

In this month's issue

- 3 "ถอดบทเรียนกลุ่มมะพร้าวเขาล้าน อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แปลงใหญ่ดีเด่นระดับประเทศ ยกระดับสู่ความเข้มแข็งของเกษตรกรไทย"
- 6 แนวทางการพัฒนาเกษตรวิถีสมัยใหม่ด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมระดับพื้นที่ เนื้อโคขุนโพนยางคำ
- 9 สศค. โชว์ผลสำเร็จ 3 ปี พัฒนาและส่งเสริม เศรษฐกิจฐานราก ยกระดับกลุ่มเป้าหมาย 132 ล้านราย สร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ เกิดมูลค่า 7.8 แสนล้านบาท



# วารสาร เศรษฐกิจ การเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ปีที่ 68 ฉบับที่ 793 • ธันวาคม 2565





## วิสัยทัศน์ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร “องค์กรนำในการพัฒนาภาคเกษตร และศูนย์กลางสารสนเทศการเกษตรแห่งชาติ ที่มีประสิทธิภาพสูง ภายในปี 2570”

### พันธกิจ

1. จัดทำและบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศการเกษตร
2. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยด้านเศรษฐกิจการเกษตร จัดทำรายงานสถานการณ์เศรษฐกิจการเกษตร ทั้งภายในและต่างประเทศ
3. เสนอแนะนโยบาย จัดทำแผนพัฒนาและมาตรการทางการเกษตร รวมทั้งจัดทำทำที่และร่วมเจรจาการค้าสินค้าเกษตรและความร่วมมือด้านเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
4. ติดตามและประเมินผลแผนงาน/โครงการที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

### เป้าประสงค์

“สารสนเทศการเกษตรและแผนพัฒนาการเกษตรที่เป็นเลิศ สนับสนุนการขับเคลื่อนภาคเกษตรไปสู่การพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน”

ที่ปรึกษา  
บรรณาธิการ  
ผู้ช่วยบรรณาธิการ  
กองบรรณาธิการ  
เจ้าของ

พิมพ์ที่

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร • น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว • นายวินิต อธิสุข • นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์  
นายศรีไพร บุญยะเดช  
นายชัยกิต อูยะรุ่งสิริ • น.ส.ณิรศพร มินพัฒนสันติ • น.ส.กสิพร ฐิติพรขจิต • น.ส.กัชชนก อู่อดี  
ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม โทร. 0 2940 7239  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน ททท. 10900  
โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 www.oae.go.th  
บริษัท นิวธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด





## บรรณาธิการแถลง

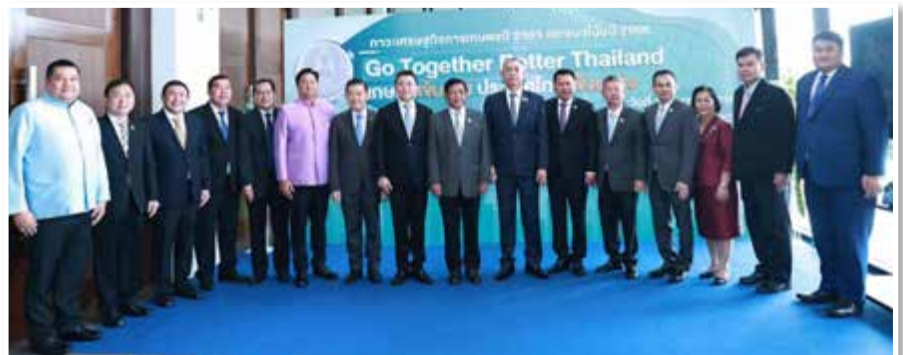


สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เปิดเวทีใหญ่สัมมนา Year End ประจำปี แถลงบทสรุปภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565 และแนวโน้มปี 2566 “Go Together Better Thailand เกษตรเข้มแข็ง ประเทศไทยแข็งแกร่ง” เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2565 ที่ผ่านมา โดยมี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน พร้อมกล่าวปาฐกถาพิเศษ “เกษตรเข้มแข็ง ประเทศไทยแข็งแกร่ง” และมอบโล่ให้แก่เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ดีเด่น ณ สโมสรทหารบก กรุงเทพมหานคร และถ่ายทอดสดผ่าน Face book Live เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชนไปยังทั่วประเทศ

เป็นประจำทุกปีที่ สศก. จะมานำเสนอภาวะเศรษฐกิจการเกษตรให้ทุกท่านได้รับทราบ ซึ่งนับว่าเป็นเรื่องที่สำคัญอย่างยิ่ง เพราะเป็นตัวชี้วัดการเติบโตทางเศรษฐกิจการเกษตรในภาพรวมของประเทศ ทำให้ทราบว่า โครงสร้างการผลิตของภาคเกษตร

และความสามารถในการผลิตสินค้าเกษตรของประเทศในแต่ละปีมีการเปลี่ยนแปลงไปอย่างไร ซึ่งมีความสำคัญต่อการกำหนดนโยบาย มาตรการ รวมทั้งเป้าหมายของแผนพัฒนาการเกษตรต่าง ๆ โดยมี นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กล่าวรายงาน พร้อมนำเสนอ “ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร และทิศทางการขับเคลื่อนภาคเกษตร” และในช่วงบ่าย สำหรับไฮไลท์สำคัญของงานกับการเสวนาในหัวข้อ “แรงบันดาลใจสู่เกษตรกรไทยเข้มแข็ง” ซึ่งเป็นการแลกเปลี่ยนมุมมอง แนวคิดใหม่ๆ จากเกษตรกรและผู้ประกอบการรุ่นใหม่

มีเป้าหมายการทำงานชัดเจน มุ่งพัฒนาและขับเคลื่อนภาคเกษตรผ่านการบอกเล่าถึงประสบการณ์ โอกาสความท้าทายใหม่ๆ และสร้างแรงบันดาลใจให้แก่เกษตรกรและผู้ที่จะเข้ามาเป็นเกษตรกร รวมถึงหน่วยงานและผู้ที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาภาคเกษตร ประกอบด้วย นายสุพจน์ คุ้มดี เกษตรกรที่ประสบความสำเร็จ นางสาวนัยนา ยังเกิด บุคคลที่เปลี่ยนมาทำอาชีพเกษตรกร นายนิพนธ์ พิลา ผู้ประกอบการ นายสันติภาพ จุลิวัลลี เกษตรกรที่สร้างเครือข่ายการผลิต และการตลาด และดำเนินการเสวนาโดย นายวินิต อธิสุข รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



# สารบัญ

## เรื่องนำสู่ทางการเกษตร 3

>> “ถอดบทเรียนกลุ่มมะพร้าวเขาล้าน อำเภอบ้านเสาย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แปลงใหญ่ดีเด่นระดับประเทศ ยกกระดับสู่ความเข้มแข็งของเกษตรกรไทย”

## บทความเศรษฐกิจการเกษตร 6

>> แนวทางการพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์ด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมระดับพื้นที่ เนื้อโคขุนโพธิ์ยางคำ

## บทความพิเศษ 9

>> สศก. โชว์ผลสำเร็จ 3 ปี พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากยกระดับกลุ่มเป้าหมาย 1.32 ล้านรายสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ เกิดมูลค่า 7.8 แสนล้านบาท

## ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

พืชอาหาร	12
พืชไร่	28
พืชเส้นใย	30
พืชอื่นๆ	30
ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์	36
ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ	40

## ข่าวที่น่าสนใจ 44

>> กรมประมง...ปลื้ม ติด Top 10 รางวัลเลิศรัฐสาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ยินหนึ่งด้านการบริหารจัดการที่โดดเด่น มุ่งเน้นการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป



“ถอดบทเรียนกลุ่มมะพร้าวเขาล้าน อำเภอบ้านเสาย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แปลงใหญ่ดีเด่นระดับประเทศ ยกกระดับสู่ความเข้มแข็งของเกษตรกรไทย”

## ราคาปัจจัยการผลิต 46

### แวะเยี่ยม สศก. 47

- >> สศท.2 ร่วมการประชุมหารือร่วมกับคลังสเตอร์สภาอุตสาหกรรม เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรในระยะเวลา 5 ปี (พ.ศ.2566-2570)
- >> สศท. 3 เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดนครพนม ครั้งที่ 2/2565
- >> สศท.5 ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรพอเพียงหนองตาเพ็ง อำเภอสตึก จังหวัดบุรีรัมย์
- >> สศท.6 เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด จังหวัดนครนายก ครั้งที่ 5/2565
- >> สศท.8 จัดประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชภาคใต้ ครั้งที่ 2/2565

>> สศท.9 จัดประชุมข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 ครั้งที่ 11/2565

## ข่าวประชาสัมพันธ์ 51

- >> สศก.ร่วมแสดงความยินดีวันคล้ายวันสถาปนา ธ.ก.ส. ครบรอบ 57 ปี
- >> สศก. ร่วมแสดงความยินดีกับปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เข้ารับตำแหน่งใหม่
- >> สศก. รับรางวัล “Excellent Open Data Hub”
- >> พิธี MOU การแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการเกษตรและการใช้ไฟฟ้า ระหว่าง สศก. และ กฟภ.
- >> สศก. จัดกิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง “การปฏิบัติงานอย่างไรให้วัตถุประสงค์ตรงตามเป้าหมาย และถูกต้องตามที่ระเบียบกำหนด”
- >> สศก. ร่วมพิธีทอดผ้าป่า เพื่อน้อมเกล้าฯน้อมพระบรมมถวายพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร
- >> สศก. ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตมะพร้าว จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- >> รองเลขาธิการ สศก. ร่วมเสวนาในโครงการขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหารจัดการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด และการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติ “ร่วมสืบสาน...อุดมการณ์ที่ผ่านมา...ด้วยศรัทธา...สู่การเลือกตั้งสภาของเกษตรกร”
- >> รองเลขาธิการ สศก. ร่วมงาน สัมมนาเชื่อมโยงเครือข่ายประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด ปี 2566
- >> รองเลขาธิการ สศก. ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์กลุ่มแปลงใหญ่กระเทียมบ้านนาปลาจาก จ.แม่ฮ่องสอน



สศก. โชว์ผลสำเร็จ 3 ปี พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากยกระดับ กลุ่มเป้าหมาย 1.32 ล้านรายสร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ เกิดมูลค่า 7.8 แสนล้านบาท





## “ถอดบทเรียนกลุ่มมะพร้าวเขาล้าน อำเภอกับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แปลงใหญ่ดีเด่นระดับประเทศ ยกระดับสู่ความเข้มแข็งของเกษตรกรไทย”

**มะพร้าว** เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศไทย มีแหล่งเพาะปลูกหลักอยู่ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และสมุทรสงคราม โดยมีพื้นที่รวมทั้งสิ้น 866,738 ไร่ ผลผลิตรวม 643,755,000 ผลต่อปี (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2564) ซึ่งอำเภอกับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ นับเป็นแหล่งผลิตมะพร้าวแหล่งใหญ่อันดับต้นๆ ของประเทศ เกษตรกรในชุมชนมีอาชีพทำสวนมะพร้าว และแปรรูปเป็นส่วนใหญ่ แต่ในช่วงที่ผ่านมา เกิดปัญหาราคามะพร้าวตกต่ำ ต้นทุนการผลิตปรับตัวสูงขึ้น และเกษตรกรขาดอำนาจในการต่อรองจากพ่อค้าคนกลาง ส่งผลให้เกษตรกรได้รับผลกระทบ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ดำเนินการโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อเข้ามาช่วยเหลือเกษตรกร โดยการรวมกลุ่มเกษตรกรเข้ามามีบริหารจัดการด้านการผลิต และด้านการตลาดร่วมกัน

กลุ่มแปลงใหญ่มะพร้าว หมู่ 2 ตำบลเขาล้าน อำเภอกับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดตั้งขึ้น เมื่อปี 2559 จากปัญหาราคามะพร้าวตกต่ำ ต้นทุนการผลิตไม่สอดคล้องกับราคาขาย สำนักงานเกษตรอำเภอกับสะแกได้เข้ามาประชุมหารือเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว และได้แจ้งนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในการรวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อเข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ซึ่งตั้งแต่นั้น จึงเกิดกลุ่มแปลงใหญ่มะพร้าวเขาล้านขึ้น โดยมีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ จำนวน 72 ราย พื้นที่ 1,041 ไร่ เพื่อดำเนินการตามโครงการในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมะพร้าว โดยการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพ การเชื่อมโยงตลาด และการบริหารจัดการกลุ่ม ส่งผลให้กลุ่มเกษตรกรสามารถลดค่าใช้จ่ายในการผลิต และมีองค์ความรู้ในการดูแลต้นมะพร้าวที่ถูกวิธีขึ้น วันที่ 15 กันยายน 2563 กลุ่มได้รับอนุมัติเข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่

ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ซึ่งเป็นโครงการที่อยู่ภายใต้แผนงาน/โครงการที่มีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคมตามบัญชีท้าย พ.ร.ก. ให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหาเยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม







ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พ.ศ. 2563 เพื่อกระตุ้นให้เกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจในท้องถิ่น โดยโครงการมีวัตถุประสงค์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต โดยการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมสมัยใหม่ที่เหมาะสม รวมทั้งเครือข่ายความร่วมมือจากภาคส่วนต่างๆ ในการร่วมบริหารจัดการการผลิตให้เกิดประสิทธิภาพ และยกระดับการผลิตไปสู่สินค้าที่มีคุณภาพมาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยมีกลุ่มแปลงใหญ่ที่จดทะเบียนเป็นวิสาหกิจชุมชน ที่ยืนยันเข้าร่วมโครงการ 3,381 แปลงงบประมาณ 9,505.8736 ล้านบาท ตามมติคณะรัฐมนตรี วันที่ 27 กรกฎาคม 2564

กลุ่มแปลงใหญ่มะพร้าว หมู่ 2 ตำบลเขาล้าน อำเภอบ้านดง จังหวัดบุรีรัมย์ ได้เข้าร่วมโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ จดทะเบียนในรูปแบบบุคคล

“ห้างหุ้นส่วนจำกัด แปลงใหญ่มะพร้าวเขาล้าน” สมาชิกจำนวน 80 ราย พื้นที่ 1,280.75 ไร่ โดยได้รับสนับสนุนงบประมาณจำนวน 2,996,600 บาท ในการจัดซื้อเครื่องมือ อุปกรณ์ อาทิ รถแทรกเตอร์พร้อมอุปกรณ์ รถกระบะบรรทุก 2,500 ซีซี เครื่องบดสับย่อยอเนกประสงค์ ระบบส่งน้ำโซล่าเซลล์ เครื่องปั๊มจานวสุทธธรรมชาติ เครื่องขึ้นรูปกระถาง และเครื่องคอมพิวเตอร์สำนักงาน ซึ่งส่งผลให้ กลุ่มสามารถลดแรงงานในการผลิตลง เพิ่มกำลังการผลิต และสามารถทำงานได้ในปริมาณที่เพิ่มขึ้น โดยกลุ่มสามารถลดต้นทุนการผลิตลงร้อยละ 36.39 (ก่อนโครงการ 13,300 บาท/ไร่ หลังโครงการ 8,460 บาท/ไร่) ผลผลิตมะพร้าวเพิ่มขึ้นร้อยละ 33.33 (ก่อนโครงการ 960 กิโลกรัม/ไร่ หลังโครงการ 1,440 กิโลกรัม/ไร่) คุณภาพผลผลิตได้ขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) “มะพร้าวทับสะแก” และมีการแปรรูป

ผลผลิต อาทิ น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น สบู่ และวัสดุเหลือใช้ ทางมะพร้าว กาบมะพร้าว กะลา นำมาทำดินปลูกต้นไม้ ด้านการตลาด กลุ่มทำสัญญาซื้อขายกับสหกรณ์กรีนเนท จำกัด และได้การประกันราคาที่สูงกว่าการซื้อขายทั่วไป จำหน่ายผลผลิตผ่านเพจเฟซบุ๊ก ภายใต้แบรนด์ของกลุ่ม (นาฬิกา) และออกบูทแสดงสินค้า ศูนย์ OTOP ซึ่ง ณ ปัจจุบันกลุ่มแปลงใหญ่มะพร้าวเขาล้าน เป็นสถานที่ศึกษาเรียนรู้ และเป็นต้นแบบแปลงใหญ่ที่ประสบความสำเร็จในการพัฒนาตามเป้าหมาย 5 ด้านของโครงการ โดยได้รับการคัดเลือกให้เป็นแปลงใหญ่ดีเด่นระดับประเทศ ประจำปี 2565 เพื่อการขยายผลและเป็นต้นแบบในการพัฒนาในแปลงใหญ่อื่นต่อไป

ผลจากถอดบทเรียน พบว่า มีปัจจัยสู่ความสำเร็จใน 5 ด้าน คือ 1) ด้านการตลาด ต้นทุน กลุ่มเกษตรกรมะพร้าวเขาล้าน เน้นการนำภูมิปัญญาท้องถิ่นมาประยุกต์ใช้ตลอดกระบวนการผลิตตั้งแต่การเพาะปลูกจนถึงการเก็บเกี่ยว การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดินในทุกแปลง การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ สารชีวภัณฑ์ ฮอร์โมนต่างๆ เพื่อทดแทนสารเคมี การทำบัญชีครัวเรือน พร้อมทั้งวิเคราะห์ทางบัญชีเพื่อนำมาปรับปรุงการผลิต รวมทั้งการได้รับการสนับสนุนเครื่องมือ อุปกรณ์ จากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ฯ เข้ามาใช้ในขบวนการผลิตเพื่อการลดต้นทุน 2) ด้านการเพิ่มผลผลิต กลุ่มเกษตรกรมะพร้าวเขาล้าน ได้นำองค์ความรู้ ที่ภาครัฐเข้ามาอบรม ถ่ายทอดความรู้ไปปฏิบัติในสวนของตนเอง และนำผลงานวิจัยของสถาบันการศึกษา และความรู้ผ่านระบบออนไลน์มาประยุกต์ใช้







ในการผลิตตั้งแต่การเพาะปลูกจนถึงเก็บเกี่ยว รวมทั้งการจัดประชุมเพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ปัญหา และหาแนวทางแก้ไขภายในกลุ่มอย่างต่อเนื่อง 3) ด้านการพัฒนาคุณภาพผลผลิต ภาครัฐเข้ามาส่งเสริมสนับสนุนให้กลุ่มได้รับการรับรองมาตรฐาน ทั้งสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) การรับรองมาตรฐาน GAP และการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ซึ่งนำไปสู่การเพิ่มคุณค่าให้ผลผลิต รวมทั้งกลุ่มเน้นการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาคุณภาพผลผลิตให้สมาชิกอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่การเพาะปลูกจนถึงการเก็บเกี่ยว 4) ด้านการตลาดกลุ่มมีการวางแผนการตลาดร่วมกัน ตั้งแต่เริ่มต้นขบวนการผลิต การประมาณการผลิต การจัดการหลังการเก็บเกี่ยว เพื่อขยายช่องทางการจำหน่ายสินค้า ด้วยการศึกษาสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้า ทั้งในและต่างประเทศ พัฒนาสินค้าและรักษาคุณภาพสินค้าให้ตรงกับความต้องการของตลาด รวมทั้งส่งเสริมให้ผลิตสินค้าในรูปแบบตลาดเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) เพื่อลดความเสี่ยงจากความผันผวนของราคา และการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าออนไลน์ 5) ด้านการบริหารจัดการ มีการจัดตั้งประธาน คณะกรรมการกลุ่ม และบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ

ที่ชัดเจน รวมทั้งกฎระเบียบและข้อบังคับของกลุ่ม ซึ่งกระบวนการผลิตกลุ่มเน้นการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในรูปแบบ Zero Waste ผลักดันเกษตรกรที่มีความสนใจและต้องการพัฒนาตนเองเข้ารับการอบรมอย่างต่อเนื่อง พัฒนาส่งเสริมให้ Young Smart Farmer เข้ามามีส่วนร่วมในการบริหารจัดการกลุ่ม เพื่อสืบทอดการบริหารจัดการให้มีความยั่งยืน รวมทั้งเชื่อมโยงเครือข่ายกลุ่มแปลงใหญ่ทั้งในจังหวัดและนอกจังหวัด เข้ามาแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ และการพัฒนาด้านการตลาดร่วมกัน

ทั้งนี้ จากการถอดบทเรียนกลุ่มมะพร้าวแปลงใหญ่ หมู่ 2 ตำบลเขาล้าน อำเภอบ้านนา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าเนื้อหาจากถอดบทเรียนในครั้งนี้จะเป็นประโยชน์ต่อกลุ่มแปลงใหญ่อื่นนำไปเป็นแนวทางในการพัฒนากลุ่มใน 5 ด้าน คือ ด้านการตลาด ด้านการเพิ่มผลผลิต ด้านการพัฒนาคุณภาพ ด้านการเชื่อมโยงตลาด และด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ให้ประสบความสำเร็จต่อไป

โดย : ส่วนประเมินผลการพัฒนาปัจจัยพื้นฐาน และทรัพยากรทางการเกษตร ศูนย์ประเมินผล





## แนวทางการพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์ด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมระดับพื้นที่ เนื้อโคขุนโพนยางคำ

**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3** อุดรธานี (สศท. 3) จังหวัดอุดรธานี ตระหนักถึงความสำคัญของการนำระบบเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ในการผลิตสินค้าอัตลักษณ์ ซึ่งรวมถึงสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication : GI) จึงดำเนินการศึกษาแนวทางการพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมระดับพื้นที่



เนื้อโคขุนโพนยางคำ ซึ่งเป็นอีกหนึ่งสินค้า GI จังหวัดสกลนคร และเป็นสินค้าที่มีศักยภาพด้านการสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ รวมถึงรายได้ของจังหวัดสกลนคร การศึกษามีวัตถุประสงค์เพื่อ (1)วิเคราะห์เปรียบเทียบต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำของเกษตรกรที่มีการใช้ และไม่มีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม (การผลิตอาหารผสมครบส่วนหรืออาหาร TMR : Total Mixed Ration) และ (2)ศึกษาแนวทางการพัฒนาเนื้อโคขุนโพนยางคำด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อใช้ประกอบเป็นแนวทางการพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมภาพรวมประเทศ และนำเข้าระบบฐานข้อมูลด้านการเกษตร

ในปี 2564 จังหวัดสกลนคร (ข้อมูลของกรมปศุสัตว์) พบว่า เกษตรกรเลี้ยง

โคเนื้อครอบคลุมทั้ง 18 อำเภอพบการเลี้ยงมากที่สุด ในอำเภอเมืองสกลนคร โดยมีเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อรวมทั้งจังหวัด 43,830 ราย จำนวนโคเนื้อรวมทั้งจังหวัด 219,512 ตัว ประกอบด้วย โคพื้นเมือง 107,174 ตัว โคลูกผสม 106,634 ตัว โคขุน 3,835 ตัว และโคพันธุ์แท้ 1,869 ตัว โดยมีสหกรณ์การเลี้ยงปศุสัตว์ กรป.กลางโพนยางคำ จำกัด เป็นหน่วยส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เริ่มดำเนินการปี 2523 ปัจจุบันมีเกษตรกรสมาชิก 4,312 ราย ซึ่งสหกรณ์ฯ เป็นผู้รับซื้อผลผลิตโคขุนจากเกษตรกรสมาชิก โดยมีกรรมวิธีการฆ่าและชำแหละที่ได้มาตรฐาน ตลอดจนมีห้องเย็นสำหรับบ่มซากเพื่อรักษาคุณภาพเนื้อให้มีคุณภาพ มีโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์ชำแหละแบ่งชิ้นตามคุณภาพเนื้อตัดแต่งและบรรจุภัณฑ์ โดยเฉพาะชิ้นส่วนเนื้อโคคุณภาพดี





หรือเกรดพรีเมียม ส่งจำหน่ายให้แก่ โรงแรม ภัตตาคาร ร้านอาหาร ห้างสรรพสินค้า ชั้นนำ หรือพ่อค้าคนกลางมารับซื้อ เพื่อส่งตลาดต่างประเทศ

สศท. 3 ได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำ เพื่อศึกษาแนวทางการพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมระดับพื้นที่ ซึ่งปัจจุบันได้มีการพัฒนาการวิจัยอาหารคุณภาพดี เพื่อลดต้นทุนการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำ แต่ยังคงคุณภาพเนื้อโคขุนเกรดพรีเมียม ซึ่งจากการสัมภาษณ์เกษตรกรกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 65 ราย พบว่า ส่วนใหญ่เป็นเพศชาย ร้อยละ 54.35 อายุระหว่าง 51 – 60 ปี ร้อยละ 43.08 อายุเฉลี่ย 55.42 ปี โดยส่วนใหญ่มีระดับการศึกษาประถมศึกษา ร้อยละ 71.74 อาชีพหลัก คือ ทำนา ร้อยละ 91.30 เกษตรกรตัวอย่างมีพื้นที่ทางการเกษตรเฉลี่ย 18.31 ไร่ต่อครัวเรือน โดยเป็นพื้นที่สำหรับการเลี้ยงโคขุนโพนยางคำเฉลี่ย 2.47 ไร่ต่อครัวเรือน เกษตรกรตัวอย่างมีประสบการณ์ในการเลี้ยงโคขุนโพนยางคำเฉลี่ย 9.89 ปี และมีแรงงานในครัวเรือนเฉลี่ย 1.69 คนต่อครัวเรือน สำหรับเลี้ยงโคขุนโพนยางคำ เกษตรกรส่วนใหญ่

ทำการเกษตรโดยอาศัยน้ำฝน ร้อยละ 84.8 เกษตรกรตัวอย่างทั้งหมดเป็นสมาชิกกลุ่มหรือสถาบันเกษตรกร โดยส่วนใหญ่ขาดการจัดทำบัญชีครัวเรือน ร้อยละ 65.22 เกษตรกรตัวอย่างทั้งหมดส่งผลผลิตให้กับสหกรณ์การเลี้ยงปศุสัตว์ ทรบ.กลางโพนยางคำ จำกัด จังหวัดสกลนคร ด้านการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม พบว่า เกษตรกรตัวอย่างจำนวน 24 ราย ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองสกลนคร พบว่า มีการใช้อาหารชั้นสำเร็จรูปที่ผลิตขึ้นมาจากให้นำอาหารหยาบและอาหารชั้นมาผสมกันในอัตราส่วนที่เหมาะสม (Total Mixed Ration: TMR) ส่งผลให้เกษตรกร มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 66,001 บาท/ตัว ได้น้ำหนักเฉลี่ย 728.83 กิโลกรัม/ตัว ราคาที่เกษตรกรขายได้ 92,547 บาท/ตัว ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย (กำไร) 26,546 บาท/ตัว ในขณะที่การให้อาหารชั้นอย่างเดียว มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 73,685 บาท/ตัว ได้น้ำหนักเฉลี่ย 714.61 กิโลกรัม/ตัว ราคาที่เกษตรกรขายได้ 91,421 บาท/ตัว ผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย (กำไร) 17,736 บาท/ตัว ดังนั้น จะเห็นได้ว่าการผลิตโคขุนโพนยางคำที่มีการใช้อาหาร TMR เกษตรกรจะมีต้นทุนน้อยกว่าการใช้

อาหารชั้นอย่างเดียว คิดเป็นร้อยละ 10.43 และได้ผลตอบแทนสูงกว่าคิดเป็น ร้อยละ 49.67 เนื่องจากการใช้อาหาร TMR ช่วยลดต้นทุนค่าอาหารสัตว์ เกษตรกรจึงได้รับผลตอบแทนที่ดีกว่า อย่างไรก็ตาม เกษตรกรในพื้นที่ ยังไม่มีการปรับใช้อาหาร TMR ทั้งหมด เนื่องจากต้นทุนจากการใช้เครื่องผสมอาหาร รวมทั้งการอบรมให้ความรู้และการส่งเสริมในด้านการกระบวนการผลิตและการปรับใช้อาหาร TMR ยังไม่ทั่วถึง อย่างไรก็ตาม สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสกลนคร ได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์และส่งเสริมเกษตรกรให้ใช้อาหาร TMR เพื่อลดต้นทุนการผลิตเพิ่มรายได้ และเป็นการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

