



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 3 พฤศจิกายน 2566

เรื่อง	สื่อ
1. รมว.เกษตรฯประชุมบริหารขับเคลื่อนงานเห็นผลใน3เดือน	แนวหน้า
2. เผยมันสำปะหลังโรงงานเมืองกาญจน์ผลผลิต1.6ล้านตัน	เดลินิวส์
3. เกษตรฯบูรณาการพัฒนาบึงบอระเพ็ด	แนวหน้า
4. ไทย-มาเลเซียจับมือหารื้อร่วมทำMOUงานด้านการเกษตรพัฒนาหลายสาขา	แนวหน้า
5. คอลัมน์: กฎกติกาธุรกิจ: โฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กับ สิทธิ ส.ป.ก.4-01	แนวหน้า
6. พัฒนา'ระบบอาหารยั่งยืน'ตั้งแต่ต้นน้ำรับมือวิกฤต	ไทยโพสต์
7. ปศุสัตว์บุกห้องเย็นมหาชัย ยึดหมูเถื่อนกว่าแสนโล	ผู้จัดการรายวัน 360 องศา
8. แนะนำแอปเกรดสินค้าเกษตรพาณิชย์ชี้ตลาดโลกขยายตัวต่อเนื่อง	แนวหน้า
9. โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 โดย ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว...	ไทยรัฐ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. ชาวไร่ฮ้อยถอยไม่ปีตรง.น้ำตาลร่วมตั้งก.ศึกษาหาทางออกใน1ด.	แนวหน้า
12. ธ.ก.ส.ชี้ต้นทุนพุ่ง ทำทนายบริหาร 'พอร์ตเงินฝาก'	กรุงเทพธุรกิจ

รว.เกษตรกรฯประชุมบริหารขับเคลื่อนงานเห็นผลใน3เดือน

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รว.เกษตรกร และสหกรณ์ ประชุมนำเสนอโครงการสำคัญ Flagship Project เพื่อขับเคลื่อนนโยบายตามกลุ่มภารกิจต่างๆ ได้แก่ กลุ่มงานภารกิจด้านบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิต กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต กลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและระบบสหกรณ์ และส่วนราชการที่ไม่ได้อยู่ภายใต้กลุ่มภารกิจ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน โดยมี นายอนุชา นาคาศัย รว.เกษตรกรฯ นายประยูร อินสกุล ปลัดกระทรวงเกษตรฯ และหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม

ส่วนการดำเนินงานของกลุ่มงานภารกิจด้านบริหารจัดการทรัพยากรเพื่อการผลิต ประกอบด้วย กรมชลประทาน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) กรมพัฒนาที่ดิน และกรมฝนหลวงและการบินเกษตร กลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการผลิต ประกอบด้วย กรม

ประมง กรมปศุสัตว์ กรมวิชาการเกษตร กรมการข้าว และกรมหม่อนไหม กลุ่มภารกิจด้านส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและระบบสหกรณ์ ประกอบด้วย กรมส่งเสริมการเกษตร กรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ส่วนราชการที่ไม่ได้อยู่ภายใต้กลุ่มภารกิจ ประกอบด้วย สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** และสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) นอกจากนี้ยังมีการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัดทั้งรัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน อาทิ การยางแห่งประเทศไทย (กยท.) องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ส.ก.) องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ฯลฯ โดย รว.เกษตรกรฯ เน้นย้ำการดำเนินงานให้เห็นผลเป็นรูปธรรม สามารถวัดผลได้ภายในระยะ 3 เดือน ใดๆก็ดี ต้องมีการพูดคุยและปรับรูปแบบการทำงาน เพื่อให้มีการพัฒนาและปรับปรุงการทำงานอย่างต่อเนื่อง

เผยมันสำปะหลังโรงงานเมืองกาญจน์ผลผลิต1.6ล้านตัน



น.ส.ศิริพร จูประจักษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 ราชบุรี (สศท.10) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)

เปิดเผยถึงการติดตามสถานการณ์การผลิตมันสำปะหลังโรงงานจังหวัดกาญจนบุรี แหล่งผลิตสำคัญ อันดับ 1 ของภาคตะวันตก โดยในปี 2567 มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 553,465 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วที่มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 551,782 ไร่ ผลผลิตรวม 1,612,244 ตัน ลดลงจากปีที่แล้วที่มีจำนวน 1,919,305 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 2,913 กิโลกรัม/ไร่ ลดลงจากปีที่แล้วที่มีจำนวน 3,478 กิโลกรัม/ไร่ ทั้งนี้ มีเกษตรกรผู้ปลูกที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร 15,845 ครัวเรือน ขณะนี้มันสำปะหลังโรงงานในพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรีเริ่มเข้าสู่ช่วงฤดูการเก็บเกี่ยว โดยเดือนตุลาคมนี้ผลผลิตทยอยออกสู่ตลาดแล้วร้อยละ 2 ของผลผลิตทั้งจังหวัด ซึ่งผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากที่สุดช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2567 ประมาณร้อยละ 19 ของผลผลิตทั้งจังหวัด โดยราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ย (ราคา ณ วันที่ 20 ต.ค. 66) อยู่ที่ 2.55 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ราคา 2.45 บาท/กิโลกรัม) เนื่องจากความต้องการรับซื้อมันสำปะหลังของโรงงานเพิ่มขึ้นตามคำสั่งซื้อของประเทศผู้นำเข้าผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังจากประเทศไทย โดยเฉพาะประเทศจีน

การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง จากข้อมูลของสำนักงานเกษตรจังหวัดกาญจนบุรี พบพื้นที่ความเสียหายรวม 19,281 ไร่ เกษตรกรได้รับความเสียหาย 2,403 ราย พบการระบาดมากที่สุดในพื้นที่อำเภอเลาขวัญ ห้วยกระเจา ท่าม่วง และหนองปรือ ซึ่งขณะนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยสำนักงานเกษตรอำเภอเลาขวัญ

สำนักงานเกษตรอำเภอห้วยกระเจา สำนักงานเกษตรอำเภอท่าม่วง สำนักงานเกษตรอำเภอหนองปรือ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ดำเนินการสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ให้ผู้นำชุมชนและเกษตรกรในการเฝ้าระวังทุกพื้นที่ที่มีการระบาด รวมถึงการป้องกันให้กำจัดต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรคโดยการถอนทำลาย และการพ่นสารเคมีกำจัดแมลงหิวข้าวยาสูบ รวมถึงภาคเอกชน (ลานมันในพื้นที่) ยังให้ความร่วมมือรับซื้อมันสำปะหลังจากแปลงที่เป็นโรคในกรณีที่แปลงสามารถขุดมันได้แล้ว นอกจากนี้ เกษตรกรส่วนใหญ่มีการสำรวจแปลงมันของตนเองอย่างสม่ำเสมอเมื่อพบอาการก็จะแจ้งเจ้าหน้าที่ทันที และไม่มีการซื้อขายท่อนพันธุ์มันสำปะหลังนอกพื้นที่ส่งผลให้เกษตรกรสามารถป้องกันและกำจัดโรคใบด่างมันสำปะหลังเบื้องต้นได้

“อย่างไรก็ตาม ในส่วนของ สศท.10 ได้ร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่แจ้งเตือนประชาสัมพันธ์การระบาดและการป้องกันเพราะจะส่งผลกระทบต่อคุณภาพและปริมาณผลผลิตได้ หากต้องการกำจัดโรคใบด่างมันสำปะหลังอย่างถาวร เกษตรกรต้องมีการคัดเลือกท่อนพันธุ์โดยใช้ท่อนพันธุ์มันสำปะหลังจากต้นที่สะอาดปราศจากโรค จากแปลงที่ไม่เคยเป็นโรค และงดซื้อ/ขายท่อนพันธุ์จากแหล่งที่ไม่รู้จักหรือจากแหล่งที่เกิดโรคระบาด ซึ่งอาจทำให้โรคระบาดกลับมาอีกและทำให้พันธุ์มันสำปะหลังในพื้นที่ขาดแคลนได้ ทั้งนี้ หากเกษตรกรพบการระบาด สามารถแจ้งได้ที่สำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ในจังหวัดกาญจนบุรี หรือท่านใดสนใจข้อมูลการผลิตมันสำปะหลังจังหวัดกาญจนบุรี สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สศท.10 ราชบุรี โทร. 0-3233-7951 หรืออีเมล zone10@oae.go.th”.

