

แบบรายงานพื้นที่ระบาดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำมะพร้าว)

แบบ ณ วันที่ ๒๓ พ.ค. ๒๕๕๕

ภาคตะวันออก วันที่ ๘ เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๕

| จังหวัด | พื้นที่ยี่นต้น | | พื้นที่ระบาดและจำนวนเกษตรกร | | | จำนวน เกษตรกร ที่ได้รับ ความ เสียหาย | วิธีการควบคุม | | | | | | | | | | แหล่ง งบประมาณ | |
|-------------|----------------|-------|-----------------------------|---------|-------|--|---------------|-----|------------------------------------|-----|---------------------|-----|---------------|-----|------------------------------|-----|-------------------|-----|
| | | | แยกตามระดับการทำลาย | | | | ตัดทางใบ | | <i>Bacillus thuringiensis</i> (Bt) | | แตนเบียน | | | | วิธีการอื่นๆ(ระบุรายละเอียด) | | | |
| | | | รุนแรง | ปานกลาง | น้อย | | | | | | <i>Trichogramma</i> | | <i>Bracon</i> | | | | | |
| | | | | | | | ไร่ | ไร่ | ไร่ | ไร่ | ไร่ | ไร่ | ลิตร/ก.ก. | ไร่ | แผ่น | ไร่ | | ตัว |
| จันทบุรี | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| ฉะเชิงเทรา | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| ชลบุรี | ๔๒,๘๙๓ | ๓,๔๑๗ | ๔๔๕ | ๗๐๔ | ๑,๖๐๔ | ๖๑๖ | ๑๖๓ | ๑๙ | ๐ | ๐ | ๖,๓๐๐ | ๑๕๘ | ๕๘,๔๐๐ | ๙๐ | | | | |
| ตราด | ๑๑,๕๙๕ | ๑,๕๖๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๒๐๐ | ๓ | ๔,๐๐๐ | ๔ | | | ศบพ.ชบ | |
| นครนายก | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| ปราจีนบุรี | ๑,๐๓๘ | ๑,๒๗๘ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| ระยอง | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| สมุทรปราการ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| สระแก้ว | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | ๐ | |
| ภาคตะวันออก | ๕๕,๕๒๖ | ๖,๒๕๕ | ๔๔๕ | ๗๐๔ | ๑,๖๐๔ | ๖๑๖ | ๑๖๓ | ๑๙ | ๐ | ๐ | ๖,๕๐๐ | ๑๖๑ | ๖๒,๔๐๐ | ๙๔ | | | | |

มีพื้นที่ระบาดทับซ้อนกับพื้นที่การระบาดของแมลงดำหนาม จำนวน.....ไร่ไร่

พื้นที่การระบาดเพิ่มขึ้น เนื่องจาก (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ)

- ๑. สภาพภูมิอากาศแห้งแล้ง
- ๒. เกษตรกรขาดการดูแลรักษาสวน
- ๓. ไม่มีการตัดทางใบ
- ๔. ไม่มีการฉีดพ่น *Bacillus thuringiensis*
- ๕. ไม่มีการปล่อยแตนเบียน *Trichogramma* spp.
- ๖. ไม่มีการปล่อยแตนเบียน *Bracon hebetor*
- ๗. อื่นๆ ระบุ.....

พื้นที่การระบาดลดลง เนื่องจาก (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ)

- ๑. สภาพภูมิอากาศมีความชื้นสูง
- ๒. มีการดูแลรักษาสวนเป็นอย่างดี
- ๓. มีการตัดทางใบ
- ๔. มีการฉีดพ่น *Bacillus thuringiensis*
- ๕. มีการปล่อยแตนเบียน *Trichogramma* spp.
- ๖. มีการปล่อยแตนเบียน *Bracon hebetor*
- ๗. อื่นๆ ระบุ

มีการสนับสนุนงบประมาณช่วยเหลือเพิ่มเติมจาก

- ๑. องค์กรบริหารส่วนท้องถิ่น
- ๒. งบพัฒนาจังหวัด
- ๓.
- ๔.

หมายเหตุ การประเมินสถานการณ์ให้คำนวณจาก มะพร้าว ๒๕ ต้น คิดเป็น ๑ ไร่

รายงานทุกวันพุธ ก่อนเวลา ๑๒.๐๐ น.

- ★ ระดับการทำลายน้อย หมายถึง ต้นมะพร้าวมีทางใบเขียวที่สมบูรณ์ไม่มีร่องรอยการทำลายตั้งแต่ ๑๓ ทางขึ้นไป
- ★ ระดับการทำลายปานกลาง หมายถึง ต้นมะพร้าวมีทางใบเขียวที่สมบูรณ์ไม่มีร่องรอยการทำลาย ๑๒-๖ ทาง
- ★ ระดับการทำลายรุนแรง หมายถึง ต้นมะพร้าวมีทางใบเขียวที่สมบูรณ์ไม่มีร่องรอยการทำลาย ๕-๐ ทาง