## 芒果抽花期病害管理

## 文圖 / 許晴情

近期早晚溫差大,露水亦較多,田間濕度隨之升高,此時中部 芒果產區將進入開花期,在此環境條件下花穗極易遭受白粉病與炭 疽病感染,因此建議農友因應天氣變化,把握防治時機提早進行病 害防治。

芒果白粉病主要發生於冬末春初,降雨較少的開花季節,此病 原可感染花穗及幼果果柄。花穗受害後表面呈現白粉狀,如抹上一 層白粉,此為病原菌之分生孢子,危害後期表面則轉為黑色、組織 壞死枯萎,導致落花;幼果果柄受害後則容易提早落果。藥劑施用 時機,建議於開花初期開始施藥,直到幼果期為止。

芒果炭疽病則好發於多雨環境,可感染葉片、花穗、幼果、枝條、成熟果實及儲藏期。炭疽病菌以分生孢子為主要感染源,每次風雨過後就是一個感染高峰。而芒果自開花期至果實發育期間皆易受到炭疽病入侵及潛伏感染,尤其以開花期為甚,若遇連續降雨時期,則促進病原菌擴散感染,後續會造成提早落果及成熟果實染病率提高。由於臺灣位於多濕的亞熱帶區域,加上炭疽病在芒果不同生長期皆能致病,因此炭疽病菌在芒果園中無法完全斷絕,除加強田間清潔、移除罹病組織外,可在適當時機加強藥劑防治:在每年秋梢時開始進行1-2次防治,以防新梢受病原菌感染,而到開花前後也需加強防治,直到果實約雞蛋大小時立即用藥並提早套袋。



▲ 芒果白粉病菌感染花穗病



▲ 芒果炭疽病菌感染幼果