



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 10 กรกฎาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. ดึงเกษตรกรใช้กองทุน FTA	ไทยรัฐ (กรอบบ่าย)
2. 'มนัญญา' ย้ำคุณภาพส่งส้มโอไปสหรัฐฯ	แนวหน้า
3. รองปลัดฯ ถกคกก.อุทธรณ์ระเบียบว่าด้วยการพิจารณา	แนวหน้า
4. ไทยจับมือมาเลเซียเร่งประชุมติดตามพัฒนาลุ่มน้ำโก-ลกหาหรือส่วนเกี่ยวข้อง	แนวหน้า
5. เกษตรรณาร้องแก้ปัญหา ช่วยด้านเกษตรพื้นที่บ้านหมี่	แนวหน้า
6. สกู๊ปพิเศษ: เลขาฯ ส.ป.ก.เยี่ยมชมวิสาหกิจโกปีบ้านโตน หวังอนุรักษ์วิถีชีวิต...	สยามรัฐ
7. ส่งออก'66 ส่อตู่บ้แรง บานปลาย'ปลดแรงงาน'ภาคผลิต รอรัฐบาลใหม่ปล่อยของ!!	มติชน
8. เตรียมเปิดใช้ระบบส่งน้ำอ่างฯคลองลำกง	เดลินิวส์
9. เตรียมขยายผลโมเดลทำนาเปียกสลับแห้ง	เดลินิวส์
10. คอล้มัน: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ศรีสะเกษพร้อมรับมือภัยแล้ง เตือนเกษตรกรสำรองแหล่งน้ำ	สยามรัฐ
12. ผู้เลี้ยงสุกรร้องว่าวัตถุดิบอาหารสัตว์เพิ่ม 25-30%	แนวหน้า

ดึงเกษตรกรใช้กองทุน FTA

● สศก.อนุมัติแล้ว 6 โครงการได้ประโยชน์ 5 พันราย

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานผลิตกาแฟและสร้างความมั่นคงด้านการแข่งขัน (3) โครงการเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเผยถึงการดำเนินงานตามแผน ยุทธศาสตร์กองทุน FTA ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2565-2570) ว่าจากการประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศไทย (กองทุน FTA) ได้มีการติดตามผลการดำเนินงานกองทุน FTA ตั้งแต่ปี 62-65 ซึ่งขณะนี้ มีโครงการเสนอขอรับการสนับสนุนจากกองทุน FTA แล้วประมาณ 10 โครงการ โดยกองทุนฯ ได้พิจารณาให้การสนับสนุนแล้วจำนวน 6 โครงการ มีผู้ได้รับประโยชน์ประมาณ 5,000 ราย จากโครงการสินค้าโคเนื้อ 3 โครงการ สินค้าโคนม 2 โครงการ และสินค้าข้าว 1 โครงการ รวมงบประมาณ 296.92 ล้านบาท และอยู่ระหว่างเร่งพิจารณาโครงการที่เสนอเข้ามา ได้แก่ (1) โครงการพัฒนาศักยภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำมันดิบโดยระบบสหกรณ์เพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันในตลาดการค้าเสรี (2) โครงการเพิ่มศักยภาพ

ผลิตกาแฟและสร้างความมั่นคงด้านการแข่งขัน (3) โครงการปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะบ้านสนามชัย จังหวัดอำนาจเจริญ และ (4) โครงการปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร (โครงการนำร่อง) สมาชิกกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ป่าหุมารวงศา

ทั้งนี้ สศก. โดยกองทุนฯ FTA จะยังคงเดินหน้าขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ดังกล่าว ให้เกิดประโยชน์ต่อทุกภาคส่วน ช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้าทั้งทางตรงและทางอ้อม และมุ่งเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันตลอดห่วงโซ่อุปทานการผลิต (Supply Chain) ซึ่งกองทุน FTA พร้อมทั้งจะร่วมมือทั้งภาครัฐ เอกชน และเกษตรกรเพื่อขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์กองทุน FTA ให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนดภายในปี 2570 สำหรับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร หรือสถาบันเกษตรกรที่สนใจสามารถขอคำปรึกษาการเสนอโครงการเพื่อขอรับเงินสนับสนุนจากกองทุน FTA ได้.



ปฐมฤกษ์: น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายมาร์ค กิลคีย์ ผู้แทนกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) พร้อมคณะ ร่วมเป็นสักขีพยานการจัดส่งส้มโอไทยชิปเมนต์แรก เป็นปฐมฤกษ์ไปยังสหรัฐฯ โดยเป็นการส่งออกส้มโอฉายรังสี 4 สายพันธุ์ ไปสหรัฐฯ เป็นครั้งแรกที่ด่านตรวจพืชฯ

'มนัญญา' ย้ำคุณภาพส่งส้มโอไปสหรัฐฯ

น.ส.มนัญญา ไทยเศรษฐ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายมาร์ค กิลคีย์ ผู้แทนกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) ร่วมเป็นสักขีพยานการจัดส่งส้มโอไทยชิปเมนต์แรก มะม่วงชิปเมนต์แรก ของฤดูกาลปี 2566 และมังคุด ไปยังกรุงวอชิงตัน ดี.ซี. สหรัฐอเมริกา โดยมีนายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ อธิบดีกรมวิชาการเกษตร กล่าวรายงานสรุปการดำเนินงานโครงการ Pre Clearance Program ที่ด่านตรวจพืชท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ อาคารตรวจสอบรับรองสินค้าพืชแบบเบ็ดเสร็จ กรมวิชาการเกษตร แห่งใหม่

น.ส.มนัญญา กล่าวว่า การส่งออกครั้งนี้เป็นส้มโอฉายรังสี 4 สายพันธุ์

ได้แก่ พันธุ์ทองดี พันธุ์ขาวใหญ่ พันธุ์ขาวน้ำผึ้ง และพันธุ์ขาวแดงกว่า 72 กล่อง น้ำหนัก 864 กิโลกรัม ไปสหรัฐฯ ครั้งแรก และขอขอบคุณผู้แทนกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ที่ให้การสนับสนุนผลไม้ไทย นับเป็นข่าวดีสำหรับเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอ รวมทั้งผู้ประกอบการส่งออกผลไม้จะได้เพิ่มตลาดส่งออกได้มากขึ้น โดยสหรัฐฯ นับได้ว่าเป็นตลาดที่มีศักยภาพมากที่สุดแห่งหนึ่ง ซึ่งการจัดงานนี้ถือเป็นความสำเร็จของผลไม้ไทยเกษตรกร และผู้ประกอบการ ตลอดจนกรมวิชาการเกษตรสามารถเปิดตลาดผลไม้เพื่อส่งออกไปยังสหรัฐฯ ได้สำเร็จ

