

กลุ่มพืช(Group) : ไม้ผล

ชื่อไทย(Thai Name/Vernacular name) : ลำไย

ชื่อสามัญ(Common Name) : Longan

ชื่อวิทยาศาสตร์ (Scientific Name)

วงศ์ (Family) : -

สกุล (Genus) : -

ชนิด(specific epithet) : -

ชื่อผู้ตั้ง (Author name) : Lour.

ชนิดย่อย (Subspecies) : -

พันธุ์ (Variety) : -

พืชแนะนำ : เป็นพืชแนะนำ

พืชรับรอง : เป็นพืชรับรอง

ทดสอบเพิ่มฟิลด์ :

ชื่อการทดลอง :

ลักษณะทางเกษตร :

ลักษณะทางพฤกษศาสตร์ :

สถานการณ์พืช

สถานการณ์พืช : ประเทศไทยมีเนื้อที่ให้ผล 1,013,329 ไร่ มีผลผลิต 853,780 ตัน และมีผลผลิตต่อไร่ 843 ไร่ ภาคเหนือมีเนื้อที่ 869,227 ไร่ จังหวัดที่ให้ผลมากที่สุด เชียงใหม่ ลำพูนและเชียงราย ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลางมีเนื้อที่ให้ผลเพียงร้อยละ 4.5 และ 9.7 ของพื้นที่

การเตรียมดิน

ไถแปร (ครั้ง) :

อื่นๆ :

การปลูก

วิธีปลูก : ขุดหลุมปลูกขนาด 80x80x80 ซม. รองก้นหลุมด้วยปุ๋ยคอก ที่ย่อยสลายดีแล้ว 3-5 กก.ต่อหลุม โดยผสมกับหน้าดินในหลุม พูนดินสูงจากปากหลุม 15 ซม. ก่อนปลูก ทำหลุมเท่าถุงเพื่อวางชำต้นกล้า ตัดรากที่ขดงอรอบๆ ถูชำต้นกล้าทิ้งไป ไขมีดคมกรีดจากก้นถุงขึ้นมาปากถุงทั้งสองด้าน แล้วดึงถุงพลาสติกออก ระวังอย่าให้ดินแตก กลบดินให้แน่น พรางแสงให้จนกระทั่งแตกยอดอ่อน 1 ครั้ง จึงงดการพรางแสง

อัตราปลูก : -

พันธุ์และท่อนพันธุ์ที่ใช้ : -

วันปลูก :

วันงอก :

วันปลูกซ่อมหรือย้ายกล้าซ่อม :

วันที่ออกดอก :

วันที่สามารถเก็บเกี่ยวได้ครั้งแรก :

การเก็บเกี่ยว : -

การเตรียมท่อนพันธุ์ (ซูปหรือแช่ท่อนพันธุ์)

การใส่ปุ๋ย

ครั้งที่	ครั้งที่	ปุ๋ย/ฮอร์โมน	สูตร/ชนิดฮอร์โมน	อัตรา	โดยวิธี
----------	----------	--------------	------------------	-------	---------

วิธีการให้น้ำ

ครั้งที่	วันที่	วิธี	ปริมาณน้ำ (มิลลิเมตร)
----------	--------	------	-----------------------

การป้องกัน/กำจัดศัตรูพืช

โรคพืช

วันที่	ชนิดสารเคมี	โรค	อัตรา
--------	-------------	-----	-------

แมลง ไร และศัตรูพืช

ครั้งที่	วันที่	ชนิด	อัตรา
----------	--------	------	-------

วัชพืช

ครั้งที่	วันที่	ชนิดสารเคมี	ชนิด
----------	--------	-------------	------

ข้อมูลอุตุนิยมวิทยา : -

เทคโนโลยีการผลิต : -