เกษตรบูรณาการพัฒนาบึงบอระเพ็ด

ร.อ.ธรรมนัส พรหมเผ่า รมว.เกษตร และสหกรณ์ ลงพื้นที่ติดตามแผนพัฒนา บึงบอระเพ็ดและการเตรียมความพร้อม ในการรับมือภัยแล้งเอลนีโญ พร้อมรับ ฟังปัญหาด้านการเกษตร ที่บึงบอระเพ็ด ต.พระนอน อ.เมือง จ.นครสวรรค์ โดย ให้แนวทางการบริหารจัดการน้ำเพิ่มเติม ว่าต้องการพัฒนาให้บึงบอระเพ็ดสามารถ เก็บกักน้ำให้ได้มากที่สุด เพิ่มพื้นที่ในการ ขุดลอกบึงบอระเพ็ดให้มากขึ้น รวมทั้ง ขุดลอกอ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่ อ.ไพศาลี จ.นครสวรรค์ ให้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำใน ฤดูน้ำแล้ง และเป็นแหล่งหน่วงน้ำในช่วง ฤดูน้ำหลาก ก่อนจะไหลลงแม่น้ำสาย หลัก โดยประสานกับกระทรวงเกษตร

ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทั้งนี้ กรมชลประทาน มีแผน พัฒนาและฟื้นฟูบึงบอระเพ็ดออกเป็น 4 ด้าน ได้แก่ ด้านที่ 1 บริหารจัดการ/ การเข้าใช้ประโยชน์ ด้านที่ 2 การแก้ไข ปัญหากล้งและสร้างความมั่นคงด้านน้ำ ด้านที่ 3 คุณภาพตะกอนและรักษาระบบ นิเวศ และด้านที่ 4 การจัดการน้ำท่วม บรรเทาอุทกภัย “พื้นที่ดังกล่าวยังไม่มี การ พัฒนาอย่างจริงจังเนื่องจากเป็นพื้นที่ ในการดูแลซ้ำซ้อนกันระหว่างจังหวัด นครสวรรค์ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม และกระทรวงเกษตรฯ จึงต้องมาขับเคลื่อนและพัฒนาพื้นที่

ดังกล่าวอย่างจริงจัง โดยเน้นย้ำว่าทุกภาคส่วน ต้องทำงานร่วมกันอย่างบูรณาการ เพื่อให้ เกิดประโยชน์กับเกษตรกรและประชาชน ในจังหวัดนครสวรรค์มากที่สุด” รมว. เกษตรฯ กล่าว นอกจากนี้ รมว.เกษตรฯ ได้ปล่อย พันธุ์สัตว์น้ำ ได้แก่ ปลาตะเพียนทอง ขนาด 7 เซนติเมตร 200,000 ตัว กุ้ง ก้ามกรามขนาด 2-3 เซนติเมตร 200,000 ตัว ปลาตะเพียนวัยอ่อน 2,000,000 ตัว (ปล่อยแบบ mobile hatchery) และปลาชะโอน ขนาด 5-10 เซนติเมตร 500 ตัว พร้อมแจกเอกสารสิทธิเข้า ทำประโยชน์ในที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01) รวม 20 ราย

ไทย-มาเลเซียจับมือ หารือร่วมทำMOU งานด้านการเกษตร พัฒนาหลายสาขา

นายไชยา พรหมา รัฐมนตรีช่วยว่าการเกษตรกับนายโมฮัมหมัด ซาบู (H.E. Datuk Seri Haji Mohamad bin Sabu) รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและความมั่นคงอาหารของมาเลเซีย โดยมีนายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ น.ส.ศดา ภู่มาศ เอกอัครราชทูต ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ นายถาวร ทันใจ รองอธิบดีกรมประมง นายประกาศ ภูัญไฉน รองอธิบดีกรมปศุสัตว์ ผอ.สำนักงานการเกษตรต่างประเทศ อัครราชทูต

ที่ปรีกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงจาการ์ตาและเจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรฯ เข้าร่วม ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย

สำหรับการหารือร่วมกันในครั้งนี้ ทั้งสองฝ่ายเห็นควรพัฒนาความร่วมมือทางวิชาการและการค้าสินค้าเกษตรระหว่างกันให้เพิ่มมากขึ้นรวมถึงการอำนวยความสะดวกทางการค้าทั้งสินค้าพืชประมงและปศุสัตว์ โดยเฉพาะการส่งออกโคเนื้อ และแพะของไทย นอกจากนี้มาเลเซีย ประสงค์จะนำเข้าข้าวและไก่จากไทยเพิ่มขึ้นด้วย

ทั้งนี้ ทั้งสองฝ่ายเห็นชอบร่วมกันที่จะเร่งรัดจัดทำบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการเกษตรเพื่อพัฒนาความร่วมมือด้านการเกษตรในหลายสาขาที่สนใจร่วมกันในอนาคตอันใกล้

โฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กับ สิทธิ ส.ป.ก.4-01



เอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 หรือ หนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน ซึ่งรัฐบาลมีนโยบายจะยกระดับให้เป็น “โฉนดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม” ด้วยการเพิ่มสิทธิประโยชน์ในการใช้สอยให้แก่ผู้ประกอบการเข้าทำประโยชน์ให้มากขึ้น

ส.ป.ก. 4-01 ที่ปรับปรุงใหม่ตามนโยบาย จะสามารถเปลี่ยนมือได้ระหว่างเกษตรกรที่มีคุณสมบัติเดียวกันตามเงื่อนไขที่กฎหมายกำหนด จะสามารถใช้ค้ำประกันเงินกู้กับสถาบันการเงินได้ทุกแห่ง โดยเฉพาะสถาบันการเงินของรัฐ (จากเดิมที่ใช้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรได้เพียงที่เดียว) แต่ผู้ถือสิทธิจะต้องครอบครองและทำประโยชน์จากการปลูกไม้มีค่าในพื้นที่ตามสัดส่วนที่ ส.ป.ก. กำหนด มาไม่น้อยกว่า 5 ปี

ในคราวนี้ สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม หรือเรียกย่อๆ ว่า “ส.ป.ก.” จะเป็นหน่วยงานมีอำนาจหน้าที่เป็นนายทะเบียนสิทธิและนิติกรรมต่างๆ เอง ซึ่งเชื่อว่าจะทำให้กระบวนการจดทะเบียนและทำนิติกรรมรวดเร็วขึ้น เพราะจากสถิติมีที่น้อเกษตรกรที่เข้าเงื่อนไข จำนวน 1,628,520 ราย เอกสารสิทธิรวม 2,205,561 ฉบับ เนื้อที่รวม 22,079,407.67 ไร่ เป็นการแบ่งเบาภาระสำนักงานที่ดิน ของกรมที่ดิน ซึ่งมีงานล้นมืออยู่แล้ว

ส.ป.ก. เป็นหน่วยงานรัฐ มีสถานะเทียบเท่ากรมของส่วนราชการ จัดตั้งขึ้นโดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 6 แห่งพระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518 มีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมและมอบสิทธิครอบครองในที่ดินที่ปฏิรูปดังกล่าวให้แก่บรรดาเกษตรกรผู้มี

คุณสมบัติตามที่กฎหมายกำหนด ทั่วภูมิภาคของประเทศไทย ได้มีผลที่ดินทำมาหาเลี้ยงชีพ (มาตรา 7 แห่ง พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518)

แต่เดิมในยุคแรกเริ่มการจัดสรรที่ดินตามนโยบายปฏิรูปที่ดินเพื่อการเกษตรและแจกจ่ายให้แก่ชาวเกษตรกรตามกฎหมายนี้ จะเป็นอำนาจหน้าที่ของ คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม หรือ เรียกย่อๆ ว่า “คปก.” (มาตรา 19 แห่ง พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518) การดำเนินงานจะกระจายไปตามสำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อการเกษตรสาขา (สำนักงาน) ในท้องที่ซึ่งที่ดินที่จัดสรรตั้งอยู่ในเขตทั่วประเทศ