สศท.3 ได้ทำการวิเคราะห์สภาพแวดล้อมการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำ ด้วยเครื่องมือ SWOT Analysis และ TOWs Matrix เพื่อเสนอกำหนดแนวทางการพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์หรือสินค้า GI ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม และจากการประชุมหารือกลุ่มย่อย (Focus Group) ระดมความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง **แนวทางการพัฒนาตลอดห่วงโซ่คุณค่าในการผลิตเนื้อ**





**โคขุนโพนยางคำ ประกอบด้วย ระดับต้นทาง**

(1) สนับสนุนการปลูกพืชอาหารสัตว์ และสนับสนุนการนำผลพลอยได้ทางการเกษตรมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์อาหารทดแทนการใช้อาหารชั้น เพื่อใช้เป็นอาหารคุณภาพสำหรับการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำ และสามารถลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรได้ (2) พัฒนาการวิจัยอาหารคุณภาพดี และระยะเวลาการขุนที่เหมาะสม เพื่อลดต้นทุนการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำ แต่ยังคงคุณภาพเนื้อโคขุนเกรดพรีเมียม (3) สนับสนุนการจัดทำฟาร์มพ่อแม่พันธุ์โคเนื้อที่มีคุณภาพ การจัดตั้งศูนย์พันธุ์กรรม และพัฒนาองค์ความรู้ด้านขบวนการผลิตโคต้นทางให้กับเกษตรกร เพื่อนำไปผลิตโคขุนโพนยางคำหรือขายให้แก่ผู้เลี้ยงโคขุนโพนยางคำ (4) ส่งเสริมแหล่งผลิตน้ำเชื้อพ่อพันธุ์โคเนื้อ เพื่อรองรับความต้องการโคลูกผสมของเกษตรกร และยกระดับให้เกษตรกรมีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับ

ฟาร์มโคเนื้อ (Good Agricultural Practice: GAP) (5) ส่งเสริมการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำให้มีคุณภาพเทียบเคียงกับเนื้อโคในตลาด High end ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมต่างๆ เช่น การสนับสนุนและพัฒนาเครื่องผสมอาหารสัตว์ (TMR) เครื่องสแกนพันธุกรรมของโคขุนมีชีวิตหรืออยู่ในระยะการขุน เพื่อตรวจสอบลักษณะความนุ่มของเนื้อและไขมันแทรก เพื่อวางแผนการผลิตให้ได้เนื้อไขมันแทรกในระดับ 3.5 (เกรดพรีเมียม) เทคโนโลยีคอกขุนแบบ Real Time การตรวจสอบย้อนกลับด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ (การพัฒนา Application) และเทคโนโลยีแยกน้ำเชื้อ เป็นต้น (6) พัฒนาส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกรในรูปวิสาหกิจชุมชน หรือสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็ง เพื่อให้เกษตรกรที่เป็นสมาชิกสามารถเข้าถึงข้อมูลการผลิต และการตลาดโคขุนโพนยางคำ ทั้งยังเปิดโอกาสในเรื่องเงินลงทุนดอกเบี้ยต่ำด้วย และ (7) จัดตั้งศูนย์ข้อมูลองค์ความรู้ นวัตกรรม และเทคโนโลยีการผลิตเนื้อโคขุนโพนยางคำ **ระดับกลางทาง** (1) การวิจัยและส่งเสริมการแปรรูปผลผลิตที่ตกเกรดเป็นผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายและผลพลอยได้จากการผลิตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ผลผลิตที่ตกเกรดนำไปแปรรูป อาทิเช่น ลูกชิ้น เนื้อโคขุนแดดเดียว เนื้อโคขุนแผ่นอบกรอบ ไส้กรอกเนื้อ เนื้อเสียบไม้ กุนเชียงเนื้อ ซึ่งยังคงรสชาติ

ของเนื้อโคขุนเกรดพรีเมียม เป็นต้น ผลพลอยได้จากการแปรรูป อาทิเช่น เลือดที่ได้จากการเชือดนำไปแปรรูปเป็นผงเลือดโคขุนสำหรับปรุงน้ำซุบอาหาร เป็นต้น (2) สนับสนุนและพัฒนาปรับปรุงโรงฆ่าสัตว์เข้าสู่มาตรฐาน GMP-Halal ช่วยให้สามารถทำการแข่งขันในตลาดโลกได้ และ (3) พัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนโพนยางคำ ตามมาตรฐาน GMP-Halal **ระดับปลายทาง** (1) ควบคุมการนำเข้าโคเนื้อและเนื้อโคจากต่างประเทศ (2) ส่งเสริมการส่งออกเนื้อโคขุนโพนยางคำในรูปแบบค้าฮาลาลไปยังประเทศมุสลิม (3) สร้างแบรนด์โคขุนโพนยางคำให้เป็นเอกลักษณ์ที่โดดเด่นสามารถถูกตลาดในประเทศและต่างประเทศ (4) พัฒนาศูนย์จำหน่ายและกระจายสินค้าเนื้อโคขุนโพนยางคำที่ได้มาตรฐาน GMP-Halal และ (5) จัดตั้งศูนย์ประชาสัมพันธ์และรณรงค์ ส่งเสริมการบริโภคเนื้อและผลิตภัณฑ์เนื้อโคขุนโพนยางคำ **ข้อเสนอแนะสำหรับการศึกษาในอนาคต** (1) ควรศึกษาการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้กับสินค้าอัตลักษณ์ชนิดอื่น ๆ เพื่อเป็นข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่หน่วยงานผู้ประกอบการ เกษตรกร และผู้สนใจทั่วไปนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนงานโครงการส่งเสริมสนับสนุนให้แก่เกษตรกรวางแผนบริหารจัดการสินค้าให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมทั้งการตัดสินใจนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ในการผลิตเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และ (2) ควรศึกษาการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมชนิดต่าง ๆ ที่เกษตรกรสามารถนำมาปรับใช้ในกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ เพื่อเป็นการลดต้นทุนการผลิตและสร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกร



โดย : ส่วนบริหารกองทุนภาคการเกษตร  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## สศก. โชว์ผลสำเร็จ 3 ปี พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ยกระดับกลุ่มเป้าหมาย 1.32 ล้านราย สร้างผลิตภัณฑ์ใหม่ เกิดมูลค่า 7.8 แสนล้านบาท

### กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ได้รับมอบหมายให้เป็นเจ้าภาพหลักในการขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากมาตั้งแต่ปี 2563 โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เป็นหน่วยงานเจ้าภาพในการบูรณาการขับเคลื่อนแผนงานของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับกระทรวงต่าง ๆ ประกอบด้วย กระทรวงมหาดไทย กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งหน่วยงานอื่นของรัฐ ภายใต้ 3 แนวทางหลัก คือ **แนวทางที่ 1** การพัฒนาศักยภาพประชาชนกลุ่มเป้าหมาย (ต้นทาง) **แนวทางที่ 2** พัฒนาผลิตภัณฑ์ และการให้บริการชุมชน (กลางทาง) และ **แนวทางที่ 3** การพัฒนาระบบบริหารจัดการ และกลไกการตลาด (ปลายทาง) ปัจจุบันมีการดำเนินโครงการและกิจกรรมต่างๆ รวม 22 โครงการ

ในการนี้ สศก. ได้ติดตามผลการขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากตลอด 3 ปี ที่ผ่านมา (ปี 2563-2565) พบว่าสามารถช่วยยกระดับกลุ่มเป้าหมายทั้งประชาชนผู้มีรายได้น้อยเกษตรกรรายย่อย สถาบันเกษตรกร



วิสาหกิจชุมชน และผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ ได้มากกว่า 1.32 ล้านราย รวม 4,337 กลุ่ม เกิดการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนมากกว่า 15,137 ผลิตภัณฑ์ คิดเป็นมูลค่าจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ชุมชนมากถึง 781,066 ล้านบาท ซึ่งภาพรวมของผลสำเร็จที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ส่งผลให้หน่วยงานต่าง ๆ และประชาชนกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการ มีความพึงพอใจต่อการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนา







และส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากในภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด และแน่นอนว่าในปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 สศก. ในฐานะหน่วยงานเจ้าภาพ จะร่วมกับทุกหน่วยงานที่ร่วมบูรณาการ ในการขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการ พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากอย่างต่อเนื่องต่อไป

สำหรับปีงบประมาณ 2565 ที่ผ่านมากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีการขับเคลื่อนแผนงานบูรณาการ พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากทั้งสิ้น 15 โครงการ อาทิ โครงการบริหารจัดการที่ดินทำกินแก่เกษตรกรรายย่อยและผู้ด้อยโอกาส สามารถช่วยเข้าถึงที่ดินทำกิน และได้รับสิทธิเข้าทำ

ประโยชน์ในที่ดินทั้งเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 และเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. 4-01 (ข) ได้ตามเป้าหมาย โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรสามารถลดต้นทุนค่าปุ๋ยเคมี เฉลี่ยครัวเรือนละ 6,298 บาท/รอบการผลิต และโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร สามารถเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/ชุมชนและวิสาหกิจชุมชน 729 แห่ง

นอกจากนี้ ในส่วนของกลุ่มโครงการที่ช่วยสร้างรายได้ ได้แก่ โครงการบริหารจัดการหนี้ โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) โครงการส่งเสริมและสร้างทักษะในการประกอบอาชีพทั้งในและนอกภาคเกษตร โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร และโครงการยกระดับศักยภาพเกษตรกรรุ่นใหม่และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ในการ







ผลิตสินค้าชุมชน ทั้ง 5 โครงการดังกล่าว ช่วยให้เกิดการรวมกลุ่มผลิต พัฒนาและแปรรูปผลิตภัณฑ์ เช่น การผลิตสบู่/โลชั่น จากโปรตีนไหม ดอกไม้จันทร์ พวงหรีด แปรรูปหน่อไม้ มะพร้าวแปรรูป (เวชสำอาง) และผลไม้คุณภาพ สามารถสร้างรายได้ให้กลุ่มเป้าหมายและเกษตรกรแล้วในเบื้องต้นเฉลี่ย 17,612 บาท/เดือน/ราย

ทั้งนี้ ภาพรวมการขับเคลื่อนทั้ง 15 โครงการ กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาอาชีพในด้านต่าง ๆ และได้นำความรู้ไปปฏิบัติใช้และต่อยอด มีการเชื่อมโยงตลาด

รวบรวมผลผลิต ส่งเสริมเครื่องหมายตลาดสินค้าเกษตรในพื้นที่ ส่งผลให้ปี 2565 ชุมชนสามารถจำหน่ายผลิตภัณฑ์ คิดเป็นมูลค่า 244,189 ล้านบาท

สำหรับในปีงบประมาณ 2566 แผนงานบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก มีแผนงานโครงการรวม 13 โครงการ โดย สศก. จะได้ติดตามและนำเสนอผลการดำเนินงานในระยะต่อไป

ทั้งนี้ ท่านที่สนใจรายละเอียดของผลการดำเนินงานแผนงานบูรณาการการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ที่ สศก. ได้ติดตาม

ประเมินผล สามารถสอบถามรายละเอียดได้ที่ส่วนประเมินผลแผนพัฒนาการเกษตร ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โทร. 0 2579 0507 ในวันและเวลาราชการ

โดย : ศูนย์ประเมินผล 



## ข่าว

## 1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคาในประเทศ

## 1.1 การผลิต

## 1) ข้าวนาปี ปี 2565/66

**คาดการณ์ข้อมูล** ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 มีเนื้อที่เพาะปลูก 62.917 ล้านไร่ ผลผลิต 26.703 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 424 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีการผลิต 2564/65 ที่มีพื้นที่ 63.013 ล้านไร่ ผลผลิต 26.807 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 425 กิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 0.15 ร้อยละ 0.39 และร้อยละ 0.24 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ลดเนื้อที่เพาะปลูกลง บางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นที่ได้รับผลตอบแทนที่ดีกว่า เช่น อ้อยโรงงาน ทำการเกษตรแบบผสมผสาน บางแหล่งปลูกพืชอื่นที่มีต้นทุนต่ำกว่า และดูแลง่ายกว่า เช่น มันสำปะหลัง แม้แหล่งผลิตทางภาคเหนือ และภาคกลางเนื้อที่เพาะปลูกจะเพิ่มขึ้นในทีนาที่ปล่อยว่างเมื่อปีที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นไม่มาก เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูงขึ้นจากราคาปุ๋ย สารเคมี และน้ำมันเชื้อเพลิง จึงส่งผลให้ภาพรวมเนื้อที่เพาะปลูกลดลง

**สำหรับผลผลิต** คาดว่าลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตในภาคตะวันออกเฉียงเหนือประสบอุทกภัยในช่วงปลายเดือนสิงหาคม และเดือนกันยายน - ตุลาคม 2565 ซึ่งข้าวอยู่ในช่วงใกล้เก็บเกี่ยว มีน้ำท่วมขังนาน ทำให้ต้นข้าวล้มและเน่า ไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนลดการดูแลรักษา เพราะราคาปัจจัยการผลิตสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลงจากปีที่ผ่านมา แต่ลดลงไม่มากเนื่องจาก ในปี 2565 แหล่งผลิตในภาคเหนือ และภาคกลาง ปลูกข้าวไม่ไวต่อช่วงแสง เกษตรกรมีการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัยโดยเร่งเก็บเกี่ยวผลผลิตให้เร็วขึ้น ทำให้ความเสียหายน้อยกว่าปีที่ผ่านมา

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปีจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2565/66											รวม
	ก.ค.65	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.66	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.030	1.690	2.094	2.449	17.342	2.439	0.385	0.144	0.053	0.055	0.022	26.703
- ร้อยละ	0.11	6.33	7.84	9.17	64.95	9.13	1.44	0.54	0.20	0.21	0.08	100.00

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** คาดการณ์ผลผลิตจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2565 - พฤษภาคม 2566 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนพฤศจิกายน 2565 ปริมาณ 17.342 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 64.95 ของผลผลิตข้าวนาปีทั้งหมด

## 2) ข้าวนาปรัง ปี 2565

**คาดการณ์ข้อมูล** ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 มีเนื้อที่เพาะปลูก 11.366 ล้านไร่ ผลผลิต 7.382 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 650 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปี 2565 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 9.547 ล้านไร่ ผลผลิต 6.171 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 646 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.05 ร้อยละ 19.62 และร้อยละ 0.62 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากคาดว่า จะมีปริมาณน้ำมากกว่าปี 2564 และปี 2565 โดยเกษตรกรปลูกในพื้นที่นาปรังที่เคยปล่อยว่าง

**สำหรับผลผลิตต่อไร่** คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของต้นข้าว

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** คาดการณ์ผลผลิตเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม 2566 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน 2566 ปริมาณรวม 4.218 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 57.13 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปรังจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2565										รวม
	ก.พ.65	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.		
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.967	2.156	2.062	1.217	0.537	0.346	0.075	0.018	0.004	7.382	
- ร้อยละ	13.09	29.20	27.93	16.48	7.28	4.68	1.03	0.25	0.06	100.00	



## 1.2 การตลาด

### 1) โครงการสำคัญภายใต้แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร ปีการผลิต 2565/66 ดังนี้

#### 1.1) ด้านการผลิต

- (1) การจัดการปัจจัยการผลิต ได้แก่ โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว และมาตรการควบคุมค่าเช่าที่นา
- (2) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ได้แก่ โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์ โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์) และการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับการผลิตข้าวยั่งยืน
- (3) การควบคุมปริมาณการผลิตข้าว ได้แก่ โครงการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรตามแผนที่การเกษตรเชิงรุก (Zoning by Agri-Map) โครงการส่งเสริมการปลูกพืชใช้น้ำน้อยเสริมสร้างรายได้แก่เกษตรกร โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2566 โครงการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์และกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง โครงการส่งเสริมการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ผ่านระบบสหกรณ์ แผนการถ่ายทอดความรู้การผลิตพืชหลังนาและการใช้น้ำในการผลิตพืชอย่างมีประสิทธิภาพ และแผนการผลิตพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิต
- (4) การพัฒนาชาวนา ได้แก่ โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)
- (5) การวิจัยและพัฒนา ได้แก่ การปรับปรุงพันธุ์ข้าวเจ้าพื้นนุ่มและพื้นแข็ง การปรับปรุงพันธุ์ข้าวหอมไทย การปรับปรุงพันธุ์ข้าวโภชนาการสูง และการปรับปรุงพันธุ์ข้าวเหนียว
- (6) การประกันภัยพืชผล ได้แก่ โครงการประกันภัยข้าวนาปี
- (7) การส่งเสริมการสร้างยุ้งฉางให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรทั่วประเทศ (รัฐชดเชยดอกเบี้ยร้อยละ 3)

#### 1.2) ด้านการตลาด

- (1) การพัฒนาตลาดสินค้าข้าว ได้แก่ โครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร และโครงการรณรงค์บริโภคข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวของไทยทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ
- (2) การชะลอผลผลิตออกสู่ตลาด ได้แก่ โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร และโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก
- (3) การจัดหาและเชื่อมโยงตลาดต่างประเทศ ได้แก่ โครงการกระชับความสัมพันธ์และรณรงค์สร้างการรับรู้ในศักยภาพข้าวไทยเพื่อขยายตลาดข้าวไทยในต่างประเทศ และโครงการปกป้องและแก้ปัญหาอุปสรรคทางการค้า
- (4) การส่งเสริมภาพลักษณ์และประชาสัมพันธ์ข้าว ผลิตภัณฑ์ข้าว และนวัตกรรมข้าว ได้แก่ โครงการส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ข้าวไทย โครงการส่งเสริมตลาดและประชาสัมพันธ์ข้าวอินทรีย์ไทย และโครงการเสริมสร้างศักยภาพสินค้าเกษตรนวัตกรรมไทยเพื่อการต่อยอดเชิงพาณิชย์

### 2) มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2565/66

มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2565 เห็นชอบในหลักการโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว พร้อมมาตรการคู้ชานาน และโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2564/65 ดังนี้

- 2.1) โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2565/66 รอบที่ 1** โดยกำหนดชนิดข้าว ราคา และปริมาณประกันรายได้ (ณ ราคาความชื้นไม่เกิน 15%) ดังนี้ (1) ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคาประกันตันละ 15,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 14 ตัน (2) ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ราคาประกันตันละ 14,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 16 ตัน (3) ข้าวเปลือกเจ้า ราคาประกันตันละ 10,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 30 ตัน (4) ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ราคาประกันตันละ 11,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 25 ตัน และ (5) ข้าวเปลือกเหนียว ราคาประกันตันละ 12,000 บาท ครั้วเรือนละไม่เกิน 16 ตัน

#### 2.2) มาตรการคู้ชานานโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2565/66 ประกอบด้วย 3 โครงการ ได้แก่

- (1) **โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2565/66** โดย ธ.ก.ส. สนับสนุนสินเชื่อให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในเขตพื้นที่ปลูกข้าวทั่วประเทศ เพื่อชะลอข้าวเปลือกไว้ในยุ้งฉางของเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร เป้าหมายจำนวน 2.5 ล้านตันข้าวเปลือก วงเงินสินเชื่อต่อตัน จำแนกเป็น ข้าวเปลือกหอมมะลิ ตันละ 11,000 บาท ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่ ตันละ 9,500 บาท ข้าวเปลือกเจ้า ตันละ 5,400 บาท ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี ตันละ 7,300 บาท และข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว ตันละ 8,600 บาท รวมทั้งเกษตรกรที่เก็บข้าวเปลือกในยุ้งฉางตนเอง จะได้รับค่าฝากเก็บและรักษาคุณภาพข้าวเปลือกในอัตราตันละ 1,500 บาท สำหรับสถาบัน

เกษตรกรที่รับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ได้รับในอัตราตันละ 1,000 บาท และเกษตรกรผู้ขายข้าวเปลือก ได้รับในอัตราตันละ 500 บาท

(2) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต 2565/66 โดย ธ.ก.ส. สนับสนุนสินเชื่อแก่สถาบันเกษตรกร ประกอบด้วย สหกรณ์การเกษตร กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อรวบรวมข้าวเปลือกจำหน่าย และ/หรือเพื่อการแปรรูป วงเงินสินเชื่อเป้าหมาย 10,000 ล้านบาท คิดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ร้อยละ 4 ต่อปี โดยสถาบันเกษตรกรรับภาระดอกเบี้ย ร้อยละ 1 ต่อปี รัฐบาลรับภาระชดเชยดอกเบี้ยให้สถาบันเกษตรกรร้อยละ 3 ต่อปี

(3) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก ปีการผลิต 2565/66 ผู้ประกอบการค้าข้าวรับซื้อข้าวเปลือกเพื่อเก็บสต็อก เป้าหมาย 4 ล้านตันข้าวเปลือก โดยสามารถรับซื้อจากเกษตรกรได้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 - 31 มีนาคม 2566 (ภาคใต้ 1 มกราคม - 30 มิถุนายน 2566) และเก็บสต็อกในรูปข้าวเปลือกและข้าวสาร ระยะเวลาการเก็บสต็อกอย่างน้อย 60 - 180 วัน (2 - 6 เดือน) นับแต่วันที่รับซื้อ โดยรัฐชดเชยดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 3

2.3) โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2565/66 ธ.ก.ส. ดำเนินการโอนเงินเข้าบัญชีให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน ลดต้นทุนการผลิต ให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น ในอัตราไร่ละ 1,000 บาท ไม่เกินครัวเรือนละ 20 ไร่ หรือครัวเรือนละไม่เกิน 20,000 บาท

### 1.3 การค้า

ภาวะการณ์ซื้อขายข้าวในเดือนพฤศจิกายน 2565 ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้ ราคาตกลงเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเป็นช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดมาก และบางพื้นที่ช่วงเก็บเกี่ยวมีฝนตก ส่งผลให้ข้าวเปลือกมีความชื้นสูง สำหรับข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ ราคาสูงขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากตลาดต่างประเทศยังคงมีความต้องการต่อเนื่อง

### 1.4 การส่งออก

ปี 2564 ไทยส่งออกข้าว 6.117 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 107,758 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปี 2563 ที่ส่งออก 5.725 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 115,914 ล้านบาท ปริมาณเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.85 แต่มูลค่าลดลงร้อยละ 7.04 (ที่มา: กรมศุลกากร)

ปี 2565 (ม.ค. - ก.ย.) ไทยส่งออกข้าว 5.409 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 95,233 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 ที่ส่งออก 3.889 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 70,274 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 39.08 และร้อยละ 35.52 ตามลำดับ (ที่มา: กรมศุลกากร)

### 1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ ปี 2548 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาชนะนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 30

ปี 2564 ไทยนำเข้าข้าว 25,217 ตันข้าวสาร มูลค่า 382 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปี 2563 ที่นำเข้า 45,244 ตันข้าวสาร มูลค่า 580 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 44.26 และร้อยละ 34.14 ตามลำดับ (ที่มา: กรมศุลกากร)

ปี 2565 (ม.ค. - ก.ย.) ไทยนำเข้าข้าว 4,698 ตันข้าวสาร มูลค่า 147 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 ที่นำเข้า 17,088 ตันข้าวสาร มูลค่า 259 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 72.51 และร้อยละ 43.24 ตามลำดับ (ที่มา: กรมศุลกากร)

## 2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

### 2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

#### 1) การผลิต

ผลผลิตข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2565/66 ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 ผลผลิต 503.690 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจาก 515.090 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2564/65 หรือลดลงร้อยละ 2.21

#### 2) การค้าข้าวโลก

บัญชีสมดุลข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลข้าวโลกปี 2565/66 ณ เดือน พฤศจิกายน 2565 มีปริมาณผลผลิต 503.690 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2564/65 ร้อยละ 2.21 การใช้ในประเทศ 517.769 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2564/65



ร้อยละ 0.41 การส่งออก/นำเข้า 52.985 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2564/65 ร้อยละ 3.72 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 169.024 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2564/65 ร้อยละ 7.69

**โดยประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น** ได้แก่ ออสเตรเลีย เมียนมา กายานา ปารากวัย เวียดนาม และไทย

**ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง** ได้แก่ อาร์เจนตินา บราซิล กัมพูชา จีน สหภาพยุโรป อินเดีย ปากีสถาน ตุรกี อุรุกวัย และสหรัฐอเมริกา

**สำหรับประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น** ได้แก่ สหภาพยุโรป กานา เม็กซิโก โมซัมบิก เนปาล แอฟริกาใต้ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ สหราชอาณาจักร และสหรัฐอเมริกา

**ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง** ได้แก่ จีน อิรัก ไนจีเรีย ฟิลิปปินส์ และเซเนกัล

**ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น** ได้แก่ ฟิลิปปินส์

**ส่วนประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง** ได้แก่ จีน อินเดีย อินโดนีเซีย สหรัฐอเมริกา และไทย

## 2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

**ไทย: ส่งออกข้าวไปอิรักพุ่งทะลุ 9 เดือนโต 5.11 เท่า และเตรียมจัดประชุมข้าวโลกในไทย**

ข้อมูลจากกระทรวงพาณิชย์ โดยความร่วมมือจากกรมศุลกากร ในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2565 ไทยส่งออกข้าวได้ 5.41 ล้านตัน มูลค่า 95,232.73 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2564 ที่ส่งออกได้ 3.88 ล้านตัน มูลค่า 70,274.49 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 40 และร้อยละ 36 ตามลำดับ โดยไทยเป็นผู้ส่งออกข้าวอันดับ 2 รองจากอินเดีย

ทั้งนี้ ตลาดส่งออกข้าว 5 อันดับแรกของไทยในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2565 ได้แก่ อิรัก มูลค่า 15,405 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 511 สหรัฐอเมริกา มูลค่า 14,029 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 29 แอฟริกาใต้ มูลค่า 8,017 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 3 จีน มูลค่า 7,439 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 30 และฮ่องกง มูลค่า 3,569 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.6

โดยก่อนหน้านี้ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เผยว่า ช่วง 9 เดือนแรกปี 2565 (ม.ค. - ก.ย.) ไทยส่งออกข้าวมูลค่า 2,796.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (95,232.73 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ 23.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 โดยตลาดส่งออกข้าวไทยขยายตัวได้ดี ได้แก่ อิรัก เบนิน แองโกลา แคเมอรูน และแคนาดา

ขณะที่สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย คาดว่าปี 2565 ไทยจะส่งออกข้าวได้ 7 - 8 ล้านตัน จากปัจจัยบวกโลกขาดแคลนอาหาร เงินบาทอ่อนค่า ความสามารถในการแข่งขันด้านราคาข้าวของไทยแข่งขันได้ดีขึ้นกับอินเดียและเวียดนาม และที่สำคัญอิรักได้กลับมาซื้อข้าวไทยในรอบ 7 ปี ซึ่งในปี 2565 อิรักตลาดเดียวสามารถซื้อข้าวจากไทยได้ไม่ต่ำกว่า 1 ล้านตัน

ด้านกรมการค้าต่างประเทศ เผยว่า The Rice Trader วารสารชื่อดังของสหรัฐอเมริกา ผู้จัดงานประชุมข้าวโลก (World Rice Conference) และผู้จัดประกวดรางวัล The World's Best Rice Award มีกำหนดจัดการประชุมข้าวโลก ครั้งที่ 14 (14th World Rice Conference) ระหว่างวันที่ 15 - 17 พฤศจิกายน 2565 ณ จังหวัดภูเก็ต โดยได้เรียนเชิญรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ นายจรินทร์ ลักษณวิศิษฏ์ กล่าวปาฐกถาพิเศษ ในการเปิดงานประชุมฯ

