



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 26 กรกฎาคม 2565

เรื่อง	สื่อ
1. 'อลงกรณ์'นำฟรุ้ทบอร์ดขับเคลื่อน18มาตรการบริหารผลไม้ในภาคใต้เร่งตั้ง...	แนวหน้า
2. เกษตรฯหนุนผลิตสินค้าท่องเที่ยวเชิงเกษตร-ปลอดภัย	แนวหน้า
3. 'กรมหม่อนไหม'เปิดเวทีประชุมวิชาการประจำปี 2565	สยามรัฐ
4. กสส.ยันกฎกระทรวงกำกับดูแลสหกรณ์ ช่วยเสริมความเข้มแข็ง ป้องกันทุจริต	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
5. ภาพข่าว: ลงพื้นที่	แนวหน้า
6. 'ดีป่า'คาดอีก5ปีได้เห็นยุค'เกษตรกร3.0'	กรุงเทพธุรกิจ
7. DITPอวดความสำเร็จ'ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้'	แนวหน้า
8. เปิดสวน"อินทผลัม"แห่งแรกของโคราช พลิกเปลี่ยนจากไร่มันฯโกยเงินล้าน	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
9. นำร่องปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	เดลินิวส์
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้าเหยียดดิน: เปิดงานวิจัยกรมวิชาการฯ (1)	ไทยรัฐ
12. คอลัมน์: ข้าวรอบอาณาจักร: เตรียมจัดเทศกาลส้มโอขาวใหญ่	ไทยรัฐ

'อลงกรณ์'นำฟรุ้ทบอร์ดขับเคลื่อน18มาตรการบริหารผลไม้ในภาคใต้เร่งตั้งศูนย์ฯส่วนหน้า

ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการบริหารจัดการผลไม้ (ฟรุ้ทบอร์ด) มอบหมายให้ นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ ในฐานะประธานคณะทำงานเฉพาะกิจแก้ไขปัญหาผลไม้เศรษฐกิจล่วงหน้าทั้งระบบ พร้อมคณะ ลงพื้นที่ติดตามงานด้านการบริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ 14 จังหวัด โดยมีการประชุมเฉพาะกิจติดตามสถานการณ์ต้นฤดูและความพร้อมของ 18 มาตรการบริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ ปี 2565 ที่พาณิชย์จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีผู้เกี่ยวข้องร่วมประชุม ซึ่งที่ประชุมรับทราบรายงานสถานการณ์การผลิต-การขนส่ง และปัญหาอุปสรรคของผลไม้ภาคใต้ ทูเรียน

มังกุด เงาะ ลองกอง ปี 2565 โดยประธานคณะทำงานย่อยเพื่อพัฒนาระบบข้อมูลและโลจิสติกส์ภาคใต้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานผลผลิตผลไม้ภาคใต้ ปี 2565 และ 2.รายงานผลการบูรณาการบริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ ปี 2565 โดยสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จ.สงขลา

นายอลงกรณ์กล่าวว่า ทุกจังหวัดต้องพร้อมใช้ 18 มาตรการของฟรุ้ทบอร์ดให้สามารถบริหารจัดการเชิงรุก หรือแก้ปัญหาให้เร็วที่สุด รวมทั้งบริหารเป้าหมายและกลยุทธ์ใหม่ และเพื่อให้การประสานแผนและกลยุทธ์ใน 14 จังหวัด โดยเฉพาะจังหวัดที่เป็นฮับผลไม้ คือ จ.ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และยะลา จึงให้ตั้งศูนย์บริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ส่วนหน้า ในการแก้ปัญหาต่างๆ รวมทั้งเปิดโครงการเกษตรกร Happy เชื่อมโยงตลาดในประเทศ และกระจายผลไม้ไปถึงผู้บริโภคทั่วประเทศให้มากที่สุด

เกษตรฯหนุนผลิตสินค้าท่องเที่ยวเชิงเกษตร-ปลอดภัย

ดร.ทองเปลว กองจันทร์ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานพิธีเปิดโครงการเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร และแหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐาน จ.พระนครศรีอยุธยา พร้อมด้วย นายเข้มแข็ง ยุติธรรมดำรง อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร และผู้เกี่ยวข้องที่ร้านรักษ์นา คาเฟ่ จ.พระนครศรีอยุธยา ว่า โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อนและส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร กระตุ้นให้เกิดความร่วมมือระหว่างแหล่งท่องเที่ยวที่อยู่ในจังหวัดและผู้ผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย ให้ครอบคลุมทั้งต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ ขยายความร่วมมือด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวกับการตลาดสินค้าเกษตรและการท่องเที่ยวเชิงเกษตรไปยังหน่วยงานเกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน

ส่วนการเปิดตัวโครงการที่ร้านแห่งนี้ เนื่องจากเป็นจุดท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่สำคัญ และมีพิธีลงนามความเข้าใจ รวมทั้งเป็นจุดจำหน่าย

สินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัยในแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ มุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาและยกระดับการท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้มีความหลากหลาย เกิดการประชาสัมพันธ์ให้นักท่องเที่ยวได้รู้จัก ตลอดจนสร้างการรับรู้ให้แก่ผู้ผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย และผู้บริโภคได้รับทราบ นอกจากนี้ยังมีเกษตรกรรุ่นใหม่ในโครงการที่ได้รับการส่งเสริมการผลิตปลอดภัย นำสินค้ามาร่วมจำหน่ายในงาน 20 ร้านค้า หมุนเวียนการจำหน่ายทุกๆ วันเสาร์และอาทิตย์

