

การพัฒนาศักยภาพกลุ่มผู้ผลิตผักในระบบเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจร

วัตถุประสงค์

1. เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตผักสดอินทรีย์คุณภาพ และเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตผักสดคุณภาพ
2. เพื่อสร้างเครือข่ายผู้ผลิตผักอินทรีย์คุณภาพเชื่อมโยงตลาดรับซื้อ และขยายผลสู่ชุมชนใกล้เคียง

ปี 2566-67



เกษตรกร 500 คน

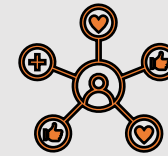
(300 คน)

ผู้มีรายได้น้อย 100 คน

(50 คน)



5 กลุ่มรับรองมาตรฐานอินทรีย์
(1 กลุ่ม)



เกิดเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรผลิต
ผักอินทรีย์ เชื่อมโยงตลาดรับซื้อ

ผลการดำเนินงานปี 2566 :

สุรินทร์ ต.กระเบื้อง ต.ยะวิค อ.ชุมพลบุรี

❑ **วิสาหกิจชุมชนผลิตข้าวหอมมะลิบ้านห้วยนาคำ**

- ผลิตผักได้ตลอดทั้งปี
- ต้นแบบโรงเรือนต้นกุนตำ
- เชื่อมโยงตลาด
- ผ่านการรับรอง GAP



เกษตรกรได้รับองค์ความรู้และเทคโนโลยี 169 คน



- ✓ เทคโนโลยีการผลิตผักอินทรีย์คุณภาพดี
- ✓ เทคโนโลยีโรงเรือนต้นกุนตำ
- ✓ การผลิตปุ๋ยหมักไม่พลิกกลับกอง

ต้นแบบโรงเรือนต้นกุนตำ

ต.กระเบื้อง 6 โรงเรือน ต.ยะวิค 6 โรงเรือน

❑ **กลุ่มวิสาหกิจอินทรีย์แก๊จนชุมชนยะวิค**

- ผลิตผักได้ตลอดทั้งปี
- ต้นแบบโรงเรือนต้นกุนตำ
- เชื่อมโยงตลาด
- ผ่านการรับรอง Organic Thailand



การพัฒนาศักยภาพภาพกลุ่มผู้ผลิตผักในระบบเกษตรอินทรีย์แบบครบวงจร

ต.เมืองบัว อ.ชุมพลบุรี

หมู่ 17 บ้านไทรงาม



หมู่ 11 บ้านบุตาโสม



- หมู่ 2 บ้านโนนกลาง
- หมู่ 4 บ้านเมืองไผ่
- หมู่ 11 บ้านบุตาโสม
- หมู่ 17 บ้านไทรงาม

- มีพื้นที่แปลงกลาง
- เทศบาลตำบลเมืองบัวสนับสนุนกิจกรรม

เทคโนโลยี

- ✓ การผลิตปุ๋ยหมักไม่พลิกกลับกอง
- ✓ การเก็บเมล็ดพันธุ์ผักไว้ใช้เอง
- การผลิตผักในโรงเรือน
- การใช้สารชีวภัณฑ์
- การบริหารจัดการน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์

