

การจัดเก็บองค์ความรู้

แบบจัดเก็บองค์ความรู้	
องค์ความรู้ เรื่อง การผลิตมังคุดคุณภาพ	
เจ้าของความรู้ นายณรงค์ แก้วพิพัฒน์ ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร	
วันที่บันทึกความรู้ ๑๐/กรกฎาคม/๒๕๖๖	
กระบวนการ/ขั้นตอน/วิธีปฏิบัติ ในการจัดการความรู้	ข้อเสนอแนะ / เอกสารอ้างอิง / คู่มือต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับองค์ความรู้
<p>นายณรงค์ แก้วพิพัฒน์ ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร กล่าวว่า การผลิตมังคุดคุณภาพในจังหวัดพังงา มีดังนี้</p> <p>๑. ช่วงเดือน สิงหาคม - กันยายน เป็นช่วงพักต้น ให้ดำเนินการ - <u>พ่นฟูราก</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ปรับสภาพดิน โดโลไมท์ 2. ปุ๋ยคอก , ปุ๋ยหมัก 3. 15-0-0 + 8-24-24 <p>- <u>ตัดแต่งกิ่ง ควบคุมทรงพุ่ม</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. กิ่งแห้ง , โรค กิ่งฉีกขาด 2. กิ่งแขนงในต้น 3. กิ่งกระโดง กิ่งซ้อนทับ 4. ตัดยอดปลายพุ่ม <p>๒. ช่วงเดือน ตุลาคม - มกราคม เป็นช่วงทำใบ สะสมอาหาร ให้ดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <u>กระตุ้นทำใบ</u> ทางดิน 25-7-7 + 15-0-0 หรือ 46-0-0 + 15-0-0 ทางใบ 46-0-0 + สหาร่ายทะเล 2. <u>ยอดอ่อน ใบกาง</u> ทางดิน 16-16-16 + 15-0-0 ทางใบ 10-52-17+ แคลเซียม โบรอน ยาฆ่าแมลง 3. <u>ใบเพสลาด</u> ทางดิน 8-24-24 + 15-0-0 ทางใบ 10-52-17 แคลเซียม โบรอน ยาฆ่าแมลง แมกนีเซียม 	<p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>๑. การใส่ปุ๋ยช่วงฤดูฝน อาจมีการสูญเสียได้ง่าย ควรมีการแบ่งใส่</p> <p>เอกสารอ้างอิง</p> <p>จรัสแท้ ศิริพานิช. มังคุด : นวัตกรรมจากงานวิจัย. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p>

4. ใบแก่

ทางดิน 8-24-24

ทางใบ 0-52-34 อมิโน แคลเซียม โบรอน

ธาตุอาหารรอง เสริม 2 ครั้งห่าง 7 - 10 วัน

5. กักน้ำเตรียมดอก

- ระยะเวลาใบแก่ ไรแดง สารเคมีใช้พวกกำมะถันผงด้วย

- ลดการให้น้ำ 20-30 วัน ใบตกตอนเช้า ช้อยอด

เที่ยวเป็นร่อง ใบกระด้างกรอบ เส้นใบเหลืองข้อใบเหลือง

หมายเหตุ * เร่งการคายน้ำใช้ฉีด NAA (ออกซิน)

แต่ดินต้องไม่มีความชื้นหลังรดน้ำ 7 วัน

ร้อนระยะได้ 7-10 วัน

๓. ช่วงเดือน กุมภาพันธ์ เป็นช่วงกระตุ้นตาดอกทำดอก

ให้ดำเนินการ

1. ฉีดสารเคมีป้องกัน เพลี้ยไฟ

2. ให้น้ำ 800 - 1200 ลิตร/ต้น

สังเกตการแตกตาดอก

3. ดอกระยะพนม - ปากนกแก้ว

ออกมา 35-50 % ของยอดทั้งหมด

ต้องให้น้ำ ฉีดพ่นยูเรีย หรือจิบเบอเรลิน หยุดการไหลของดอก

4. หว่าน 15-0-0 ฉีดพ่นป้องกันกำจัดเพลี้ยไฟ

ระยะดอก พนม ปากนกแก้ว คาบไซ่ดอกกลมดอกแตก

หัวแมลงปอดอกบาน

๔. ช่วงเดือน มีนาคม - มิถุนายน เป็นช่วงผลอ่อน - ผลแก่

ให้ดำเนินการ

1. หลังดอกบาน ทางดิน 15-0-0

- ระยะเวลาผลอ่อน 30 วัน จะมีการร่วง สลัดบ้าง

2. ระยะผล 30-90 วัน

ผลอ่อน 30 วัน ปุ๋ยทางดิน

8-24-24 + 15-0-0 (สร้างเมล็ดขยายผล)

3. ระยะผล 40 วัน 16-16-16+15-0-0

4. ระยะผล 50 วัน 20-8-20

5. ระยะผล 60 วัน 16-16-16+15-0-0

6. ระยะผล 70 วัน 20-8-20

7. ระยะผล 80 วัน 16-16-16+15-0-0
9. ผลแก่ 90-100 วัน 15-5-20,15-5-25 , 14-7-35 , 13-3-21 + 15-0-0
10. ให้น้ำสม่ำเสมอ
11. ป้องกันกำจัดแมลงตามระยะ
- ๕. ช่วงเดือน กรกฎาคม เป็นช่วงเก็บเกี่ยว**
- ระยะผลสุก 6 ระยะ
1. เขียวเหลืองจุดชมพู เล็กน้อย
 2. จุดชมพูเต็ม
 3. สายเหลือง
 4. ชมพูม่วง
 5. ม่วง
 6. ม่วงดำ

ผู้บันทึกองค์ความรู้ ชื่อ นางสาวอุไรวรรณ สุกดั่ง ตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
สำนักงานเกษตรจังหวัดพังงา โทรศัพท์ ๐๙๖ - ๕๕๕๒๘๗๓