

FM92.5 - 20 May 26 12:08

นายวัชรพล ขาวขำ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมเยี่ยมชมสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยมี ศ.ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ รองนายกรัฐมนตรี และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) เป็นประธาน พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าร่วม ณ อุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

TOPNEWS - 20 May 26 13:55

นางสาวปิยะรัฐชย์ ตริยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่ตรวจราชการพื้นที่อำเภอแม่ออน จังหวัดเชียงใหม่ ติดตามความก้าวหน้าการบริหารจัดการน้ำและตรวจเยี่ยมการดำเนินงานของสหกรณ์โคนมแม่ออน จำกัด พร้อมพบปะและรับฟังปัญหาความเดือดร้อนของพี่น้องเกษตรกรในพื้นที่

TNN16 - 20 May 26 15:25

นายสุริยะ จีรุงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ติดตามสถานการณ์ส่งออกทุเรียน และมาตรการควบคุมคุณภาพผลไม้ เพื่อเร่งยกระดับมาตรฐานทุเรียนไทยท่ามกลางการแข่งขันที่รุนแรงขึ้นในตลาดโลก



ตั้งศูนย์ฯ : นายวัชระพล ขาวขำ รมช.เกษตรและสหกรณ์ ประชุมหารือแนวทางการจัดทรัพยากรประมงทะเลอย่างเป็นธรรมฯ รับฟังข้อเสนอตัวแทนสมาพันธ์ชาวประมง ผลักดันการจัดตั้งศูนย์บริการเคลื่อนที่เพื่อให้บริการตรวจเรือและขึ้นทะเบียนถึงในชุมชน เพื่ออำนวยความสะดวกและลดขั้นตอนการทำงาน

'วัชระพล' เกาะติดแผนรับมือฤดูฝน

นายวัชระพล ขาวขำ รมช.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย ศ.ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมลงพื้นที่ตรวจราชการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง (เขื่อนห้วยหลวง) เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ และรับฟังบรรยายสรุปการบริหารจัดการน้ำ พร้อมกับตรวจเยี่ยมโครงการปรับปรุงโครงสร้างชลประทาน เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์น้ำในฤดูฝนปี 2569

นายวัชระพล กล่าวว่า สถานการณ์น้ำในเขื่อนห้วยหลวง ซึ่งเป็นแหล่งน้ำสำคัญของ จ.อุดรธานี

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 เมษายน 2569) มีปริมาณน้ำกักเก็บอยู่ที่ 42.801 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) หรือคิดเป็นร้อยละ 31.57 ของความจุ โดยภาพรวมผลการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2568/69 ตามแผนจัดสรรน้ำของกรมชลประทานมีการจัดสรรน้ำไปแล้วกว่าร้อยละ 74.18 ของแผน ซึ่งได้กำชับให้มีการบริหารจัดการน้ำที่เหลืออยู่ด้วยความประณีต โดยให้ความสำคัญกับการอุปโภค-บริโภคและภาคการเกษตร เพื่อให้มีน้ำเพียงพอตลอดช่วงปลายฤดูแล้งนี้ จนกว่าจะเข้าสู่ฤดูฝนอย่างเต็มตัว

สำหรับการเตรียมพร้อมรับมือ

ฤดูฝน กรมชลประทาน ได้วางแผนการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2569 โดยเตรียมจัดสรรน้ำรวม 64.057 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นสนับสนุนภาคการเกษตร 23.885 ล้าน ลบ.ม. การอุปโภค-บริโภค 19.688 ล้าน ลบ.ม. และอื่นๆ กว่า 20 ล้าน ลบ.ม. พร้อมใช้เทคโนโลยีระบบโทรมาตรพยากรณ์น้ำและเตือนภัยร่วมกับสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ เพิ่มศักยภาพในการแจ้งเตือนภัยแก่ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก 5 จุดในเขต ต.เมืองเพี้ย และ ต.เชียงเพ็ง อ.กุดจับ และ ต.เชียงพิณ ต.เชียงยืน และ ต.หมู่ม่น อ.เมือง จ.อุดรธานี ตลอดจนพื้นที่ใกล้เคียงได้อย่างทันทั่วทั้ง



ตั้งศูนย์ฯ : นายวัชระพล ขาวขำ รมช.เกษตรและสหกรณ์ ประชุมหารือแนวทางการจัดทรัพยากรประมงทะเลอย่างเป็นธรรมฯ รับฟังข้อเสนอตัวแทนสมาพันธ์ชาวประมง ผลักดันการจัดตั้งศูนย์บริการเคลื่อนที่เพื่อให้บริการตรวจเรือและขึ้นทะเบียนถึงในชุมชน เพื่ออำนวยความสะดวกและลดขั้นตอนการทำงาน

‘วัชระพล’ เกาะติดแผนรับมือฤดูฝน

นายวัชระพล ขาวขำ รมช.เกษตรและสหกรณ์ พร้อมด้วย ศ.ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ รองนายกรัฐมนตรี และ รมว.การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมลงพื้นที่ตรวจราชการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาห้วยหลวง (เขื่อนห้วยหลวง) เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ และรับฟังบรรยายสรุปการบริหารจัดการน้ำ พร้อมกับตรวจเยี่ยมโครงการปรับปรุงโครงสร้างชลประทาน เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์น้ำในฤดูฝนปี 2569

นายวัชระพล กล่าวว่า สถานการณ์น้ำในเขื่อนห้วยหลวง ซึ่งเป็นแหล่งน้ำสำคัญของ จ.อุดรธานี

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 เมษายน 2569) มีปริมาณน้ำกักเก็บอยู่ที่ 42.801 ล้านลูกบาศก์เมตร (ลบ.ม.) หรือคิดเป็นร้อยละ 31.57 ของความจุ โดยภาพรวมผลการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2568/69 ตามแผนจัดสรรน้ำของกรมชลประทานมีการจัดสรรน้ำไปแล้วกว่าร้อยละ 74.18 ของแผน ซึ่งได้กำชับให้มีการบริหารจัดการน้ำที่เหลืออยู่ด้วยความประณีต โดยให้ความสำคัญกับการอุปโภค-บริโภคและภาคการเกษตร เพื่อให้มีน้ำเพียงพอตลอดช่วงปลายฤดูแล้งนี้ จนกว่าจะเข้าสู่ฤดูฝนอย่างเต็มตัว

สำหรับการเตรียมพร้อมรับมือ

ฤดูฝน กรมชลประทาน ได้วางแผนการบริหารจัดการน้ำฤดูฝนปี 2569 โดยเตรียมจัดสรรน้ำรวม 64.057 ล้าน ลบ.ม. แบ่งเป็นสนับสนุนภาคการเกษตร 23.885 ล้าน ลบ.ม. การอุปโภค-บริโภค 19.688 ล้าน ลบ.ม. และอื่นๆ กว่า 20 ล้าน ลบ.ม. พร้อมใช้เทคโนโลยีระบบโทรมาตรพยากรณ์น้ำและเตือนภัยร่วมกับสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ เพิ่มศักยภาพในการแจ้งเตือนภัยแก่ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก 5 จุดในเขต ต.เมืองเพี้ย และ ต.เชียงเพ็ง อ.กุดจับ และ ต.เชียงพิณ ต.เชียงยืน และ ต.หมู่ม่น อ.เมือง จ.อุดรธานี ตลอดจนพื้นที่ใกล้เคียงได้อย่างทันทั่วทั้ง

รมช.เกษตรฯลุย ตั้งศูนย์บริการฯ มุ่งตลาดประมง โมเดลแก้ปัญหา

นายวัชรพล ขาวขำ รมช.เกษตรฯ และสหกรณ์ ประชุมหารือแนวทางการจัดทรัพยากรประมงทะเลอย่างเป็นธรรมและพัฒนาคุณภาพชีวิตชาวประมงพื้นบ้านไทย พ.ศ.2569 โดยมี นางฐิติพร หลาวประเสริฐ อธิบดีกรมประมง เจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้แทนจากสมาคมสมาพันธ์ชาวประมงพื้นบ้านแห่งประเทศไทย เข้าร่วม เพื่อรับฟังข้อเสนอแนะจากตัวแทนสมาคมสมาพันธ์ชาวประมงพื้นบ้านแห่งประเทศไทย โดยแสดงความห่วงใยและเข้าใจถึงความยากลำบากของพี่น้องชาวประมง ในการประกอบอาชีพ ทั้งในเรื่องการระดมทุน

น้ำมันที่สูงขึ้น ปัญหาการจัดหาอุปกรณ์ประมงที่มีคุณภาพและราคาเหมาะสม รวมถึงระเบียบปฏิบัติในการขึ้นทะเบียนเรือที่ยังมีความซับซ้อนและไม่สอดคล้องกับวิถีชีวิตจริง ทั้งนี้ นายวัชรพล ยืนยันว่าจะนำทุกประเด็นไปพิจารณาและเร่งแก้ไข เพื่อให้ชาวประมงประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคง

รมช.เกษตรฯ กล่าวต่อว่า พร้อมเดินทางมาตรวจการเชิงรุกเพื่อลดภาระค่าใช้จ่ายและเพิ่มช่องทางรายได้ โดยจะเร่งผลักดันการจัดตั้งศูนย์บริการเคลื่อนที่เพื่อให้บริการตรวจเรือและขึ้นทะเบียนถึงในชุมชน เพื่ออำนวยความสะดวกและลดขั้นตอนการทำงาน พร้อมทั้งยกระดับการตลาดผ่านช่องทางร้าน Fisherman Shop และการจัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอัตลักษณ์ประมงพื้นบ้าน เพื่อให้สินค้าจากชุมชนเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรงและสร้างเงินหมุนเวียนในพื้นที่ ตามนโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากที่ต้องการให้รายได้กระจายสู่ครัวเรือนอย่างทั่วถึง

รมช.เกษตรฯลุย ตั้งศูนย์บริการฯ มุ่งตลาดประมง โมเดลแก้ปัญหา

นายวัชรพล ขาวขำ รมช.เกษตรฯ และสหกรณ์ ประชุมหารือแนวทางการ จัดทรัพยากรประมงทะเลอย่างเป็นธรรม และพัฒนาคุณภาพชีวิตชาวประมง พื้นบ้านไทย พ.ศ.2569 โดยมี นางฐิติพร หลาวประเสริฐ อธิบดีกรมประมง เจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรฯ และ ผู้แทนจากสมาคมสมาพันธ์ชาวประมง พื้นบ้านแห่งประเทศไทย เข้าร่วม เพื่อรับฟัง ข้อเสนอแนะจากตัวแทนสมาคมสมาพันธ์ชาวประมงพื้นบ้านแห่งประเทศไทย โดยแสดงความห่วงใยและเข้าใจถึงความ ยากลำบากของพี่น้องชาวประมง ในการ ประกอบอาชีพ ทั้งในเรื่องภาระต้นทุน

น้ำมันที่สูงขึ้น ปัญหาการจัดหาอุปกรณ์ ประมงที่มีคุณภาพและราคาเหมาะสม รวมถึงระเบียบปฏิบัติในการขึ้นทะเบียนเรือ ที่ยังมีความซับซ้อนและไม่สอดคล้องกับ วิถีชีวิตจริง ทั้งนี้ นายวัชรพล ยืนยันว่า จะนำทุกประเด็นไปพิจารณาและเร่งแก้ไข เพื่อให้ชาวประมงประกอบอาชีพได้อย่าง มั่นคง

รมช.เกษตรฯ กล่าวต่อว่า พร้อม เดินหน้ามาตรการเชิงรุกเพื่อลดภาระ ค่าใช้จ่ายและเพิ่มช่องทางรายได้ โดยจะเร่ง ผลักดันการจัดตั้งศูนย์บริการเคลื่อนที่เพื่อ ให้บริการตรวจเรือและขึ้นทะเบียนถึงใน ชุมชน เพื่ออำนวยความสะดวกและลด ขั้นตอนการทำงาน พร้อมทั้งยกระดับการ ตลาดผ่านช่องทางร้าน Fisherman Shop และการจัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยว เชิงอัตลักษณ์ประมงพื้นบ้าน เพื่อให้สินค้า จากชุมชนเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรงและ สร้างเงินหมุนเวียนในพื้นที่ ตามนโยบาย กระตุ้นเศรษฐกิจฐานรากที่ต้องการให้ รายได้กระจายสู่ครัวเรือนอย่างทั่วถึง

เดลินิวส์

Daily News
Circulation: 350,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/ภาพ-ข่าวสังคม

วันที่: พุธที่ 21 พฤษภาคม 2569

ปีที่: - ฉบับที่: 27979

Col.Inch: 22.93 Ad Value: 41,274

ภาพข่าว: ระฆังแก้ว: รวมความอร่อยผลไม้ไทย

หน้า: 5(ขวา)

PRValue (x3): 123,822

คลิป: สีสี่



รวมความอร่อยผลไม้ไทย ปิยะรัฐชัย ดิยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดงาน SOOKSIAM Amazing Thai Fruits Paradise 2026 โดยมี วรพงศ์ สุทธิธอนันต์ชัย นฤมล สงวนวงศ์ อัญชลี สุวจิตตานนท์ สударัตน์ ภู่วง รศ.ดร.พีระศักดิ์ ฉายประสาธน์ พิพัฒน์ เต็งเศรษฐศักดิ์ และ กรองแก้ว ใจจุล ร่วมงาน ที่เมืองสุขสยาม ไอคอนสยาม



ถกคณะอนุกรรมการพืชติดตามสถานการณ์กาแฟปี 69



ปลัดเกษตรฯ นั่งประธานถกคณะอนุกรรมการพืชสวน เดินหน้าขับเคลื่อนนโยบายและติดตามสถานการณ์กาแฟปี 69

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยหลังประชุมคณะอนุกรรมการพืชสวน ครั้งที่ 1/2569 ณ ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (134) เพื่อติดตามความคืบหน้าการขับเคลื่อนนโยบายด้านพืชสวน และรับทราบสถานการณ์กาแฟปี 2569 (ปีการผลิต 2568/69) ว่า ผลผลิตกาแฟรวมทั้งประเทศ มีปริมาณ 16,208 ตัน และมีผลผลิตกาแฟต่อไร่ 88 กิโลกรัม/ไร่ ซึ่งเมื่อพิจารณาตามสายพันธุ์พบว่า สายพันธุ์โรบัสตามีปริมาณผลผลิตต่อไร่ที่เพิ่มขึ้น ในขณะที่สายพันธุ์อะราบิกามีผลผลิตต่อไร่ที่ลดลง เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงทางสภาพอากาศในพื้นที่เพาะปลูก ในส่วนของเรื่องราคาได้มอบหมายให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ติดตามและทบทวนสถานการณ์ราคากาแฟทั้งในรูปแบบ ผลกาแฟสด (เชอร์รี่) กาแฟกะลา และเมล็ดกาแฟคั่ว ให้มีความสอดคล้องกับตลาดกาแฟโลก รวมถึงให้มีความชัดเจนทางด้านข้อมูล เพื่อใช้ประกอบการวางแผนแนวทางการส่งเสริมและการขยายโอกาสทางเศรษฐกิจกาแฟต่อไป

นอกจากนี้ ที่ประชุมได้รับทราบความคืบหน้าการดำเนินโครงการการผลิตต้นกล้ากาแฟ 10 ล้านต้น เทิดพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 10 เนื่องในโอกาสครองราชย์ครบ 10 ปี โดยในปี 2569 นี้ กรมวิชาการได้มีการผลิตต้นกล้ากาแฟจำนวนกว่า 3 ล้านต้น เพื่อเตรียมกระจายสู่พี่น้องเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย ซึ่งปลัดกระทรวงฯ ได้มอบหมายให้มีการติดตามผลหลังการสนับสนุนต้นกล้ากาแฟ เพื่อรวบรวมข้อมูลและเดินหน้านับสนุนองค์ความรู้เกษตรกรเพิ่มเติมได้อย่างตรงจุด ทั้งนี้ ที่ประชุมได้พิจารณาคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานพืชกาแฟ เพื่อสานต่อภารกิจเนื่องจากคณะทำงานชุดเดิมหมดวาระอีกด้วย

ปลัดฯขับเคลื่อนปุ๋ยอินทรีย์ สูตร70:30สู่วิถีเกษตร-ถ่ายทอดความรู้

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนปุ๋ยอินทรีย์ของกระทรวงเกษตรฯ ครั้งที่ 1/2569 เพื่อกำหนดทิศทางบูรณาการดำเนินงาน และเร่งผลักดันการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม ว่าได้กำหนดกรอบ 13 มาตรการ 3 ระยะ เพื่อรับมือความผันผวน ครอบคลุมทั้งการบริหารจัดการและจัดหาปุ๋ยเคมี การส่งเสริมการใช้ปุ๋ยตามแนวทาง 70:30 เพื่อลดต้นทุนการผลิต การสนับสนุนการใช้พลังงานทดแทน ตลอดจนการพัฒนางานวิจัยด้านสารปรับปรุงดินและเกษตรชีวภาพ พร้อมแต่งตั้งคณะกรรมการชุดนี้เพื่อทำหน้าที่กำหนดนโยบาย บูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และติดตามผลอย่างใกล้ชิด

นายวิณะโรจน์ กล่าวต่อว่า ที่ประชุมให้ความสำคัญกับการบูรณาการทำงานระหว่างหน่วยงานในระดับพื้นที่ เพื่อให้การส่งเสริมการปรับเปลี่ยนการใช้ปัจจัยการผลิตทางการเกษตร โดยเฉพาะการใช้ปุ๋ยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องกับบริบทของแต่ละพื้นที่ ทั้งด้านพืช ประมง และกิจกรรมการเกษตรอื่นๆ และบริหารจัดการงบประมาณอย่างคุ้มค่า หากสามารถนำมาบูรณาการร่วมกัน จะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากรและเกิดผลสัมฤทธิ์ที่ชัดเจนมากยิ่งขึ้น

ขณะเดียวกัน ได้ให้ความสำคัญกับการถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เกษตรกร โดยเน้นให้เจ้าหน้าที่และเครือข่ายอาสาสมัครในพื้นที่ อาทิจำหน้าที่เกษตรกร หมอดินอาสา และศูนย์เรียนรู้ต่างๆ ต้องมีความเข้าใจที่ถูกต้อง สามารถ

อธิบายประโยชน์ของการใช้ปุ๋ยอย่างเหมาะสม และสร้างความเชื่อมั่นให้เกษตรกรเห็นผลลัพธ์ในระยะยาว ทั้งด้านคุณภาพผลผลิต สุขภาพของดิน และความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน

ทั้งนี้ ได้กำชับให้ทุกหน่วยงานเร่งรวบรวมองค์ความรู้ งานวิจัย และข้อมูลเชิงพื้นที่นำมาจัดทำเป็นระบบและถ่ายทอดสู่เกษตรกรผ่านช่องทางต่างๆ อย่างทั่วถึงควบคู่กับการติดตามประเมินผลการดำเนินงานในแต่ละพื้นที่ โดยอาศัยความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน โดยปลัดกระทรวงเกษตรฯ ย้ำให้ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้การขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าวเกิดผลลัพธ์เป็นรูปธรรม

นอกจากนี้ที่ประชุมได้รับทราบโครงการนำร่องปุ๋ยอินทรีย์จากน้ำนมดิบ หรือปุ๋ยอินทรีย์น้ำ (น้ำหมักอะมิโนนม) ซึ่งพัฒนาขึ้นเพื่อแก้ปัญหา น้ำนมดิบล้นตลาด จากผลกระทบของข้อตกลงการค้าเสรี (FTA) และภาวะต้นทุนการผลิตที่เพิ่มสูงขึ้น โดยการยางแห่งประเทศไทย ร่วมกับกรมพัฒนาที่ดินนำน้ำนมดิบส่วนเกินมาผลิตเป็นน้ำหมักชีวภาพที่มีกรดอะมิโนเป็นองค์ประกอบสำคัญ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการดูดซึมธาตุอาหารของพืช ทั้งนี้ ผลลัพธ์ดังกล่าวได้ผ่านการทดสอบจากห้องปฏิบัติการของกรมพัฒนาที่ดิน และได้รับการขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตรเรียบร้อยแล้ว มีเป้าหมายส่งเสริมให้สถาบันเกษตรกรสามารถผลิตและใช้ในระดับพื้นที่ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับน้ำนมดิบ ลดการพึ่งพาปุ๋ยเคมี และยกระดับความเข้มแข็งของภาคเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน

'ทักษิณ' ติดตามโครงการ สินค้า-บริการมูลค่าสูง

น.ส.ทักษิณ เมืองแก้ว รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมเจ้าหน้าที่กองนโยบายเทคโนโลยีเพื่อการเกษตรและเกษตรกรรมยั่งยืน ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินโครงการ สินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ประจำปีงบประมาณ 2569 โดยมีนายธราวุธ ช่วยเกิด รอง ผวจ.พัทลุง พร้อมด้วยนางอมรรัตน์ กาวงู เกษตรและสหกรณ์ จ.พัทลุง และหัวหน้าส่วนราชการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้การต้อนรับ และลงพื้นที่ เยี่ยมชมชมวิสาหกิจชุมชนโคเนื้อไทยเขาชัยสน ที่สหกรณ์ โคขุนพัทลุงเลคบีฟ จำกัด ต.หวนโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง ซึ่งมีนางจำเนียร เจริญสวัสดิ์ เป็นประธานฯ มีสมาชิก 49 ราย

สำหรับสินค้าคือโคเนื้อ (โคขุนอัตลักษณ์ โคเนื้อพรีเมียม) ผลิตโคขุนแบบครบวงจรสู่ตลาดอย่างมีคุณภาพ สร้างอัตลักษณ์ของโคเนื้อจนได้ลูกผสม 3 สาย 5 พันธุ์ ซึ่งมีลักษณะเด่นคือ เลี้ยงง่าย ทนต่อสภาพแวดล้อม เนื้อดีนุ่ม และมีไขมันแทรก โดยมีหน่วยงานที่สนับสนุนและบูรณาการร่วมกัน ได้แก่ หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรฯ สำนักงานพลังงาน จ.พัทลุง สำนักงานสาธารณสุข จ.พัทลุง มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาลัยเขตพัทลุง ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และเครือข่ายเกษตรกร

จัดตั้งชุดเฉพาะกิจจัดการสินค้าเกษตรเถื่อน

นายสรวิทย์ เนื่องจำนงค์ เลขานุการ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ เปิดเผยว่า นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.เกษตรและสหกรณ์ มอบนโยบาย ให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเดินหน้าปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมายอย่างเด็ดขาด เพื่อปกป้องความมั่นคงด้านอาหาร ของประเทศ รวมถึงรักษาผลประโยชน์ ของเกษตรกรและประชาชนไม่ให้ได้รับ ผลกระทบจากสินค้าผิดกฎหมายที่ทะลัก เข้าสู่ตลาด