แต่ละสำนักงานจะทำการคัดเลือกเกษตรกรผู้มีคุณสมบัติเข้าเกณฑ์เงื่อนไขที่จะได้รับมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 เป็นเอกสารสำคัญ แสดงถึงการเป็นผู้มีสิทธิครอบครองและใช้ประโยชน์ทำการเกษตรในผืนดินที่มอบให้ ภายหลังจากรายชื่อเกษตรกรผู้มีคุณสมบัติ ผ่านการอนุมัติจากคปก.แล้ว เจ้าหน้าที่ของสำนักงานเป็นผู้แทนในการดำเนินการจดทะเบียนขอออกเอกสารสิทธิดังกล่าวต่อสำนักงานที่ดินของกรมที่ดิน

คุณสมบัติผู้มีสิทธิได้รับการจัดที่ดิน ส.ป.ก. จากบุคคล 3 ประเภทคือ เกษตรกรโดยตรง ผู้ประสงค์จะประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก และชุมชนเกษตรกรที่รวมตัวกันเป็นสถาบันเกษตรกร (มาตรา 4 พ.ร.บ. การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518) บรรดาบุคคลเหล่านี้ต้องมีคุณสมบัติโดยทั่วไป คือ 1. มีสัญชาติไทย 2. บรรลุนิติภาวะ หรือเป็นหัวหน้าครอบครัว 3. ประพฤติดี ซื่อสัตย์สุจริต 4. ร่างกายสมบูรณ์ แข็งแรง 5. ไม่มีที่ดินหรือมีที่ดินเพียงเล็กน้อย ไม่เพียงพอ 6. ไม่เป็นคน

วิกฤตหรือจิตฟั่นเฟือน และ 7. ยินยอมปฏิบัติตามระเบียบของ ส.ป.ก. จำนวนที่ดินไม่เกิน 50-100 ไร่ ตามเงื่อนไขที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ประกาศ

การเพิ่มสิทธิประโยชน์ในสิทธิครอบครองที่ดิน ส.ป.ก. (จากสิทธิครอบครองที่ดิน ส.ป.ก. 4-01 เป็นโฉนดที่ดินเพื่อการเกษตรกรรม) ให้เป็นไปตามนโยบายใหม่ จะต้องทำการแก้ไขกฎหมายหลัก 2 ฉบับ ได้แก่ พ.ร.บ.การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2518 และประมวลกฎหมายที่ดิน มาตรา 11 ให้มีความสอดคล้องกันในทางปฏิบัติ โดยเฉพาะหลักเกณฑ์เกี่ยวกับ “คุณสมบัติของเกษตรกรผู้มีสิทธิ” ได้รับการพิจารณากัดเลือกให้ได้รับสิทธินี้ เนื่องจากความไม่ชัดเจนของการตีความหลักเกณฑ์พิจารณากัดเลือกในอดีต ที่สร้างความปั่นป่วน สั่นคลอนเสถียรภาพทางการเมืองของรัฐบาลเลยทีเดียว (คดีเพิกถอนสิทธิครอบครองที่ดิน ส.ป.ก.4-01 ที่จังหวัดภูเก็ต ในปี 2537 ในความไม่ชัดเจนหลักเกณฑ์ ตามระเบียบคณะกรรมการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ว่าด้วยหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการคัดเลือกเกษตรกรซึ่งจะมีสิทธิได้รับที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2535 ในข้อ 6 (6) และข้อ 8 (1) รวมทั้งความหมายของคำว่า “เกษตรกร” ส่งผลให้นายกรัฐมนตรีในรัฐบาลสมัยนั้นประกาศยุบสภา และรวมถึงคดีล่าสุดที่ศาลฎีกาพิพากษาคัดสิทธิทางการเมือง นักการเมืองรายหนึ่งที่ขาดคุณสมบัติในการครอบครองที่ดินส.ป.ก.4-01)

นอกจากนี้หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวกับ “วัตถุประสงค์ของการใช้ประโยชน์ที่ดินส.ป.ก.” ก็เป็นเรื่องสำคัญไม่แพ้กัน ที่จะต้องพิจารณาและตีความโดยเคร่งครัด เพราะวัตถุประสงค์ในการใช้ประโยชน์ที่ดิน ส.ป.ก. ตามเจตนารมณ์ของพ.ร.บ. การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. 2518 นั้นเพียงเพื่อให้เกษตรกรผู้มีสิทธิใช้เพื่อทำประโยชน์ในการทำเกษตรกรรมเท่านั้น การใช้เพื่อทำประโยชน์นอกเหนือไปจากนั้น แม้จะตีความกำหนดแนวทางผ่อนการใช้ประโยชน์ในทางบริหารให้สามารถเปลี่ยนแปลงสิทธิประโยชน์ไปใช้ในทางสาธารณะก็ตาม ถือเป็นเรื่องที่ไม่ชอบด้วยกฎหมาย อาทิ การนำสิทธิในที่ดิน ส.ป.ก.ออกให้เช่าเอกชนเช่า เพื่อกิจการจัดหาพลังงานไฟฟ้า (คดีหมายเลขดำที่ อ.1203/2556 คดีหมายเลขแดงที่ อ.1728/2559)

เหนือสิ่งอื่นใด การทำความเข้าใจแก่สาธารณชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งบรรดาพี่น้องเกษตรกรทั้งหลายให้ได้รับรู้รับทราบถึงสิทธิประโยชน์ต่าง ๆ ที่จะได้รับจากสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 อย่างชัดเจนนั้น เพื่อมิให้เกิดความเข้าใจที่บิดเบือนสับสนนั้น เป็นเรื่องที่สำคัญที่ต้องพิจารณาดำเนินการในลำดับต้นๆ ก่อนประเด็นอื่นๆ ดังที่กล่าวมาข้างต้น

พัฒนา'ระบบอาหารยั่งยืน'ตั้งแต่ต้นน้ำรับมือวิกฤต

ปัญหาขาดแคลนน้ำเป็นปัญหาใหญ่ที่ทั่วโลก รวมถึงประเทศไทยให้ความสำคัญ ในปัจจุบันองค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ชู "Water is Life, Water is Food. Leave No One Behind" กระตุ้นให้ทุกประเทศเห็นความสำคัญของน้ำที่มีส่วนสำคัญในระบบเกษตรและการผลิตอาหารหล่อเลี้ยงผู้คน เพื่อเดินไปสู่เป้าหมายการเข้าถึงอาหารที่ปลอดภัยและมีคุณค่าทางโภชนาการ การปรับเปลี่ยนสู่การบริโภคที่ยั่งยืน การผลิตอาหารอย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เสริมสร้างความเสมอภาคทั้งระบบอาหาร นำมาสู่การประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่องระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืน อิม...และ.ติ...2030 และงานเสวนาเนื่องในวันอาหารโลก ประจำปี 2566 (World Food Day 2023) เมื่อวันที่ 30-31 ต.ค.2566 ที่ โรงแรมอมารี วอเตอร์เกท กรุงเทพฯ จัดโดยสำนักการเกษตรต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ(สสส.) และ FAO ตลอด 2 วัน มีการนำเสนอการดำเนินงานด้านระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืนของไทย

นายเศรษฐเกียรติ กระจ่างวงษ์ รองปลัดกระทรวงเกษตรฯ กล่าวว่า กระทรวงเกษตรฯ เป็นหน่วยงานหลักขับเคลื่อนระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืน นับตั้งแต่การเข้าร่วมประชุมสุดยอดผู้นำระบบอาหารโลกเมื่อปี 2564 ได้ให้ความร่วมมือกับภาคีเครือข่ายอย่างเข้มแข็งขับเคลื่อนงานและสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ประชาชน หน่วยงานภาครัฐ เอกชน ประชาสังคม หัวใจหลัก คือ การสร้างพันธมิตร ซึ่งที่ประชุมสุดยอดผู้นำระบบอาหารโลกให้ความสำคัญ การที่จะขับเคลื่อนเรื่องนี้ให้ประสบความสำเร็จได้ เราต้องไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง หรือ Leave no one behind ตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ ทั้งนี้ กระทรวงร่วมกับภาคีขับเคลื่อนประเด็น "อิม...และ.ติ" สร้างความตระหนักรู้ในวงกว้างขึ้น ร่วมกันออกแบบนวัตกรรมเป็นกรอบการทำงานและนำเทคโนโลยีเข้ามาประยุกต์ใช้จัดการข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูล นอกจากนี้ จะเห็นภาพ

