

ถั่วเขียวพันธุ์ “มอ.”

ผู้วิจัย รศ.ดร. ไพศาล เหล่าสุวรรณ หัวหน้าโครงการ

ถั่วเขียวเป็นพืชตระกูลถั่วที่มีความเหมาะสมต่อการปลูกในภาคใต้ ทั้งนี้เพราะเป็นพืชที่มีอายุสั้น ทนแล้งและทนร่มเงา เหมาะสำหรับการปลูกในนาก่อนการปลูกข้าว และปลูกแซมระหว่างแถวขางพารา นักวิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จึงมุ่งมั่นที่จะพัฒนาการปลูกถั่วเขียวให้มีความสำคัญเชิงเศรษฐกิจในภาคใต้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มเกษตรกรที่ทำนาปลูกข้าวเป็นพืชหลัก เพราะจะเป็นรายได้เสริมของเกษตรกร และเป็นพืชที่บำรุงดินด้วย โดยได้ดำเนินการวิจัยเกี่ยวกับถั่วเขียวมาตั้งแต่ พ.ศ. 2524 จนสามารถปรับปรุงพันธุ์ถั่วเขียวที่เหมาะสมต่อการปลูกในภาคใต้ โดยเฉพาะ พันธุ์ดังกล่าวนี้คัดเลือกจากลูกผสมระหว่างพ่อแม่ 4 สายพันธุ์ คือ EG-MD-6D, ML-3, CES 1D-21 และ PGLV-18 ซึ่งผสมที่ศูนย์พัฒนาพืชผักแห่งเอเชีย ทำการทดสอบเป็นเวลา 5 ปีใน 5 จังหวัดภาคใต้ คือ จังหวัดชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลาและปัตตานี พบว่าให้ผลผลิตสูงกว่าพันธุ์อุ้มทอง 1 และกำแพงแสน 1 พันธุ์ถั่วเขียวดังกล่าวให้ชื่อว่าพันธุ์ “มอ.1”

บรรณานุกรม

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์. 2532. รายงานประจำปี 2531 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
สงขลา : อมรินทร์พริ้นติ้งกรุ๊ป.