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กำหนดให้ความสำคัญกับสินค้าเกษตร 3 กลุ่มหลัก ได้แก่ สินค้าสัตว์บก สินค้า พืช และสินค้าสัตว์น้ำ ซึ่งถือเป็นกลุ่มที่มีความเสี่ยงต่อการลักลอบนำเข้า หรือ กระทำผิดกฎหมายที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบการผลิต ความปลอดภัยอาหาร และราคาสินค้าเกษตรภายในประเทศ จากนี้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะ บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อยกระดับการตรวจสอบ และปราบปรามอย่างจริงจังและเคร่งครัด โดยมุ่งเน้นการป้องกันตั้งแต่ต้นทาง ควบคู่กับการบังคับใช้กฎหมายอย่างมีประสิทธิภาพ

ส่วนการตั้ง “ชุดเฉพาะกิจ” เพื่อ ดูแลและปราบปรามสินค้าเกษตรผิด กฎหมายโดยตรงนั้น ขณะนี้ยังสามารถ บริหารจัดการสถานการณ์และดำเนินการ ภายใต้อำนาจที่มีอยู่ได้ แต่หากสถานการณ์ มีความรุนแรงหรือซับซ้อนมากขึ้น ก็อาจ มีการเสนอแนวทางจัดตั้งชุดปฏิบัติการ เฉพาะกิจที่มีโครงสร้างชัดเจน เพื่อให้การ ดำเนินงานมีประสิทธิภาพสูงสุดและตอบสนองต่อสถานการณ์ได้อย่างทันทั่วทั้งที่.

จัดตั้งชุดเฉพาะกิจกวาดล้างสินค้าเถื่อน เข้ม 3 กลุ่มเสี่ยง ปกป้องเกษตรกรไทย



“สุริยะ” สั่งลุยกวาดล้างสินค้าเถื่อน เข้ม 3 กลุ่มเสี่ยง ปกป้องเกษตรกรไทย เผยสถานการณ์รุนแรงอาจมีการเสนอแนวทางจัดตั้งชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจ

นายสรวิศ เนื่องจำนงค์ เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รมว.เกษตรและสหกรณ์ มอบนโยบายให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เดินทางปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมายอย่างเด็ดขาด เพื่อปกป้องความมั่นคงด้านอาหารของประเทศ รวมถึงรักษาผลประโยชน์ของเกษตรกรและประชาชนไม่ให้เกิดผลกระทบจากสินค้าผิดกฎหมายที่ทะลักเข้าสู่ตลาด

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้กำหนดให้ความสำคัญกับสินค้าเกษตร 3 กลุ่มหลัก ได้แก่ สินค้าสัตว์บก สินค้าพืช และสินค้าสัตว์น้ำ ซึ่งถือเป็นกลุ่มที่มีความเสี่ยงต่อการลักลอบนำเข้า หรือกระทำผิดกฎหมายที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบการผลิต ความปลอดภัยอาหาร และราคาสินค้าเกษตรภายในประเทศ จากนั้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อยกระดับการตรวจสอบและปราบปรามอย่างจริงจัง และเคร่งครัด โดยมุ่งเน้นการป้องกันตั้งแต่ต้นทาง ควบคู่กับการบังคับใช้กฎหมายอย่างมีประสิทธิภาพ

ส่วนการตั้ง “ชุดเฉพาะกิจ” เพื่อดูแลและปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมายโดยตรงนั้น ขณะนี้ยังสามารถบริหารจัดการสถานการณ์และดำเนินการภายใต้กลไกที่มีอยู่ได้ แต่หากสถานการณ์มีความรุนแรงหรือซับซ้อนมากขึ้น ก็อาจมีการเสนอแนวทางจัดตั้งชุดปฏิบัติการเฉพาะกิจที่มีโครงสร้างชัดเจน เพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพสูงสุดและตอบสนองต่อสถานการณ์ได้อย่างทันที่



หน้าแรก | ข่าว | บันเทิง | กีฬา | ดวง-มูเตลู | หว่ย | ไลฟ์สไตล์

"สรุฒิ"รับปากนำข้อเสนอผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ประสานกระทรวงพาณิชย์



รับข้อเสนอผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หรือมาตรการดูแลห่วงโซ่อุปทานนำเข้า GMO"สรุฒิ"รับปากรวบรวมข้อเสนอประสานข้อมูลไปยังกระทรวงพาณิชย์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

นายสรุฒิ เนื่องจำนงค์ เลขาธิการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยมการหารือกับสมาคมการค้าพืชไร่ นำโดย นายเทอดศักดิ์ ลากิจตรกุลส นายกสมาคมการค้าพืช

ไร่ และตัวแทนผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาคเหนือตอนล่าง ว่า เพื่อเสนอให้ภาครัฐทบทวน การนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ดัดแปลงพันธุกรรม (GMO) จากสหรัฐอเมริกา ที่อาจส่งผลกระทบต่อราคาผลผลิต ต้นทุนการผลิต และความมั่นคงในอาชีพของเกษตรกรไทย นอกจากนี้ กลุ่มผู้ปลูกข้าวโพดยังเสนอให้ภาครัฐเร่งช่วยเหลือเกษตรกรในด้านต่าง ๆ ทั้งการ ดูแลราคา การสนับสนุนปัจจัยการผลิต การส่งเสริมการเพาะปลูก และการช่วยเหลือผู้ได้รับ ผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง ตลอดจนขอให้พิจารณาทบทวนมาตรฐานสินค้าเกษตร เกี่ยวกับโรงรวบรวมข้าวโพดเมล็ดแห้งปลอดการเผา เพื่อให้สอดคล้องกับสภาพการผลิตของ เกษตรกรในพื้นที่

ข กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะรวบรวมข้อเสนอและข้อกังวลของเกษตรกร เพื่อประสาน ข้อมูลไปยังกระทรวงพาณิชย์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำหรับประกอบการพิจารณา มาตรการด้านการค้าและการนำเข้าให้เกิดความสมดุล พร้อมติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมต่อเกษตรกรผู้ผลิต ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค



เกษตรกร รับข้อเสนอชาวไร่ ห้ามมาตรการ สกัดนำเข้าข้าวโพด GMO จากสหรัฐฯ

เศรษฐกิจ



20 พ.ค. 2569 - 14:12 น.

เกษตรกร รับข้อเสนอชาวไร่ หามาตรการสกัดนำเข้าข้าวโพด GMO จากสหรัฐฯ

นายสรวิทย์ เนื่องจำนงค์ เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวง เกษตร และสหกรณ์ พร้อมด้วย นายทรงศักดิ์ ส่งเสริมอุดมชัย ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประชุมหารือกับสมาคมการค้าพืชไร่ นำโดย นายเทอดศักดิ์ ลาภจิตรกุล นายกสมาคมการค้าพืชไร่ และตัวแทนผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาคเหนือตอนล่าง จำนวน 30 คน ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเสนอให้ภาครัฐทบทวนการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ดัดแปลงพันธุกรรม (GMO) จากสหรัฐอเมริกา ที่อาจส่งผลกระทบต่อราคาผลผลิต ต้นทุนการผลิต และความมั่นคงในอาชีพของเกษตรกรไทย

นอกจากนี้ กลุ่มผู้ปลูกข้าวโพดยังเสนอให้ภาครัฐเร่งช่วยเหลือเกษตรกรในด้านต่าง ๆ ทั้งการดูแลราคา การสนับสนุนปัจจัยการผลิต การส่งเสริมการเพาะปลูก และการช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง ตลอดจนขอให้พิจารณาทบทวนมาตรฐานสินค้าเกษตรเกี่ยวกับโรงรวบรวมข้าวโพดเมล็ดแห้งปลอดการเผา เพื่อให้สอดคล้องกับสภาพการผลิตของเกษตรกรในพื้นที่

เลขานุการ รมว.กษ. กล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะรวบรวมข้อเสนอและข้อกังวลของเกษตรกร เพื่อประสานข้อมูลไปยังกระทรวงพาณิชย์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำหรับประกอบการพิจารณามาตรการด้านการค้าและการนำเข้าให้เกิดความสมดุล พร้อมติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมต่อเกษตรกรผู้ผลิต ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค

ประชาชาติธุรกิจ

WWW.PRACHACHAT.NET ออนไลน์

เศรษฐกิจในประเทศ

เกษตรฯ รับข้อเสนอชาวไร่ข้าวโพด หวังนำ เข้า GMO กระทบราคา-อาชีพเกษตรกร

วันที่ 20 พฤษภาคม 2569 - 14:50 น.



เลขานุการ รมว.เกษตรฯ ทหารือสมาคมการค้าพืชไร่และตัวแทนผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาคเหนือตอนล่าง รับข้อกังวลกรณีนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ GMO จากสหรัฐ หวั่นกระทบราคาผลผลิต ต้นทุน และความมั่นคงอาชีพเกษตรกร พร้อมเตรียมประสานพาณิชย์และหน่วยงานเกี่ยวข้องพิจารณามาตรการดูแลให้เกิดความสมดุล

นายสรุทธิ เนื่องจำนงค์ เลขานุการรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า ผมพร้อมคณะร่วมประชุมหารือกับสมาคมการค้าพืชไร่ นำโดย นายเทอดศักดิ์ ลาภจิตรกุล นายกสมาคมการค้าพืชไร่ และตัวแทนผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภาคเหนือตอนล่าง จำนวน 30 คน



การหารือครั้งนี้ กลุ่มผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ได้เสนอให้ภาครัฐทบทวนการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ดัดแปลงพันธุกรรม หรือ GMO จากสหรัฐอเมริกา เนื่องจากกังวลว่าอาจส่งผลกระทบต่อราคาผลผลิต ต้นทุนการผลิต และความมั่นคงในอาชีพของเกษตรกรไทย

นอกจากนี้ กลุ่มผู้ปลูกข้าวโพดยังขอให้ภาครัฐเร่งช่วยเหลือเกษตรกรในหลายด้าน ทั้งการดูแลราคา การสนับสนุนปัจจัยการผลิต การส่งเสริมการเพาะปลูก และการช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัยแล้ง

ขณะเดียวกันยังเสนอให้พิจารณาทบทวนมาตรฐานสินค้าเกษตรเกี่ยวกับโรงรวบรวมข้าวโพดเมล็ดแห้งปลอดการเผา เพื่อให้สอดคล้องกับสภาพการผลิตจริงของเกษตรกรในพื้นที่



นายสรวิศกล่าวว่า กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะรวบรวมข้อเสนอและข้อกังวลของเกษตรกร เพื่อประสานข้อมูลไปยังกระทรวงพาณิชย์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สำหรับใช้ประกอบการพิจารณามาตรการด้านการค้าและการนำเข้าให้เกิดความสมดุล

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ จะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมต่อเกษตรกรผู้ผลิตผู้ประกอบการ และผู้บริโภค โดยเฉพาะในช่วงที่ภาคเกษตรยังเผชิญแรงกดดันจากต้นทุนการผลิต สภาพอากาศ และความผันผวนของตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศ



เผยเคล็ดลับทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษถึงดังระดับโลก



นายอนุรัตน์ ธรรมประจักษ์ ผวจ.ศรีสะเกษ กล่าวว่า หลายคนอาจเคยสงสัยว่า ทำไม “ทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ” ถึงดังไกลระดับโลกและทั่วโลก ทั้งกรอบนอก นุ่มใน หวานมัน กลิ่นไม่ฉุน จนหลายคนยอมต่อคิวซื้อทุกปี สำหรับความอร่อยของทุเรียนภูเขาไฟ เริ่มจาก “ดินภูเขาไฟโบราณ” บริเวณเทือกเขาพนมดงรัก ที่เกิดจากหินบะซอลต์ ทำให้ดินมีแร่ธาตุสูง ดินทุเรียนจึงได้รับสารอาหารเต็ม ๆ ผลที่ได้คือ เนื้อแน่น รสชาติเข้มข้น หวานมันแบบธรรมชาติ แดงสภาพอากาศของศรีสะเกษ แดดดี ฝนพอดี ความชื้นเหมาะสม ช่วยให้เนื้อทุเรียนแห้งพอดี กลิ่นไม่แรงจนเกินไป

ที่สำคัญ คือความใส่ใจของชาวสวน ตั้งแต่ดูแลต้น คัดคุณภาพ จนถึงตัดทุเรียนในเวลาที่ดีที่สุด เพื่อให้ทุเรียนได้มาตรฐาน GI ของแท้ และนี่จึงเป็นเหตุผลว่า ทำไม “ทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ” ถึงเป็นราชาผลไม้ที่หลายคนรอคอยทุกปี ถ้ามีโอกาสต้องลองสักครั้งแล้วคุณจะรู้ว่า คำว่า “กรอบนอก นุ่มใน หวานมัน กลิ่นไม่ฉุน” เป็นยังไง

อย่างไรก็ตาม จ.ศรีสะเกษ นอกจากจะเป็นแหล่งผลิตข้าวหอมมะลิ หอมแดง กระเทียม ที่มีคุณภาพจนได้รับการขึ้นทะเบียน GI แล้ว ยังเป็นถิ่นกำเนิดของ “ทุเรียนภูเขาไฟ” ที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI แล้ว ในพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อ.กันทรลักษ์, อ.ขุนหาญ และ อ.ศรีรัตนะ ถือเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญที่เติบโตในดินภูเขาไฟเก่า อุดมด้วยแร่ธาตุ บนแนวเทือกเขาพนมดงรัก ทำให้ได้ทุเรียนที่มีเอกลักษณ์เฉพาะ เป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ซึ่งผลผลิตทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ GI จะออกสู่ตลาดในช่วงเดือน มิ.ย.-ส.ค. ของทุกปี โดยผลผลิตจะเริ่มมีให้รับประทานได้ตั้งแต่ช่วงปลายเดือน พ.ค. และจะมีปริมาณมากที่สุด (Peak) ในช่วงเดือน มิ.ย. เป็นต้นไป ซึ่งจะเป็นช่วงที่ทุเรียนสุกแก่เต็มที่และคุณภาพดีที่สุดใน

ดังนั้นเพื่อเป็นการประชาสัมพันธ์ “ทุเรียนภูเขาไฟ” และผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรคุณภาพ จ.ศรีสะเกษ จึงได้กำหนดจัดงานเทศกาล “ทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ” ขึ้น เริ่มจากงานเทศกาลผลไม้และของดีอำเภอกันทรลักษ์ ในระหว่างวันที่ 12-21 มิ.ย. 2569 จากนั้นในวันที่ 25-29 มิ.ย. 2569 ขอเชิญเที่ยวชมงาน “เทศกาลทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ” ซึ่งจัดขึ้นที่บริเวณสนามหน้าศาลากลางจังหวัดศรีสะเกษ และในวันที่ 2-10 ก.ค. 2569 พบกับงานเทศกาลผลไม้ของดีขุนหาญ ครั้งที่ 24 ซึ่งจัดขึ้นที่บริเวณสนามกีฬาอำเภอขุนหาญ จ.ศรีสะเกษ ทั้งนี้เพื่อเพิ่มช่องทางการตลาดพร้อมส่งเสริมการท่องเที่ยวสู่การจับคู่ถิ่นเศรษฐกิจฐานรากของ จ.ศรีสะเกษ อย่างยั่งยืน

การจัดงาน “เทศกาลทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ” ถือเป็นเวทีสำคัญภายใต้วาระจังหวัด “ดินแดนเกษตรปลอดภัย การค้า การท่องเที่ยวครบวงจร” โดยทุเรียนภูเขาไฟที่ขึ้นทะเบียน GI มีจุดเด่นรสชาติหวานมัน กลิ่นหอมไม่ฉุน เนื้อเนียนละมุน สีเหลืองสม่ำเสมอทั้งผล สร้างการยอมรับจากผู้บริโภคทั่วประเทศและทั่วโลก พร้อมสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร กระตุ้นเศรษฐกิจในระดับชุมชนได้อย่างแท้จริง ภายใต้งานนี้จะมีผลไม้คุณภาพดี ผลิตภัณฑ์แปรรูปทางการเกษตร สินค้า OTOP จำหน่ายอีกด้วย.

สศก. ชี้ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในข้าวนาปี ช่วยลดต้นทุน เพิ่มกำไร หนุนเกษตรกรคาร์บอนต่ำ



นายพิชาภัทร์ คอทอง เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยว่า จากสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) และแนวโน้มข้อจำกัดทางการค้าที่ให้ความสำคัญกับสิ่งแวดล้อมมากขึ้น ภาคเกษตรไทยจำเป็นต้องปรับตัวสู่สังคมคาร์บอนต่ำ เพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน สศก. จึงได้ดำเนินการศึกษาริวิจัยเรื่อง “การศึกษาต้นทุนส่วนเพิ่มการลดก๊าซเรือนกระจกในค้ำพืชเศรษฐกิจ (ข้าวนาปี)” เพื่อประเมินศักยภาพและความคุ้มค่าทางเศรษฐศาสตร์ของมาตรการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตข้าวนาปี และใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการกำหนดนโยบายการผลิตข้าวนาปีอย่างยั่งยืน ตามแนวทาง BCG Economy Model

การศึกษาดังนี้ สศก. โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12 (สศท.1 - 12) รวบรวมข้อมูลจากการสัมภาษณ์เกษตรกรปีการผลิต 2567/68 ในพื้นที่แหล่งผลิตข้าวนาปีสำคัญ 37 จังหวัดทั่วประเทศ กลุ่มตัวอย่างรวม 534 ราย แบ่งเป็นเกษตรกรทั่วไป 267 ราย และเกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน 267 ราย โดยนำแนวคิดต้นทุนส่วนเพิ่มในการลดก๊าซเรือนกระจก (Marginal Abatement Cost: MAC) มาใช้วิเคราะห์เปรียบเทียบความคุ้มค่าระหว่างเกษตรกรทั้ง 2 กลุ่ม ผลการศึกษาพบว่า เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปียังคงเผชิญแรงกดดันหลายด้าน ทั้งความผันผวนและความไม่แน่นอนของราคาข้าว ปัญหาโรคข้าว และแมลงศัตรูพืช สภาพภูมิอากาศ ภัยแล้ง น้ำไม่เพียงพอ รวมถึงต้นทุนปัจจัยการผลิต โดยเฉพาะปุ๋ยเคมีและเมล็ดพันธุ์ที่มีราคาสูง ดังนั้น การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน จึงเป็นแนวทางที่ตอบโจทย์ทั้งด้านการลดต้นทุน

เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

จากการเปรียบเทียบระหว่างเกษตรกรทั่วไปและเกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน พบว่า การวิเคราะห์ดินก่อนการใส่ปุ๋ย ช่วยให้เกษตรกรประหยัดต้นทุนค่าปุ๋ยลงได้เฉลี่ย 145.62 บาทต่อไร่ โดยเกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินมีต้นทุนรวม 4,400.78 บาทต่อไร่ ได้ผลผลิต 553.57 กิโลกรัมต่อไร่ ได้รับผลตอบแทน 6,105.88 บาทต่อไร่ (ทั้งนี้คำนวณจากราคาข้าวเปลือกเจ้านาปี ณ ความชื้น 15% เฉลี่ยประมาณ 11,030 บาทต่อตัน ณ วันสำรวจช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน 2568) และมีกำไร 1,705.10 บาทต่อไร่ หรือ 3.08 บาทต่อกิโลกรัมเมื่อเทียบกับเกษตรกรทั่วไป พบว่ามีต้นทุนต่ำกว่าการใช้ปุ๋ยทั่วไป ร้อยละ 5.24



ได้ผลผลิตต่อไร่สูงกว่า ร้อยละ 3.41 และได้กำไรต่อกิโลกรัมสูงกว่าถึงร้อยละ 31.06 สะท้อนว่าแนวทางดังกล่าวสร้างแรงจูงใจทางเศรษฐกิจให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตไปสู่แนวทางที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมได้

ด้านสิ่งแวดล้อม พบว่า เกษตรกรทั่วไปมีปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเฉลี่ย 854.64 kgCO₂e ต่อไร่ ขณะที่เกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินปล่อยเฉลี่ย 787.98 kgCO₂e ต่อไร่ หรือลดลง 66.66 kgCO₂e ต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 7.80 เมื่อพิจารณาการใช้ปุ๋ยเคมี พบว่า การใส่ปุ๋ยเคมีทำให้เกิดการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) โดยเกษตรกรทั่วไปปล่อยเฉลี่ย 12.68 kgCO₂e ต่อไร่ ขณะที่เกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินปล่อยเพียง 7.41 kgCO₂e ต่อไร่ น้อยกว่าร้อยละ

41.56 ส่วนการใช้ปุ๋ยในโตรเจนส่งผลต่อการปล่อยก๊าซไนตรัสออกไซด์ (N₂O) โดยเกษตรกรทั่วไปปล่อยเฉลี่ย 52.07 kgCO₂e ต่อไร่ ขณะที่เกษตรกรที่ใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินปล่อยเพียง 33.20 kgCO₂e ต่อไร่ น้อยกว่าถึง 18.87 kgCO₂eต่อไร่ หรือร้อยละ 36.24 เนื่องจากการเลือกใช้สูตรและปริมาณปุ๋ยที่สอดคล้องกับความต้องการของพืช

เมื่อพิจารณาในเชิงเศรษฐศาสตร์ สิ่งแวดล้อม พบว่า การวิเคราะห์ดินก่อนใส่ปุ๋ย มีค่าต้นทุนส่วนเพิ่มในการลดก๊าซเรือนกระจก (MAC) เท่ากับ - 6.67 หมายความว่า เมื่อเกษตรกรเปลี่ยนจากการผลิตข้าวนาปีแบบทั่วไปมาใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน จะช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในการจัดการลดก๊าซเรือนกระจก 1 kgCO₂e ได้ 6.67 บาท กล่าวคือ เกษตรกรไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่ม แต่ยังได้รับผลตอบแทนสุทธิสูงขึ้น พร้อมลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้ในเวลาเดียวกัน

จากผลการศึกษาดังกล่าว จะเห็นได้ว่า การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินช่วยให้เกษตรกรลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และเพิ่มกำไรได้อย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมลดการใช้ปุ๋ยเกินความจำเป็น ซึ่งเป็นหนึ่งในสาเหตุของการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยเฉพาะก๊าซไนตรัสออกไซด์ (N₂O) สอดคล้องกับเป้าหมาย Carbon Neutrality ของประเทศ และมีโอกาสต่อยอดสู่การสร้างรายได้เสริมจากคาร์บอนเครดิตในอนาคต



