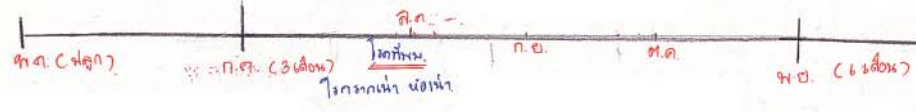


ปฏิทินการขุดการขุดขุมมันสำปะหลัง พันธุ์ หัวบง 60 ซึ่งหวังผลผลิต



- วิธีการปลูก
- แหล่งน้ำ

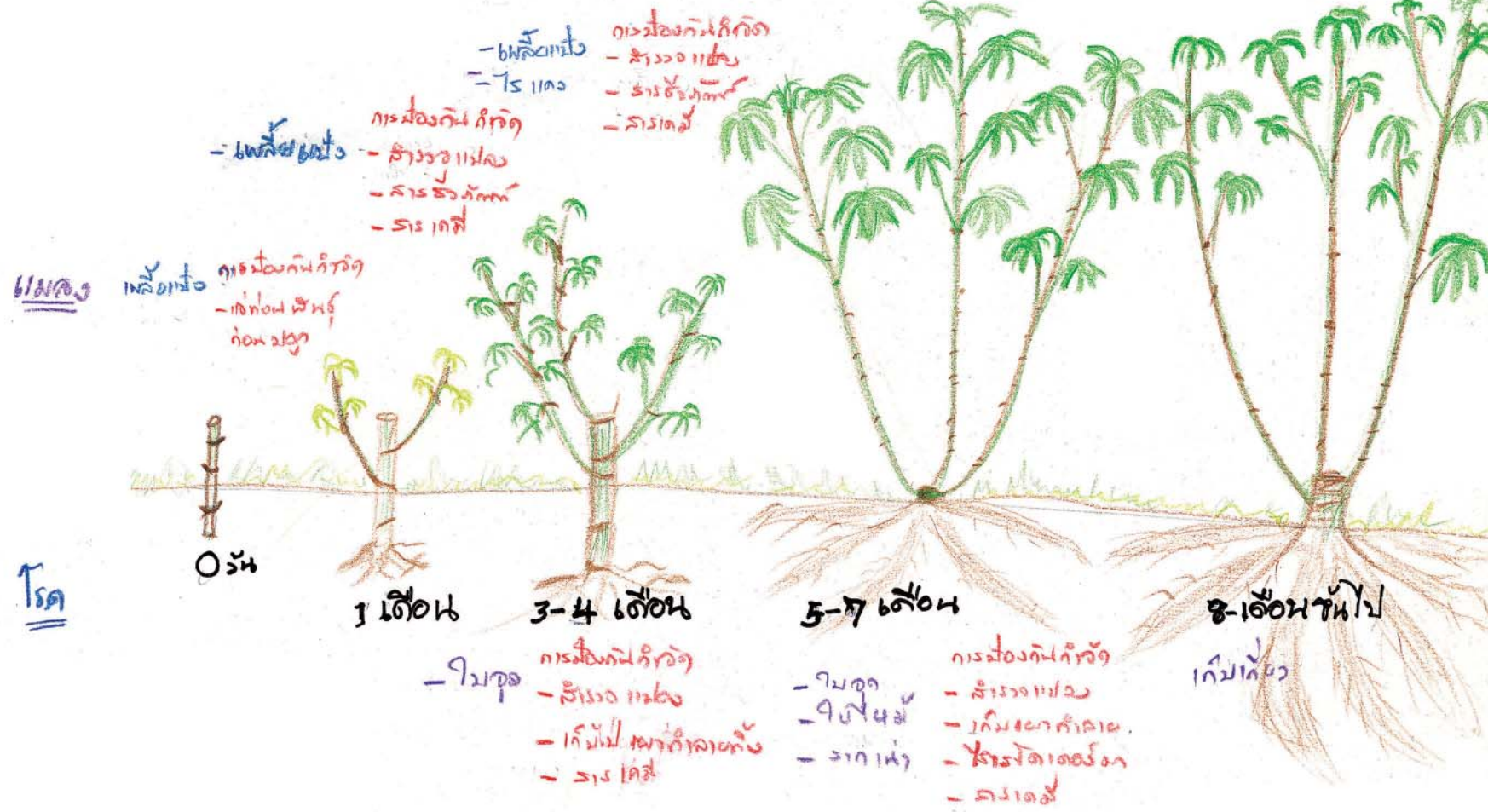
วิธีการปลูก

1. ใช้กิ่งหรือท่อนพันธุ์ที่สมบูรณ์ ความยาว ๒-๓ เมตร
 2. ปลูกในดินที่ชุ่มชื้นหรือรดน้ำสม่ำเสมอทุกวัน
 3. ดูแลรดน้ำสม่ำเสมอ เมื่อมีผลผลิตแล้วให้ตัดกิ่งทิ้ง
- เช่น ไร่หัวบง (๕๐๑/ไร่ ๕๐ ไร่)

วิธีการดูแล

1. ใช้ปุ๋ยคอกหรือปุ๋ยหมัก ๑๐๐ กก/ไร่
2. เมื่อต้นเริ่มโตให้รดน้ำสม่ำเสมอทุกวัน (๑๐-๒๐ กก/ไร่)
3. กำจัดวัชพืชรบกวนอย่างสม่ำเสมอ

ปฏิทินการจัดการศัตรูไม้เท้าปลิง พันธ์ระยะ 5 จังหวัดเชียงราย



ปฏิทินการขุดการตัดทุเรียนสำปะหลัง พันธุ์ ระยะเวลา 7 จังหวัดพืชปลูก

1. โรคเน่าคอดิน (รา)

- เส้นใยสีขาว รมควันตากแดด
- ใตกราดดิน 15 วัน
- ไตรโคเดอร์มา
- แช่ท่อนพันธุ์ ด้วย ฟอสเฟอรัสคลอโรลิมีเนียม



1 เดือน

1. โรคใบไหม้ จุดเหลือง น้ำน้ำตาล (แบคทีเรีย)

