



สรุปหัวข้อข่าวด้านการเกษตรที่สำคัญ ประจำวันที่ 1 พฤษภาคม 2566

เรื่อง	สื่อ
1. สศก.ลงพื้นที่ดูงานใช้นวัตกรรม จัดการวัสดุเหลือใช้จากเกษตร	สยามรัฐ
2. 'ความไม่มั่นคงด้านอาหาร' สิ่งทำลายเป้าหมาย'ครัวไทยสู่ครัวโลก'	กรุงเทพธุรกิจ
3. สกู๊ปหน้า1: 'โฟกัส' ยุคออนไลน์สำหรับ 'ภาคเกษตรไทย' มีลุ้นบ้างมั๊ย'ดีขึ้น??'	เดลินิวส์
4. เปิดเส้นทางต้น "ผลไม้ไทย" ขึ้นแชมป์โลกพาณิชย์ตั้งเป้ารายได้ 4.5 แสนล้านบาท...ไทยรัฐ	ไทยรัฐ
5. ชกส.โชว์ปี65อัดสินเชื่อพุ่ง	ไทยโพสต์
6. เล็งผูกเกษตรกรเป็นหมอพีชชุมชน	เดลินิวส์
7. บางระกำโมเดล อัดก้อนฟางขาย เดือนเดียว15ล.	ไทยโพสต์
8. คอลัมน์: หน้ามองฟ้า เท้ายังดิน: แจกพันธุ์ข้าวพระราชทาน	ไทยรัฐ
9. คอลัมน์: จับกระแส: ลุ้นส่งออกไทยครึ่งปีหลังปิดบวก	กรุงเทพธุรกิจ
10. คอลัมน์: เกษตรวันนี้	เดลินิวส์
11. สกู๊ปพิเศษ: ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุดรธานี เดินเครื่องโครงการส่งเสริมกระจาย...	สยามรัฐ
12. ช.ก.ส.ปล่อยสินเชื่อกว่า8.78แสนล้านบาท	แนวหน้า

\*\*\*\*\*

## สศก.ลงพื้นที่ดูงานใช้นวัตกรรม จัดการวัสดุเหลือใช้จากเกษตร

กำแพงเพชร : **นายฉันทา นนท์ วรรณเขจร เลขานุการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.)**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยว่า สศก. โดยสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร ได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ด้านเทคนิคและนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนงานวิจัยด้านเศรษฐกิจการเกษตร ตามนโยบาย BCG Model ระหว่างวันที่ 3 - 5 เมษายน 2566 ณ บริษัท อายโนะโมะโตะ (ประเทศไทย) จำกัด จังหวัดกำแพงเพชร โดยที่ผ่านมภาคอุตสาหกรรมเกษตร นับเป็นกลไกสำคัญขับเคลื่อนเศรษฐกิจและเป็นแหล่งรองรับผลผลิตทางการเกษตรในการแปรรูปเพื่อสร้างมูลค่า โดยบริษัท อายโนะโมะโตะ (ประเทศไทย) จำกัด นับเป็นหนึ่งในบริษัทที่มีการใช้ผลผลิตทางการเกษตร เช่น มันสำปะหลัง อ้อย มาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ มีการสร้างคุณค่าทางเศรษฐกิจและคุณค่าทางสังคมนำเอาทรัพยากรมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดดำเนินธุรกิจโดยการคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและความยั่งยืนในระยะยาว สอดคล้อง BCG Model

โดยมีการลงทุนในโครงการโรงไฟฟ้าพลังงานความร้อน ชีวมวลที่นำกลบมาใช้เป็นเชื้อเพลิงหลัก เพื่อผลิตพลังงานไอน้ำทดแทนการใช้น้ำมันเตา โดยจากเดิมมีอัตราการใช้น้ำมันเตาในการผลิตเชื้อเพลิงวันละ 500 ตัน ราคาเฉลี่ย 15 บาท มีปริมาณการใช้ต่อปี 58 ล้านลิตร คิดเป็นมูลค่า

รวมต่อปี ประมาณ 900 ล้านบาท แต่หลังจากบริษัทได้นำกลบมาใช้เป็นเชื้อเพลิงทดแทนน้ำมันเตา ทำให้มีต้นทุนลดลงโดยราคาเฉลี่ยราคาตันละ 2,000 บาท มีปริมาณการใช้ต่อปีประมาณ 170,000 ตัน คิดเป็นมูลค่ารวมต่อปีประมาณ 300 ล้านบาท ซึ่งนอกจากจะสามารถช่วยลดต้นทุนเชื้อเพลิงได้มากถึงปีละ 600 ล้านบาท แล้วยังสามารถลดต้นทุนค่าพลังงานลงได้ประมาณร้อยละ 40 และยังสามารถลดการปล่อยปริมาณก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่เป็นสาเหตุของสภาวะโลกร้อนได้ปีละประมาณ 190,000 ตัน

ขณะที่การบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน เพื่อให้มีการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดทางบริษัท อายโนะโมะโตะ (ประเทศไทย) จำกัด ได้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์ร่วม (Co-product) โดยมีการจัดตั้งบริษัท เอฟ ดี กรีน (ประเทศไทย) จำกัด พัฒนาและบริหารจัดการผลิตภัณฑ์ร่วม ซึ่งเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับของเสียที่เกิดจากกระบวนการผลิตผงชูรสจากโรงงาน อาทิ น้ำ และสิ่งปฏิกูลที่เกิดจากการหมักเกิดเป็นผลิตภัณฑ์ปุ๋ยน้ำ รวมทั้งขี้เถ้าของแกลบที่ถูกใช้เป็นเชื้อเพลิงนำมาผสมกับปุ๋ยน้ำต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์บำรุงดินอื่นๆ ในรูปแบบปุ๋ยปั้นเม็ด สารเร่งรากและวัตถุติบสำหรับผลิตอาหารสัตว์ที่นับเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเศษวัสดุเหลือใช้จากการเกษตรเกิดการสร้างรายได้สู่ท้องถิ่นอีกด้วย



'ความไม่มั่นคงด้านอาหาร' สังก้าทาย  
เป้าหมาย 'ครัวไทยสู่ครัวโลก'  
> 3

# 'ความไม่มั่นคงด้านอาหาร' สังก้าทาย เป้าหมาย 'ครัวไทยสู่ครัวโลก'



ม.ค. - ก.พ.  
2566

## ศักยภาพครัวไทยสู่โลก



## การส่งออกสินค้าเกษตรปี 2563-2564



● **ยุพิน พงษ์ทอง**  
กรุงเทพธุรกิจ

เมื่อโลกยังต้องเผชิญกับภาวะโลกร้อน ในขณะที่ภาวะเศรษฐกิจของโลกยังปั่นป่วนซ้ำเติมด้วยปัญหาสงครามทำให้ องค์การการค้าโลก หรือ WTO กังวลเรื่อง "ความไม่มั่นคงทางอาหาร" ในขณะที่ไทยผู้ผลิตสินค้าเกษตรรายใหญ่ ต้องเตรียมรับมือ เพราะเป็นไปได้ทั้งโอกาสและปัญหาด้านการผลิต

### ฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการ

**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร** เปิดเผยว่า ประเทศไทยให้ความสำคัญกับการเสริมสร้างความมั่นคงด้านอาหารของประเทศ เพื่อผลักดันไทยเป็นครัวโลก เนื่องจากไทยสามารถผลิตสินค้าเกษตรได้มากกว่าความต้องการใช้ในประเทศ ส่งผลให้ไทยเป็นประเทศผู้ผลิตสินค้าเกษตรส่งออกสุทธิในระดับโลก

"เมื่อย้อนหลังการส่งออกสินค้าเกษตรปี 2563-2565 พบว่าในปี 2563 ไทยส่งออกไปโลกเป็นมูลค่า 1,193,161 ล้านบาท ปี 2564 ที่ 1,679,778 ล้านบาท และ 2565 ที่ 1,679,778 ล้านบาท คิดเป็นมูลค่าการส่งออกเฉลี่ยปีละ 1,425,864 ล้านบาท และมีอัตราการส่งออกเพิ่มขึ้นเฉลี่ย

## สินค้าส่งออกสำคัญ 10 อันดับแรก



## แผนจัดการปุ๋ย



## 18.65% ต่อปี”

อย่างไรก็ตาม เนื่องจากภาคการเกษตรของไทย ยังต้องพึ่งพาการนำเข้าปัจจัยการผลิต ในขณะที่ราคาปุ๋ยทั่วโลกมีราคาแพง อีกทั้งยังมีความกังวลถึงความขาดแคลนกระทรวงเกษตรฯ จึงส่งเสริมให้เกษตรกรทำปุ๋ยใช้ในการเกษตร

### โครงการส่งเสริม

### การผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์

### และวัสดุอินทรีย์ ปริมาณ 5.4

### ล้านตัน เพื่อการแก้ไขปัญหา

ปุ๋ยเคมีราคาแพง มีการกำหนดพื้นที่เป้าหมายจำนวน 882 อำเภอ 77 จังหวัด ระยะเวลาโครงการ ต.ค. 2564-ก.ย. 2565 โดยมีกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานหลัก

### โครงการส่งเสริมการไถกลบและ

### ผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อป้องกันหมอกและ

### ควันไฟในพื้นที่ภาคเหนือตั้งแต่ปี 2561-2565

ได้ส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์

เพื่อป้องกันหมอกและควันไฟในพื้นที่

เกษตรภาคเหนือ ดำเนินการลดการเผา

และไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร และ

ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มผลิตปุ๋ยหมัก

สูตรพระราชทานในพื้นที่ที่มีการใช้ประโยชน์

ที่ดินในการปลูกข้าว ข้าวโพด ในพื้นที่

68 ตำบล ใน 37 อำเภอ 9 จังหวัดภาคเหนือ

ได้แก่ เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน

พะเยา แพร่ น่าน ลำพูน ลำปาง และตาก

เพื่อเป็นต้นแบบของการบริหารจัดการ

เศษวัสดุจากพื้นที่เกษตร นำไปทำปุ๋ยหมัก

สูตรพระราชทานแทนการเผา

ทั้งนี้ การแก้ไขปัญหาปุ๋ยราคาแพง

กระทรวงเกษตรฯ ได้เร่งถ่ายทอดองค์ความรู้

ให้กับเกษตรกรเกี่ยวกับการใช้ปุ๋ยที่เหมาะสม

และมีประสิทธิภาพสูง “4 ถูก ถูกสูตร

ถูกอัตรา ถูกเวลา ถูกวิธี” และเร่งผลิต

ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพให้ได้ 5 ล้านตัน

เพื่อทดแทนการใช้ปุ๋ยเคมี

ในขณะที่กระทรวงพาณิชย์พิจารณา

ปรับราคาจำหน่ายปุ๋ยเคมี ซึ่งเป็นสินค้า

ควบคุมให้สอดคล้องกับต้นทุนวัตถุดิบ

ที่สูงขึ้นเพื่อให้ภาคเอกชนนำเข้าปุ๋ยเคมีเพิ่มขึ้น

และป้องกันปัญหาปุ๋ยเคมีขาดตลาด

ส่วนมาตรการแก้ไขปัญหาปุ๋ยเคมี

ราคาสูงและไม่มีเสถียรภาพ ภายใต้

แผนบริหารจัดการปุ๋ยปี 2565-2569 ของ

กระทรวงเกษตรฯ ดำเนินการผ่านกลไก

คณะกรรมการส่งเสริมการใช้ปัจจัยการผลิต

ที่เหมาะสมเพื่อลดต้นทุนการผลิตของ

เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรโดยมีมาตรการระยะสั้นปี 2565 ผ่านโครงการบริหารจัดการปุ๋ยเคมีเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรสมาชิกสถาบันเกษตรกร ปริมาณ 2.5 ล้านตัน

### โครงการพัฒนาธุรกิจบริการดินและ

### ปุ๋ยเพื่อชุมชน (One Stop Service)

ระยะที่ 2 ได้ดำเนินการต่อเนื่องจาก

ปี 2564 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุน

การผลิต ในการใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

มาตรการแก้ไขปัญหาระยะกลาง

(ปี 2565-2567) ประกอบด้วย ส่งเสริม

อุตสาหกรรมการผลิตปุ๋ยภายในประเทศ

ในส่วนของโปแตชและแอมโมเนียปุ๋ย

กับประเทศมาเลเซีย และประเทศอื่นๆ

โดยนำ Basic Agreement on ASEAN

Industrial Complementmentation หรือ

ข้อตกลงอาเซียนหรือข้อตกลงทางเศรษฐกิจ

อื่นๆ ในการเจรจา

มาตรการแก้ไขปัญหาระยะยาว

(ปี 2565-2569) ประกอบด้วยจัดตั้งกองทุนรักษา

เสถียรภาพราคาปุ๋ยเคมี และเจรจาการ

กำหนดราคาแม่ปุ๋ยไนโตรเจน ฟอสฟอรัส

และโปแตชเชื่อมโยง ร่วมกับมาเลเซียและจีน

ในฐานะประเทศผู้ผลิตแม่ปุ๋ยหลักในภูมิภาค

นอกจากนี้ ไทยได้มีการจัดทำแผน

ปฏิบัติการด้านการจัดการด้านอาหารของ

ประเทศไทย ระยะที่ 1 (พ.ศ. 2566-2570)

ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี

เมื่อวันที่ 14 มี.ค. 2566 ที่ผ่านมา

โดยในแผนปฏิบัติการฯ ดังกล่าวมีการ

ดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการเสริมสร้าง

ความมั่นคงอาหาร และคุณภาพและ

ความปลอดภัยด้านอาหาร ซึ่งครอบคลุม

ด้านปัจจัยการผลิตสินค้าเกษตร

ศักยภาพประเทศไทยในฐานะครัวโลก

จะไม่ได้รับบทบาทเพียงผู้ส่งออกอาหาร

อีกต่อไป แต่จะต้องเป็นผู้ร่วมบริหารความมั่นคง

ด้านอาหารของโลกด้วย เพื่อรับมือกับปัจจัย

ท้าทายต่างๆ เพราะหากบริหารจัดการไม่ดี

โอกาสการค้าและการส่งออกสินค้าเกษตร

อาจกลายเป็นแค่ความท้าทายที่ไร้ทางออก

ก็เป็นได้



**จ**ุดร้อนที่เป็นช่วงต้นปีสำหรับเมืองไทยปี 2566 นี้ “ร้อนสาหัสสุด ๆ” ดังที่บันทึกพิมพ์ทั่วบ้านทั่วเมือง!! ...และก็ชวนคิดถึง “ภาคเกษตร” ที่ยังคงเป็น “ภาคกระดูกสันหลังของไทย” ว่าเกษตรกร-แรงงานภาคเกษตร “เป็นเช่นไรกันบ้าง??”... โดยวันนี้ทาง “ทีม

เพราะต้นทุนทางการเกษตรที่สูงขึ้น, ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เนื่องจากเกษตรกรมีการปรับเปลี่ยนปลูกพืชชนิดอื่นที่ให้ผลตอบแทนดีกว่า, มันสำปะหลัง เนื่องจากฤดูฝนปีที่แล้วพื้นที่ปลูกบางส่วนได้รับความเสียหายจากอุทกภัยน้ำท่วมขัง พื้นที่ปลูกลดลง ผลผลิตไตรมาส 1 ปีนี้จึงลดลง

จากพืชคู่กันต่อที่สัตว์... ภาคเกษตรสาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.8 สินค้าปศุสัตว์ที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ได้แก่ ไก่เนื้อ ที่มีการขยายการผลิตรองรับความต้องการตลาดทั้งในและต่างประเทศที่เพิ่มขึ้น

สกู๊ปเดลินิวส์” ก็มีข้อมูลเกี่ยวกับภาคเกษตรไทยในยุคร้อนจัดสาหัส สากรรจ้มนำเสนอให้พิจารณากัน...

แม้เป็นช่วงร้อนจัดแต่ก็ “มีปัจจัยเอื้อ” ทำเกษตร “มั๊ยดี” จึง “อยู่ในเกณฑ์ดี” “แรงงานภาคเกษตร” ก็ “คงพอยืมได้?”

ทั้งนี้ “เนื่องจากปริมาณฝนตกสะสมตลอดปีที่ผ่านมา ทำให้มีปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและตามแหล่งน้ำธรรมชาติเพียงพอสำหรับการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์” ...นี่เป็นส่วนหนึ่งจากการระบุไว้โดย **ฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หรือ สศก.** กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีการระบุไว้

อีกว่า **ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2566 นี้ขยายตัวร้อยละ 5.5** เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่ผ่านมา ซึ่งนอกจากเพราะน้ำยังดี “ราคาก็จะดี” ด้วย

ลงลึกในไตรมาส 1 ปีนี้เมื่อเทียบกับปีที่แล้วโดยแยกแยะเป็นรายสาขา... สาขาพืชขยายตัวร้อยละ 7.9 พืชที่มีผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปรัง อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ลำไย ทุเรียน มังคุด เงาะ อย่างไรก็ตาม พืชที่มีผลผลิตลดลง ได้แก่ ข้าวนาปี เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนลดการบำรุงดูแล



ตามการฟื้นตัวของภาวะเศรษฐกิจ และประเทศผู้ผลิตหลายประเทศประสบปัญหาโรคไข้หวัดนก, ไข่ไก่ ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เพราะเกษตรกรมีการบริหารจัดการปริมาณการผลิตที่เหมาะสมกับความต้องการบริโภค, สุกร มีความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ โดยมีผลผลิตเพิ่มจากการที่มีการป้องกันและควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพภายในฟาร์มสุกรมากขึ้น, **น้ำมันดิบ** ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เพราะเกษตรกรมีการดูแลโคนมที่ดีขึ้น ประกอบกับการควบคุมโรคล้มปัสติคนที่ดี ทำให้มีจำนวนแม่โคให้นมเพิ่มขึ้น

## เกษตรด้านพืชและสัตว์ก็มีทั้งที่เพิ่ม-ลด แต่ "ในภาพรวมในยุคร้อนจัดก็ยังไม่โอเค"

อย่างไรก็ตาม คู่กันที่สาขาประมง แม้ กุ้งขาวแวนนาไม ผลผลิตเพิ่มขึ้นเล็กน้อย เพราะเกษตรกรมีการขยายพื้นที่เพาะเลี้ยง และปรับเพิ่มจำนวนลูกพันธุ์และลงลูกกุ้งมากกว่าช่วงที่ผ่านมา แต่ ปลาไนและปลาตะกวด ผลผลิตลดลง เนื่องจากภาวะต้นทุนที่สูงขึ้น โดยเฉพาะค่าอาหาร ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง ลดปริมาณการปล่อยลูกปลา ขณะที่ สัตว์น้ำที่นำขึ้นทำเทียบเรือ ก็มีปริมาณลดลง เนื่องจาก