พลิกโฉมภาคเกษตรและอาหารอย่างยั่งยืน โดยเกษตรกรต้องอยู่ดี สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ทริพยากรเกษตรยั่งยืน ควบคุมนโยบายเกษตรใส่ใจสิ่งแวดล้อมด้วย BCG Model และ Carbon Credit เน้นการบูรณาการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน สร้างภาคเกษตรและอาหารให้เข้มแข็งต่อไป

ด้าน ดร.นพ.ไพโรจน์ เสาน่วม ผู้ช่วยผู้จัดการสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ กล่าวว่า การสร้างระบบอาหารที่ยั่งยืนมีความสำคัญ ปัจจุบันระบบอาหารมีปัญหา อันโตนิโอ กูเตอร์เรส เลขาธิการสหประชาชาติ หรือ ยูเอ็น พูดถึงระบบอาหารแตกสลาย ซึ่งให้เห็นมีผู้คนจำนวนมากกว่า 800 ล้านคน หิวโหยและ 3,000 ล้านคนไม่สามารถเข้าถึงอาหารที่ดี สงครามข้าวเติมคนจำนวนมากได้รับผลกระทบ ปัญหาโลกร้อนที่เชื่อมโยงกับเกษตรกรรมและระบบอาหาร การจะไปสู่ระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืนต้องสร้างความยั่งยืนตลอดห่วงโซ่ระบบอาหาร ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง ถือเป็นวาระแห่งชาติที่เราต้องทำงานร่วมกัน การประชุมเชิงปฏิบัติการครั้งนี้มุ่งระดมความคิดเห็นหน่วยงานภาครัฐ และภาคีเครือข่ายหาแนวทางส่งเสริมการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพตลอดห่วงโซ่ ทั้งในภาวะปกติและภาวะวิกฤต ส่งเสริมระบบตลาดอาหารปลอดภัยในชุมชน สร้างความมั่นคงทางอาหารในระดับครัวเรือน ชุมชน และขับเคลื่อนนโยบายสาธารณะ

"สสส. พัฒนาระบบอาหารชุมชน เน้นให้ความสำคัญในการสร้างผลลัพธ์ทางสุขภาพอย่างก้าวกระโดดใน 3 ระดับ ระดับต้นน้ำ พัฒนาต้นแบบแหล่งผลิตอาหารปลอดภัย อินทรีย์ เกิดผลผลิตตอบสนองความต้องการผู้บริโภค กระตุ้นเศรษฐกิจอาหารชุมชน ระดับกลางน้ำ ส่งเสริมระบบการขนส่ง เชื่อมโยงผลผลิตและพัฒนารูปแบบการประกอบ การให้เหมาะสมกับบริบทชุมชน วัฒนธรรม เกิดตลาดเขียว ตลาดชุมชน ตลาดเชิงสถาบันกว่า 80 แห่งทั่วประเทศ ระดับปลายน้ำ สื่อสารความ



สสส.-ภาคีร่วมพลังขับเคลื่อนระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืน

รอบรู้การบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพและพัฒนาทักษะและสร้างจิตสำนึกสู่วิถีการบริโภคอาหารเพื่อสุขภาพ ใส่ใจสิ่งแวดล้อม ลดหวาน มัน เค็ม ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมสุขภาพลดเสี่ยงโรคไม่ติดต่อ นำไปสู่การผลักดันนโยบายสาธารณะ" ดร.นพ.ไพโรจน์ กล่าว

วิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ ผู้แทนเครือข่ายเกษตรกรรมทางเลือกและเครือข่ายความมั่นคงทางอาหาร กล่าวว่า ระบบอาหารไทยจะต้องเปลี่ยนภาพสู่ระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืน โดยสร้างความยั่งยืนตลอดห่วงโซ่ระบบอาหาร สนับสนุนนิเวศเกษตร การอนุรักษ์และฟื้นฟูป่าชุมชน พื้นฟู



ตลาดเขียวกระจายผลผลิตเพื่อสุขภาพ



ความมั่นคงทางอาหารในชุมชน

ผักยืนต้น รั้วพืชกินได้ ไปริ้นจากถั่วบ้านและเห็ดธรรมชาติ อนุรักษ์และปรับปรุงสายพันธุ์ข้าวเพื่อปลูกในระบบเกษตรนิเวศ ต้องส่งเสริมศูนย์เรียนรู้ในเขตเกษตร เช่น สวนลุงโหนดกนาพาพรรณ หรือ โรงเรียนชาวนานครสวรรค์ พัฒนาพันธุ์ข้าวรับมือโลกร้อนและให้ผลผลิตสูง มีการผลิตที่ยั่งยืน มีการแปรรูป มีจุดจำหน่ายตรงของฟาร์ม มีตลาดเขียวกระจายผลผลิต รวมถึงตลาดท้องถิ่น สสส.ร่วมกับภาคีขับเคลื่อนระบบเกษตรและอาหารที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรม เช่น การจัดการอาหารในโรงเรียนที่ชุมชนคาบสมุทรมหานคร จ.สงขลา สร้างความมั่นคงทางอาหารด้วยนโยบายอาหารโรงเรียนอินทรีย์ ที่สุรินทร์โมเดล หรือเทศบาลเมืองน่าน ทั้งยังหนุนการจัดการอาหารเพื่อผู้บริโภคโดยตรงเพื่อความมั่นคงทางอาหารและเศรษฐกิจท้องถิ่น

ระบบอาหารของประเทศไทยจะก้าวต่อไปอย่างไรเมื่อเผชิญกับแรงกดดันรอบด้าน นางสาวกุลวรา โชติพันธุ์โสภณ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร กล่าวว่า จากการศึกษาเสนอจัดทำแผนฟื้นฟูเกษตรและอาหารเชิงรุกเพื่อรับมือวิกฤตขาดแคลนอาหารจากภัยพิบัติและวิกฤตเศรษฐกิจ พัฒนาห่วงโซ่มูลค่าระบบอาหารไทยโดยยกระดับผลผลิตและรายได้ในภาคเกษตร รับมือการเปลี่ยนแปลงจากภาวะวิกฤต พัฒนาการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ พัฒนาพันธุ์พืชและสัตว์ บูรณาการฐานข้อมูลด้านความมั่นคงทางอาหาร ยกกระดับระบบอาหารไทยด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี รวมถึงพัฒนาแหล่งทุนและการร่วมทุนกับภาคเอกชนขับเคลื่อนให้เกิดการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล ส่วนการผลิตและการบริโภคในระบบอาหารอย่างยั่งยืน ลดการสูญเสียอาหารและขยะอาหาร จะต้องมีมาตรการและการบังคับใช้กฎเกณฑ์ที่เอื้อต่อการจัดการ ส่วนการเพิ่มมูลค่าการจัดการของเสียอาหาร เน้นผู้ประกอบการรายย่อย ซึ่งเป็นกลุ่มผู้ผลิตที่มีจำนวนมากของไทย

ปศุสัตว์บุกห้องเย็นมหาชัย ยึดหมูเถื่อนกว่าแสนโล

อ่านต่อหน้า | 4

ปศุสัตว์บุกห้องเย็นมหาชัย ยึดหมูเถื่อนกว่าแสนโล

ผู้จัดการรายวัน360° - “ปศุสัตว์สมุทรสาคร” นำทีมบุกตรวจห้องเย็นย่านมหาชัย พบเนื้อหมู-ชิ้นส่วนหมูลอบนำเข้าจากบราซิลกว่า 1.26 แสน กก. พร้อมปีกไก่เถื่อนอีก 480 กก. มูลค่ารวม 19 ล้านบาท. อาศัยไว้รอเจ้าของแจ้งที่มาตามชั้นตอน กม.