- พันธุ์ต้านทาน
- แช่ท่อนพันธุ์ ด้วยสารประกอบทองแดง

2. โรคแอนแทรกคโนส ปลายใบไหม้จุดสีน้ำตาลใบ, ต้นใบร่วง

- ไตรโคเดอร์มา
- พันธุ์ต้านทาน
- สด N เพิ่ม K
- พ่น ทองแดง



1-4 เดือน

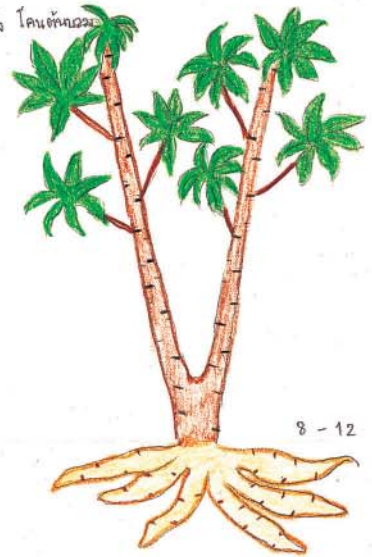


4-9 เดือน

1. โรคราก/หัวเน่า: ใบร่วงเหลือง หัวมีแผล สีกิ่งไหม้

2. โรคพวงแห้ง พบเส้นใยและเม็ด sclerotia รากเน่าแห้ง โคนคอด

- ไชโรเบิลดินแดน เพื่อระบายน้ำ
- ไตรโคเดอร์มา
- แช่ท่อนพันธุ์ ด้วย ฟอสเฟอรัสคลอโรลิมีเนียม / พ่น



8-12 เดือน

1. เพลี้ยแป้ง ดูดกินน้ำเลี้ยงที่ยอดอ่อน ขอดหงิก
 - แผลงช่วงปักใส่ , ดึงเต่าตัวน้ำ , ตานเบียน
 - สารเคมี โปรวาได, ไทอะมีโทแซม, ไดโนทีฟูแรน
 - แช่ท่อนพันธุ์ ด้วยไทอะมีโทแซม
 - จักรเย็บ
 - เด็ดยอดเน่า

1. ไรแดง ใบหลายเหลืองซีด
 - สารเคมี อะมีพาร์, ไดโคฟอล
 - เด็ดใบเสากิ่ง
2. แมลงห้ำขาว ดูดน้ำเลี้ยงใต้ใบ
 - สารเคมี ไอเมโทเซท + white oil

