



D.AE
กรมส่งเสริมการเกษตร

จดหมายข่าว

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง

เป็นเลิศในการบริการวิชาการและสนับสนุนการปฏิบัติงานส่งเสริมการเกษตรในเขตภาคตะวันออก

ประจำวันที 6 กันยายน 2565

เกษตรภาคตะวันออก ประชุมคณะกรรมการเครือข่าย

ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ระดับเขต

การใช้เทคโนโลยีในการจัดการสวน

ขั้นตอนการดำเนินงานกิจกรรม
การให้ปุ๋ยหรือน้ำหมักชีวภาพทางระบบน้ำแบบ Semi Auto

หลักการทำงาน
สามารถจ่ายปุ๋ยหรือน้ำหมักชีวภาพไปพร้อมกันระบบน้ำแบบอัตโนมัติโดยใช้ Timer Control Valve ควบคุมการทำงานของจ่ายน้ำผ่าน Smart Phone

การปฏิบัติในการให้ปุ๋ยทางน้ำ

- นำปุ๋ยสูตรที่ออกมานานผสมน้ำแล้วนำมารองเพื่อป้องกันตะกอนติดในระบบน้ำ
- อัตราส่วนการใช้ปุ๋ย 12.5 กิโลกรัม น้ำ 100 ลิตร สำหรับส่งน้ำขนาด 2 นิ้ว ปู๋ย 25 กิโลกรัม น้ำ 100 ลิตร สำหรับส่งน้ำขนาด 3 นิ้ว
- อัตราส่วนปุ๋ยที่ผสมน้ำ 100 ลิตร ใช้กับไม้ผลประมาณ 20 ต้น

ศูนย์หลัก 7 ศูนย์
กุเรียน 5 ศูนย์
ยางพารา 1 ศูนย์
มะพร้าว 1 ศูนย์

กลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ โดยนางนลทวรรณ มากหลาย ผู้อำนวยการกลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ เป็นประธานเปิดการประชุมคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. ระดับเขต รูปแบบออนไลน์ (Zoom Meeting) โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเชื่อมโยงเครือข่าย ศพก. แปลงใหญ่ และ Young Smart Farmer ระดับเขต และจังหวัดในภาคตะวันออก ในการนี้ ผู้เข้าร่วมประชุม ได้ร่วมแสดงความคิดเห็น และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ แนวทางการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรภาคตะวันออกด้วย

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง
141 หมู่ 2 ตำบลเนินพระ อำเภอเมือง จังหวัดระยอง 21000
โทรศัพท์ 038-611578 โทรสาร 038-614529
E-mail : edoae@doae.go.th

ภาพ/ข่าว : ชุตินา อัสวเสถียร
เรียบเรียง : ปิ่นจรัส ไทยเจริญ

