



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 26 กรกฎาคม 2566

เรื่อง

1. สศก.ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์กองทุนFTA
2. ปลัดฯถกพร้อมมืออินโดฯด้านเกษตร-อาหารในอาเซียน
3. เกษตรฯจัดงานจิตอาสาฟื้นฟูคลองเปรมฯพื้นที่กรุงเก่า
4. รองปลัดฯหารือบริษัทเอกชนจีนมุ่งขยายการผลิตสินค้าเกษตรไทย
5. "กรมส่งเสริมสหกรณ์ ดิวเข้มผู้ปฏิบัติหน้าที่รองนายทะเบียนสหกรณ์
6. 'มธ.-พณ.'พัฒนาตรวจย้อนกลับยกระดับสินค้าเกษตรอินทรีย์
7. คอลัมน์: ชื่นชีวีต: फिल्मย่อยสลายได้ช่วยคงความสดอาหาร
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้าเท้ายังดิน: ทุเรียนถ่านหินเมืองหอยใหญ่
9. จับตาเอลนีโญรุนแรงรอบใหม่เริ่มแล้วในปี 2566
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้
11. มาตรการแบงก์ชาติ สกัดหนี้ครัวเรือนพุ่ง
12. "พาณิชย์"ไม่อนุญาตขึ้นราคา ยันปริมาณ "นม" ไม่ขาดแคลน

สื่อ

- แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
แนวหน้า
ไทยโพสต์
ข่าวสด
ไทยรัฐ
ไทยรัฐ
สยามรัฐ
เดลินิวส์
มติชน
ไทยรัฐ

สศก.ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์กองทุนFTA

นายจันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กล่าวถึงการดำเนินงานตามแผนยุทธศาสตร์กองทุน FTA ระยะ 5 ปี (พ.ศ.2565-2570) ว่า มีเป้าหมายสำคัญ 2 ประการ คือ 1.สนับสนุนเงินทุนค่าใช้จ่ายให้หน่วยงานราชการและสถาบันเกษตรกรสำหรับการดำเนินโครงการเพื่อลดผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้าทุกข้อตกลง และสร้างขีดความสามารถการแข่งขันของสินค้าเกษตรไม่น้อยกว่า 10 โครงการ และ 2.เน้นช่วยเหลือเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้าให้ได้รับประโยชน์และเข้าถึงแหล่งเงินทุนในอีก 5 ปี

ข้างหน้า ไม่น้อยกว่า 1,500 ราย เพื่อมุ่งเน้นเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันให้แก่เกษตรกร ลดผลกระทบจากเปิดเสรีทางการค้า โดยมีการบริหารจัดการอย่างมีธรรมาภิบาล ด้วยวิสัยทัศน์ “มุ่งเน้นการเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันให้แก่เกษตรกร ลดผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า โดยมีการบริหารจัดการอย่างมีธรรมาภิบาล”

ทั้งนี้ จากการประชุมคณะกรรมการบริหารกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ (กองทุน FTA) ครั้งที่ 3/2566 มีการติดตามผลการดำเนินงานกองทุน FTA ตั้งแต่ปี 2562-2565 ซึ่งมีโครงการเสนอขอรับการสนับสนุนจาก

กองทุน FTA แล้วประมาณ 10 โครงการ โดยกองทุนฯ ได้พิจารณาให้การสนับสนุนเรียบร้อยแล้ว 6 โครงการ มีผู้ได้รับประโยชน์ประมาณ 5,000 ราย จากโครงการสินค้าโคเนื้อ 3 โครงการ สินค้าโคนม 2 โครงการ และสินค้าข้าว 1 โครงการ รวมงบประมาณ 296.92 ล้านบาท และอยู่ระหว่างเร่งพิจารณาโครงการที่เสนอเข้ามา

อย่างไรก็ดี สศก.โดยกองทุนฯ FTA ยังคงเดินหน้าขับเคลื่อนแผนยุทธศาสตร์ดังกล่าว ให้เกิดประโยชน์ทุกภาคส่วนช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้าทั้งทางตรงและทางอ้อม และมุ่งเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันตลอดห่วงโซ่การผลิต (Supply Chain)

ปลัดฯถกร่วมมืออินโดฯ ด้านเกษตร-อาหารในอาเซียน

นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หรือกับนายเบอร์นาดีโน เวก้า รองประธานสภาที่ปรึกษาธุรกิจอาเซียน (ASEAN Business Advisory Council : ASEAN-BAC) และ ประธานสภาหอการค้าและอุตสาหกรรมอินโดนีเซีย (Indonesian Chamber of Commerce and Industry : KADIN) พร้อมคณะ ในโอกาสเข้าเยี่ยมชมการระ โดย มีผู้แทนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ และผู้เกี่ยวข้อง เข้าร่วม เพื่อนำเสนอประเด็นสำคัญ วิสัยทัศน์ และแผนสำหรับการดำรงตำแหน่งประธานสภาที่ปรึกษาธุรกิจอาเซียน ที่จะผลักดันให้ภาคธุรกิจของอาเซียนมีความมั่นคงยั่งยืน ตลอดจนหารือถึงความเป็นไปได้ในการเสริมสร้างความร่วมมือในกรอบ ASEAN Business and Investment Summit (ABIS)

สำหรับการหารือครั้งนี้ มีการผลักดันมาตรการ 5 ด้าน เพื่อดำเนินงานและขับเคลื่อนความมั่นคงอาหาร

อย่างเป็นรูปธรรม มุ่งสู่ความยั่งยืนด้านการผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร ซึ่งฝ่ายอินโดนีเซีย แลกเปลี่ยนการดำเนินงานด้านการเกษตร โดยให้ความสำคัญด้านการประเด็นความมั่นคงของอาหาร การส่งเสริมเกษตรกรรายย่อยเชื่อมโยงกับการตลาดตั้งแต่ต้นน้ำถึงปลายน้ำ โดย ASEAN-BAC กำหนดเป้าหมายที่จะลดการกีดกันทางการค้าที่ไม่ใช่ภาษีในภูมิภาคอาเซียน การลงทุนในโครงการพื้นฐานภาคการเกษตร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันให้กับเกษตรกรรายย่อย ซึ่งทาง ASEAN-BAC ได้นำเสนอโครงการที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ โครงการ Inclusive Closed-Loop Model for Agricultural Product ซึ่งเป็นโครงการส่งเสริมภาคสาธารณสุขโลกภาคเกษตร เพื่อหาแนวทางการร่วมมือ

นายประยูรกล่าวอีกว่า ฝ่ายไทยพร้อมจะสนับสนุนและให้ความร่วมมือกับทางอินโดนีเซีย ไม่ว่าจะเป็นด้านเกษตร

แนวหน้า

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

Section: First Section/เกษตรและสิ่งแวดล้อม/ภูมิภาค

วันที่: พุธ 26 กรกฎาคม 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15426

หน้า: 8(บน)

Col.Inch: 48.61

Ad Value: 60,762.50

PRValue (x3): 182,287.50

ศิลปิน: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ปลัดฯถกร่วมมืออินโดฯด้านเกษตร-อาหารในอาเซียน



หารือ : นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หารือกับ นายเบอร์นาดีโน เวก้า รองประธานสภาที่ปรึกษาธุรกิจอาเซียน และประธานสภาหอการค้าและอุตสาหกรรมอินโดนีเซีย เพื่อผลักดันมาตรการ 5 ด้าน ขับเคลื่อนความมั่นคงทางอาหารและสินค้าเกษตรอย่างเป็นรูปธรรมในอาเซียน

ด้านความมั่นคงทางอาหารและด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง และยินดีให้การสนับสนุนประเด็นด้านเศรษฐกิจของอินโดนีเซียในวาระประธานอาเซียนปี 2568 ที่จะผลักดันในอาเซียนให้ร่วมกันขับเคลื่อนดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในปี 2566 (Priority Economic Deliverables: PEDs) ซึ่งเกี่ยวข้องภายใต้กรอบการประชุมเจ้าหน้าที่อาวุโสอาเซียนด้านการเกษตรและป่าไม้ (Senior Officials' Meeting of the ASEAN Ministers on Agriculture and Forestry: SOM-AMAF) โดย SOM-AMAF ของไทยได้ให้ความเห็นชอบต่อร่างปฏิญญาผู้นำอาเซียนว่าด้วยการเสริมสร้างความเข้มแข็งด้านความมั่นคงทางอาหารและโภชนาการในภาวะวิกฤตแล้ว ซึ่งสำนักเลขาธิการอาเซียนจะเสนอให้รัฐมนตรีอาเซียนด้านการเกษตรและป่าไม้ (ASEAN Ministers on Agriculture and Forestry: AMAF) พิจารณาให้ความเห็นชอบต่อไป

เกษตรฯจัดงานจิตอาสา ฟื้นฟูคลองเปรมฯพื้นที่กรุงเก่า

นายพีรพันธ์ คอทอง รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมหารือซักซ้อมความเข้าใจ และเตรียมความพร้อมการจัดงาน โครงการจิตอาสาพัฒนาด้านการเกษตร “เราทำความ ดี ด้วยหัวใจ” เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว บริเวณคลองเปรมประชากร ต.เขียงรากน้อย อ.บางปะอิน จ.พระนครศรีอยุธยา โดยมีกองประสานงานโครงการพระราชดำริ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อาทิ กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง เข้าร่วม

ทั้งนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรฯ กองประสานงานโครงการพระราชดำริ ในฐานะเป็นศูนย์ประสานงานจิตอาสา 904 กระทรวงเกษตรฯ ตระหนักถึงความสำคัญในการขยายผลโครงการจิตอาสาพระราชทานตามแนวพระราชดำริ และการจัดทำกิจกรรมจิตอาสา “เราทำความดี ด้วยหัวใจ” จึงได้จัดทำ

โครงการจิตอาสาพัฒนาด้านการเกษตร พื้นที่ดังกล่าว โดยมี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รมว.เกษตรฯ เป็นประธาน มีวัตถุประสงค์เพื่อเฉลิมพระเกียรติและถวายพระพรเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2566 (พระชนมพรรษาครบ 71 พรรษา) และปลูกฝังจิตสำนึกในด้านจิตสาธารณะและจิตอาสาพัฒนาให้บุคลากรของส่วนราชการ และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ตลอดจนเพื่อปรับภูมิทัศน์และพัฒนาพื้นที่สาธารณะ โดยบูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วนราชการ และหน่วยงานต่างๆ กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมกิจกรรม 700 คน ประกอบด้วย ผู้บริหารกระทรวงเกษตรฯ บุคลากรส่วนราชการ/หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ จิตอาสา บุคลากรในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ ในพื้นที่/จังหวัด ผู้นำชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/เทศบาล เกษตรกร และประชาชนจิตอาสา

รองปลัดฯหาหรือบริษัทเอกชนจีนมุ่งขยายการผลิตสินค้าเกษตรไทย

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับมอบหมายจากนายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ ให้หาหรือร่วมกับนายฝาง เจียนจู กรรมการผู้จัดการบริษัท Yili Group (Thailand) Co., Ltd. และคณะ โดยมี ดร.วนิดา กำเนิดเพ็ชร์ ผอ.สำนักการเกษตรต่างประเทศ ผู้แทนกรมปศุสัตว์ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วม

ทั้งนี้ สำหรับการหาหรือดังกล่าว ทางฝ่ายจีนได้แนะนำบริษัท Yili Group (Thailand) Co., Ltd. ซึ่งเป็นบริษัทผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นมที่ใหญ่ที่สุดของจีน และขณะนี้ได้เข้ามาลงทุนในกิจการผลิตไอศกรีมในประเทศไทย โดยกระทรวงเกษตรฯ ได้หยิบยกประเด็นหาหรือถึงความเป็นไปได้ในการขยายการผลิตสินค้าให้มีความหลากหลายมากขึ้น เพื่อสนับสนุนสินค้าเกษตรของไทยโดยเฉพาะนมและผลไม้โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของไทยจะให้การดูแลเรื่องมาตรฐานและความปลอดภัย ซึ่งฝ่ายจีนยินดีที่จะพิจารณาขยายการผลิต รวมถึงให้การสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ของกระทรวงเกษตรฯ ในอนาคตต่อไป

"กรมส่งเสริมสหกรณ์ ดึงเข้มผู้ปฏิบัติหน้าที่รองนายทะเบียนสหกรณ์ หวังลดข้อบกพร่องสหกรณ์ ดำเนินงานตามหลักธรรมาภิบาล ยกกระตักชั้นสหกรณ์สูงชัน"

นายวิศิษฐ์ ศรีสุวรรณ อธิบดีกรมส่งเสริมสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการฝึกอบรม หลักสูตร "ผู้ปฏิบัติหน้าที่รองนายทะเบียนสหกรณ์" พร้อมบรรยายพิเศษ หัวข้อ "นโยบายด้านการกำกับและนำเสนอส่งเสริมสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร" โดยมี ผู้ตรวจราชการกรม สหกรณ์จังหวัด ผู้อำนวยการกอง/สำนัก ผู้อำนวยการกลุ่ม และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมฝึกอบรม ณ โรงแรมอมารี ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร

โครงการฝึกอบรม หลักสูตร "ผู้ปฏิบัติหน้าที่รองนายทะเบียนสหกรณ์" จัดขึ้นระหว่างวันที่ 19 - 21 กรกฎาคม 2566 กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ สหกรณ์จังหวัดทุกจังหวัด ผู้อำนวยการส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 - 2 ผู้ตรวจราชการกรม วิทยากรผู้สังเกตการณ์ และเจ้าหน้าที่ จำนวน 110 คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มทักษะและความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์และกฎหมายว่าด้วยกลุ่มเกษตรกร ตลอดจนกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง และสร้างความรู้ความเข้าใจในการใช้อำนาจรองนายทะเบียนสหกรณ์ตามที่ได้รับมอบหมาย



แลกเปลี่ยนเรียนรู้ให้สามารถปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมายจากรองนายทะเบียนสหกรณ์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้ดุลยพินิจของรองนายทะเบียนสหกรณ์ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม เป็นไปตามหลักกฎหมาย มีประสิทธิภาพ รวมทั้งป้องกันการเกิดข้อบกพร่องต่าง ๆ ในอนาคตได้ ทำให้สหกรณ์เกิดประสิทธิภาพในการบริหารงานเป็นไปตามหลักธรรมาภิบาลที่ดี ส่งผลต่อการยกระดับชั้นของสหกรณ์ให้สูงขึ้นต่อไป

'มธ.-พณ.'พัฒนาตรวจสอบย้อนกลับ ยกระดับสินค้าเกษตรอินทรีย์

สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ และ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) จัดกิจกรรม "Organic Day : โครงการประยุกต์ใช้ Blockchain ยกระดับเศรษฐกิจการค้า ระยะที่ 4" โดยมีเป้าหมายส่งเสริมองค์ความรู้และร่วมมือพัฒนาระบบต้นแบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้วยเทคโนโลยี Blockchain หรือ TRACETHAI.com ติดตามตรวจสอบ สร้างความเชื่อมั่นและปลอดภัย โดยมีหน่วยงานภาครัฐ ภาควิชาการ ภาคเอกชน กลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการเกษตรอินทรีย์เข้าร่วมกว่า 100 คน ที่อุทยานการเรียนรู้ 100 ปี มธ.ศูนย์รังสิต

นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผอ.สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า สนค.ตระหนักถึงความสำคัญของการสร้างความน่าเชื่อถือให้กับคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตรไทย จึงเริ่มดำเนินโครงการประยุกต์ใช้ Blockchain ยกระดับเศรษฐกิจการค้า เมื่อประมาณปี 2563 โดยมีสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นที่ปรึกษาโครงการ และพัฒนาระบบต้นแบบการตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้วยเทคโนโลยี Blockchain หรือระบบ TRACETHAI.com ติดตามหรือตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ตั้งแต่การผลิต รวบรวม บรรจุ และจัดจำหน่ายไปยังผู้บริโภค โดยนำร่องที่สินค้าข้าวอินทรีย์ซึ่งมีศักยภาพการส่งออกสูง

ปี 2566 สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า และ มธ.ขยายฐานกลุ่มเป้าหมายโครงการ ไปยังเครือข่ายพันธมิตรในภูมิภาค โดยร่วมมือกับสำนักงานพาณิชย์จังหวัด สำนักงานเกษตรจังหวัด และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร จัดสัมมนาเผยแพร่ความรู้ให้เกษตรกร วิชากิจชุมชน ผู้ผลิต แปรรูป จัดจำหน่ายสินค้าเกษตร



อินทรีย์ ใน 3 จังหวัด และฝึกอบรมใช้งานระบบรวม 10 จังหวัด อาทิ เชียงใหม่ ขอนแก่น อุตรธานี และสกลนคร ด้าน รศ.ดร.دنุพันธ์ วิสุวรรณ รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนาคุณภาพ มธ.กล่าวว่า โครงการพัฒนาระบบต้นแบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้วยเทคโนโลยี Blockchain มีความสำคัญมากภายใต้บริบทโลกยุคใหม่และทิศทางการพัฒนาที่ยั่งยืน เป็นแนวทางสำคัญที่สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์ ได้ริเริ่มและให้โอกาสทางสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็น

ผู้ดำเนินการพัฒนา TRACETHAI.com จนเกิดความสำเร็จเป็นรูปธรรมนำไปสู่การส่งเสริมศักยภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์ของประเทศไทยให้ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับจากนานาชาติ สอดคล้องกับแนวทางสร้างเกษตรปลอดภัย ผู้บริโภคปลอดภัย รักและห่วงใยสิ่งแวดล้อม

ขณะที่ ศ.ดร.อาณัติ ลีมีคเดช ผอ.ศูนย์ทรัพย์สินทางปัญญาและบ่มเพาะวิสาหกิจ มธ. หัวหน้าที่ปรึกษาโครงการ กล่าวปิดท้ายว่า การนำเทคโนโลยี Blockchain มาใช้ในระบบตรวจสอบย้อนกลับเกษตรอินทรีย์ ช่วยสร้างกลไกความน่าเชื่อถือ ไปเร่งใช้ในการบันทึกข้อมูลสินค้าตลอดห่วงโซ่อุปทาน

"TRACETHAI.com ออกแบบนวัตกรรมด้วยเทคโนโลยี Blockchain ทำให้ผู้ซื้อตรวจสอบย้อนกลับได้ในทุกจุด ช่วยสร้างความน่าเชื่อถือและเพิ่มโอกาสการค้าให้สินค้าเกษตรอินทรีย์ไทยทั้งตลาดในประเทศและตลาดโลก โดยเฉพาะสหภาพยุโรปที่กำลังลดกฎระเบียบด้านสิ่งแวดล้อมเข้มงวดขึ้น"

ฟิล์มย่อยสลายได้ช่วยคงความสดอาหาร

ชื่นชีวิต

การใช้วัสดุบรรจุภัณฑ์ที่ได้มาจากปิโตรเลียมในปัจจุบันได้นำไปสู่การสะสมของพลาสติกในหลุมฝังกลบและมหาสมุทร วัสดุเหล่านี้ย่อยสลายได้ต่ำ เพื่อลดปัญหานี้และตอบสนองความต้องการที่เพิ่มขึ้นสำหรับผลิตภัณฑ์ที่ปลอดภัยต่อสุขภาพของมนุษย์และ



สิ่งแวดล้อม อุตสาหกรรมอาหารจึงเร่งลงทุนในการพัฒนาทางเลือกบรรจุภัณฑ์ที่ยั่งยืนมากขึ้น โดยยังรักษาคุณภาพทางโภชนาการ ทั้งสี รสชาติ กลิ่น และเนื้อสัมผัส

เมื่อเร็วๆ นี้ กลุ่มวิจัยนำโดยนักวิทยาศาสตร์จากคณะวิศวกรรมเคมีแห่งมหาวิทยาลัยกัมปีนาส และศูนย์เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ที่สถาบันเทคโนโลยีอาหารแห่งกระทรวงเกษตรฯ รัฐเซาเปาโล ในบราซิล เผยว่า ได้พัฒนาฟิล์มที่ทำจากสารประกอบที่ได้จากลิโมนีน ซึ่งเป็น