“การจัดกิจกรรมครั้งนี้ เป็นกิจกรรมที่สอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ในการส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร โดยเฉพาะในปัจจุบันที่ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้นตามไปด้วย ซึ่งกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรและอาหารปลอดภัย รวมทั้งการเชื่อมโยงการตลาดที่ดี จะก่อให้เกิดคุณภาพ

ความปลอดภัยด้านอาหาร ลดค่าใช้จ่าย และเพิ่มรายได้ของเกษตรกร ส่งผลดีต่อเกษตรกรผู้ผลิต และผู้บริโภค” ดร.ทองเปลว กล่าว สำหรับ จ.พระนครศรีอยุธยา มีพื้นที่ทำการเกษตรกว่า 900,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 57 มีผลผลิตที่สำคัญ ได้แก่ ข้าวไม่พันพีช ผักไถ่เนื้อ ไก่ไข่ และสัตว์น้ำที่สำคัญ เกษตรกรมีศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย และได้มาตรฐาน สอดคล้องกับแนวทางนโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ประกอบกับ จ.พระนครศรีอยุธยา มีชื่อเสียงด้านการท่องเที่ยวใกล้เมืองหลวง เป็นเป้าหมายของการท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม การท่องเที่ยววัด วัง เวียง มีวิถีทัศน์ที่สวยงาม อาหารพื้นบ้านและขนมอร่อย ตลอดจนการท่องเที่ยวเชิงเกษตร คณะทำงานส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา จึงเห็นควรให้มีการจัดทำโครงการขึ้น โดยเป็นโครงการเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและแหล่งผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยได้มาตรฐาน

'กรมหม่อนไหม'เปิดเวทีประชุมวิชาการประจำปี2565

นายวัชรพงษ์ แก้วหอม รองอธิบดีกรมหม่อนไหม เป็นประธานเปิดการประชุมวิชาการหม่อนไหม ประจำปี 2565 กล่าวว่า การประชุมวิชาการหม่อนไหมในปี นี้ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 20-21 กรกฎาคม 2565 ณ กรมหม่อนไหม ทั้งในรูปแบบ Onsite และ Online เพื่อเป็นเวทีในการนำเสนอผลงานวิชาการและนวัตกรรมด้านหม่อนไหมที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ และดำเนินการแล้วเสร็จในปีที่ผ่านมา ทั้งผลงานวิชาการที่ดำเนินการโดยบุคลากรของกรมหม่อนไหม และผลงานวิชาการที่บุคลากรของกรมหม่อนไหมร่วมดำเนินการกับหน่วยงานอื่น โดยคัดเลือกจากผลงานที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ทั้งในด้านการเกษตรและในเชิงพาณิชย์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมของเกษตรกรและผู้ประกอบการและเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันในตลาดโลก โดยมีผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย นักวิชาการจากกรมหม่อนไหม หน่วยงานราชการอื่นที่เกี่ยวข้อง สถาบันการศึกษา เกษตรกรและผู้ประกอบการด้านหม่อนไหม รวม 120 คน

ในประชุมในครั้งนี้มีการบรรยายพิเศษเรื่อง “นวัตกรรมไหมกับเส้นทางสู่ Future Food” โดย รศ.ดร.จิราพร กุลสาริน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ และการนำเสนอผลงานวิจัยหลายเรื่อง



อาทิ การพัฒนาต้นแบบวิธีการสกัดโปรตีนจากดักแด้ไหมอีรี่สำหรับผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ พัฒนาการป้องกันกำจัดโรคไหม้หัตถกรรมด้วยสารสกัดจากพืชการผลิตชุดตรวจสเปกโตรของเชื้อโปรโตซัวสาเหตุของโรคเพปรีนในผีเสื้อไหม พัฒนาการป้องกันกำจัดโรคไหม้หัตถกรรมด้วยสารสกัดจากพืชการสร้างเมล็ดพันธุ์หม่อนลูกผสมที่ขยายพันธุ์ด้วยเมล็ด การใช้ผีเสื้อไหมเป็นแหล่งโปรตีนทดแทนปลาป่นต่อสมรรถภาพการผลิตและคุณภาพไหมของนกกระทา เป็นต้น

ซึ่งกรมหม่อนไหมจะนำผลงานวิจัยมาพัฒนาสู่การใช้งานจริง พร้อมถ่ายทอดให้แก่เกษตรกร และผู้ประกอบการด้านหม่อนไหม รวมถึงประชาชนที่สนใจได้นำไปประยุกต์ใช้ต่อไป

กสส.ยื่นกฎกระทรวงกำกับดูแลสหกรณ์ ช่วยเสริมความเข้มแข็ง ป้องกันทุจริต



นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ กล่าวถึงกรณีสืบปีบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย ยื่นหนังสือถึงนายกรัฐมนตรีเพื่อขอให้ชะลอการพิจารณา ร่างกฎกระทรวงการบริหารจัดการและการกำกับดูแลทางการเงินของสหกรณ์ออมทรัพย์และสหกรณ์เครดิตยูเนียน พ.ศ... ว่า ร่างกฎกระทรวงดังกล่าว สืบเนื่องจาก กรม.มีมติอนุมัติหลักการร่างกฎกระทรวง ตามพระราชบัญญัติสหกรณ์ พ.ศ.2562 ตามที่กระทรวง เกษตรและสหกรณ์เสนอและสั่งให้สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาตรวจพิจารณา

