

ประกาศคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

เรื่อง กำหนดพันธุ์อ้อยที่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมให้ชาวไร่อ้อยปลูก

ในท้องที่ที่คณะกรรมการกำหนด (ฉบับที่ ๒)

พ.ศ. ๒๕๕๑

โดยที่เป็นการสมควรให้มีการปรับปรุงพันธุ์อ้อยที่ส่งเสริมให้ชาวไร่อ้อยปลูก ซึ่งคณะกรรมการอ้อยเห็นว่า มีคุณสมบัติและลักษณะเหมาะสมต่อการส่งเสริมให้ชาวไร่อ้อยปลูกในท้องที่ที่เหมาะสมต่อการปลูกอ้อย

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๗ (๓) แห่งพระราชบัญญัติอ้อยและน้ำตาลทราย พ.ศ. ๒๕๒๗ อันเป็นพระราชบัญญัติที่มีบทบัญญัติบางประการเกี่ยวกับการจำกัดสิทธิเสรีภาพของบุคคล ซึ่งมาตรา ๒๕ ประกอบกับมาตรา ๓๓ มาตรา ๔๑ และมาตรา ๔๓ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย บัญญัติให้กระทำได้โดยอาศัยบทบัญญัติแห่งกฎหมาย คณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายโดยความเห็นชอบของรัฐมนตรี จึงออกประกาศไว้ดังต่อไปนี้

ให้พันธุ์อ้อยตามบัญชีท้ายประกาศนี้ เป็นพันธุ์อ้อยที่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมให้ชาวไร่อ้อยปลูกในท้องที่ที่เหมาะสมต่อการปลูกอ้อย ตามข้อ ๒ ของประกาศคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย เรื่อง กำหนดพันธุ์อ้อยที่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมให้ชาวไร่อ้อยปลูกในท้องที่ที่คณะกรรมการกำหนด พ.ศ. ๒๕๔๘

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๑

คำริ สุโขชนัง

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านกำกับตรวจสอบกระบวนการผลิต

ประธานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

บัญชีแนบท้ายประกาศคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย
เรื่อง กำหนดพันธุ์อ้อยที่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมให้ชาวไร้อ้อยปลูกในท้องที่ที่คณะกรรมการกำหนด พ.ศ. 2551

พันธุ์ เเค 97-27	
	ลักษณะประจำพันธุ์
1. แม่ x พ่อ	อู่ทอง 1 x สอน. 3 (K 84-200)
2. ทรงกอ	ทรงกอกว้างปานกลาง
3. ลักษณะใบ	สีเขียวปนเหลือง มีขนาดกว้างและยาวปานกลาง ใบยอดชี้ตรง และใบล่างโค้งเล็กน้อย
4. คอใบ	รูปสี่เหลี่ยม ยอดแหลม ลาดเอียงเล็กน้อย สีเขียว มีไขปกคลุมเล็กน้อย
5. ลิ้นใบ	รูปร่างคล้ายกระบี่กลางป้อมมีขนาดใหญ่
6. หูใบ	มีทั้งสองข้าง ข้างที่ 1 รูปใบหอกยาวมาก ข้างที่ 2 รูปใบหอกสั้น
7. ปล้อง	รูปทรงกระบอก สีเขียวปนเหลือง เนื้อสีลักษณะจุด ขนาดลำค่อนข้างใหญ่ มีเส้นผ่าศูนย์กลางลำ 2.8-3.2 ซม.
8. ตา	รูปห้าเหลี่ยม ขนาดปานกลาง จมใต้กาบใบ มีร่องตา
9. การออกดอก	ออกดอกปานกลาง
10. การหักล้ม	หักล้มปานกลาง
11. สภาพพื้นที่ที่เหมาะสม	ดินร่วน และ ดินร่วนทราย ที่มีการระบายน้ำดี กลุ่มดินที่เหมาะสม : 16,17,21,22,24,33,35
12. ผลผลิตอ้อย	11-16 ตันต่อไร่ ในเขตฝน 17-21 ตันต่อไร่ ในเขตชลประทาน
13. ความหวาน	12-13 ซี.ซี.เอส. (ที่อายุ 11-13 เดือน ในเดือน กพ.-มีค.) มีแป้งน้อย (52 ppm)
14. การแตกกอ	แตกกอมาก 5-6 ลำ/กอ หรือ 11,000 ลำ/ไร่
15. การต้านทานโรค	ต้านทานต่อโรคเหี่ยวน้ำตาล

พันธุ์ เค 97-29

พันธุ์ เค 97-29	
	ลักษณะประจำพันธุ์
1. แม่ x พ่อ	อุ้มทอง 1 x สอน. 3 (K 84-200)
2. ทรงกอ	ทรงกอกว้างปานกลาง
3. ลักษณะใบ	สีเขียว มีขนาดกว้างและยาวปานกลาง ใบยอดชี้ตรง และใบล่างโค้งเล็กน้อย
4. คอใบ	รูปสามเหลี่ยม ยอดมน ลาดเอียงเล็กน้อย สีเขียว มีไขปกคลุมเล็กน้อย
5. ลิ้นใบ	รูปร่างแถบสม่ำเสมอ กลางป้องเล็กน้อย ลาดเอียงเล็กน้อย
6. หูใบ	มีทั้งสองข้าง มีขนาดใกล้เคียงกัน ข้างที่ 1 รูปใบหอกสั้น (แต่ยาวกว่าข้างที่ 2 เล็กน้อย) ข้างที่ 2 รูปใบหอกสั้น
7. ปล้อง	รูปทรงโค้ง สีเขียวปนเหลือง เนื้อใส่ลักษณะต้น ขนาดลำค่อนข้างใหญ่ มีเส้นผ่าศูนย์กลางลำ 2.8-3.0 ซม.
8. ตา	รูปห้าเหลี่ยม มีปีกตาใหญ่ ขนาดใหญ่ จมใต้กาบใบ มีร่องตาลึกเล็กน้อย
9. การออกดอก	ออกดอกเล็กน้อย
10. การหักล้ม	หักล้มเล็กน้อย
11. สภาพพื้นที่ที่เหมาะสม	ดินร่วน และ ดินร่วนเหนียว ที่มีการระบายน้ำดี กลุ่มดินที่เหมาะสม : 15,18,21,27,33,36,38
12. ผลผลิตอ้อย	11-15 ต้นต่อไร่ในเขตฝน 17-21 ต้นต่อไร่ ในเขตชลประทาน
13. ความหวาน	12-13 ซี.ซี.เอส. (ที่อายุ 11-13 เดือน ในเดือน กพ.-มีค.) มีแป้งปานกลาง (393 ppm)
14. การแตกกอ	แตกกอมาก 5-6 ลำ/กอ หรือ 11,000 ลำ/ไร่
15. การต้านทานโรค	ต้านทานต่อโรคเหี่ยวเน่าแดง