การเข้าร่วมงานในครั้งนี้ จะเป็นโอกาสของอุตสาหกรรมข้าวไทย และประเทศไทยในการแสดงศักยภาพในตลาดโลก พร้อมทั้งมีส่วนสำคัญในการจับมือกับทุกฝ่ายเดินหน้าสู่การสร้างความมั่นคงด้านอาหารให้กับโลกต่อไป เป็นการตอกย้ำนโยบายการทำงานร่วมกัน ทั้งภาครัฐและเอกชน

ทั้งนี้ กรมการค้าต่างประเทศ ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบด้านการตลาดต่างประเทศสินค้าข้าวของประเทศไทย จะเข้าร่วมงานประชุมดังกล่าว เพื่อรับทราบแนวโน้มตลาดการค้าข้าวโลก รวมทั้งร่วมจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ข้าวไทย และสำรวจความพึงพอใจต่อข้าวชนิดต่างๆ ที่มีศักยภาพในการส่งออก เพื่อใช้ประกอบในการวางแผนการผลิตและการตลาดข้าวไทย รวมทั้งสร้างการรับรู้เกี่ยวกับข้าวพันธุ์ใหม่ เพื่อเพิ่มโอกาส และช่องทางตลาดข้าวไทยให้เข้าถึงกลุ่มผู้บริโภคและผู้นำเข้าต่างประเทศในวงกว้าง

**ที่มา :** ฐานเศรษฐกิจ

### เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวยังคงทรงตัวอยู่ในระดับสูง โดยราคาข้าวขาว 5% อยู่ที่ตันละ 425 - 430 ดอลลาร์สหรัฐฯ (ซึ่งเป็นระดับราคาที่สูงสุดนับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2564) ขณะที่วงการค้าระบุฯ ราคาข้าวมีแนวโน้มที่จะอยู่ที่ระดับนี้หรืออาจจะขยับขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากความต้องการข้าวจากต่างประเทศจะเพิ่มขึ้นในช่วงปลายปี

มีรายงานว่า ราคาส่งออกข้าวของเวียดนามกลับมาอยู่ที่จุดสูงสุดในตลาดโลกอีกครั้ง และสูงกว่าราคาข้าวของไทย และอินเดีย ประมาณตันละ 20 - 50 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนตุลาคม ข้าวขาว 5% ของเวียดนาม ราคาตันละ 425 - 430 ดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งสูงที่สุด นับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2564 โดยราคาข้าวของเวียดนามสูงกว่าของอินเดียประมาณตันละ 48 - 51 ดอลลาร์สหรัฐฯ ขณะที่ราคาข้าวของไทยต่ำกว่าของเวียดนามประมาณตันละ 18 - 23 ดอลลาร์สหรัฐฯ

ในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤศจิกายน 2565 ราคาส่งออกข้าวของเวียดนามยังคงอยู่ในระดับสูง และสูงกว่าราคาข้าวของ ประเทศอื่นๆ ซึ่งช่วยดันราคาข้าวในประเทศให้สูงขึ้น โดยเมื่อวันที่ 13 พฤศจิกายน 2565 ข้าวเปลือกพันธุ์ Dai Thom 8 ราคา 6,700 - 6,800 ดอลลาร์เวียดนามต่อกิโลกรัม ขณะที่ข้าวเปลือกพันธุ์ OM5451 ราคา 6,500 - 6,650 ดอลลาร์เวียดนามต่อกิโลกรัม

สมาคมอาหารเวียดนาม (The Vietnam Food Association) ระบุว่า ราคาข้าวส่งออกที่ปรับสูงขึ้นเป็นผลมาจากความต้องการ ข้าวจากต่างประเทศที่เพิ่มขึ้นในช่วงที่เหลือของปี ประกอบกับปริมาณข้าวของเวียดนามมีจำกัดหลังจากอินเดียจำกัดการส่งออกข้าว ทำให้ ผู้ซื้อจากต่างประเทศหลายรายหันไปหาผู้ขายข้าวรายอื่น ทำให้ผู้ส่งออกข้าวเวียดนามมีโอกาสในการทำตลาดมากขึ้น และช่วยกระตุ้นการ ส่งออกข้าว ส่งผลให้ราคาส่งออกข้าวเวียดนามเพิ่มขึ้นกว่าตันละ 30 ดอลลาร์สหรัฐฯ หลังจากอินเดียประกาศจำกัดการส่งออกข้าว

เมื่อเดือนตุลาคม 2565 เวียดนามสามารถส่งออกข้าวได้ 713,540 ตัน มูลค่ากว่า 341 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณและมูลค่า เพิ่มขึ้นร้อยละ 22 และร้อยละ 24 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับเดือนกันยายน และการส่งออกข้าวในเดือนตุลาคม 2565 ถือเป็นสถิติส่งออกข้าว ต่อเดือนสูงสุดเป็นประวัติการณ์ โดยในช่วง 10 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม - ตุลาคม 2565) เวียดนามส่งออกข้าวได้ถึง 6.1 ล้านตัน มูลค่า 3 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.4 และร้อยละ 7.6 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยฟิลิปปินส์เป็นผู้ซื้อข้าวรายใหญ่ที่สุดของเวียดนาม คิดเป็นร้อยละ 45 ของการส่งออกข้าวทั้งหมดของเวียดนาม และจีนเป็นอันดับสอง คิดเป็นร้อยละ 13 ของการส่งออกข้าวทั้งหมดของเวียดนาม

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### กัมพูชา

สำนักข่าว THE PHNOM PENH POST รายงานโดยอ้างผู้นำกลุ่มธุรกิจข้าวของกัมพูชาว่า พันธุ์ข้าวหอมพากล้าดวน (Phka Rumduol) ของกัมพูชาได้รับรางวัลข้าวที่ดีที่สุดในโลก (World's Best Rice) เป็นครั้งที่ 5 ในการประชุมข้าวโลก TRT World Rice Conference 2022 ซึ่งจัดโดยองค์กร The Rice Trader ที่จังหวัดภูเก็ต เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2565

สถาบันวิจัยและพัฒนาการเกษตรของกัมพูชา (Cambodian Agricultural Research and Development Institute) ระบุว่า ได้แจกจ่ายข้าวพันธุ์นี้ให้เกษตรกรใช้ปลูกในปี 2542 หลังจากพัฒนาและทดลองมากกว่า 10 ปี โดยข้าวหอมพันธุ์พากล้าดวนเป็นข้าวหอม เมล็ดยาวพันธุ์หนึ่งที่กลายเป็นตัวเลือกอันดับต้นๆ ของผู้ซื้อจากต่างประเทศ และเป็นหนึ่งในพันธุ์ที่ส่งออกภายใต้เครื่องหมายรับรอง อังกอร์มะลิ (Angkor Malys)

นาย Song Saran ประธานสมาพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodia Rice Federation; CRF) และประธานบริษัท Amru Rice Cambodia จำกัด กล่าวว่า รางวัลนี้ถือเป็นเกียรติอย่างยิ่งสำหรับอุตสาหกรรมข้าวในประเทศ และกล่าวขอบคุณทีมงานสมาพันธ์ข้าวกัมพูชา ชาวนา สมาชิกโรงสีข้าว ชุมชนเกษตรกร และกระทรวงเกษตรและการค้า ที่สนับสนุนการผลิตข้าวที่ดีที่สุด ทำให้กัมพูชามีส่วนร่วม ในการแข่งขันและสามารถนำรางวัลชนะเลิศกลับกัมพูชา โดยก่อนหน้านี้ข้าวหอมพากล้าดวนเคยได้รับรางวัลมาแล้ว 4 ครั้ง เป็นเวลา 3 ปี ติดต่อกัน ตั้งแต่ปี 2555 - 2557 และอีกครั้งในปี 2561 ที่กรุงฮานอย ประเทศเวียดนาม ข้าวหอมพากล้าดวนครองอันดับสอง 3 ปีซ้อน ตั้งแต่ปี 2558 - 2560

นาย Lay Chhun Hour รองประธาน CRF และประธานเจ้าหน้าที่บริหารของบริษัท City Rice Import Export Co Ltd ซึ่งตั้งอยู่ในจังหวัดพระตะบอง และเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ที่สุดของกัมพูชา เป็นบุคคลสำคัญที่อยู่เบื้องหลังการมีส่วนร่วมของข้าวหอมพากล้าดวน ในการแข่งขันปีนี้

นาย Chhun Hour มีความภาคภูมิใจอย่างยิ่งต่อบทบาทของธุรกิจข้าวกัมพูชาที่ได้รับรางวัลในปี 2565 โดยกล่าวว่า รางวัลนี้ จะส่งผลให้การส่งออกเพิ่มขึ้นและเกิดประโยชน์อื่นๆ อีกมากมายสำหรับชุมชน ซึ่งการสร้างชื่อในครั้งนี้จะช่วยส่งเสริมคุณภาพของข้าวกัมพูชา ต่อไปและเป็นที่ยอมรับมากขึ้น นาย Chhun Hour ยังระบุว่า ข้าวที่ปลูกในประเทศจะต้องผ่านการตรวจสอบด้านกลิ่น รสชาติ ความเหนียวนุ่ม ความชื้น และรูปร่างลักษณะของข้าวจึงจะได้รับรางวัล

ขณะที่ นาย Dith Tina รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และประมง (Minister of Agriculture, Forestry and Fisheries) ได้โพสต์ข้อความผ่าน Facebook เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2565 เพื่อแสดงความยินดีอย่างสูงสุดซึ่งที่ข้าวหอมพากล้าดวนได้รับรางวัลครั้งที่ 5 ในฐานะข้าวที่ดีที่สุดของโลก โดยกล่าวว่ารางวัลเกียรติยศนี้จะนำความภาคภูมิใจมาสู่กัมพูชา



นาย Mak Chamroeun ประธานบริษัท AgriBee (Cambodia) Plc. แสดงความชื่นชมยินดีกับผลการประชุมข้าวโลกในปีนี้ โดยกล่าวว่า การได้รับรางวัลนี้จะช่วยให้ภาคการส่งออกข้าวของกัมพูชาสามารถแข่งขันกับประเทศอื่นๆ ได้ดีขึ้น ซึ่งการคว่ำชัยครั้งที่ 5 นี้ เป็นความภาคภูมิใจอันยิ่งใหญ่สำหรับ CRF และรัฐบาล และเป็นการเสริมชื่อเสียงของข้าวสารกัมพูชาให้เป็นตัวเลือกที่ดี

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### ฟิลิปปินส์

สำนักอุตสาหกรรมพืช (the Bureau of Plant Industry; BPI) รายงานว่า ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 31 ตุลาคม 2565 มีการนำเข้าข้าวประมาณ 3.234 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 44.2 เมื่อเทียบกับจำนวน 2.242 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และมากกว่าการนำเข้าทั้งปี 2564 ที่มีการนำเข้าประมาณ 2.77 ล้านตัน และมากกว่าตัวเลขนำเข้าในปี 2562 ที่เคยนำเข้าข้าวสูงสุดที่ 3.122 ล้านตัน ในปี 2565 กระทรวงเกษตรสหรัฐ (the United States Department of Agriculture; USDA) คาดการณ์ว่าฟิลิปปินส์จะนำเข้าข้าวมากที่สุดเป็นประวัติการณ์ที่ประมาณ 3.4 ล้านตัน

ทั้งนี้ ในช่วงวันที่ 1 มกราคม - 31 ตุลาคม 2565 ผู้ค้าและผู้นำเข้าที่มีสิทธิ์นำเข้าข้าวจำนวน 141 ราย ได้ใช้เอกสารใบรับรองสุขอนามัยพืช (sanitary and phytosanitary import clearances; SPS-ICs) จำนวน 3,600 ใบ เพื่อนำเข้าข้าวจากหลายประเทศ ได้แก่ กัมพูชา จีน อินเดีย ญี่ปุ่น เมียนมาร์ ปากีสถาน สิงคโปร์ สเปน ไต้หวัน ไทย และเวียดนาม

สำนักอุตสาหกรรมพืช (BPI) รายงานตัวเลขล่าสุด ในช่วงตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 3 พฤศจิกายน 2565 ฟิลิปปินส์นำเข้าแล้วประมาณ 3.242 ล้านตัน โดยฟิลิปปินส์นำเข้าข้าวจากเวียดนามมากที่สุด ประมาณร้อยละ 83.3 หรือจำนวน 2.701 ล้านตัน ตามด้วย เมียนมา จำนวน 210,119.28 ตัน ไทย จำนวน 158,836.375 ตัน ปากีสถาน จำนวน 151,935.675 ตัน จีน จำนวน 9,328.385 ตัน อินเดีย จำนวน 9,905.3 ตัน และสิงคโปร์ จำนวน 822 ตัน

โดยผู้นำเข้าข้าวรายใหญ่ ได้แก่ บริษัท NAN STU Agri Traders ซึ่งนำเข้าปริมาณ 185,280.35 ตัน ตามด้วยบริษัท Manus Dei Resources Ent. Inc. จำนวน 142,881.28 ตัน บริษัท Lucky Buy and Sell จำนวน 130,083 ตัน บริษัท Macman Rice and Corn Trading จำนวน 112,500 ตัน และบริษัท BLY Agri Venture Trading จำนวน 98,341 ตัน เป็นต้น

ทั้งนี้ เมื่อเดือนกันยายน 2565 กระทรวงเกษตร (the Department of Agriculture; DA) ระบุว่า ในปี 2565 ผลผลิตรวมทั้งประเทศจะมีประมาณ 19.5 ล้านตันข้าวเปลือก หรือประมาณ 12.754 ล้านตันข้าวสาร

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### อินโดนีเซีย

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ กรุงจาการ์ตา รายงานว่า ประธานสมาคมผู้ค้าขายในตลาดอินโดนีเซีย (Ikappi) Abdullah Mansuri กล่าวว่า ขณะนี้ราคาข้าวคุณภาพดีปรับสูงขึ้นเฉลี่ยที่ 13,900 รูเปียต่อกิโลกรัม ขณะที่ข้าวคุณภาพปานกลางไม่มีการปรับราคา

ข้าวคุณภาพดี เช่นข้าว Sentral ปัจจุบันราคาเฉลี่ย 13,900 รูเปียต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 12,000 รูเปียต่อกิโลกรัม จากก่อนหน้านี้ ขณะที่ข้าว IR 42 Pera ปรับราคาขึ้นเป็น 13,900 รูเปียต่อกิโลกรัม

โดย Mansuri กล่าวว่า ราคาข้าวที่เพิ่มขึ้นนั้น ยังไม่สูงมากนักแต่หากราคาค่อยๆ ปรับเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องก็จะมีผลกระทบต่อผู้บริโภค โดยคาดว่าราคาข้าวจะสูงขึ้นในช่วงคริสต์มาสและปีใหม่ เพราะช่วงนั้นปริมาณข้าวในคลังสำรองเหลือน้อย เนื่องจากยังไม่ถึงระยะเวลาเก็บเกี่ยว และหาก Perum Bulog ไม่สามารถแทรกแซงราคา เนื่องจากปริมาณข้าวที่จะส่งออกสู่ตลาดมีปริมาณลดลง จะทำให้ราคาข้าวเป็นไปตามกลไกตลาด

จากการอ้างอิงเว็บไซต์อย่างเป็นทางการ Hargapan.id ราคาข้าวคุณภาพเยี่ยมในปัจจุบัน ราคา 13,500 รูเปียต่อกิโลกรัม ข้าวคุณภาพเยี่ยม ชั้น 2 ราคา 13,150 รูเปียต่อกิโลกรัม ข้าวคุณภาพปานกลาง ราคา 12,200 รูเปียต่อกิโลกรัม ข้าวคุณภาพปานกลาง ชั้น 2 ราคา 12,000 รูเปียต่อกิโลกรัม ข้าวคุณภาพต่ำ ราคา 11,100 รูเปียต่อกิโลกรัม และข้าวคุณภาพต่ำกว่าชั้น 2 ราคา 10,750 รูเปียต่อกิโลกรัม

ในช่วง 2 ปีที่ผ่านมา อินโดนีเซียสามารถผลิตข้าวได้เพียงพอต่อความต้องการบริโภคภายในประเทศ เนื่องจากผลผลิตข้าวที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับกิจกรรมทางเศรษฐกิจและปริมาณนักท่องเที่ยวที่ลดลง ทำให้รัฐบาลสามารถบริหารข้าวในสต็อกของรัฐบาลและราคาในประเทศได้ดี

ปัจจุบัน กิจกรรมทางเศรษฐกิจของอินโดนีเซียฟื้นตัวอย่างต่อเนื่องทำให้ความต้องการบริโภคข้าวสูงขึ้นตาม อีกทั้งราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย ยากำจัดศัตรูพืช และราคาน้ำมันสำหรับการขนส่งปรับตัวสูงขึ้น ทำให้ในช่วง 2 เดือนที่ผ่านมา ราคาข้าวของอินโดนีเซียปรับขึ้นต่อเนื่อง โดยราคาข้าวคุณภาพดีปรับสูงขึ้นเฉลี่ยที่ 13,900 รูเปียต่อกิโลกรัม จากเดิม 12,000 รูเปียต่อกิโลกรัม จึงคาดว่าราคาข้าวจะสูงขึ้นในช่วงคริสต์มาสและปีใหม่ เพราะช่วงเวลาดังกล่าวปริมาณข้าวในคลังสำรองเหลือน้อย เนื่องจากยังไม่ถึงระยะเวลาเก็บเกี่ยว

ทั้งนี้ หากปริมาณข้าวในคลังสำรองของรัฐบาลอินโดนีเซีย ซึ่งดูแลโดย Bulog มีปริมาณไม่เพียงพอที่จะรักษาระดับราคาในตลาดได้

อาจมีการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศเพื่อรักษาสถิตราคาข้าวภายในประเทศต่อไป

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### อินเดีย

ภาวะราคาข้าวเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา ทรงตัวในระดับต่ำสุดในรอบ 2 เดือน ท่ามกลางภาวะความต้องการข้าวจากผู้ซื้อต่างประเทศที่ลดลง ในขณะที่ค่าเงินรูปีแข็งค่าขึ้น โดยราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ตันละ 370 - 375 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า

ผู้ส่งออกในเมือง Kakinada ในรัฐ Andhra Pradesh ทางตอนใต้กล่าวว่า ความต้องการข้าวจากผู้ซื้อในแถบแอฟริกาอ่อนตัวลง ขณะที่ตลาดยังคงมีความกังวลเกี่ยวกับฝนที่ตกหนักในอินเดียในช่วงก่อนหน้านี้อาจทำให้ข้าวเสียหายก่อนเก็บเกี่ยวในรัฐที่เป็นแหล่งผลิตสำคัญ เช่น Uttar Pradesh, West Bengal, และ Andhra Pradesh กระทรวงพาณิชย์ (the Commerce Ministry) แถลงว่า การส่งออกข้าวในช่วง 6 เดือนแรก (เมษายน - กันยายน 2565) ของปีงบประมาณ 2565/66 (เมษายน 2565 - มีนาคม 2566) มีมูลค่าประมาณ 5.487 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 18.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยข้าวบาสมาดิ มีมูลค่าส่งออกประมาณ 2.28 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 37.36 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่ข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิ มีมูลค่าส่งออกประมาณ 3.207 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.03 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture and Farmers' Welfare (MOAFW) รายงานว่า ณ วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565 เกษตรกรได้เพาะปลูกข้าวฤดูการผลิตรอง หรือ Rabi crop แล้วประมาณ 4.437 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 18 เมื่อเทียบกับจำนวน 3.75 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ ฤดูการผลิตรอง หรือ Rabi crop ของอินเดีย จะเริ่มหว่านเมล็ดช่วงเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน และเก็บเกี่ยวในเดือนมีนาคม - เมษายนของทุกปี

กระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหาร และการจัดสรรสาธารณะ (The Ministry of Consumer Affairs, Food and Public Distribution) แถลงว่า ณ วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565 รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวตามโครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2565/66 (1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566) ที่เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2565 ได้ประมาณ 23.1 ล้านตัน โดยมีเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์จากโครงการนี้แล้วประมาณ 1.35 ล้านราย ซึ่งได้รับเงินแล้วประมาณ 5.86 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยกระทรวงกิจการผู้บริโภค แถลงว่า โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2565/66 (1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566) คาดว่าจะสามารถจัดหาข้าวจากฤดูการผลิต Kharif Crop ได้ประมาณ 51.8 ล้านตันข้าวเปลือก ซึ่งมากกว่าจำนวน 50.982 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยก่อนหน้านี้ หลังจากที่ได้มีการประชุมหารือร่วมกับฝ่ายเลขาธิการอาหารของรัฐ (the State Food Secretaries) และองค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) กระทรวงกิจการผู้บริโภค ได้ตั้งเป้าจัดหาข้าวในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2565/66 (1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566) ที่ปริมาณ 51.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากเป้าหมายในการจัดหาของปี 2564/65 ที่ปริมาณ 50.982 ล้านตัน

อย่างไรก็ตาม ในปี 2565/66 หน่วยงานต่างๆ มีแนวโน้มที่จะจัดหาข้าวเปลือก จำนวน 77.1 ล้านตัน (ประมาณ 51.8 ล้านตันข้าวสาร) ซึ่งมากกว่าโครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2564/65 (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2565) ที่องค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) และหน่วยงานรัฐบาลสามารถจัดหาข้าวเปลือกได้ประมาณ 75.9 ล้านตัน (ประมาณ 51 ล้านตันข้าวสาร)

โครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2564/65 (1 ตุลาคม 2564 - 30 กันยายน 2565) ข้อมูล ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2565 รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวเปลือกได้ประมาณ 88.13 ล้านตัน ประกอบด้วยข้าวเปลือกจากฤดูการผลิต Kharif จำนวน 75.93 ล้านตัน และจากฤดูการผลิต Rabi จำนวน 12.198 ล้านตัน โดยมีเกษตรกรที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการนี้ประมาณ 13.065 ล้านราย คิดเป็นมูลค่าประมาณ 21.71 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (คิดเป็นราคาเฉลี่ยของข้าวที่รัฐบาลรับซื้อประมาณ 265 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน) ส่วนโครงการจัดหาข้าวของรัฐบาลในฤดูการผลิต Kharif (Kharif marketing season; KMS) ของปี 2563/64 (1 ตุลาคม 2563 - 30 กันยายน 2564) รัฐบาลสามารถจัดหาข้าวเปลือกได้ประมาณ 89.24 ล้านตัน ประกอบด้วยข้าวจากฤดูการผลิต Kharif จำนวน 71.81 ล้านตัน และจากฤดูการผลิต Rabi จำนวน 17.615 ล้านตัน

กระทรวงเกษตรและสวัสดิการเกษตรกร (the Ministry of Agriculture & Farmers Welfare) ระบุว่า รัฐบาลอินเดียปรับเพิ่มราคาอุดหนุนข้าวเปลือกขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับปีการตลาด 2565/66 (ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 31 กันยายน 2566) โดยคณะกรรมการของคณะรัฐมนตรีด้านเศรษฐกิจ (The Cabinet Committee on Economic Affairs (CCEA)) ซึ่งมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน ได้มีการอนุมัติให้เพิ่มราคาอุดหนุนข้าวเปลือกขั้นต่ำ (MSP) สำหรับพืชผลในฤดูการผลิต Kharif Crops ซึ่งรวมถึงข้าวเปลือกด้วย โดยรัฐบาลปรับเพิ่มราคาอุดหนุนขั้นต่ำสำหรับข้าวเปลือกเกรดทั่วไป (common - grade paddy) ในปีการตลาด 2565/66



ขึ้นอีกประมาณร้อยละ 5.2 เป็น 2,040 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณตันละ 262 ดอลลาร์สหรัฐฯ) จากเดิม (ปีการตลาด 2564/65) ที่ 1,940 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณตันละ 249 ดอลลาร์สหรัฐฯ) โดยข้าวเปลือกเกรด A (Grade A paddy) ได้ปรับเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 5.1 เป็น 2,060 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณตันละ 265 ดอลลาร์สหรัฐฯ) จากเดิมที่ 1,960 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม (ประมาณตันละ 252 ดอลลาร์สหรัฐฯ)

องค์การอาหารแห่งชาติ (The Food Corporation of India; FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 มีประมาณ 34.26 ล้านตัน (รวมข้าวสารที่คำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 26.37 ล้านตัน) ลดลงประมาณร้อยละ 14.3 เมื่อเทียบกับจำนวน 39.99 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 20.68 เมื่อเทียบกับจำนวน 28.39 ล้านตัน ในเดือนตุลาคม 2565 ทั้งนี้ ปริมาณข้าวของอินเดียอยู่เหนือเกณฑ์ปกติ (buffer norms) ที่ 10.25 ล้านตัน (รวมถึงสต็อกปฏิบัติการ (operational stock) 8.25 ล้านตัน และสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (strategic reserve) 2 ล้านตัน) ในช่วงไตรมาสสุดท้ายของปี 2565 (ระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2565)

ขณะที่สต็อกธัญพืช (ข้าวข้าวสาลีและธัญพืชอื่นๆ) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 มีจำนวน 55.57 ล้านตัน ลดลงประมาณร้อยละ 32 เมื่อเทียบกับจำนวน 82.112 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับจำนวน 51.399 ล้านตัน ในเดือนตุลาคม 2565 โดยสต็อกธัญพืชของอินเดียอยู่เหนือเกณฑ์ปกติ (the required buffer norms) ที่ 30.77 ล้านตัน (รวมสต็อกสำหรับการบริหารจัดการ 25.77 ล้านตัน และสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (strategic reserve) จำนวน 5 ล้านตัน) ในช่วงไตรมาสสุดท้ายของปี 2565 (ระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2565)

ส่วนสต็อกข้าวสาลี มีประมาณ 21.046 ล้านตัน ลดลงประมาณร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับจำนวน 41.981 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา และลดลงประมาณร้อยละ 7.5 เมื่อเทียบกับจำนวน 22.746 ล้านตัน ในเดือนตุลาคม 2565 ทั้งนี้ สต็อกข้าวสาลีอยู่สูงกว่าเกณฑ์ปกติ (the required buffer norms) ที่ 20.52 ล้านตัน (รวมสต็อกสำหรับการบริหารจัดการ (operational stock) จำนวน 17.52 ล้านตัน และสต็อกสำรองทางยุทธศาสตร์ (strategic reserve) จำนวน 3 ล้านตัน) ในช่วงไตรมาสสุดท้ายของปี 2565 (ระหว่างเดือนตุลาคม - ธันวาคม 2565)

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### 3. ราคาข้าวไทยในเดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้

#### 3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ข้าวเปลือกเจ้านาปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 13,730 บาท ราคาตกลงจากตันละ 14,141 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 2.91 แต่สูงขึ้นจากตันละ 9,372 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 46.50

ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 9,238 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 9,180 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 0.63 และสูงขึ้นจากตันละ 7,693 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 20.08

#### 3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 28,239 บาท ราคาตกลงจากตันละ 31,550 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 10.49 แต่สูงขึ้นจากตันละ 21,450 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 31.65

ข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 14,366 บาท ราคาตกลงจากตันละ 14,750 ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 2.60 แต่สูงขึ้นจากตันละ 11,586 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 23.99

#### 3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 885 ดอลลาร์สหรัฐฯ (32,024 บาท/ตัน) ราคาตกลงจากตันละ 886 ดอลลาร์สหรัฐฯ (33,327 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 0.11 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 3.91) แต่สูงขึ้นจากตันละ 666 ดอลลาร์สหรัฐฯ (21,837 บาท/ตัน) ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 32.88 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 46.65)