ปัจจุบันสหรัฐฯ กำหนดให้ไทยต้องฉายรังสีแกมมา ปริมาณ 400 เกรย์

ก่อนส่งออกผลไม้ 8 ชนิด ได้แก่ มะม่วงลิ้นจี่ ลำไย สับปะรด มังคุด แก้วมังกรเงาะ และลำสุด ส้มโอ ซึ่งเป็นผลไม้ที่สามารถส่งออกไปจำหน่ายยังประเทศสหรัฐอเมริกาได้ ทุกรายได้ ได้ให้กรมวิชาการเกษตรเจรจาต่อรองความเป็นไปได้ที่จะลดระดับของรังสีที่ต้องใช้กำจัดศัตรูพืชในผลไม้ทั้ง 8 ชนิด ก่อนส่งออกเพื่อให้ผู้บริโภคได้รับประทานผลไม้จากประเทศไทย ที่มีสีส้มสวยงาม และรสชาติหวานฉ่ำ เหมือนรับประทานอยู่ในประเทศไทย พร้อมกับเน้นย้ำให้เกษตรกรรักษาคุณภาพของผลไม้ไทย และส่งเสริมการส่งออกไม้ให้มากขึ้นและหวังว่าจะมีโอกาสเพิ่มช่องทางการส่งออกโดยทางเรือในเชิงพาณิชย์ต่อไป

รองปลัดฯตกคกก.อุทธรณ์ ระเบียบว่าด้วยการพิจารณา

นายสุรเดช สมิเปรม รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์ ครั้งที่ 6/2566 ที่ห้องประชุมกรมส่งเสริมสหกรณ์ เทเวศร์ กรุงเทพมหานคร โดยมีผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการพัฒนาการสหกรณ์แห่งชาติ ผู้แทนจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ ผู้แทนจากสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ ผู้แทนจากกระทรวงการคลัง ผู้แทนจากสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา และคณะทำงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมฯ

ทั้งนี้ สำหรับการประชุมดังกล่าว ได้มีการพิจารณารื้อข้ออุทธรณ์ ตามระเบียบว่าด้วยการพิจารณาอุทธรณ์ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ไทยจับมือมาเลเซีย เร่งประชุมติดตาม พัฒนาลุ่มน้ำโก-ลก หรือส่วนเกี่ยวข้อง

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานร่วม ไทย-มาเลเซีย โครงการพัฒนาลุ่มน้ำโก-ลก ครั้งที่ 17 โดยมีดาโต๊ะ ฮาจิโรสลี บิน อีซา (Dato' Haji Rosli Bin Isa) อธิบดีกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ หัวหน้าคณะฝ่ายมาเลเซีย รวมทั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการพัฒนาลุ่มน้ำโก-ลก ไทย-มาเลเซีย ฝ่ายไทย และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม

ทั้งนี้ ที่ประชุมรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานในการพัฒนา

ลุ่มน้ำโก-ลก ไทย-มาเลเซีย ภายใต้โครงการที่ดำเนินการร่วมกัน โดยการปรับปรุงปากแม่น้ำโก-ลก (Thailand-Malaysia Joint Technical Working Group on the Golok River Mouth Improvement Project : JTWG) และคณะทำงานประเมินผลการสำรวจร่วมโครงการปรับปรุงปากแม่น้ำโก-ลก (Joint Evaluation Team on Golok River Mouth Improvement Project : JET) หรือและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง อาทิ ในการสำรวจ ติดตาม และประเมินผลบริเวณปากแม่น้ำโก-ลก เพื่อวิเคราะห์ปรากฏการณ์การเปลี่ยนแปลงบริเวณปากแม่น้ำ การทับถมของตะกอน และการกัดเซาะบริเวณปลายกันชนกั้นของฝั่งไทย โดยฝ่ายมาเลเซียจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานร่วมไทย-มาเลเซีย โครงการพัฒนาลุ่มน้ำโก-ลก ครั้งที่ 18 ที่เมืองปีนัง ประเทศมาเลเซีย ในเดือนพฤศจิกายน 2568

เกษตรรณำร่องแก้ปัญหา ช่วยด้านเกษตรพื้นที่บ้านหมี่

นายพีรพันธ์ คอทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวภายหลังเป็นประธานการประชุมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการรณรงค์แก้ไขปัญหาด้านการเกษตร โดยน้อมนำแนวพระราชดำริไปปรับใช้ในพื้นที่ อ.บ้านหมี่ จ.ลพบุรี ว่ามีนโยบายขับเคลื่อนโครงการฯ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย โดยบูรณาการร่วมกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ โดยนำองค์ความรู้ด้านเกษตรที่เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรไปเผยแพร่และต่อยอดสู่การปฏิบัติให้เป็นรูปธรรม กำหนดพื้นที่เป้าหมายนำร่องใน ต.หนองเมือง และ ต.พุกา อ.บ้านหมี่ จ.ลพบุรี ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานขับเคลื่อนโครงการดังกล่าวฯ เกิดการบูรณาการจากทุกภาคส่วนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นรูปธรรม จึงแต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการฯ ใน อ.บ้านหมี่ จ.ลพบุรี โดยมีเกษตรและสหกรณ์จังหวัดลพบุรี เป็นประธานฯ

สำหรับความคืบหน้าการดำเนินงาน มี 2 ตำบล ที่มีการขยายผลโครงการดังกล่าว ได้แก่ ต.หนองเมือง ได้ขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 3 โครงการ ได้แก่ 1.โครงการแปลงข้าวสาริต มีการทำผ่านแปลงสาริต 3.2 ไร่ โดยทำนาเปียกสลับแห้ง ปรับดินตามกาวีเคราะห์ดิน ควบคุมน้ำผ่านระบบชลประทาน และนำฟางมาเป็นอาหารปลา รวมถึงใช้เป็นปุ๋ยหมักในแปลงนา โดยบูรณาการร่วมกับศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวลพบุรี ศูนย์วิจัยข้าวลพบุรี สถานีพัฒนาที่ดินลพบุรี สศก.7 โครงการชลประทาน รวมถึงโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาช่องแค

