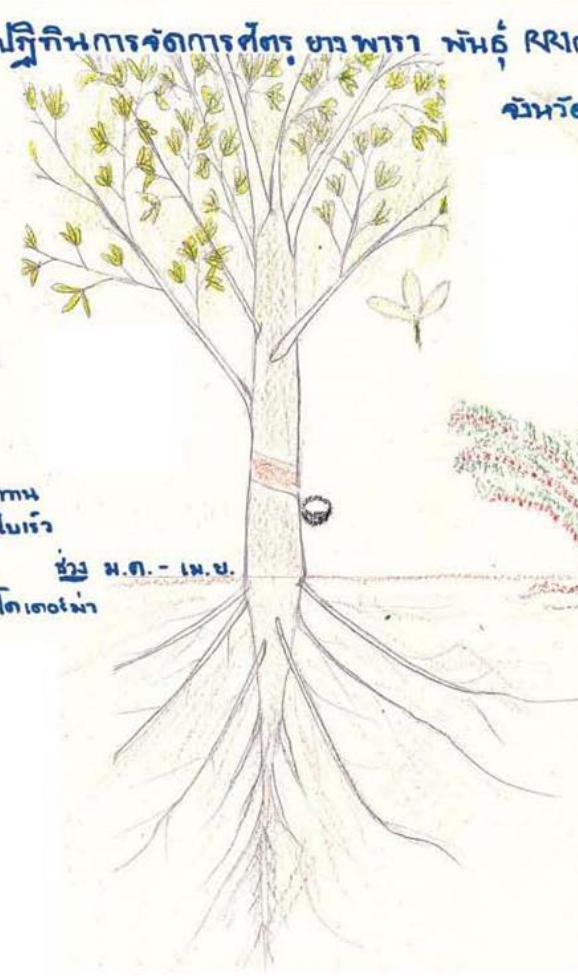


ปฏิทินการจัดการศัตรู ขาวพารา พันธุ์ R21m 600 กรณี เปิดกีดมแล้ว  
จังหวัด ภูเก็ต



- โรค
- ในจุดกิ่งปลาก
  - โรคราแป้ง
- การป้องกัน
- ใช้พินดัดบ้านทน
  - ใช้พินดัดผลัดใบเร็ว
  - ใช้สารเคมี ช่วง ม.ค. - เม.ย.
  - ใช้เชื้อราไตรโคเตอมา



แมลงศัตรูขาวพารา

- ปลาก
- หนอนทาบ

การป้องกัน

- ใช้เชื้อราเมตาไรเซียม
- ใช้ไส้เดือนฝอย
- ใช้สารเคมี



- โรค
- ก้านชมพู
  - รากขาว
  - รากแดง
  - เส้นดำ
  - เปลือกหนา
  - เปลือกแห้ง
  - โคนใบร่วง

การป้องกัน

- ส่องแปลง
- กำจัดวัชพืช
- ใช้เชื้อราไตรโคเตอมา
- ใช้สารเคมี
- ตัดแต่งกิ่งที่มีเชื้อรา
- บำรุงดิน
- หลีกเลี่ยงการกรีดยางในช่วงหน้าแล้ง
- ล้างคันเปียก
- ใช้ระบบกรีดยางที่ถูกต้อง
- ตัดแต่งกิ่งที่เริ่มเป็นโรค

ภาพโดย: กนกวรรณ ตูฬงศิริกร สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต

## ปฏิทินการจัดการศัตรูจากพาราตามระยะการเจริญเติบโต (เปิดกรีดแล้ว)

	ผลัดใบ-แตกใบอ่อน (เดือนที่ 1-4)	เบ็ดกรีด (เดือนที่ 5-12)
โรคพืช	ราแป้ง ใบจุดก้างปลา	ใบร่วง ฝักเน่า ใบจุดนูน ใบจุดก้างปลา ใบจุดด่างก เส้นดำ เพลือกเน่า เพลือกแห้ง ราสีชมพู รากขาว รากน้ำตาล รากแดง
แมลงศัตรูพืช	ปลวก	หนอนทราย ปลวก
ศัตรูพืชอื่นๆ		วัชพืช
	สำรวจและติดตามสถานการณ์ในพื้นที่ประมาณ 3 ไร่ จำนวน 10 ต้น กระจายหัวแปลง โดยสำรวจการเกิดโรคและการถูกแมลงเข้าทำลายในแต่ละต้น	

### การจัดการ

1. เพิ่มปุ๋ยไนโตรเจนในช่วงปลายฤดูฝน เพื่อเร่งให้ใบใหม่ที่ผลิออกมาแก่เร็วขึ้น ป้องกันโรคราแป้ง
2. ไม่ปลูกพืชอาศัยของเชื้อราเป็นพืชแซมในสวนยางเพื่อตัดวงจรการเกิดโรค
3. ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ

1. ปลูกยางพาราพันธุ์ต้านทานโรค
2. กำจัดวัชพืชและตัดแต่งกิ่งสวนยางให้โปร่ง เพื่อลดความชื้น ป้องกันโรคที่เกิดจากเชื้อรา
3. ไม่ปลูกพืชอาศัยของเชื้อราเป็นพืชแซมในสวนยางเพื่อตัดวงจรการเกิดโรค
4. กำจัดวัชพืชในสวนยางพาราให้อากาศถ่ายเทสะดวกเพื่อลดความชื้น
5. เมื่อพบต้นยางพาราเป็นโรคราสีชมพู ให้ขุดเอาส่วนที่เป็นโรคออกให้หมดแล้วหาทับด้วยสารเคมี ถ้าเป็นรุนแรงให้ขุดต้นที่เป็นโรคออกจากแปลงแล้วนำไปทำลาย
6. ยางพาราต้นใหญ่ที่เป็นโรคใบร่วงเกิดจากเชื้อไฟทอปโทธา ให้หยุดกรีดยางและบำรุงต้นให้สมบูรณ์
7. ในพื้นที่ที่มีโรคเส้นดำเรื้อรังขนาดรุนแรง หลีกเลี่ยงการเบ็ดกรีดในฤดูฝน
8. ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาทาหน้ายางควบคุมโรคเส้นดำ หรือใช้ผสมกับปุ๋ยอินทรีย์และรำโรยรอบโคนต้นควบคุมโรคทางระบบราก
9. ต้นยางพาราที่เป็นโรคทางระบบรากไม่รุนแรงใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาหว่านรอบโคนต้น ถ้าอาการรุนแรงให้ตัดและขุดรากออกไปเผาทำลายนอกแปลง และโรยหลุมที่ขุดด้วยปูนขาวหรือเชื้อราไตรโคเดอร์มา
10. ถ้าพบอาการเพลือกแห้งให้หยุดกรีดทันทีอย่างน้อย 6-12 เดือน หรือจนกว่าน้ำยางจะไหลเป็นปกติ
11. เอาใจใส่บำรุงรักษาต้นยางพาราให้สมบูรณ์แข็งแรงตั้งแต่เริ่มกรีด
12. ใช้ตาข่ายหรือกับดักแสงไฟดักจับตัวเต็มวัยของหนอนทราย หรือปลุกตะไคร้ล่อตัวหนอนแล้วจับทำลาย
13. ใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำ

