



第140次農委會農業智慧財產權審議會通過
2017.

「紅豆高雄8號種原繁殖體系建立」 非專屬授權案

行政院農業委員會高雄區農業改良場
羅文冠 助理研究員

08-7746731

行政院農業委員會高雄區農業改良場



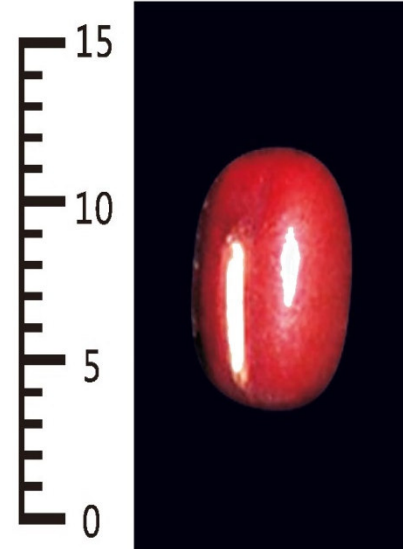
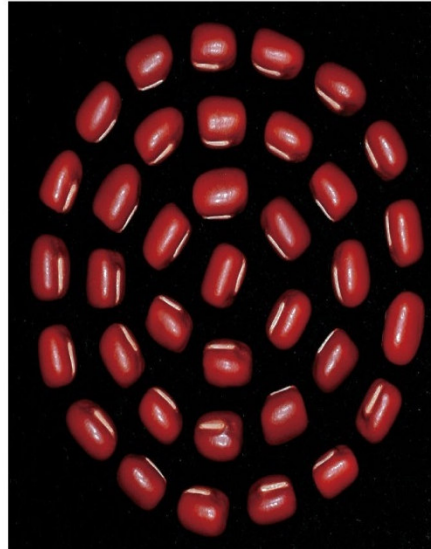
前 言

- + 本案係高雄場執行科技計畫「紅豆育種及集團生產技術研究」與「紅豆品種改良」之研發成果
- + 計畫執行期間為91年1月至105年12月，計畫總經費共 1,200萬元
- + 本項成果約花費經費225萬元



紅豆高雄8號

種子為中粒型，百粒重平均約 15.3 公克，公頃產量平均可達2,000公斤以上，適合豆粒整粒加工。



行政院農業委員會高雄區農業改良場



紅豆高雄8號優點

- ◆ 田間白粉病、薊馬發生較輕，可節省防治成本。
- ◆ 成熟期落葉性一致，適合機械採收。
- ◆ 煮後顆粒飽滿，鬆軟綿密，香氣濃，加工風味佳。



行政院農業委員會高雄區農業改良場

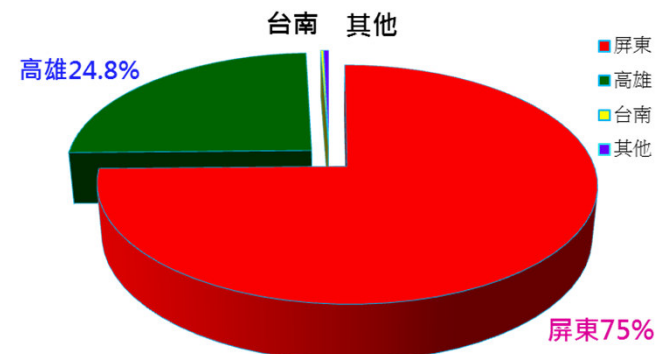


說明-紅豆產業現況

栽培面積：6,305公頃

年產量：1萬2,000公噸

高屏地區約占99%以上



栽培面積



行政院農業委員會高雄區農業改良場



技術移轉方式

- 非專屬授權

- 授權金：

- 授權金為28萬元，加計5%營業稅為29萬4,000元。

- 衍生利益金：無

- 授權期限內，第1年一次性無償提供紅豆高雄8號原種種子450公斤



非專屬授權條件

■ 接受授權者條件

凡從事種子、種苗有關生產之開發廠商、業者、法人、農民團體及有研發能力之農民，且具產品銷售經驗者皆可提出申請。

■ 授權地區

臺灣地區



預期效益

- 推廣生產高純度高雄8號紅豆種子。
- 輔導技轉單位建立優質豆種採種繁殖及栽培技術。
- 未來強化國產紅豆永續經營及市場競爭力。



行政院農業委員會高雄區農業改良場