2.โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ดำเนินการพื้นที่โรงเรียนวัดหนองเมือง โดยสำนักงานเกษตรจังหวัดลพบุรี สำนักงานประมงจังหวัดลพบุรี สำนักงานปศุสัตว์ลพบุรี และสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดลพบุรี ได้ให้ส่งเสริมองค์ความรู้การปลูกผักยกแคร่ การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากหม่อน การเลี้ยงไก่ไข่ (สนับสนุนจากศูนย์พัฒนาปศุสัตว์ตามพระราชดำริ อ.ด่านซ้าย จ.เลย 50 ตัว) ปลา และกบ เพื่อนำมาประกอบอาหารกลางวันแก่เด็กนักเรียน และแบ่งจำหน่ายเป็นทุนหมุนเวียนบางส่วน ซึ่งกบมีขนาด 3-4 ตัว/กิโลกรัม รวมถึงให้ความรู้การจัดตั้งสหกรณ์ในโรงเรียน การจัดทำบัญชีฟาร์มและบัญชีต้นทุนครัวเรือนเพื่อสร้างวินัยทางการเงินให้แก่เกษตรกร 3.โครงการเกษตรกรต้นแบบ ส่งเสริมเกษตรกรต้นแบบตามหลัก “ทฤษฎีใหม่” จัดสรรพื้นที่เกษตรกรขนาดเล็กให้มีการบริหารจัดการที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดลพบุรี ลงพื้นที่เตรียมความพร้อมแปลงของเกษตรกร และสังเกตสภาพพื้นที่ให้เตรียมรับไก่ไข่ที่สนับสนุนจากศูนย์พัฒนาปศุสัตว์ตามพระราชดำริ อ.ด่านซ้าย จ.เลย 60 ตัว

สำหรับโครงการฯ มีระยะเวลาดำเนินการช่วงเดือนมีนาคม-ธันวาคม 2566 ซึ่งโครงการรณรงค์นี้ จะมีการเรียนรู้ทั้งภาคทฤษฎีและฝึกปฏิบัติ ให้ความรู้เชิงบูรณาการผสมผสานการเรียนรู้จากพื้นที่จริง

เลขาฯ ส.ป.ก.เยี่ยมชมวิสาหกิจโกปีบ้านโดน หวังอนุรักษ์วิถีชีวิตชุมชน เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน



สก๊อปพิเศษ

๑ ทีมข่าวภูมิภาค

เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ต.ทุ่งนุ้ย อ.ควนกาหลง จ.สตูล ให้การต้อนรับ ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) พร้อมคณะผู้บริหาร ส.ป.ก.ลงพื้นที่ตรวจราชการในเขตปฏิรูปที่ดินสตูล และเยี่ยมชมวิสาหกิจชุมชนบ้านโดนปาหนัน (โกปีบ้านโดน) ตำบลทุ่งนุ้ย อำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล เริ่มดำเนินการตั้งแต่ปี 2558 ปัจจุบันมีสมาชิกกลุ่ม 39 ราย มีความเข้มแข็งสามารถผลิตแปรรูปจำหน่ายสินค้าภายในชุมชนโดยนำทุนชุมชนที่ประกอบด้วย ทุนมนุษย์ ทุนทางสังคม ทุนทางวัฒนธรรม ทุนทางธรรมชาติและทุนทางการเงินมีวิถีการดำเนินชีวิตที่เรียบง่ายสร้างเสน่ห์ที่จนสามารถยกระดับจากชุมชนเกษตรให้เป็นชุมชนท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ของอำเภอควนกาหลง จังหวัดสตูล

สำหรับจังหวัดสตูล อนุญาตให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน จำนวน 4,497 ราย 6,196 แปลง 40,134 ไร่ ครอบคลุมพื้นที่ 5 อำเภอ ประกอบด้วย อ.ทุ่งหว้า อ.ละงู อ.เมืองสตูล อ.ควนโดน และ อ.ควนกาหลง ซึ่งอำเภอควนกาหลงอนุญาตให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่ 2 ตำบล คือ ต.ควนกาหลง และ ต.ทุ่งนุ้ย ที่เป็นที่ตั้งของวิสาหกิจชุมชนบ้านโดนปาหนัน (โกปีบ้านโดน) หมู่ที่ 5 ต.ทุ่งนุ้ย มีเกษตรกรได้รับการจัดที่ดินไปแล้ว จำนวน 42 ราย 54 แปลง เนื้อที่ 348 ไร่

นายชาเร็ด ใจดี ประธานวิสาหกิจชุมชนบ้านโดนปาหนัน (โกปีบ้านโดน)



กล่าวว่าเกษตรกรส่วนใหญ่ที่เป็นสมาชิกของวิสาหกิจชุมชนฯ เป็นเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยใช้เวลาหลังว่างเว้นจากกิจกรรมในแปลงเกษตรกรรมมารวมกลุ่มกันนำวัตถุดิบที่มีมากในท้องถิ่น โดยเฉพาะกาแฟพันธุ์โรบัสต้าซึ่งปลูกสืบทอดกันมายาวนานกว่า 100 ปี ผนวกกับวิถีชีวิตของคนในชุมชนที่นิยมดื่มกาแฟในตอนเช้า มาแปรรูปเป็นผงโกปีที่สามารถนำไปเป็นส่วนผสมทำเป็นเมนูอื่นๆ ได้หลากหลายขึ้น นับเป็นกลุ่มที่ประสบความสำเร็จในการผลิตกาแฟโบราณแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ภายใต้แบรนด์ “โกปีบ้านโดน” ซึ่งมีความสดใหม่ แสดงถึงอัตลักษณ์ของท้องถิ่นและชุมชนที่ผ่านมา ส.ป.ก.ได้ให้การสนับสนุนวิชาการและครุฝึกอาชีพเข้ามาอบรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหาร รวมทั้งให้โอกาสสมาชิกกลุ่มได้ไปศึกษาดูงานด้านการพัฒนาธุรกิจชุมชน และนำความรู้ที่ได้มาต่อยอดธุรกิจของกลุ่มวิสาหกิจฯ เป็นอาชีพเสริมให้กับสมาชิกได้อีกทางหนึ่ง สำหรับกิจกรรมหลักของวิสาหกิจชุมชนฯ จะประกอบด้วย 8 ฐานการ



