

# 發佈水稻螟蟲、水象鼻蟲防治警報 請農友注意防治

文/林惠虹

一、病蟲害別：水稻螟蟲（二化螟蟲、三化螟蟲）；水稻水象鼻蟲。

二、防治地點、時期：

縣市別	鄉鎮別	防治時期
苗栗縣	各鄉鎮市 稻作栽培區	1. 蟑蟲需注意初期防治，幼株葉鞘變黃達10~15%以上時，應即行施藥。 2. 水象鼻蟲於水稻生育初期，成蟲每叢平均0.5隻以上時施藥一次。

三、二化螟蟲防治藥劑及方法：

- (1) 6%培丹粒劑每公頃每次施藥量30公斤
- (2) 0.3%芬普尼粒劑每公頃每次施藥量20公斤
- (3) 50%撲滅松乳劑1,000倍
- (4) 50%賽達松乳劑1,000倍
- (5) 40.64%加保扶水懸劑1,200倍

四、三化螟蟲防治藥劑及方法：

- (1) 50%撲滅松乳劑1,000倍
- (2) 50%芬殺松乳劑1,000倍
- (3) 6%培丹粒劑每公頃每次施藥量30公斤
- (4) 50%益滅松可濕性粉劑1,000倍

五、水稻水象鼻蟲防治藥劑及方法：

- (1) 9%培丹粒劑每公頃每次施藥量20公斤
- (2) 5%免扶克粒劑每公頃每次施藥量40公斤
- (3) 6%培丹粒劑每公頃每次施藥量30公斤
- (4) 3%加保扶粒劑每公頃每次施藥量60公斤

(5) 3%丁基加保扶粒劑每公頃每次施藥量60公斤

六、防治應注意事項：

## 水稻水象鼻蟲

- (1) 年發生兩世代以上，成蟲在田畔、草叢等潮濕地方藏身，水稻移植後，侵入本田危害。
- (2) 改善耕作環境：
  1. 清除田間周圍雜草，減少中間寄主及越冬場所。
  2. 整田儘量整平，避免積水誘引成蟲侵入。
  3. 控制周圍灌溉排水，田間盡量保持低水位（0.5公分），以減少成蟲在水面下葉鞘組織產卵機會。
  4. 分蘖期後曬田，減少幼蟲殘存。

## 螟蟲

- (1) 稻田避免施用過量氮肥，以免誘引螟蛾前來產卵。
- (2) 水稻收穫後稻應妥善處理，切忌堆積於田間而成為次期作之蟲源。
- (3) 本蟲害必須在葉鞘變黃達10-15%以上時，應即行施藥，方可達到防治效果。

農友如有任何技術上的疑問，可以直接洽詢苗栗區農業改良場諮詢專線037-236583或病害診斷專線037-236619，或各鄉鎮市公所、農會。