



มะละกอปลูกไม่ตาย เป็น พันธุ์ที่เหมาะสม
ปลูกในประเทศไทยเมื่อปี 2543

● **ลักษณะประจำพันธุ์**

- ลำต้นใหญ่แข็งแรง รากใหญ่
- ใบมีแฉก 11 แฉก และมีใบงออยู่ตรงกลาง
- ติดผลดก ผลรูปทรงระบอกเมื่อหม่าสีแดงอมส้ม
- ค่อนข้างต้านทานโรคใบด่าง
- ต้านเชื้อ ให้ผลผลิตเร็วอายุการเก็บเกี่ยว 8 เดือนหลังการปลูก



● **การเตรียมพื้นที่**

มะละกอสามารถเจริญเติบโตได้ดีในดินทุกสภาพ แต่ต้องมีการระบายน้ำดี ควรเป็นพื้นที่ที่วางไม่ถึงและอยู่ไกลแหล่งน้ำ มีความเป็นกรด-ด่าง ประมาณ 5.5-7.0 หากเป็นที่ลุ่มควรทำแปลงแบบยกร่อง ก่อนการเตรียมแปลงต้องกำจัดวัชพืชอบให้หมด แล้วทำการไถพรวนดินอย่างน้อย 2 ครั้ง

ครั้งแรก ไถตากดิน ประมาณ 5-7 วัน

ครั้งที่ 2 ไถย่อย (ถ้าดินไม่สมบูรณ์ ควรปลูกพืชตระกูลถั่วก่อน เพื่อทำปุ๋ยพืชสด)

● **การเพาะเมล็ด**

นำเมล็ดพันธุ์ที่แห้งมาแช่น้ำธรรมดา 3 ชั่วโมง แล้วเทน้ำทิ้งแล้วแช่น้ำต่ออีก 1 คืน หรือ 24 ชั่วโมง เทน้ำทิ้งแล้วนำมาเพาะ สามารถทำได้ 2 วิธี คือ

1. การเพาะในถุงเพาะ (ถุงดำ)
2. การเพาะในภาชนะหรือในแปลง



● **วัสดุเพาะ**

1. ทรายหยาบ 1 ส่วน
2. ขี้เถ้ากลบ 2 ส่วน

● **การเพาะในถุงเพาะ**

ใช้ถุงเพาะขนาด 2x4 นิ้ว ใส่วัสดุเพาะให้เต็ม นำเมล็ดพันธุ์ที่เตรียมไว้หยอดลงไป 2-3 เมล็ด กลบแล้วรดน้ำวันละ 1 ครั้ง ประมาณ 8-10 วัน เมล็ดจะงอก เมื่อดำกล้าอายุได้ 30-40 วัน สามารถนำไปลงแปลงปลูกได้

● **การเพาะในแปลงหรือในภาค**

เตรียมดินในแปลง ผสมขี้เถ้ากลบ พรวนส่วนผสมให้เข้ากัน แล้วนำเมล็ดโรยเป็นแถว กลบแล้วรดน้ำวันละ 1 ครั้ง ประมาณ 8-10 วัน เมล็ดจะงอก เมื่อดำกล้ามีอายุได้ 5 วัน จึงถอนไปชำในถุงเพาะหรือเมื่อกล้าอายุได้ 30-40 วัน นำไปปลูกได้

● **การเตรียมหลุมปลูก**

หลุมที่ชำปลูกควรขุดให้มีขนาดกว้าง ยาว ลึก ประมาณด้านละ 50 เซนติเมตร ขุดแล้วตากแดดทิ้งไว้ ประมาณ 7-10 วัน แล้วจึงค่อยผสมปุ๋ยหมักรองก้นหลุม แล้วจึงกลบดินลงหลุม ระยะปลูก 3x3 เมตร 1 ไร่ จะปลูกได้ 200 ต้น สำหรับพื้นที่ ที่มีน้ำท่วมซึ่งควรทำการปลูกแบบยกร่อง ขนาดกว้าง 3 เมตร คูน้ำระหว่างร่องกว้างประมาณ 1 เมตร