ข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 438 ดอลลาร์สหรัฐฯ (15,849 บาท/ตัน) ราคาสูงขึ้นจากตันละ 430 ดอลลาร์สหรัฐฯ (16,175 บาท/ตัน) เดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 1.86 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 2.02) และสูงขึ้นจากตันละ 399 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,099 บาท/ตัน) ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 9.77 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 20.99)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.1857 (อัตราแลกเปลี่ยน 2 สัปดาห์ของเดือนพฤศจิกายน 2565)

## ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	32.650	34.909	35.850	34.600	35.850	1.80	35.650	-0.56
บราซิล	8.204	7.140	7.602	8.001	7.337	-1.09	7.300	-0.50
พม่า	13.200	13.200	12.650	12.600	12.352	-1.78	12.500	1.20
กัมพูชา	5.554	5.742	5.740	5.739	5.771	0.76	5.933	2.81
จีน	148.873	148.490	146.730	148.300	148.990	0.00	147.000	-1.34
อินเดีย	112.760	116.480	118.870	124.370	130.290	3.61	124.000	-4.83
อินโดนีเซีย	37.000	34.200	34.700	34.500	34.400	-1.36	34.600	0.58
ญี่ปุ่น	7.787	7.657	7.611	7.570	7.665	-0.43	7.450	-2.80
เกาหลีใต้	3.972	3.868	3.744	3.507	3.882	-1.43	3.800	-2.11
เนปาล	3.431	3.736	3.696	3.743	3.730	1.70	3.620	-2.95
ไนจีเรีย	4.470	5.294	5.314	5.148	5.255	3.00	5.040	-4.09
ปากีสถาน	7.450	7.202	7.414	8.420	9.100	5.72	6.600	-27.47
ฟิลิปปินส์	12.235	11.732	11.927	12.416	12.540	1.06	12.411	-1.03
<b>ไทย</b>	<b>20.577</b>	<b>20.340</b>	<b>17.655</b>	<b>18.863</b>	<b>19.878</b>	<b>-1.43</b>	<b>20.100</b>	<b>1.12</b>
เวียดนาม	27.657	27.344	27.100	27.381	26.944	-0.51	27.225	1.04
สหรัฐฯ	5.659	7.107	5.877	7.224	6.090	1.64	5.218	-14.32
อื่น ๆ	43.370	43.778	46.670	46.942	45.016	1.45	45.243	0.50
<b>รวม</b>	<b>494.849</b>	<b>498.219</b>	<b>499.150</b>	<b>509.324</b>	<b>515.090</b>	<b>1.03</b>	<b>503.690</b>	<b>-2.21</b>

World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565



## ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	150.422	163.742	176.914	182.083	187.921	5.67	183.103	-2.56
ผลผลิต	494.849	498.219	499.150	509.324	515.090	1.03	503.690	-2.21
นำเข้า	48.288	43.920	45.360	51.837	55.030	4.36	52.985	-3.72
ใช้ในประเทศ	481.665	485.084	493.981	503.486	519.908	1.92	517.769	-0.41
ส่งออก	48.288	43.920	45.360	51.837	55.030	4.36	52.985	-3.72
สต็อกปลายปี	163.742	176.914	182.083	187.921	183.103	2.88	169.024	-7.69

World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565

## ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
อาร์เจนตินา	0.375	0.388	0.335	0.400	0.400	1.61	0.350	-12.50
ออสเตรเลีย	0.262	0.134	0.042	0.072	0.200	-10.96	0.280	40.00
บราซิล	1.245	0.954	1.240	0.782	1.100	-4.37	1.000	-9.09
พม่า	2.750	2.700	2.300	1.900	2.300	-6.84	2.400	4.35
กัมพูชา	1.300	1.350	1.350	1.850	1.600	7.58	1.500	-6.25
จีน	2.059	2.720	2.265	2.407	2.250	0.55	2.200	-2.22
ฮิยู	0.527	0.506	0.543	0.413	0.440	-5.48	0.420	-4.55
กายานา	0.448	0.511	0.552	0.406	0.430	-3.07	0.450	4.65
อินเดีย	11.791	9.813	14.577	21.238	21.000	21.25	19.500	-7.14
ปากีสถาน	3.913	4.550	3.934	3.928	4.800	2.65	4.000	-16.67
ปารากวัย	0.653	0.689	0.803	0.640	0.640	-1.13	0.700	9.37
<b>ไทย</b>	<b>11.213</b>	<b>7.562</b>	<b>5.706</b>	<b>6.062</b>	<b>7.600</b>	<b>-9.51</b>	<b>8.200</b>	<b>7.89</b>
ตุรกี	0.213	0.202	0.234	0.241	0.250	5.09	0.230	-8.00
อุรุกวัย	0.802	0.809	0.969	0.704	0.950	2.02	0.900	-5.26
เวียดนาม	6.590	6.581	6.167	6.272	7.000	0.73	7.200	2.86
สหรัฐฯ	2.776	3.142	2.857	2.917	2.450	-3.19	2.300	-6.12
อื่น ๆ	1.371	1.309	1.486	1.605	1.620	5.52	1.355	-16.36
<b>รวม</b>	<b>48.288</b>	<b>43.920</b>	<b>45.360</b>	<b>51.837</b>	<b>55.030</b>	<b>4.36</b>	<b>52.985</b>	<b>-3.72</b>

World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565

## ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บราซิล	0.575	0.691	0.876	0.685	0.850	8.04	0.850	0.00
เบอร์กินาฟาโซ		0.600	0.600	0.650	0.650		0.650	0.00
จีน	4.500	2.800	3.200	4.921	5.700	10.92	5.000	-12.28
ไอเวอรีโคสต์	1.500	1.350	1.100	1.450	1.500	0.72	1.500	0.00
เอธิโอเปีย	0.600	0.520	0.700	0.850	0.950	15.15	0.950	0.00
อียู	1.628	1.794	1.993	1.862	2.400	8.47	2.500	4.17
กานา	0.830	0.900	0.850	1.050	0.900	3.21	0.950	5.56
กินี	0.865	0.530	0.670	0.940	0.800	4.26	0.800	0.00
อิหร่าน	1.250	1.400	1.125	0.875	1.200	-5.37	1.200	0.00
อิรัก	1.237	1.263	0.970	1.280	1.700	6.71	1.500	-11.76
ญี่ปุ่น	0.670	0.678	0.676	0.662	0.685	0.20	0.685	0.00
เคนย่า		0.610	0.600	0.620	0.650		0.650	0.00
มาดากัสการ์		0.440	0.450	0.560	0.700		0.600	-14.29
มาเลเซีย	0.800	1.000	1.220	1.160	1.200	10.07	1.200	0.00
เม็กซิโก	0.776	0.740	0.843	0.759	0.775	0.23	0.800	3.23
โมซัมบิก	0.530	0.635	0.655	0.700	0.600	3.52	0.700	16.67
เนปาล	0.700	0.620	0.980	1.260	0.900	12.88	1.100	22.22
ไนจีเรีย	2.100	1.800	1.800	2.100	2.400	4.30	2.200	-8.33
ฟิลิปปินส์	2.500	2.900	2.450	2.950	3.400	6.52	3.300	-2.94
ซาอุดีอาระเบีย	1.290	1.425	1.613	1.200	1.300	-1.55	1.300	0.00
เซเนกัล	1.100	1.000	1.050	1.250	1.500	8.80	1.100	-26.67
แอฟริกาใต้	1.071	0.944	1.000	1.000	1.000	-0.79	1.025	2.50
สหรัฐอเมริกาบริติชเวสต์	0.775	0.850	0.850	0.750	0.900	1.75	0.950	5.56
สหราชอาณาจักร	0.536	0.587	0.654	0.604	0.650	4.23	0.660	1.54
เวียดนาม		0.500	0.400	1.800	1.400		0.700	-50.00
สหรัฐฯ	0.916	0.982	1.210	0.978	1.300	7.21	1.425	9.62
อื่น ๆ	21.539	16.361	16.825	18.921	19.020	-1.03	18.690	-1.74
<b>รวม</b>	<b>48.288</b>	<b>43.920</b>	<b>45.360</b>	<b>51.837</b>	<b>55.030</b>	<b>4.36</b>	<b>52.985</b>	<b>-3.72</b>

World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565



## ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	35.200	35.400	35.700	36.100	36.500	0.93	36.800	0.82
บราซิล	7.650	7.350	7.300	7.350	7.300	-0.93	7.250	-0.68
พม่า	10.200	10.250	10.400	10.500	10.400	0.63	10.300	-0.96
กัมพูชา	4.200	4.300	4.350	4.250	4.250	0.12	4.300	1.18
จีน	142.509	142.920	145.230	150.293	156.360	2.39	155.000	-0.87
อียิปต์	4.200	4.200	4.300	4.300	4.050	-0.49	4.100	1.23
อินเดีย	98.669	99.160	101.950	101.054	111.290	2.63	109.000	-2.06
อินโดนีเซีย	37.000	36.300	36.000	35.400	35.150	-1.27	35.500	1.00
ญี่ปุ่น	8.600	8.400	8.350	8.150	8.200	-1.25	8.200	0.00
เกาหลีใต้		4.572	4.100	4.000	3.950		4.000	1.27
เนปาล	4.101	4.376	4.521	4.968	4.730	4.21	4.720	-0.21
ไนจีเรีย	6.750	6.950	7.050	7.150	7.350	2.01	7.450	1.36
ฟิลิปปินส์	13.250	14.100	14.300	14.450	15.400	3.31	15.600	1.30
<b>ไทย</b>	<b>11.000</b>	<b>11.800</b>	<b>12.300</b>	<b>12.700</b>	<b>12.800</b>	<b>3.84</b>	<b>12.900</b>	<b>0.78</b>
เวียดนาม	21.500	21.200	21.250	21.450	21.500	0.12	21.500	0.00
สหรัฐฯ	4.299	4.577	4.586	4.860	4.806	2.87	4.509	-6.18
อื่น ๆ	72.537	69.229	72.294	76.511	75.872	1.92	76.640	1.01
<b>รวม</b>	<b>481.665</b>	<b>485.084</b>	<b>493.981</b>	<b>503.486</b>	<b>519.908</b>	<b>1.92</b>	<b>517.769</b>	<b>-0.41</b>

World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565

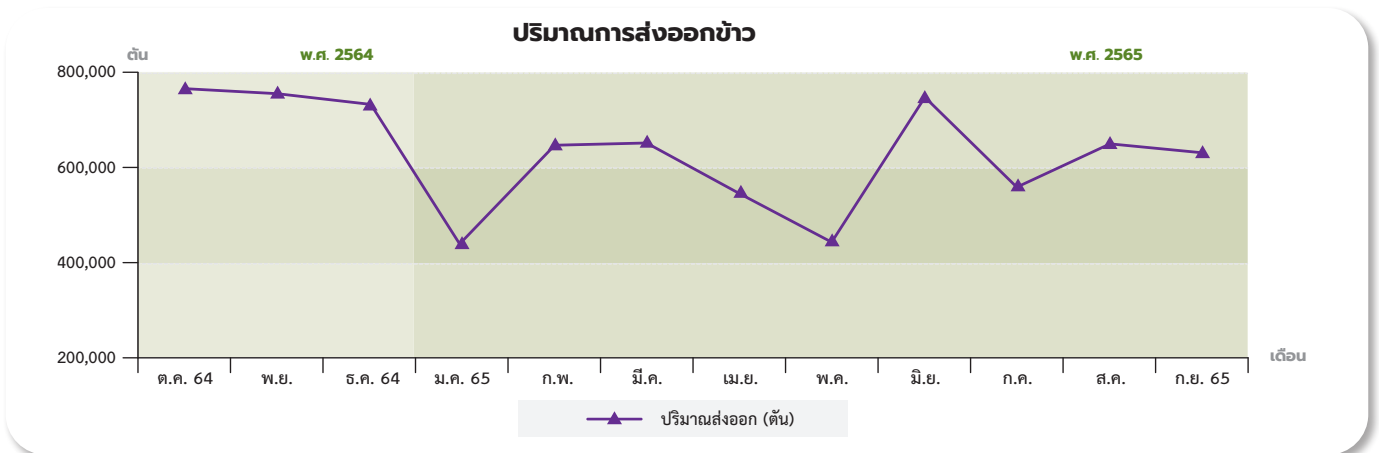
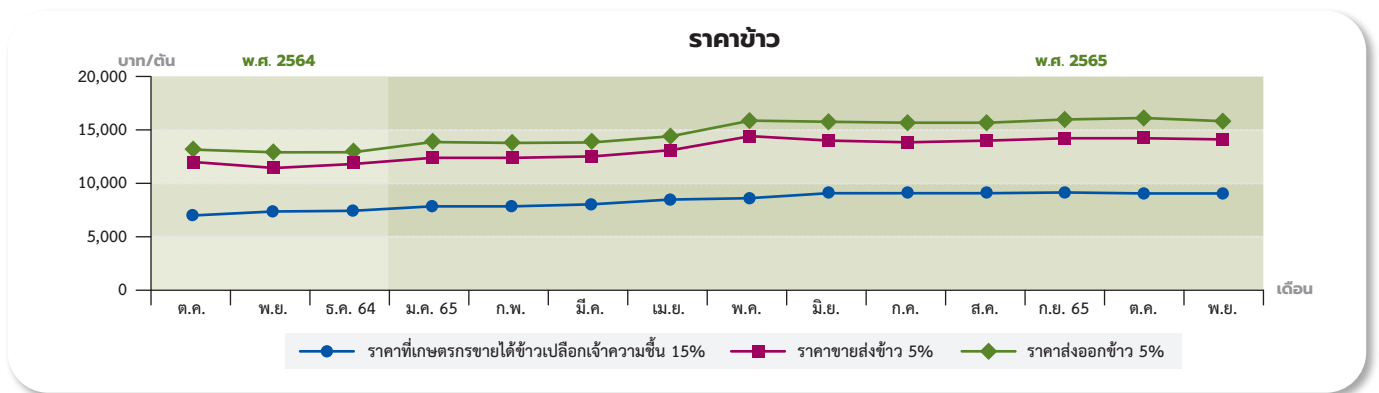
### ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
จีน	109.000	115.000	116.500	116.500	113.000	0.85	107.800	-4.60
อินเดีย	22.600	29.500	33.900	37.000	34.000	11.00	29.500	-13.24
อินโดนีเซีย	5.563	4.063	3.313	3.060	2.860	-14.91	2.510	-12.24
ญี่ปุ่น		2.046	1.980	1.937	1.972		1.787	-9.38
ไนจีเรีย		1.828	1.492	1.690	1.995		1.785	-10.53
ฟิลิปปินส์	2.288	3.520	3.597	3.763	4.503	15.27	4.614	2.47
ไทย	2.852	4.080	3.979	4.280	3.883	6.88	3.033	-21.89
สหรัฐอเมริกา	0.933	1.424	0.910	1.387	1.261	5.93	1.145	-9.20
อื่น ๆ	20.506	15.453	16.412	18.304	19.629	0.82	16.850	-14.16
<b>รวม</b>	<b>163.742</b>	<b>176.914</b>	<b>182.083</b>	<b>187.921</b>	<b>183.103</b>	<b>2.88</b>	<b>169.024</b>	<b>-7.69</b>

World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565





# มันสำปะหลัง

## การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2566 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2565 – กันยายน 2566) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 10.113 ล้านไร่ ผลผลิต 34.749 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.436 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2565 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 9.922 ล้านไร่ ผลผลิต 34.007 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.427 ตัน พบว่าพื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.93 ร้อยละ 2.18 และร้อยละ 0.26 ตามลำดับ โดยเดือนพฤศจิกายน 2565 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.95 ล้านตัน (ร้อยละ 5.62 ของผลผลิตทั้งหมด)

ทั้งนี้ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2566 จะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม 2566 ปริมาณ 20.53 ล้านตัน (ร้อยละ 59.07 ของผลผลิตทั้งหมด)

## การตลาด

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือนตุลาคม 2565 สรุปได้ดังนี้

**มันเส้น** มีปริมาณส่งออก 0.249 ล้านตัน มูลค่า 2,427 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.208 ล้านตัน มูลค่า 2,012 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 19.71 และร้อยละ 20.63 ตามลำดับ

**มันอัดเม็ด** มีปริมาณส่งออก 0.008 ล้านตัน มูลค่า 94.00 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.000038 ล้านตัน

มูลค่า 0.901 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น 211 เท่า และ 104 เท่า ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลัง** มีปริมาณส่งออก 0.332 ล้านตัน มูลค่า 5,859 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.326 ล้านตัน มูลค่า 5,781 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.84 และร้อยละ 1.35 ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลังดัดแปร** มีปริมาณส่งออก 0.091 ล้านตัน มูลค่า 2,882 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.088 ล้านตัน มูลค่า 2,744 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 3.41 และร้อยละ 5.03 ตามลำดับ

## ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลังในเดือนพฤศจิกายน 2565 สรุปได้ดังนี้

### 1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ย กิโลกรัมละ 2.60 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 2.19 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.72

1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ย กิโลกรัมละ 7.06 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.85 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.07 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.53 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.12

### 2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ย กิโลกรัมละ 8.33 บาท ลดจากราคากิโลกรัมละ 8.88 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.19 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 7.48 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.36

2.2 ราคาขายส่งแป้งมันประเภทสตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 16.79 บาท ลดจากราคากิโลกรัมละ 16.94 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.89 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 14.76 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.75

### 3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

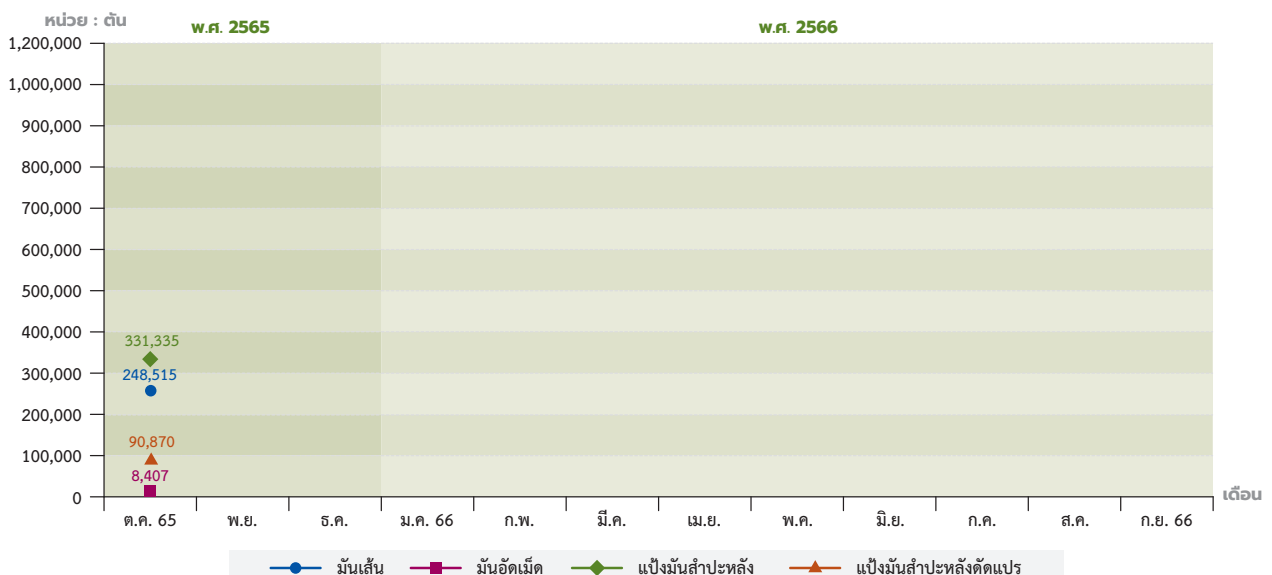
3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 252 ดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากตันละ 264 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.55 และลดลงจากตันละ 253 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.40

3.2 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 474 ดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากตันละ 483 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.86 และลดลงจากตันละ 483 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.86

โดย น.ส.ส่องสกล บุญเกิด  
นายจิรายุ จะเรียมพันธุ์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



### ปริมาณการส่งออกมันเส้น มันอัดเม็ด แป้งมันสำปะหลัง แป้งมันสำปะหลังดัดแปร



# ข้าวโพด เลี้ยงสัตว์

## การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2565/66 (ณ เดือนพฤศจิกายน 2565) มีปริมาณ 1,168.39 ล้านตัน ลดลงจาก 1,217.46 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 4.03 โดย จีน บราซิล อาร์เจนตินา เม็กซิโก แอฟริกาใต้ แคนาดา อินโดนีเซีย และเอธิโอเปีย ผลิตได้ลดลง ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกลดลง

## การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลกปี 2565/66 มีปริมาณ 1,175.30 ล้านตัน ลดลงจาก 1,202.59 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 2.27 โดย จีน บราซิล เม็กซิโก อินเดีย อินโดนีเซีย ไนจีเรีย และรัสเซีย มีความต้องการใช้ลดลง สำหรับการค้าของโลกมี 183.48 ล้านตัน ลดลงจาก 193.01 ล้านตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 4.94 โดย บราซิล อาร์เจนตินา และปารากวัย

ส่งออกลดลง ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น เม็กซิโก เวียดนาม อิหร่าน แอลจีเรีย เปรู มาเลเซีย โมร็อกโก ไทย สาธารณรัฐโดมินิกัน และสหรัฐอเมริกา มีการนำเข้าลดลง

เดือนพฤศจิกายน 2565 (1 - 15 พฤศจิกายน 2565) ไทยมีปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 655 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

## ราคา

### สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5% เฉลี่ยโลกรั่มละ 10.28 บาท สูงขึ้นจากโลกรั่มละ 9.54 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 7.76 และสูงขึ้นจากโลกรั่มละ 8.76 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 17.35 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5% เฉลี่ยโลกรั่มละ 8.25 บาท สูงขึ้นจากโลกรั่มละ 7.75 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 6.45 และสูงขึ้นจากโลกรั่มละ 6.87 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 20.09  
ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาด

กรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยโลกรั่มละ 12.36 บาท สูงขึ้นจากโลกรั่มละ 12.23 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 1.06 และสูงขึ้นจากโลกรั่มละ 10.56 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 17.05 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อสัปดาห์นี้ ไม่มีรายงานราคา

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. เฉลี่ยตันละ 340.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12,271.00 บาท/ตัน) สูงขึ้นจากตันละ 326.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (11,988.00 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 4.29 และสูงขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 283.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2564 เฉลี่ยตันละ 325.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,668.00 บาท/ตัน) สูงขึ้นร้อยละ 4.62 และสูงขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 1,603.00 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนธันวาคม 2565 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 261.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9,546.00 บาท/ตัน) ลดลงจากตันละ 277.17 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,310.00 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 5.83 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 764.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2564 เฉลี่ยตันละ 229.13 ดอลลาร์สหรัฐฯ (7,621.00 บาท/ตัน) สูงขึ้นร้อยละ 13.91 และสูงขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 1,925.00 บาท

## บัญชีสมดุลข้าวโพดโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2564/65	2565/66	ร้อยละผลต่าง
สต็อกต้นปี	292.80	307.68	5.08
ผลผลิต	1,217.46	1,168.39	-4.03
นำเข้า	193.01	183.48	-4.94
ส่งออก	193.01	183.48	-4.94
ใช้ในประเทศ	1,202.59	1,175.30	-2.27
สต็อกปลายปี	307.68	300.76	-2.25

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565

โดย น.ส.จิราพร ปานพรม  
น.ส.พัทริยา วงศ์พรม  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



# ข้าวพ่างเลี้ยงสัตว์

## การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวพ่างโลก ปี 2565/66 (ณ เดือนพฤศจิกายน 2565) มีปริมาณ 60.15 ล้านตัน ลดลงจาก 62.20 ล้านตัน ของปี 2564/65 ร้อยละ 3.30 โดยประเทศไนจีเรีย ซูดาน เม็กซิโก เอธิโอเปีย อินเดีย อาร์เจนตินา บูร์กินาฟาโซ มาลี โบลิเวีย ไนจีเรีย และซาอุดีอาระเบีย

## การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวพ่างโลก ปี 2565/66 มี 60.90 ล้านตัน ลดลงจาก 61.73 ล้านตัน ของปี 2564/65 ร้อยละ 1.34 โดย ไนจีเรีย

เม็กซิโก ซูดาน บูร์กินาฟาโซ มาลี โบลิเวีย ไนจีเรีย แคนเมอรูน ซาอุดีอาระเบีย และซูดานใต้ มีความต้องการใช้ลดลง ด้านการค้าโลกคาดว่า มี 9.52 ล้านตัน ลดลงจาก 11.80 ล้านตัน ของปี 2564/65 ร้อยละ 19.32 โดย ออสเตรเลีย

อาร์เจนตินา อินเดีย จีน และโบลิเวีย ส่งออก ลดลง ประกอบกับเคนยา และเอธิโอเปีย นำเข้าลดลง

ราคาข้าวพ่างแดงทะเลที่เกษตรกรขายได้ เดือนพฤศจิกายน 2565 ไม่มีรายงานราคา

## บัญชีสมดุลข้าวพ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2564/65	2565/66	ร้อยละผลต่าง
สต็อกต้นปี	3.97	4.44	11.84
ผลผลิต	62.20	60.15	-3.30
นำเข้า	11.80	9.52	-19.32
ส่งออก	11.80	9.52	-19.32
ใช้ในประเทศ	61.73	60.90	-1.34
สต็อกปลายปี	4.44	3.69	-16.89

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565

# ถั่วเขียว

## การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2566/67 คาดการณ์ ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2565 - มิถุนายน 2566) มีเนื้อที่เพาะปลูก 713,437 ไร่ ผลผลิต 108,467 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 152 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2565/66 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 701,931 ไร่ ผลผลิต 105,689 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 151 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่เก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.64 ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.63 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.66

## ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้

### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.49 บาท สูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 29.60 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 13.14 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 20.17 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 66.04

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 28.75 บาท

### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 36.00 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 35.16 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 2.39 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 30.76 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 17.04

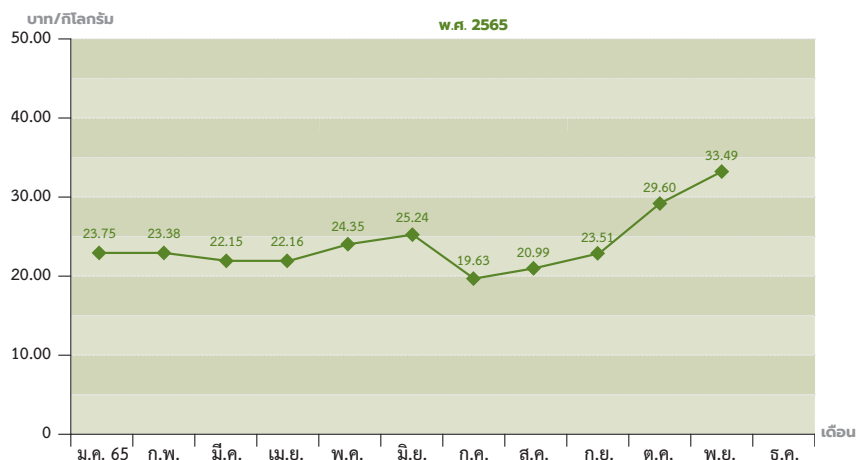
ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 29.00 บาท คงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ

27.76 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 4.47

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 46.00 บาท คงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 41.00 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 12.20

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 30.00 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 32.52 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 7.75 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 23.76 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 26.26

### ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่คละ





ถั่วเนี้ยวนางแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.00 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 44.20 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 9.50 แต่คงตัวเท่ากับเดือนพฤศจิกายน 2564

## ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 37.00 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 36.19 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 2.24 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 31.78 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 16.43

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย

กิโลกรัมละ 29.96 บาท ลดลงจาก กิโลกรัมละ 29.99 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 0.09 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 28.76 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 4.18

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 47.05 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 47.10 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 0.09 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 42.09 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 11.79