ส่วนประกอบหลักของเปลือกผลไม้รสเปรี้ยวและไคโตซานที่เป็นโพลีเมอร์ชีวภาพได้จากไคตินที่มีอยู่ในเปลือกนอกของสัตว์จำพวกครัสเตเชียน จำพวกกุ้ง-กั้ง-ปู โดยการที่เลือกไคโตซานมาทำฟิล์ม ก็เพราะเป็นโพลีเมอร์ที่มาจากธรรมชาติและมีคุณสมบัติต้านอนุมูลอิสระและต่อต้านจุลินทรีย์ ก่อนหน้านี้มีการใช้ลิโมนีนในฟิล์มสำหรับบรรจุภัณฑ์อาหาร เพื่อเพิ่มการรักษาอาหารด้วยสารต้านอนุมูลอิสระและมีฤทธิ์ต้านจุลินทรีย์ แต่ประสิทธิภาพจะลดลงจากความผันผวนและความไม่เสถียรในระหว่างกระบวนการผลิตบรรจุภัณฑ์ เพื่อแก้ปัญหานี้ทีมจึงใช้ออนุพันธ์ของลิโมนีนที่เรียกว่าโพลี(ลิโมนีน) ซึ่งไม่ระเหย

นักวิจัยเผยว่าผลลัพธ์ที่ได้เป็นที่น่าพอใจมากเพราะฟิล์มที่มีสารเติมแต่งโพลี(ลิโมนีน) มีประสิทธิภาพดีกว่าฟิล์มที่มีลิโมนีน ในแง่ของฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ พบว่ามีศักยภาพเป็น 2 เท่า สารนี้ยังทำหน้าที่เป็นตัวป้องกันรังสีอัลตราไวโอเล็ตได้อย่างน่าพอใจ และพบว่าไม่ระเหยง่าย จึงเหมาะสำหรับการผลิตบรรจุภัณฑ์ขนาดใหญ่.



ทูเรียนถ่านหินเมืองหอยใหญ่

พื้นที่ อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี เดิมเป็นเหมืองขุดถ่านหิน มาตั้งแต่สมัยรัชกาลที่ 6 ปัจจุบันการทำเหมืองขุดเลิกไปเกือบร้อยปีที่แล้ว กลายสภาพเป็นที่สงวน เพื่ออนุรักษ์ให้ชนรุ่นหลังได้เรียนรู้

ทูเรียนเคียนซา กำลังจะเข้ามามีบทบาทกับวิถีชีวิตของชาวบ้าน เมื่อหน่วยงานสังกัดกรมส่งเสริมการเกษตร ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขอยื่นจดทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์หรือจีไอ ให้กับทูเรียนเคียนซา ในนาม “ทูเรียนหมอนทองถ่านหิน@เคียนซา หรือ ทูเรียนถ่านหิน”

ขณะที่ นุ่นมา ประธานแปลงใหญ่ทูเรียนถ่านหิน ให้ข้อมูล เดิมคนที่นี่ปลูกทุเรียนกันแบบตัวใครตัวมัน ส่งผลทำให้ได้ราคาไม่ค่อยดี



สำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา กรมส่งเสริมการเกษตรก็เข้ามาส่งเสริมให้สมาชิกทั้ง 67 ราย พื้นที่รวมเกือบ 800 ไร่ รวมตัวกันเป็นกลุ่มแปลงใหญ่ทูเรียนถ่านหิน ต.พ่วงนคร อ.เคียนซา จ.สุราษฎร์ธานี พร้อมกับเปลี่ยนแปลงแนวทางปลูกหลายอย่าง ตั้งแต่การใช้ชีวภัณฑ์ ลดการใช้สารเคมี ทำปุ๋ยจากเศษกิ่งใบทุเรียนเหลือทิ้ง ไปจนถึงเก็บผลผลิตที่แก่

ด้วยเพราะมีแร่ธาตุในดินมาก โดยเฉพาะถ่านหิน ที่มีธาตุซิลิเฟออร์ หรือกำมะถันปะปน เลยทำให้ทุเรียนที่นี่ต่างจากที่อื่น อันกลายเป็นอัตลักษณ์เฉพาะตัว

เปลือกบาง หนามแหลมเป็นรูปพีระมิด เนื้อแห้งละเอียดสีเหลืองอ่อน รสชาติมันนำหวานรสออกไปทางหวานละมุนความหวาน 12 องศาบริกซ์ กลิ่นไม่ฉุน และกลิ่นจะออกมาเต็มๆ เมื่อเวลาสัมผัสลิ้น เนื้อเต็มเม็ดเต็มคำ

สำนักงานเกษตรอำเภอเคียนซา ภายใต้กรมส่งเสริมการเกษตร จึงร่วมกับหลายหน่วยงาน อาทิ สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานพาณิชย์จังหวัด มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ดันทูเรียนเคียนซาขึ้นเป็นอีกหนึ่งสินค้าจีไอของจังหวัด

พร้อมทั้งออกแบบแพ็คเกจจิ้งให้ได้มาตรฐาน ภายใต้สโลแกน “ทูเรียนถ่านหิน ดินแดนเคียนซา หวาน มัน หอม อร่อย”.

ส-เล-๓

จับตาเอลนีโญรุนแรงรอบใหม่เริ่มแล้วในปี 2566 ...คาดสร้างความเสียหายต่อภาคเกษตรไทย



❶ ศูนย์วิจัยกสิกรไทย

ปรากฏการณ์เอลนีโญที่สร้างความร้อน และแห้งแล้งกว่าปกติได้เริ่มขึ้นแล้วในปี 2566 หลังจากที่ในช่วงราว 3 ปีก่อนหน้า ไทยเผชิญปรากฏการณ์ลานีญาที่มีสถานการณ์น้ำอยู่ในเกณฑ์ดี โดยล่าสุดในเดือน ก.ค.2566 องค์การบริหารมหาสมุทรและชั้นบรรยากาศแห่งชาติสหรัฐอเมริกา (NOAA) พยากรณ์ว่า ขณะนี้โอกาสเกิดเอลนีโญมีเพิ่มขึ้นและยกระดับการเตือนภัยเป็น El Nino Advisory แล้ว โดยมีความน่าจะเป็นที่จะเกิดเอลนีโญทะลุร้อยละ 90 ส่งผลกระทบต่อปริมาณน้ำในเขื่อนและน้ำฝนที่อาจลดลง

ทั้งนี้ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีปริมาณน้ำกักเก็บในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศที่ร้อยละ 50

ถือว่าอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อย โดยพื้นที่ที่น้ำท่วมที่สุดคือ ภาคกลางที่มีปริมาณน้ำกักเก็บในอ่างเก็บน้ำเพียงร้อยละ 19 ซึ่งอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยวิกฤติ รวมไปถึงพื้นที่ที่อยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยคือ ภาคตะวันออก ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่น้ำเป็นห่วงเช่นกัน นอกจากนี้ หากพิจารณาในแง่ของปริมาณน้ำฝน พบว่าในช่วง วันที่ 1 ม.ค.-16 ก.ค.2566 ปริมาณฝนสะสมเฉลี่ยทั่วประเทศลดลงร้อยละ 41 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนอย่างไรก็ดีสถานการณ์ภาพรวมน้ำในเขื่อนและปริมาณน้ำฝนในปี 2566 ยังคงสูงกว่าปี 2558 ที่เกิดภัยแล้งรุนแรง