โดยกระทรวงเกษตรฯเสนอร่างกฎกระทรวง 5 ฉบับ ต่อมาในการหารือร่วมกันกฤษฎีกาได้พิจารณา และรวมเหลือเพียงฉบับเดียวและแก้ไขชื่อร่างกฎ กระทรวงเป็น ร่างกฎกระทรวงการบริหารจัดการและ กำกับดูแลทางการเงินของสหกรณ์ออมทรัพย์และสหกรณ์ เครดิตยูเนียน พ.ศ... ทั้งนี้ขบวนการหารือทั้งหมดในชั้น กฤษฎีกาได้มีการประชุมหารือกับทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ไม่น้อยกว่า 10 ครั้งร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง และธนาคารแห่งประเทศไทย

"กฎกระทรวงที่เสนอ กรม.เพื่อพิจารณาใน ขณะนี้ เป็นร่างที่ประชาชนสันนิบาตสหกรณ์แห่งประเทศไทย ประชามติสหกรณ์ออมทรัพย์แห่งประเทศไทย จำกัด ประชามติสหกรณ์เครดิตยูเนียนแห่งประเทศไทย จำกัด ได้รับรู้รับทราบมาโดยตลอด โดยมีการประชุมร่วมกรมส่งเสริมสหกรณ์ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง และธนาคารแห่งประเทศไทย ไม่น้อยกว่า 10 ครั้ง และในการประชุม เมื่อ 26 มิ.ค.64 การหารือได้เห็นพ้องต้องกันทุกประเด็นแล้ว จึงได้นำร่างกฎกระทรวงเสนอต่อ กรม. ทั้งนี้ ร่าง ดังกล่าวกำหนดให้มีผลบังคับใช้แบบผ่อนคลายเป็นบางเกณฑ์ 5 ปี บางเกณฑ์ 10 ปี เพื่อให้ระยะเวลาสหกรณ์ปรับตัว" อธิบดี กสส. กล่าว

ทั้งนี้ กสส.ขอชี้แจงสาระสำคัญและเหตุผลในการกำหนดร่างกฎกระทรวงฯ ดังนี้ 1. การนับเงินฝากที่สหกรณ์ออมทรัพย์ฯเป็นสินทรัพย์สภาพคล่อง 2. การไม่นำค่าหุ้นมาพิจารณาก่อนประมาณการค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญนั้น เนื่องจากเงินค่าหุ้นเป็นทุนของสหกรณ์จึงไม่สามารถนำมาใช้เป็นหลักประกันการชำระหนี้ได้ แต่หากสมาชิกพ้นสภาพก็สามารถนำค่าหุ้นมาหักชำระหนี้ได้ 3. หลักเกณฑ์และอัตราการจัดค่าเผื่อหนี้สงสัยจะสูญของสหกรณ์เครดิตยูเนียน เนื่องจากสหกรณ์ออมทรัพย์และสหกรณ์เครดิตยูเนียนเป็นสถาบันการเงิน มีวัตถุประสงค์เช่นเดียวกันดังนั้นวิธีปฏิบัติทางบัญชีควรเป็นอย่างเดียวกัน

4. การไม่อนุญาตให้บุคคลภายนอกเป็นผู้นำประกันเงินกู้สามัญของสมาชิก 5. การกำหนดเพดานอัตราดอกเบี้ยเงินรับฝากของสหกรณ์ เพื่อคุ้มครองปริมาณเงินฝากในระบบสหกรณ์ให้มีความเหมาะสมและสอดคล้องกับภาวะตลาดการเงิน 6. การนำข้อมูลเครดิตมาประกอบการพิจารณาให้เงินกู้ และ 7. การไม่อนุญาตให้นำเงินฝากไปกึ่งสงเคราะห์มาเป็นหลักประกันเงินกู้สามัญของสมาชิก.

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: อังคาร 26 กรกฎาคม 2565

ปีที่: 43

ฉบับที่: 15062

หน้า: 8(บนขวา)

Col.Inch: 16.59

Ad Value: 20,737.50

PRValue (x3): 62,212.50

คลิป: ชาว-ดำ

ภาพข่าว: ลงพื้นที่



ลงพื้นที่ : นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษา รมว.เกษตรฯ ลงพื้นที่ติดตามการบริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ 14 จังหวัด โดยมีการประชุมการดำเนิน 18 มาตรการบริหารฯ พร้อมจัดตั้งศูนย์บริหารฯ ส่วนหน้า แก้ปัญหา

'ดีป้า' คาดอีก 5 ปีได้เห็นยุค 'เกษตรกร 3.0'

กรุงเทพธุรกิจ • “ดีป้า” เผยผลสำรวจการใช้เทคโนโลยีในภาคเกษตรกรรมไทยยังคงกระจุกตัวอยู่ในระดับเกษตร 1.0-2.0 แต่มีเทรนด์นำเทคโนโลยีในทุกขั้นตอนการผลิตพร้อมยกระดับภาคเกษตรกรรมของประเทศไปสู่เกษตร 3.0 ในระยะ 5 ปีข้างหน้าเร่งพัฒนา รูปแบบการสำรวจจากการสำรวจการใช้ดิจิทัลในภาคอุตสาหกรรม

