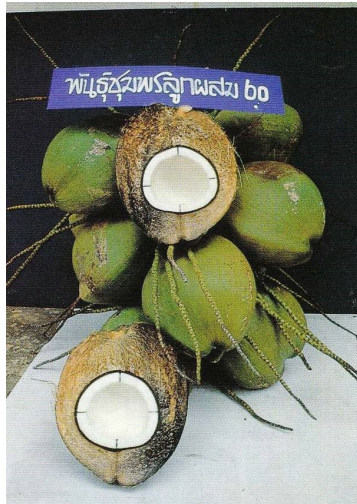


มะพร้าวพันธุ์ กวก. ชุมพรลูกผสม 60



ข้อมูลเมื่อวันที่ 21 ก.พ. 2564

ประวัติ

มะพร้าวพันธุ์ชุมพรลูกผสม 60 เป็นพันธุ์ลูกผสมระหว่างพันธุ์ไทยพื้นเมืองต้นสูงกับพันธุ์ เวสต์แอฟริกันต้นสูง โดยสถาบันค้นคว้าวิจัยมะพร้าวและพืชน้ำมัน (IRHO) ประเทศฝรั่งเศส ได้นำพันธุ์ไทยไปปลูกที่สถานีทดลองมาร์คเคลอร์เม ประเทศไอวอรีโคสต์ และทำการผสมพันธุ์ลูกผสมนี้ส่งมาให้ศูนย์วิจัยพืชสวนชุมพรทดลองเปรียบเทียบพันธุ์ในสถานีฯ ปี พ.ศ.2517 ผลการทดลองพบว่าพันธุ์ลูกผสมมีอายุตกผลเร็วกว่าพันธุ์พ้อและแม มีผลแก่ขนาดกลางจนถึงผลขนาดใหญ่ซึ่งตรงกับความต้องการของเกษตรกร รวมทั้งมีคุณภาพผลสูงด้วย

ลักษณะประจำพันธุ์

ทรงพุ่มเป็นรูปร่างกลม แต่ละใบประกอบด้วยใบย่อยเล็ก ๆ สีเขียวใบที่ 14 ยาวประมาณ 530 เซนติเมตร อัตราการเพิ่มของใบประมาณ 13-14 ใบต่อปี ช่อดอกสีเหลือง ประกอบด้วยดอกเพศผู้เล็ก ๆ จำนวนมาก และดอกเพศเมียมีขนาดใหญ่กว่าบริเวณโคนช่อดอก ผลค่อนข้างรี เปลือกมีสีเขียวหรือน้ำตาลอมเขียว น้ำหนักผลแก่ทั้งเปลือกเฉลี่ย 1,280 กรัม

ชื่อพืชที่รับรอง

มะพร้าวพันธุ์ กวก. ชุมพรลูกผสม 60

พื้นที่แนะนำ

ปลูกได้ดีในแหล่งปลูกมะพร้าวในเขตภาคกลางและภาคใต้ มีผิวหน้าดินลึก 1-1.5 เมตร ไม่มีดินลูกรังหรือดินดานอัดแน่น

ข้อควรระวัง/ข้อจำกัด

เป็นพันธุ์ลูกผสมชั่วที่ 1 ที่ไม่สามารถนำผลไปปลูกต่อได้

หน่วยงานเจ้าของพันธุ์

ศูนย์วิจัยพืชสวนชุมพร สถาบันวิจัยพืชสวน กรมวิชาการเกษตร

วันที่รับรอง วัน/เดือน/ปี

20 ก.ค. 2530

ประเภทพันธุ์

พันธุ์รับรอง

ลักษณะเด่น

ตกลผลเร็ว เก็บผลได้ในปีที่ 5 หลังจากปลูก สูงกว่าพันธุ์ไทย อายุ 10 ปี สูง 5.25-5.75 เมตร ผลมีขนาดกลางถึงขนาดใหญ่ ตรงตามความต้องการของชาวสวนมะพร้าว ให้ผลผลิตเนื้อมะพร้าวแห้งต่อไร่สูงถึง 628 กิโลกรัม หรือ 2,205 ผลต่อไร่ (ปลูก 22 ต้นต่อไร่) น้ำหนักเนื้อมะพร้าวแห้งต่อผลอยู่ระหว่าง 280-290 กรัม เปอร์เซ็นต์น้ำมันสูงอยู่ระหว่าง 64-67 เปอร์เซ็นต์ ทนทานต่อความแห้งแล้งดีกว่าพันธุ์พอเวสต์แอฟริกันต้นสูง ไม่ปรากฏมีโรค และแมลงศัตรูที่ร้ายแรง ตอบสนองต่อปุ๋ยดีกว่าพันธุ์ไทยพื้นเมืองต้นสูง

ประเภทพืช

พืชสวน