วานนี้ (2 พ.ย.) นายสัตวแพทย์ (น.สพ.) สมชวน รัตนมังคลานนท์ อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่า ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีนโยบายกำหนดมาตรการประกาศสงครามกับสินค้าเกษตรเถื่อน มุ่งปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ที่ผิดกฎหมายอย่างจริงจัง กรมปศุสัตว์จึงได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่กรมปศุสัตว์เข้าตรวจสอบห้องเย็นทั่วประเทศ โดยในช่วงเย็นวันที่ 1 พ.ย.66 ได้รับรายงานจาก น.สพ.สาโรจน์ จันทร์ลาต ปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ว่า ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใน จ.สมุทรสาคร เข้าตรวจสอบห้องเย็นแห่งหนึ่งในพื้นที่ จ.สมุทรสาคร พบว่ามีสินค้าปศุสัตว์นำเข้ามาจากประเทศบราซิลเป็นจำนวนมาก จึงได้ทำการยึดอายัดสินค้าและล็อกประตูห้องเย็นไว้

วันเดียวกัน นายสาโรจน์ พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าตรวจสอบห้องเย็นแห่งหนึ่งใน ต.มหาชัย อ.เมืองฯ จ.สมุทรสาคร พบว่า มีการรับฝากซากสุกรนำเข้ามาจากประเทศบราซิล แช่แข็งอยู่เป็นจำนวนมาก ซึ่งจากการเข้าตรวจสอบปรากฏว่าพบ ซากสุกร เช่น เนื้อ หนัง เครื่องใน ซากหมู รวมจำนวนประมาณ 1.26 แสนกิโลกรัม (กก.) กับ ปีกไก่อีกราว 480 กก. คิดมูลค่าโดยรวมประมาณ 19 ล้านบาท

นายสาโรจน์เปิดเผยว่า จากการตรวจสอบสถานประกอบการแห่งนี้เบื้องต้นพบเป็นเพียงที่รับฝากแช่สินค้าเท่านั้น จึงยังไม่มีที่ตั้งชื่อกล่าวหา รอให้ทางผู้นำสินค้ามาฝากแช่นำเอกสารมาสำแดงเพื่อการตรวจสอบที่มาก็ไปของสินค้า ส่วนสินค้าทั้งหมดทางผู้ประกอบการ (ห้องเย็น) ไม่สามารถนำเอกสารหลักฐานมาแสดงต่อเจ้าหน้าที่ได้ จึงได้ดำเนินการตามพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558 และทำการยึดอายัดจากสัตว์ดังกล่าวไว้ตรวจสอบ หากผู้นำสินค้ามาฝากแช่ไม่สามารถนำเอกสารหลักฐานมาแสดงแก่พนักงานเจ้าหน้าที่ได้ ก็จะถูกดำเนินการแจ้งความดำเนินคดีต่อพนักงานสอบสวนต่อไป.

6 โลกธุรกิจ



แนะนำผู้ประกอบการ
พาณิชย์ตลาดโลกขยายตัวต่อเนื่อง

แนะนำผู้ประกอบการ พาณิชย์ตลาดโลกขยายตัวต่อเนื่อง

นายพูนพงษ์ นัยนาภากรณ์ ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า (สนค.) กระทรวงพาณิชย์ เปิดเผยว่า สนค. ได้ติดตามสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรของไทยในช่วง 3 ปีที่ผ่านมา (ปี 2563-2565) พบว่ามูลค่าการส่งออกของสินค้าเกษตร (ผักและผลไม้) มีการขยายตัวกว่า 19.91% ต่อปี จากการเพิ่มการนำเข้าของตลาดหลักอย่างจีน โดยเฉพาะปี 2565 ที่ไทยส่งออกผลไม้ไปยังจีนคิดเป็นสัดส่วนสูงถึงร้อยละ 85.50 และส่งออกผัก ไปยังประเทศผู้นำเข้าสำคัญ ได้แก่ ญี่ปุ่น มาเลเซีย และได้หวังคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 29.82 17.84 และ 8.22 ตามลำดับ

นอกจากนี้จากการที่ผู้บริโภคทั่วโลกหันมาให้ความสำคัญกับสุขภาพมากขึ้นทำให้ความต้องการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์เติบโตสูงขึ้นมากด้วยเช่นกันซึ่งสอดคล้องกับสถิติการส่งออกสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยในปี 2565 ที่เติบโตสูงถึง 98.74% โดยสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ประเทศต่างๆ นิยมนำเข้าจากไทยในปี 2565 ได้แก่ ข้าวอินทรีย์ มีมูลค่าการส่งออกกว่า 1,011 ล้านบาท และในช่วง 3 ไตรมาสแรกของปี 2566 มีมูลค่าส่งออกรวมกว่า 623 ล้านบาท โดยประเทศผู้นำเข้าอันดับ 1 ได้แก่ สหรัฐฯ คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 38.33 ขณะที่เวียดนามอินทรีย์มีมูลค่า การ

ส่งออกกว่า 890 ล้านบาท และในช่วง 3 ไตรมาสแรก ของปี 2566 มีมูลค่าส่งออกกว่า 778 ล้านบาท โดยประเทศผู้นำเข้าอันดับ 1 ได้แก่ จีน คิดเป็น สัดส่วน 65.71% ขณะเดียวกันตามรายงาน ของ The Research Institute of Organic Agriculture (FiBL) ยังพบว่ามีตลาดศักยภาพ อื่นๆ ที่มีความต้องการบริโภคสินค้าเกษตร อินทรีย์สูงติดอันดับต้นๆ ของโลก เช่น ประเทศ แลชยูโรปอย่าง เยอรมนี และอิตาลี เป็นต้น โดย มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์จาก 191 ประเทศ ทั่วโลกในปี 2564 สูงถึงราว 124,800 ยูโร หรือ ประมาณ 4.80 ล้านบาท (อัตราแลกเปลี่ยน 1 ยูโร เท่ากับ 38.50 บาท)

อย่างไรก็ตาม แม้ว่าสินค้าเกษตรของไทย จะมีมูลค่าการส่งออกขยายตัวอย่างต่อเนื่องแต่ สินค้าส่วนใหญ่เป็นสินค้าเกษตรขั้นต้นหรือสินค้า ประเภทวัตถุดิบที่มีมูลค่าต่อหน่วยไม่สูงมากนัก ส่งผลให้ผู้ประกอบการไทยมีรายได้หรือกำไร ก่อนข้างน้อย ดังนั้น จึงเป็นประเด็นสำคัญที่ ไทยควรเร่งส่งเสริมยกระดับราคาสินค้าเกษตร ของไทยไปสู่ตลาดระดับพรีเมียม โดยเฉพาะ ในกระบวนการที่อยู่ภายใต้ห่วงโซ่อุปทานโลจิสติกส์ ซึ่งเป็นหนึ่งในส่วนประกอบสำคัญที่จะช่วยเพิ่ม มูลค่าสินค้าเกษตรได้ ทั้งในด้านการลดต้นทุน โลจิสติกส์ เช่น ต้นทุนการขนส่ง การเก็บรักษา

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,600

Section: First Section/โลกธุรกิจ

วันที่: ศุกร์ 3 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15526

หน้า: 1(ซ้าย), 6

Col.Inch: 81.75 Ad Value: 130,800

PRValue (x3): 392,400

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: แนะนำแอปเกรดสินค้าเกษตรพาณิชย์ตลาดโลกขยายตัวต่อเนื่อง