ในระยะต่อไป ควรเร่งขยายผลผ่านศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.) แปลงใหญ่ และแปลงเรียนรู้ เพื่อถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเห็นผลจริงในพื้นที่ สนับสนุนให้เกษตรกรเข้าถึงบริการตรวจวิเคราะห์ดินได้สะดวกขึ้น ควบคู่กับการประสานความร่วมมือกับองค์กร

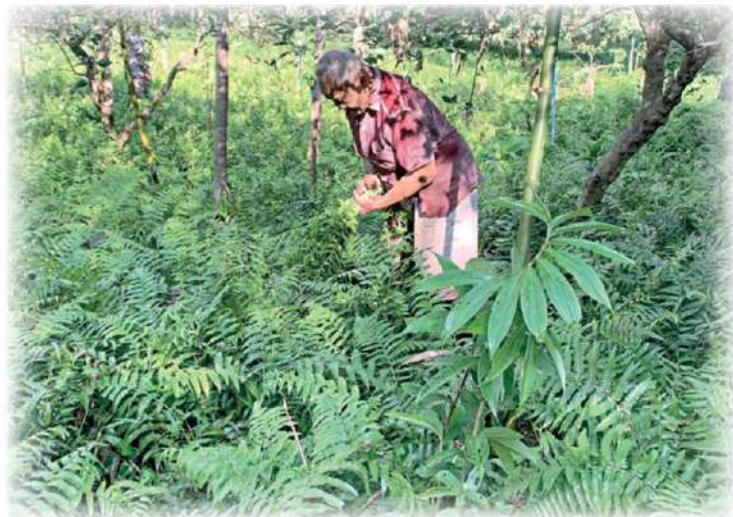
บริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. เพื่อพัฒนาแนวทางเชื่อมโยงเกษตรกรเข้าสู่ตลาดคาร์บอนอย่างเป็นระบบ สำหรับผู้สนใจผลการศึกษาดังกล่าว สามารถสอบถามได้ที่ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ชลบุรี (สศท.6) โทรศัพท์ 0 3835 1398 ในวันและเวลาราชการ

ปลุกผักกูดแซมกลางสวนทุเรียน รายได้เสริมหลักพัน

น.ส.มธุรส กันตังกุล อยู่บ้านเลขที่ 152 หมู่ 1 ต.หนองบ่อ อ.ย่านคาขาว จ.ตรัง เปิดเผยว่า ได้ใช้พื้นที่ว่างในสวนทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองหรือทุเรียนบ้านปลุกผักกูด มาเป็นปีที่ 3 แล้ว โดยเริ่มปลูกครั้งแรกเมื่อปี 2565-66 จำนวน 600 ต้น ก่อนที่ผักกูดจะแตกกอขยายพันธุ์ออกไปเรื่อย ๆ จนเต็มพื้นที่เกือบ 2 ไร่ ส่วนทุเรียนบ้านก็ให้ผลดีเป็นร่มเงาให้แก่กัน คิดสปริงเกลอร์โดยการสูบน้ำจากคลองข้างบ้านมารดเช้า-เย็น ทำให้ผักกูดเจริญงอกงามละเก็บขายได้อาทิตย์ละ 2 ครั้ง ครั้งละ 50-70 กำ ขายกำละ 10 บาท สร้างรายได้เสริมตั้งแต่ 500-700 บาทหรือ 1,000-1,400 บาทต่อสัปดาห์

นอกจากนี้ยังได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานภาครัฐ เข้ามาส่งเสริมการทำปุ๋ยหมักและกำจัดศัตรูพืช เพื่อให้ปลอดภัยจากสารเคมี จนได้รับเครื่องหมาย Q และเครื่องหมาย GAP จากกรมส่งเสริมวิชาการเกษตร ทำให้ลูกค้ามั่นใจในคุณภาพมากขึ้น จนส่งขายไม่ทันต่อความต้องการของลูกค้า เพราะได้ยอดคอบ กำใหญ่ รสชาติหวาน กรอบ ไม่ฉุน สามารถนำไปทำอาหารได้หลากหลายเมนู เช่น ยำผักกูด ผักกูดชุบแป้งทอด แกงเลียง ลวกจิ้มน้ำพริก ผัดน้ำมันหอย ฯลฯ

“แต่ละอาทิตย์เก็บ 2 วันคือวันอังคารกับวันศุกร์ ผลตอบรับจากการเอาไปตลาดคือมีไม่พอขาย มีลูกค้าสั่งจองล่วงหน้าบ้าง มีคนมาขอซื้อต้นพันธุ์บ้างหน้าสวน โดยพัฒนาที่ดินมาส่งเสริมเรื่องการทำปุ๋ยหมัก ส่วนศูนย์วิจัยพืชก็จะมาส่งเสริมเรื่องศัตรูพืช การดูแล การให้น้ำ มาทำมาตรฐาน Q ทำมาตรฐาน GAP ให้ซึ่งตอนนี้ก็ผ่านหมดแล้ว เฉพาะผักกูดสร้างรายได้อาทิตย์ละพันกว่าบาท”





สำหรับผัก แก้วโรลโกลด์หาง นำใบมาต้มช่วยดับพิษ
กูดเป็นพืชตระกูล ไข่ได้ ทำให้ผักกูดจึงยังเป็นอาหารยอด
เฟิร์น ชอบพื้นที่ชื้น อุดที่มีให้กินตลอดทั้งปี และจะมีมากใน
และ มีน้ำท่วมขัง ช่วงหน้าฝน ทำให้ผักกูดหน้าแล้งมีราคา
เล็กน้อย ชอบขึ้น แพงกว่าถึง 2 เท่าตัว ส่วนต้นพันธุ์ผักกูด
อยู่ริมชายคลอง แบ่งขายหน้าสวนต้นละ 3 บาทไม่มีขาย
ถาวร ถ้าห้วย แต่ ทางออนไลน์ เพราะเน้นขายยอดกินเป็น
ไม่ชอบแดดจัด มี อาหาร ซึ่งเป็นรายได้เสริมที่ดีกว่าอาชีพ
ธาตุเหล็กและแคลโร อื่น เนื่องจากศัตรูพืชน้อย ดูแลง่าย หน้า
ที่นสูงช่วยบำรุง ฝนไม่ต้องรดน้ำพรวนดิน ใส่ปุ๋ยคอก 3
โกลด์ ลดคอเลสเตอรอล มีสารต้านอนุมูล เดือนต่อครั้ง แต่มีให้เก็บกินและขายได้
อิสระสูง ช่วยบำรุงสายตา ช่วยระบบขับถ่าย ตลอดทั้งปี เป็นที่ต้องการของตลาด ร้าน
เพราะมีกากใยอาหารสูง ช่วยขับปัสสาวะ อาหารและตามโรงแรมต่าง ๆ.



ไอคอนสยาม

จัดเต็ม 'บุฟเฟต์ทุเรียน'

พร้อมชิม-ช้อป 30 สายพันธุ์หายาก

ไอคอนสยาม ร่วมกับเมืองสุขสยาม และเดียร์ทิมมี โฉฟัสโตสซูเปอร์มาร์เก็ต, กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ, สมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย รวมถึงเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนผลไม้จากทั่วทุกภูมิภาคของประเทศไทย ชนทัพทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ และผลไม้ไทยจากสวนผลไม้ 5 ภูมิภาค มาให้ลูกค้าและนักท่องเที่ยวได้เลือกชิมและเลือกซื้ออย่างครบครันในที่เดียว



ปิยะรัฐชย์ ดิยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวว่า งาน SOOKSIAM Amazing Thai Fruits Paradise 2026 ชนทัพทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ และผลไม้ประจำฤดูกาลจาก 5 ภูมิภาค ไฮไลต์อยู่ที่ทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ จากแหล่งเพาะปลูกที่ดีที่สุด หมุนเวียนมาจำหน่ายในงาน อาทิ ทุเรียนสายพันธุ์ภูเขาไฟ จ.ศรีสะเกษ โดดเด่นด้วยเนื้อแห้ง นุ่มเหนียว เส้นใยละเอียด กลิ่นหอมละมุนไม่ฉุนจัด นอกจากนี้ยังมีทุเรียนจากจังหวัดจันทบุรี อาทิ ทุเรียนสายพันธุ์นกหยิบ รสชาติโดดเด่นคือหวานมันจัดจ้านกว่าหมอนทอง เนื้อละเอียดสีเหลืองเข้ม

กลิ่นหอมอ่อนๆ ไม่ฉุน ทุเรียนสายพันธุ์นวลทองจันทร์ เป็นทุเรียนลูกผสมเลี้ยงชื่อจากจันทบุรี ระหว่างหมอนทองและพวงมณี โดดเด่นด้วยเนื้อสีเหลืองทอง เนียนละเอียดคล้ายคัสตาร์ด รสหวานมันเข้มข้น และจุดเด่นที่สุดคือ ไร้กลิ่นหรือกลิ่นอ่อนมาก หรือทุเรียนสายพันธุ์ทองย้อยฉัตร เป็นทุเรียนพันธุ์โบราณที่หายาก เนื้อมีสีเหลืองนวลจนถึงเหลืองเข้ม ละเอียด หนา มีเส้นใยเล็ก



น้อย เมล็ดเล็ก รสชาติหวานมันพอดี ไม่หวานจัดจนเกินไป กลิ่นหอม นวลและไม่ฉุนรุนแรง ทุเรียนสายพันธุ์พวงมณีไร้หนาม จ.จันทบุรี ไม่เพียงเท่านั้นยังมีผลไม้ตามฤดูกาลจาก

5 ภูมิภาค มาให้ลิ้มรสกันภายในงานอีกด้วย อาทิ ส้มโอขาวใหญ่, เสาวรสพันธุ์น้ำผึ้ง, มังคุดกาก, อะโวคาโด รวมถึงผลไม้มอริสที่คัดสรรจากทั่วโลกประจำฤดูกาล

พร้อมเอาใจคนรักทุเรียน ชวนอร่อยไม่อัน 1 ชั่วโมงเต็มกับบุฟเฟต์ทุเรียนหมอนทองพรีเมียม, ทุเรียนก้านยาว, ทุเรียนเบญจพรรณ และผลไม้ไทยหลากหลายชนิด ในราคา 899 บาท ระหว่างวันที่ 22-26 พฤษภาคม วันละ 2 รอบ เวลา 14.00-15.00 น. และ 17.00-18.00 น. โดยสามารถติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ Facebook SOOKSIAM หรือสอบถามโทร 06-4646-0302

ร่วมสัมผัสประสบการณ์ความอร่อย สดชื่น ของผลไม้มาช้านานชนิดได้ตั้งแต่วันที่ 22 ถึง 31 พฤษภาคม



RYT9

ต่างประเทศ

เศรษฐกิจ

หุ้น-การเงิน

การเมือง

ทั่วไป

อื่น ๆ



ไอคอนสยาม จับมือเมืองสุขสยาม และเดียร์ทัมมี ไลฟ์สไตล์ ซูเปอร์มาร์เก็ตพร้อมพันธมิตร มอบประสบการณ์ความอร่อย ชวนชิมสุดยอดผลไม้ไทย