นางสาวกษิธิธร ภูภราดัย รองผู้อำนวยการใหญ่กลุ่มงานยุทธศาสตร์และความมั่นคง สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล (ดีป้า) เปิดเผยว่าการจัดทำสำรวจการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในภาคเกษตรกรรมไทย ปี 2564 มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เห็นภาพรวมและประเมินความสามารถด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลของเกษตรกรไทย และการเปลี่ยนผ่านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลของประเทศ จำแนกตามห่วงโซ่มูลค่า

ได้แก่ เทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้ในการจัดหาทรัพยากรและวัตถุดิบ เทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้ในการจัดการกระบวนการผลิตเทคโนโลยีดิจิทัลที่ใช้ในการสนับสนุนความสัมพันธ์กับลูกค้าและการบริหารจัดการธุรกิจซึ่งผลการสำรวจจะต่อยอดเป็นดัชนีวัดความเข้มข้นในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมดิจิทัลเชิงลึก (Digital Density Index) จาก 2 กลุ่มเกษตรกรคือ กลุ่มสมาร์ท ฟาร์มเมอร์ และกลุ่มยัง สมาร์ท ฟาร์มเมอร์ ใน 3 ขั้นตอน การทำการเกษตรประกอบด้วย การเตรียม บำรุงการผลิต การจัดการกิจกรรมการเกษตร และการค้าและการพาณิชย์

ด้านนางรัชณี เอี่ยมฐานนท์ ผู้อำนวยการฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์ ดีป้า กล่าวว่า ผลสำรวจการใช้เทคโนโลยีในภาคเกษตรกรรมไทยปี 2564 ชี้ให้เห็นว่าการกระจุกตัวของระดับการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอยู่ที่เกษตร 1.0 ถึง 2.0 โดยในขั้นตอนการทำเกษตรทุกขั้นตอน ไม่ว่าจะเป็นการเตรียมบ่มปัจจัยการผลิตโดยส่วนใหญ่ยังไม่มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล หรือหากมีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นเพียงการใช้ดิจิทัลอย่างง่าย ไม่ซับซ้อน ไม่เชื่อมโยง

กับอุปกรณ์ เครื่องจักรกลเกษตร หรือเทคโนโลยีอื่นขณะที่การจัดการกิจกรรมการเกษตรยังมีการใช้เทคโนโลยีค่อนข้างน้อยส่วนการค้าและการพาณิชย์ยังคงใช้เทคโนโลยีในขั้นเทคโนโลยี 1.0 หรือหากมีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลจะเป็นเพียงการใช้ดิจิทัลที่ง่าย ไม่ซับซ้อน

โดยข้อมูลการสำรวจจากเกษตรกรกลุ่มเป้าหมายยังพบอีกว่าการที่เกษตรกรไม่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเพราะยังไม่เห็นถึงความจำเป็นที่จะใช้ในส่วนตอนต่างๆ ของการผลิตขณะที่การใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในกระบวนการเตรียมปัจจัยการผลิตส่วนมากจะอยู่ในขั้นตอนการสั่งซื้อปัจจัยการผลิต การเตรียมแปลงเพาะปลูก บ่อเลี้ยง หรือคอก

เนื่องจากมีความสะดวกและรวดเร็ว สามารถลดต้นทุน ประหยัดเวลาและช่วยในการวางแผนการเพาะปลูกในอนาคตได้ เกษตรกรกลุ่มที่มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลมองว่าการใช้เทคโนโลยีช่วยประหยัดเวลาในการจัดการกิจกรรมการเกษตร อาทิ การเพาะปลูกและดูแลพืช/ปศุสัตว์ และค่าใช้จ่ายได้ส่วนเกษตรกรกลุ่มยัง สมาร์ท ฟาร์มเมอร์ส่วนใหญ่พบว่ามีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลขั้นพื้นฐานในการตลาดและการค้า เช่น ใช้โทรศัพท์ แพคเกจ หรืออีเมลในการติดต่อค้าขาย โดยเริ่มมีการใช้แพลตฟอร์มออนไลน์มากขึ้นเพราะสามารถติดต่อค้าขายได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว อีกทั้งเข้าถึงลูกค้าที่มีความหลากหลายได้ตรงกลุ่มมากขึ้น

อย่างไรก็ตามแนวโน้มการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในภาคเกษตรกรรมในระยะ 5 ปี คาดการณ์ว่าเกษตรกรจะปรับตัวเพื่อนำเทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามาใช้ในขั้นตอนต่างๆ ในการผลิตมากขึ้น ด้วยต้นทุนเรื่องของอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ที่มีแนวโน้มถูกลง และการส่งเสริมของภาครัฐในการให้ความรู้ทางวิชาการที่จำเป็นเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาประยุกต์ใช้ทางการเกษตรส่งผลให้ภายในระยะเวลา 5 ปีจากนี้ภาคเกษตรกรรมไทย จะยกระดับไปสู่เกษตร 2.0 ถึง 3.0

DITP อดความสำเร็จ 'ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้'

นายสุจิต รัตนกุล เสรีเริงฤทธิ์ อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ (DITP) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า ตามนโยบายของนายจุรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและร.ม.พาณิชย์ ที่ได้มอบหมายให้กรมฯสำรวจช่องทางและโอกาสการส่งออกสินค้าไทยในประเทศต่างๆ ล่าสุด ได้รับรายงานจาก น.ส.อรอรุณ ผดุงวิดิ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเวียนนา ถึงความคืบหน้าการผลักดัน "ข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้" ซึ่งเป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ของไทย เข้าสู่ตลาดออสเตรเลีย หลังจากที่ได้มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมการตลาดข้าวไทยให้กับผู้ซื้อและผู้นำเข้าออสเตรเลียไปก่อนหน้านี้

