


เศรษฐกิจ การเกษตร
 เพื่อประชาชน

สศก.เผยผลสำเร็จ

เกษตรกรรมหาสารคาม ปลุกอ้อยอินทรีย์ส่งโรงงาน รายได้งาม

จังหวัดมหาสารคาม เป็นแหล่งปลูกอ้อยอินทรีย์ที่มีความสำคัญแห่งหนึ่ง โดยมีเกษตรกรให้ความสนใจปลูกอ้อยอินทรีย์จำนวนมาก เนื่องจากมีตลาดรองรับที่แน่นอน ส่งผลต่อรายได้ที่ดีขึ้นของเกษตรกร

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า จากการติดตามสถานการณ์การปลูกอ้อยอินทรีย์ในพื้นที่จังหวัดมหาสารคาม ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) พบว่ากลุ่มเกษตรกรปลูกอ้อยอินทรีย์ส่วนใหญ่ ปลูกมากที่อำเภอโกสุมพิสัย อำเภอบรบือ อำเภอเมืองมหาสารคาม อำเภอแกลง อำเภอภูธรัง อำเภอนาเชือก และอำเภอนาหว้าทั้งหมด ทั้งนี้ โครงการผลิตอ้อยอินทรีย์ของจังหวัดมหาสารคาม มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 283 ราย พื้นที่ประมาณ 4,554 ไร่ ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐาน Organic Thailand จำนวน 90 ราย รวมพื้นที่ 1,502 ไร่ ได้ผลผลิตอ้อยอินทรีย์ 15,086 ตัน

โดยผลผลิตอ้อยอินทรีย์จะส่งให้กับโรงงานน้ำตาลวังขนาย จังหวัดมหาสารคาม ทางโรงงานได้แปรรูปเป็นน้ำตาลออร์แกนิก จำหน่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศ แบ่งเป็นการจำหน่ายในต่างประเทศประมาณ 70% ในประเทศแถบเอเชียและยุโรป ได้แก่ เกาหลีใต้ ฮังการี มาเลเซีย สิงคโปร์ ฝรั่งเศส เนเธอร์แลนด์ เยอรมนี โอเชียเนีย และนิวซีแลนด์ และอีก 30% จำหน่ายภายในประเทศ อย่างไรก็ตาม โรงงานยังมีแผนเพิ่มความต้องการอ้อยอินทรีย์เพื่อนำไปผลิตเป็นน้ำตาลออร์แกนิกส่งจำหน่ายให้พอกับความต้องการของผู้บริโภคที่มีเพิ่มขึ้นด้วย

ด้านนายฉัตรชัย เต้าทอง ผู้อำนวยการ สศท.4 กล่าวว่า จากการสัมภาษณ์นายฉัตรมงคล กล้วยภักดี เกษตรกรตัวอย่างที่ประสบความสำเร็จจากการเข้าร่วมโครงการผลิตอ้อยอินทรีย์ ตำบลแก้งแก อำเภอโกสุมพิสัย จังหวัดมหาสารคาม ได้บอกเล่าประสบการณ์ตนเองว่า มีพื้นที่กว่า 30 ไร่ ปลูกอ้อยและทำนาข้าวเพื่อการบริโภค ต่อมาปี 2557 ได้เข้าร่วมโครงการอ้อยอินทรีย์ เพราะเห็นว่าการปลูกอ้อยแบบใช้สารเคมีทั่วไปดินเสื่อมสภาพลงเรื่อยๆ จึงหันมาทำอ้อยอินทรีย์ โดยเริ่มจากแปลงแรกจำนวน 5.86 ไร่ ปัจจุบันมีการผลิต 2560/61 มีพื้นที่ปลูกอ้อยอินทรีย์จำนวน 20 ไร่ สามารถส่งอ้อยเข้าหีบได้ 300



ตัน หรือเฉลี่ย 15 ตัน/ไร่ ได้ค่าความหวานเฉลี่ย 12.88 CCS และต่อมาได้ทยอยขยายพื้นที่ปลูกอ้อยอินทรีย์เพิ่มขึ้น ซึ่งยังอยู่ในระยะปรับเปลี่ยน และ



นายฉัตรมงคล กล้วยภักดี

ยังเผยถึงเทคนิคการปลูกอ้อยอินทรีย์ ซึ่งได้ขุดบ่อกักเก็บน้ำแบบสายน้ำหยดในช่วงปลูกใหม่และช่วงอ้อยตอ (แบบสปริงเกอร์) การให้ปุ๋ยคอกจากมูลสุกรขุนที่เลี้ยงเองแบบธรรมชาติ การป้องกันโรคและแมลง โดยการฉีดพ่นสารสกัดชีวภาพ สูตรสมุนไพรไล่แมลงร่วมด้วย รวมทั้งการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร เพื่อช่วยทุ่นแรงในการเข้ากำจัดวัชพืช ร่วมกับการสาบใบเพื่อใช้ทำปุ๋ย เพิ่มอินทรีย์วัตถุให้กับดิน

นอกจากนี้เพื่อการลดต้นทุนค่าพันธุ์ นายฉัตรมงคลยังได้จัดทำแปลงแม่พันธุ์ (อ้อยพันธุ์ขอนแก่น 3) แยกไว้ใช้เองอีก 3 ไร่ เพื่อนำไปเป็นท่อนพันธุ์สำหรับเพาะปลูกแปลงแปลง ส่งผลให้ต้นทุนผลิตต่อไร่อยู่ที่ 3,000-4,000 บาท/ไร่ ซึ่งเปรียบเทียบกับอ้อยเคมีทั่วไปเฉลี่ยที่ 5,000บาท/ไร่ โดยยังมีเทคนิคเฉพาะต่างๆ อีก เช่น การปลูกอ้อย 1 ครั้ง จะเก็บเกี่ยวผลผลิตในปีแรก และอ้อยตอจะใช้แค่ตอที่ 1 เท่านั้น เพราะมีเครื่องจักรกลการเกษตรทุ่นแรง ทำให้สามารถเตรียมดินสำหรับการปลูกใหม่ได้บ่อยครั้งซึ่งให้ผลดีกว่า และมีแผนจะปรับเปลี่ยนนาข้าวอีกบางส่วนเพื่อมาปลูกอ้อยอินทรีย์เช่นกัน

สำหรับเกษตรกรที่สนใจ สามารถขอคำแนะนำได้ที่นายฉัตรมงคล กล้วยภักดี เบอร์โทรศัพท์ 087 852 6448 ซึ่งยินดีให้คำแนะนำถึงเทคนิคการปลูกอ้อยอินทรีย์ให้ประสบความสำเร็จจากประสบการณ์ตนเองแก่เพื่อนเกษตรกรทุกท่าน