การบริหารจัดการ และการอำนวยความสะดวกทางการค้า ฯลฯ อันจะช่วยให้เกิดส่วนต่างต้นทุน/กำไร และระดับราคาที่แข่งขันได้ และระบบโลจิสติกส์ที่ช่วยรักษามาตรฐานให้แก่สินค้า โดยเฉพาะขั้นตอนการขนส่งสินค้า และการเก็บรักษาสินค้าคงคลัง ซึ่งถือเป็นหัวใจหลักในการคงคุณภาพของสินค้าและลดต้นทุนที่เกิดจากความสูญเสียจากการเน่าเสียของสินค้าผักและผลไม้ตั้งแต่หลังการเก็บเกี่ยวจนถึงมือผู้บริโภค เช่น ระบบโลจิสติกส์แบบควบคุมอุณหภูมิ (Cold Chain Logistics) ซึ่งจะช่วยยกระดับความสามารถในการแข่งขันทางการค้าให้แก่สินค้าเกษตรของไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ Statista ฐานข้อมูลสถิติตัวเลขและรายงานด้านการตลาดและอุตสาหกรรมชั้นนำของโลกได้เผยแพร่รายงานสถิติการค้าสินค้าเกษตรโลกภัณฑ์ (Agricultural Commodities) ของญี่ปุ่นที่สามารถยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรให้มีมูลค่าสูง และสร้างรายได้ให้แก่ประเทศได้เป็นอย่างดี โดยพบว่าในปี 2565 ญี่ปุ่นส่งออกสินค้าเกษตรคิดเป็นมูลค่าสูงถึง 886,160 ล้านดอลลาร์หรือราว 255,568.54 ล้านบาท (อัตราแลกเปลี่ยน 1 บาท เท่ากับ 0.2884 เยน) เพิ่มขึ้นกว่า 313,600 ล้านบาท (90,442.24 ล้านบาท) เมื่อเทียบกับปี 2556 ส่งผลให้สินค้าเกษตรของญี่ปุ่นขึ้นแท่นสินค้าส่งออกหลักสำคัญของประเทศ โดยหลักการสำคัญที่ญี่ปุ่นใช้ยกระดับสินค้าเกษตร คือ การพัฒนาตั้งแต่ขั้นตอนการผลิตจนถึงวางจำหน่าย ได้แก่ การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมการเกษตรใหม่ๆ เช่น การปรับปรุงสายพันธุ์ เพื่อให้ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพมากขึ้น การต่อยอดและเพิ่มมูลค่าของสินค้าเกษตรขั้นต้น เช่น การนำข้าวมาแปรรูปเป็นเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ นอกจากนี้ ยังมีการเพิ่มมูลค่าตลาดด้วยการสอดแทรกเรื่องราว (Storytelling) ในสินค้าหรือขั้นตอนการผลิต ทำให้สินค้ามี

ความโดดเด่นน่าสนใจ ส่งผลให้สามารถตั้งราคาได้สูงขึ้น หรือแม้แต่การใช้ระบบตรวจสอบย้อนกลับ (Traceability) เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้บริโภคและยังเป็นการกระตุ้นให้เกษตรกรใส่ใจในทุกกระบวนการผลิตเพื่อควบคุมคุณภาพของสินค้าให้ได้มาตรฐานตามที่กำหนด เช่น รูปร่าง ขนาด สี น้ำหนัก และรสชาติ/ระดับความหวาน เป็นต้น โดยปัจจุบันญี่ปุ่นได้มีการนำเอาเทคโนโลยีการเกษตรมาใช้ในขั้นตอนต่างๆ โดยเฉพาะหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อช่วยให้ผู้ผลิตสามารถควบคุมคุณภาพของสินค้าให้มีความสดใหม่ เช่น เครื่องสำหรับทำความสะอาด คัดขนาด ทดสอบความหวาน และเคลือบแว็กซ์สินค้า เป็นต้น รวมถึงการออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่ช่วยยืดอายุการเก็บรักษาสินค้าระหว่างการขนส่งระยะทางไกลด้วย

ทั้งนี้ไทยจะสามารถนำแนวคิดการพัฒนาสินค้าเกษตรของประเทศต้นแบบข้างต้นมาประยุกต์ใช้แล้ว ในส่วนของภาครัฐอาจพิจารณาสร้างความร่วมมือ ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงคมนาคม และกระทรวงพาณิชย์ ในการพัฒนากระบวนการผลิตไปจนถึงการจำหน่ายให้มีความสมบูรณ์ครบวงจรตลอดห่วงโซ่ทั้งด้านการควบคุมคุณภาพการผลิตของสินค้าเกษตร และการสร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่เกษตรกรในเรื่องความสำคัญของการเก็บเกี่ยวที่ถูกต้อง รวมถึง มาตรฐานด้านการขนส่งและคลังสินค้า โดยเฉพาะระบบโลจิสติกส์แบบควบคุมอุณหภูมิ เพื่อยืดอายุการเก็บรักษาหรือคงคุณภาพและความสดใหม่ของสินค้าเกษตร และยกระดับองค์ความรู้ให้แก่ผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ ด้านกลยุทธ์การตลาด และการแสวงหาแหล่งจำหน่ายสินค้าทั้งใน และระหว่างประเทศ ซึ่งจะช่วยเสริมความแข็งแกร่งให้สินค้าเกษตรของไทยให้สามารถแข่งขันได้ในตลาดโลก และเติบโตได้อย่างมีเสถียรภาพต่อไป

โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566

โดย ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวจังหวัดพิจิตร

โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 ขับเคลื่อนโดยกรมการข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ผ่านผู้นำชุมชน ศูนย์ข้าวชุมชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่าตามนโยบายนายกรัฐมนตรีและรัฐบาล เพื่อส่งเสริมให้ชาวนาในประเทศไทยได้เปลี่ยนมาใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีเพื่อเพาะปลูกอย่างทั่วถึง ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น คุณภาพสูงขึ้น และสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้สามารถแข่งขันในตลาดโลกได้ โดยมีเป้าหมายการดำเนินงานทั่วประเทศ จำนวน 58,700 ตัน เกษตรกร 205,965 ครัวเรือน

โดยในการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2566 ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิจิตรนั้น ดำเนินการในพื้นที่จังหวัดพิจิตร โดยสามารถดำเนินการส่งเสริมเมล็ดพันธุ์ข้าวให้แก่เกษตรกรทั้งสิ้นจำนวน 1,858,410 กิโลกรัม เกษตรกร 75,112 ครัวเรือน พื้นที่ประมาณ 123,900 ไร่ โดยได้ทำการประชาสัมพันธ์โครงการฯในทุกช่องทาง และขับเคลื่อนโครงการฯผ่านทางผู้นำชุมชน กลุ่มเกษตรกร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่างๆ โดยการดำเนินโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวช่วยให้ชาวนาที่เข้าร่วมโครงการได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีนำไปปลูกได้ผลผลิตข้าวคุณภาพดี ตรงตามความต้องการของตลาด ทำให้สามารถจำหน่ายข้าวเปลือกได้ในราคาที่สูงขึ้นทั้งนี้ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการต่างมีความพึงพอใจต่อคุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ได้รับ และมีโอกาสเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ช่วยลดต้นทุนการผลิต และเห็นว่าควรมีการดำเนินงานโครงการในปีต่อไป เพื่อให้เกษตรกรได้มีโอกาสใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีอย่างทั่วถึง

โดยเกษตรกรที่มีความประสงค์ที่จะสมัครเข้าร่วมโครงการฯ ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

1. ต้องเป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนปลูกข้าวในปีการผลิต 64/65 กับกรมส่งเสริมการเกษตร



2. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯสามารถซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวได้ในราคา that โครงการฯกำหนด ในอัตรา 15 กิโลกรัม/ไร่

สามารถเข้าร่วมโครงการได้ไม่เกินพื้นที่ ที่ได้ขึ้นทะเบียนแจ้งปลูกข้าวไว้ และสูงสุดไม่เกิน 30 ไร่

3. สามารถซื้อเมล็ดพันธุ์ข้าวจำนวน 4 ชนิดกลุ่มข้าว ได้แก่

- กลุ่มข้าวดอกมะลิ 105 และ กข15 ราคา 5 บาท/กิโลกรัม

- กลุ่มข้าวเหนียวทุกพันธุ์ ราคา 4 บาท/กิโลกรัม

- กลุ่มข้าวหอมปทุม ราคา 4 บาท/กิโลกรัม

- กลุ่มเมล็ดพันธุ์ข้าวขาว ทั้งพื้นแข็งและพื้นนุ่ม ราคา 3 บาท/กิโลกรัม

สำหรับการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว ปี 2567 นี้ คาดว่าจะได้รับการตอบรับจากเกษตรกร และมีผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯเป็นจำนวนมาก ซึ่งทางศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิจิตรมีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่ได้เป็นส่วนหนึ่งในการส่งเสริมและผลักดันให้เกษตรกรได้เข้าถึงเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ผ่านโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวใน ปี 2567 นี้ โดยสามารถติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่



ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิจิตร ตำบลโรงช้าง อำเภอเมืองพิจิตร จังหวัดพิจิตร โทร 056-611862