ข่าวทั่วไป Wednesday May 20, 2026 10:26 –ThaiPR.net



ทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ และผลไม้ตามฤดูกาลจาก 5 ภูมิภาค วันนี้-31 พฤษภาคม 2569

ไอคอนสยาม แลนด์มาร์กระดับโลกริมแม่น้ำเจ้าพระยา ร่วมกับเมืองสุขสยาม และเดียร์ทัมมี ไลฟ์สไตล์ซูเปอร์มาร์เก็ต, กรมส่งเสริมการเกษตร, สมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย รวมถึงเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนผลไม้จากทั่วประเทศของประเทศไทย ชนทัพทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ และผลไม้ไทยจากสวนผลไม้ 5 ภูมิภาค นำผลไม้ประจำฤดูกาลคุณภาพเยี่ยม สด อร่อย ในช่วงเวลาที่ดีที่สุดของปี มาให้ลูกค้าและนักท่องเที่ยวได้เลือกชิมและเลือกซื้ออย่างครบครันในที่เดียว พร้อมเอาใจสายทุเรียนเลิฟเวอร์ จัด "บุฟเฟต์ทุเรียน" อร่อยไม่อ้วนกับทุเรียนหมอนทองเกรดพรีเมียม ผลไม้ประจำฤดูกาล ร่วมสัมผัสประสบการณ์ความอร่อย สดชื่น ของผลไม้นานาชาติได้ตั้งแต่วันที่ ถึง 31 พฤษภาคม 2569



โดยความร่วมมือครั้งนี้เกิดขึ้นจากความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ได้แก่ กรมส่งเสริมการเกษตร, สมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย และภาคเอกชน ได้แก่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน, กลุ่มเครือข่ายเกษตรกร Young Smart Farmer / Smart Farmer และเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนผลไม้ ภายใต้แนวคิดการร่วมรังสรรค์ (Co-Creation) และการสร้างคุณค่าประโยชน์ร่วมกันในทุกภาคส่วน (Creating Shared Value) เพื่อส่งเสริมการเติบโตอย่างยั่งยืนร่วมกันในระยะยาว สะท้อนความมุ่งมั่นของไอคอนสยามในการดำเนินธุรกิจควบคู่ไปกับการสร้างประโยชน์ให้แก่สังคมและเศรษฐกิจไทย ซึ่งนอกจาก ผู้บริโภคจะได้รับประทานผลไม้ในช่วงที่ดีที่สุดแล้ว ยังเป็นการสนับสนุนเกษตรกรไทยให้มีโอกาสได้จำหน่ายผลไม้ถึงมือผู้บริโภคโดยตรง เกิดรายได้แก่เกษตรกรชาวสวนผลไม้ ช่วยในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสร้างรายได้ให้กับประเทศ ผลักดันให้ผลไม้ไทยเป็นหนึ่งในใจของผู้บริโภค ทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ

คุณปิยะรัฐชย์ ติยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวในงานพิธีเปิดงาน SOOKSIAM Amazing Thai Fruits Paradise 2026 ว่า ประเทศไทยของเรามีความได้เปรียบด้านภูมิประเทศและภูมิอากาศ ทำให้มีพื้นที่เพาะปลูกผลไม้ที่อุดมสมบูรณ์ กระจายอยู่ในหลายภูมิภาคทั่วประเทศ ไม่ว่าจะเป็นภาคตะวันออกที่ขึ้นชื่อเรื่องทุเรียนและมังคุด ภาคเหนือที่โดดเด่นด้านลำไย ลิ้นจี่ หรือภาคใต้ที่มีผลไม้เมืองร้อนหลากหลายชนิด สิ่งเหล่านี้สะท้อนถึงศักยภาพของประเทศไทยในการเป็นแหล่งผลิตผลไม้คุณภาพของโลก และความมุ่งมั่น ความทุ่มเทของพี่น้องเกษตรกรไทย ที่ใส่ใจในทุกขั้นตอน ตั้งแต่การเพาะปลูก การดูแลรักษา ไปจนถึงการเก็บเกี่ยว เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพ ปลอดภัย และได้มาตรฐาน สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ในด้านเศรษฐกิจ ผลไม้ไทยถือเป็นสินค้าเกษตรสำคัญที่สร้างรายได้ให้กับประเทศอย่างมหาศาล ทั้งในรูปแบบของการบริโภคภายในประเทศและการส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ ซึ่งปัจจุบันผลไม้ไทยได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวาง ทั้งในภูมิภาคเอเชียและตลาดส่งออกสำคัญทั่วโลก ช่วยสร้างอาชีพ สร้างรายได้ และยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร อันเป็นรากฐานสำคัญของการพัฒนาภาคเกษตรกรรมไทยให้เติบโตอย่างยั่งยืน เป็นพลังขับเคลื่อนสำคัญในการยกระดับผลไม้ไทยสู่เวทีโลกอย่างยั่งยืนต่อไป

"SOOKSIAM Amazing Thai Fruits Paradise 2026" ขนทัพทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ และผลไม้ประจำฤดูกาลจาก 5 ภูมิภาค

คุณวรพงศ์ สุทธิธรรณันตชัย รองกรรมการผู้จัดการโครงการเมืองสุษยาม กล่าวว่า เมืองสุษยาม ต้อนรับฤดูกาลมหัศจรรย์แห่งทุเรียนและผลไม้ไทยที่อร่อยที่สุดตรงตามฤดูกาล ภายใต้คอนเซ็ปต์ สุขยกสวนชวนผลไม้ไทย ปลูกด้วยใจ เลิฟให้คุณ โดยความร่วมมือกับ กรมส่งเสริมการเกษตร, สมาคมพืชสวนแห่งประเทศไทย และเครือข่ายเกษตรกรชาวสวนผลไม้ไทย คัดเลือกผลไม้เกรดคุณภาพเยี่ยม ส่งตรงถึงผู้บริโภคให้ทั้งคนไทยและชาวต่างชาติ ได้ลองลิ้มชิมรสชาติความอร่อยจากผลไม้ประจำฤดูกาลที่ดีที่สุด อร่อยที่สุด รวบรวมมาไว้ครบในที่เดียว เชื่อมโยงเกษตรกรท้องถิ่นสู่ผู้บริโภคโดยตรง

ไอโกล์อยู่ที่ทุเรียนกว่า 30 สายพันธุ์ จากแหล่งเพาะปลูกที่ดีที่สุด หมุนเวียนมาจำหน่ายภายในงาน อาทิ ทุเรียนสายพันธุ์ภูเขาไฟ จ.ศรีสะเกษ โดดเด่นด้วยเนื้อแห้ง นุ่มเหนียว เส้นใยละเอียด กลิ่นหอมละมุนไม่ฉุนจัด นอกจากนี้ยังมีทุเรียนจากจังหวัดจันทบุรี อาทิ ทุเรียนสายพันธุ์นกหยิบ รสชาติโดดเด่นคือหวานมันจัดจ้านกว่าหมอนทอง เนื้อละเอียด สีสเหลืองเข้ม กลิ่นหอมอ่อนๆ ไม่ฉุน ทุเรียนสายพันธุ์นวลทองจันทร์ เป็นทุเรียนลูกผสมเลื่องชื่อจากจันทบุรี ระหว่างหมอนทองและพวงมณี โดดเด่นด้วยเนื้อสีเหลืองทอง เนียนละเอียดคล้ายคัสตาร์ด รสหวานมันเข้มข้น และจุดเด่นที่สุดคือ ไร้กลิ่นหรือกลิ่นอ่อนมาก เม็ดลิบเนื้อเยอะ ทุเรียนสายพันธุ์กบสุวรรณ มีต้นกำเนิดมาจากทุเรียนพื้นเมืองนนทบุรี (สายตระกูลกบ) ได้รับฉายาว่า "ทุเรียนผู้ดี" เนื้อละเอียด สีสเหลือง หวานมัน กลิ่นหอมอ่อน ๆ เนื้อละเอียดเนียนนุ่ม ห้างไม่แฉะติดมือ ทุเรียนสายพันธุ์กบหน้าศาล เนื้อทุเรียนมีสีเหลืองอ่อนรสชาติหวานมันเนื้อละเอียด นุ่ม ไม่มีเส้นใยและมีกลิ่นหอมอ่อนๆ ทุเรียนสายพันธุ์พวงทอง เป็นทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองเก่าแก่ที่หาทานได้ยาก เนื้อละเอียดเนียน สีสเหลืองอ่อน ความโดดเด่นคือเนื้อแห้ง และไม่เล่ง่ายมีรสชาติหวานมันเข้มข้นแต่ไม่หวานจัดจนเกินไป ที่สำคัญคือมีกลิ่นไม่ฉุนเหมาะสำหรับคนที่ไม่ชอบทุเรียนกลิ่นแรง ทุเรียนสายพันธุ์ทองย้อยฉัตร (Thongyoi chat) เป็นทุเรียนพันธุ์โบราณที่หายาก เนื้อมีสีเหลืองนวลจนถึงเหลืองเข้ม ละเอียด หวาน มีเส้นใยเล็กน้อย เม็ดเล็ก รสชาติหวานมันพอดี ไม่หวานจัดจนเกินไป กลิ่นหอมนวลและไม่ฉุนรุนแรง ทุเรียนสายพันธุ์พวงมณีไร้หนาม จ.จันทบุรี เป็นการทอดสองตัดหนามทุเรียนพันธุ์พวงมณีตั้งแต่ระยะลูกอ่อนเพื่อให้ไม่มีหนามสะดวกต่อการขนส่งและแกะรับประทาน ทุเรียนพันธุ์พวงมณีเป็นทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองของภาคตะวันออก (จันทบุรีและระยอง)มีรสชาติที่โดดเด่นเป็นเอกลักษณ์ ผลขนาดเล็ก เนื้อมีสีเหลืองเข้มไปจนถึงสีจាំปา (สีส้มอมเหลือง) รสหวานจัดและมัน เนื้อเนียนละเอียดไม่มีเส้นใย กลิ่นหอมละมุนแต่ไม่ฉุนจัด

ผลไม้ตามฤดูกาลจาก 5 ภูมิภาค จากแหล่งเพาะปลูกที่ดีที่สุด ได้แก่

ไม่เพียงเท่านั้น เมืองสุษยาม ขนทัพผลไม้ตามฤดูกาลจาก 5 ภูมิภาค มาให้ลิ้มรสกันภายในงานอีกด้วย เริ่มที่ ภาคกลาง อาทิ ส้มโอขาวใหญ่, ส้มโอทองดี จากจังหวัดนนทบุรี เสาวรสพันธุ์น้ำผึ้ง มังคุดจาก มะม่วงอกร่องโบราณจากจังหวัดอุทัยธานี ภาคเหนือ อโวคาโด พันธุ์พพระ 08 จังหวัดตาก ซึ่งเป็นที่นิยมในตลาด ลิ่นจีพันธุ์จักรพรรดิ จังหวัดเชียงใหม่ ภาคใต้ แดงโมเกาะสุกร จังหวัดตรัง, แดงโมดำญี่ปุ่น "ราชาแดงโม" จังหวัดพังงา, ส้มโอทับทิมสยาม จังหวัดนครศรีธรรมราช ภาคตะวันออก ชมพู่เพชรคลองหาด จังหวัดสระแก้ว, มังคุดเขาคิชฌกูฏ, มังคุด 100 ปี โป่งแรด จังหวัดจันทบุรี ภาคอีสาน ฝรั่งไล่แดง สายพันธุ์หงเป่าลือ จังหวัดศรีสะเกษ, แก้วมังกรภูเขา (แดง/ขาว) จังหวัดเลย น้อยหน้าเพชรปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