ราคาน้ำมันเชื้อเพลิงที่เป็นต้นทุนการผลิตหลักของการทำประมงทะเล นั้นปรับตัวสูงขึ้น ดังนั้น ในภาพรวมไตรมาส 1 ปี 2566 นี้ เทียบกับ ช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่ผ่านมา สาขาประมงหดตัวร้อยละ 0.5

ดูรายสาขากันต่อ... สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.7 โดย ไก่ ยุคาลิปตัส เพิ่มขึ้นตามความต้องการใช้เป็นวัตถุดิบผลิตเอ็อกระดาศ โดยเฉพาะตลาดญี่ปุ่นและจีน, ถ่านไม้ เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของภาค บริการ ธุรกิจโรงแรม ร้านอาหาร และมีการส่งออกเพิ่มขึ้นไปยังจีน ญี่ปุ่น เกาหลีใต้, ครั่ง ก็เพิ่มขึ้น จากสภาพอากาศที่ถือว่าเอ็ออำนวย รวมถึงมีการส่งเสริมการเลี้ยงเพิ่มขึ้น ขณะที่ ริงนก เพิ่มขึ้นตามความ

ต้องการของอุตสาหกรรมแปรรูปริงนก และมีการส่งออกไปจีนต่อเนื่อง ถัดมา... สาขาบริการทางการเกษตร ขยายตัวร้อยละ 4.0 ซึ่งก็ เพราะน้ำยั้งดี ราคาสินค้าเกษตรอยู่ในเกณฑ์ดี เกษตรกรจึงมีการขยาย พื้นที่เพาะปลูกและดูแลการผลิตมากขึ้น จึงทำให้ มีกิจกรรมการจ้าง งานบริการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตเพิ่มขึ้น เช่น ข้าว อ้อย

"ราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดก็อยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง ส่งผล ใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก เพิ่มการผลิต ประกอบกับ มีการสนับสนุนการนำแนวคิดโมเดลเศรษฐกิจ BCG มาใช้ในการ พัฒนาด้วย" ...นี่เป็นอีกส่วนจากการระบุไว้โดย ฉันทานนท์ เลขาธิการ สศก. กับทิศทางที่ดีของ "ภาคเกษตรไทย" ไตรมาส 1 ปี 2566 ที่ แนวโน้มคาดว่าตลอดทั้งปีจะขยายตัวในช่วงร้อยละ 2.0-3.0 เมื่อเทียบกับปี 2565 อย่างไรก็ตาม ก็ได้มีการระบุไว้ด้วยว่า "ภาค กระทบคู่กันหลังของไทย" ก็ถือว่า "มีปัจจัยเสี่ยง" ทั้งจาก ความแปรปรวนของสภาพอากาศ, การระบาดของโรคพืชและสัตว์, ต้นทุนปัจจัยการผลิตต่าง ๆ ที่สูงขึ้น, อัตราเงินเฟ้อที่อยู่ในระดับสูง, ความผันผวนของอัตราแลกเปลี่ยน, เศรษฐกิจโลกที่อาจชะลอตัว และ สงครามทางการค้า รวมถึง สงครามรัสเซีย-ยูเครน ที่ยืดเยื้อ... ที่แม้ไทยไม่เกี่ยวข้องแต่ก็ได้รับผลกระทบด้วย

ทั้งนี้ เมืองไทยต้นปี 2566 นี้สภาพอากาศนั้น "ร้อนขึ้นสาหัส" แต่ก็ยังดีที่ "ภาคเกษตร" ซึ่งหมายรวมทั้งคนที่ เป็น "เกษตรกร" คน ที่เป็น "แรงงานภาคเกษตร" ในภาพรวมก็ยัง "พอจะมีสถานการณ์ ที่ดีให้ชื่นใจคลายร้อนได้บ้าง" ซึ่ง...

ต้อง "เอาใจช่วยให้ดีต่อเนื่อง-ดีขึ้นอีก" อากาศร้อนพอกัน "คนก็ช่วยให้จริง" "โดยเฉพาะที่วังหาเสียวกันอ้ออ้อ!!".



## เปิดเส้นทางต้น "ผลไม้ไทย" ขึ้นแชมป์โลก พาณิชย์ตั้งเป้ารายได้ 4.5 แสนล้านบาท

วิกฤติโควิด-19 ในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมาส่งผลกระทบต่ออย่างรุนแรงต่อภาคเศรษฐกิจ และการค้าทั่วโลก โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลกระทบจากมาตรการ "ล็อกดาวน์" หรือ "ปิดเมือง" จำกัดการเดินทาง การเข้า-ออกเมือง ปิดพรมแดนระหว่างประเทศ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาด

การดำเนินการเช่นนี้ ไม่เพียงแต่กระทบต่อการเดินทางและการใช้ชีวิตของผู้คนทั่วโลกเท่านั้นแต่ยังกระทบต่อการขนส่งสินค้าระหว่างประเทศด้วย

"ผลไม้สดของไทย" ที่ส่งออกไปจีนสร้างรายได้เข้าประเทศปีละนับ 1 แสนล้านบาท เป็นอีกหนึ่งสินค้าที่ได้รับผลกระทบจากการควบคุมที่เข้มข้นของจีนที่เรียกว่า "Zero Covid" เพราะทำให้เกิดความล่าช้าในการขนส่งอย่างมาก กระทบต่อทั้งปริมาณการส่งออก และจุดให้ราคาผลผลิตผลไม้ไทยตกต่ำ

ทั้งนี้ การส่งออกผลไม้ไทยไปสู่ตลาดจีนส่วนใหญ่ส่งออกผ่านทางบก เช่น ผ่านด่านโหยวอี้กวัน และด่านรถไฟผิงเสียง นครหนานหนิง หรือด่านโม่ฮาน และด่านรถไฟโม่ฮาน เมื่อมองมุมหนึ่ง มณฑลยูนนาน ฯลฯ แทบผ่านด่านไม่ได้เลย

แม้ในช่วงที่ผ่านมาผู้ส่งออกไทยหันไปส่งออกผ่านทางเรือและเครื่องบินแทน แต่มีข้อจำกัดที่ทางเรือใช้เวลาขนส่งเกือบครึ่งเดือน สินค้าเสียหายระหว่างทาง ค่าระวางเรือแพง ส่วนทางเครื่องบินแม้ใช้เวลาสั้นกว่ามาก แต่ต้นทุนค่าขนส่งแพงมากเช่นเดียวกับทางรถไฟลาว-จีน ที่มีต้นทุนสูงเช่นกัน ทำให้ปี 65 มูลค่าการส่งออก

ผลไม้สดของไทยไปจีนในภาพรวมลดลงมาก โดยเฉพาะ 3 ชนิดหลัก คือ ทุเรียน มังคุด และลำไย

แต่ถึงกระนั้น ปี 65 ไทยก็ยังสามารถครองแชมป์ประเทศที่จีนนำเข้าผลไม้มากที่สุดในโลก ด้วยปริมาณ 2.17 ล้านตัน มูลค่า 4,900 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ผลไม้ที่นำเข้ามากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ กัญชหอม มะพร้าวอ่อน ทุเรียน แก้วมังกร และลำไย เฉพาะทุเรียน จีนนำเข้าจากไทย 95% ของการนำเข้าทุเรียนจากโลก และนำเข้ามะพร้าวอ่อน 523,000 ตัน มากที่สุดในโลก

การเร่งแก้ปัญหาการขนส่งที่ติดขัด ไม่คล่องตัว จนกระทบต่อการส่งออก จึงเป็นแนวทางที่กระทรวงพาณิชย์ต้องเร่งดำเนินการ โดย "นายกีรติ รัชโน" ปลัดกระทรวงพาณิชย์ เร่งหารือกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องของจีนและเวียดนาม เพื่อให้ช่วยอำนวยความสะดวกด้านการส่งออกให้กับผลไม้ไทย รองรับผลไม้ในฤดูกาลผลไม้ปีนี้ที่ปริมาณเพิ่มขึ้นมาก

"ทีมเศรษฐกิจ" มีโอกาสสัมภาษณ์ปลัดกระทรวงพาณิชย์ ถึงเรื่องดังกล่าว ดังนี้

### ● ผลผลิตผลไม้ปี 66 เกือบ 7 ล้านตัน

นายกีรติ เล่าว่า ในช่วงที่โควิด-19 ระบาด ผลไม้สดของไทยที่ปกติส่งออกไปจีนผ่านเส้นทางทางบกเป็นส่วนใหญ่ มีปัญหาการผ่านด่านของจีนมากเพราะจีนใช้มาตรการ Zero Covid ควบคุมการระบาดอย่างเข้มข้น โดยตรวจรถนิวคลีอิก ทั้งคนขับรถและ

