

秋作高粱田間採收示範觀摩會

作物改良課 鄭智允 分機 213

本場今(111)年11月14日在桃園市新屋區望間里之農地旁辦理「秋作高粱田間採收示範觀摩會」，由本場傅仰人副場長主持，與會單位包含農糧署陳坤龍視察、農糧署北區分署楊秀月課長、黃世杰立委服務處黃仁昭主任、桃園市政府、新屋區農會、觀音區農會、新竹縣湖口鄉農會及桃園市、新竹縣市水稻雜糧大專業農共約40餘位。傅仰人副場長表示由於北部氣候環境的先天限制，高粱栽培有其困難度，也感謝新屋、觀音區農友願意率先配合政策，在改良場的技術支援下一起來推動，將二期作休耕的面積轉作釀酒用的高粱，達到活化農地的目的。

觀摩會首先由大專業農莊育富針對秋作高粱栽培進行經驗分享，透過把握適當之播種期，將播種時程提早於8月中旬前完成，因此，本年的高粱表現較去年更佳；新屋區雜糧產銷班班長徐同權也感謝相關單位的協助，配合高粱種子的調配才能提早播種，避免後期東北季風危害而影響籽粒充實。接著由本場高粱技術輔導團隊，針對本年度高粱田區土壤、灌溉水之檢測與病蟲害監測以及高粱栽培技術要點與農友交流。選擇合適的田區及加強田間排水能力是提升高粱生育狀況的關鍵點；而田間採收的部分，是以水稻聯合收穫機進行收穫，由於轉作高粱之農友大多以種植水稻為主業，因此，沿用現有的水稻聯合收穫機進行採收，可減少額外購置機具之成本，但務必於收穫前注意調整收穫機脫粒桶轉速與篩網等條件，以減少夾雜物及提高收穫效率。



▲圖1、傅仰人副場長主持秋作高粱田間採收示範觀摩會。



▲圖2、大專業農莊育富農友進行高粱栽培經驗分享。



▲圖3、以水稻聯合收穫機進行機械採收。