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย

กิโลกรัมละ 30.97 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 33.56 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 7.73 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 24.73 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 25.23

ถั่วเนี้ยวนางแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.81 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 45.14 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 9.58 และ ลดลงจากกิโลกรัมละ 40.88 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 0.16

โดย น.ส.ยุพียง นามวงษา  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร 

## ถั่วเหลือง

### ด้านการผลิต ในประเทศ

ในปี 2565/66 มีเนื้อที่เพาะปลูก 0.084 ล้านไร่ ผลผลิต 22,799 ตัน ลดลงจาก 0.087 ล้านไร่ และ 23,173 ตัน ในปี 2564/65 ร้อยละ 3.45 และร้อยละ 1.61 ตามลำดับ แต่มีผลผลิตต่อไร่ 271 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 266 กิโลกรัม ในปี 2564/65 ร้อยละ 1.88

### ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ประมาณการ ผลผลิตถั่วเหลืองโลกปี 2564/65 ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 มีประมาณ 355.59 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 390.53 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมาร้อยละ 9.83

### สถานการณ์ในต่างประเทศ

ในเดือนตุลาคม 2565 จีนนำเข้า ถั่วเหลืองจากบราซิล 2.8 ล้านตัน ลดลง จาก 3.3 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของ ปีที่ผ่านมาร้อยละ 15 เนื่องจากราคาที่สูง และการขาดกำไรที่ลดลงทำให้ความต้องการ ซื้อจากประเทศในอเมริกาใต้ลดลง สำหรับการนำเข้าจากสหรัฐอเมริกาทรงตัวจาก ปีก่อนหน้า โดยภาพรวมในเดือนตุลาคมจีน มีการนำเข้าลดลง 19% จากปีก่อนหน้า อยู่ที่ 4.14 ล้านตัน สืบเนื่องจากภัยแล้งรุนแรงที่ทำให้พืชผลในบราซิลลดลง ส่งผลให้ราคามล็ดพืชไขมันสูงขึ้นเมื่อต้นปี และต้นทุนผลกำไรของการสกัดเมล็ด พืชไขมันของจีน

## ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2564/65	2565/66
บราซิล	127.00	152.00
สหรัฐอเมริกา	121.53	118.27
อาร์เจนตินา	43.90	49.50
จีน	16.40	18.40
อินเดีย	11.90	11.50
ปารากวัย	4.20	10.00
แคนาดา	6.27	6.50
อื่น ๆ	24.39	24.36
รวม	355.59	390.53

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade November 2022

### ด้านราคา ในประเทศ

ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลือง ชนิดคละในเดือนนี้ กิโลกรัมละ 18.83 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 18.33 บาท ในเดือน ที่ผ่านมาร้อยละ 2.73 และสูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 15.55 บาท ในเดือนเดียวกัน ของปีที่ผ่านมาร้อยละ 21.09


ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัดน้ำมันในเดือนนี้ กิโลกรัมละ 26.38 บาท

### ต่างประเทศ

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยบุชเชลละ 1,438.37 เซนต์ (19.24 บาท/กก.) สูงขึ้นจากบุชเชลละ

1,390.39 (19.45 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.45 และสูงขึ้นจากบุชเชลละ 1,239.32 เซนต์ (15.14 บาท/กก.) ในเดือน เดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 16.06

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 410.28 ดอลลาร์สหรัฐฯ (14.93 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 417.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (15.72 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.61 แต่สูงขึ้นจากตันละ 353.72 ดอลลาร์สหรัฐฯ (11.79 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 16.00

โดย นางสาวภัทรวดี จันทร์มา  
นายภานุพันธ์ คำวังสง่า  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร 

# ถั่วลิสง

## ในประเทศ การผลิต

ถั่วลิสง ปี 2566/67 คาดการณ์ ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2565 ถึงมิถุนายน 2566) มีเนื้อที่เพาะปลูก 71,088 ไร่ ผลผลิต 25,652 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 361 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2565/66 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 68,174 ไร่ ผลผลิต 24,530 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 360 กิโลกรัม พบว่า เนื้อที่เพาะปลูกผลผลิต และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ร้อยละ 4.27 ร้อยละ 4.57 และร้อยละ 0.28 ตามลำดับ

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้

### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 32.26 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 31.25 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 3.24 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 32.61 บาท ของเดือนตุลาคม 2564 ร้อยละ 1.08

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 35.56 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 45.09 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 21.14 และลดลงจากกิโลกรัมละ 43.79 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 18.79

### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 77.50 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 69.10 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 12.16 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ

## ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2564/65	2565/66	อัตราการเติบโต (%)
ผลผลิต	50.38	50.27	-0.22
นำเข้า	3.91	4.29	9.72
ส่งออก	4.43	4.59	3.61
สกัดน้ำมัน	20.07	20.03	-0.20
สต็อกปลายปี	4.81	4.38	-8.94

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Nov 2022

## ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2564/65	2565/66	อัตราการเติบโต (%)
สาธารณรัฐประชาชนจีน	18.31	18.30	-0.05
อินเดีย	6.80	6.65	-2.21
อื่น ๆ	25.27	25.32	0.20
รวม	50.38	50.27	-0.22

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Nov 2022

67.50 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 14.81

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 67.50 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 63.30 บาท ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 6.64 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 64.00 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 5.47

## ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหราชอาณาจักร คาดการณ์ ภาพการณ์ผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2565/66

ณ พฤศจิกายน 2565 มีผลผลิต 50.27 ล้านตัน ลดลงจาก 50.38 ล้านตัน ของปี 2564/65 ร้อยละ 0.22 หรือคิดเป็นร้อยละ 7.79 ของผลผลิตพืชน้ำมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ปี 2565/66 มีปริมาณ 390.53 ล้านตัน 84.82 ล้านตัน และ 51.30 ล้านตัน ตามลำดับ

โดย น.ส.ยุพียง นามวงษา  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

# ปาล์มน้ำมัน

## การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่า ปี 2565 ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนพฤศจิกายน จะมีประมาณ 1.382 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.249 ล้านตัน ลดลงจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.947 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.350 ล้านตันของเดือนตุลาคม คิดเป็นร้อยละ 29.02 และร้อยละ 28.86 ตามลำดับ

## การตลาด

อินเดียได้เพิ่มฐานราคานำเข้าที่ใช้ในการคำนวณภาษีนำเข้าในสินค้าน้ำมันปาล์มดิบ และน้ำมันปาล์มบริสุทธิ์หลังจากที่ราคาน้ำมันปาล์มในตลาดโลกสูงขึ้น อีกทั้งการนำเข้าน้ำมันปาล์มของอินเดียในปี 2564/65 ลดลงจากปีก่อน คาดว่ามาจากมาตรการห้ามส่งออกของอินโดนีเซีย ทำให้มีการนำเข้าน้ำมันถั่วเหลืองเข้ามาชดเชยมากขึ้น นอกจากนี้ค่าเงินริงกิตมาเลเซียที่แข็งค่าขึ้น ทำให้ราคาน้ำมันปาล์มแพงขึ้น ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณการส่งออกของมาเลเซีย

## ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.80 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 5.22 บาท ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 11.11 และลดลงจากกิโลกรัมละ 8.64 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 32.87

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 34.43 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 32.02 บาท ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 7.53 แต่ลดลงจาก

กิโกลกรัมละ 44.90 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 23.32

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซียเฉลี่ยต้นละ 4,032.48 ริงกิต (32.16 บาท/กก.) เพิ่มขึ้นจากต้นละ 3,798.24 ริงกิต (31.04 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.17 แต่ลดลงจากต้นละ

5,330.89 ริงกิต (42.87 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 24.36

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอตเตอร์ดัม เฉลี่ยต้นละ 1,093.67 ดอลลาร์สหรัฐฯ (39.82 บาท/กก.) เพิ่มขึ้นจากต้นละ 1,048.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ (39.90 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ

4.35 แต่ลดลงจากต้นละ 1,362.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ (45.41 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 19.71

โดย น.ส.ยุพียง นามวงษา  
นางอัมพิกา เพชรเสถียร  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## ฝ้าย

### การผลิต

ผลผลิตฝ้ายโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตฝ้ายโลกปี 2565/66 ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 ผลผลิต 25.350 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 25.204 ล้านตัน ในปี 2564/65 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.58

### การค้า

บัญชีสมดุลฝ้ายโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลฝ้ายโลกปี 2565/66 ณ เดือนพฤศจิกายน 2565 มีปริมาณผลผลิต 25.350 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564/65 ร้อยละ 0.58 การใช้ในประเทศ 25.027 ล้านตัน ลดลงจากปี 2564/65 ร้อยละ 2.06 การนำเข้า 9.410 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564/65 ร้อยละ 0.77

การส่งออก 9.406 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564/65 ร้อยละ 1.02 และสต็อกปลายปี คงเหลือ 19.000 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564/65 ร้อยละ 1.90

- ประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน เวียดนาม ปากีสถาน และอินเดีย ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ บังกลาเทศ ตุรกี และอินโดนีเซีย

- ประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ บราซิล และออสเตรเลีย ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง ได้แก่ สหรัฐอเมริกา อินเดีย และกรีซ

- ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปี เพิ่มขึ้น ได้แก่ บราซิล อินเดีย และตุรกี ส่วนประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง ได้แก่ จีน ออสเตรเลีย สหรัฐอเมริกา และบังกลาเทศ

## ราคา

ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดนิวยอร์ก เดือนมีนาคม 2566 เฉลี่ยปอนด์ละ 83.08 เซนต์ (กิโกลกรัมละ 67.34 บาท) สูงขึ้นจากปอนด์ละ 81.17 เซนต์ (กิโกลกรัมละ 68.15 บาท) ของเดือนตุลาคม 2565 ร้อยละ 2.35 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 1.19) แต่ลดลงจากปอนด์ละ 116.71 เซนต์ (กิโกลกรัมละ 85.54 บาท) ของเดือนพฤศจิกายน 2564 ร้อยละ 28.82 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 21.28)

โดย น.ส.ส่องสภณ บุญเกิด  
น.ส.อินทุชญา ปานปวง  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลฝ้ายโลก (ประมาณการเดือนพฤศจิกายน 2565)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65 (2)	Gr	ปี 2565/66 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	17.48	18.009	17.975	21.423	18.889	3.35	18.646	-1.29
ผลผลิต	27.079	25.798	26.164	24.270	25.204	-2.02	25.350	0.58
นำเข้า	9.047	9.243	8.862	8.862	9.338	0.21	9.410	0.77
ใช้ในประเทศ	26.909	26.080	22.658	22.658	25.554	-2.41	25.027	-2.06
ส่งออก	9.063	9.032	8.939	8.939	9.311	0.44	9.406	1.02
สต็อกปลายปี	18.01	17.98	21.42	18.89	18.65	1.20	19.000	1.90

ที่มา : Cotton: World Markets and Trade ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.7638 (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 3 สัปดาห์ของเดือนพฤศจิกายน 2565)



# อ้อยโรงงานและน้ำตาล

## ในประเทศ

ไม่มีรายงาน

## ต่างประเทศ

สหรัฐฯ สั่งแบนน้ำตาลจากผู้ผลิตรายใหญ่ที่สุดในสาธารณรัฐโดมินิกัน โดยทางการสหรัฐฯกล่าวว่า ผลิตภัณณ์น้ำตาลจากบริษัท Central Romana จะถูกควบคุมไม่ให้นำเข้า ซึ่งไม่ส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมเบเกอรี่ที่มีความต้องการสูง

ในช่วงเทศกาลของสหรัฐฯมากนัก เพราะร้านส่วนใหญ่ได้จัดซื้อน้ำตาลล่วงหน้าสำหรับปี 2023 มาแล้ว จากการสอบสวนพบว่ามีข้อบ่งชี้ถึงการใช้แรงงานบังคับและมีสภาพการทำงานที่ไม่เหมาะสมกับค่าจ้าง อีกทั้งยังมีการทำงานล่วงเวลามากเกินไปและการละเมิดอื่นๆ อย่างไรก็ตาม บริษัท Central Romana ได้แถลงว่ารู้สึกผิดหวังต่อการตัดสินใจของสหรัฐฯ และบริษัทยืนยันว่าได้ให้ค่าจ้างที่อยู่อาศัยและผลประโยชน์อื่นๆที่เหมาะสม โดยบริษัทมีมูลค่าส่งออกน้ำตาลไปยังสหรัฐฯสูงถึง 100 ล้านดอลลาร์ในทุกปี และต้องเผชิญกับข้อกล่าวหาเช่น จ่ายค่าจ้าง

ที่ต่ำกว่ามาตรฐานและสภาพการทำงานที่ไม่ปลอดภัย จากการสอบสวนพบว่าคนงานของบริษัทมีรายได้ประมาณ 125 ดอลลาร์ต่อเดือนในการตัดอ้อย ซึ่งต่ำกว่าเงินเดือนเฉลี่ยของประเทศ ซึ่งทางบริษัทได้ปฏิเสธข้อกล่าวหาทั้งหมด

ที่มา : The Washington Post.

โดย น.ส.อันติมา แสงสุพรรณ  
นายจรรย์ จะรัมย์พันธุ์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ย. 65	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ต.ค. 65	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
มี.ค.-66	20.00	19.73	19.86	18.38	+19.86
พ.ค.-66	18.80	18.58	18.70	17.48	+18.70
ก.ค.-66	18.04	17.86	17.98	17.05	+17.98
ต.ค.-66	17.80	17.63	17.75	17.08	+17.75
มี.ค.-67	17.76	17.62	17.73	17.26	+17.73
พ.ค.-67	16.95	16.76	16.90	16.62	+16.90
ก.ค.-67	16.37	16.16	16.34	16.15	+16.34
ต.ค.-67	16.23	16.03	16.21	15.99	+16.21
มี.ค.-68	16.34	16.15	16.31	16.08	+16.31
พ.ค.-68	15.85	15.85	15.85	15.71	+15.85
ก.ค.-68	15.57	15.57	15.57	15.51	+15.57
ต.ค.-68	15.49	15.49	15.49	-	-

## ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ย. 65	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ต.ค. 65	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
มี.ค.-66	541.00	532.70	535.90	500.40	+35.50
พ.ค.-66	531.10	524.80	527.80	491.20	+36.60
ส.ค.-66	512.50	507.30	510.40	482.20	+28.20
ต.ค.-66	494.00	490.00	492.10	473.10	+19.00
ธ.ค.-66	485.60	483.90	484.40	472.80	+11.60
มี.ค.-67	477.00	477.00	477.00	471.10	+5.90
พ.ค.-67	469.00	469.00	469.00	462.10	+6.90
ส.ค.-67	461.00	461.00	461.00	-	-

## ยางพารา

### การผลิต

ผลผลิตยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม - ตุลาคม ปี 2565 มีปริมาณ 4.826 ล้านตัน (4.754 ล้านตันยางดิบ) ลดลงร้อยละ 1.35 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 ที่มีผลผลิต 4.892 ล้านตัน (4.819 ล้านตันยางดิบ) โดยช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดมากของปี 2565 คาดว่าอยู่ในช่วงเดือนกันยายน - ธันวาคม โดยมีผลผลิตออกสู่ตลาดร้อยละ 43.06 ของปริมาณผลผลิตทั้งปี ทางด้านการผลิตยางพาราในภาพรวมของโลก สมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (ANRPC) คาดการณ์ว่าในปี 2564 ผลผลิตยางพาราโลกมีประมาณ 14.376 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2564 ร้อยละ 2.29 ที่มีปริมาณ 14.054 ล้านตัน

### การตลาด

การส่งออกยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม - ตุลาคม ปี 2565 มีปริมาณ 3.673 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.50 จากช่วงเวลาเดียวกันของปี 2564 ที่มีปริมาณ 3.354 ล้านตัน ทางด้านความต้องการใช้ยางพาราในภาพรวมของโลกในปี 2564 มีประมาณการความต้องการใช้ยาง 13.57 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2563 ร้อยละ 5.85 ที่มีปริมาณ 12.82 ล้านตัน

### ราคา

#### 1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 45.34 บาท ลดลงจาก 48.05 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.71 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.64

2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ย

กิโลกรัมละ 44.82 บาท ลดลงจาก 47.55 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.73 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.74

3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 44.32 บาท ลดลงจาก 47.05 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.73 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.80

4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 20.43 บาท ลดลงจาก 22.11 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.68 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.60

5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 19.10 บาท ลดลงจาก 20.68 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.58 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.64

6) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 38.72 บาท ลดลงจาก 41.51 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.79 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.72

#### 2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. ซีอขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนพฤศจิกายน 2565

##### ณ ท่าเรือกรุงเทพ

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 73.26 บาท เพิ่มขึ้นจาก 62.32 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 10.94 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.55

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 72.11 บาท เพิ่มขึ้นจาก 61.17 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 10.94 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.88

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 53.66 บาท เพิ่มขึ้นจาก 51.06 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.60 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.09

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 50.37 บาท เพิ่มขึ้นจาก 39.11 บาท ของ

เดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 11.26 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.79

##### ณ ท่าเรือสงขลา

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 73.01 บาท เพิ่มขึ้นจาก 62.07 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 10.94 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.63

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 71.86 บาท เพิ่มขึ้นจาก 60.92 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 10.94 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.96

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 53.41 บาท เพิ่มขึ้นจาก 50.81 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.60 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.12

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 50.12 บาท เพิ่มขึ้นจาก 38.86 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 11.26 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.98

#### 3. ราคาขายแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้าต่างประเทศ

1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 243.62 เซนต์สหรัฐฯ (73.57 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 149.35 เซนต์สหรัฐฯ (48.34 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 94.27 เซนต์สหรัฐฯ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 63.12

2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ย กิโลกรัมละ 268.66 เยน (74.79 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 223.93 เยน (48.77 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 44.73 เยน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.97

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## กาแฟ

### ในประเทศ

#### การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเนื่องจากเนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์โรบัสต้า และพันธุ์อาราบิก้าเพิ่มขึ้น สำหรับผลผลิตต่อไร่ ทั้งสองพันธุ์คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์โรบัสต้าคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นกาแฟที่ปลูกเมื่อปี 2561 เริ่มให้ผลได้ในปีนี้ ส่วนผลผลิตต่อไร่กาแฟพันธุ์โรบัสต้าคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นกาแฟอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูงรวมทั้งเกษตรกรดูแลดี ประกอบกับปีนี้ได้รับ

น้ำฝนดี จึงออกดอกและติดเป็นผลมากกว่าปีที่แล้ว

สำหรับเนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์อาราบิก้า คาดว่าเพิ่มขึ้น จากต้นกาแฟที่ปลูกเมื่อปี 2561 เริ่มให้ผลได้ในปีนี้ โดยเฉพาะแหล่งผลิตทางภาคเหนือ เช่น จังหวัดเชียงราย น่าน แม่ฮ่องสอน โดยเกษตรกรปลูกเพิ่มในสวนผลไม้และพื้นที่ว่าง เนื่องจากราคากาแฟพันธุ์อาราบิก้าที่เกษตรกรขายได้เมื่อปี 2560 มีราคาดี ประกอบกับภาครัฐส่งเสริมให้ปลูกกาแฟเป็นพืชทางเลือก ส่วนผลผลิตต่อไร่กาแฟพันธุ์อาราบิก้าคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากปีนี้ฝนมาเร็ว ต้นกาแฟเริ่มติดผลแล้วได้รับน้ำฝน

เพียงพอ ทำให้การเจริญเติบโตของผลกาแฟสมบูรณ์ดีมากกว่าปีที่ผ่านมา

ภาคเหนือ เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้า เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น ทั้งสองพันธุ์ จากต้นกาแฟที่ปลูกในปี 2561 เริ่มให้ผลได้ในปีนี้ เช่น จังหวัดเชียงราย ลำปาง น่าน แม่ฮ่องสอน เป็นต้น โดยเกษตรกรปลูกเพิ่ม ในสวนผลไม้ และพื้นที่ว่าง เพราะราคากาแฟพันธุ์อาราบิก้าที่เกษตรกรขายได้เมื่อปี 2560 มีราคาดี ประกอบกับภาครัฐส่งเสริมให้ปลูกกาแฟเป็นพืชทางเลือก ส่วนผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ไม่กระทบแล้ง

## ผลผลิตกาแฟของโลก ปี 2560/61 – 2564/65

หน่วย : ล้านตัน

ปี	ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงาน (ตัน)
2561	91,993
2562	81,592
2563	95,493
2564	97,658
2565	90,000
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	1.37

หมายเหตุ\* : ประมาณการ

เหมือนปีที่ผ่านมา ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ผลผลิตกาแฟจะเก็บเกี่ยวมากช่วงเดือนธันวาคม 2564 – เดือนกุมภาพันธ์ 2565

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** เนื้อที่ให้ผล คาดว่าเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2561 เริ่มให้ผลในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตกาแฟจะเก็บเกี่ยวมากช่วงเดือนธันวาคม 2564 – เดือนกุมภาพันธ์ 2565

**ภาคกลาง** เนื้อที่ให้ผล คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกในปี 2561 เริ่มให้ผลในปีนี้ ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากแหล่งผลิตจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี ผลผลิตเพิ่มขึ้น จากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการติดดอกออกผล ยกเว้น จังหวัดฉะเชิงเทรา จันทบุรี ตราด ระยอง และชลบุรี แบ่งสัดส่วนการปลูกกาแฟเป็น 30% ปลูกในไร่ และ 70% ปลูกแซมในสวนทุเรียน ต้นกาแฟที่ปลูกในไร่ ไม่ได้รับการดูแลจากเกษตรกร ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลจึงลดลง โดยผลผลิตกาแฟจะเก็บเกี่ยวมากช่วงเดือนธันวาคม 2564 – เดือนกุมภาพันธ์ 2565

**ภาคใต้** เนื้อที่ให้ผล คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกในปี 2561 เริ่มให้ผลในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยในช่วงกาแฟออกดอก ทำให้กาแฟติดผลดีกว่าปีที่ผ่านมา ต้นกาแฟจะได้รับน้ำเพียงพอ ภาพรวมผลผลิตจึงเพิ่มขึ้น โดยผลผลิตกาแฟจะเก็บเกี่ยวมากช่วงเดือนธันวาคม 2564 – เดือนกุมภาพันธ์ 2565

**การตลาดและราคา**

คาดว่า ราคาเมล็ดกาแฟจะใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จากปริมาณผลผลิตโลกที่เพิ่มขึ้น และภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซา สำหรับการ

ประเทศ	2560/61	2561/62	2562/63	2563/64	2564/65	Gr.	2565/66*
บราซิล	3.13	3.99	3.63	4.19	3.49	2.71	3.86
เวียดนาม	1.76	1.82	1.88	1.74	1.90	1.05	1.85
โคลัมเบีย	0.83	0.83	0.85	0.80	0.78	-1.56	0.78
อินโดนีเซีย	0.62	0.64	0.64	0.64	0.63	0.44	0.68
เอธิโอเปีย	0.42	0.44	0.45	0.46	0.49	3.27	0.50
ยูกันดา	0.28	0.28	0.33	0.40	0.38	10.16	0.40
ฮอนดูรัส	0.46	0.43	0.31	0.39	0.32	-7.43	0.36
อินเดีย	0.32	0.32	0.30	0.31	0.33	0.81	0.34
เปรู	0.26	0.26	0.24	0.20	0.25	-3.40	0.25
เม็กซิโก	0.24	0.21	0.22	0.22	0.23	-0.61	0.23
อื่นๆ	1.28	1.33	1.30	1.22	1.23	-1.64	1.24
รวม	9.59	10.56	10.14	10.58	10.03	0.92	10.50

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2022, \* : ประมาณการ

ส่งออกจะลดลงจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตภายในประเทศลดลง ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากปีที่ผ่านมาเล็กน้อยจากความต้องการบริโภคภายในประเทศ และนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออก ประกอบกับผลผลิตในประเทศลดลง

**ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของไทยในปี 2565**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงานแปรรูป

ในประเทศ ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ในปี 2565 มีปริมาณ 90,000 ตัน ลดลงจาก 91,993 ตัน ของปี 2561 ปริมาณ 1,993 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.17

**การค้า**

การส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูป 10 เดือนแรกของปี 2565 (ม.ค. – ต.ค.) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ 358.62 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.57 และมูลค่า 70.48 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 3.27 ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว

**ปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปของโลก ปี 2560/61 – 2564/65**

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2560/61	2561/62	2562/63	2563/64	2564/65	Gr.	2565/66*
บราซิล	1.83	2.49	2.42	2.74	2.28	5.55	2.34
เวียดนาม	1.79	1.70	1.64	1.52	1.73	-1.80	1.69
โคลัมเบีย	0.76	0.82	0.78	0.76	0.79	-0.09	0.78
อินโดนีเซีย	0.48	0.37	0.43	0.47	0.44	0.89	0.46
ยูกันดา	0.26	0.27	0.32	0.39	0.37	11.48	0.39
อินเดีย	0.37	0.35	0.31	0.35	0.35	-1.01	0.36
ฮอนดูรัส	0.43	0.41	0.29	0.36	0.31	-7.66	0.34
เอธิโอเปีย	0.23	0.25	0.25	0.28	0.28	5.02	0.28
เปรู	0.25	0.26	0.22	0.20	0.25	-2.92	0.25
สหภาพยุโรป	0.17	0.18	0.21	0.23	0.23	8.73	0.21
อื่นๆ	1.43	1.49	1.44	1.36	1.40	-1.35	1.40
รวม	8.01	8.57	8.31	8.66	8.43	1.12	8.49

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2022, \* : ประมาณการ



มีปริมาณ 226.59 ตัน มูลค่า 39.98 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.38 และร้อยละ 42.84 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณการส่งออก 4,917.42 ตัน มูลค่า 520.03 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 18.95 และร้อยละ 13.18 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการส่งออก 5,970.98 ตัน มูลค่า 2,496.00 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.28 และร้อยละ 27.13 ตามลำดับ

การนำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูป 10 เดือนแรกของปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการนำเข้าเมล็ดกาแฟดิบ 53,719.30 ตัน มูลค่า 4,553.89 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.25 และร้อยละ 58.45 ตามลำดับ ส่วนการ

**ความต้องการใช้กาแฟของโลก**

ปี	ปริมาณ (ล้านตัน)
2560/61	9.62
2561/62	9.93
2562/63	9.71
2563/64	9.71
2564/65	9.90
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	0.35
2565/66*	10.02

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2022, \* : ประมาณการ

นำเข้าเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 1,760.70 ตัน มูลค่า 648.97 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.27 และร้อยละ 49.00 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 20,347.94 ตัน มูลค่า 2,638.13 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.04 และร้อยละ 16.20 และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 1,932.37 ตัน มูลค่า 961.94 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.42 และร้อยละ 13.16 ตามลำดับ

**ต่างประเทศ**

**ผลผลิตกาแฟของโลก**

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิตกาแฟโลกปี 2564/65 มีปริมาณ 10.03 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.59 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 0.92

**บราซิล** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 1 ของโลก ในปี 2564/65 มีผลผลิต 0.36 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.13 ล้านตัน ในปี 2560/61 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.71

**เวียดนาม** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 2 ของโลก และเป็นผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสตาอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟปี 2564/65 ปริมาณ 1.90 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.76 ล้านตัน ในปี 2560/61 หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 1.05

**การส่งออกกาแฟของโลก**

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออกกาแฟโลกปี 2564/65 มี 8.43 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.01 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 1.12 ประเทศที่ส่งออกมากที่สุด ได้แก่

บราซิล มีการส่งออกในปี 2564/65 ปริมาณ 2.28 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.83 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 5.55 เนื่องจากปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น รองลงมาประเทศเวียดนาม มีการส่งออก ปริมาณ 1.73 ล้านตัน ลดลงจาก 1.79 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.80

**ความต้องการใช้กาแฟของโลก**

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการใช้กาแฟของโลกปี 2564/65 มี 9.90 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.62 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 2.91