สินค้า ทำให้การขนส่งล่าช้า ผลไม้เน่าเสียหาย และกระทบต่อการส่งออก

ประกอบกับปีนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คาดการณ์ว่า ผลผลิตผลไม้จะมีปริมาณ 6.78 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3% จากปี 65 โดยทุเรียนเพิ่ม 18% มังคุดเพิ่ม 30% ลำไยเพิ่ม 1% เงาะเพิ่ม 7% ลิ้นจี่เพิ่ม 10% มะม่วงเพิ่ม 4% สับปะรดเพิ่ม 5%

หากไม่เร่งหาทางอำนวยความสะดวกในการส่งออก ลดปัญหาและอุปสรรคด้านต่างๆ และเร่งรัดการส่งออกให้มากขึ้น อาจมีผลกระทบต่อราคาขายของเกษตรกรได้

แม้ช่วงก่อนหน้านี้นายจурินทร์ ลิกษณวิศิษฐ์ รองนายกรัฐมนตรี และรมว.พาณิชย์ ได้ประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ และภาคเอกชน เตรียมมาตรการบริหารจัดการผลไม้ปี 66 แบบเชิงรุก ทั้งหมด 22 มาตรการ แบ่งเป็น 4 ด้าน คือ การผลิตการตลาดในประเทศ การตลาดต่างประเทศ และด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้อง แล้วก็ตาม

"ตลาดจีนเป็นตลาดใหญ่และสำคัญของผลไม้ไทยเมื่อฤดูกาลผลไม้มาถึงกระทรวงพาณิชย์ ต้องหาทางเร่งอำนวยความสะดวก เพื่อให้การส่งออกคล่องตัว ไม่ติดขัด ซึ่งจะมีส่วนทำให้ปริมาณการส่งออกเพิ่มขึ้นได้"

สำหรับการเคลียร์ทางสะดวกสำหรับการส่งออกนั้น ตนในฐานะประธานคณะทำงานผลักดันการส่งออกผลไม้ได้นำคณะเดินทางไปเยือนมณฑลยูนนาน จีน เมื่อวันที่ 27-29 มี.ค.ที่ผ่านมา และจังหวัดกลางจีน กรุงฮานอย ประเทศเวียดนาม เมื่อวันที่ 24-26 เม.ย. เพื่อหารือกับหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง

พร้อมกับสำรวจด่านของจีนที่นำเข้าผลไม้ไทย คือ ด่านทางบก โมฮาน และด่านรถไฟโมฮาน เมืองคุนหมิง มณฑลยูนนาน รวมถึงด่านหูหนาน และด่านรถไฟสาถกต่งต้ง เมืองกลางจีนกรุงฮานอย เวียดนาม เส้นทางผ่านของผลไม้ไทยเข้าจีนที่ด่านโหยวอีกว่านและสถานีรถไฟเมืองผิงเสียง นครหนานหนิง ของจีน

## ● จีนเคลียร์ทางสะดวกรับผลไม้

ด้านการเดินทางไปมณฑลยูนนานนั้น นายกรัฐมนตรี ได้ประชุมร่วมกับสำนักงานพาณิชย์ในต่างประเทศ(สพต.) ณ กรุงปักกิ่ง และทูตพาณิชย์ไทยประจำจีน 7 คน รวมถึงทูตพาณิชย์ไทยประจำเวียงจันทน์ลาวและทูตพาณิชย์ไทยประจำฮานอยเวียดนามเพื่อติดตามภาวะการค้าผลไม้ไทย พร้อมกำชับให้ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และอำนวยความสะดวกให้กับผู้ส่งออกด้วย

"ถ้ามีปัญหาติดขัด ต้องแก้ไขทันที ถ้าจำเป็นต้องแก้ไขในระดับนโยบาย ก็ให้รายงานเข้าส่วนกลางโดยด่วนเพื่อแก้ไขปัญหาได้ทันกาล ไม่กระทบต่อการส่งออก โดยจีนเป็นตลาดสำคัญของผลไม้ไทย จึงต้องรักษาส่วนแบ่งตลาด และขยายเพิ่มขึ้นให้ได้"

นอกจากนี้ยังได้หารือกับ Mr.Xu Chun ผู้อำนวยการคณะกรรมการบริหารเขตความร่วมมือบ่อเต็น-โมฮาน ของจีน เพื่อขอให้ช่วยอำนวยความสะดวกในการส่งออกผลไม้ไทยเข้าสู่ตลาดจีน โดยเฉพาะการตรวจสอบคุณภาพ และโรคพืชให้รวดเร็วขึ้น อีกทั้งยังสำรวจพื้นที่ลานตรวจสอบจำเพาะของสินค้าผลไม้ เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับการขนส่งผลไม้ไทยผ่านด่านจีน

สำหรับด่านโมฮาน เป็นด่านรถบรรทุก เดิมการจราจรติดขัดเพราะเดินรถช่องทางเดียว ในช่วงฤดูกาลผลไม้มีรถเข้าออกประมาณ 500 คัน/วัน แต่ปัจจุบันจีนเปิดช่องทางเดินรถเพิ่ม ประกอบกับยกเลิก Zero Covid ส่งผลให้การระบายรถดีขึ้น การขนส่งผลไม้ไทยคล่องตัวมากขึ้น และมีการนำเข้าจากไทยเพิ่มขึ้น

ส่วนด่านรถไฟโมฮาน นำเข้าผลไม้ด้วยตู้สินค้าปรับอากาศได้ มีเที่ยวรถไฟลาว-จีนขนส่งสินค้าเข้าจีน 7 ขบวน/วัน และลานตรวจจำเพาะสินค้า มีช่องตรวจผลไม้ รั้วพืช และสัตว์น้ำแช่เย็น รวม 26 ช่องตรวจ ปัจจุบันเปิดใช้งานเฉพาะลานตรวจผลไม้ คาดว่าจะมีผลไม้ไทยผ่านเข้าจีนทางด่านนี้มากขึ้นเช่นกัน

"หลังจากวันที่ 30 พ.ย.65 ที่จีนประกาศให้ตรวจโรคพืชที่ขนส่งผ่านทางรถไฟได้แล้ว ทำให้การส่งออกผลไม้ไทยคล่องตัวมากขึ้น มีการขนส่งผลไม้ผ่านรถไฟลาว-จีนมากขึ้นตั้งแต่วันที่ 30 พ.ย.65 ถึงเดือน มี.ค.66 มีการขนส่งผลไม้ไทยผ่านเส้นทางนี้กว่า 22 ลอต 157 ตู้ รวมกว่า 3,675 ตัน เป็น ทุเรียน 4 ตู้ ลำไย 90 ตู้ กลิ้ว 58 ตู้ และผลไม้อื่นๆ 10 ตู้ คาดจะมีผลไม้ไทยผ่านเส้นทางนี้เพิ่มขึ้นแน่นอน"

## ● เวียดนามย้ำดูแลสินค้าไทยอย่างดี

ส่วนการเดินทางเยือนเวียดนาม นายกรัฐมนตรี ได้สำรวจเส้นทางขนส่งผลไม้ไทยผ่านด่านหูหนาน และด่านรถไฟสาถกต่งต้ง จังหวัดกลางจีน เมืองชายแดนของเวียดนาม-จีน โดยได้หารือกับนางควาน หูห์ รองประธานคณะกรรมการประชาชนจังหวัดกลางจีน เพื่อขอให้ช่วยอำนวยความสะดวกให้การขนส่งผลไม้ไทยผ่านด่านหูหนานเข้าสู่ด่านโหยวอีกว่าน และด่านรถไฟสาถกต่งต้งไปยังสถานีรถไฟผิงเสียงของจีน ให้คล่องตัวมากขึ้น พร้อมเสนอให้ตั้งคณะทำงานร่วมไทย-เวียดนาม เพื่อแก้ปัญหา อุปสรรคได้ทันที

"เวียดนาม แจ้งว่า ที่ผ่านมา อำนวยความสะดวกให้กับผลไม้ไทยผ่านไปยังจีนอยู่แล้ว แต่ก็พร้อมจะเพิ่มความสะดวกให้มากขึ้นอีก ส่วนเรื่องตั้งคณะทำงาน มีคณะทำงานร่วมเวียดนาม-จีน แก้ปัญหาการส่งออก นำเข้าอยู่แล้ว แต่จะพิจารณานำไทยเข้ามาอยู่ในคณะทำงานนี้ด้วย"

สำหรับด่านหูหนาน เป็นด่านสำคัญที่รถขนส่งผลไม้จากไทยจะมาใช้บริการก่อนเข้าสู่ด่านโหยวอีกว่าน นครหนานหนิง มีรถบรรทุกออกจากด่านไปจีนประมาณ 300 คัน/วัน และมีรถจากจีนเข้าด่าน



นี้ประมาณ 500 คัน/วัน หรือกว่า 80% ของการส่งออก เป็นผลไม้จากไทยไปจีน จากตรวจสอบการขนส่งเป็นปกติ ไม่ติดขัดเหมือนช่วงที่จีนคุมเข้มโควิด-19

ส่วนด่านรถไฟดงดัง เป็นด่านที่เชื่อมต่อไปยังด่านรถไฟผิงเสียงของจีน ห่างจากด่านหูหนิง 1 กิโลเมตร ผลไม้ไทยที่ผ่านด่านนี้ส่วนใหญ่เป็นทุเรียน ในแต่ละวัน มีรถไฟ 5 ขบวนที่ส่งออกไปจีน และมี 5 ขบวนที่เข้ามาจากจีน ในช่วงฤดูผลไม้ไทยปี 65 ทุเรียนไทยผ่านด่านนี้ไปจีน 10-20 ตู้ต่อวัน

