



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเกษตรอำเภอเสนาให้ จังหวัดสระบุรี โทร. ๐-๓๖๓๔-๐๑๘๘

ที่ สป ๐๖๐๙/๖๖๕ วันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารงานส่งเสริมการเกษตร

เรียน กำนัน ผู้ใหญ่บ้านอำเภอเสนาให้

ด้วยสำนักงานเกษตรอำเภอเสนาให้ ได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสารงานส่งเสริมการเกษตร เรื่องแมลงศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำมะพร้าว เพื่อรณรงค์ให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไปหันมาสนใจและประยชน์กับวิธีการจัดการแมลงศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำมะพร้าว

ในการนี้ สำนักงานเกษตรอำเภอเสนาให้ จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารดังกล่าวเพื่อสร้างการรับรู้ข่าวสารงานส่งเสริมการเกษตร ให้เกษตรกรและบุคคลทั่วไปได้ทราบต่อไป รายละเอียดปรากฏตามที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์และขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นางสาวนฤมล พุกพิกุล)

นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
เกษตรอำเภอเสนาให้



แมลงศัตรูมะพร้าว

หนอนหัวดำมะพร้าว

ลักษณะการเข้าทำลาย



หนอนจะกัดแทะเฉพาะผิวใบบริเวณใต้ทางใบแก่ และกัดแทะกินต่อไปเรื่อยๆ จนหมดทุกทางใบของต้นมะพร้าว ซึ่งทำให้ต้นมะพร้าวยืนต้นตาย ตัวหนอนจะสร้างอุโมงค์ยาวปลุกคลุมเส้นทางที่หนอนกัดแทะกินยาวตามทางใบ และอาศัยอยู่ในอุโมงค์ เมื่อตัวหนอนโตเต็มที่จะถักใยเข้าดักแต่อยู่ภายในอุโมงค์



ตัวเต็มวัย

การป้องกันกำจัด



1.

เมื่อเริ่มพบการระบาดให้ตัดใบที่มีหนอนไปเผาทำลายแล้วฉีดพ่นเชื้อ BT (*Bacillus thuringiensis*) อัตรา 100 มล. ต่อน้ำ 20 ลิตร ฉีดให้ทั่วทรงพุ่ม

2.

หากระบาดรุนแรงให้พ่นสารเคมีชนิดใดหนึ่งผสมน้ำ 20 ลิตร ฉีดพ่นให้ทั่วทรงพุ่ม



มะพร้าวที่มีความสูงน้อยกว่า 12 เมตร

กลุ่ม 5

สปีนโนสแตด 12% SC อัตรา 20 มล.

กลุ่ม 15

ลูเฟนนูรอน 5% EC อัตรา 20 มล.

กลุ่ม 28

คลอแรนทรานิลิโพรล 5.17% SC อัตรา 20 มล.

กลุ่ม 28

ฟลูเบนโดเอไมด์ 20% WG อัตรา 5 กรัม



มะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร

กลุ่ม 6

อีมาเมกตินเบนโซเอต 1.92% EC ฉีดเข้าต้นมะพร้าว อัตรา 30 มล.ต่อต้น



กลุ่มไข่



เริ่มเรื่อง : กลุ่มส่งเสริมการจัดการศัตรูแมลงป้องกันกำจัดศัตรูพืช กองส่งเสริมการขยายพันธุ์และจัดการต้นพืช กรมส่งเสริมการเกษตร



ประชาสัมพันธ์ กอป.



WWW.PPSFDOAE.GO.TH

ที่มาข้อมูล : กรมวิชาการเกษตร

