

## 本分署辦理「外銷核可蘭園常見節肢動物介紹」 教育訓練紀實

為促進同仁深入瞭解外銷核可蘭園常見節肢動物種類及蘭園管理，本分署於113年9月26日上午10時至12時10分辦理「外銷核可蘭園常見節肢動物介紹」教育訓練。本次訓練由王分署長子政主持，邀請國立中興大學農業暨自然資源學院昆蟲學系杜教授武俊講授。

外銷核可蘭園內常見之節肢動物種類，包含節肢動物門（Arthropoda）蛛形綱及昆蟲綱……等，杜教授針對其重要種類之鑑定與蘭園管理等技術加以說明，並將型態鑑定較困難之種類，應用實體樣本觀察、比較，解說其細部差異，使參訓者了解鑑定技巧，精進鑑定技能。

前述節肢動物，除了專門危害植物之昆蟲綱小型害蟲外，亦可發現非危害植物、干擾人類生活之環保衛生害蟲，諸如草蚋、蚊……等，二者均造成蘭園生產植株外銷之障礙。形態鑑定上，多先以翅的型態進行初步分類，再輔以其他型態特徵或圖鑑進行更細部的種類歸類，故建立常見節肢動物種類鑑定之資料，可提昇鑑定之準確性。

針對外銷核可蘭園內非危害植物之有害生物，可盡量採用燈光誘集或黏板……等物理性防治方式，以減少蘭園內用藥頻度，降低抗藥性產生的情形，並能有效防除有害生物，使蘭園生產植株符合外銷的檢疫要求，達到嚴密把關。

本教育訓練除講習外，輔以實務操作，防檢署、高雄分署、本分署同仁及外銷核可蘭園檢查員均踴躍參與，經杜教授詳盡解說及意見交流後，參與學員對外銷核可蘭園常見節肢動物種類及蘭園管理皆有深刻瞭解。



杜教授武俊授課情形



王分署長子政(右)與杜教授武俊(左)合影