圖書**



定價：320元

郵購另加掛號郵資30元



青草集為一科學文集。由甘偉松、高木村、鍾錠全、邱年永、何僕真、徐原田、路統信、鄭元春、吳青媚、何豐吉、蔡進來、陳明義、歐潤芝、鄧景衡、李學勇、江灝、黃嘉、陳運造…等20餘位植物專家撰著，介紹金線蓮(實驗組織培養法)、八角蓮、蘆薈、靈芝、七層塔、野薺、夏枯草、魚腥草、金銀花、枸杞、毛地黃、決明子、海帶歸、金毛狗蕨、雞香藤、百花草、散血草、肺筋草、地蜈蚣、杜虹花、金劍草、五爪龍、化石草、藍猿木、野夢…等60餘種青草植物之產地、分類、形態、民間利用之經驗及效果，有關傳統故事及科學成分分析(書中並不推薦偏方)，並附精緻插圖，彩色精印。

豐年社

台北市溫州街14號

(02)3938148

郵政劃撥0005930-0豐年社