**ราคา**

**ในประเทศ**

ไม่มีราคา เนื่องจากหมดฤดูการผลิต

**ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้**

ราคาเมล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาดนิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 213.85 เซนต์/ปอนด์ (172.53 บาท/กิโลกรัม) ลดลงจาก 240.08 เซนต์/ปอนด์ (200.68 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 10.93

ราคาเมล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาดนิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 92.59 เซนต์/ปอนด์ (74.70 บาท/กิโลกรัม) ลดลงจาก 103.01 เซนต์/ปอนด์ (86.10 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 10.12

โดย น.ส.ณัฐวณีย์ ยมโชติ  
น.ส.วิซุพร สุขเจริญ  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

**พริกไทย**

**การผลิต**

ผลผลิตพริกไทยปี 2565 มีเนื้อที่ให้ผล 1,643 ไร่ ผลผลิต 742 ตัน พื้นที่และปริมาณผลผลิตโดยรวมในปีนี้มีปริมาณลดลงเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา และได้เก็บเกี่ยวผลผลิตไปหมดแล้ว ขณะนี้เกษตรกรอยู่ระหว่างดูแลบำรุงรักษาต้นเพื่อให้ได้ผลผลิตที่ดีในฤดูกาลใหม่

**การส่งออก**

ในปี 2565 ( ม.ค. - ก.ย.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 910 ตัน มูลค่า 244.78 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ 414 ตัน มูลค่า 151.58 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 447 ตัน มูลค่า 93.21 ล้านบาท

ในปี 2564 ( ม.ค. - ธ.ค.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 1,103 ตัน มูลค่า 186.74 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ

494 ตัน มูลค่า 106.67 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 548 ตัน มูลค่า 80.08 ล้านบาท

**ราคาในประเทศไทย**

**ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทยประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้**  
**ราคากิโลกรัมตรขายได้\***

สำหรับเดือนพฤศจิกายน 2565 พริกไทยดำ - คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 222.50 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.11 ส่วนพริกไทยขาว - ดี ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 327.50 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 42.39

ราคาเกษตรกรขายได้พริกไทยขาว - ดี ปี 2564 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 206.40 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.69 ส่วนพริกไทยดำ - คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 133.51 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 46.17

**ราคาขายตลาดกรุงเทพฯ**

สำหรับเดือนตุลาคม 2565 ราคาขายส่งพริกไทยขาว - ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 320 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และพริกไทยดำ - ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 220 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งพริกไทยขาว - ดี ปี 2564 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 294.39 บาท ราคาลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 14.76 ราคาต่ำสุดคือ 260 - 360 บาท/กิโลกรัม พริกไทยดำ - ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 195.69 บาท ราคาลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.46 ราคาต่ำสุด - สูงสุด คือ 160 - 250 บาท/กิโลกรัม ส่วนพริกไทยดำ - รong มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับปีที่ผ่านมา ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 310 - 320 บาท/กิโลกรัม

โดย ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

\* ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย 4 สัปดาห์

# สับปะรด

## การผลิต

เนื่องจากสภาพภูมิอากาศ และปริมาณฝนเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต ส่งผลให้ผลผลิตสับปะรดโรงงานออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ขณะที่โรงงานแปรรูปยังมีความต้องการผลผลิตสับปะรด เพื่อผลิตสินค้าแปรรูปสับปะรดให้สอดคล้องกับภาวะตลาด ทำให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น และยังมีแนวโน้มที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นอีก

## การค้า

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 35,723 ตัน มูลค่า 1,692.297 ล้านบาท (45.983 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 32,766 ตัน มูลค่า 1,537.864 ล้านบาท (43.138 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ในเดือนกันยายน 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.02 และร้อยละ 10.04 (ร้อยละ 6.60) และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 34,468 ตัน มูลค่า 1,652.468 ล้านบาท ในเดือนตุลาคม 2564 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.64 และร้อยละ 2.41 โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 433,997 ตัน มูลค่า 20,065.477 ล้านบาท (587.932 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ)

### สับปะรดกระป๋อง

(รวมรหัส 20082010000

และ 20082090000)

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 27,993 ตัน มูลค่า 1,208.524 ล้านบาท (32.838 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 25,956 ตัน มูลค่า 1,096.977 ล้านบาท (30.771 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ในเดือนกันยายน 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.85 และร้อยละ 10.17 (ร้อยละ 6.72) และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 27,407 ตัน มูลค่า 1,144.037 ล้านบาท ในเดือนตุลาคม 2564 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.14 และร้อยละ 5.64 โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 335,176 ตัน มูลค่า 13,762.442 ล้านบาท (403.079 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) การส่งออกของเดือนตุลาคม 2565 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 78.36 และร้อยละ 71.41 (ร้อยละ 71.41) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

นำสับปะรด (รวมรหัส 20094100000 20094900001 และ 200094900002)

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 3,301 ตัน มูลค่า 251.366 ล้านบาท (6.830 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้นจาก

ปริมาณ 2,812 ตัน มูลค่า 206.001 ล้านบาท (5.778 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ในเดือนกันยายน 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.38 และร้อยละ 22.02 (ร้อยละ 18.21) แต่ลดลงจากปริมาณ 4,746 ตัน มูลค่า 283.196 ล้านบาท ในเดือนตุลาคม 2564 หรือลดลงร้อยละ 30.44 และร้อยละ 11.24 โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 53,730 ตัน มูลค่า 3,622.050 ล้านบาท (106.511 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) การส่งออกของเดือนตุลาคม 2565 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 9.24 และร้อยละ 14.85 (ร้อยละ 14.85) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

### สับปะรดที่นำไปใช้โดยน้ำตาล (รหัส 2006000002)

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 1,293 ตัน มูลค่า 140.334 ล้านบาท (3.813 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ลดลงจากปริมาณ 1,330 ตัน มูลค่า 156.294 ล้านบาท (4.384 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ในเดือนกันยายน 2565 หรือลดลงร้อยละ 2.84 และร้อยละ 10.21 (ร้อยละ 13.02) และลดลงจากปริมาณ 1,746 ตัน มูลค่า 192.706 ล้านบาท ในเดือนตุลาคม 2564 หรือลดลงร้อยละ 25.96 และร้อยละ 27.18 โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 15,973 ตัน มูลค่า 1,837.446 ล้านบาท (53.720 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) การส่งออกของเดือนตุลาคม 2565 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 3.62 และร้อยละ 8.29 (ร้อยละ 8.29) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

### สับปะรดแช่แข็ง (รหัส 08119000001)

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 77 ตัน มูลค่า 15.601 ล้านบาท (0.424 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 23 ตัน มูลค่า 3.985 ล้านบาท (0.112 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ในเดือนกันยายน 2565 หรือเพิ่มขึ้น 2.39 เท่า และ 2.91 เท่า (2.79 เท่า) และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 18 ตัน มูลค่า 0.787 ล้านบาท ในเดือนตุลาคม 2564 หรือเพิ่มขึ้น 3.40 เท่า และ 18.82 เท่า โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 642 ตัน มูลค่า 101.732 ล้านบาท (2.872 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) การส่งออกของเดือนตุลาคม 2565 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 0.21 และร้อยละ 0.92 (ร้อยละ 0.92) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

### สับปะรดอบแห้ง (ที่ไม่ใช้น้ำตาล) (รหัส 08043000002)

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 35 ตัน มูลค่า 5.796 ล้านบาท (0.158 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 32 ตัน ในเดือนกันยายน 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.90 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 13.655 ล้านบาท (0.383 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) หรือลดลงร้อยละ 57.55 (ร้อยละ 58.75) และลดลงจากปริมาณ 166 ตัน มูลค่า 21.306 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 79.17 และร้อยละ 72.79 ในเดือนตุลาคม 2564 โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 642 ตัน มูลค่า 134.296 ล้านบาท (3.950 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) การส่งออกของเดือนตุลาคม 2565 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 0.10 และร้อยละ 0.34 (ร้อยละ 0.34) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

### สับปะรดสด (รหัส 08043000001)

เดือนตุลาคม 2565 ส่งออกปริมาณ 3,025 ตัน มูลค่า 70.675 ล้านบาท (1.920 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 2,613 ตัน มูลค่า 60.951 ล้านบาท (1.710 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) ในเดือนกันยายน 2565 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.77 และร้อยละ 15.95 (ร้อยละ 12.28) และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 386 ตัน มูลค่า 10.435 ล้านบาท ในเดือนตุลาคม 2564 หรือเพิ่มขึ้น 6.84 เท่า และ 5.77 เท่า โดยปี 2565 (ม.ค. - ต.ค.) ส่งออกรวมปริมาณ 27,834 ตัน มูลค่า 607.513 ล้านบาท (17.799 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐ) การส่งออกของเดือนตุลาคม 2565 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 8.47 และร้อยละ 4.18 (ร้อยละ 4.18) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

## ความเคลื่อนไหวของราคาสับปะรดประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 มีดังนี้

ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.89 บาท ลดลงจาก 7.01 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.71 และเพิ่มขึ้นจาก 5.13 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 34.31

ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 10.66 บาท ลดลงจาก 11.48 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.14 และเพิ่มขึ้นจาก 9.58 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.27

โดย ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



# สุกร

## สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้สถานการณ์ตลาดสุกร ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการบริโภคผลผลิตเนื้อสุกรที่ออกสู่ตลาดมีอัตราสูงขึ้น แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็ง เดือน พ.ย. 2565 มีปริมาณ 226.41 ตัน มูลค่า 39.65 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือน ต.ค. 2565 มีปริมาณ 153.97 ตัน มูลค่า 22.39 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 47.04 และ 77.04 ตามลำดับ

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูปเดือน พ.ย. 2565 มีปริมาณ 366 ตัน มูลค่า 87.14 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือน ต.ค. 2565

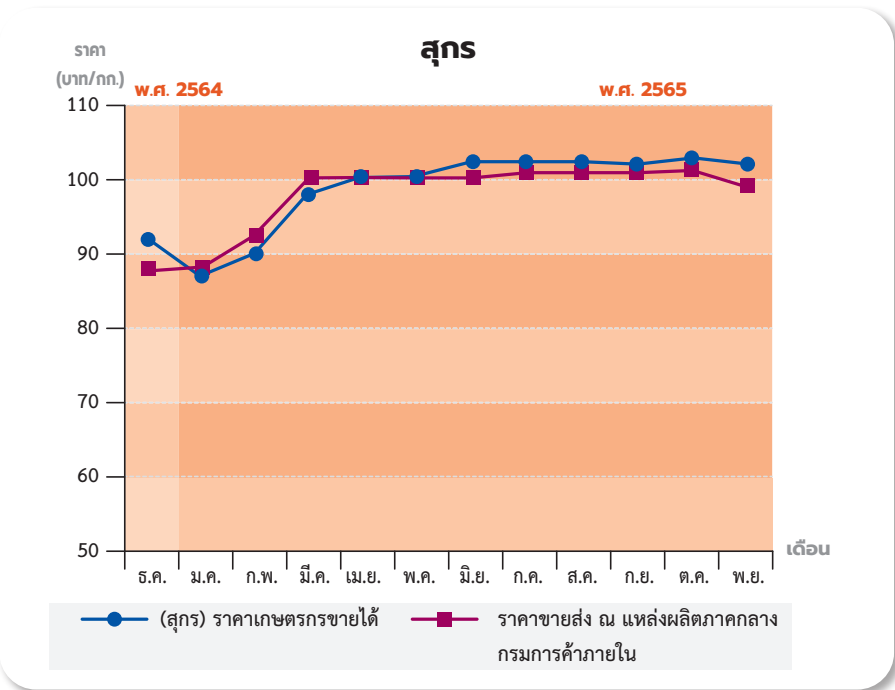
มีปริมาณ 334 ตัน มูลค่า 81.56 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 9.49 และร้อยละ 6.83 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ ญี่ปุ่น และฮ่องกง

## ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 103.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 104.83 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.27 โดยแยกเป็นราคา ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 99.02 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 97.95 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 107.17 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 100.22 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 3,500 บาท ลดลงจากตัวละ 3,600 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.78

## ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ย กิโลกรัมละ 98.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 101.79 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.23

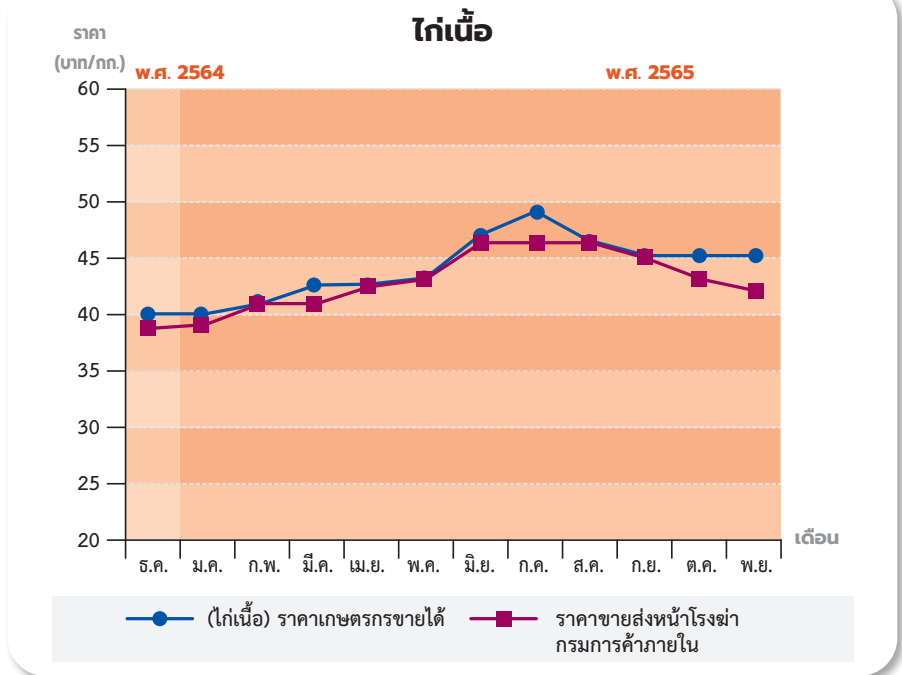


# ไก่เนื้อ

## สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของผู้บริโภคมีมากกว่าปริมาณผลผลิตไก่เนื้อและชิ้นส่วนต่างๆ ที่ออกสู่ตลาด แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็ง เดือน พ.ย. 2565 มีปริมาณ 35,119 ตัน มูลค่า 4,317.28 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือน ต.ค. 2565 มีปริมาณ 32,801 ตัน มูลค่า





4,122.15 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 7.07 และร้อยละ 4.49 ตามลำดับ

ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน พ.ย. 2565 ปริมาณ 51,598 ตัน มูลค่า 9,012.62 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ต.ค. 2565 ปริมาณ 51,598 ตัน มูลค่า 9,012.62 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 14.12 และร้อยละ 9.62 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

## ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย ทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย ทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 45.30 บาท สูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 45.24 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.13 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 42.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 45.80 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 44.16 บาท ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศ

ของบริษัท ซี.พี. ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 19.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 41.19 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 42.50 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.08 ราคาขายส่งไก่สดเฉลี่ย กิโลกรัมละ 57.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 58.25 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.29

## ไข่ไก่

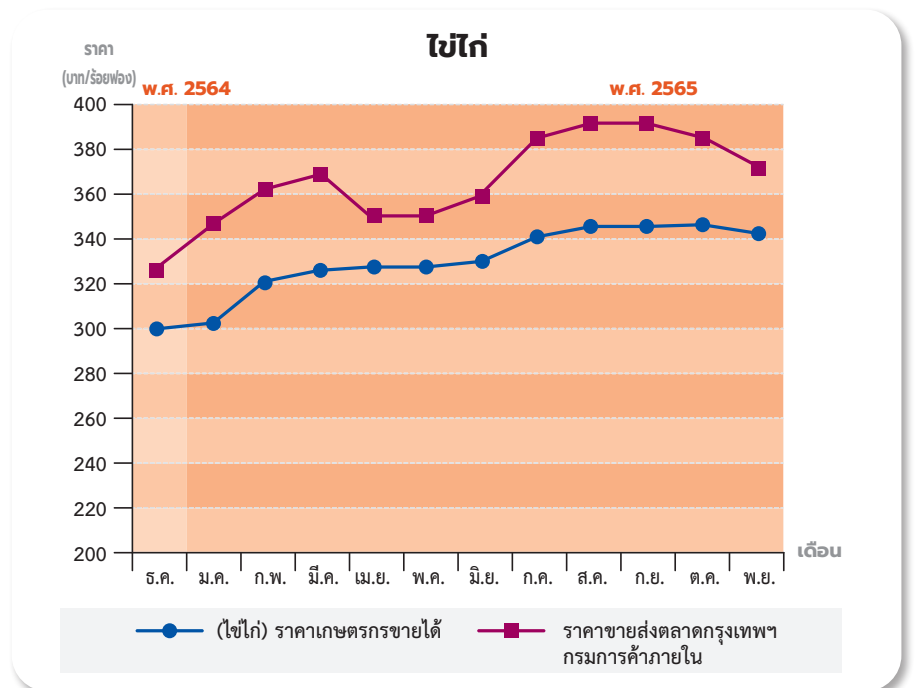
### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ภาวะตลาดไข่ไก่เดือนนี้ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายสูงขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของผู้บริโภคมีมากกว่าผลผลิตไข่ไก่ในท้องตลาด แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกไข่ไก่สด เดือน พ.ย. 2565 ปริมาณ 38.17 ล้านฟอง มูลค่า 169.00 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือน ต.ค. 2565 ปริมาณ 33.12 ล้านฟอง มูลค่า 135.50 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 15.23 และร้อยละ 24.72 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ฮองกง สิงคโปร์ และเกาหลีใต้

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย ทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ย ทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 342 บาท ลดลง ร้อยฟองละ 349 บาท ของเดือนที่ผ่านมา



ร้อยละ 2.01 ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 336 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 330 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 349 บาท

ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 28.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เฉลี่ยเบอร์ 0-4) ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยฟองละ 372 บาท ลดลงร้อยฟองละ 385 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.38



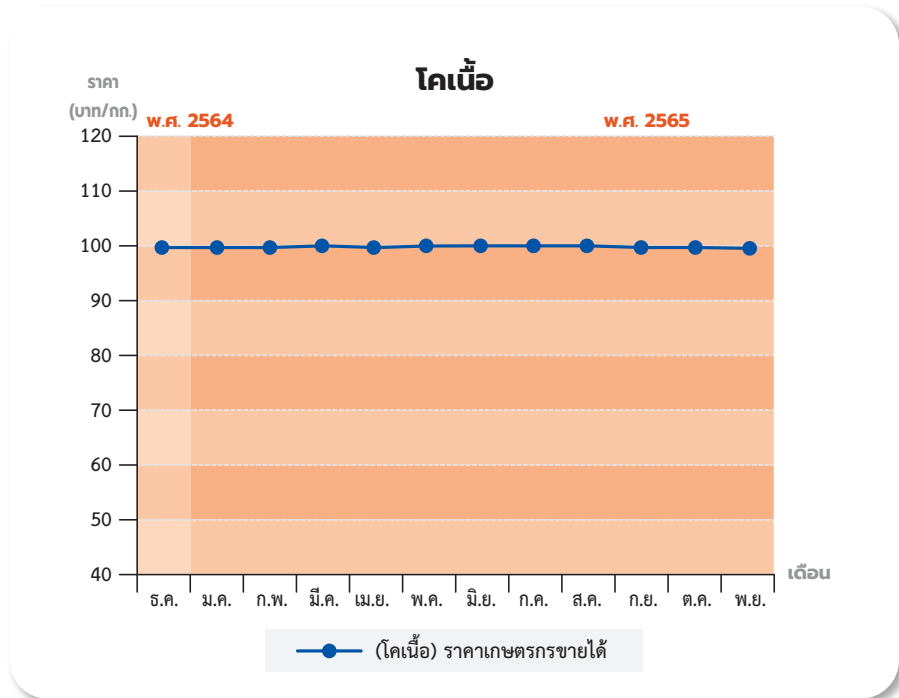
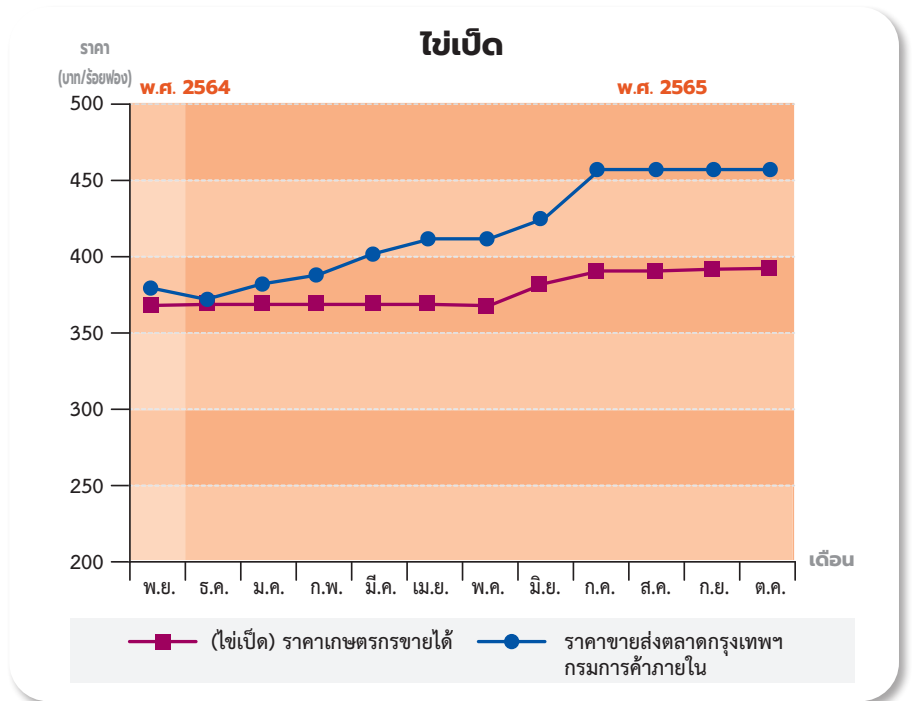
# ไข่เป็ด

## ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 393 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 392 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.26 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 414 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 398 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 368 บาท ภาคใต้ ร้อยฟองละ 423 บาท

## ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่เป็ด คณะ ฌ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ย ร้อยฟองละ 455 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



# โคเนื้อ

## ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 99.27 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 99.44 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.17 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 99.52 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 101.21 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 89.38 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 108.64 บาท

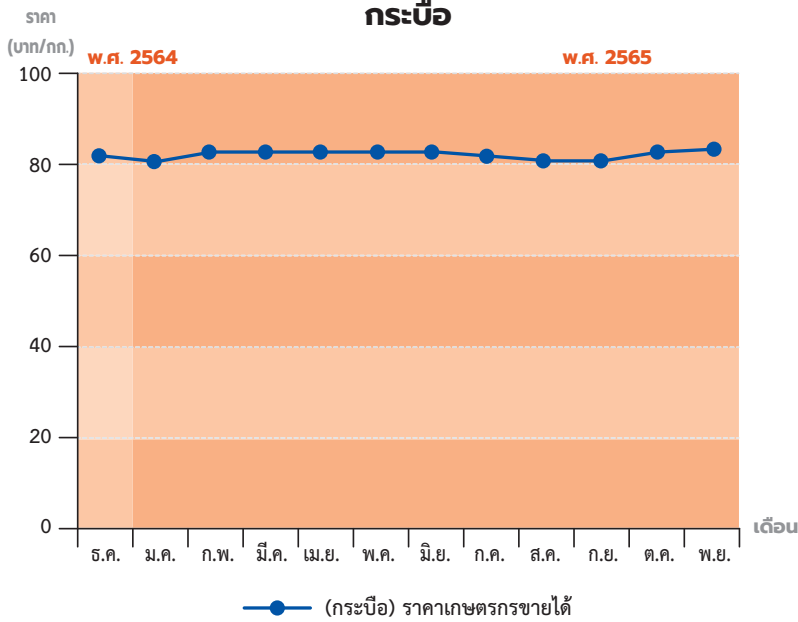


## กระบือ

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 83.29 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 82.24 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.28 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 94.32 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 81.17 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ ไม่มีรายงานราคา

โดย นางสาวจุฑามาศ สังข์อุดม  
นายดรรงค์ ตีระดำรงค์กุล  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



รายการ	ธ.ค. 64	ม.ค. 65	ก.พ. 65	มี.ค. 65	เม.ย. 65	พ.ค. 65	มิ.ย. 65	ก.ค. 65	ส.ค. 65	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	92.73	87.86	90.63	97.34	100.63	101.37	103.12	104.15	104.67	103.93	104.83	103.50
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิตภาคกลาง กรมการค้าภายใน	88.83	88.70	93.75	100.50	100.50	100.50	100.50	102.50	102.50	102.00	101.79	98.50
รายการ	ธ.ค. 64	ม.ค. 65	ก.พ. 65	มี.ค. 65	เม.ย. 65	พ.ค. 65	มิ.ย. 65	ก.ค. 65	ส.ค. 65	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	40.26	40.35	41.32	42.65	42.20	43.61	47.18	48.87	46.87	45.28	45.24	45.30
ราคาขายส่งหน้าโรงฆ่ากรมการค้าภายใน	38.22	39.00	41.00	41.00	42.25	43.13	46.50	46.00	46.50	45.00	42.50	41.19
รายการ	ธ.ค. 64	ม.ค. 65	ก.พ. 65	มี.ค. 65	เม.ย. 65	พ.ค. 65	มิ.ย. 65	ก.ค. 65	ส.ค. 65	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	299	307	320	327	329	322	328	341	345	346	349	342
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	326	347	362	366	350	343	359	385	392	392	385	372
รายการ	ธ.ค. 64	ม.ค. 65	ก.พ. 65	มี.ค. 65	เม.ย. 65	พ.ค. 65	มิ.ย. 65	ก.ค. 65	ส.ค. 65	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	365	365	369	369	368	369	372	376	386	388	392	393
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	370	365	385	394	404	416	414	429	455	455	455	455
รายการ	ธ.ค. 64	ม.ค. 65	ก.พ. 65	มี.ค. 65	เม.ย. 65	พ.ค. 65	มิ.ย. 65	ก.ค. 65	ส.ค. 65	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	99.29	99.56	99.81	100.25	99.89	100.05	100.20	100.53	100.31	99.42	99.44	99.27
รายการ	ธ.ค. 64	ม.ค. 65	ก.พ. 65	มี.ค. 65	เม.ย. 65	พ.ค. 65	มิ.ย. 65	ก.ค. 65	ส.ค. 65	ก.ย. 65	ต.ค. 65	พ.ย. 65
(กระบือ)ราคาเกษตรกรขายได้	81.52	81.29	82.27	82.20	82.80	82.81	82.45	81.39	80.59	80.94	82.24	83.29



## สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 และแนวโน้ม

### 1. สถานการณ์การผลิตเดือนพฤศจิกายน 2565

สถานการณ์ผลผลิตสัตว์น้ำในเดือนพฤศจิกายน พบว่าไม่มีรายงานปริมาณสัตว์น้ำที่จำหน่ายในตลาดกลางองค์การสะพานปลา กรุงเทพฯ ในขณะที่ราคาสัตว์น้ำที่เกษตรกรขายได้ในเดือนพฤศจิกายนที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นคือ กุ้งขาวแวนนาไม ปลาเบ็ด และปลาช่อน ขณะที่ปลาตุ๊กตักุ้ง และปลาทู มีแนวโน้มลดลง ส่วนสัตว์น้ำชนิดอื่น ๆ คือ หมึกกระดอง ไม่มีรายงานราคา สถานการณ์ชาวที่สำคัญ ดังนี้