● **วิธีการปลูก**

สามารถปลูกได้ตลอดทั้งปี แต่นิยมปลูกในช่วงต้นฤดูฝนและปลายฤดูฝน การนำต้นลงปลูกในหลุมควรระวังอย่าให้รากขาด กลบดินบริเวณรอบโคนต้นให้แน่น ใช้ทวงมะพร้าวบังแดดประมาณ 7-10 วัน รดน้ำทุกเช้า / เย็น



● การดูแลรักษา

- ใฝ่ปุ๋ยหมักเดือนละประมาณ 1-2 ครั้ง
- อายุ 2 เดือน ใฝ่ปุ๋ยสูตร 15-15-15 หรือ 16-16-16 ตามวิธีหมักปุ๋ยเดือนละ 1 ครั้ง
- การกำจัดวัชพืช ใช้วิธีการถอนหรือตัด

● โรคและแมลง

โรคโคนเน่า เกิดจากเชื้อรา ป้องกันด้วยยาไตรอาโซล

โรคราแป้ง เกิดจากราฝุ่นของเชื้อราเป็นจุดสีขาว ผลิตพ่นด้วย เบนโนมิล 10 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

โรคใบด่าง เกิดจากเพลี้ยอ่อน เพลี้ยจักจั่น icketing mite ทำใบมดก เหลืองซีด ต่อมาใบร่วง ยอดเหี่ยวเฉย เมื่อพบให้ตัดทิ้งแล้วเผาทำลายหรือใช้สารเคมีฆ่าศัตรูพืชและสัตว์

โรคแอนแทรกสนิส ผลสุกเป็นแผลลักษณะจุดสีน้ำตาลดำตามเป็นวงกลมซ้อนกันทำให้ความหวานลดลง ผลิตพ่นด้วย แมนโคเซบ 50 กรัม/น้ำ 20 ลิตร หรือ เบนโนมิล 10 กรัม/น้ำ 20 ลิตร

แมลง เพลี้ยต่าง ๆ ใฝ่ฆ่าส้มควันไม้ อัตรา 30 - 40 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร ผลิตพ่นตั้งแต่ต้นมะละกออยู่เด็ก ๆ ประมาณเดือนละ 1 ครั้ง หรือฉีดพ่นเมื่อพบการระบาดของ



เพลี้ยหอย

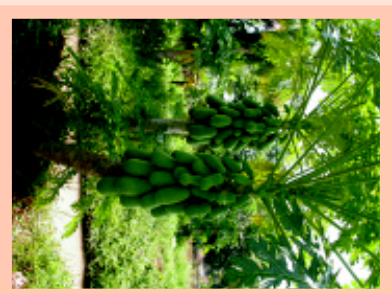
● การเก็บเกี่ยวผลผลิต

ควรเก็บเกี่ยวในระยะ ผลสุกหนึ่งในสี่ของผล นำมาปรมแบบธรรมชาติ 2-3 วัน จะมรสหวานมากและสีเนื้อสม่ำเสมอ



● เทคนิคการเพิ่มความหวาน

ก่อนการเก็บเกี่ยวผลผลิตประมาณ 30 วัน ใฝ่ปุ๋ยเคมีสูตร 0-0-60 ในอัตรา 300 กรัม/ ต้นรดน้ำให้ละลายยาหรือใฝ่ปุ๋ยแกลบ คละคายน้ำฉีดพ่น สัปดาห์ละ 1 ครั้ง ทำติดต่อกัน 2 สัปดาห์



ต้องการข้อมูลเพิ่มเติมโปรดติดต่อ

นางอุษัตน์ อยู่เจริญพงศ์
เจ้าหน้าที่งานการเกษตร 6
จัดทำคำแนะนำ

ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตร สว.
ฉ.พัฒนาปาล์ม อ.ฉะเชิงเทรา จ.สุพรรณบุรี 72160
โทร. 035 - 437704 - 5 ต่อ 217
Fax: 035 - 437705 ต่อ 102



มะละกอ

พันธุ์ใหม่ต่าง



ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ
การเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี
(พันธิตพิทยาลัย)

สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 2
จังหวัดราชบุรี
กรมส่งเสริมการเกษตร