

โครงการข้าวหอมยั่งยืน



ความเป็นมา

ในประเทศไทย เกษตรกรผู้ปลูกข้าวได้รับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศเป็นอย่างมาก อาทิ ภัยแล้ง พายุฝน และน้ำท่วม ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นและมีรายได้ลดลง นอกจากนี้ เกษตรกรยังขาดความรู้ในเรื่องการใช้ปัจจัยการผลิตที่ถูกต้องและมีประสิทธิภาพ รวมถึงการเข้าถึงตลาด

วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างและปรับปรุงห่วงโซ่การผลิตข้าวในประเทศไทย เพื่อที่จะแบ่งปันผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย อาทิ ชาวนาไทย โรงสี ผู้ส่งออก ผู้บริโภคในประเทศและเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

แนวทางการดำเนินงาน

โครงการฯ ส่งเสริมการรวมตัวกลุ่มเกษตรกรจำนวน 1,200 รายในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย และมีการถ่ายทอดความรู้เรื่องการผลิตข้าวที่ยั่งยืน เพื่อให้สามารถปลูกข้าวตามมาตรฐานข้าวยั่งยืน และสนับสนุนการเชื่อมโยงตลาดเพื่อให้เกษตรกรสามารถทำงานร่วมกับโรงสีและผู้ส่งออกได้ นอกจากนี้ โครงการฯ ยังดำเนินการสำรวจแปลงข้าวเกษตรกรพร้อมให้คำแนะนำเชิงเทคนิค รวมถึงจัดตั้งระบบการจัดการที่มีประสิทธิภาพให้กับห่วงโซ่การผลิตข้าวยั่งยืนและมีการตรวจติดตามด้วยระบบดิจิทัล

ผลการดำเนินโครงการที่ผ่านมา

- เกษตรกรจำนวน 1,279 ราย ในอำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด ได้รับการฝึกอบรมเรื่องการผลิตข้าวตามมาตรฐานข้าวยั่งยืน (SRP Standard) และได้รับการสนับสนุนการเชื่อมโยงตลาดเข้าสู่ห่วงโซ่คุณค่าข้าวที่ยั่งยืน
- เกษตรกรจำนวน 250 ราย ได้รับการตรวจรับรองจากบริษัท คอนโทรลยูนิเยน ซึ่งเป็นบริษัทที่ตรวจประเมินภายนอก โดยคะแนนต่ำสุดที่ได้ คือ ร้อยละ 91 และคะแนนสูงสุดที่ได้อยู่ที่ร้อยละ 96 โดยไม่ติดเงื่อนไขขั้นต่ำใดๆ ในแต่ละข้อกำหนด ส่งผลให้เกษตรกรได้รับการรับรองว่าเป็น “ผู้ผลิตข้าวด้วยวิธีการผลิตที่ยั่งยืน”

ผู้สนับสนุนด้านงบประมาณ: MARs Food

ประเทศ: ประเทศไทย

หน่วยงานร่วมดำเนินการ: กรมการข้าว MARs Food และ HERBA (EBRO)

ระยะเวลาดำเนินโครงการ: กรกฎาคม 2560 - ธันวาคม 2563

ข้อมูลเพิ่มเติม: www.thai-german-cooperation.info, www.asean-agrifood.org

ติดต่อ: ดร.อรรถวิรัช วัชรพงศ์ชัย

อีเมล: atthawit.watcharapongchai@giz.de