#### แควตงอุตสาหกรรมกุ้ง ชูประเด็นรณรงค์เรื่องของสวัสดิภาพสัตว์และการพัฒนาที่ยั่งยืน

เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน 2565 มีรายงานข่าวจาก Seafood Source ว่า ประเด็นเรื่องสวัสดิภาพสัตว์และการพัฒนาที่ยั่งยืนเป็นประเด็นที่ถูกกล่าวถึงในงานประชุมกุ้งโลก ซึ่งจัดขึ้นเมื่อเดือนกันยายน 2565 ที่ผ่านมาที่ประเทศเนเธอร์แลนด์ ซึ่งนาย Ahold Delihaize รองประธานบริษัท Product Integrity Hugo Byrnes กล่าวว่าปัจจุบันผู้บริโภคทั่วโลกให้ความสนใจในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสวัสดิภาพสัตว์และการพัฒนา

ที่ยั่งยืนที่มากขึ้น ซึ่งการพึ่งพาใบรับรองมาตรฐานการเลี้ยงกุ้งเพียงอย่างเดียวไม่นับว่าไม่สำคัญเท่ากับความเชื่อมั่นที่ผู้เลี้ยงกุ้งสามารถสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคกุ้งนั้น เห็นว่ากุ้งที่บริโภคเป็นกุ้งที่มีการเลี้ยงในระบบนิเวศที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมอย่างแท้จริง ซึ่งปัจจุบันตัวชี้วัดที่สามารถวัดคุณภาพการเลี้ยงกุ้งได้ คือ มาตรฐาน Best Aquaculture Practices (BAP), มาตรฐานสากล Aquaculture Stewardship Council (ASC) และมาตรฐานการปฏิบัติทางการเพาะเลี้ยงกุ้งที่ดี Global GAP ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งที่เกี่ยวข้องกับสวัสดิภาพสัตว์ ซึ่งเกี่ยวเนื่องกับมาตรฐาน รวมถึงวิธีการฆ่าสัตว์ด้วยวิธีมาตรฐานที่มีมนุษยธรรม และการพัฒนาสายพันธุ์กุ้งให้มีความทนทานและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมมากขึ้น เป็นประเด็นหลักสำคัญที่นับจากนี้เป็นต้นไป ผู้เลี้ยงกุ้งและผู้ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมกุ้งจำเป็นต้องตระหนักถึงประเด็นดังกล่าวโดยเริ่มตั้งแต่มื้อต้นของกระบวนการเลี้ยงจนกระทั่งถึงมือผู้บริโภคเป็นสำคัญ และเป็นการตอบสนองต่อการลดกระบวนการปล่อยมลภาวะทางสิ่งแวดล้อมด้วยซึ่งมีแผนในการให้มีการลดมลภาวะในอัตราร้อยละ 15 ภายในปี 2573 และปล่อยมลภาวะให้เป็นศูนย์ในปี 2593 ด้วย

### 2. สถานการณ์การตลาดเดือนพฤศจิกายน 2565

#### ราคาอาหารทะเลสะท้อนถึงความอ่อนแอของความต้องการอาหารทะเลในจีน

เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 มีรายงานจาก Seafood Source ว่า ข้อมูลราคาอาหารทะเลจากสำนักงานสถิติแห่งชาติจีนเฉลี่ยในเดือนมกราคม - กันยายน 2565 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2564 เช่นเดียวกับดัชนีราคาผู้บริโภคในภาพรวมที่เพิ่มขึ้นในอัตราเดียวกัน แต่ยังคงต่ำกว่าระดับอัตราเงินเฟ้อจากราคาอาหารซึ่งอยู่ที่ร้อยละ 8.8 ซึ่งเป็นผลมาจากราคาเนื้อหมูและราคาพืชผักที่ปรับตัวสูงขึ้น โดยเป็นผลมาจากการที่จีนมีนโยบายที่สวนกระแสกับการเจริญเติบโตและพัฒนาทางเศรษฐกิจ ซึ่งเน้นมาตรการจัดการให้โควิดเป็นศูนย์ (Zero Covid Policy) ซึ่งส่งผลต่อความต้องการบริโภคอาหารทะเลเนื่องจากมาตรการจำกัดพื้นที่และการล็อกดาวน์ของมหานครเซี่ยงไฮ้เป็นเวลากว่า 2 เดือน ทำให้การนำเข้าวัตถุดิบอาหารทะเลเพื่อแปรรูปและบริโภคมาจกจีนนั้นเกิดความไม่สมดุลระหว่างผลผลิตและความต้องการของตลาดของอาหารทะเล และเป็นการทำให้ตลาดเกิดความท้าทายและผลกระทบต่อเสถียรภาพของราคาอาหารทะเลของตลาดจีน ซึ่งจากสถิติเห็นชัดว่าราคาขายส่งอาหารทะเลของจีนนั้นลดลงมากถึงร้อยละ 12.1 และยอดขายอาหารทะเลลดลงถึงร้อยละ 19.6 ในช่วงเดือนกันยายน 2565 เมื่อเทียบกับเดือนกันยายนของปี 2564

### 3. ความเคลื่อนไหวของราคาเดือนพฤศจิกายน 2565

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนพฤศจิกายน 2565 มีความเคลื่อนไหว ดังนี้ คือ

#### 3.1 กุ้งขาวแวนนาไมขนาด 60 - 70 ตัว/กก.

ราคาที่ชาวประมงขายได้ทั่วโลกกรัมละ 145.38 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 130.97 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 11.00





ราคาขายส่งกุ้งขาวขนาดกลาง(70ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย กิโลกรัมละ 147.14 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 132.61 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 10.96

### 3.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง

ไม่มีรายงานราคาที่ชาวประมงขายได้ ขณะที่ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา กิโลกรัมละ 260.00 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 228.00 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 14.04

### 3.3 ปลาหูสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 70.28 บาท ราคาลดลงจาก 73.65 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.58

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา กิโลกรัมละ 85.00 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 81.67 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.08

### 3.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 81.99 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 80.75 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.54

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา กิโลกรัมละ 120.00 บาท ราคาลดลงจาก 132.67 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 9.55

### 3.5 ปลาดุกบิ๊กอุยสดขนาด 3 - 4 ตัว/กก.

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 58.46 บาท ราคาลดลงจาก 59.87 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.36

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลากิโลกรัมละ 80.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### 3.6 ปลาเป็ดและปลาป่น

ราคาที่ชาวประมงขายปลาเป็ดได้ กิโลกรัมละ 6.86 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 6.85 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.15

ราคาขายส่งปลาป่นชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน กิโลกรัมละ 38.00 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 37.44 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.50

## 4. แนวโน้มของราคาเดือนธันวาคม 2565

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนธันวาคม 2565 ดังนี้

### 4.1 กุ้งขาวแวนนาไมขนาด 70 ตัว/กก.

คาดว่าราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะ กิโลกรัมละ 150.00 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 145.38 บาท/กก. ของเดือนก่อน ร้อยละ 3.18

ราคาขายส่งกุ้งขาว (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาคร คาดว่าจะ

กิโลกรัมละ 150.00 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 147.14 บาท/กก. ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.95

### 4.2 ปลาหมึกกระดองสด

คาดว่า จะไม่มีรายงานราคาที่ชาวประมงขายได้ ขณะที่ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะกิโลกรัมละ 220.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

### 4.3 ปลาหูสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะ กิโลกรัมละ 71.43 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 70.28 บาท/กก. ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.63

ราคาขายส่งปลาหูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา กิโลกรัมละ 80.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

### 4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะ กิโลกรัมละ 82.05 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 81.99 บาท/กก. ของเดือนก่อน ร้อยละ 0.07

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะ กิโลกรัมละ 140.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

### 4.5 ปลาดุกบิ๊กอุย

ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะ กิโลกรัมละ 59.10 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 58.46 บาท/กก. ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.11

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะกิโลกรัมละ 80.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

### 4.6 ปลาเป็ดและปลาป่น

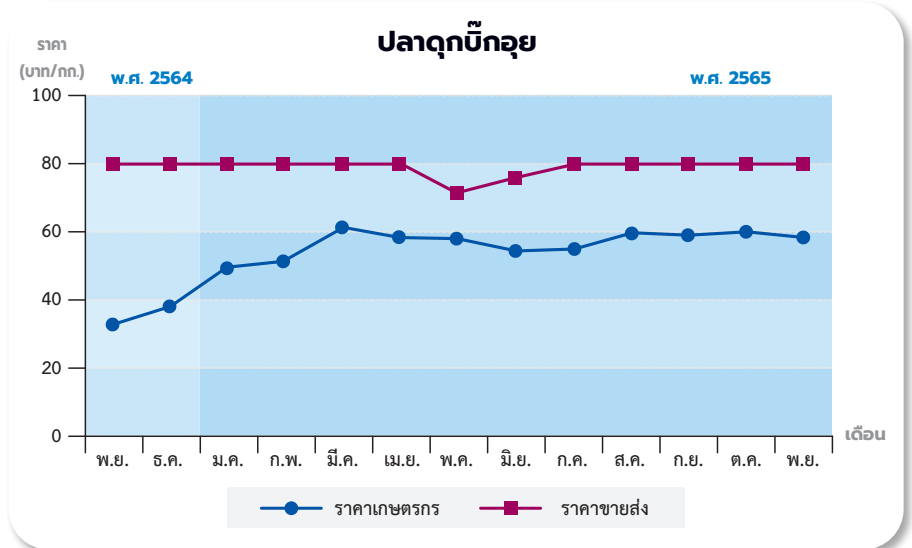
ราคาปลาเป็ดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะ กิโลกรัมละ 6.85 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

ราคาปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไปในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน คาดว่าจะกิโลกรัมละ 38.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

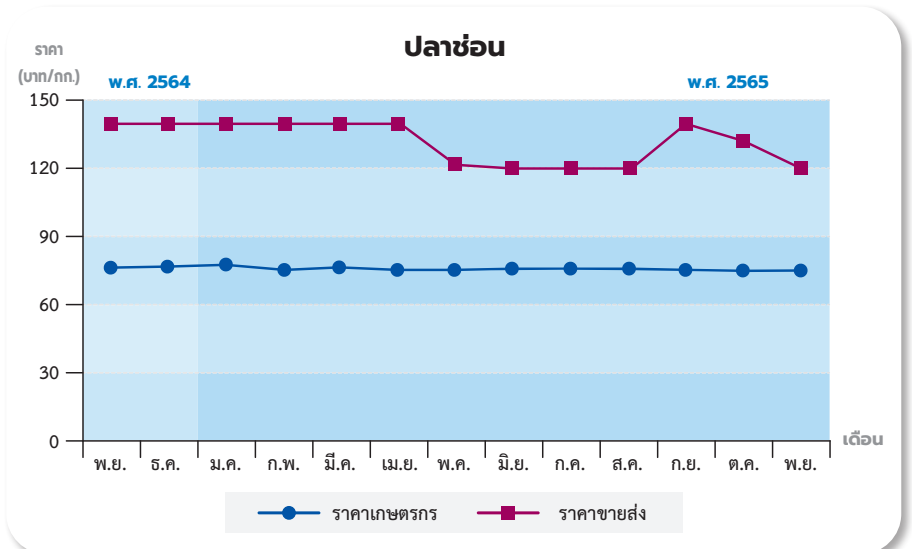
โดย นางวรา นพรัตน์  
นายปวีศ เมืองสมบัติ  
นางสาวชญาดา อาจุสิทธิ์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



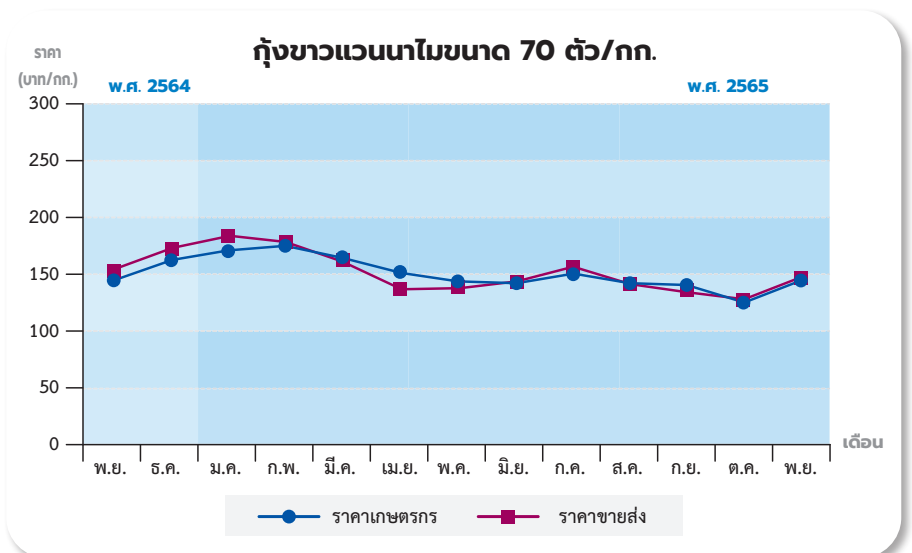
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.64	34.40	80.00
ธ.ค.	38.06	80.00
ม.ค.65	48.68	80.00
ก.พ.	54.51	80.00
มี.ค.	61.66	80.00
เม.ย.	59.29	80.00
พ.ค.	59.02	71.72
มิ.ย.	54.50	75.00
ก.ค.	55.48	80.00
ส.ค.	59.52	80.00
ก.ย.	59.28	80.00
ต.ค.	59.87	80.00
พ.ย.	58.46	80.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.64	78.17	140.00
ธ.ค.	78.93	140.00
ม.ค.65	81.66	140.00
ก.พ.	79.60	140.00
มี.ค.	81.37	140.00
เม.ย.	79.37	140.00
พ.ค.	80.42	123.45
มิ.ย.	81.61	120.00
ก.ค.	81.48	120.00
ส.ค.	81.17	120.00
ก.ย.	80.35	140.00
ต.ค.	80.75	132.67
พ.ย.	81.99	120.00

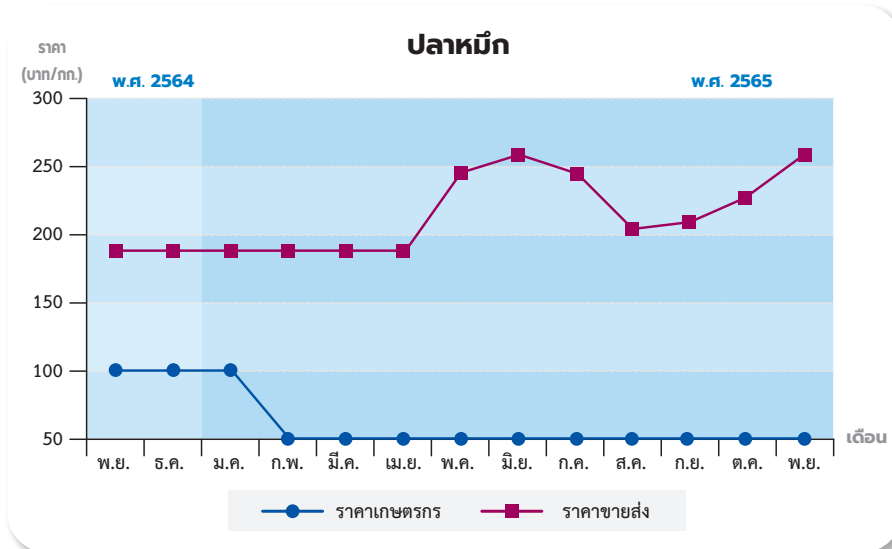


เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.64	146.90	153.60
ธ.ค.	163.29	170.20
ม.ค.65	178.24	184.78
ก.พ.	178.17	179.05
มี.ค.	166.31	158.52
เม.ย.	151.99	139.69
พ.ค.	148.12	143.60
มิ.ย.	147.99	148.81
ก.ค.	150.27	155.00
ส.ค.	141.57	139.04
ก.ย.	138.41	132.69
ต.ค.	130.97	132.61
พ.ย.	145.38	147.14

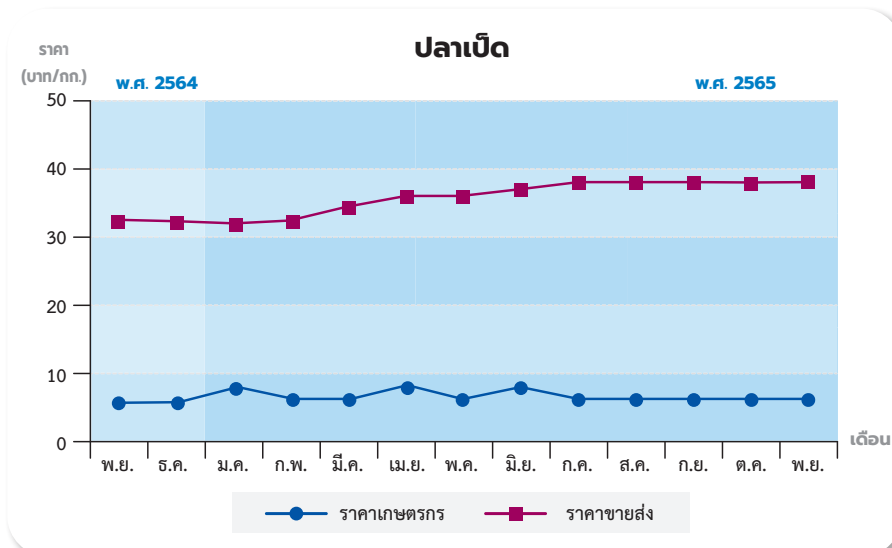




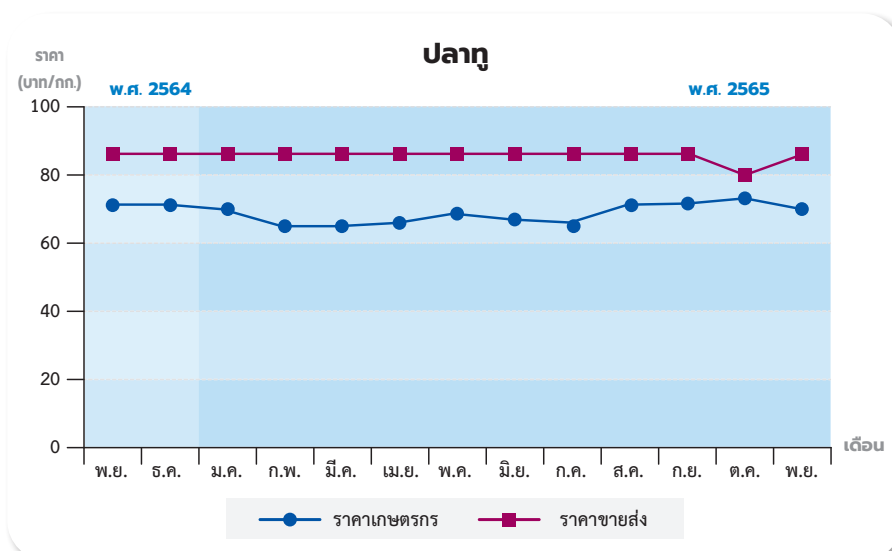
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.64	100.00	180.00
ธ.ค.	100.00	180.00
ม.ค.65	100.00	180.00
ก.พ.	-	180.00
มี.ค.	-	180.00
เม.ย.	-	180.00
พ.ค.	-	246.21
มิ.ย.	-	260.00
ก.ค.	-	243.87
ส.ค.	-	205.16
ก.ย.	-	211.20
ต.ค.	-	228.00
พ.ย.	-	260.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.64	6.57	33.77
ธ.ค.	6.58	32.40
ม.ค.65	8.07	32.00
ก.พ.	6.89	32.42
มี.ค.	6.99	34.13
เม.ย.	7.90	36.00
พ.ค.	6.83	36.00
มิ.ย.	7.90	37.10
ก.ค.	6.88	38.00
ส.ค.	6.89	38.00
ก.ย.	6.87	37.86
ต.ค.	6.85	37.44
พ.ย.	6.86	38.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.64	71.22	85.00
ธ.ค.	70.79	85.00
ม.ค.65	70.51	85.00
ก.พ.	66.65	85.00
มี.ค.	66.28	85.00
เม.ย.	67.72	85.00
พ.ค.	69.89	85.00
มิ.ย.	68.92	85.00
ก.ค.	66.23	85.00
ส.ค.	70.56	85.00
ก.ย.	71.98	85.00
ต.ค.	73.65	81.67
พ.ย.	70.28	85.00



# กรมประมง..ปลื้ม ติด Top 10 รางวัลเลิศรัฐสาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม ยืนยันด้านการบริหารจัดการที่โดดเด่น มุ่งเน้นการพัฒนาอย่างยั่งยืนต่อไป



เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 นายเฉลิมชัย สุวรรณรักษ์ อธิบดีกรมประมง เผยว่า..สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) ได้นำรางวัลเลิศรัฐมาใช้ในการยกระดับการบริหารจัดการภาครัฐ โดยมอบให้แก่หน่วยงานที่มีความเป็นเลิศ ซึ่งได้ทำการรวบรวมผลงานตั้งแต่ปี 2556 - 2565 ทำให้กรมประมงติด 1 ใน 10 หน่วยงานที่ได้รับรางวัลการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วมมากที่สุด



ถือเป็นความภาคภูมิใจอย่างสูงสุดของกรมประมงที่แสดงให้เห็นถึงการทำงานโดยยึดหลักธรรมาภิบาลเพื่อประโยชน์สุขของประชาชนเป็นหลัก สามารถเป็นที่ไว้วางใจและเป็นที่ยิ่งของประชาชนได้อย่างแท้จริง ด้วยความตั้งใจของบุคลากรกรมประมง ที่พร้อมยืนหยัดเคียงข้างคนไทยทุกวิกฤตเพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนและพัฒนาประเทศให้ก้าวหน้าอย่างมั่นคงและยั่งยืนต่อไป ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมา กรมประมงในฐานะหน่วยงานของภาครัฐสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ที่มีการปฏิบัติงานสำคัญเกี่ยวกับ การศึกษาวิจัย และพัฒนาด้านการประมงเพื่อการจัดการทรัพยากรประมง ควบคุมการทำประมง และการผลิตสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ประมงที่มีมาตรฐาน ถูกสุขอนามัย ให้มีปริมาณเพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศ และสามารถแข่งขันในตลาดโลก คณะผู้บริหารและบุคลากรของกรมประมงได้นำการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วมมาถือปฏิบัติมาตั้งแต่อดีต มีการกำหนดกลไกแนวทางที่เอื้อให้เครือข่าย ทั้งภายในและภายนอกเข้ามามีส่วนร่วมในการ

ทำงาน จนต่อมามีการผลักดันให้มีกฎหมายรองรับตามที่ปรากฏในพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 มาตรา 25 ที่กำหนดให้กรมประมงสนับสนุนการมีส่วนร่วม ของชุมชนประมงท้องถิ่นในการจัดทำนโยบาย สนับสนุนให้มีการรวมกลุ่มและจัดให้มีการขึ้นทะเบียนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น ให้คำปรึกษาแก่ชุมชนประมงท้องถิ่นในการจัดการการบำรุงรักษา การอนุรักษ์ การฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำ รวมทั้งช่วยเหลือและสนับสนุนการดำเนินงาน โครงการ และเผยแพร่ความรู้หรือข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับการจัดการการบำรุงรักษา การอนุรักษ์ การฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรสัตว์น้ำตั้งนั้น เพื่อให้การบริหารจัดการด้านการประมงเป็นไปตามกฎหมายและหลักธรรมาภิบาล ที่มุ่งเน้นส่งเสริมสนับสนุนการมีส่วนร่วม อธิบดีกรมประมงได้กำหนดนโยบายโดยเปิดโอกาสให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย เข้ามามีส่วนร่วมในกระบวนการต่างๆ ของกรมประมง

ตั้งแต่กระบวนการออกกฎ การแก้ไขกฎหมายลำดับรอง การดำเนินโครงการ การดำเนินกิจกรรม และดำเนินการในทุกกระบวนการอย่างเปิดเผย โปร่งใส รวมถึงให้สร้างและขยายเครือข่ายความร่วมมือทั้งจากภาครัฐ เอกชน องค์กร ทั้งในประเทศและต่างประเทศ จำนวนมาก จนเกิดเครือข่าย ความร่วมมือที่เข้มแข็ง เช่น เครือข่ายชุมชนประมงท้องถิ่นที่ได้ขึ้นทะเบียนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นครอบคลุมทั้ง 77 จังหวัดทั่วประเทศ เครือข่ายผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ (ชป.ประมง) เครือข่ายประมงอาสา เป็นต้น

ผลจากการนำการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วมมาถือปฏิบัติทั่วทั้งองค์กร ทำให้กรมประมงได้รับรางวัลเลิศรัฐสาขาการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม จากสำนักงานพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร) มาอย่างต่อเนื่องได้แก่ ปี พ.ศ. 2557 ได้รับรางวัลจากโครงการพัฒนาประมงทะเลไทย ปี พ.ศ.2558 ได้รับรางวัลจากโครงการธนาคารปูม้า ปี พ.ศ.2559 ได้รับรางวัลจากโครงการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมบริหารจัดการประมงโดยบูรณาการภาครัฐกับชุมชนในอ่างเก็บน้ำเขื่อนน้ำอูน ปี พ.ศ.2560 ได้รับรางวัลจากโครงการส่งเสริมการพัฒนาการมีส่วนร่วม ของชุมชนในการบริหารจัดการทรัพยากรประมง ปี พ.ศ.2561 ได้รับรางวัลจำนวน 3 รางวัล จากโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงกลุ่มประมงพื้นบ้านเรือเล็กหนองแพบโครงการธนาคารผลผลิตเกษตรด้านประมงบ้านซับสมบูนธ์จังหวัดบุรีรัมย์ และโครงการมีส่วนร่วมในการกำหนดมาตรการปิดอ่าวไทยตอนกลาง ปี พ.ศ. 2562 ได้รับรางวัลจำนวน 2 รางวัล

จากโครงการอนุรักษ์กุ่มก้ามกรามลุ่มน้ำสวี และโครงการส่งเสริมและพัฒนาการมีส่วนร่วมของชุมชนในโครงการธนาคารปลาชุมชนหนองคู จังหวัดนครราชสีมา ปี พ.ศ. 2563 ได้รับรางวัล จำนวน 2 รางวัลจากผลงานลูกอ๊อดเงินล้าน เพิ่มคุณภาพชีวิตเกษตรกรหนองแด้ และโครงการธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วมแหล่งน้ำชุมชนหนองอีเริง จังหวัดชัยภูมิ และแหล่งน้ำหนองก่าน-สุขสำราญ จ.หนองบัวลำภู ปี พ.ศ. 2564 ได้รับรางวัลจำนวน 3 รางวัล จากผลงานหนองบัวพัฒนาชาวประชาร่วมใจ ชุมชนก้าวไกลสร้างรายได้จากการมีส่วนร่วม ผลงานปลาของพ่อหล่อเลี้ยงชีวิตพิชิตความจนคนท่าข้าม และผลงานอนุรักษ์พันธุ์ปลาประจำถิ่นบริเวณพื้นที่ต้นน้ำมูล ปี พ.ศ. 2565 ได้รับรางวัลจำนวน 2 รางวัล จากผลงานห้วยถ้ำมด หนองพัง แหล่งน้ำฝั่งโขง เชื่อมโยงเครือข่ายผลธนาคารสัตว์น้ำ และผลงานกุ่มก้ามกรามสร้างอาชีพเพิ่มรายได้ ก้าวข้ามความจนของคนเขื่อนอุบลรัตน์ นอกจากนี้กรมประมงได้เสริมสร้างความร่วมมือกับเกษตรกร ทำให้เกษตรกรได้รับรางวัลเลิศรัฐสาขาหุ้นส่วนความร่วมมือ ได้แก่ นายสุทธิ มะหะเลา (การดำเนินงานของสมาคมเพาะเลี้ยงปลาทะเลไทย) และนางหนูแดง ทองใบ (โครงการธนาคารผลผลิตเกษตรด้านประมงบ้านซับสมบูนธ์จังหวัดบุรีรัมย์) ในปี พ.ศ. 2561 และปี พ.ศ. 2562 ตามลำดับ

รางวัลเลิศรัฐที่คณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) มอบให้หน่วยงานภาครัฐ เพื่อเป็นการยกย่องเชิดชูหน่วยงานที่ได้มุ่งมั่นปฏิบัติราชการจนประสบความสำเร็จ มีความเป็นเลิศแห่งหน่วยงานภาครัฐทั้งปวง ที่ได้มุ่งมั่นปฏิบัติราชการจนประสบความสำเร็จ มีผลการดำเนินการที่เป็นเลิศทั้งในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพ การให้บริการภาครัฐ การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภายในองค์กร และเปิดระบบราชการให้ภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน เข้ามามีส่วนร่วม โดยคำนึงถึง ประโยชน์สูงสุดของประชาชนเป็นที่ตั้ง รวมทั้งสร้างความภาคภูมิใจ ของบุคลากรที่มีส่วนร่วมในการขับเคลื่อน หรือผลักดันการดำเนินงาน ให้ประสบความสำเร็จ จากความพยายาม และมุ่งมั่นปฏิบัติราชการจนประสบความสำเร็จของคณะผู้บริหารและบุคลากรของกรมประมง ที่ร่วมกันขับเคลื่อนการทำงานที่ได้มุ่งมั่นมุ่งสู่การเป็นองค์กรที่เป็นเลิศ จนทำให้บรรลุผลสำเร็จจนเห็นผลเชิงประจักษ์ กรมประมงขอมุ่งมั่นทำงานเพื่อพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชน และขับเคลื่อนภาคการประมงให้เกิดความมั่นคงและยั่งยืน เพื่อประโยชน์สุขของประชาชนเป็นหลัก สามารถเป็นที่ไว้วางใจและเป็นพึ่งของประชาชนได้อย่างแท้จริงต่อไป...อธิบดีกรมประมงกล่าว





ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2564			2565									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
ลูกสุกรขุน	1,800	2,431	2,732	3,644	3,048	2,856	3,236	3,513	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	28.00	28.00	28.00	27.92	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	27.54	28.00
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	7.38	12.04	12.82	15.26	15.50	15.50	15.50	15.50	16.33	17.92	19.50	19.50	19.50
ลูกเป็ดไข่ซีพี	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/30 กก.

