

秋行軍蟲 防疫策略～

自110年3月1日起調整進入第三階段過渡期



秋行軍蟲為國際重要農業害蟲，寄主作物包括玉米、高粱、百慕達草、薏苡、小米、狼尾草、薑、落花生及水稻等9種，其中又以玉米及高粱最容易受到危害。

「秋行軍蟲災害緊急應變小組」宣布秋行軍蟲防治自110年3月1日起調整進入第三階段過渡期，對於發生田區，政府仍提供2次藥劑補助，但不再補助施藥工資，過渡期至6月30日止，自7月1日起正式進入第三階段由農民自主管理，但政府仍將持續監測並適時預警，提醒農民注意防治。

未來農民種植秋行軍蟲偏好之寄主作物，仍應提高警覺，在苗期階段加強巡田，及早發現且掌握管理技巧，適時防範效果最好，過渡期若有發現作物遭受危害，仍應通報地方政府，並配合防治措施，如另有相關施藥或整合性管理技術指導需求，可洽請轄區農業改良場協助，或逕至防檢局官網秋行軍蟲專區查詢相關資訊。

✓ 秋行軍蟲幼蟲特徵

- 幼蟲背部有4個明顯凸出黑點，黑點上著生刺毛。
- 一齡蟲頭殼黑色，4～6齡頭部深褐色，成熟幼蟲頭殼有明顯倒Y狀紋路。
- 第一胸節無黑斑

✓ 如有發現該害蟲可利用以下方式進行通報

- 洽詢所轄各地方政府或農會、公所。
- 防檢局防疫小尖兵臉書
- 動植物防疫檢疫局Line@

秋行軍蟲 防疫策略

110年3月1日起調整進入第三階段過渡期

7月1日 進入第三階段 農民自主管理

不再補助施藥工資
並加強辦理農民教育宣導及高風險田區監測調查

持續補助藥劑2次

過渡期間鼓勵使用多元防治法