

失傳38年 瑞岩香米再飄香

當年因稻熱病絕種 送給老師的那把穀子竟冰存下來
泰雅族原鄉醫師楊茂銀 費時兩年復育成功…



南投縣原鄉醫師楊茂銀（左）成功繁殖瑞岩香米，農試所水稻專家（右）前往採樣，準備送國家種源庫永久保存。瑞岩香米成熟時呈紫色，米粒是琥珀色。 記者黃宏璣／攝影

【記者黃宏璣／南投縣報導】失傳卅八年的南投縣仁愛鄉瑞岩香米，再度飄香！

今年得到醫療奉獻獎的原鄉醫師楊茂銀，費時兩年，成功復育瑞岩香米，瑞岩部落長者喜極而泣。

楊茂銀昨天談到記憶中「香傳四里」的香米，兩眼發光，還透露香米背後一段珍貴的師生情誼。

他說，香米早期種在仁愛鄉發祥村瑞岩部落沼澤邊，一年一栽，一九七二年因稻熱病，泰雅族人見收成無望，未再栽種，就此絕種。

隔年暑假，他讀台北醫學大學醫學系二年級，指導教授鍾文政上山做寄生蟲調查，順便探訪楊茂銀，「老師來了，我爸拿出僅存的瑞岩香米待客，我抓一把香米稻穀裝在塑膠袋，給老師當見面禮。」

鍾文政知道香米的珍貴，帶回台北後，包好放進研究室冰箱冷藏。前年底楊茂銀與另一名醫師全文章邀已退休的鍾文政下鄉一遊，師生見面聊起來，楊問老師：「吃過原鄉一種香味獨特的香米嗎？」

「有呀，當年找到你家，你的家人請我吃香米，我還抓一把香米穀子給我，我一直保存著。」鍾文政這句話，讓楊茂銀興奮不已。

他立即連絡熟識的中國醫藥大學植物藥用研究所博士吳金濱，研商栽培方法，吳金濱用科學方法在溫室育種，長出一苗後枯萎了；楊茂銀用土法煉鋼栽培長出三芽，但只有一芽成功移植到栽培區。

楊茂銀的妻子高阿珠，專程跑回瑞岩當年種香米的地方，辛苦搬運泥土回到秘密栽培基地做基土，天天觀察、記錄。楊茂銀說，那株香米慢慢長出側芽，長出十三株稻穗，這年的收成，他極其珍惜，一粒粒細數，「共收成八千粒米」。

瑞岩香米成熟會變紫色，相當特別。今年初楊茂銀闢五坪栽種數十盆，七月底到八月先後收成八公斤，他捨不得煮來吃，計畫九月擴大規模栽種零點四公頃面積，年底可大批收成，「到時要邀族人，一起品嚐回味香米」。

楊茂銀說，香米復育成功也要感謝另一半，他要以夫妻倆人名字命名「銀珠香米」。相關新聞見A8