“ได้กำกับให้ทูตพาณิชย์อานอย ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด และประสานเวียดนามอำนวยความสะดวกให้กับผลไม้ไทยเวลาผ่านด่านชายแดนเวียดนามไปจีน ติดตามการค้าชายแดน การปิด-เปิดด่าน และแจ้งเตือนผู้ประกอบการ รวมถึงประสานด่านศุลกากรเวียดนาม เพื่ออำนวยความสะดวกให้ผู้ประกอบการไทย หากมีปัญหาให้รีบหารือกับผู้บริหารด่านของเวียดนามเพื่อแก้ไขในทันที”

ด้านนางคว่าน ทู ห่า รองประธานคณะกรรมการประชาชนจังหวัดลาวเงินกล่าวว่า ที่ผ่านมา ลาวเงินต้อนรับสินค้าไทยเหมือนกับสินค้าของเวียดนาม ลาวเงินมีด่านการค้ากับจีนกว่าสิบด่านแต่ด่านหูหนิงคึกคักที่สุด ในช่วงโควิด ที่จีนเข้มงวดควบคุมการระบาด ด่านต่างๆของลาวเงินขยายเวลาทำงานเพิ่มจำนวนเจ้าหน้าที่เพื่อให้การส่งออก นำเข้ารวดเร็วขึ้น

“ถ้าโควิดกลับมาระบาดอีกครั้ง และจีนควบคุมการแพร่ระบาดเข้มงวดอีกครั้ง ไทยไม่ต้องกังวล เพราะเวียดนามได้หารือกับจีนเพื่ออำนวยความสะดวกการนำเข้า ส่งออกระหว่างกันไว้แล้ว ขอให้ไทยไว้วางใจลาวเงิน และส่งสินค้าเข้าสู่ตลาดจีน โดยผ่านด่านต่างๆของลาวเงินได้”

## ● ขยายโอกาสไทยในจีน-เวียดนาม

การเดินทางมาเยือนทั้ง 2 ประเทศ ไม่ได้เพียงหาทางอำนวยความสะดวกสำหรับการส่งออกผลไม้ของไทยเท่านั้นแต่ยังเป็นโอกาสในการส่งเสริม และผลักดันการส่งออกสินค้าไทยเข้าสู่ทั้ง 2 ประเทศด้วย อย่างที่จีน กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศได้จัดพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) ซื้อขายผลไม้ไทยระหว่างผู้ประกอบการไทย และผู้ซื้อจากจีน 2 ราย โดยตกลงซื้อ

ทุเรียนกว่า 500 ล้านบาท ภายใน 5 ปี

ส่วนที่เวียดนาม ได้หารือนายนิรเดชพลางกูร เอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงฮานอย เพื่อติดตามสถานการณ์เศรษฐกิจ การค้า ของเวียดนามตอนเหนือ และติดตามโอกาสขยายการค้า การลงทุน ให้กับผู้ประกอบการไทย

นอกจากนี้ ยังได้เยี่ยมชมเทศกาลสินค้าไทย Taste of Thailand ที่สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงฮานอย ร่วมกับห้าง MM Mega Market ห้างค้าปลีกค้าส่งขนาดใหญ่ของเวียดนาม จัดขึ้นที่สาขา An Phu นครโฮจิมินห์ เพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าไทย โดยมีสินค้าไทยวางจำหน่ายกว่า 2,400 หน่วยสินค้า (SKU) ทั้งขนมขบเคี้ยว เครื่องปรุงรสเครื่องดื่ม ผลไม้ไทย อย่างมะขามหวาน ขนุน ทุเรียน

จากนั้นสำรวจตลาดการค้าสินค้าไทย ที่ห้าง Tops Market สาขา Thao Dien นครโฮจิมินห์ ซึ่งมีสินค้าจำนวนมากเข้ามาขายที่นี่ พร้อมเป็นสักขีพยานการลงนาม MOU นำเข้าและจัดจำหน่ายไวน์เขาใหญ่ “GranMonte” ไวน์ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) คาดจะมีมูลค่าสั่งซื้อทันทีล็อตแรก 3,000 ขวด มูลค่ากว่า 5 ล้านบาท และใน 1 ปี คาดจะมีมูลค่าสั่งซื้อไม่ต่ำกว่า 15 ล้านบาท และมอบประกาศนียบัตรร้านอาหาร Thai Select Signature ให้กับร้านอาหารไทย “อำแดงใต้ฝุ่น” ในโฮจิมินห์ด้วย

“การทำงานเชิงรุกของกระทรวงพาณิชย์เกี่ยวกับผลไม้ ทั้งการเดินทางเยือนจีนและเวียดนาม เพื่อให้ช่วยอำนวยความสะดวกในการส่งออก รวมถึงมาตรการบริหารจัดการผลไม้ปี 66 เชิงรุก 22 มาตรการ น่าจะทำให้ผลไม้ปีนี้ไม่มีปัญหา และส่งออกได้ตามเป้าหมาย” นายกีรติกล่าว

โดยปีนี้ กระทรวงพาณิชย์ตั้งเป้าหมายส่งออกผลไม้สด และแปรรูปไปยังลูกค้าทั่วโลก 4.44 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 10% จากปี 65 มูลค่า 289,500 ล้านบาท และผลไม้สด 2.02 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 10% มูลค่า 166,700 ล้านบาท หรือรวมเป็นมูลค่า 456,200 ล้านบาท.

ทีมเศรษฐกิจ

ธกส.โชว์ปี 65  
อัดสินเชื่อพุ่ง



หน้า... 7

# ธกส.โชว์ปี65อัดสินเชื่อพุ่ง

ปักธงสาងหนี้เสียกุดเหลือไม่เกิน6.7%/คาดจีดีพีเกษตรโตแจ่ม

ไทยโพสต์ ● “ธ.ก.ส.” โชว์ผลดำเนินงานปีบัญชี 65 อัดสินเชื่อสู่ภาคชนบท 8.7 แสนล้านบาท กวาดกำไรเฉียด 8 พันล้านบาท วางแผนปีบัญชี 66 สินเชื่อโตเพิ่มมากกว่า 3.5 หมื่นล้านบาท เงินฝากพุ่ง 1.2 หมื่นล้านบาท เดินเครื่องแก้หนี้เสีย ปักหมุดเหลือไม่เกิน 6.7% พร้อมคาดจีดีพีภาคเกษตรปีนี้ทะยาน 2.4% โอดเศรษฐกิจโลกชะลอกดดันการส่งออกสินค้าเกษตรแผ่ว

นายไพศาล หงษ์ทอง ผู้ช่วยผู้จัดการและโฆษกธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยผลการดำเนินงานปีบัญชี 2565 (1 เม.ย.65 ถึง 31 มี.ค.66) ว่า ธ.ก.ส.ได้สนับสนุนสินเชื่อเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในภาคชนบทระหว่างปี จำนวน 878,338 ล้านบาท ทำให้มียอดสินเชื่อสะสมคงเหลือ 1,636,778 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากต้นปีบัญชี 30,509 ล้านบาท หรือ 1.90% ยอดเงินฝากสะสม 1,829,549 ล้านบาท มีสินทรัพย์จำนวน 2,262,121 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1.15% หนี้สินรวม 2,109,120 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1.08% และ

ส่วนของเจ้าของ 153,001 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 2.15% และมีกำไรสุทธิ 7,989 ล้านบาท ขณะที่หนี้ที่ไม่ก่อให้เกิดรายได้ (เอ็นพีแอล) อยู่ที่ 7.68% นอกจากนี้ ธ.ก.ส.ได้จัดทำมาตรการในการดูแลด้านหนี้สินและเสริมสภาพคล่องลูกค้าเพื่อดูแลลูกค้าในช่วงโควิด-19 ได้แก่ 1.โครงการชำระดีมีคืน โดยคืนดอกเบี้ยให้แก่ลูกค้าจำนวน 3,361,769 ราย 2.โครงการลดดอกเบี้ยแก่หนี้ภาคครัวเรือน 2565 ที่ลดดอกเบี้ยให้แก่ลูกค้าไปแล้ว 467,965 ราย และ 3.มาตรการจ่ายดอกตัดต้น แก่หนี้ภาคครัวเรือนให้แก่ลูกค้าไปแล้ว 119,723 ราย



ไพศาล หงษ์ทอง

เป็นต้น อย่างไรก็ตาม ในปีบัญชี 2566 (1 เม.ย.66-31 มี.ค.67) ธ.ก.ส.วางเป้าหมายสินเชื่อเติบโตเพิ่มขึ้นมากกว่า 35,000 ล้านบาท เงินฝากเติบโตเพิ่มขึ้นมากกว่า 12,000 ล้านบาท และเอ็นพีแอลอยู่ที่ระดับต่ำกว่า 6.70% พร้อมทั้งมุ่งเน้นการพัฒนาระบบเศรษฐกิจฐานรากภายใต้ BCG Model ได้แก่ การสนับสนุนเกษตร

อินทรีย์และเกษตรปลอดภัย การยกระดับการผลิตสู่เกษตรมูลค่าสูง การนำทรัพยากรมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด (Zero Waste) และการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เป็นต้น ทั้งนี้ ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. ได้คาดการณ์เศรษฐกิจไทยในปี 2566 จะขยายตัวได้ไม่ต่ำกว่า 3.5% จากภาคท่องเที่ยวและภาคบริการที่ฟื้นตัวต่อเนื่อง ส่วนเศรษฐกิจเกษตร จะขยายตัวที่ 2.4% แม้ว่าจะมีปัจจัยกดดันจากการส่งออกสินค้าเกษตรที่คาดว่าจะปรับตัวลดลงตามเศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าสำคัญ.