ทั้งนี้ผู้นำเข้ารายแรกได้รับรูดคำสั่งซื้อข้าวลอตแรกปริมาณ 1 ตู้คอนเทนเนอร์ และได้มีการส่งมอบสินค้าเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยสินค้าถูกขนส่งมาถึงกรุงเวียนนา เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน

2565 ซึ่งทันทีที่ผู้นำเข้าได้เห็นสินค้า ก็มีความพึงพอใจอย่างมาก และประเมินสถานการณ์ว่าสินค้าลอตนี้ จะได้รับการตอบรับอย่างสูงมากจากลูกค้า และจะถูกจำหน่ายหมดภายในระยะเวลาอันรวดเร็ว จึงได้ทำการติดต่อกับผู้ผลิตเพื่อขอสั่งซื้อข้าวลอตต่อไปในทันที

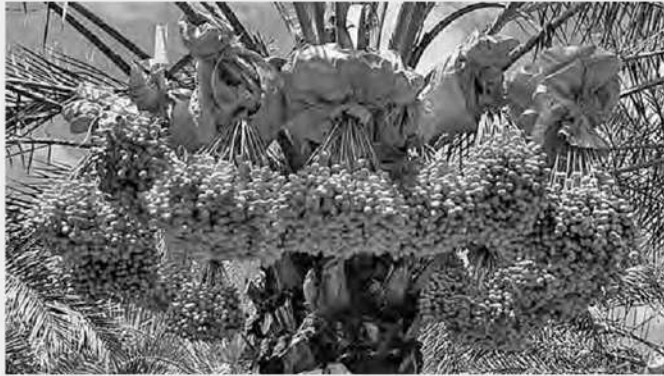
น.ส.อรอรุณ ผดุงวิดิ ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงเวียนนา กล่าวว่า ความสำเร็จดังกล่าว เป็นไปตามยุทธศาสตร์ "เวียนนาโมเดล" ที่มุ่งมั่นตั้งใจส่งเสริมข้าวหอมมะลิไทยในตลาดโลก เพื่อต่อสู้กับข้าวหอมจากประเทศอื่นๆ ที่เข้ามาตีตลาดอย่างต่อเนื่อง โดยที่ผ่านมาได้สร้างความรู้ความเข้าใจแก่ผู้นำเข้าถึงความแตกต่างระหว่างข้าวหอมมะลิไทยและข้าวหอมทั่วไป ซึ่งยังคงมีความเข้าใจผิดอยู่มากในกลุ่มผู้บริโภค ตลอดจนจนสามารถเจรจาโน้มน้าวให้ผู้นำเข้าออสเตรเลียหลายราย หันมานำเข้าข้าวหอมมะลิไทย

ที่ได้รับเครื่องหมายรับรองของกรมฯ และข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ซึ่งเป็นสินค้าชนิดแรกของไทยที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI ของสหภาพยุโรป

ในขณะเดียวกันสามารถจับคู่ธุรกิจระหว่างข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ตรา "ศรีแสงดาว" กับผู้นำเข้าอาหารในกรุงเวียนนา 2 ราย โดยรายแรกเป็นธุรกิจนำเข้า ค้าส่งและค้าปลีกอาหารเอเชีย รวมถึงจัดส่งวัตถุดิบให้กับร้านอาหารเอเชียในออสเตรียและสโลวีเนีย และอีก 1 ราย เป็นผู้นำเข้าสินค้าอาหารเกรดพรีเมียมรายเก่าแก่ของออสเตรีย ซึ่งมีช่องทางการจำหน่ายผ่านเครือข่ายห้างค้าปลีกรายใหญ่ทั่วประเทศ

อย่างไรก็ตามแม้ข้าวหอมมะลิไทยและข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ จะเป็นข้าวเกรดพรีเมียมและมีคุณภาพดีกว่าข้าวหอมอื่นๆ รวมถึงมีจุดขายที่ทำให้สามารถจำหน่ายได้ในราคาที่สูงกว่า โดยไม่จำเป็นต้องลดระดับลงไปแข่งขันกับสินค้าที่เป็นรอง แต่ผู้ผลิตควรพิจารณาการพัฒนาสินค้าและบรรจุภัณฑ์ให้เหมาะสม ใช้นวัตกรรมเข้าช่วยในการลดต้นทุน เพื่อให้ราคาข้าวอยู่ในระดับที่ผู้บริโภคยอมรับได้ จัดสรรให้เกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่คุ้มค่าและเป็นธรรม และทำประชาสัมพันธ์ข้อมูลที่ต้องการ เพื่อให้ผู้บริโภคเข้าใจและยอมจ่ายเงินมากกว่าเพื่อสินค้าที่ดีกว่า