ไม่ควรพลาดกับผลไม้หน้าท้อง และบุฟเฟ่ต์ทุเรียน

ความพิเศษยังไม่หมดเพียงเท่านี้ เมืองสุษยาม ได้นำผลไม้สดจากสวนเกษตรกรรมจำหน่ายในราคาพิเศษกับช่วงผลไม้หน้าท้อง และมะพร้าวน้ำหอมลูกละ 40 บาท 2 ช่วงเวลา ได้แก่ 14.00 - 14.30 น. และ 17.00 - 17.30 น. พร้อมเอาใจคนรักทุเรียน ชวนอร่อยไม่อั้น 1 ชั่วโมงเต็มกับบุฟเฟ่ต์ทุเรียนหอมทองพรีเมียม, ทุเรียนก้านยาว, ทุเรียนเบญจพรรณ และผลไม้ไทยหลากหลายชนิด ในราคา 899 บาท ระหว่างวันที่ 22 - 26 พฤษภาคม วันละ 2 รอบ เวลา 14.00 - 15.00 น. และ 17.00 - 18.00 น. โดยสามารถติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ Facebook SOOKSIAM หรือสอบถามโทร. 064-646-0302

"Fruitful Fest 2026" ณ เดียร์ทัมมีไลฟ์สไตล์ ซูเปอร์มาร์เก็ต

ด้าน คุณกัญญภัส วิจิตรพรรณกุล ผู้อำนวยการอาวุโสฝ่ายการตลาด บริษัท อินเทอร์เน็ต (ไทยแลนด์) จำกัด กล่าวว่ Dear Tummy Lifestyle Supermarket ชวนเปิดประสบการณ์ของฤดูกาลแห่งความสดใหม่ กับแคมเปญ "Fruitful Fest 2026" ที่รวบรวมผลไม้คุณภาพจากแหล่งเพาะปลูกทั่วประเทศไทย ในช่วงเวลาที่ผลผลิตอยู่ในสภาพดีที่สุดของปี และได้มาตรฐาน GAP อาทิ กลุ่มชุมชนเกษตรแปลงใหญ่ จังหวัดเชียงใหม่ กับลิ่นจีจักรพรรดิที่สืบสานองค์ความรู้ด้านการเพาะปลูกมากกว่า 60 ปี ต่อด้วย ฟ้าประทานฟาร์ม วังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา ผู้ปลูกกล้วยหอมทองที่ผ่านการดูแลอย่างพิถีพิถันในทุกขั้นตอน รวมถึง สวน ส. บุญมีฤทธิ์ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี ขณะที่ สวนยิ้มละมัย อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร แหล่งต้นกำเนิดมะพร้าวน้ำหอมที่สะท้อนอัตลักษณ์ผลไม้พื้นถิ่นอย่างชัดเจน และปิดท้ายด้วย วิสาหกิจชุมชนเทศบาลตำบลเกาะหวด อำเภอปากพนัง จังหวัดนครศรีธรรมราช ผู้ปลูกส้มโอทับทิมสยามจากพื้นที่ที่มีความอุดมสมบูรณ์สูง

นอกจากนี้ เดียร์ทัมมี ได้นำผลไม้หลากหลายให้ได้ลิ้มรสกันอย่างเต็มฤดูกาล นำ"ทุเรียนกว่า 10 สายพันธุ์" คัดพิเศษจากแหล่งปลูกคุณภาพทั่วประเทศ ครอบคลุมทั้งสายพันธุ์ยอดนิยมและสายพันธุ์พื้นถิ่นที่มีเอกลักษณ์เฉพาะตัว หมุนเวียนให้ได้ลองลิ้มรสตามช่วงความสุกที่ดีที่สุดของแต่ละสายพันธุ์ภายในงานนี้ หนึ่งในกลุ่มที่น่าสนใจคือ ทุเรียนสายพันธุ์เบญจพรรณ ซึ่งเป็นกลุ่มทุเรียนพื้นเมืองดั้งเดิม สะท้อนรสชาติและเสน่ห์ของแต่ละพื้นที่ปลูกได้อย่างชัดเจน และเป็นอีกหนึ่งประสบการณ์ที่ควรค่าแก่การลิ้มลองในฤดูกาลนี้ เช่น หลงลับแล พวงมณี นกกระเจิบ กระจุดทอง นกหยิบ นวลทองจันทร์ และทุเรียนสายพันธุ์ยอดนิยม ที่คนรักทุเรียนต้องห้ามพลาด ได้แก่ หมอนทอง มูซานคิง ก้านยาว ชะนี จันทบุรี

ผลไม้จากทุกภูมิภาคในฤดูกาลที่อร่อยที่สุด นำมาให้เลือกลิ้มลองมากมายหลากหลายชนิดจากทั่วประเทศ ดังนี้

ไม่เพียงเท่านั้น เดย์รี่ทัมมีได้คัดสรรผลไม้ จากทุกภูมิภาคมารวมไว้ในที่เดียว ได้แก่ ภาคเหนือ ลิ้นจี่จักรพรรดิ จ. เชียงใหม่ เป็นผลไม้อัตลักษณ์พื้นถิ่น มากกว่า 60 ปี ถือว่าเป็นราชาแห่งลิ้นจี่ สับปะรดภูแล จ. เชียงราย ลำไยพวงทอง จ. ลำพูน มะขามหวานพันธุ์ประกายทอง และพันธุ์สีทอง จ. เพชรบูรณ์ ภาคอีสาน แก้วมังกร จ. เลย กล้วยหอมทอง ฟาร์มฟ้าประทาน จ.นครราชสีมา 1 หวี มีน้ำหนักกว่า 3 กิโลกรัม ผ่านการดูแลอย่างทะนุถนอมนานกว่า 9 เดือน - 1 ปี ถึงเก็บเกี่ยวผลผลิต น้อยหน้าเพชรปากช่อง จ.นครราชสีมา มีเฉพาะฤดูกาลนี้เท่านั้น ภาคกลาง มะม่วงหลากหลายชนิด ส่งตรงจากสวน ส. บุญมีฤทธิ์ อ. หนองปรือ เช่น มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง มะม่วงมันขุนศรี เป็นมะม่วงโบราณหายากรสชาติอร่อย เด่นด้วย 3 รส หวาน มัน เปรี้ยว เนื้อกรอบละเอียด ไม่เละ และมีกลิ่นหอม มะม่วงอกร่องพิบูลทอง เป็นมะม่วงสายพันธุ์โบราณที่ได้รับความนิยมอย่างมากในการรับประทานคู่กับข้าวเหนียวมะม่วง เนื่องจากมีรสชาติหวานจัดและกลิ่นหอมที่เป็นเอกลักษณ์ รวมถึง มะพร้าว จากสวนยิ้มละมัย อ. บ้านแพ้ว จ. สมุทรสาคร ซึ่งเป็นแหล่งต้นกำเนิดมะพร้าวน้ำหอมแท้ในสายพันธุ์มะพร้าวเนื้ออ่อน ส้มโอขาวแตงกวา จ. ชัยนาท ส้มโอขาวใหญ่ จ. สมุทรสาคร ขนุนเพชรราชา จ. ปราจีนบุรี เมล่อนสายพันธุ์ญี่ปุ่นยอดนิยม จ. กาญจนบุรี เช่น สายพันธุ์เคที เนื้อสีเขียว เนื้อสัมผัสนุ่ม หวานฉ่ำ กลิ่นหอมเย็น และสายพันธุ์ฟูจิขาว เนื้อสีส้ม มีเนื้อนุ่ม หวานฉ่ำ ถึง 15 องศาบริกซ์

ภาคใต้ ส้มโอทับทิมสยาม จ. นครศรีธรรมราช จากวิสาหกิจชุมชนเทศบาลตำบลเกาะหวาด ที่ขึ้นชื่อว่าเป็นอัญมณีแห่งลุ่มแม่น้ำปากพนัง ปลูกในพื้นที่ปากแม่น้ำที่ในดินมีแร่ธาตุสมบูรณ์ ทำให้รสชาติหวานนุ่มเป็นเอกลักษณ์ เนื้อแดงจัดเหมือนทับทิม เป็นไซส์คัดพิเศษ เกรดส่งออกเฉพาะที่เดย์รี่ทัมมีเท่านั้น และยังมีมะละกอเรดเลดี้ จ. พังงา สละสุมาลีป่าบอน จ. พัทลุง สับปะรดปัตตาเวียเนื้อ 1 จ. พัทลุง ภาคตะวันออก เงาะ มังคุด ลองกอง การทานในฤดูกาลนี้จะเป็นช่วงที่มีรสชาติ อร่อยมากที่สุด ขนุนทองประเสริฐ จ. ชลบุรี เป็นพันธุ์ยอดนิยมที่เนื้อหนา สีเหลืองทอง รสชาติหวานกรอบ

นอกจากนี้ยังมีผลไม้พรีเมียมที่คัดสรรจากทั่วโลกประจำฤดูกาล เช่น แอปเปิ้ลหลากหลายสายพันธุ์ที่ส่งตรงจากจังหวัดอาโอโมริ ประเทศญี่ปุ่น องุ่นเขียว และเชอร์รี่แดง จากอเมริกา โอโวกาโด จากออสเตรเลีย รวมถึงน้ำผลไม้คั้นสด น้ำผลไม้สกัดเย็นหลากชนิด จากแบรนด์ชั้นนำ อย่าง KALE, INTHAI, THOMAS FARM, ORANGINAL, DRINK ME เพื่อเพิ่มความสดชื่น และเพื่อสุขภาพที่ดีของคุณ

ภายในงานยังได้จัดโปรโมชั่นพิเศษ เพียงซื้อสินค้าภายในซูเปอร์มาร์เก็ตครบ 3,500 บาท/ใบเสร็จ รับทันที MAG MAG มะม่วงดั่งดั่ง ขนาด 240 กรัม (มูลค่า 120 บาท) นอกจากนี้ยังสามารถเลือกสรรผลไม้ที่ชื่นชอบมาจัดกระเช้าตามความต้องการและตามที่คุณชื่นชอบได้อีกด้วย ทั้งยังอำนวยความสะดวกด้วยบริการผู้ช่วยส่วนตัวที่สามารถโทรสั่งและจัดส่งสินค้าทั่วกรุงเทพฯ พร้อมโปรโมชั่นส่วนลดค่าส่ง 100 บาท เมื่อสั่งสินค้าครบ 1,000 บาทต่อใบเสร็จ และช่วงเวลาพิเศษ ทุกวันศุกร์ เสาร์ อาทิตย์ วันละ 2 รอบ จะมีกิจกรรมแจกชิมผลไม้สดและกิจกรรม Happy Hour พบกับทุเรียนราคาพิเศษเริ่มต้น 99 บาท ตั้งแต่ 15 - 31 พ.ค. 69 นี้

เดย์รี่ทัมมี โลฟส์ไดร์ซูเปอร์มาร์เก็ต ชั้น G ไอคอนสยาม เปิดให้บริการทุกวัน ตั้งแต่เวลา 10.00 - 22.00 น. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม หรือสั่งซื้อสินค้าได้ที่ LINE OA: @deartummy หรือ โทร.088-971-8034



20 พ.ค. 2569 10:42 น.