1. ปปลวก หัวลายน้ำมันสีปะหลัง
 - เมทาโรเซียน
2. แมลงบุบฉนวน กัดรากทำลายน้ำมันสีปะหลัง
 - ฟัน ฟิโปรนิก ตามร่อง
 - เมทาโรเซียน
 - จับกัน
3. ตั๊กแตนหวาย เจาโคนเป็นโพรง กินหัวมัน
 - นีโพรนิล , เอนโตซัลแฟน + ฟิโนบูคาร์บ
 - เมทาโรเซียน

ปฏิทินการจัดการศัตรูมันสำปะหลังตามระยะการเจริญเติบโต

	ปักชำ (เริ่มปลูก-เดือนที่ 1)	แตกใบอ่อน-ใบแก่ (เดือนที่ 2-3)	เริ่มสร้างหัว (เดือนที่ 4-6)	สร้างหัว-เก็บเกี่ยว (เดือนที่ 7-12)
โรคพืช	ใบไหม้ โคนเน่า	ใบไหม้ แอนแทรกโนส พุ่มแจ้	ใบไหม้ รากเน่า โคนเน่า พุ่มแจ้	ใบไหม้ โคนเน่า หัวเน่า
แมลงศัตรูพืช	เพลี้ยแป้ง ปลวก	เพลี้ยแป้ง แมลงหวีขาว	เพลี้ยแป้ง แมลงหวีขาว แมลงนูนหลวง	เพลี้ยแป้ง แมลงหวีขาว ปลวก แมลงนูนหลวง
ศัตรูพืชอื่นๆ			ไรแดง	

สำรวจและติดตามสถานการณ์ในพื้นที่ประมาณ 1 ไร่ จำนวน 10 ต้น กระจายทั่วแปลง โดยสำรวจการเกิดโรคและการถูกแมลงเข้าทำลายในแต่ละต้น

การจัดการ

1. โดตกดินอย่างน้อย 2 สัปดาห์ เพื่อลดปริมาณของเชื้อโรคและแมลงศัตรูที่อยู่ในดิน
2. เลือกท่อนพันธุ์จากแหล่งปลอดศัตรูพืช
3. จัดการระบบน้ำในแปลงให้ได้รับน้ำอย่างเพียงพอ แต่อย่าให้มีน้ำขัง
8. ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาและเชื้อราเมตาโรเซียมคลุกดิน
4. แช่ท่อนพันธุ์ด้วยสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชก่อนปลูก
5. ถอนต้นเป็นโรคหรือถูกแมลงทำลายทั้งนอกแปลงและเผา
6. ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ
7. หากเกิดการระบาดรุนแรงให้ถอนทั้งแปลงและเผา เปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นหมุนเวียน

1. ถอนต้นที่เป็นโรคหรือถูกแมลงทำลาย ออกนอกแปลงและเผา
2. หากฝนทิ้งช่วงปล่อยศัตรูธรรมชาติ เช่น แตนเบียน แมลงช้างปีกใส
3. ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ
4. หากเกิดการระบาดรุนแรงให้ถอนทั้งแปลงและเผา เปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นหมุนเวียน เช่น ข้าวโพด ถั่ว นาน 6 เดือน

1. ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาคลุกดินบริเวณต้นที่มีอาการโคนเน่า
2. จัดการระบบน้ำในแปลงให้ได้รับน้ำอย่างเพียงพอ แต่อย่าให้มีน้ำขัง
3. หากเกิดการระบาดรุนแรงถอนต้นที่เป็นโรคและเผาทำลาย
4. หากฝนทิ้งช่วงปล่อยศัตรูธรรมชาติ เช่น แตนเบียน แมลงช้างปีกใส
5. ดัก จับ เก็บตัวเต็มวัยของแมลงนูนหลวงออกมาทำลาย หรือใช้ทำอาหาร
6. อนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ
7. ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ

1. ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาและเมตาโรเซียมคลุกดิน
2. ปล่อยศัตรูธรรมชาติ เช่น แตนเบียน แมลงช้างปีกใส
3. พบศัตรูพืชระบาดรุนแรง ให้ขุดออกจากแปลงและเผาทำลาย
4. ดัก จับ เก็บตัวเต็มวัยของแมลงนูนหลวงออกมาทำลาย หรือใช้ทำอาหาร
5. อนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ
6. ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ
7. หากพบการระบาดรุนแรงในขณะที่ยังอายุมากกว่า 8 เดือนให้รีบเก็บเกี่ยวทันที

