

ปฏิทินการจัดการศัตรูลิ้นจี่ จังหวัดเชียงราย

- สอดตาชอป
- ตอชอปาม
- ตีตผลอ่อน

ศัตรูพืช

1. เพลี้ยไฟ
2. หนอนเจาะรังผล
3. มวนลำไย
4. ไส้ก้ามเหยี่ยว
5. ไส้คชาดำ



ป้องกันกำจัด

- กำจัดถ้ำพวกเหยี่ยว
- ตัดแต่งกิ่งภายในทรงพุ่ม
- ขูดพริกขี้หนู

- ผลแก่
- เก็บเกี่ยว

ศัตรูพืช

1. มวนลำไย
2. หนอนเจาะรังผล
3. แมลงงวงหนอก
4. ตีเสื้อมวนหวาน
5. ศีรษะดาว
6. ไส้คชาดำ
7. ไส้คผลแตก



ป้องกันกำจัด

- ตาข่าย
- สักขลุ่ย
- เหยื่อพิษ/แสงไฟ
- ขูดพริกขี้หนู

ตัดแต่งกิ่ง



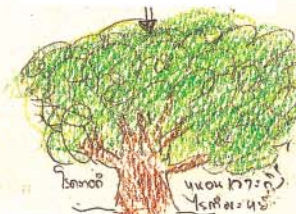
ป้องกันกำจัด

- ตัดแต่งกิ่งภายในทรงพุ่ม
- ขั้วทำลาย
- ขูดพริกขี้หนู
- ฉีดยาฆ่าเชื้อ

- ตอชอป

ศัตรูพืช

1. หนอนเจาะรัง
2. ไส้ก้ามเหยี่ยว
3. แมลงงวงหนอก
4. หนอนคืบกินใบ



ป้องกันกำจัด

- ตัดแต่งกิ่งภายในทรงพุ่ม
- ขูดพริกขี้หนู
- ฉีดยาฆ่าเชื้อ

- ไปสะสมอาหาร
- ไปแก่-สะสมอาหาร

ศัตรูพืช

1. หนอนเจาะรัง
2. ไส้ก้ามเหยี่ยว
3. ไส้คชาดำ



ป้องกันกำจัด

- ขูดพริกขี้หนู
- ฉีดยาฆ่าเชื้อ

- ขั้วตัดเตรียมชอปตาชอป

ศัตรูพืช

1. หนอนกินตาชอป
2. มวนลำไย
3. หนอนเจาะรัง
4. ชราดำ

ปฏิทินการจัดการศัตรูลิน้จ้ตามระยะการเจริญเติบโต

	ใบอ่อน-ใบแก่ (เดือนที่ 1-5)	แทงช่อดอก-ออกดอก (เดือนที่ 6-7)	ติดผลอ่อน-เก็บเกี่ยว (เดือนที่ 8-11)	พักต้นหลังการเก็บเกี่ยว (เดือนที่ 12)
โรคพืช	ใบจุดสาหร่าย โรคราสนิม ลำต้นและกิ่งแห้ง	ลำต้นและกิ่งแห้ง ราดำ	ลำต้นและกิ่งแห้ง ราดำ เปลือกผลไหม้ ผลแตก ราน้ำค้างเทียมหรือผลไหม้สีน้ำตาล ผลเน่า	ลำต้นและกิ่งแห้ง ใบจุดสาหร่าย
แมลงศัตรูพืช	หนอนเจาะกิ่ง หนอนคืบกินใบอ่อน หนอนม้วนใบ หนอนซอนใบ มวนลำไย	หนอนกินดอก หนอนเจาะก้านดอก มวนลำไย	หนอนเจาะช่อดอก มวนลำไย ผีเสื้อมวนหวาน แมลงวันผลไม้ เพลี้ยหอย เพลี้ยแป้ง	หนอนเจาะกิ่ง มวนลำไย
ศัตรูพืชอื่นๆ	ไรกำมะหยี่ วัชพืช	ไรกำมะหยี่	ไรกำมะหยี่ ค้างคาว	ไรกำมะหยี่
สำรวจและติดตามสถานการณ์ในพื้นที่ประมาณ 3 ไร่ จำนวน 10 ต้น กระจายทั่วแปลง โดยสำรวจการเกิดโรคและการทำลายของหนอนเจาะกิ่งในแต่ละต้น สำรวจแมลงต้นละ 4 ทิศๆ ละ 1 ยอดหรือ 1 ช่อ และสำรวจแมลงวันผลไม้โดยใช้กับดัก 1 กับดัก ต่อ 1 แปลง				

การจัดการ

- ตัดแต่งกิ่งที่เป็นโรคหรือถูกแมลงทำลายเผาทิ้งนอกแปลง
- ตัดแต่งทรงพุ่มให้โปร่ง
- เขย่ากิ่งให้แมลงศัตรูพืชร่วงหล่นแล้วเก็บไปทำลาย
- พ่นด้วยชีวภัณฑ์ตามชนิดของศัตรูพืช
- อนุรักษศัตรูธรรมชาติ
- กำจัดวัชพืชและทำความสะอาดสวน
- ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ

- ตัดกิ่งที่เป็นโรคหรือถูกแมลงทำลายเผาทิ้งนอกแปลง
- ตัดแต่งทรงพุ่มให้โปร่ง
- เขย่ากิ่งให้แมลงศัตรูพืชร่วงหล่นแล้วเก็บไปทำลาย
- พ่นด้วยชีวภัณฑ์ตามชนิดของศัตรูพืช
- อนุรักษศัตรูธรรมชาติ
- ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ (งดพ่นสารเคมีในช่วงดอกบาน)

- ตัดส่วนที่เป็นโรคออกแล้วเผาทำลาย
- ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาคลุกกับดินภายใต้ทรงพุ่มและใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาผสมน้ำพ่นให้ทั่วทั้งต้น ควบคุมโรคราน้ำค้างเทียม
- ให้น้ำและธาตุอาหารอย่างเพียงพอเพื่อให้ต้นพืชแข็งแรง
- ห่อผลด้วยถุงกระดาษหรือถุงพลาสติก
- ป้องกันผีเสื้อมวนหวานโดยพ่นสารสกัดสะเดาหรือกำจัดตัวเต็มวัยโดยใช้ไฟส่องและสวิงโฉบจับหรือติดกับดักแสงไฟ หรือล่อด้วยเหยื่อพิษ เช่น ผลไม้สุกชุบสารกำจัดแมลง
- ใช้เหยื่อพิษ ควบคุมแมลงวันผลไม้
- ใช้ตาข่ายไนล่อนกันตามแนวช่องระหว่างต้นเพื่อดักจับค้างคาวไปทำลาย
- อนุรักษศัตรูธรรมชาติ
- ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ

- ตัดกิ่งที่เป็นโรคหรือถูกแมลงทำลายออกแล้วเผา
- เขย่ากิ่งให้แมลงศัตรูพืชร่วงหล่นแล้วเก็บไปทำลาย
- พ่นด้วยชีวภัณฑ์ตามชนิดของศัตรูพืช
- อนุรักษศัตรูธรรมชาติ
- ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