ผลกระทบของเอลนีโญในปี 2566 ที่มีต่อภาคเกษตรไทย ศูนย์วิจัยกสิกรไทย คาดว่า เอลนีโญที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี 2566 อาจสร้างความเสียหายต่อพืชเกษตรสำคัญของไทยที่จะมีผลผลิตทยอยออกสู่ตลาดจำนวนมากในช่วงนี้ ประกอบด้วยข้าวนาปี มันสำปะหลัง ยางพารา ข้าวโพดเลี้ยง

สัตว์ปาล์มน้ำมัน และผลไม้ รวมคิดเป็นมูลค่าความเสียหายในปี 2566 ราว 48,000 ล้านบาทซึ่งคิดเป็นความเสียหายในข้าวเป็นหลักที่ 37,631 ล้านบาทหรือเกือบร้อยละ 80 ของความเสียหายภาคเกษตรทั้งหมด ทั้งนี้ หากพิจารณาเทียบความเสียหายจากภัยแล้งที่มีต่อข้าวในอดีต พบว่า ภาพรวมความเสียหายของข้าวในปี 2566 น้อยกว่าในปี 2558 ที่เกิดภัยแล้งรุนแรง ทั้งในเชิงมูลค่าและปริมาณผลผลิตข้าวที่เสียหายแต่มากกว่าปี 2563 ที่เกิดภัยแล้งล่าสุด นอกจากนี้ ตัวเลขความเสียหายดังกล่าวนี้ เป็นการประเมินความเสียหายในด้านพืชเท่านั้น ขณะที่ด้านปศุสัตว์และประมง แม้จะเป็นช่วงที่มีผลผลิตออกสู่ตลาดมากเช่นกันในช่วงครึ่งปีหลังที่อาจได้รับผลกระทบจากความร้อนแล้ง แต่ภาพรวมผลผลิตปศุสัตว์และประมงทั้งปีนี้คงไม่ลดลงจากปีก่อนที่เผชิญโรคระบาดในสุกรอย่างโรค ASF

มองไปในปี 2567 ตามที่ NOAA

คาดว่า เอลนีโญจะทวีความรุนแรงมากขึ้นกว่าปี 2566 และอาจลากยาวไปถึงเดือนมี.ค.2567 เป็นอย่างน้อยทำให้ไทยคงต้องเผชิญสถานการณ์น้ำที่ยากลำบากมากขึ้น ทั้งในแง่ของปริมาณน้ำต้นทุนในเขื่อนที่สะสมมาจากปี 2566 ที่อยู่ในระดับต่ำ รวมถึงปริมาณน้ำฝนที่น่าจะลดลง โดยศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย คาดว่าผลกระทบของเอลนีโญที่มีต่อภาคเกษตรไทยในปี 2567 คงมีความรุนแรงขึ้น สร้างความเสี่ยงต่อผลผลิตสินค้าเกษตรให้ลดลงอย่างมีนัยสำคัญโดยเฉพาะพืชฤดูแล้งทั้งด้านปริมาณและจำนวนชนิดพืชที่เสียหาย ต้นราคาให้อยู่ในระดับสูงโดยอาจมีตัวเลขความเสียหายมากขึ้นกว่าปี 2566 คือมากกว่า 48,000 ล้านบาท ซึ่งเป็นความเสียหายที่มีต่อชาวนาปรี้งเป็นหลัก เพราะเป็นช่วงที่ผลผลิตชาวนาปรี้งจะทยอยออกสู่ตลาดจำนวนมากในไตรมาสที่ 1 ซึ่งต้องพึ่งพาน้ำในเขื่อนเป็นหลักและปลูกมากในภาคกลางที่เผชิญระดับน้ำในเขื่อนอยู่ในเกณฑ์น้อยวิกฤติ ผนวกกับผลผลิตต่อไร่ที่สูงทำให้ความเสียหายคงมีมาก รวมไปถึงพืชฤดูแล้งอื่นอย่างมันสำปะหลัง และอ้อย ที่อาจได้รับความเสียหายชัดเจน

นอกจากนี้ ด้วยสภาพอากาศโดยรวมที่ร้อนแล้งในปี 2567 อาจส่งผลกระทบต่อเนื่องไปถึงการปลูกชาวนาปีในไตรมาสที่ 2 ด้วย ที่อาจปลูกไม่ได้หรือมีผลผลิตต่อไร่ที่ลดลง กดดันผลผลิตชาวนาปี ทำให้ภาพรวมในปี 2567 ความเสียหายของ

ชาวนาปี เพราะมาจากทั้งชาวนาปรี้งและนาปี ซึ่งอาจมีตัวเลขความเสียหายใกล้เคียงหรือมากกว่าปี 2558 อย่างไรก็ดี คงต้องติดตามระดับความรุนแรงของเอลนีโญในระยะข้างหน้า รวมถึงพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบ ที่จะส่งผลกระทบต่อประเภทพืชที่ได้รับความเสียหายด้วย

ปรากฏการณ์เอลนีโญไม่ได้ส่งผลกระทบต่อไทยเท่านั้น แต่ยังส่งผลกระทบต่อประเทศเพื่อนบ้านในแถบภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิกด้วยเช่น เวียดนาม เมียนมา สปป. ลาว อินเดีย เป็นต้น ซึ่งเป็นแหล่งผลิตและส่งออกสินค้าเกษตรที่สำคัญในโลกเช่นกัน เช่น ข้าว มันสำปะหลัง น้ำตาล เป็นต้น ดังนั้น ผู้ประกอบการกลางน้ำ-ปลายน้ำที่ใช้วัตถุดิบต้นน้ำจากแหล่งผลิตในแถบเอเชียคงต้องเผชิญราคาสินค้าเกษตรในระดับสูง ขณะที่ในอีกซีกโลกหนึ่งอย่างประเทศในแถบอเมริกาใต้จะแตกต่างกัน โดยจะมีปริมาณฝน ที่มากกว่าปกติในช่วงเวลาเดียวกัน ซึ่งแม้จะช่วยหนุนผลผลิตธัญพืชสำคัญให้เพิ่มขึ้น เช่น ถั่วเหลือง ข้าวสาลี ข้าวโพด เป็นต้น แต่เนื่องจากล่าสุด รัสเซียได้ประกาศยุติขี้อุดกลางส่งออกธัญพืชของยูเครนผ่านทะเลดำตั้งแต่วันที่ 20 ก.ค. 2566 จึงอาจส่งผลกระทบต่อภาพรวมราคาธัญพืชโลกที่น่าจะขึ้นในระดับสูง กระทบต่อผู้ประกอบการกลางน้ำ-ปลายน้ำที่ต้องเผชิญราคานำเข้าธัญพืชต้นน้ำจากแหล่งผลิตในประเทศแถบอเมริกาใต้ที่มีราคาสูงเช่นกัน