เปิดสวน“อินทผลัม”แห่งแรกของโคราช พลิกเปลี่ยนจากไร่มันฯโกยเงินล้าน



ศูนย์ข่าวโคราชสีม - เปิดสวน“อินทผลัมโคราช” พลิกเปลี่ยนไร่มันฯ 40 ไร่ ปลูกอินทผลัมแห่งแรกของ จ.นครราชสีมา กลายเป็นพืชเศรษฐกิจใหม่มาแรงแห่งยุค สร้างรายได้ปีละกว่า 2 ล้าน เผยสมาคมผู้ปลูกฯ เร่งผลักดันรัฐบรรจุอินทผลัมเป็นพืชปลูกได้ในประเทศไทย เพื่อยกระดับขยายตลาดส่งออกต่างประเทศ

นายประทีป อภิชาติเสถียร เจ้าของสวนอินทผลัมโคราช เลขที่ 261 หมู่ที่ 13 หมู่บ้านอ่างห้วยยาง ต.ธงชัยเหนือ อ.ปักธงชัย จ.นครราชสีมา เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำสวน และอุปนายกสมาคมผู้ปลูกอินทผลัม ได้นำคณะเจ้าหน้าที่และสื่อมวลชนเข้าเยี่ยมชมสวนอินทผลัมที่กำลังออกผลผลิตจำนวนมากในเวลานี้ ปีนี้ให้ผลผลิตเป็นที่น่าพอใจ

นายประทีป อภิชาติเสถียร เจ้าของสวนอินทผลัมโคราช เกษตรกรดีเด่นสาขาอาชีพทำสวน และอุปนายกสมาคมผู้ปลูกอินทผลัม เปิดเผยว่า สวนอินทผลัมโคราชตั้งอยู่บนพื้นที่ 40 ไร่ เป็นของตนเองและญาติพี่น้อง ปลูกอินทผลัมรวมจำนวน 1,000 ต้น โดยเป็นสวนอินทผลัมสวนแรกของจังหวัดนครราชสีมา

จากเดิมพื้นที่ดังกล่าวปลูกมันสำปะหลังมาก่อน กระทั่งปี 2554 จึงหันมาปลูกอินทผลัมด้วยการเพาะเมล็ด แต่เนื่องจากผลผลิตไม่ดีและกลายเป็นโรคชราได้ไม่ดี จึงเปลี่ยนมาปลูกจากต้นพันธุ์ที่เพาะเนื้อเยื่อพันธุ์บราซิลทั้งหมดในปี 2559 เหลือต้นพอพันธุ์ไว้ประมาณ 4-5 ต้นเท่านั้น การให้นำจะใช้ระบบสปริงเกลอร์เพื่อให้กระจายให้ทั่ว โดยสวนอินทผลัมโคราชเป็นสวนปลอดสารเคมี ก่อนเก็บเกี่ยวผลผลิตระยะเวลา 3 เดือน จะไม่มีการใช้สารเคมีอย่างเด็ดขาด อินทผลัมที่สวนจึงสามารถเด็ดจากต้นกินได้เลย

สำหรับความโดดเด่นเป็นเอกลักษณ์ของอินทผลัมที่นี่คือ “หวานกรอบ อร่อย ปลอดภัยจากสารเคมี” โดยศัตรูสำคัญคือ ดิวทงวง และเชื้อรา หากแดดไม่โดนน้ำไม่ถึงก็จะทำให้ผลผลิตออกมาไม่สมบูรณ์เต็มที่ แต่ปีนี้ถือว่าผลผลิตดีระดับหนึ่ง เพราะฝนตกมาก

อินทผลัมจะทยอยสุกและเริ่มตัดขายได้ตั้งแต่กลางเดือนกรกฎาคม-สิงหาคม คาดว่าในปีนี้จะสร้างรายได้ไม่น้อยกว่า 2 ล้านบาท ราคาขายหน้าสวนอยู่ที่ กก.ละ 200-300 บาท ตลาดหลักคือเปิดขายหน้าสวน ซึ่งจะมีประชาชนและนักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาเที่ยวชมสวนเพราะภายในสวนจะมีร้านค้า และมีจุดให้ถ่ายรูปหลายจุด อีกช่องทาง คือขายผ่านออนไลน์ และส่งขายที่ตลาดไทยก่อนกระจายไปทั่วประเทศ

นายประทีปกล่าวต่อว่า ขณะนี้เกษตรกรหันมาปลูกอินทผลัมเป็น

จำนวนมาก คาดว่าทั้งประเทศปัจจุบันมีผลผลิตต่อปีไม่ต่ำกว่า 3,000 ตัน หรือประมาณปีละ 300 ล้านบาท แต่ปัญหาที่เกิดขึ้นแก่เกษตรกรคือด้านการขยายตลาด เนื่องจากอินทผลัมเป็นพืชที่ยังไม่ได้รับการบรรจุให้เป็นพืชที่ปลูกในประเทศไทยได้ ซึ่งมีผลต่อการส่งออกและการขยายตลาดสู่ต่างประเทศ “ขอเน้นสมาคมผู้ปลูกอินทผลัมที่มีสมาชิกอยู่ทั่วประเทศกำลังอยู่ระหว่างการดำเนินการในเรื่องการผลักดันให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์บรรจุให้อินทผลัมเป็นพืชปลูกได้ในประเทศไทย เพื่อให้อินทผลัมส่งออก



ขายในต่างประเทศได้ จะเป็นการสร้างโอกาสที่ดีให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกอินทผลัมได้มีโอกาขยายตลาดไปสู่ประเทศต่างๆ ซึ่งเป็นตลาดใหญ่ เช่น อินโดนีเซีย มาเลเซีย หรือในกลุ่มประเทศอาเซียน ทราบว่าขณะนี้ทางกระทรวงเกษตรฯ ได้ตั้งคณะกรรมการขึ้นมาศึกษาเรื่องดังกล่าวแล้ว คาดว่าในเร็วๆ นี้ น่าจะได้คำตอบ” นายประทีปกล่าว