สามารถรวมกลุ่มและนำเอกสารเข้ามาสมัครที่ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวพิจิตรได้โดยตรง ซึ่งโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว จะช่วยลดต้นทุนของเกษตรกรในส่วนของเมล็ดพันธุ์ และช่วยจูงใจให้เกษตรกรที่แต่เดิมมักใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่เก็บไว้ใช้เองหรือเมล็ดพันธุ์ที่ราคาสูง แต่ไม่มีคุณภาพได้หันมาลองใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่มีคุณภาพดีได้สัมผัส ได้เห็นภาพ และเข้าใจถึงประโยชน์ของการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี เพื่อลดปัญหาการระบาดของข้าววัชพืช ข้าวตืด ข้าวแดงก็จะลดลง คุณภาพผลผลิตข้าวดีขึ้นทั้งในแง่ของปริมาณ และคุณภาพ ส่งผลให้เกษตรกรได้ผลตอบแทนที่สูงขึ้น



เกษตรวันนี้.....● ชาวนามีเสเตรียมปลูกข้าวนาปรัง
ได้แล้ว โดย "ธรรมนัส พรหมเผ่า" รว.เกษตรและสหกรณ์
ออกมาบอกว่า กรณีที่มีข่าวการประชาสัมพันธ์ก่อนหน้านี้ว่า
จะไม่มีการอนุญาตให้พี่น้องในเขตชลประทานทำนาปรัง แต่
ประชุมคณะกรรมการน้ำแห่งชาติล่าสุด กรมชลประทานจะ
อนุญาตให้พี่น้องชาวนา โดยเฉพาะในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา
สามารถทำนาปรังได้ ประมาณ 8 ล้านไร่.....● ในส่วนของจังหวัดอื่น ๆ อีกประมาณ
2.8 ล้านไร่ รวมทั้งหมดเป็น 5.8 ล้านไร่ ในส่วนพื้นที่นอกเขตชลประทาน รวมกัน
ทั้งหมดแล้วในเขตชลประทานและนอกเขตชลประทาน รวมประมาณ 8 ล้านไร่ จึง
นับเป็นข่าวดีของพี่น้องเกษตรกรชาวนา.....●

นายก:หล่าปลี

แนวหน้า

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

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 3 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: 44

ฉบับที่: 15526

หน้า: 1 (ล่างขวา), 11

Col.Inch: 44.67

Ad Value: 55,837.50

PRValue (x3): 167,512.50

ศิลป์: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: ชาวไร้อ้อยถอยไม่ปิดโรง.น้ำตาลร่วมตั้งกก.ศึกษาหาทางออกใน1ด.

ชาวไร้อ้อยถอย ไม่ปิดโรง.น้ำตาล ร่วมตั้งกก.ศึกษา หาทางออกใน1ด.

“ภูมิธรรม” หรือตัวแทนชาวไร้อ้อย ก่อนสั่งตั้งคณะกรรมการและน้ำตาลร่วมพาณิชย์-เกษตร-อุตสาหกรรม-ชาวไร้อ้อย ช่วยกันหาทางออก ได้ข้อสรุปภายใน 1 เดือน ขณะที่ชาวไร้อ้อยพอใจ

▶▶▶ ต่อ : ชาวไร้อ้อย -หน้า 11

ชาวไร้อ้อย

ผลการหารือ สั่งระงับการปิดโรงงานน้ำตาลในวันที่ 6 พ.ย. เอาไว้ก่อน

เมื่อวันที่ 2 พฤศจิกายน 2566 นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรมว.พาณิชย์ เปิดเผยหลังหารือร่วมกับตัวแทนชาวไร้อ้อยว่า กระทรวงพาณิชย์ได้รับฟังความคิดเห็นที่คณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ (กกร.) ประกาศให้นำน้ำตาลทรายเข้าสู่บัญชีสินค้าควบคุม ดังนั้นเพื่อหาทางออกให้อยู่ร่วมกันได้ทุกฝ่าย กระทรวงพาณิชย์ จึงตั้งคณะกรรมการบริหารความสมดุลในอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล โดยมีนายอรรถพงษ์ พงษ์ราช ที่ปรึกษารองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน และมีอธิบดีกรมการค้าภายใน อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ อธิบดีกรมเจรจา

การค้าระหว่างประเทศ รวมถึงตัวแทนจากกระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และชาวไร้อ้อย 4 คน รวมเป็นคณะกรรมการด้วย

“คณะกรรมการชุดนี้ ตั้งใจหารือเพื่อหาทางออกที่ดีที่สุดให้กับอุตสาหกรรมทั้งระบบ ให้เกิดความยั่งยืน เมื่อได้ข้อสรุปแล้วก็ให้เสนอมาให้รัฐบาลพิจารณา ซึ่งสามารถทำได้แม้กระทั่งให้นำน้ำตาลทรายออกจากบัญชีสินค้าควบคุมก็พร้อมทำ แต่ต้องเป็นทางออกที่เห็นชอบร่วมกันทุกฝ่าย ชาวไร้อ้อย ผู้ผลิตอยู่ได้ ขณะที่ประชาชนต้องไม่เดือดร้อน โดยตั้งเป้าหมายคณะกรรมการชุดนี้ต้องหาข้อสรุปทำงานไม่เกิน 1 เดือน ให้ทันกับการเปิดหีบอ้อยช่วงปลายปีนี้ โดยจะประชุมนัดแรกวันที่ 6 พ.ย.นี้” นายภูมิธรรมกล่าว

นายภัทร กิตติโชติทรัพย์ นายกสมกกกลุ่มชาวไร้อ้อยเขต 7 กาญจนบุรี กล่าวว่า จากการหารือกับรมว.พาณิชย์ ชาวไร้อ้อยมีความพอใจในแนวทางที่ให้มีการตั้งคณะกรรมการขึ้นมาเจรจาหาทางออกแก้ปัญหาอ้อยและน้ำตาลทรายร่วมกัน ดังนั้นชาวไร้อ้อยจึงมีความเห็นร่วมกัน ที่จะระงับมาตรการปิดโรงงานผลิตน้ำตาลทั่วประเทศ ในวันที่ 6 พ.ย. 2566 ไว้ก่อน เพื่อให้มีเวลาหารือดูแลราคาน้ำตาลและอ้อยร่วมกันอย่างยั่งยืน ซึ่งคาดว่าจะได้ข้อสรุปก่อนมีการเปิดหีบอ้อยช่วงปลายเดือนพ.ย.หรือต้นเดือนธ.ค.นี้

วันเดียวกัน นายอุดม ศรีสมทรง รองอธิบดีกรมการค้าภายใน เปิดเผยว่าหลังจากที่คณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ ได้ออกประกาศให้นำน้ำตาลทรายเป็นสินค้าควบคุมทางกรมฯ ได้จัดตั้งสายตรวจพิเศษ

กระจายออกตรวจสอบศูนย์กระจายสินค้า ของห้างค้าปลีก ค้าส่ง รวมถึงร้านค้าสะดวกซื้อ ในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล จากการลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำตาลทรายที่จัดเก็บไว้ที่ศูนย์กระจายสินค้า และตรวจสอบบัญชีการรับเข้าจ่ายออก พบว่า มีการรับเข้าจ่ายออกเป็นปกติ ไม่พบพฤติกรรมการกักตุน หรือปฏิเสธการจำหน่ายสินค้ามีเพียงพต่อความต้องการของผู้บริโภค สำหรับด้านราคาจำหน่ายปลีกน้ำตาลทราย ห้างฯ จำหน่ายปลีกไม่เกินที่กฎหมายกำหนด น้ำตาลทรายขาวธรรมดา ราคา 24 บาท/กิโลกรัม น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ราคา 25 บาท/กิโลกรัม

รองอธิบดีกรมการค้าภายใน กล่าวต่อว่า ขอเน้นย้ำให้โรงงานผู้ผลิตน้ำตาลทราย จำหน่ายน้ำตาลทรายขาวหน้าโรงงาน ราคาไม่เกิน 19 บาท/กิโลกรัม และน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ราคาไม่เกิน 20 บาท/กิโลกรัม และหากประชาชนไม่ได้รับความเป็นธรรมในการซื้อสินค้าและบริการ สามารถร้องเรียนได้ที่สายด่วนกรมการค้าภายใน 1569 หรือสำนักงานพาณิชย์จังหวัดทั่วประเทศ

