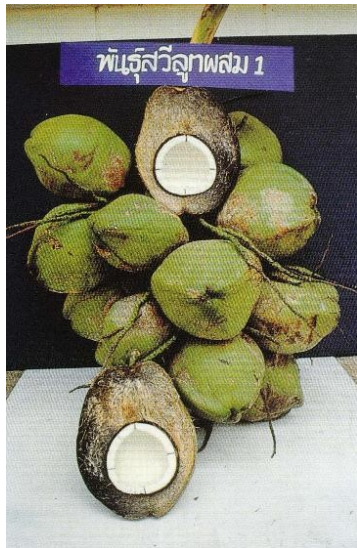


มะพร้าวลูกผสมพันธุ์ กวก. สวี 1



ข้อมูลเมื่อวันที่ 11 ม.ค. 2564

ประวัติ

กองพืชสวน กรมวิชาการเกษตร ได้สั่งซื้อมะพร้าวลูกผสม PB.121 และอีกจำนวน 6 คู่ผสม จากประเทศไต้หวันเมื่อปี พ.ศ.2517 นำมาปลูกที่สถานีทดลองพืชสวนสวี ปี พ.ศ.2519 ได้สั่งซื้อจากประเทศมาเลเซียซึ่งแม่พันธุ์เป็นมลายูสีแดง ต้นเดียว พ่อพันธุ์คือเวสต์แอฟริกันต้นสูง นำมาปลูกเปรียบเทียบที่สถานีทดลองยางคันธุลี ในปี พ.ศ.2520 ชื่อลูกผสมมลายูสีเหลืองต้นเดียวกับเวสต์แอฟริกัน ต้นสูง จากประเทศไต้หวันมาปลูกเปรียบเทียบกับพันธุ์ไทยพื้นเมืองที่สถานีทดลองยางคันธุลีสถานีทดลองยางคลองท่อมสถานีทดลองยางกลาง พบว่า มะพร้าวสวีลูกผสม 1 ตกผลเร็วให้ผลผลิตสูงกว่าพันธุ์อื่น

ลักษณะประจำพันธุ์

ทรงพุ่มหน่อพันธุ์เป็นรูปทรงกลม ก้านทางใบมีสีเขียว หรือน้ำตาลแกมเขียวใบเป็นมัน อัตราการเพิ่มของใบประมาณ 14-16 ใบต่อปีเมื่อตกผลแล้ว ออกจันครบ 50 เปอร์เซ็นต์ เมื่ออายุ 44 เดือน หน่อเริ่มงอกมีสีเขียว สีน้ำตาล และสีน้ำตาลอมเขียว ตอบสนองต่อปุ๋ยดี

ชื่อพืชที่รับรอง

มะพร้าวลูกผสมพันธุ์ กวก. สวี 1

พื้นที่แนะนำ

แหล่งปลูกมะพร้าวในเขตภาคกลางและภาคใต้

ข้อควรระวัง/ข้อจำกัด

-

หน่วยงานเจ้าของพันธุ์

สถานีทดลองพืชสวนสวี กองพืชสวน กรมวิชาการเกษตร

วันที่รับรอง วัน/เดือน/ปี

23 ก.พ. 2525

ประเภทพันธุ์

พันธุ์รับรอง

ลักษณะเด่น

อายุการออกผลเร็ว สามารถเก็บผลผลิตได้เมื่ออายุ 4 ปี 6 เดือนในปีที่ 13 หลังปลูกให้ผลผลิตเฉลี่ย 2,392 ผลต่อไร่ เมื่อปลูก 22 ต้นต่อไร่ หรือให้ผลผลิตเนื้อมะพร้าวแห้ง 572 กิโลกรัมต่อไร่ น้ำหนักเนื้อมะพร้าวสด ประมาณ 322 กรัมต่อผล น้ำหนักเนื้อมะพร้าวแห้ง 210 กรัมต่อผล มีน้ำมันสูงถึง 64-67 เปอร์เซ็นต์ ทนแล้งปานกลาง