ด้าน นางอรุณิศ การสรรพ เกษตรอำเภอปักธงชัย เปิดเผยว่า ขณะนี้เกษตรกรหันมาปลูกอินทผลัมมากขึ้น หากมองเรื่องการตลาดนำการผลิต ขณะนี้เกษตรกรประสบปัญหาเรื่องการตลาด เนื่องจากผลผลิตที่ออกมาทั้งหมดจำหน่ายได้เฉพาะในประเทศเท่านั้น หากมีการบรรจุให้อินทผลัมเป็นพืชที่ปลูกได้ในประเทศไทย จะเป็นการสร้างโอกาสที่ดีให้แก่เกษตรกร เพราะขณะนี้มีผลผลิตของเกษตรกรพร้อมแล้วในทุกด้าน ทั้งคุณภาพและปริมาณการผลิตมีศักยภาพในการส่งออก ฉะนั้นจึงอยากฝากท่านผู้ใหญ่ได้ช่วยดำเนินการผลักดันให้เป็นรูปธรรมเพื่อเกษตรกรจะได้เห็นหน้าต่อไป.

นำร่องปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

นายกฤษฎา บุญราช ประธานสถาบันส่งเสริมและพัฒนากิจกรรมปิดทองหลังพระ เปิดเผยหลังเป็นประธานหยอดเมล็ดพันธุ์ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แปลงสาธิตบ้านแสงอร่าม ตำบลลูกหมากไฟ อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี ว่า จากกรณีสงครามระหว่างรัสเซียกับยูเครน ทำให้เกิดผลกระทบในวงกว้างไปทั่วโลก จากปัญหาการขาดแคลนพืชอาหารและวัตถุดิบสำคัญในการผลิตอาหารสัตว์ เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เป็นต้น ปิดทองหลังพระฯ จึงได้ร่วมกับกระทรวงมหาดไทย กรมส่งเสริมการเกษตร และภาคเอกชน ธุรกิจการเกษตร ผุดไอเดียสร้างโมเดลทำเกษตรรูปแบบใหม่ ส่งเสริมการปลูก

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบ 3 ประโยชน์ กล่าวคือ แก้ปัญหาขาดแคลนวัตถุดิบ ใช้องค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีการผลิตที่มีคุณภาพ และสร้างโอกาสเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกรในสถานการณ์ที่ตลาดกำลังมีความต้องการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในปริมาณสูง และมีแนวโน้มที่ราคาจะสูงขึ้นเรื่อย ๆ

ทั้งนี้ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพสูง ตั้งแต่เมล็ดพันธุ์ ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช เครื่องจักรกลการเกษตรที่ทันสมัย เช่น ไตร-



ฟีนยา เครื่องหยอดเมล็ด เครื่องหยอดปุ๋ย และการสนับสนุนสินเชื่อปัจจัย

การผลิตแบบไม่มีดอกเบี๋ย โดยจะหักค่าปัจจัยการผลิตคืนเมื่อเกษตรกรนำผลผลิตมาจำหน่ายที่จุดรับซื้อที่จะตั้งขึ้นใกล้พื้นที่เพาะปลูกมากที่สุด นอกจากนี้ ระหว่างการปลูกจะมีเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่ให้ความรู้และแนะนำตลอดกระบวนการปลูก เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพและมาตรฐาน

ด้าน นายเอนก รัตนรองใต้ เกษตรจังหวัดอุดรธานี กล่าวว่า มีเกษตรกรในพื้นที่อำเภอหนองวัวซอ สนใจเข้าร่วมโครงการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ทั้งหมด 3 แปลง 3 ไร่ เพื่อเป็นต้นแบบให้แก่เกษตรกรใน

พื้นที่ที่สนใจอีก 45 ราย พื้นที่รวม 151 ไร่ และกำหนดพื้นที่เป้าหมายปลูกใน 5 อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอหนองวัวซอ 200 ไร่ อำเภอนายูง 500 ไร่ อำเภอน้ำโสม 200 ไร่ อำเภอกุดจับ 200 ไร่ และอำเภอกุมภวาปี 100 ไร่ และเพื่อสร้างความมั่นใจให้กับเกษตรกรในการขนส่งข้าวโพดหลังการเก็บเกี่ยว จึงได้กำหนดจุดรับซื้อที่ใกล้กับพื้นที่ปลูกรวม 4 จุด คือ อำเภอหนองวัวซอ อำเภอกุดจับ อำเภอกุมภวาปี อำเภอนายูง และอำเภอน้ำโสม.