## เล็งผูกเกษตรกรเป็นหมอพืชชุมชน

นายรพีทัศน์ อุ่นจิตตพันธ์ รองอธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร เปิดเผยว่า ปัจจุบันการทำเกษตรมักพบศัตรูพืชเข้าทำลายพืชผลทางการเกษตรจำนวนมาก ทำให้ผลผลิตเสียหาย พืชอ่อนแอ ผลผลิตไม่ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด กระทั่งต่อรายได้และความเป็นอยู่ของเกษตรกรผู้ผลิต ด้วยเหตุนี้การวินิจฉัยหาสาเหตุจากอาการผิดปกติของพืชที่ถูกทำลายจากศัตรูพืชจึงเป็นสิ่งสำคัญ เนื่องจากจะส่งผลต่อการเลือกใช้วิธีจัดการที่เหมาะสม ดังนั้นกรมส่งเสริมการเกษตรจึงได้ผลักดันให้มีบริการตรวจวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช พร้อมให้คำแนะนำการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชที่ถูกต้องแก่เกษตรกรในพื้นที่ผ่านรูปแบบการให้บริการคลินิกพืช (Plant Clinic) ขึ้น ซึ่งคลินิกพืชจะมีหมอพืชที่ได้รับการอบรม มีความเชี่ยวชาญพร้อมให้บริการวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืชเบื้องต้น และให้คำแนะนำกับ

เกษตรกรในพื้นที่อย่างใกล้ชิด โดยเปิดให้บริการคลินิกพืชในทุกพื้นที่ รวมทั้งสิ้น ๑๘๘ คลินิก ประกอบด้วย คลินิกพืชระดับภูมิภาค คลินิกพืชระดับจังหวัด และคลินิกพืชระดับอำเภอ

สำหรับเกษตรกรหรือผู้สนใจขอเข้ารับบริการ ควรเตรียมตัวอย่างพืชที่แสดง

อาการผิดปกติหรือแมลงที่พบในแปลงปลูกหรือภาพถ่ายพืชที่แสดงอาการผิดปกติที่ชัดเจน หากไม่แน่ใจสามารถติดต่อ

สอบถามวิธีการเก็บตัวอย่างพืชที่ถูกต้องได้จากเจ้าหน้าที่ประจำคลินิกพืชในพื้นที่ พร้อมเตรียมข้อมูลประวัติการปลูกและการดูแลรักษาพืช เพื่อให้เจ้าหน้าที่ใช้ประกอบการวินิจฉัย บางกรณีอาจจำเป็นต้องมีการลง



สำรวจแปลงของเกษตรกรเพิ่มเติม เพื่อการวินิจฉัยที่ถูกต้อง โดยเกษตรกรไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใด ๆ ในการขอรับบริการประโยชน์ที่เกษตรกรจะได้รับจากคลินิกพืช คือ เกษตรกรสามารถแก้ไขอาการผิดปกติของพืชได้ถูกต้องตรงตามสาเหตุ สามารถลด ละ การใช้สารเคมีป้องกันกำจัด

พบว่า เกษตรกรมีความพึงพอใจในการเข้ารับบริการเป็นอย่างมาก ทั้งเรื่องความสะดวก รวดเร็ว และสถานที่เหมาะสม รวมถึงเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการมีความสุภาพ เอาใจใส่ กระตือรือร้น และสามารถวินิจฉัยอาการผิดปกติและให้คำแนะนำได้อย่างถูกต้องชัดเจน



ศัตรูพืชเกินความจำเป็น ซึ่งจะช่วยลดต้นทุนการผลิตได้ โดยผลประเมินการให้บริการที่ผ่านมา



นอกจากนี้ การขับเคลื่อนคลินิกพืช ยังให้ความสำคัญกับการพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ ให้มีความรู้และทักษะเกี่ยวกับการวินิจฉัยอาการผิดปกติของพืช เพื่อให้เจ้าหน้าที่มีความรู้ ความเข้าใจ และมีความมั่นใจในการปฏิบัติหน้าที่ในฐานะหมอพืชมากยิ่งขึ้น อีกทั้งกรมส่งเสริมการเกษตรยังมีแผนในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็นหมอพืชชุมชน โดยการถ่ายทอดความรู้ด้านการวินิจฉัยและจัดการศัตรูพืชเบื้องต้น เพื่อให้เป็นผู้ช่วยเจ้าหน้าที่ พร้อมประสานงาน ส่งต่อข้อมูล ถ่ายภาพ เก็บตัวอย่างพืชที่พบอาการผิดปกติ เป็นการเชื่อมโยงเครือข่ายการดำเนินงานคลินิกพืชเข้าสู่ระดับหมู่บ้าน ทำให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงการบริการได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และทั่วถึงมากยิ่งขึ้น.

# บางระกำโมเดล อัดก้อนฟางขาย เดือนเดียว15ล.

**พิษณุโลก** ● เกษตรจังหวัดพิษณุโลก เผยรณรงค์ลดเผาทำเกษตรกรรมรายได้เสริมจากการทำฟางอัดแท่ง ในโครงการบางระกำ

โมเดล กว่า 15 ล้านบาท ในเวลา 1 เดือน ขณะที่ทั้งจังหวัดขายได้นับร้อยล้านบาท พร้อมลดจุด Hotspot รักษาโลกร้อนได้มากขึ้น

นายมนัส เสียงก้อง เกษตรจังหวัดพิษณุโลก เปิดเผยว่า จากกรณีที่นายภูสิต สมจิตต์ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิษณุโลก ได้รณรงค์ “ฟางทองคำ” ที่ทุ่งบางระกำโมเดล เพื่อส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าฟางข้าว และลดพื้นที่การเผาพื้นที่การเกษตร โดยมีการกระตุ้นการทำฟางทองคำ โดยมีภาคีรัฐบริหารจัดการดูแลด้านการตลาดการขายฟาง พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ถึงผลกระทบที่เกิดจากการเผาในพื้นที่ปลูกข้าว และสร้างเครือข่ายผู้ประกอบการธุรกิจค้าฟางข้าว ระหว่างผู้ซื้อและผู้ขายให้แก่เกษตรกรในพื้นที่บางระกำโมเดล

โดย จ.พิษณุโลกมีพื้นที่การปลูกข้าวใน “บางระกำโมเดล” ประมาณ 160,000 ไร่ต่อปี พื้นที่ปลูกข้าว 1 ไร่ มีปริมาณฟางข้าวและตอซึ่งอัดได้จำนวน 25 ก้อนต่อไร่ ฟางอัดราคาก่อนละ 18 บาท โดยเฉลี่ยไร่ละ 450 บาท จากพื้นที่การปลูกข้าวทั้งหมดจะมีฟางข้าวมูลค่ากว่า 100 ล้านบาท

สำหรับพื้นที่อำเภอบางระกำ ที่ผ่านมาสามารถทำเงินได้ 15 ล้านบาท และสามารถลดจุด Hotspot ค่าความร้อน และ

ฝุ่น PM2.5 ได้มาก ซึ่งขณะนี้การเก็บเกี่ยวข้าวยังเหลืออีกจำนวนหนึ่งที่ยังไม่ได้เก็บเกี่ยว ซึ่งเกษตรกรจังหวัดจะสรุปตัวเลขอีกครั้ง ปัจจุบันถ้ามีโรงเก็บฟางอัดแท่ง จะสามารถเพิ่มปริมาณฟางอัดแท่งได้อีกเท่าตัว โดยนำฟางมาใช้ประโยชน์ในการเป็นอาหารสัตว์และดูแลพื้นที่การเกษตร

“ที่ผ่านมาเกษตรกรมักใช้วิธีเผาตอซึ่งข้าว ทำให้เกิดปัญหาหมอกควันและมลพิษทางอากาศเป็นประจำทุกปี ในช่วงเดือนมกราคม-พฤษภาคม ซึ่ง จ.พิษณุโลกให้ความสำคัญในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว จึงมอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัดพิษณุโลก สำนักเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ส่งเสริมการหยุดเผาในพื้นที่การเกษตร เสนอทางเลือกในการใช้เทคโนโลยีการเกษตรทดแทนการเผา สร้างต้นแบบทำการเกษตรปลอดการเผา เพื่อสนับสนุนการหยุดเผาอย่างยั่งยืน”

โดยหลังจากทำโครงการอัดฟางทุ่งบางระกำโมเดล ผลรายงานเมื่อวันที่ 25 เมษายน 2566 พบว่าพื้นที่ อ.เมืองพิษณุโลก มีพื้นที่ทำนา 24,764 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 24,764 ไร่ ทำฟางอัด 30 ไร่ คิดรายได้ 13,500 บาท อ.บางระกำมีพื้นที่ทำนา 37,766 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้วทั้งหมด มีจำนวนพื้นที่อัดฟาง 13,782 ไร่ คิดเป็นรายได้ 6,201,900 บาท อ.พรหมพิราม มีพื้นที่ทำนา 106,914 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 106,784 ไร่ คงเหลือรอการเก็บเกี่ยว 130 ไร่ จำนวนพื้นที่ทำฟางอัดก้อน 19,000 ไร่ คิดเป็นเงิน 8,550,000 บาท และ อ.วัดโบสถ์ มีพื้นที่ทำนา 910 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้วทั้งหมด พื้นที่ร่วมทำฟางอัดก้อน 910 ไร่ คิดเป็นเงินรายได้ 409,500 บาท

รวมทั้ง 4 อำเภอของบางระกำโมเดล เดือนนี้สามารถสร้างรายได้จากฟางอัดก้อนรวมกว่า 15,174,900 บาท อย่างไรก็ตาม พื้นที่การทำนาทั้งจังหวัดพิษณุโลกมีพื้นที่มากกว่า 7 แสนไร่ หากเกษตรกรร่วมใจกันงดการเผา แล้วหันไปทำฟางอัดก้อน จะทำให้เกษตรกรจังหวัดพิษณุโลกมีเงินรายได้กว่า 100 ล้านบาทเลยทีเดียว.