เรียนรู้ ได้แก่ กาแฟโบราณ (โกปี), ข้าวช่องไฟ, ขนมพื้นเมือง (ขนมกอเดาะ), ผักกูดในเขตปฏิรูปที่ดิน, การใช้ประ



โยชน์จากสะบ้า, สก๊อป้อร์แนติก, แพทย์แผนไทย และท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ (ท่องเที่ยวชมไพร คลองสายน้ำใสใต้โคนต้นหว้า) นอกจากนี้ กลุ่มวิสาหกิจฯ ยังรับซื้อเมล็ดกาแฟสด และสารกาแฟจากเกษตรกรที่เป็นสมาชิก เน้นเมล็ดกาแฟที่กะเพาะเปลือกออกหมด และสิ่งที่กลุ่มวิสาหกิจฯ ให้ความสำคัญมากที่สุด คือเรื่องคุณภาพ

และมาตรฐานของเมล็ดกาแฟต้องไม่มีสี ดำเกินครึ่งหนึ่งของเมล็ด ทั้งนี้ผลผลิตของกลุ่มจะจำหน่ายในรูปแบบบรรจุภัณฑ์แบบซองมีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 7.4 บาท/ซอง โดยบรรจุซองละ 75 กรัม ราคาขายอยู่ที่ 20 บาท/ซอง แบบบรรจุขวดราคาขายอยู่ที่ 35 บาท/ขวด ซึ่งในแต่ละปีทางวิสาหกิจสามารถจำหน่ายผลิตภัณฑ์แบบซองประมาณ 5,000 ซอง และแบบขวดประมาณ 2,500 ขวด ซึ่งการดำเนินงานของกลุ่มสามารถสร้างรายได้กำไรหลักแสนต่อปี

ด้าน เลขาธิการ ส.ป.ก. ได้กล่าวชื่นชมการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชนที่มีการรวมกลุ่มกันด้วยความสามัคคีมีความเข้มแข็ง อีกทั้งยังคงรักษาวิถีชีวิตเป็นเสน่ห์ของชุมชนไว้ ทั้งนี้ ส.ป.ก.และหน่วยงานร่วมบูรณาการพร้อมยินดีให้การสนับสนุนองค์ความรู้นอกเหนือจากภูมิปัญญาของชุมชนเพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถต่อยอดผลิตภัณฑ์ต่างๆ ของกลุ่มสืบทอดรุ่นต่อรุ่นได้อย่างยั่งยืนต่อไป

นอกจากมีกาแฟโบราณอร่อยๆ ทางกลุ่มวิสาหกิจฯ ยังมีการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายออนไลน์ผ่านเพจ “ท่องเที่ยวโดยชุมชนบ้านโตนป่าหนั่น” และ “ชุมชนบ้านโตนป่าหนั่น” เพื่อขยายฐานลูกค้าและให้ผู้บริโภคทั่วประเทศสามารถเข้าถึงสินค้าได้สะดวกอย่างรวดเร็วยิ่งขึ้น ส่วนใครที่สนใจอยากลองชิมกาแฟโบราณแบบฉบับบ้านโตนป่าหนั่น หรือศึกษาข้อมูลการผลิตของกาแฟโบราณสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ นายชาเร็ด ใจดี ประธานวิสาหกิจชุมชนบ้านโตนป่าหนั่น ต.ทุ่งนุ้ย อ.ควนกาหลง จ.สตูล โทร.08-7298-9936

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ - ต่างประเทศ

วันที่: จันทร์ 10 กรกฎาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16556

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 95.69

Ad Value: 105,259

PRValue (x3): 315,777

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งออก'66 ส่อต้อบแรง บานปลาย'ปลดแรงงาน'ภาคผลิต รอรัฐบาลใหม่ปล่อยของ!!

ส่งออก'66 ส่อต้อบแรง

บานปลาย'ปลดแรงงาน'ภาคผลิต

รอรัฐบาลใหม่ปล่อยของ!!



ช่วงที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 “ภาคการส่งออก” เป็นเครื่องมือสำคัญในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ แทนภาคการท่องเที่ยวและบริการ เนื่องจากในช่วงเวลาดังกล่าวทุกประเทศทั่วโลก รวมถึงไทย มีการปิดประเทศ กระทั่งช่วงกลางปี 2565 ไทยเริ่มเปิดให้นักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาเยี่ยมเยียนตามปกติ ขณะที่ภาคการส่งออกกลับส่อแววอ่อนแรง จากผลพวงเศรษฐกิจโลกที่หลายประเทศกำลังซบเซาลดลง รวมถึงความขัดแย้งระหว่างประเทศของหลายคู่ชก ทำให้ในปี 2566 มีโอกาสที่การส่งออกไทยจะหล่นฮวบอีกครั้ง

● หั่นส่งออกแย่มากสุดติดลบ 2%

การส่งออกแย่มากสุดย้อนมติดณะกรรมากรร่วมภาคเอกชน 3 สถาบัน (กกร.) ที่ล่าสุดในการประชุมเดือนกรกฎาคม 2566 ได้ตัดลันใจปรับประมาณการส่งออก ลดลงมาอยู่ที่ติดลบ 2 ถึง 0% จากเดิมอยู่ที่ ติดลบ 1 ถึง 0% แต่ยังคงประมาณการอัตราการเติบโตทางเศรษฐกิจ (จีดีพี) ไว้ที่ 3-3.5% จากภาคการท่องเที่ยวที่จะดีขึ้น รวมทั้งเงินเฟ้อลดลง

ขณะที่การส่งออกมีแนวโน้มปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องจากเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว โดยเฉพาะฝั่งตะวันตก กกร.จึงเรียกร้องภาครัฐเร่งหาตลาด

ใหม่ๆ หรือประเทศที่ยังขยายตัวได้ อาทิ จีน อินเดีย และกลุ่มประเทศตะวันออกกลาง เพื่อทดแทนการส่งออกในประเทศหลัก โดยเฉพาะสหรัฐฯ และสหภาพยุโรปที่อ่อนแอลง โดยการส่งออกในช่วงครึ่งปีหลังของไทยจะต้องได้เฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 24,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐต่อเดือน