เกษตร นโยบายการเกษตรไทยรัฐออนไลน์

กรมชลประทาน ติดตามสถานการณ์น้ำต่อเนื่อง รับมือ ฤดูฝน ปี 2569

กรมชลประทาน ติดตามสถานการณ์น้ำต่อเนื่อง บริหารจัดการน้ำลุ่มเจ้าพระยาสมดุล เตรียมเครื่องจักร - เครื่องมือช่วยเหลือพื้นที่เสี่ยง รับมือฤดูฝน ปี 2569

วันที่ 20 พ.ค. 69 ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) กรมชลประทาน เปิดเผยถึง สถานการณ์น้ำปัจจุบัน (19 พ.ค.69) ว่า อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกันประมาณ 43,621 ล้าน ลบ.ม. (57% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) สามารถรับน้ำได้อีก 33,133 ล้าน ลบ.ม. เฉพาะ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์) มีปริมาณน้ำรวม 13,483 ล้าน ลบ.ม. (54% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) สามารถรับน้ำได้อีก 11,388 ล้าน ลบ.ม.



สำหรับสถานการณ์น้ำลุ่มเจ้าพระยา เมื่อเวลา 06.00 น.ของวันนี้ (20 พ.ค.) บริเวณสถานีวัดน้ำ C.2 จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 563 ลบ.ม./วินาที สมทบกับปริมาณน้ำจากแม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขาแล้ว มีปริมาณน้ำสำหรับบริหารจัดการเหนือเขื่อนเจ้าพระยา 577 ลบ.ม./วินาที แบ่งรับน้ำเข้าระบบชลประทานไปยังพื้นที่ต่าง ๆ ดังนี้

- ฝั่งตะวันออก 189 ลบ.ม./วินาที คิดเป็นร้อยละ 69
- ฝั่งตะวันตก 258 ลบ.ม./วินาที คิดเป็นร้อยละ 55

คงเหลือน้ำที่ระบายผ่านเขื่อนเจ้าพระยาในอัตรา 130 ลบ.ม./วินาที และจะคงอัตราดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง ซึ่งยังไม่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ด้านท้ายน้ำ

ทั้งนี้ จากการติดตามสถานการณ์น้ำและสภาพอากาศอย่างใกล้ชิด พบว่า ปริมาณฝนสะสมของประเทศ ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-17 พ.ค. 69 มีปริมาณฝนรวม 212.4 มิลลิเมตร ต่ำกว่าค่าปกติ 78.8 มิลลิเมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 27 โดยหลายภูมิภาคยังมีปริมาณฝนต่ำกว่าค่าปกติ โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่งตะวันออก ต่ำกว่าค่าปกติก้อยละ 49 และภาคกลาง ต่ำกว่าค่าปกติก้อยละ 41 เพื่อเป็นการเตรียมรับมือสถานการณ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อประชาชนและเกษตรกร



กรมชลประทาน ได้ติดตามสถานการณ์ฝน น้ำทำอย่างต่อเนื่อง พร้อมวางแผนบริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด สอดคล้องกับสภาพอากาศและปริมาณฝนที่อาจเปลี่ยนแปลงตลอดฤดูกาล เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชนในทุกพื้นที่ต่อไป ควบคู่ไปกับการเตรียมความพร้อมด้านเครื่องจักร เครื่องมือ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในช่วงฤดูฝน รวมทั้งปฏิบัติตามมาตรการรับมือฤดูฝนปี69 อย่างเคร่งครัด เพื่อบรรเทาผลกระทบที่จะเกิดกับประชาชนให้ได้มากที่สุด ตามข้อสั่งการของนายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์.



หน้าแรก > ข่าวประชาสัมพันธ์ > "E-Catalog" ซ...

"E-Catalog" ซื่อขายสินค้าสหกรณ์ทั่วไทย เชื่อมศูนย์กระจายฯ ซ้อปออนไลน์บนมือถือ

20.05.26 | 14:31 น.



กรมส่งเสริมสหกรณ์ เตรียมเปิดตัวแพลตฟอร์มซ้อปสินค้าออนไลน์บนมือถือ "E-Catalog" เชื่อมโยง ศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ 1 จังหวัด 1 ศูนย์ฯ ชูจุดเด่นเข้าถึงง่าย พร้อมผนึกไปรษณีย์ไทยส่งตรงถึงผู้บริโภครวดเร็วในราคาที่เป็นธรรม นำร่องผลไม้ก่อนขยายผลสินค้าเกษตรชนิดอื่น



นายนิรันดร์ มุลธิดา อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์เปิดเผยว่า กรมส่งเสริมสหกรณ์เตรียมยกระดับการกระจายสินค้าเกษตรอย่างครบวงจรเป็นไปตามข้อสั่งการของนางสาวปิยะรัฐชย์ ดิยะไพรัช รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ต้องการให้สินค้าเกษตรกรเข้าถึงผู้บริโภคได้ง่ายและสะดวก รวดเร็ว โดยจัดตั้งศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ (CDC PLUS) ในทุกจังหวัดทั่วประเทศ เพื่อเป็นศูนย์กระจายและแลกเปลี่ยนสินค้าระหว่างกัน ทั้งออฟไลน์และออนไลน์ และมีสินค้าหมุนเวียนกันไปตลอดทั้งปีผ่านเครือข่ายสหกรณ์ หน่วยราชการและภาคเอกชน

“ขณะนี้ได้สั่งการให้สหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัดหาพื้นที่เหมาะสมอย่างน้อย 1 แห่ง ตั้งเป็นศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์หรือ CDC PLUS เป็นแหล่งรวบรวมสินค้าสหกรณ์ที่เด่น ๆ ในพื้นที่มาไว้ที่เดียวแล้วกระจายไป สู่ผู้บริโภค” อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เผย



นายนิรันดร์กล่าวต่อว่าขณะเดียวกันเพื่อให้ผู้บริโภคเข้าถึงสินค้าสหกรณ์ได้ง่ายและรวดเร็วในแต่ละจังหวัด กรมฯได้เตรียมจัดทำแพลตฟอร์มซื้อ ขายสินค้า "E-Catalog" โดยรวบรวมสินค้าเด่นของสหกรณ์ในแต่ละจังหวัดขึ้นบนเว็บไซต์แบบเรียลไทม์ เพื่อให้ผู้บริโภคสามารถเสิร์ชหาดูแล้วคลิกเข้าไปซื้อได้ง่าย ๆ บนมือถือ เพื่อความสะดวกรวดเร็ว ขณะเดียวกันกรมส่งเสริมสหกรณ์ยังได้ลงนามเอ็มโอยู (MOU) กับบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด ในการจัดส่งสินค้าของสหกรณ์ไปสู่ผู้บริโภค เพื่อความรวดเร็วทันใจในราคายุติธรรม

"การซื้อขายออนไลน์บนแพลตฟอร์ม "E-Catalog" ขณะนี้อยู่ระหว่างการพัฒนาเพื่อให้สอดคล้องกับศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ (CDC Plus) 1 จังหวัด 1 ศูนย์กระจายสินค้าฯ ด้วย เราอยากให้มีโปรแกรมที่ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงได้ง่าย สะดวก รวดเร็วส่งสินค้าได้ทันตามเวลา เราเข้าไปดูจะรู้ได้ทันทีว่าต้นทางเขามีอะไร ปลายทางจะกระจายไปที่ไหนบ้าง มีลูกค้าอยู่ที่ไหน เพื่อป้องกันในเรื่องของความเสียหายเมื่อรับผลผลิตมาแล้ว ไม่มีที่จำหน่าย ถือเป็นช่องทางตลาดออนไลน์อีกช่องทางหนึ่งของสหกรณ์" อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์กล่าว



สำหรับแพลตฟอร์มออนไลน์สินค้าสหกรณ์ "อี-แคตตาล็อก (E-Catalog)" นั้นคาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จและเปิดตัวอย่างเป็นทางการในงานมหกรรมสินค้าสหกรณ์ ณ ลานคนเมือง หน้าศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร ระหว่างวันที่ 12-17 กรกฎาคม 2569 ที่จะถึงนี้

ด้าน นายณฤทธิ์ บุญชัย รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เผยความคืบหน้าการเตรียมความพร้อมจัดตั้ง ศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ (CDC Plus) ภายใต้นโยบาย 1 จังหวัด 1 ศูนย์กระจายสินค้าฯ ภายหลังจากประชุมชี้แจงแนวทางการขับเคลื่อนกับสหกรณ์จังหวัดทั่วประเทศผ่าน ZOOM

Meeting เมื่อเร็ว ๆ นี้ โดยระบุว่าตนได้สื่อสารทำความเข้าใจกับสหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด ถึง ไลน์ในการขับเคลื่อน 3 เรื่อง ซึ่งอยู่ในเรื่องเดียวกัน โดยเรื่องแรกขอให้สหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัดจัดหาศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ (CDC Plus) จังหวัดละ 1-2 แห่ง ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับ ศักยภาพและความเหมาะสม โดยคัดเลือกให้แล้วเสร็จภายในเดือนพฤษภาคม 2569 เพื่อใช้เป็นสถานที่รวบรวมผลผลิต การกระจายสินค้าและการแลกเปลี่ยนสินค้าจากสหกรณ์ในเครือข่าย ทั้งในพื้นที่และต่างจังหวัดทั่วประเทศ รวมถึงภาคเอกชน เพื่อที่จะรับสินค้าจากจังหวัดอื่น มากระจายในพื้นที่จังหวัดของตนเอง

รองอธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เผยต่อว่า ส่วนเรื่องที่สอง การจัดตั้งโรงคัดแยกและบรรจุภัณฑ์ หรือศูนย์ ทรีดमेंท์ ซึ่งเป็นการคัดเกรดผลผลิตที่มีคุณภาพเพื่อการส่งออกและกระจายไปยัง ห้างโมเดิร์นเทรด โดยศูนย์ทรีดमेंท์ดังกล่าว อาจตั้งอยู่ภายในศูนย์กระจายสินค้าสหกรณ์ก็ได้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความพร้อมของศูนย์ฯ นั้น ๆ โดยเบื้องต้นจะดำเนินการนำร่อง 20 แห่งที่มีความ พร้อมก่อน โดยมีเจ้าหน้าที่หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ อาทิ มกอช. กรมวิชาการ เกษตร จะมาถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับพนักงานประจำโรงคัดแยกและบรรจุภัณฑ์และพี่น้อง เกษตรกรสมาชิกสหกรณ์

นายณฤทธิ์ ย้ำด้วยว่าสำหรับเรื่องสุดท้ายที่ทำความเข้าใจกับสหกรณ์จังหวัด คือการสร้าง แพลตฟอร์มออนไลน์ หรือ "E-Catalog" ในการซื้อ-ขายสินค้าสหกรณ์ เป็นแพลตฟอร์มใหม่ที่มีการ นำเสนอสินค้าเด่น แบบเรียลไทม์ในแต่ละจังหวัดทั่วประเทศ เพื่อนำมาเสนอขายบน ออนไลน์ โดยจะต้องเป็นสินค้าที่มีอยู่จริง ในขณะเวลานั้น ๆ ซึ่งขณะนี้อยู่ในขั้นตอนการเก็บรวม รวมข้อมูลรายละเอียดของสินค้าที่พร้อมจะคีย์ลงบนแพลตฟอร์มใหม่ในทันที หลังการดำเนินการ แล้วเสร็จ