

แผนพัฒนาการเกษตรอำเภอเมืองอ่างทอง ปี 2560 – 2564

วิสัยทัศน์ : ส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย ลดต้นทุนการผลิต สู่ครัวเรือนนคร

ยุทธศาสตร์การพัฒนา

เป้าหมายการพัฒนา ระยะ 5 ปี

กลยุทธ์/วิธีการดำเนินงาน

เป้าหมายการพัฒนา ปี 2560

↓

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : พัฒนาเกษตรกรผู้การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และได้คุณภาพ ตามความต้องการของตลาดและผู้ประกอบการ

- พัฒนาเกษตรกรแปลงใหญ่ให้ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP (ข้าว/ไม้ผล) เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 ต่อปี
- ส่งเสริมเกษตรกร/การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อผลิตสินค้าเกษตรให้ได้ตามมาตรฐาน GAP (ข้าว) จำนวน 100 แปลง 50 ราย
- ส่งเสริมเกษตรกร/การรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อผลิตสินค้าเกษตรให้ได้ตามมาตรฐาน GAP (ไม้ผล_กล้วยหอม,กล้วยน้ำว้า) จำนวน 50 แปลง 50 ราย

1. ให้ความรู้/อบรม การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยและได้มาตรฐาน การจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และผสมปุ๋ยเคมีใช้เอง
2. ติดตามประเมินแปลงการผลิตสินค้าเกษตรให้เข้าสู่การรับรองมาตรฐานการผลิตพืช
3. อบรม/ให้ความรู้/แนะนำ วิธีการผลิตอาหารให้เข้าสู่มาตรฐาน Primary GMP

1. อบรม/ถ่ายทอดเทคโนโลยี เกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่
ข้าว : ต.ศาลาแดง ต.คลองวัว
ไม้ผล : ต.บ้านแห ต.ป่าจี่
2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร 1 ศูนย์ (ตำบลบ้านแห) มีความพร้อมเป็นจุดถ่ายทอดความรู้และศึกษาดูงาน
3. เกษตรกรสามารถสร้างมูลค่าเพิ่มมาตรฐานอาหารปลอดภัยเพื่อสุขภาพ (กลุ่มจังหวัด) จำนวน 12 ตำบล เกษตรกร 133 ราย

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : ส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต ภายใต้แนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่

- ลดต้นทุนการผลิตข้าวในแปลงใหญ่ ปีละ 300 บาท/ไร่ (ต้นทุนเฉลี่ย ปี 2559 = 5,304 บาท)
- ส่งเสริมการใช้อินทรีย์วัตถุปรับปรุงดิน เพิ่มขึ้นร้อยละ 10 ต่อปี
- ส่งเสริมการใช้ปุ๋ยเคมีตามการวิเคราะห์ และผสมใช้เองอย่างน้อย 5 ตันต่อปี
- พัฒนา ศพก. ให้อยู่ในระดับดี 1 ศูนย์

1. ให้ความรู้ตามกระบวนการโรงเรียนเกษตรกรทำนา/การลดต้นทุนการผลิต
2. การประกวดแปลงลดต้นทุนการผลิต
2. จัดทำแปลงสาธิตดิน ปุ๋ย / แปลงพยากรณ์ศัตรูพืช / แปลงต้นแบบทฤษฎีใหม่
- . สนับสนุนการปรับปรุงฐานเรียนรู้/ข้อมูลวิชาการ แก่ ศพก.

ยุทธศาสตร์ที่ 3 : เพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานโดยระบบส่งเสริมการเกษตร และ Smart Officer

1. พัฒนาบุคลากรให้เป็น Smart Officer อย่างน้อยร้อยละ 80
2. พัฒนาผู้จัดการแปลงใหญ่

1. ให้ความรู้ด้านการใช้ข้อมูลสารสนเทศในงานส่งเสริมการเกษตร
2. จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานในพื้นที่
3. สนับสนุนด้านวิชาการเฉพาะด้าน