● กุมขมับ 23 อดูร่างห่วงจ้างงาน

ขณะที่ **เกรียงไกร เชียรกุล** ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (ส.อ.ท.) เผยว่า ปัจจุบันเริ่มมีความชัดเจนในการตั้งรัฐบาลมากขึ้นแล้ว เอกชนหวังว่าการจัดตั้งรัฐบาลจะเป็นไปตามไทม์ไลน์เดิม หรือเร็วกว่านั้น หากเรียบร้อยภายในเดือนกรกฎาคม 2566 ยิ่งดีมาก เพราะเวลานี้เศรษฐกิจกำลังแย่มากจากสถานการณ์การส่งออกที่ติดลบ จนส่งผลให้ผู้ผลิตที่เน้นส่งออกได้รับผลกระทบผลิตสินค้าออกมาแต่ขายได้น้อยลง หรือบางรายขายไม่ได้แต่ยังจำเป็นต้องผลิตต่อเพื่อรักษาการจ้างงานจนบางรายเริ่มลดการจ้างงานล่วงหน้า (โอที) ลง และคาดหวังว่าในช่วงไตรมาสที่ 4/2566 ค่าส่งซื้อจะกลับมามีขึ้น แต่ยอมรับว่าภาพรวมส่งออกยังคงได้รับผลกระทบจากเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัวลงต่อเนื่อง

มติชน

Matchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/เศรษฐกิจ - ต่างประเทศ

วันที่: จันทร์ 10 กรกฎาคม 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16556

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 95.69

Ad Value: 105,259

PRValue (x3): 315,777

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ส่งออก'66 ส่อดีบั้ง บานปลาย'ปลดแรงงาน'ภาคผลิต รอรัฐบาลใหม่ปล่อยของ!!

โดยผลการสำรวจสถานการณ์การผลิตล่าสุดพบว่า มีถึง 23 อุตสาหกรรมที่เผชิญสถานการณ์ดังกล่าว อาทิ เฟอร์นิเจอร์ วัสดุก่อสร้าง เหล็ก ลิงทอง ยังไม่ถึงกับเลิกจ้าง แต่หากส่งออกยังแย่และปลายปีไม่ฟื้น อาจเห็นการเลิกจ้างเกิดขึ้น ตามสายป่านของแต่ละอุตสาหกรรมที่แข็งแรงไม่เหมือนกัน ดังนั้น เอกชนจึงคาดหวังให้ตั้งรัฐบาลโดยเร็ว เพื่อให้รัฐบาลใหม่เข้ามาผลักดันภาคการส่งออก เข้ามาขับเคลื่อนการขยายตลาดส่งออกใหม่ๆ และเร่งเดินหน้าทำเขตการค้าเสรี (เอฟทีเอ) กับประเทศต่างๆ

นอกจากนี้ จากปัญหาหนี้ครัวเรือนไทยสูงถึง 90.6% บวกกับค่าครองชีพที่สูงของคนไทย ทั้งค่าไฟ ดอกเบี้ย ยังเป็นแรงกดดันให้กำลังซื้อชะลอตัว จึงเฝ้ารอรัฐบาลชุดใหม่เข้ามาเดินหน้านำมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจให้เติบโต ซึ่งมาตรการรัฐในการกระตุ้นเศรษฐกิจในประเทศอยากเห็นผลเร็ว เพราะปัจจัยต่างๆ ควบคุมได้ ต่างกับการแก้ปัญหาส่งออกที่ต้องขึ้นอยู่กับปัจจัยนอกประเทศ ซึ่งปัจจัยเหล่านี้ยังส่งผลต่อการตัดสินใจของนักท่องเที่ยวต่างชาติในการเข้ามาเที่ยวประเทศไทยด้วย

หันโอทีเกือบ100%แยกว่าช่วงโควิด

พวก ธนิต ไสรัตน์ รองประธานสภาองค์การนายจ้างผู้ประกอบการค้าและอุตสาหกรรมไทย (อีคอนไทย) ระบุว่า นอกจากเรื่องการส่งออกที่นำเป็นห่วงแล้ว นโยบายการปรับขึ้นค่าแรงของพรรคการเมือง ที่จะขึ้นมาเป็นรัฐบาลชุดใหม่ในอนาคต ยังสร้างความกังวลให้กับผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (เอสเอ็มอี) มองว่าการนำมาพูดถึงในช่วงนี้อาจยังไม่เหมาะสมต้องดูสภาพคล่องของธุรกิจ ยิ่งภาวะเศรษฐกิจในตอนนี้หลายธุรกิจเสี่ยงจะเจ๊งไม่เจ๊งแน่ ดูได้จากจำนวนผู้ว่างงานในเดือนพฤษภาคม 2566 ที่สูงขึ้นในรอบ 6 เดือน หรือประมาณ 1.3% ซึ่งสาเหตุหลักจากการว่างเงินเกิดจากสภาพเศรษฐกิจ โดยเฉพาะภาคอุตสาหกรรม ที่ปัจจุบันมีสต็อกเหลือค้างจำนวนมาก

แม้ข้อมูลของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ระบุว่าในช่วงไตรมาสที่ 1/2566 อัตราการว่างงานดีขึ้น เมื่อเทียบกับปี 2565 รายละเอียดประกอบด้วย โครงสร้างกำลังแรงงาน ประชากรอายุ 15 ปีขึ้นไป จำนวน 58.8 ล้านคน เป็นผู้อยู่ในกำลังแรงงาน 40.3 ล้านคน หรือ 68.5% ที่เหลืออยู่นอกกำลัง

แรงงานประมาณ 18.5 ล้านคน โดยผู้ที่อยู่ในกำลังแรงงาน ประกอบด้วย ผู้มีงานทำ 39.6 ล้านคน หรือคิดเป็น 98% และเป็นผู้ว่างงาน 4.2 แสนคน แต่เมื่อดูจากการจ้างงานแฝงในปัจจุบันที่มีอยู่จำนวนมาก ก็ยังเป็นจำนวนที่นำกังวลอยู่ดี

