



米鄉的起源

池上鄉擁有生產稻米最優渥的地理環境
 (照片為池上鄉農會輔導秧苗場)

池上平原土壤多為礦物質豐富之黑色土或暗色土(註1)，海拔高度在260至340公尺之間，且不受海流調節所影響，因此造成明顯的日夜溫差；灌溉水源以「新武呂溪」為主，水質清澈無污染，適合種植稻米，加上冬季裡作全面種植綠肥，改善土壤地力，造就了生產優質稻米之環境。

> 池上米的推廣演進

為鼓勵農友提高稻米品質，池上鄉農會自1985年起，即積極輔導農友栽培政府推薦之良質米品種，2003-2005年間成為全國唯一連續榮獲三屆的「全國稻米品質競賽總冠軍」的地區，米質優良深受消費者肯定與喜愛。「池上米」多次獲頒「金米獎」，聲名大噪享譽全台，而池上鄉公所於2005年12月1日獲

得經濟部智慧財產局核發之「池上米」地理認證標章註冊證，使得池上鄉成為良質米故鄉的代名詞。

隨著國人對食品安全越來越重視，池上米除了參加臺灣稻米優良產銷驗證TGAP外，也投入稻米加工之全球優良農產品驗證(GLOBAL GAP)及歐盟(EUREP GAP)驗證工作，取得國際間120幾個國家承認，從田間栽培一直到收割、烘乾、倉儲加工到包裝，建立一套標準作業流程，鞏固「池上米」於國內外之美譽，也表示「池上米」已準備好行銷國際市場了。

(資料來源：池上鄉農會 黃榮欄先生 提供)

註解

- 1 新武呂溪沖積扇岩層土質混有各地質岩層，土壤呈黑色或深棕黑色且質性黏重，土質中有多種礦物質適合栽種良質米。