● สุพรรณิ พุฒพิสุทธ์ กรุงเทพธุรกิจ

จากทิศทางดอกเบี้ยในตลาดที่ปรับเพิ่มขึ้น บวกกับนโยบายพักชำระหนี้ 3 ปี ของรัฐบาล ทำให้การบริหารพอร์ตเงินฝากของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) มีความท้าทายมากขึ้น เนื่องจาก “ต้นทุนในการระดมเงิน” ปรับเพิ่มขึ้น ขณะที่ การพักชำระหนี้ ทำให้สภาพคล่องที่ควรได้จากการชำระหนี้ส่วนหนึ่งนั้นหายไป

ทั้งนี้ แม้วานโยบายการพักชำระหนี้ 3 ปี ของรัฐบาล จะเป็นการพักหนี้ ตามความสมัครใจของลูกค้า ซึ่งอาจมีลูกค้าบางส่วนที่ไม่เข้าร่วมโครงการดังกล่าว ด้วยเหตุผลที่ยังมีความสามารถในการชำระหนี้ได้นั้น แต่ด้วยเงื่อนไขของเงินของมูลหนี้ที่ต้องไม่เกิน 3 แสนบาทต่อราย ทำให้มีผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมโครงการถึงระดับ 2.7 ล้านครัวเรือน หรือคิดเป็นมูลหนี้ราว 2.8 หมื่นล้านบาท!

“ไพศาล หงษ์ทอง” ผู้ช่วยผู้จัดการธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) กล่าวว่า แม้วามูลหนี้ของผู้มีสิทธิเข้าร่วมโครงการจะอยู่ที่ประมาณ 20% ของพอร์ตสินเชื่อทั้งหมด ซึ่งจะกระทบกับการดำเนินงานของธนาคาร ธ.ก.ส. ไม่มากนัก แต่ธนาคารก็ต้องบริหารจัดการ เพราะระยะเวลาในการพักหนี้ครั้งนี้ 3 ปี อาจกระทบต่อกระแสเงินสด (Cash Flow) ฉะนั้นความจำเป็นในการหาเงินฝาก จะต้องสูงกว่าเป้าสินเชื่อ เพื่อให้พอร์ตเงินฝาก

ธ.ก.ส.ชี้ต้นทุนพุ่ง ทำทนายบริหาร 'พอร์ตเงินฝาก'

กับสินเชื่อมีความ Balance

“หลังทิศทางอัตราดอกเบี้ยนโยบายทยอยปรับเพิ่มขึ้น ได้ส่งผลให้ต้นทุนการระดมเงินของสถาบันการเงินทยอยปรับเพิ่มขึ้นตามไปด้วย แต่ธนาคารจะบริหารต้นทุนเงินฝากไม่ให้เกิน 1% โดยในตอนแรกพยายาม Cap ไว้ไม่ให้เกิน 0.8% แต่ตอนนี้ เริ่มขยับขึ้นมา เราก็พยายามคุมไม่ให้เกินนี้ เป็นความท้าทายที่เราต้อง Balance พอร์ต”

“ไพศาล” บอกต่อว่า ทนในการดำเนินงานของ ธ.ก.ส. มาจากเงินฝากของประชาชน เพราะไม่ได้เป็นหน่วยงานรัฐที่ได้รับจัดสรรงบประมาณมาดำเนินงาน ฉะนั้นสภาพการดำเนินงานของธนาคารในฐานะเป็นแบงก์ของรัฐ ก็มีความ “ยาก” ในเรื่องของเงินฝาก 2 เรื่อง นั่นคือ การระดมทุนเพื่อมาทำงานตามภารกิจของรัฐ และการระดมทุนมาเพื่อภารกิจปกติของแบงก์

“วันนี้ ธ.ก.ส. คงต้อง Balance ให้แหล่งเงินฝากกับสินเชื่ออยู่ในระดับใกล้เคียงกัน เรามีเงินสินเชื่อทั่วประเทศ 4 ล้านครัวเรือน เป็นวงเงิน 1.6 ล้านล้านบาท ขณะที่ ต้องระดมเงินฝากภาครัฐและ



ไพศาล หงษ์ทอง

ประชาชนให้ได้ราว 1.9 ล้านล้านบาท เป็นส่วนหนึ่งต้องบริหารบนหลักให้ได้แหล่งเงินฝากต้นทุนต่ำที่สุด

เพื่อนำมาบริหารจัดการธุรกิจ”

อย่างไรก็ดี ระยะ 8 เดือนของปีบัญชี 2566/67 อัตราการเติบโตของเงินฝากอยู่ในระดับทรงตัว เนื่องจาก ในช่วงต้นปีบัญชีเรามีเงินฝากเข้ามาจากโครงการของรัฐบาล ทำให้ยอดเงินฝากโตกว่าปกติ นับแสนล้านบาท แต่นับจากนี้ธนาคารจะเริ่มเร่งให้เงินฝากขยายตัว เพื่อให้ยอดเงินฝากมีอัตราการเติบโตตามเป้าหมายที่ 9.4 หมื่นล้านบาท โดยแคมเปญเงินฝากจะเริ่มช่วงต้นเดือนพ.ย.นี้ ผ่านการออกสลากถูกทองวงเงิน 1 แสนล้านบาท

ทั้งนี้ ผลិតภัณฑ์เงินฝากของธนาคารรองรับประชาชนในทุกวัย และที่ “โดดเด่น” คือ ออกเงินฝากในรูปแบบสลาก **ปัจจุบันมีวงเงินฝากถึง 4 แสนล้านบาท หรือ ราว 25% ของพอร์ตเงินฝากทั้งหมด**

เขายังกล่าวถึงภาพรวมตลาดเงินฝาก **ในตลาด** ว่า ขณะนี้สภาพคล่องส่วนเกินของแต่ละสถาบันการเงินมีไม่มากนัก และ การแข่งขันเพื่อดึงเงินฝากหลังดอกเบี้ยนโยบายปรับขึ้นก็ไม่ได้แข่งแรง

อย่างที่คิด เพราะอีกขาหนึ่ง การเติบโตของสินเชื่อไม่ได้หวือหวา เนื่องจากทุกคนยังบาดเจ็บจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโควิด-19

ดังนั้นก่อนจะไปลงทุนอะไร ต้องมั่นใจว่ามีความเข้มแข็ง ฉะนั้น ทุกคนก็ยังมีระมัดระวัง แม้เศรษฐกิจเริ่มดีขึ้นแล้ว แต่สินเชื่อไม่ได้เติบโตหวือหวา ฉะนั้น การแข่งขันสภาพคล่องไม่แรง ถือว่าอยู่ในวิสัยบริหารจัดการได้

สำหรับนโยบายการพักหนี้หนี้เราประเมินว่าจะมีลูกหนี้เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่า 70% ปัจจุบัน มีลูกหนี้แจ้งความจำนงเข้าร่วมโครงการแล้วเกือบ 1 ล้านราย กำหนดวันสิ้นสุดรับสมัครในวันที่ 31 ม.ค.2567 ทั้งนี้ภายใต้โครงการนี้ธนาคารจะ “พัฒนาศักยภาพ” ให้ลูกหนี้กลับมาแข็งแรง **ตั้งเป้าฟื้นฟูสุขภาพการเงินของลูกหนี้กลุ่มเปราะบางให้ได้ราว 9 แสนราย**

ท้ายสุด “ไพศาล” ยังกล่าวถึงหลักสูตร WOW ที่เขาเข้าร่วมด้วยว่าเป็นการรวมกลุ่มผู้เข้าอบรมจากหลายภาคส่วน ทั้งภาคธุรกิจ ราชการ ผู้ประกอบการ และรัฐวิสาหกิจ ทั้งยังมีช่วงอายุของผู้เข้าร่วมอบรมตั้งแต่เริ่มทำงานจนถึงวัยที่เกษียณอายุแล้ว ทำให้มีโอกาสได้แลกเปลี่ยนมุมมอง และนำจุดแข็งมาช่วยขับเคลื่อนเศรษฐกิจประเทศ โดยหลักสูตรที่กำหนดนั้น ก็อยู่ในเทรนด์ความสนใจของตลาดอีกด้วย สำหรับวิทยากรที่มาบรรยายก็เป็นผู้ที่มีความรู้และประสบการณ์ตรง ทำให้ผู้เข้าอบรมได้ความรู้และประโยชน์อย่างเต็มที่