



การผลิตขยายแตนเบียนบราคอน เพื่อควบคุมและกำจัดหนอนหัวด้ามะพร้าวในพื้นที่จังหวัดชลบุรีชลบุรี ผู้เสนอผลงาน โดยกลุ่มอาชีพฯ สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี



บทนำ

ในช่วงปี 2557 ได้เกิดการระบาดของหนอนหัวด้ามะพร้าวในจังหวัดชลบุรี โดยมีพื้นที่ระบาด จำนวน 2,890 ไร่ ในพื้นที่อำเภอบางละมุง ศรีราชา บ้านบึง และเมืองชลบุรี ส่งผลให้เกษตรกรในพื้นที่เดือดร้อน เนื่องจากผลผลิตมะพร้าวลดลง และใน ปี 2558 พื้นที่ระบาดได้เพิ่มขึ้นเป็น 5,597 ไร่ จังหวัดชลบุรีจึงได้มีนโยบายแก้ไขปัญหาการระบาดของหนอนหัวด้ามะพร้าวในพื้นที่จังหวัดชลบุรี โดยมอบหมายให้ นายชายชาญ เอี่ยมเจริญ รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี เป็นประธานคณะกรรมการแก้ไขปัญหาการระบาดของหนอนหัวด้ามะพร้าว โดยการ ผลิตขยายแตนเบียน บราคอน เพื่อควบคุมและป้องกันการระบาดของหนอนหัวด้ามะพร้าว เริ่มดำเนินการตั้งแต่ เดือนธันวาคม 2558 เป็นต้นมา

ผลการดำเนินงาน

มีการประชุมคณะกรรมการอำนวยการระดับจังหวัด คณะทำงานปฏิบัติงานพื้นที่อำเภอ และคณะกรรมการปฏิบัติงานพื้นที่ตำบล เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2558 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ซึ่งหน่วยงานต่างๆ ให้การสนับสนุนงบประมาณและบุคลากรในการผลิตขยายแตนเบียนบราคอน โดยดำเนินการ ในศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน และเครือข่าย 11 จุด ได้แก่ อำเภอเมืองชลบุรี 3 จุด อำเภอศรีราชา 3 จุด อำเภอบางละมุง 3 จุด และอำเภอบ้านบึง 2 จุด ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สถานศึกษา เพื่อผลิตขยายแตนเบียนบราคอนดำเนินการโดยศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน , สถานศึกษา และหน่วยงานต่างๆ แล้วนำไปปล่อยในพื้นที่ระบาดของจังหวัดชลบุรี



ผลการดำเนินงาน พบว่า การผลิตขยายแตนเบียนบราคอน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2559 ถึง 1 พฤศจิกายน 2559 สามารถผลิตขยายแตนเบียนบราคอนเพื่อนำไปปล่อยในพื้นที่ที่มีการระบาดของหนอนหัวด้ามะพร้าว ทั้งหมด 12.2 ล้านตัว และสามารถลดความรุนแรงในพื้นที่ระบาดได้ 1,500 ไร่ และจัดงานรณรงค์ปล่อยแตนเบียน บราคอน ในพื้นที่ระบาดเพื่อประชาสัมพันธ์ 2 ครั้ง ที่อำเภอบางละมุง และอำเภอศรีราชา โดยมีวัตถุประสงค์ให้เกษตรกรที่ประสบปัญหาการทำลายของหนอนหัวด้ามะพร้าว ร่วมแรงร่วมใจในการผลิตขยายแตนเบียนบราคอน เพื่อใช้ในการควบคุมและทำลายหนอนหัวด้ามะพร้าวในพื้นที่จังหวัดชลบุรี



ข้อเสนอแนะ/การนำไปใช้ประโยชน์

1. การผลิตขยายและปล่อยแตนเบียนบราคอนอย่างต่อเนื่อง สามารถควบคุมและกำจัดหนอนหัวด้ามะพร้าวได้
2. เกษตรกรเห็นประโยชน์จากการผลิตขยายแตนเบียนบราคอนเพื่อใช้ควบคุมหนอนหัวด้ามะพร้าว
3. หน่วยงานทุกภาคส่วนให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาหนอนหัวด้าในพื้นที่ร่วมกัน
4. เกิดการสร้างเครือข่ายในการผลิตขยายแตนเบียนบราคอนในพื้นที่ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบปัญหาหนอนหัวด้าระบาด

เอกสารอ้างอิง

กรมส่งเสริมการเกษตร. 2556. คู่มือการผลิตขยายแตนเบียนบราคอน.
ศูนย์บริหารศัตรูพืชจังหวัดชลบุรี กรมส่งเสริมการเกษตร. ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์. แแตนเบียนหนอนหัวด้ามะพร้าว.
ศูนย์บริหารศัตรูพืชจังหวัดชลบุรี กรมส่งเสริมการเกษตร. ไม่ปรากฏปีที่พิมพ์. หนอนหัวด้ามะพร้าว.