ส่วนการจ้างงานช่วงเวลา หรือการทำโอที ในภาพรวมลดลงเกือบทั้งหมด ซึ่งในมุมมองของบริษัทผมก็ได้รับผลกระทบเรื่องยอดขายเช่นกัน ถือว่าเป็นผลกระทบในรอบ 10 ปี เนื่องจากลูกค้าส่วนใหญ่ของบริษัทเป็นผู้ประกอบการนำเข้า และส่งออกสินค้า ซึ่งถือว่าสถานการณ์เลวร้ายกว่าช่วงที่เกิดการแพร่ระบาดของโควิด-19 ส่วนกำลังการผลิตกลับมาอยู่ที่ประมาณ 60-62% แต่อย่างน้อยควรกลับมาอยู่ที่ 85% จาก 100% ในช่วงก่อนเกิดสถานการณ์โควิด-19

●วัดฝีมือรัฐบาลใหม่กับภาคส่งออก

อย่างไรก็ดี การที่จะทำให้กำลังการผลิตกลับมาเทียบเท่ากับช่วงก่อนเกิดโควิด-19 ต้องรอให้สถานการณ์การส่งออกคลี่คลาย โดยเฉพาะในกลุ่มสินค้าเกษตร ที่เกี่ยวข้องกับเกษตรแปรรูป และภาคปศุสัตว์ ซึ่งพึ่งพึ่งอุตสาหกรรมนำเข้า อาทิ ถั่วเหลือง ถั่วเขียว เมล็ดธัญพืชเหล่านี้ได้รับผลกระทบ สินค้าที่เกี่ยวข้องก็ได้รับผลกระทบเช่นกัน

"ขณะนี้ผู้ให้บริการโลจิสติกส์ของอุตสาหกรรมได้รับผลกระทบ เนื่องจาก การขนส่งสินค้าในบางประเทศต้องหยุดชะงัก ซึ่งการแก้ไขในเรื่องนี้ยังมีความยาก เพราะเป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกำลังซื้อ เมื่อคนไม่มีกำลังซื้อ ก็คงต้องรอเศรษฐกิจโลกฟื้นตัว และควรเร่งหาตลาดใหม่ๆ ในการกระจายสินค้า เนื่องจากปัจจุบันคู่ค้าด้านการนำเข้า ส่งออกของไทย อาทิ สหรัฐ ยุโรป และ จีน ยังติดลบทั้งหมด" รองประธานอีคอนไทยทิ้งท้าย

ทั้งหมดนี้เป็นความกังวลของภาคธุรกิจ ที่ปฏิเสธไม่ได้ว่าต่างเฝ้ารอรัฐบาลชุดใหม่เข้ามาแก้ปัญหาโดยด่วน

เพราะการส่งออกเป็นอีกหนึ่งโจทย์ใหญ่วัดฝีมือรัฐบาล จะเห็นให้เดินหน้า หรือปล่อยพุงจนบานปลายถึงขั้นเลิกจ้างแรงงาน ต้องติดตาม!!

ทีมข่าวเศรษฐกิจ

เตรียมเปิดใช้ระบบส่งน้ำอ่างฯคลองลำกง

นายสุชาติ กาญจนวิทย์ ผอ.โครงการชลประทานเพชรบูรณ์ กรมชลประทาน เปิดเผยถึงความคืบหน้าในการดำเนินการก่อสร้างโครงการระบบส่งน้ำอ่างเก็บน้ำคลองลำกง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ต.วังท่าดี อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ ว่า ขณะนี้กรมชลประทาน จะเร่งดำเนินการให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดไว้ภายในปี 66 ความยาว 9.9 กม. โดยขณะนี้มีความคืบหน้าประมาณ 80% ของแผน ระบบส่งน้ำดังกล่าวจะแบ่งออกเป็นระบบท่อส่งน้ำและระบบคลองส่งน้ำ ได้แก่ ระบบส่งน้ำฝั่งขวา 4 สาย และระบบส่งน้ำฝั่งซ้าย 14 สาย ความยาวรวม 99 กม. ปี 2562-2565 ได้ก่อสร้างระบบส่งน้ำไปแล้ว 18.84 กม. นอกจากนี้ยังมีแผนการก่อสร้างระบบส่งน้ำในปี 2567-2569 อีก 70.35 กม. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการน้ำ

หากดำเนินการแล้วเสร็จจะช่วยลดผลกระทบจากปัญหาขาดแคลนน้ำในพื้นที่เป็นแหล่งน้ำต้นทุนเพื่อการอุปโภคบริโภค ครอบคลุมพื้นที่ ต.ท่าแดง ต.วังท่าดี ต.วังโอบ ต.บ่อไทย สามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝนได้ประมาณ 50,000 ไร่ และในฤดูแล้งอีกประมาณ 22,000 ไร่ ช่วยระบายน้ำบรรเทาปัญหาอุทกภัยอีกด้วย

เพื่อให้ประโยชน์จากระบบส่งน้ำระหว่างก่อสร้าง กรมชลประทานจะดำเนินการส่งน้ำในส่วนที่ก่อสร้างแล้วเสร็จก่อนคาดว่าจะภายในปี 2566 จะสามารถใช้ระบบส่งน้ำได้ประมาณ 28 กม. มีพื้นที่การเกษตรได้รับประโยชน์ประมาณ 7,800 ไร่ สำหรับอ่างเก็บน้ำคลองลำกงฯ เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง สร้างกันคลองลำกง สาขาของแม่น้ำป่าสัก มีความจุเก็บกัก 48.52 ล้าน ลบ.ม. เป็นแหล่งน้ำต้นทุนขนาดใหญ่ที่สุดใน จ.เพชรบูรณ์ และเป็นเครื่องมือสำคัญในการกักเก็บน้ำเพื่อบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก โดยสร้างเสร็จตั้งแต่ปี 56 แต่ยังไม่มียระบบส่งน้ำ กรมชลประทานจึงได้พิจารณาก่อสร้างระบบส่งน้ำดังกล่าว เพื่อใช้น้ำที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