ท้ายสุด ในระยะข้างหน้าภาพรวมราคาสินค้าโภคภัณฑ์เกษตรโลกน่าจะยังคงยืนสูง จากปัจจัยเสี่ยงด้านสภาพภูมิอากาศแปรปรวน และประเด็นด้านภูมิรัฐศาสตร์เป็นสำคัญ จะกระทบต่อธุรกิจกลางน้ำ-ปลายน้ำที่ใช้สินค้าเกษตรเป็นวัตถุดิบให้ต้องเผชิญ ราคาวัตถุดิบต้นน้ำที่อยู่ในระดับสูง และยังคงอาจเสี่ยงขาดแคลนวัตถุดิบได้ในบางจังหวะ ซึ่งไทยเองก็คงได้รับผลกระทบไปในทิศทางที่สอดคล้องกับตลาดโลกเช่นกันอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ อย่างไรก็ดี ผู้ประกอบการกลางน้ำ-ปลายน้ำของไทย คงได้รับผลกระทบดังกล่าวในระดับที่แตกต่างกันออกไป ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขทางธุรกิจและความยืดหยุ่นในการปรับตัวของผู้ประกอบการแต่ละราย ดังนั้น การเร่งเตรียมความพร้อมของผู้ประกอบการกลางน้ำ-ปลายน้ำ เพื่อให้สามารถรับมือกับความไม่แน่นอนด้านราคาและอุปทานสินค้า เกษตรต้นน้ำนับว่ามีความจำเป็น



เกษตร วันนี้

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศในช่วงนี้ฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ เตือนผู้ปลูกมะเขือเทศในทุกกระยะการเจริญเติบโต ระวังโรครากเหี่ยวเหี่ยว หรือเหี่ยวเน่า (เชื้อแบคทีเรีย *Ralstonia solanacearum*) อาการเริ่มแรกใบล่างจะเหี่ยวและร่วง ใบแก่ที่อยู่ล่าง ๆ มีอาการเหลือง และใบที่เหี่ยวจะเปลี่ยนเป็นสีเหลือง ระยะแรกจะแสดงอาการเหี่ยวเฉพาะเวลากลางวันที่อากาศร้อนจัด ต่อมาอาการเหี่ยวจะนานขึ้นจนกระทั่งเหี่ยวถาวรทั้งวัน อาการจะลามขึ้นไปยังส่วนยอด ขอบใบม้วนลงด้านล่าง เมื่ออดต้นขึ้นมาพบว่ารากเกิดอาการเน่า และถ้าตัดลำต้นตามขวางแช่น้ำสะอาด ภายใน 5-10 นาทีจะมีเมือกสีขาวพุ่งไหลออกมาตามรอยตัดเป็นสายละลายปนกับน้ำ หากอาการรุนแรงจะพบภายในลำต้นกลวง เนื่องจากเนื้อเชื้อถูกทำลายโดยเชื้อสาเหตุโรค และมะเขือเทศจะตายในที่สุด.....●

นายทะเล่าปลี



มาตรการแบงก์ชาติ สกัดหนี้ครัวเรือนพุ่ง

ปัญหาหนี้ครัวเรือนยังคงเป็นมรสุมลูกใหญ่กัดเซาะการเติบโตทางเศรษฐกิจ เพราะเรื่องนี้เกี่ยวข้องกับประชาชนโดยตรง ถ้ากำลังซื้อครัวเรือนลดลง เงินที่จะหมุนเวียนในเศรษฐกิจจะทยอยลดลงตาม เพราะต้นตอของปัญหาคือหนี้ ที่ค่อยๆ ครอบงำการใช้จ่ายอยู่เสมอ ซึ่งมรสุมลูกนี้ก็ค่อยๆ โด่ซ้น และมีกำลังแรงพอจะซัดเศรษฐกิจไทยให้ล้มลงได้ทุกเมื่อ

หากดูข้อมูลล่าสุดจากธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) เปิดเผยตัวเลขหนี้ครัวเรือนไตรมาส 1/2566 อยู่ที่ระดับ 90.6% ต่อจีดีพี หรือมีมูลหนี้ของคนไทยรวมอยู่ที่ 16 ล้านล้านบาท ซึ่งเป็นระดับที่ค่อนข้างสูง หากเทียบกับระดับที่ยั่งยืนที่ 80% ต่อจีดีพี อันเป็นระดับที่ธนาคารเพื่อการชำระหนี้ระหว่างประเทศ (BIS) มองว่าเศรษฐกิจจะขยายตัวต่อได้โดยไม่สะดุดภายในอีก 5 ปีข้างหน้า

ทั้งนี้ จากสัดส่วนหนี้ที่เกิดขึ้นประกอบด้วย 4 ส่วนใหญ่ คือ 1.หนี้เสียที่อยู่ในปัจจุบัน (รทส 21) โดยหนี้ส่วนใหญ่ประมาณ 60% จะมาจากสถาบันการเงินเฉพาะกิจ (SFIs) ผู้ประกอบธุรกิจที่ไม่ใช่ธนาคารพาณิชย์ (นอนแบงก์) 30% และมาจาก



ธนาคารพาณิชย์ 10% โดยเฉพาะส่วนใหญ่เป็นหนี้ส่วนบุคคล และหนี้ในภาคเกษตร 2.หนี้ที่เป็นภาระเรื้อรัง ซึ่งยังไม่เป็นหนี้เสีย แต่ปิดจบไม่ได้ เช่น กู้หนี้ใหม่ไปจ่ายหนี้เก่า จ่ายขั้นต่ำบัตรเครดิต บัตรกดเงินสด กู้สหกรณ์ เพิ่มตามเงินเดือนที่เพิ่มจนเกษียณ และหนี้เกษตรกรที่ชำระดอกเบี้ยเป็นหลัก 3.หนี้ใหม่ที่เพิ่มขึ้นเร็ว และอาจเป็นหนี้เสียหรือหนี้เรื้อรังในอนาคต ได้แก่ หนี้ภาคเกษตร

และหนี้บัตรเครดิต หนี้ส่วนบุคคล และ 4.หนี้ในระบบ ซึ่งอาจดึงให้หนี้ในระบบมีปัญหาไปด้วย

หลังจาก ธปท.ออกนโยบายผลักดันให้เจ้าหน้าที่แนวทางการช่วยเหลือ เช่น การปรับปรุงโครงสร้างหนี้ เปิดให้มีคลินิกแก้หนี้ มหกรรมไกล่เกลี่ยหนี้ และทางด่วนแก้หนี้ นั้น ทำให้อัตราหนี้ดังกล่าวลดลงจากจุดสูงสุดในเดือนตุลาคม 2565 ที่ 4.7 ล้านบัญชี แต่