พิชิต วีระชัย รายงาน

เกษตรวันนี้..... ● **เตือนผู้ปลูก** พบจุดแผลสีน้ำตาลถึงดำ หากอาการรุนแรง
อะโวคาโด ในระยะทุกระยะการเจริญ ผลจะหลุดร่วงก่อนกำหนด อาการบนผลแก่
เติบโต รับมือโรคจุดดำ หรือโรคแอนแทรค มักพบในระยะใกล้เก็บเกี่ยวและหลังเก็บ
โนส (เชื้อรา Colletotrichum gloeosporioides) ในอะโว
คาโด เนื่องจากสภาพอากาศ รุปร่างกลม ต่อมาผลขยาย
ในช่วงนี้อากาศร้อน มี ลูกกลมเป็นแผลยุบตัวในเนื้อ
ฝนตกและฝนตกหนักบาง ผล ทำให้ผลเน่า บางครั้งพบ
พื้นที่..... ● **อาการที่ใบ** เมือกสีส้มซึ่งเป็นส่วนขยาย
พบจุดแผลสีน้ำตาลเข้ม หาก พันธุ์ของเชื้อราสาเหตุโรคที่
อาการรุนแรงแผลจะขยายตัวอย่าง บริเวณแผล..... ● **แนวทาง**
รวดเร็ว ใบจะแห้ง และร่วง อาการที่ ป้องกันและแก้ไข กำจัดวัชพืช
ก้านใบ กิ่ง และก้านช่อดอก พบแผลจุดหรือ รอบโคนต้นเพื่อลดความชื้นสะสม
ขีดสีม่วง ถ้าอาการรุนแรงแผลจะขยาย หมั่นตรวจแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ เมื่อ
ลูกกลม ทำให้ก้านใบและกิ่งแห้ง หากเกิดที่ พบอาการของโรค ตัดแต่งและเก็บส่วนที่
ก้านช่อดอกจะทำให้ช่อดอกเหี่ยวแห้ง หูด เป็นโรค นำไปทำลายนอกแปลงปลูก เพื่อ
ร่วงก่อนติดผล..... ● **อาการที่ผล** ผลอ่อน ลดปริมาณเชื้อสาเหตุโรค..... ●
นายก:หล้าปสี่





แผนงานวิจัยพัฒนาและทดสอบเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชของกรมวิชาการเกษตร โดยการสนับสนุนของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) และสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ระยะดำเนินการวิจัยปี 2559-2564 มีผลงานวิจัยเด่นดังนี้

ภาคเหนือตอนบน...เทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวเขียว ถั่วลิสง กระเทียม ถั่วเหลือง และลำไย ภาคเหนือตอนล่าง...เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยที่ถูกต้องในข้าวโพด มะม่วง ลองกอง และทุเรียน

ภาคตะวันออก...เทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลคุณภาพเพื่อการส่งออก การผลิตลองกอง วัสดุห่อผลกล้วยไข่ การป้องกันกำจัดเพลี้ยแป้งในมะม่วง การผลิตลำไยคุณภาพ การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในทุเรียน มังคุด เงาะ สับปะรด และการป้องกันกำจัดโรครากเน่าโคนเน่าของทุเรียน

ภาคกลางและภาคตะวันตก...เทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผล เช่น การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ทดแทนปุ๋ยเคมีในกล้วยหอมเพื่อการส่งออก การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในทุเรียนพันธุ์ก้านยาว ส้มโอพันธุ์ขาว

แตงกวา พันธุ์ทองดี การแก้ปัญหาโรคลำต้นไหม้ในการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง การป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสานในกระเจียบเขียว การลดสารไนเตรทในผลผลิตผักสดแบบไม่ใช้ดิน วัสดุปลูกที่เหมาะสมในการผลิตกะเพราและมะเขือเทศราชินีแบบไม่ใช้ดิน เทคโนโลยีล้างผลผลิตของโรงคัดบรรจุพืชผักและคัดบรรจุมาตรฐานจีเอ็มพี การลดปริมาณสารเคมีผลิตค่น้ำ โดยเทคโนโลยีควบคุมแมลงศัตรูแบบผสมผสาน

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน...เทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในระบบการปลูกพืช พริก ถั่วลิสง มะม่วง มันสำปะหลัง มะเขือเทศ ข้าวโพดฝักสด มะเม่า และถั่ว

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง...เทคโนโลยีเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชหลังนาโดยแหล่งน้ำระบบเกษตรทฤษฎีใหม่ การใช้ปุ๋ยชีวภาพ PGPR-8 ร่วมกับใส่ปุ๋ยเคมีตามค่าวิเคราะห์ดิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพผลิตอ้อย การใช้ปุ๋ยร่วมกับเครื่องหยอดปุ๋ย การจัดการปุ๋ยมะพร้าว น้ำหอม ในพื้นที่ดินเค็ม การผลิตทับทิมเพื่อการค้าในพื้นที่ดินเค็ม.

ส-ลา-ด

ข่าวรอบอาณาจักร

● เตรียมจัดเทศกาลส้มโอขาวใหญ่

สมุทรสงคราม-นายขจร ศรีชวโนทัย ผวจ.สมุทรสงคราม เป็นประธานแถลงข่าวจัดงานเทศกาลส้มโอขาวใหญ่ และของดีสมุทรสงคราม ระหว่างวันที่ 4-7 ส.ค.65 บริเวณลานหน้าศาลากลางจังหวัด ภายในงานจะมีการจำหน่ายส้มโอขาวใหญ่ที่เป็นที่นิยม และขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ภูมิศาสตร์ Geographical Indications : GI รวมทั้งสินค้าเกษตร ประมง ผลิตภัณฑ์เกษตรแปรรูป ผลิตภัณฑ์ชุมชน โอท็อป สินค้าราคาประหยัดอีกมากมาย เพื่อสร้างโอกาสให้เกษตรกรมีพื้นที่ในการจำหน่ายสินค้า โดยมีร้านค้าเข้าร่วมกว่า 60 ร้านค้า.