กรมชลประทานมีแผนงานพัฒนาแหล่งน้ำภายใต้โครงการพัฒนาแหล่งน้ำในกลุ่มน้ำเขื่อนป่าสักตอนบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จ.เพชรบูรณ์ เพื่อกักเก็บชะลอน้ำตามลำน้ำสาขาของแม่น้ำป่าสัก 8 แห่ง เช่น โครงการอ่างเก็บน้ำคลองน้ำหิน ความจุ 15.65 ล้าน ลบ.ม. โครงการอ่างฯ บ้านนาจ้ว ความจุ 10.67 ล้าน ลบ.ม. โครงการอ่างฯ ห้วยสะดวงใหญ่ ความจุ 13.45 ล้าน ลบ.ม. โครงการอ่างฯ ห้วยชะเอม ความจุ 4.30 ล้าน ลบ.ม. เป็นต้น เมื่อแล้วเสร็จทั้งหมดจะสามารถเก็บกักน้ำโดยรวมได้ 77.51 ล้าน ลบ.ม. เพิ่มพื้นที่รับประโยชน์ 64,487 ไร่ ช่วยบรรเทาปัญหาน้ำท่วม ปัญหาภัยแล้งให้ราษฎรใน อ.หล่มสัก อ.เมือง อ.วิเชียรบุรี และ อ.ศรีเทพ มากกว่า 10,000 ครัวเรือน.

เตรียมขยายผลโมเดลทำนาเปียกสลับแห้ง

นายทวิศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน กล่าวในการสัมมนา “อนาคตชาวนาไทยกับการทำนาแบบใช้น้ำน้อย” ในการประชุมสัมมนางานวิชาการด้านการชลประทานและการระบายน้ำแห่งชาติครั้งที่ 16 ว่า กรมชลประทานได้เตรียมขยายผลการทำนาแบบใช้น้ำน้อยหรือการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง ซึ่งเป็นผลงานที่กรมชลประทานได้วิจัยและนำเสนอต่อที่ประชุมชลประทานโลกครั้งที่ 2 ปี 2559 และได้รับรางวัล WatSave Awards ซึ่งจะสอดคล้องกับสภาวะอากาศโลกที่แปรปรวนมากขึ้น เป็นการลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทยและของโลกโดยดูการทำนาที่เหมาะสมคือ ฤดูแล้ง

“กรมอุตุฯ วิทยาคาดการณ์ปีนี้ จะสิ้นสุดกลาง ต.ค. 68 อีกทั้งปรากฏการณ์ เอนไซม์สภาวะเอลนีโญ คาดว่าฝนจะน้อยกว่าค่าปกติ 5% และปรากฏการณ์จะลากยาวถึง ก.ค.-มี.ค. 67 ดังนั้นจะเห็นว่าภาคเกษตรต้องมีการปรับตัวให้สอดคล้องกับสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง โดยแนวทางการส่งเสริมการทำ

เปียกสลับแห้งเป็นการประหยัดน้ำและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามแผนนโยบาย BCG ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และข้อตกลง COP27 (Conference of the Parties ครั้งที่ 27) ไทยได้ประกาศเป้าหมายที่สำคัญคือ ประเทศไทยจะเป็นกลางทาง

คาร์บอน (Carbon Neutrality) ในปี 2050 และปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ (Net Zero) ภายในปี 2065 ซึ่งงานวิจัยของนักวิชาการพบว่าหากทำนาเปียกสลับแห้งสามารถลดก๊าซคาร์บอนฯ ได้ 42 กก.ต่อไร่ ดังนั้นหากสามารถรณรงค์ให้ชาวนาทำนาแบบเปียกสลับแห้งเหลือเพียง 8 ล้านไร่จากการทำนาปกติ 17 ล้านไร่ จะลดคาร์บอนฯ ได้ 357 ล้านกิโลกรัม และสามารถขาย Carbon credit กลับมาเป็นเงินให้กับเกษตรกรได้อีกทางหนึ่ง”.

เกษตรวันนี้..... ● ระยะนี้ข้าวนาปี จักจั่นสีเขียวทั้งระยะตัวอ่อนและตัว
ในหลายพื้นที่อยู่ในระยะแตกกอ กรมส่งเสริมการเกษตร ขอเตือนเกษตรกรผู้ปลูก
เสริมการเกษตร ขอเตือนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว..... ● สำหรับแนวทางป้องกันกำจัด
ข้าวนาปีหมั่นสำรวจแปลงปลูกสม่ำเสมอ อย่างน้อยสัปดาห์ละ
1 ครั้ง เพื่อเฝ้าระวังเพลี้ยจักจั่นสีเขียวจะอพยพเข้า
แปลงหลังเป็นต้นกล้า และมีปริมาณมากที่สุดในช่วงข้าว
เจริญทางลำต้นและใบ..... ● เกษตร
วันนี้
โดยเทศเมียวจะวางไข่ในกาบใบข้าว วางไข่เป็นกลุ่ม กลุ่มละ 8-16 ฟอง
ระยะไข่ 5-8 วัน ระยะตัวอ่อน 10-15 วัน และระยะตัวเต็มวัย ประมาณ 10 วัน เพลี้ย
จักจั่นสีเขียวทั้งระยะตัวอ่อนและตัวเต็มวัย จะดูดกินน้ำเลี้ยงจากใบและลำต้น
ข้าว..... ● สำหรับแนวทางป้องกันกำจัดเพลี้ยจักจั่นสีเขียวในนาข้าว นอก
จากต้องหมั่นสำรวจแปลงนาเป็นประจำอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งแล้ว การปลูกข้าว
พันธุ์ต้านทานเพลี้ยจักจั่นสีเขียว เช่น สุพรรณบุรี 60 สุพรรณบุรี 90 พิษณุโลก 2 เป็นต้น จะช่วยลดโอกาสที่นา
ข้าวจะถูกศัตรูพืชเข้ามาทำลายสร้างความเสียหายแก่ผลผลิตด้วย..... ●
นายกฯหล่ำปลี

ศรีสะเกษพร้อมรับมือภัยแล้ง เตือนเกษตรกรสำรองแหล่งน้ำ

ศรีสะเกษ : นายวิชัย ศรีโพธิ์งาม เกษตรจังหวัดศรีสะเกษ เปิดเผยว่า สถานการณ์ภัยแล้งของจังหวัดศรีสะเกษขณะนี้ยังได้รับผลกระทบน้อยมาก เนื่องจากยังมีฝนตกอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในช่วง 3 -4 วันที่ผ่านมา ซึ่งขณะนี้เพื่อเป็นการเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้งและฝนทิ้งช่วงสำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษได้รับหนังสือสั่งการจากหน่วยเหนือให้เฝ้าระวังเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ฝนทิ้งช่วง และภัยแล้ง โดยเฉพาะอย่างยิ่งการสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรทั้งจังหวัดศรีสะเกษได้รับมือกับภาวะฝนทิ้งช่วง ซึ่งขณะนี้ได้ทำการแจ้งเตือนไปยังทุกอำเภอของจังหวัดศรีสะเกษได้รับทราบไปแล้ว