ก็ยังมีความผันผวนรายเดือน โดย ณ สิ้นเดือนมีนาคม 2566 อยู่ที่ 4.4 ล้านบัญชี

อย่างไรก็ตาม ธปท.ไม่ได้ชะล่าใจ และให้ความสำคัญกับการแก้ปัญหาหนี้ครัวเรือนอย่างต่อเนื่อง โดยที่ผ่านมา ธปท.ได้รับมาตรการช่วยเหลือลูกหนี้ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ เช่น ออกมาตรการบูรณาการเพื่อช่วยเหลือคนในวงกว้างได้โดยเร็ว ก่อนปรับเป็นมาตรการช่วยเหลือเฉพาะจุดหลังสถานการณ์เศรษฐกิจปรับดีขึ้น แต่ยังไม่ทั่วถึง

ขณะที่ปัจจุบันแม้เศรษฐกิจฟื้นตัวชัดเจนขึ้น แต่ยังมีลูกหนี้บางกลุ่มที่รายได้ฟื้นตัวช้า จึงปิดจบหนี้ไม่ได้ ธปท.จึงจะออกมาตรการเพิ่มเติมเพื่อช่วยเหลือลูกหนี้ให้ตรงจุดและยั่งยืน

น.ส.สุวรรณี เจษฎาศักดิ์ ผู้ช่วยผู้ว่าการสายกำกับสถาบันการเงิน ธปท. กล่าวว่า นอกจากมาตรการจะเร่งบังคับใช้ก่อน คือ การให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบและเป็นธรรม (responsible lending) จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 1 มกราคม 2567 โดยสรุปหลักเกณฑ์ที่มีสาระสำคัญ ดังนี้ ผู้ให้บริการต่อให้สินเชื่ออย่างรับผิดชอบและเป็นธรรมแก่ลูกหนี้ที่ตลอดวงจรถหนี้ เริ่มตั้งแต่ก่อน/กำลังจะเป็นหนี้ ต้องโฆษณาและเสนอขายผลิตภัณฑ์ โดยให้ข้อมูลที่ครบถ้วน ถูกต้อง ชัดเจน ไม่กระตุ้นให้ลูกหนี้เป็นหนี้เกินตัว ระหว่างเป็นหนี้ ต้องกระตือรือร้นช่วยเหลือลูกหนี้ (nudge) รวมถึงสร้างเครื่องมือช่วยสนับสนุนให้ลูกหนี้มีวินัยทางการเงิน เช่น ทำระบบอัตโนมัติให้ลูกหนี้จ่ายชำระมากกว่าขั้นต่ำ เพื่อช่วยลดภาระดอกเบี้ย และเมื่อลูกหนี้มีปัญหาชำระหนี้ ต้องมีแนวทางช่วยเหลือที่เหมาะสมกับความสามารถในการชำระหนี้ของลูกหนี้ และเมื่อจะดำเนินคดีและโอนขายหนี้ ต้องแจ้งสิทธิและข้อมูลสำคัญแก่ลูกหนี้ โกลเกลียหนี้ ตลอดจนผู้รับโอนหนี้ต้องกำหนดเงื่อนไขการชำระหนี้ที่เหมาะสม

ขณะเดียวกัน ธปท.จะดูแลกลุ่มลูกหนี้เรื้อรัง โดยจะออกมาตรการการดูแลหนี้เรื้อรัง (Persistent Debt) ปัจจุบันพบว่ามีประมาณ 500,000 บัญชี สำหรับผู้จะเข้าร่วมมาตรการแก้หนี้เรื้อรังจะเป็นกลุ่มลูกหนี้ในสินเชื่อส่วนบุคคล ที่เป็นลูกหนี้สินเชื่อส่วนบุคคลประเภทหมุนเวียน (revolving personal loan) โดยมีสถานะเป็นลูกหนี้ปกติ แต่ชำระหนี้ลักษณะจ่ายดอกเบี้ยมากกว่าจ่ายเงินต้น ซึ่งมาตรการจะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 1 เมษายน 2567

สำหรับกลุ่มลูกหนี้จะเข้าร่วมมาตรการแบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ 1.กลุ่มสีเขียว (General PD) โดยที่มองย้อนหลัง 3 ปี ลูกหนี้จ่ายดอกเบี้ยมากกว่าเงินต้น เบื้องต้น ธปท.จะให้ผู้ประกอบการกระตือรือร้นลดหนี้โดยส่งสัญญาณ (ข้อความ) ว่าลูกหนี้มีโอกาสเป็นหนี้เรื้อรัง จึงแนะนำให้จ่ายชำระหนี้ต่อเดือนให้มากขึ้น เพื่อลดภาระดอกเบี้ยและปิดจบหนี้ได้เร็วขึ้น 2.กลุ่มสีแดง (Sever PD) ธปท.กำหนดปัจจัยลูกหนี้จะเป็นกลุ่มนี้ 2 ประเด็น 1.มองย้อนกลับ 5 ปี ลูกหนี้จ่ายดอกเบี้ยมากกว่าเงินต้นจะเรียกว่าเป็นหนี้เรื้อรัง 2.รายได้ ถ้าเป็นลูกหนี้ธนาคารพาณิชย์และกลุ่มธุรกิจจะต้องมีรายได้ต่ำกว่า 20,000 บาทต่อเดือน ขณะที่ลูกหนี้กลุ่มนอนแบงก์อื่นๆ กำหนดรายได้ต่ำกว่า 10,000 บาทต่อเดือน

ทั้งนี้ ผู้ประสงค์จะเข้าร่วมการปรับโครงสร้างหนี้ (opt-in) ภายใต้มาตรการแก้หนี้เรื้อรังจะสามารถปิดจบหนี้ได้ภายใน 5 ปี และมีการปรับลดอัตราดอกเบี้ยไม่เกิน 15% ต่อปี จากเดิมผู้ให้บริการต้องได้รับดอกเบี้ยจากกลุ่มนี้ตามสัญญาเดิมสูงสุด 25% เป็นระยะเวลาไม่ต่ำกว่า 5 ปี ซึ่ง ธปท.ขอให้เจ้าหนี้ลดดอกเบี้ย เพื่อให้ลูกหนี้สามารถจ่ายหนี้ได้และมีเงินเหลือพอดำรงชีพ ขณะเดียวกันลูกหนี้ต้องปีดวงเงินสินเชื่อส่วนบุคคลประเภทหมุนเวียนดังกล่าว เพื่อไม่ก่อหนี้เพิ่ม และควรรายงานประวัติข้อมูลเครดิตว่าลูกหนี้ได้ปรับโครงสร้างหนี้

“จากกระแสข่าวที่ระบุว่าถ้าแก้หนี้แบบมาตรการการดูแลหนี้เรื้อรังข้างต้น จะทำให้ต้องผ่อนชำระค่างวดที่สูงขึ้นหรือไม่นั้น ธปท.