เนื่องในวันพระราชพิธีที่ชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญปีนี้ กรมการข้าวได้ขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตจากพระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว นำเมล็ดพันธุ์ข้าวทรงปลูกพระราชทานทั้งหมด 6 พันธุ์ จำนวน 2,244 กิโลกรัม เข้าพระราชพิธีที่ชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ที่จะจัดขึ้นในวันที่ 16-17 พฤษภาคม 2566 เพื่อแจกจ่ายให้ผู้สนใจและชาวนาทั่วประเทศ นำไปเป็นมิ่งขวัญและสิริมงคล

สำหรับพันธุ์ข้าวทรงปลูกพระราชทานที่จะนำมาแจกจ่ายให้ประชาชนนั้น ประกอบด้วย 1) ขาวดอกมะลิ 105 เป็นข้าวเจ้าที่ทนแล้ง มีกลิ่นหอม



ทนต่อสภาพดินเปรี้ยวและดินเค็ม จำนวน 539 กิโลกรัมบรรจุ 80,000 ของ 2) ปทุมธานี 1 เป็นข้าวเจ้า ด้านทานเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลและเพลี้ยกระโดดหลังขาว ด้านทานโรคไหม้และโรคขอบใบแห้ง จำนวน

325 กิโลกรัม บรรจุ 60,700 ของ 3) กข48 เป็นข้าวเจ้าไม่ไวต่อช่วงแสง ค่อนข้างต้านทานต่อโรคไหม้และเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล จำนวน 386 กิโลกรัม บรรจุ 72,500 ของ

4) กข85 เป็นข้าวเจ้าพื้นแข็ง ไม่ไวต่อช่วงแสง ปลูกได้ทั้งนาปีและนาปรัง ทนต่อสภาพอากาศเย็น จำนวน 521 กิโลกรัม บรรจุ 98,600 ของ 5) กข87 เป็นพันธุ์ข้าวที่นุ่มเหมาะสำหรับปลูกในพื้นที่นาชลประทานภาคกลางและภาคเหนือตอนล่าง จำนวน 400 กิโลกรัม บรรจุ 75,300 ของ และ 6) กข6 เป็นข้าวเหนียวให้ผลผลิตสูงและทนแล้งดีกว่าพันธุ์เหนียวสันป่าตอง ด้านทานโรคใบจุดสีน้ำตาล จำนวน 73 กิโลกรัม บรรจุ 12,900 ของ

เกษตรกรและประชาชนทั่วไปสามารถขอรับเมล็ดพันธุ์พระราชทาน ด้วยการลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ <https://rice.moac.go.th> ตั้งแต่วันที่ 3 พฤษภาคมนี้ หรือสอบถามได้ที่กรมการข้าว กองเมล็ดพันธุ์ข้าว โทร.0-2561-3794 ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวทั้ง 29 แห่ง ศูนย์วิจัยข้าวทั้ง 27 แห่ง และสถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติ จ.สุพรรณบุรี

และจะได้รับพันธุ์ข้าวพระราชทานตั้งแต่วันที่ 18 พฤษภาคม-16 มิถุนายน 2566 ณ จุดให้บริการที่ได้ลงทะเบียนไว้ กรมทพฯสามารถรับเมล็ดพันธุ์ข้าวพระราชทานได้ที่อาคารที่ทำการกรมการข้าว ชั้น 1 ในส่วนภูมิภาคสามารถรับเมล็ดพันธุ์ข้าวพระราชทานได้ที่สำนักงานเกษตรจังหวัดทั่วประเทศ.

**ส-เล-๓**

# ลุ้นส่งออกไทยครึ่งปีหลังปิดบวก



ประกาศ โอสถาภรณ์  
pompoo49@hotmail.com



ภาพรวมการส่งออก  
ไทย ในไตรมาสแรก  
ปี 66 ติดลบ 4.5% มูลค่า  
70,280.1 ล้านดอลลาร์

ซึ่งเป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้และมีแนวโน้ม  
ว่าในไตรมาส 2 ยังคงมีโอกาสติดลบได้  
อีก แต่อาจไม่มาก

ซึ่งอาจทำให้การส่งออกครึ่งปีแรก  
ติดลบได้ เพราะดูจากสถานการณ์เศรษฐกิจ  
การค้าโลกในขณะนี้ที่อยู่ในภาวะอ่อนแรง  
ท่ามกลางปัญหาภูมิรัฐศาสตร์ที่ซับซ้อน  
ดอกเบี่ยสูงภาวะวิกฤติของสถาบันการเงิน  
รวมไปถึงความขัดแย้งด้านภูมิรัฐศาสตร์  
ที่ส่งผลต่อต้นทุนของราคาพลังงาน

จากสถานการณ์ดังกล่าวสถาบันทาง  
เศรษฐกิจเริ่มคาดการณ์ส่งออกไทยปี 66 ใหม่  
ว่าปีนี้การส่งออกไทยถึงขั้นไม่ขยายตัวหรือ  
อาจกลับมาติดลบอีกครั้ง

แต่กระทรวงพาณิชย์ยังคงเป้าการ  
ส่งออกไว้ที่ 1-2% โดยหวังว่าในช่วงครึ่งปี  
หลัง การส่งออกจะกระเตื้องขึ้นมาได้ จาก  
ความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารจาก  
ประเทศคู่ค้าที่ยังคงมีต่อเนื่อง เพื่อสำรองไว้  
บริโภคภายในประเทศ

รวมทั้งการฟื้นตัวของการบริโภค

ภายในประเทศจีน ซึ่งจะเป็นปัจจัย  
หนุนต่อทั้งการส่งออกสินค้าเกษตรและ  
อาหารของไทย เพราะจีนถือเป็นคู่ค้าสำคัญ  
ของไทย หากเศรษฐกิจจีนฟื้นก็ทำให้การ  
ส่งออกไปจีนเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะใน  
ช่วงฤดูผลไม้ไทยที่จะส่งออกไปจีน โดย  
ปีนี้คาดว่าจะน่าจะส่งออกเพิ่มได้ 10% ก็  
น่าจะช่วยดึงตัวเลขส่งออกในไตรมาส 2  
ได้บ้าง

ขณะที่ตลาดสำคัญอื่นของไทยส่วน  
ใหญ่ก็ปรับตัวดีขึ้น จากที่ติดลบไปก่อน  
หน้านี้ โดยเฉพาะตลาดสำคัญกลับมาขยาย  
ตัวได้อีก เช่น สหรัฐ ญี่ปุ่น รัสเซีย และกลุ่ม



ประเทศ CIS สะท้อนให้เห็นว่า อุปสงค์จาก  
ประเทศคู่ค้าเริ่มมีสัญญาณที่ดีขึ้นแม้จะยัง  
อยู่ในทิศทางที่ชะลอตัว

“พูนพงษ์ นัยนาภากรณ์” ผู้อำนวยการ  
สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า  
(สนค.) มองว่าแม้หลายหน่วยงานจะมองว่า  
ปีนี้มีโอกาสที่การส่งออกไทยจะไม่ขยายตัว

หรือติดลบก็ตาม แต่กระทรวงพาณิชย์จะ  
เดินหน้าผลักดันการส่งออกของไทยให้ได้  
ตามเป้า 1-2% โดยตัวเลขการส่งออกเฉลี่ย  
ต่อเดือนต้องอยู่ที่ 24,500 ล้านดอลลาร์

โดยในช่วงครึ่งปีหลังยังคงเป็นสินค้า  
เกษตรและอาหาร กลุ่มสินค้าที่ได้รับอานิสงส์  
จากการท่องเที่ยว กลุ่มสินค้าเครื่องใช้ไฟฟ้า  
อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์และกลุ่มสินค้าเกี่ยวกับ  
การแพทย์และสุขภาพและสินค้าที่สอดคล้อง  
กับ Megatrend ของโลก ไม่ว่าจะเป็นนโยบาย  
ด้านสิ่งแวดล้อม การเข้าสู่ยุคดิจิทัล และ  
พฤติกรรมผู้บริโภคที่ใส่ใจดูแลสุขภาพ