รายการ	2564			2565									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
หัวอาหาร													
ไก่รุ่น - เนื้อ	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710
ไก่รุ่น - ไข่	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639
ไก่ไข่	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
หมูเล็ก	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748
หมูรุ่น	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716
หมูเนื้อ	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693
เป็ดไข่	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969
อาหารสำเร็จรูปผง													
ไก่ไข่	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474
อาหารสำเร็จรูปเม็ด													
ไก่เล็ก - ไข่	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502
หมูเล็ก	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525
หมูรุ่นขุน	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512
หมูเนื้อ	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496
เป็ดเล็กไข่	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665

ที่มา : www.cpffeed.com

ราคาขายส่ง (เงินสด) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯรายเดือน

หน่วย : บาทต่อตัน

ชนิดปุ๋ย	2564			2565									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
21 - 0 - 0	10,400	11,900	12,150	15,650	15,650	16,400	16,750	15,000	13,650	14,933	14,933	14,933	14,933
46 - 0 - 0	19,333	23,133	21,200	26,000	25,000	28,000	32,250	30,500	25,500	26,133	26,100	26,100	26,100
16 - 20 - 0	15,133	15,200	16,250	17,433	17,433	18,250	24,500	24,500	23,250	23,450	23,500	23,500	23,500
16 - 16 - 8	15,967	16,800	17,533	19,000	19,000	19,800	23,750	24,100	23,967	24,567	24,733	24,733	24,733
15 - 15 - 15	17,917	19,417	20,317	20,967	20,350	22,900	27,250	27,000	27,167	27,300	27,833	28,000	28,000
13 - 13 - 21	20,750	21,750	22,500	19,500	22,500	19,500	-	-	24,700	25,900	27,500	27,800	27,800

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## สศท.2 ร่วมการประชุมหารือร่วมกับคลังสเตอร์สภาอุตสาหกรรม เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรในระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566 - 2570)

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 นายประเสริฐศักดิ์ แสงสัทธา ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 พิษณุโลก (สศท.2) พร้อมด้วย นายธีรชัย จันทรินทร์ ผู้อำนวยการส่วนแผนพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตร และนางสุธาทิพย์ ศรีสรรพกิจ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ เข้าร่วมการประชุมหารือร่วมกับคลังสเตอร์สภาอุตสาหกรรม เพื่อขับเคลื่อนอุตสาหกรรมเกษตรในระยะ 5 ปี (พ.ศ.2566-2570) ภายใต้คณะอนุกรรมการ กรกอ. ภาคเหนือ ในครั้งนี้ ที่ประชุมได้คัดเลือกสินค้าเกษตร ดังนี้ อ้อยโรงงาน ชา กาแฟ มะม่วง กล้วยหอม ขิง และสมุนไพร เพื่อจัดทำข้อมูลนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการ กรกอ.แห่งประเทศไทย ในวันที่ 7 พฤศจิกายน 2565 โดยมี นายสุพจน์ หวังปรีดาเลิศกุล ประธานสภาอุตสาหกรรมภาคเหนือ เป็นประธานการประชุมดังกล่าว



## สศท. 3 เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตร ระดับจังหวัดนครพนม ครั้งที่ 2/2565

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2565 นางสาวอุษา โทณผลิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (สศท.3) ได้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัดนครพนม ครั้งที่ 2/2565 ซึ่งมีนางสาวอรอนงค์ วงศ์ดี นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ รักษาการแทนเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครพนมเป็นประธาน ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ ศาลากลางจังหวัดนครพนม (หลังเก่า) โดยในการประชุม ผู้อำนวยการ สศท.3 ได้ชี้แจงทำความเข้าใจ ตอบข้อซักถามและและรับฟังความคิดเห็น ของหน่วยงานในจังหวัด เกี่ยวกับการดำเนินกิจกรรมสำคัญ 2 กิจกรรม



ที่จะนำมาสู่การเชื่อมโยงการใช้ประโยชน์เชิงนโยบายด้านการเกษตร ทั้งในระดับจังหวัดและประเทศ คือ 1) การสำรวจและจัดเก็บชุดข้อมูลและความต้องการใช้ข้อมูล ซึ่งเป็นแบบฟอร์มออนไลน์ (Web form Survey) ตามมาตรฐานการจัดทำชุดข้อมูล (Meta Data) สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) โดยจะเป็นดำเนินการต่อเนื่องมาจากการพัฒนา Big Data ในภาพรวมระดับประเทศของศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ เชื่อมโยงมาสู่การจัดเตรียมจัดทำ Big Data ด้านเกษตรระดับจังหวัด และ 2) การจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการ ปี 2565 เป็นโปรแกรมที่จัดสร้างโดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และกำหนดให้หน่วยงาน กษ ดำเนินการสำรวจและบันทึกข้อมูลด้านบริหารจัดการสินค้าที่เป็นอาหารของจังหวัดตั้งแต่ระดับตำบลเป็นรายปี ข้อมูลที่ได้จากการประมวลผลจะแสดงให้เห็นถึงปริมาณการผลิต พื้นที่ เกษตรกร การกระจายการบริโภคผลผลิตภายในและภายนอกจังหวัด การคาดการณ์ผลผลิต รวมทั้งทิศทางการพัฒนาและความเพียงพอในการวางแผนการบริโภคของประชากรในจังหวัด





### สศก.5 ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรพอเพียงหนองตาเพ็ง อำเภอเสตึก จังหวัดบุรีรัมย์

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 นางสุจารีย์ พิชาผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา (สศท.5) พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ส่วนวิจัยและประเมินผล สศท.5 ร่วมกับเจ้าหน้าที่ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดบุรีรัมย์ และสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดบุรีรัมย์ ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรพอเพียงหนองตาเพ็ง อำเภอเสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ เพื่อให้คำแนะนำการเสนอโครงการเพิ่มอัตราการผลิตโคเนื้อ เพื่อขอรับการช่วยเหลือและสนับสนุนเงินกู้จากกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ กองทุน FTA ตามมติที่ประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ระดับจังหวัด (อพท.) จังหวัดบุรีรัมย์ในการนี้ได้เยี่ยมชมฟาร์มโคขุน Thai Red Farm ของนายसानน กันรัมย์ ซึ่งเป็นผู้รับซื้อโคขุนในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์ เพื่อนำข้อมูลไปใช้ในการวางแผนการพัฒนาและส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อในพื้นที่จังหวัดบุรีรัมย์และกลุ่มจังหวัดนครชัยบุรีรินทร์ ภายใต้หลักการตลาดนำการผลิตต่อไป







### สศก.6 เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด จังหวัดนครนายก ครั้งที่ 5/2565

วันที่ 3 พฤศจิกายน 2565 นางธีรรัตน์ สมพงษ์ รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ชลบุรี (สศท.6) เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด จังหวัดนครนายก ครั้งที่ 5/2565 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครนายก โดยมี นายสมชาย จงบัญญัติ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครนายก เป็นประธานการประชุมเพื่อทราบ 1) ผลการดำเนินงานตามนโยบายและโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดนครนายก ปีงบประมาณ 2565 2) แนวทางการขับเคลื่อนงานปีงบประมาณ 2566 3) แผนการตรวจราชการและการขับเคลื่อนงาน ปี 2566 โดยกำหนดสินค้าในการขับเคลื่อนแบบบูรณาการ 6 สินค้า ได้แก่ มะยงชิด มะดัน ปลายินิล ลูกปลาดุก ไช้ไก่ และกระป๋อง 4) แนวทางการปฏิบัติของคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ มีเรื่องเพื่อพิจารณา 1) คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรระดับอำเภอ 2) การรับรองแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ 2566 จำนวน 2 แปลง คือ แปลงใหญ่มะยงชิด ตำบลคอนยอก อำเภอเมืองนครนายก และแปลงใหญ่มะดัน ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนครนายก



### สศก.8 จัดประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพ ข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร ด้านพืชภาคใต้ ครั้งที่ 2/2565

วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 นายนิกร แสงเกตุ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 สุราษฎร์ธานี (สศท.8) เป็นประธานการประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชภาคใต้ ครั้งที่ 2/2565 และมอบหมายให้ นายธีรวัต มณีวัต ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร นางวิรัชก กลินสัมผัส นักวิเคราะห์นโยบายและ

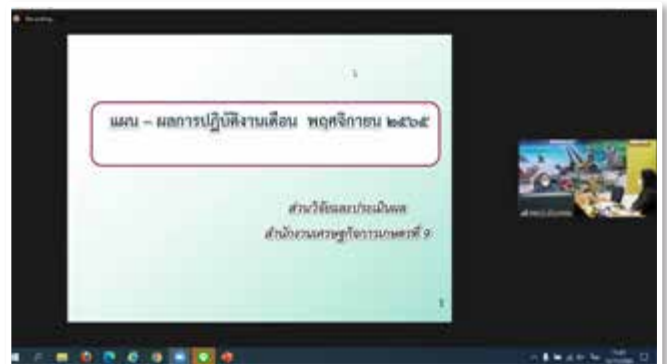
แผนชำนาญการพิเศษ นางสาวจิรฐา คำรณู นักวิชาการสถิติชำนาญการ ส่วนสารสนเทศการเกษตร เข้าร่วมประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชภาคใต้ ครั้งที่ 2/2565 ผ่านระบบ ZOOM Cloud Meetings ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 โดยการประชุมครั้งนี้ ดำเนินการจัดทำและพิจารณาข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืชภาคใต้ จำนวน 6 ชนิด ได้แก่ ข้าวนาปรัง ลำไย ทูเรียน มังคุด เงาะ และลองกอง ปี 2565 ระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 และ 9 ร่วมกับคณะทำงานฯ ระดับจังหวัดภาคใต้ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ เป็นเอกภาพและมีความถูกต้องน่าเชื่อถือในการเผยแพร่ข้อมูลการเกษตรด้านพืชระดับจังหวัดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนำผลการพิจารณาข้อมูลดังกล่าวเสนอคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร ด้านพืช ต่อไป



### สศก.9 จัดประชุมข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 ครั้งที่ 11/2565

วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565 นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 สงขลา (สศท.9) เป็นประธานในการประชุมข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานราชการ ประจำเดือนพฤศจิกายน 2565 ครั้งที่ 11/2565 เพื่อติดตาม ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามภารกิจของแต่ละส่วน/ฝ่าย และการเบิกจ่ายงบประมาณของ สศท.9 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 ตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้ 1) ประชุมผู้บริหารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 10/2565 วันศุกร์ที่ 28 ตุลาคม 2565 2) ประชุมคณะกรรมการจังหวัด หัวหน้าส่วนราชการ นายอำเภอหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ และหัวหน้าหน่วยงานภาคเอกชน ครั้งที่ 10/2565 ประจำเดือนตุลาคม 2565 3) รายงานประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 3/2565 วันพุธที่ 26 ตุลาคม 2565 4) มาตรการป้องกันและลดผลกระทบทางลบที่อาจเกิดขึ้นต่อสังคมของสศก.ประจำปีงบประมาณ 2566 5) แผนและผลการปฏิบัติงานของแต่ละส่วน/ฝ่าย ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 6) การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เรื่อง ระบบติดตามการปฏิบัติงานเจ้าหน้าที่ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 ประจำปีงบประมาณ 2566

พร้อมกันนี้ บุคลากรใน สศท.9 ได้เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมการมีวินัย ใส่ใจเวลา กิจกรรมสมาธิพัฒนา คุณธรรมจริยธรรมตามโครงการคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) อย่างพร้อมเพรียงกัน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80



ลำดับ	วัน/เดือน/ปี	รายการ	ผู้เข้าร่วม
1	20 ตุลาคม 2565	ประชุมคณะกรรมการระดับจังหวัดสงขลา ครั้งที่ 5 ณ ห้องประชุม CEO ชั้น 5 ศาลาว่าการจังหวัดสงขลา อ.เมือง ส.สงขลา	คุณวิมลดา คุณจตุรรัตน์
2	20 ตุลาคม 2565	ประชุมคณะกรรมการเชิงนโยบายด้านการเกษตรอินทรีย์ จังหวัดปัตตานี ณ ห้องประชุมศาลากลางปัตตานี อาคาร 3 ชั้น 4 ศาลาว่าการจังหวัดปัตตานี	คุณธนพงศ์
3	21 ตุลาคม 2565	ประชุมคณะกรรมการเมืองไทยฯ ครั้งที่ 5 เรื่อง Crop forecasting model by machine learning ผ่านระบบ Zoom	คุณภาวรัตน์





### สศก.ร่วมแสดงความยินดีวันคล้ายวันสถาปนา ร.ก.ส. ครบรอบ 57 ปี

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565 นายวินิต อธิสุข รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) แสดงความยินดีและร่วมบริจาคสมทบทุนศิริราชมูลนิธิ เพื่อสมทบทุนก่อสร้างอาคารและการจัดซื้อเครื่องมือทางการแพทย์สำหรับ “ศูนย์วิทยาการเวชศาสตร์ผู้สูงอายุระดับชาติ” เนื่องในโอกาสครบรอบวันสถาปนารักษาการเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ร.ก.ส.) ก้าวสู่ปีที่ 57 ณ ห้องโถงชั้น 2 อาคารทาวเวอร์ ร.ก.ส. สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ



### สศก. ร่วมแสดงความยินดีกับปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เนื่องในโอกาสเข้ารับตำแหน่งใหม่

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2565 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วย นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และคณะผู้บริหาร ร่วมแสดงความยินดี นายประยูร อินทสกุล ในโอกาสเข้ารับตำแหน่ง ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยเวลา 08.31 น. ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กราบสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และในเวลา 09.00 น. คณะผู้บริหารเข้าร่วมแสดงความยินดี ณ ห้องประชุม 115 อาคารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์







## สศก. รับรางวัล “Excellent Open Data Hub”

วันที่ 7 พฤศจิกายน 2565 นายวินิต อธิสุข รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ขึ้นรับรางวัล “Excellent Open Data Hub” โดยมี ดร. ชาญกฤษ เดชวิทักษ์ ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำสำนักรัฐมนตรี เป็นผู้มอบรางวัล ซึ่งรางวัลดังกล่าว สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) จัดขึ้น มอบรางวัลให้แก่หน่วยงานที่เปิดเผยชุดข้อมูลเปิดภาครัฐในโครงการ DIGI DATA AWARDS ณ โรงแรม Arnoma Grand Bangkok ในการนี้ นางพัชรรัตน์ ลิ้มศิริกุล ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร และ ดร.กาญจนา ขวัญเมือง ผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ เข้าร่วมงานในครั้งนี้ด้วย โอกาสนี้ ดร.กาญจนา ขวัญเมือง ผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ ได้ร่วมเสวนา DIGI TALK ในหัวข้อ Review and Preview ภาครัฐไทยกับการขับเคลื่อนด้วย Data พร้อมด้วยวิทยากร ผู้ว่าการเคหะแห่งชาติ และ ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง



## พิธี MOU การแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการเกษตร และการใช้ไฟฟ้า ระหว่าง สศก. และ กฟภ.

วันที่ 9 พฤศจิกายน 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ร่วมกับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) จัดพิธีลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการเกษตรและการใช้ไฟฟ้า โดยมี นายวินิต อธิสุข รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ นายภาณุมาศ ลิ้มสุวรรณ รองผู้ว่าการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เป็นผู้ลงนาม พร้อมด้วย นางพัชรรัตน์ ลิ้มศิริกุล ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร และ นายทรงวุฒิ ขันดี ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนระบบไฟฟ้า ลงนามในฐานะพยาน โดยมีการเผยแพร่ผ่านระบบออนไลน์ ZOOM Meeting ทั้งนี้ บันทึกความเข้าใจดังกล่าว เป็นความร่วมมือกันในการแลกเปลี่ยนข้อมูลด้านการเกษตรจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) ของ สศก. และข้อมูลด้านการใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. สำหรับใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ข้อมูลประกอบในงานเชิงนโยบายต่างๆ ของภาครัฐ ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร





## สศก.ร่วมพิธีทอดผ้าป่า เพื่อน้อมเกล้าฯน้อมกระหม่อมถวายพระราชกุศลแด่ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร

วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565 นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เข้าร่วมพิธีทอดผ้าป่า เพื่อน้อมเกล้าฯน้อมกระหม่อมถวายพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคต และสมทบทุนโครงการทุนเล่าเรียนหลวงสำหรับพระสงฆ์ไทย โดยมีนายเฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยคณะผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมพิธี ณ วัดสระเกศราชวรมหาวิหาร แขวงบ้านบาตร เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพมหานคร



## สศก. จัดกิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง “การปฏิบัติงานอย่างไรให้วัตถุประสงค์ตรงตามเป้าหมาย และถูกต้องตามที่ระเบียบกำหนด”

วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการจัดกิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง “การปฏิบัติงานอย่างไรให้วัตถุประสงค์ ตรงตามเป้าหมาย และถูกต้องตามที่ระเบียบกำหนด” ณ ห้องประชุม 3 ชั้น 3 อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และในรูปแบบออนไลน์ (Zoom meeting) โดยมี นางสาวจิราวรรณ สมัคร นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน กล่าวรายงาน โดยผู้เข้าร่วมกิจกรรมประกอบด้วยผู้บริหารสำนัก/กอง/ศูนย์/สศท.1-12/หน่วยงานขึ้นตรง และผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องจากหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาค รวมทั้งสิ้น 76 คน





### สศก. ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตมะพร้าว จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



วันที่ 23 พฤศจิกายน 2565 นายวินิต อธิสุข รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนางพัชรรัตน์ ลิ้มศิริกุล ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร นางสาวศิริพร จูประจักษ์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี และ ดร.กฤษฎิ์ เอี่ยมฐานนท์ ผู้เชี่ยวชาญด้านเศรษฐกิจการแปรรูปสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ลงพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประชุมชี้แจงเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว เพื่อให้เกษตรกรรับทราบถึงวิธีการสำรวจและผลการพยากรณ์ พื้นที่ปลูก ผลผลิตต่อไร่ รวมถึงความต้องการใช้สินค้ามะพร้าว ปี 2565 และปี 2566 ณ ที่ทำการองค์การบริหารส่วนตำบลธงชัย จ.ประจวบคีรีขันธ์ โดยวันที่ 19-22 พฤศจิกายน 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมกับ กรมพัฒนาที่ดิน ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อมูลติดตามสถานการณ์การผลิตมะพร้าวด้วยภาพถ่ายดาวเทียมในพื้นที่จำนวน 190 ตัวอย่าง โดยแบ่งเป็นการตรวจสอบความถูกต้องภาคพื้นดินจากผลการแปลและวิเคราะห์ข้อมูลจากภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดสูงและภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดปานกลาง (Sentinel-2) จำนวน 150 ตัวอย่าง และความถูกต้องของผลการจำแนกความหนาแน่นเนื้อที่ยืนต้นมะพร้าวใน 2 อำเภอซึ่งเป็นแหล่งเพาะปลูกที่สำคัญของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่ อำเภอทับสะแก และอำเภอบางสะพาน ตลอดจนลงพื้นที่ติดตามสอบถามข้อมูลสถานการณ์การผลิตจากเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์







**รองเลขาธิการ สกค. ร่วมเสวนาในโครงการขับเคลื่อนการกึ่งด้านการบริหารจัดการ เลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัด และการเลือกสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติ “ร่วมสืบสาน...อุดมการณ์ที่ผ่านมา...ด้วยศรัทธา...สู่การเลือกตั้งสภาของเกษตรกร”**

วันที่ 25 พฤศจิกายน 2565 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมเสวนาในหัวข้อ “เจตนารมณ์ บทบาทหน้าที่และผลงาน สภาเกษตรกรแห่งชาติ สู่การพัฒนาภาคเกษตรกรรมของประเทศไทยอย่างยั่งยืนในอนาคต” ในโครงการขับเคลื่อน การกึ่งด้านการบริหารจัดการเลือกตั้งสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดและการเลือกสมาชิกสภาเกษตรกรแห่งชาติ “ร่วมสืบสาน...อุดมการณ์ ที่ผ่านมา...ด้วยศรัทธา...สู่การเลือกตั้งสภาของเกษตรกร” พร้อมด้วยผู้ร่วมอภิปราย อาทิ นายประพัฒน์ ปัญญาชาติรักษ์ ประธานสภาเกษตรกร แห่งชาติ นายอภิศักดิ์ อังคสิทธิ์ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ (คนที่ 1) นายสิทธิพร จริยพงษ์ รองประธานสภาเกษตรกรแห่งชาติ (คนที่ 2) นายสรรเสริญ อัจจุตมานัส อดีตเลขาธิการสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม นายเดชรัต สุขกำเนิด นักวิชาการอิสระ โดยงานดังกล่าว มี พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ณ ห้องประชุมวายุภักษ์ โรงแรมเซ็นทรา บาย เซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ กรุงเทพมหานคร



## รองเลขาธิการ สศก. ร่วมงาน สัมมนาเชื่อมโยงเครือข่าย ประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด ปี 2566

วันที่ 25 พฤศจิกายน 2565 นางกาญจนา แดงรุ่งโรจน์ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมงานสัมมนาเชื่อมโยงเครือข่ายประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด ปี 2566 โดยมี ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน พร้อมบรรยายพิเศษ : นโยบายด้านการผลิตข้าวและการสร้าง ความเข้มแข็งให้แก่องค์กรชาวนา ณ โรงแรมบางกอกพาเลส เซนทรัลพลาซ่า กรุงเทพมหานคร



## รองเลขาธิการ สศก. ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์กลุ่มแปลงใหญ่ กระเทียมบ้านนาปลาจาด จ.แม่ฮ่องสอน

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2565 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนายธวัชชัย เดชาเชษฐ์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 เชียงใหม่ ติดตามสถานการณ์เศรษฐกิจการเกษตรและการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน จังหวัดแม่ฮ่องสอน โดยลงพื้นที่ที่กลุ่มแปลงใหญ่กระเทียมบ้านนาปลาจาด ตำบลหมอกจำแป๋ อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ซึ่งมีสมาชิกทั้งหมด 30 ราย พื้นที่ 188 ไร่ ฤดูกาลเพาะปลูกเดือน พฤศจิกายน - ธันวาคม เก็บเกี่ยวผลผลิต เดือนมีนาคม - เมษายน คาดว่าเพาะปลูกแล้วร้อยละ 70 ของพื้นที่โดยกลุ่มแปลงใหญ่ฯ ดำเนินการปลูกเป็นกระเทียม GAP ทั้งหมด สำหรับกลุ่มแปลงใหญ่กระเทียมบ้านนาปลาจาด ได้ของบประมาณสนับสนุนจากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ปี 2564 ดำเนินการสร้างโรงเรือนเก็บผลผลิต และจัดซื้อรถไถเครื่องยนต์ดีเซล ขนาดกลางพร้อมอุปกรณ์ เพื่อให้บริการแก่สมาชิก หลังจากนั้นเยี่ยมชมวิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรบ้านนาปลาจาด กลุ่มแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรบ้านนาปลาจาด โดยกลุ่มฯ รับซื้อผลผลิตจากกลุ่มแปลงใหญ่กระเทียมบ้านนาปลาจาด แปรรูปผลผลิตเป็น กระเทียมทอดอง กระเทียมดองน้ำผึ้ง กระเทียมผง กระเทียมผงโรยข้าว และผงปรุงรสกระเทียม ส่งจำหน่ายให้ (ร้านเฮ็ดก้อเหลียว) ร้านค้าขององค์การบริหารส่วนจังหวัดแม่ฮ่องสอน รวมถึงออกบูทจำหน่ายผลิตภัณฑ์ในงานต่างๆ นอกจากนี้เยี่ยมชมกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านถั่วลายเสือ ตำบลผาบ่อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ซึ่งถั่วลายเสือ เป็นสินค้าที่เป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ : GI โดยกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านถั่ว ลายเสือ รับซื้อผลผลิตถั่วลายเสือ ถั่วและงาชนิดต่างๆ จากเกษตรกร นำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น ถั่วลายเสือคั่ว ถั่วคั่วชนิดต่างๆ ไข่เคลือบน้ำตาล โดยจำหน่ายหน้าร้าน ในพื้นที่ตำบลผาบ่อง และจำหน่ายทางออนไลน์



# วัฒนธรรมองค์กรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



# HOPE

**Honesty**  
มีคุณธรรม

ซื่อสัตย์ เสมอภาค  
โปร่งใสสามารถตรวจสอบได้

**Ownership**  
รับผิดชอบร่วมกัน

มีความรับผิดชอบ ทำงานเป็นทีมเดียวกัน  
มุ่งสู่เป้าหมายเดียวกัน

**Prompt to change**  
พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง

พัฒนาตัวเองอย่างต่อเนื่อง  
ยอมรับฟังความคิดเห็น

**Establish**  
สร้างสรรค์

กล้าคิด กล้าทำ กล้านำองค์กร  
มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์

## ค่านิยมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

- S** **Specialized**  
✓ ความเชี่ยวชาญ
- M** **Moral**  
✓ มีคุณธรรม
- A** **Accountable**  
✓ มีความรับผิดชอบ
- R** **Rational**  
✓ มีเหตุผล
- T** **Targetable**  
✓ มีเป้าหมาย



Office of Agricultural Economics





rd  
ANNIVERSARY

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
OFFICE OF AGRICULTURAL ECONOMICS



**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทรศัพท์ 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 โทรสาร 0 2940 7239

<http://www.oae.go.th>