ยืนยันว่าลูกหนี้ส่วนใหญ่จะไม่ต้องผ่อนชำระหนี้ในอัตราที่เพิ่มสูงขึ้น เพราะด้วยอัตราดอกเบี้ยที่ลดเหลือไม่เกิน 15% ต่อปี จะทำให้การผ่อนชำระเท่าเดิม แต่สามารถนำค่างวดไปตัดชำระเงินต้นได้มากขึ้น จึงทำให้สามารถปิดจบหนี้ได้จริงภายใน 5 ปี” น.ส.สุวรรณีกล่าว

ด้านแวดวงการเงินอย่าง **น.ส.กาญจนา โชคไพศาลศิลป์** ผู้บริหารงานวิจัย บริษัท ศูนย์วิจัยกสิกรไทย กล่าวถึงการดำเนินมาตรการแก้หนี้เรื้อรังเป็นจุดเริ่มต้นที่ดี และเป็นความช่วยเหลือที่กลุ่มเป้าหมายชัดเจน อย่างไรก็ตาม การแก้หนี้ในกลุ่มดังกล่าวอาจไม่ใช่กลุ่มหนี้ก้อนใหญ่ เพราะการกำหนดเงื่อนไขของผู้เข้าร่วมมาตรการมีการกำหนด

ทั้งด้านรายได้อยู่ที่ 10,000-20,000 บาท อีกทั้งมาตรการนี้ยังต้องได้รับความยินยอมจากทั้งเจ้าหนี้และลูกหนี้ เพื่อร่วมปรับโครงสร้างหนี้ได้อย่างจริงจังตลอดระยะเวลา 5 ปี สำหรับปลดหนี้ก้อนดังกล่าว จึงมองว่าระยะแรกการแก้หนี้ที่เป็นเฉพาะกลุ่ม จึงยังไม่ใช้การแก้หนี้ก้อนใหญ่ หรือทำให้ในภาพใหญ่สัดส่วนหนี้ครัวเรือนลดลงโดยทันที ขณะเดียวกัน มาตรการแก้หนี้เรื้อรังจะเป็นมาตรการที่ดีที่จะช่วยให้ลูกหนี้เข้าใจเรื่องการชำระหนี้เพื่อช่วยลดการเป็นหนี้เรื้อรังได้ ทั้งนี้ สำหรับหนี้ครัวเรือนที่ผ่านมายังไม่ถูกแก้ไขได้ทั้งระบบ หรือภาคครัวเรือนยังไม่สามารถปลดหนี้ได้ เนื่องจากภาคครัวเรือนกลุ่มนี้ยังเผชิญกับปัญหารายได้ไม่สัมพันธ์กับภาระหนี้สิน ซึ่งอาจนำไปสู่ปัญหาทางการเงินในด้านอื่นๆ เช่น การออมต่ำ ไม่มีสภาพคล่องเพียงพอรองรับหากเกิดกรณีฉุกเฉิน แม้ว่าเศรษฐกิจในภาพรวมจะทยอยฟื้นตัวกลับมาแล้วก็ตาม

ดังนั้น การจะแก้ปัญหาหนี้ครัวเรือนของไทยให้ได้อย่างยั่งยืน และสัดส่วนหนี้ครัวเรือนต่อจีดีพีของไทยจะลดลงมากและเร็วแค่ไหนในระยะข้างหน้า คงต้องมีการติดตามผลสัมฤทธิ์และปรับปรุงมาตรการให้มีความเหมาะสมอยู่เป็นระยะ

“โจทย์หนี้ครัวเรือนในระยะข้างหน้า นั้นยังมีความซับซ้อน เพราะเกี่ยวข้องกับประเด็นด้านรายได้และพฤติกรรมทางการเงินของภาคครัวเรือน รวมถึงโครงสร้างประชากรไทยมีแนวโน้มเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุโดยสมบูรณ์เร็วกว่าที่คาด ทำให้ครัวเรือนมีข้อจำกัดในการแก้หนี้มากขึ้นตามไปด้วยเช่นกัน” น.ส.กาญจนา กล่าวทิ้งท้าย

“พาณิชย์”ไม่อนุญาตขึ้นราคา ยันปริมาณ “นม” ไม่ขาดแคลน

ร้อยตรีจักรา ยอดมณี รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยกรณีที่มีข่าวขณะนี้ผลิตภัณฑ์นมพร้อมดื่มในท้องตลาดมีปริมาณลดลงว่ากรมได้ประชุมกับผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นม ห้างค้าปลีกค้าส่งและห้างท้องถิ่นทั่วประเทศ พบว่า ระหว่างเดือน ก.ค.-ก.ย.ของทุกปี เป็นช่วงชะลอการรีดนมวัว หรือ “พักเต้า” หลังจากที่เกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมได้รีดนมโคมาจนถึงช่วงที่แม่โคใกล้จะคลอดเพื่อรักษาสุขภาพของแม่โคและความสามารถการให้น้ำนมโค ซึ่งทำให้ปริมาณน้ำนมดิบเข้าสู่โรงงานแปรรูปในช่วงนี้ลดลงไปบ้าง ในขณะที่ปริมาณการบริโภคยังคงทรงตัว

อย่างไรก็ตาม ปริมาณน้ำนมดิบที่ลดลงจะส่งผลกระทบต่อเฉพาะนมสดพาสเจอร์ไรซ์เป็นหลัก ขณะที่นมสดยูเอชที ซึ่งมีส่วนแบ่งตลาดกว่า 50% ของการบริโภคผลิตภัณฑ์นมพร้อมดื่มทั้งหมด แทบไม่ได้รับผลกระทบเลย โดยผู้ผลิตส่วนใหญ่ยังคงสามารถผลิตและจำหน่ายได้ตามปกติ ผลิตภัณฑ์นมพร้อมดื่มจึงไม่ขาดแคลน โดยกรมได้ขอความร่วมมือห้างค้าปลีกในการบริหารจัดการสต็อกและเติมสินค้าบนชั้นวางอย่างสม่ำเสมอ และจะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด คาดว่าปริมาณน้ำนมดิบจะกลับสู่ภาวะปกติในช่วงเดือน ต.ค.เช่นเดียวกับปีที่ผ่านมา

สำหรับเรื่องราคารวมยังคงไม่มีการอนุญาตให้ปรับขึ้นราคาจำหน่ายผลิตภัณฑ์นมพร้อมดื่มในช่วงเวลานี้ แต่หลังจากนี้หากจะมีการประกาศปรับราคาขึ้นชื้อน้ำนมดิบจากเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมและราคาขึ้นชื้อหน้าโรงงานแปรรูปจะต้องผ่านการพิจารณาให้ความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี (ครม.) กรมก็พร้อมพิจารณาราคาจำหน่ายเพื่อให้ผู้เลี้ยงโคนมและผู้ผลิตผลิตภัณฑ์นมอยู่ต่อไปได้ สินค้ามีเพียงพอ และผู้บริโภคได้รับผลกระทบน้อยที่สุด.