

# 葡萄催芽出新招！ 本場攜手卓蘭農會呼籲改用氫滿素

文、圖/林孟均、盧美君

本場與卓蘭鎮農會攜手於4月22日在卓蘭李漢育葡萄農場辦理「葡萄點施氫滿素催芽技術田間觀摩」，吸引上百位農友到場見證，露天園區點施氫滿素後20天即能達到九成的催芽率，絕佳的效果成功打動農會及農友，承諾會持續推動改用氫滿素，打造卓蘭成為最優質安全的葡萄生產基地！

催芽的效益及安全對於葡萄生產至關重要，為了確保氫滿素的施用能符合苗栗葡萄生產需求，本場與卓蘭鎮農會合作以稀釋20倍的氫滿素，在露天葡萄園進行點芽測試，因成效明顯優於傳統催芽，農會主動發起觀摩宣導活動，造福農友。現場由農會徐文欽總幹事開場，倡導卓蘭採用氫滿素點芽的可行性及農會後續可提供的幫助，由本場呂秀英場長進一步說明

與農會合作的契機發展，並由防檢署杜麗華副署長闡述氫滿素的推動緣起及釋疑，接著由防檢署吳宇凡技士及本場林孟均副研究員說明藥劑使用注意事項及成效。

本次參與試驗的農友們也分享，點施操作簡單好上手，芽生長及開花速度快，萌芽整齊度高，能減緩頂芽優勢，園區更好管理，同時鼓勵大家勇敢踏出第一步，一起來改用氫滿

素，讓苗栗成為安全葡萄生產的代名詞！



葡萄試驗李漢育場主及農會蘇春蓮主任賢伉儷十分滿意氫滿素的施用效果



田間觀摩會在點施氫滿素的葡萄農場盛大展開