

## 六十四、茭白筍長綠飛蟲

學名：*Saccharosydne procerus* Matsumura

英名：Greenslender planthopper

生活習性：

若蟲常棲息於下位葉的背光面部位，或隱匿於未完全展開的新葉內側。年發生5-6個世代，以滯育卵型態在田間茭白殘株上越冬。3月第1代成蟲出現，棲群密度開始緩緩增加，至5月中旬達到高峰期，持續到採收末期。

危害特徵：

主要危害葉片，卵一般產於茭白嫩葉中肋或葉鞘組織氣室內，產卵孔上以白絨狀的蠟粉覆蓋，成、若蟲群集於新葉及葉片葉脈附近吸食葉片汁液危害，輕者葉片呈灰白色，嚴重時植株枯黃，葉片捲曲枯死。成、若蟲分泌的蜜露會在葉片或葉鞘部位誘發煤病的發生。

防治方法：

藥劑名稱	每公頃每次施藥量	稀釋倍數(倍)	施藥方法	注意事項
9.6%益達胺溶液 (Imidacloprid)	0.8-1.0 公升	1,500	害蟲發生時，每隔7天施藥一次，連續二次。	1.採收前21天停止施藥。 2.對蜜蜂毒性高。 3.對水生物中等毒。
25%派滅淨 可濕性粉劑 (Pymetrozine)	0.6-0.8 公斤	2,000	害蟲發生時，每隔7天施藥一次，連續二次。	採收前6天停止施藥。
20%亞滅培 水溶性粉劑 (Acetamiprid)	0.4-0.6 公斤	3,000	害蟲發生時，每隔7天施藥一次，連續二次。	1.採收前3天停止施藥。 2.具呼吸中等毒。