



黃曲條跳甲

Phyllotreta striolata

(又名：狗蟲仔)



圖 1：幼蟲呈奶白色，老熟幼蟲體長約 4mm



圖 2：成蟲造成的為害狀

寄主作物	<ul style="list-style-type: none">● 主要作物：菜心、白菜、芥菜、椰菜、蘿蔔、西洋菜等。
為害時期	<ul style="list-style-type: none">● 3 月至 6 月及 9 月至 11 月。
生活史	<ul style="list-style-type: none">● 卵 → 幼蟲 → 蛹 → 成蟲；● 幼蟲孵化後，會於幾厘米深的表土層生活。
為害狀	<ul style="list-style-type: none">● 幼蟲主要侵害作物根部；● 成蟲會咬食葉片，被害葉片佈滿稠密橢圓形小孔，幼苗期為害嚴重。
農業防治	<ul style="list-style-type: none">● 注意田間衛生，清理田間雜草，減少蟲源；● 實行輪作(與非十字花科蔬菜輪作)，減低黃曲條跳甲世代繁殖的機會；● 深翻土壤，播種前 7 至 10 天進行土壤曬壟或浸田。
物理防治	<p>黃色誘殺板：</p> <ul style="list-style-type: none">● 成蟲具趨黃習性，使用黃色誘殺板誘殺其成蟲。 <p>防蟲網：</p> <ul style="list-style-type: none">● 使用 40 目的防蟲網保護幼苗。 <p>吸蟲機：</p> <ul style="list-style-type: none">● 吸走及殺滅黃曲條跳甲的成蟲。
生物防治	<p>病原線蟲：</p> <ul style="list-style-type: none">● 斯氏線蟲 <i>Steinernema carpocapsae</i> & <i>Steinernema feltiae</i>
藥劑防治	<ul style="list-style-type: none">● 環保農藥：魚藤液、天然除蟲菊素 (2P168)● 常規農藥：毒死蜱 (2P48)、氯氰菊酯 (2P62)、馬拉硫磷 (2P125)、氯菊酯 (2P149)