

ข้าวสารหอมมะลิอินทรีย์คุณภาพ จากโรงสีข้าวเทคโนโลยี RF สกต.



ข้าวสารหอมมะลิอินทรีย์
คุณภาพจากโรงสีข้าวเทคโนโลยี RF
สกต.สุรินทร์

f SMAEs Club  www.baac.or.th  www.fromfarm.me



สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธ.ก.ส. สุรินทร์ จำกัด หรือ “สกต.สุรินทร์” จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติสหกรณ์ พุทธศักราช 2511 เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2533 มีสมาชิกแรกตั้ง 300 คน ทุนเรือนหุ้น 30,000 บาท ปัจจุบันมีสมาชิก 118,976 คน ทุนเรือนหุ้น 189 ล้านบาท สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่บ้านจันรม ตำบลตาอ้อ อำเภอมือง จังหวัดสุรินทร์ ดำเนินธุรกิจครอบคลุมทุกพื้นที่ในจังหวัดสุรินทร์ ดำเนินธุรกิจหลัก 4 ประเภท ประเภทธุรกิจจัดหาสินค้าทางการเกษตรมาจำหน่าย ธุรกิจการรวบรวมผลผลิต ธุรกิจบริการ และธุรกิจแปรรูปผลิตผลทางการเกษตรเพื่อการจำหน่าย



“ข้าว” จังหวัดสุรินทร์ถือเป็นดินแดนปลูกข้าวหอมมะลิคุณภาพดีที่สุดในจังหวัดหนึ่ง ที่ได้รับการยอมรับมาตรฐานทั้งภายในประเทศ และระดับสากล ทั้งนี้ ที่ผ่านมา สกต.สุรินทร์ ร่วมกับสมาชิกดำเนินโครงการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดีขึ้น เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ในกระบวนการห่วงโซ่การผลิตข้าว ตั้งแต่การผลิต แปรรูป การตลาด โดยความคืบหน้าล่าสุดของโครงการ สกต.สุรินทร์ ร่วมกันระดมหุ้น ลงทุนร่วมแรงกับกลุ่มสมาชิกสร้างโรงสีข้าวของตนเองขึ้น

สกต. ได้จัดทำโครงการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดี โดยส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรสมาชิกรวมกลุ่มกันดำเนินโครงการ และมีการระดมหุ้นลงทุนสร้างโรงสีข้าวเป็นของตนเองขนาดกำลังผลิต 120 ตันต่อวัน มูลค่าการก่อสร้าง 89 ล้านบาท โดยจะนำข้าวเปลือกหอมมะลิคุณภาพดี จากการดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาผลผลิต มาทำการแปรรูปเป็นข้าวสารหอมมะลิคุณภาพดี บรรจุขนาดต่าง ๆ ภายในได้ตรา A-RICE และตรา “สกต.สุรินทร์” ส่งจำหน่ายทั่วประเทศขึ้น



โรงสีของ สกต.สุรินทร์ ถือเป็นจุดนำร่องในการดำเนินการที่จะไปยกระดับคุณภาพของชีวิตของเกษตรกร เป็นโรงสีที่ทันสมัย ซึ่ง ธ.ก.ส. เข้าไปสนับสนุนเรื่องเงินทุนหมุนเวียน โรงสีของ สกต.สุรินทร์ ถือเป็นต้นแบบในการที่จะไปช่วยเหลือเกษตรกรต่อไป

การนำเทคโนโลยีมาใช้ในโรงสีข้าวและจุดเด่นของผลิตภัณฑ์

โรงสีของ สกต.สุรินทร์ ถือเป็นต้นแบบในการช่วยเหลือเกษตรกร และ “เป็นโรงสีแห่งแรกที่ได้นำเทคโนโลยีที่เรียกว่า RF หรือ Radio Frequency” ซึ่งเป็นการใช้เทคโนโลยีการกำจัดมอดข้าวและไข่ของมอดข้าว โดยปล่อยความร้อนจากคลื่นความถี่วิทยุ ที่มาจาก



อุปกรณ์ปล่อยคลื่นวิทยุความถี่ในระดับ 27.12 เมกะเฮิร์ต ซึ่งทำให้คลื่นวิทยุผันแปร กลายเป็นคลื่นความร้อนอุณหภูมิตั้งแต่ 50-55 องศาเซลเซียส และมีผลทำให้ไข่มอดฝ่อ โดยไม่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพเมล็ดข้าว ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่ใช้ทดแทนการใช้รมแก๊ส ในอุตสาหกรรมผลิตข้าวสาร โดยเฉพาะข้าวสารถุง จะทำให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภค เพราะปราศจากสารเคมี

ดังนั้นจึงมั่นใจได้ว่าข้าวสารที่ผลิตจาก สกต.สุรินทร์ ปลอดภัยจากสารเคมีแน่นอน รวมทั้งสามารถเก็บไว้ได้นานขึ้นด้วย



ที่ผ่านมา สกต. ได้จัดทำโครงการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดี โดยส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรสมาชิกรวมกลุ่มกัน ดำเนินโครงการ 4 โครงการ ประกอบด้วย การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โครงการเกษตรอินทรีย์ โครงการนาแปลงใหญ่ และโครงการผลิตข้าวภายใต้มาตรฐานคุณภาพ A-rice จากนั้นจึงระดมหุ้นลงทุนสร้างโรงสีข้าวเป็นของตนเองขนาดกำลังผลิต 120 ตันต่อวัน มูลค่าการก่อสร้าง 89 ล้านบาท โดยจะนำข้าวเปลือกหอมมะลิคุณภาพดี จากการดำเนินโครงการส่งเสริมและพัฒนาผลผลิต มาทำการแปรเป็นข้าวสารหอมมะลิคุณภาพดี บรรจุขนาดต่างๆ ภายใต้ตรา A-RICEและตรา สกต.สุรินทร์ ส่งจำหน่ายทั่วประเทศขึ้นดังกล่าว

มาตรฐานและรางวัลที่ได้รับ

- เครื่องหมายข้าวหอมมะลิไทย
- เครื่องหมายออแกนิกไทยแลนด์
- เครื่องหมายสินค้าคุณภาพ กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- เครื่องหมายรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สุรินทร์ มก.สร.

ช่องทางตลาด/ช่องทางจำหน่ายผลิตภัณฑ์

- ร้านค้า สกต. และ ธ.ก.ส.ทั่วประเทศ
- ร้านจำหน่ายสินค้าโอท็อป จ.สุรินทร์และพื้นที่โดยรอบ
- ห้างเทสโก้ โลตัส



สนใจติดต่อสอบถามหรือขอข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

ที่อยู่: สหกรณ์การเกษตรเพื่อการตลาดลูกค้า ธกส.สุรินทร์ จำกัด (สกต.สุรินทร์)

126 ถ.สุรินทร์-สังขะ ม.4 บ้านจันทม ต.ตาอ้อ อ.เมือง จ.สุรินทร์ 32000

โทรศัพท์/แฟกซ์ : 0-442-4823, 044-558771-3, FAX. 044-558774

เฟสบุค : สกต.สุรินทร์

Email: Amc.surin@hotmail.com , Amc.surin_adm@hotmail.com

ที่มา : <https://smaesclub.com>