ทั้งนี้ กระทรวงพาณิชย์ได้นัดประชุม  
ทูตพาณิชย์ทั่วโลกในวันที่ 25 พ.ค.นี้ เพื่อ  
ให้ทูตพาณิชย์ประเมินตลาดส่งออกใน  
แต่ละภูมิภาคของโลกและจัดทำแผนการ  
ส่งออกเชิงรุกในระยะที่ 2

ปี 2566 เป็นปีที่การส่งออกไทยอยู่ใน  
ภาวะกดดัน และเผชิญกับความท้าทายสูง  
จากปัจจัยภายนอกที่ควบคุมไม่ได้ แต่  
สิ่งที่ทำได้คือการเร่งเครื่องส่งเสริมกิจกรรม  
ผลักดันการส่งออกโดยรวมมือกับภาค  
เอกชนทั้งการเปิดตลาดใหม่ และขจัด  
อุปสรรคทางการค้า เพื่อรักษาโมเมนตัม  
การส่งออกไทย และให้ตัวเลขการส่งออก  
ปิดเป็นบวกให้ได้ซึ่งคงต้องลุ้นว่าการส่งออก  
ในช่วงครึ่งปีหลังจะเป็นบวกได้หรือไม่  
หากเป็นบวกได้ ส่งออกทั้งปีก็จะน่าจะ  
ไม่ติดลบได้เช่นกัน

เกษตรวันนี้.....● สภาพอากาศ การระบายน้อย ฟันด้วย เชื้อแบคทีเรีย  
ในช่วงนี้อากาศร้อน และฝนตกหนักบาง บราซิลลัส ทูริงเยนซิส (WDG, WG,  
พื้นที่ เดือนผู้ปลูกหอมแบ่ง ใน WP, SC) อัตรา 60-80 กรัม,  
ระยะ ปลูก-เก็บเกี่ยว รมมือ มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร-นิว  
หนอนกระทุ้งหอม หนอน กลีโพลิเอธิลีนไครไวรัส หรือ  
กระทุ้งหอมจะเจาะเข้าไป เอ็นทีวีหนอนกระทุ้งหอม  
อาศัยในใบหอมและกัด (SC) อัตรา 20-30 มิลลิ  
กินเนื้อเยื่อใบหอม ทำให้ ลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ฟันทุก  
ใบมีสีขาว และจะกัด 7 วัน เมื่อพบต้นที่มีรอย  
กินไปถึงหัวหอมทำให้ไม่ ทำลายเกิน 10 เปอร์เซ็นต์  
สามารถเก็บผลผลิตได้.....● เมื่อพบระบาดรุนแรง มีความ  
แนวทางป้องกัน/แก้ไข เก็บกลุ่ม เสียหายเกิน 20 เปอร์เซ็นต์ ควร  
ไล่และหนอนทำลายเพื่อช่วยลดการ ฟันติดต่อกัน 2 ครั้ง ทุก 4 วัน.....●  
ระบาด ในระยะหนอนขนาดเล็กและมี นายกะหล่ำปลี





## ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุดรธานี เดินเครื่องโครงการส่งเสริมกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสู่เกษตรกร



สก๊อปพิเศษ

● ทีมข่าวภูมิภาค

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุดรธานี เป็นแหล่งผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีเพื่อสนับสนุนและส่งเสริมในการกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ตามนโยบายของภาครัฐ

ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุดรธานี มีกลุ่มผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 35 กลุ่มสมาชิก 864 ราย พื้นที่ 12,400 ไร่ เพื่อผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี จำนวน 4,000 ตัน

ว่าที่ ร.ท. อลงกต ถนนมสุข ผู้อำนวยการศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวอุดรธานี กล่าวถึงการผลิตข้าวโดยภาพรวมของประเทศไทย ว่ายังมีผลผลิตอยู่ในเกณฑ์ต่ำ ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ 353 กิโลกรัมต่อไร่ สาเหตุหนึ่งมาจากการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวที่เกษตรกรเก็บไว้ใช้เองหลายฤดูการผลิตซึ่งจะมีคุณภาพต่ำ โดยการที่จะปลูกข้าวให้ได้คุณภาพดี มีปัจจัยหลายอย่าง ทั้งคุณภาพดิน ปริมาณน้ำ และเทคโนโลยีต่างๆ แต่สิ่งที่สำคัญที่สุดคือเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดี ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ มีผลผลิตสูง ต้านทานโรคและแมลง ปัจจุบันปัญหาสำคัญที่พบและเป็นปัญหาเร่งด่วน คือ ขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี

ด้วยเหตุนี้ในปี 2565 กรมการข้าว

ได้ดำเนินการโครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้ชาวนาเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว





คุณภาพดีสำหรับใช้เพาะปลูกและเพิ่ม  
ประสิทธิภาพการผลิตข้าวให้สามารถ แข่ง

ขันในตลาดโลกได้

สำหรับศูนย์

เมล็ดพันธุ์ข้าว

อุดรธานีดำเนิน

โครงการส่งเสริม

การเปลี่ยนเมล็ด

พันธุ์ข้าว ในพื้นที่

3 จังหวัด ได้แก่

จังหวัดอุดรธานี

จังหวัดหนองบัว

ลำภู และจังหวัด

หนองคายสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว

คุณภาพดี 3,038 ตัน ให้กับชาวนาไม่

น้อยกว่า 11,196 ครัวเรือน โดยแบ่ง

เป็น เมล็ดพันธุ์ข้าวเหนียว กข 6 จำนวน

2,136 ตัน และเมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิ

จำนวน 902 ตัน

# ธ.ก.ส.ปล่อยสินเชื่อกว่า8.78แสนล้าน

นายไพศาล หงษ์ทอง ผู้ช่วยผู้จัดการและโฆษกธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) เปิดเผยว่า ผลการดำเนินงานปีบัญชี 2565 (1 เมษายน 2565 ถึง 31 มีนาคม 2566) ว่า ธ.ก.ส. ปล่อยสินเชื่อเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในภาคชนบท 878,338 ล้านบาท ทำให้มียอดสินเชื่อสะสมคงเหลือ 1,636,778 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากต้นปีบัญชีจำนวน 30,509 ล้านบาท หรือ 1.90% ยอดเงินฝากสะสม 1,829,549 ล้านบาท มีสินทรัพย์จำนวน 2,262,121 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1.15% หนี้สินรวม 2,109,120 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 1.08% และส่วนของเจ้าของ 153,001 ล้านบาท เพิ่มขึ้น 2.15% และมีกำไรสุทธิ 7,989 ล้านบาท

ด้านอัตราผลตอบแทนต่อสินทรัพย์เฉลี่ย (ROA) อยู่ที่ 0.36% อัตราผลตอบแทนต่อส่วนผู้ถือหุ้น (ROE) อยู่ที่ 5.38% ขณะที่ NPLs อยู่ที่ 7.68% โดยมีอัตราส่วนเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เสี่ยง (BIS) 12.63% สูงกว่าเกณฑ์ที่ธนาคารแห่งประเทศไทย (ธปท.) กำหนด

สำหรับปีบัญชี 2566 (1 เมษายน 2566 - 31 มีนาคม 2567) ธ.ก.ส.ให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาหนี้สินภาคครัวเรือนอย่างยั่งยืน โดยส่งเสริมการพัฒนาอาชีพ สร้างวินัยทางการเงินและการออมเงิน เพิ่มประสิทธิภาพ

การผลิต สนับสนุนการแปรรูปและอุตสาหกรรม การเกษตร เน้นการเชื่อมโยงกับเครือข่ายด้านการเกษตรตลอดห่วงโซ่มูลค่า ขับเคลื่อนนวัตกรรมการเกษตรไปสู่เกษตรกรมูลค่าสูง เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิตและสร้างรายได้ที่มั่นคงยั่งยืนให้กับเกษตรกร

รวมถึงการสร้างแพลตฟอร์มในการให้บริการแบบครบวงจร ตอบโจทย์ความต้องการในยุคดิจิทัล ทั้งการวิเคราะห์ข้อมูลด้านการผลิต การเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทานการเกษตร ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ เพื่อให้เกษตรกรสามารถวางแผนการผลิตและสามารถจำหน่ายสินค้าเกษตร ได้ตรงกับความต้องการตลาดอย่างแท้จริง โดย ธ.ก.ส. วางเป้าหมายสินเชื่อเติบโตเพิ่มขึ้นมากกว่า 35,000 ล้านบาท เงินฝากเติบโตเพิ่มขึ้นมากกว่า 12,000 ล้านบาท และ NPLs/Loan อยู่ที่ระดับต่ำกว่า 6.70%

นายไพศาลกล่าวอีกว่า ธ.ก.ส. มุ่งมั่นในดำเนินการตามพันธกิจในการเป็นธนาคารพัฒนาชนบทที่ยั่งยืน และพร้อมเป็นส่วนหนึ่งในการยกระดับความสำเร็จให้กับเกษตรกรคู่อนาคตที่ดีกว่าอย่างยั่งยืน โดยก้าวเดินและเติบโตไปพร้อมๆ กับธนาคาร ดังปณิธานของ ธ.ก.ส. ที่มุ่งมั่นในการสร้าง Better Life, Better Community, Better Pride เพื่อยกระดับชีวิตเกษตรกรไทยสู่สังคมที่ภาคภูมิใจ