

台灣原生野牡丹科植物研發成果觀摩會

黃雅玲



綜合討論由林富雄場長及屏東科技大學柯立祥教授及許博文教授共同主持

高雄區農業改良場為推廣原生植物的開發及利用，十月二十七日於本場農民教室舉辦「台灣原生野牡丹科植物研發成果觀摩會」。大會由林場長富雄主持，計有國立屏東科技大學、各區農業改良場等各界來賓一百二十餘人參與此次活動。

由於許多人都是第一次接觸原生植物，視覺上頗為驚艷，想不到台灣本土就有這麼多寶貴的原生植物，可以馴化為盆栽花卉，值得加以開發及利用。觀摩會的內容包括台灣原生野牡丹科植物介紹、田間實地觀摩及綜合討論，在台灣原生野牡丹科植物介紹中值得省思的是，南台灣的恆春半島蘊藏了極



本場黃助理雅玲以多媒體向與會來賓介紹原生野牡丹科植物

為豐富的原生植物資源，尤其是土生土長稀有珍貴的台灣特有種植物，有些觀賞價值極高，這類植物不僅生長勢強健，對病蟲害及風害的抗性亦強，如果能加以研究利用，將是一種頗具發展潛力的本土性花卉。田間實地觀摩時，農民首先感興趣的就是如何繁殖種苗及如何栽培管理等問題，經過實地觀摩解說後，這些問題都得到了滿意的答案。

最後綜合討論由林富雄場長、屏東科技大學柯立祥教授、許博文教授聯合主持，綜合討論時柯立祥、許博文、呂廷森等教授，對本場利用短短二年所建立的原生野牡丹科植物的種原，極為肯定，並勉勵我們再接再厲，希望未來每二年都能看到高雄場辦研發成果觀摩會，我想我們會朝這目標繼續努力。而竹田花卉班蔡班長，也希望發展這個產業，但本場建議農民必須考慮到，野牡丹科植物中的台灣野牡丹藤，目前全省僅宜蘭縣員山鄉有一班農民種植，所以產銷的問題必須加以評估，而對我們南部農民較有利的，為台灣野牡丹藤原生於南部的牡丹鄉山區及南仁山一帶，所以氣候環境條件上較適合。

最後，在林場長宣佈送每一與會人員，一棵台灣野牡丹藤小苗做紀念的愉快氣氛下，觀摩會圓滿劃下句點。†



田間實地觀摩栽培管理技術