ซึ่งนายวิชัย ศรีโพธิ์งาม เกษตรจังหวัดศรีสะเกษ เปิดเผยต่อไปว่า โดยเฉพาะอย่างยิ่งตนได้แจ้งให้เกษตรกร

การได้เตรียมสำรองแหล่งน้ำเอาไว้ ซึ่งช่วงฤดูกาลทำนาที่ต้นข้าวอาจจะไม่มีน้ำมาหล่อเลี้ยงแต่ว่าขณะนี้ยังไม่ได้รับผลกระทบแต่ได้เตรียมการเอาไว้อย่างเต็มที่แล้ว ซึ่งตนได้สั่งการให้เกษตรอำเภอทุกอำเภอแจ้งให้เกษตรกรตำบลแจ้งให้เกษตรกรได้รับทราบก่อนเพื่อเตรียมรับสถานการณ์ฝนทิ้งช่วงภัยแล้ง ซึ่งขณะนี้อำเภอทางด้านทิศใต้ของจ.ศรีสะเกษก็ยังคงมีฝนตกอย่างต่อเนื่องแม้แต่ในเขตอำเภอเมืองเราก็ยังไม่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ฝนทิ้งช่วงภัยแล้งแต่อย่างใด

ในการนี้สำนักงานโครงการชลประทานศรีสะเกษได้รายงานสถานการณ์น้ำประจำวัน ที่ 8 ก.ค. 2566 ระบุว่าน้ำในอ่างเก็บน้ำทั้ง 16 แห่งของ จ.ศรีสะเกษ ปริมาณน้ำทั้งหมด 106.141 ล้านลูกบาศก์เมตร เก็บกัก 50.95 เปอร์เซนต์ ปริมาณน้ำใช้การได้ 89.248 ล้านลูกบาศก์เมตร ใช้การได้ 46.62 เปอร์เซนต์

ผู้เลี้ยงสุกรร้องวัตถุดิบอาหารสัตว์เพิ่ม25-30%

น.สพ.วิวัฒน์ พงษ์วิวัฒนชัย อุปนายกสมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ กล่าวว่า จากการลงพื้นที่สังเกตการณ์เปิดตู้หมูเดือน 161 ตู้ ที่แหลมฉบัง จังหวัดชลบุรี เป็นการต่อยอดปัญหาหมูเดือน ขยายวงกว้างหลังไทยประสบปัญหาโรคระบาด ASF หมูในประเทศขาดแคลน เปิดโอกาสให้ “หมูเดือน” ทะลักเข้ามาสร้างผลกระทบต่อสุขภาพของเกษตรกรและผู้บริโภคใน ประเทศไทยลดต่ำ ทำลายโอกาสของเกษตรกรไทยมานานกว่า 18 เดือน โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อยและรายเล็ก ต้องประสบปัญหาขาดทุนสะสมมาโดยตลอดจนบางรายต้องเลิกเลี้ยง ทำความเสียหายให้กับเศรษฐกิจประเทศมากกว่า 50,000 ล้านบาท ที่สำคัญหมูเดือนที่ยังตกค้างที่ทำเรือแหลมฉบังเป็นเวลานานมีการตรวจพบเชื้อแบคทีเรียและสารปนเปื้อน ที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพของผู้บริโภค

“หมูเดือน เป็นปัจจัยบั่นทอนความมั่นคงทางอาหารของคนไทย สมาคมฯ จึงอยากเชิญชวนผู้บริโภคให้เลือกซื้อเนื้อหมูของไทยที่มีความปลอดภัย มีการเลี้ยงพิถีพิถัน มีมาตรการป้องกันโรคระบาดที่เข้มแข็ง ไม่ใช้สารเร่งเนื้อแดง ดีต่อสุขภาพ จากร้านที่เชื่อถือได้หรือร้านที่สัญลักษณ์รับรองมาตรฐาน ที่สำคัญยังช่วยสนับสนุนผู้เลี้ยงหมูให้มีรายได้เพื่อรักษากิจการไว้ มีผลผลิต

ป้อนตลาดในประเทศต่อเนื่อง” น.สพ.วิวัฒน์กล่าว

ภาครัฐควรพิจารณามาตรการสนับสนุนเกษตรกรผู้เลี้ยงหมูเรื่องต้นทุนการผลิต โดยเฉพาะวัตถุดิบอาหารสัตว์สูงขึ้น 25-30% มากกว่า 2 ปี ทำให้ราคาเนื้อหมูของไทยขณะนี้ เป็นราคาที่เกษตรกรขาดทุนและสะสมมากกว่า 6 เดือนโดยราคาสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์มที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ 53-55 บาทต่อกิโลกรัม ขณะที่สมาคมฯ ประกาศต้นทุนการผลิตเดือนมิถุนายน 2566 เฉลี่ยที่ 90.57 บาทต่อกิโลกรัม

นอกจากนี้ อยากขอให้ภาครัฐนำกลไกตลาดมาใช้เป็นปัจจัยในการสร้างสมดุลราคาหมูมีชีวิตและเนื้อหมูอย่างมีประสิทธิภาพ ให้ราคาลงสอดคล้องกับต้นทุนการผลิต เพื่อช่วยลดการขาดทุนของเกษตรกร เป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรพัฒนาการเลี้ยงให้มีมาตรฐานสูงขึ้นไปมีผลผลิตเนื้อหมูคุณภาพดีป้อนตลาดเพียงพอไม่ขาดแคลน ตลอดจนพิจารณาทบทวนการนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์โดยเฉพาะข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ทั้งเงื่อนไขการนำเข้าวัตถุดิบทดแทนและภยานำเข้า ให้เกิดความเป็นธรรมกับทุกฝ่ายในห่วงโซ่การผลิตอาหาร เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหารและปลอดภัยให้กับคนไทยทั้งประเทศ