



ปีที่ 65 ฉบับที่ 752  
กรกฎาคม 2562

# วารสาร **เศรษฐกิจ** **การเกษตร**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



**ขับเคลื่อนศักยภาพมังคุดอินทรีย์  
ราชินีผลไม้แห่งเมืองใต้**

**บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.)  
อดีต-ปัจจุบัน**

**การประเมินผลการยอมรับเทคโนโลยี  
และผลกระทบทางเศรษฐกิจโครงการป้องกันกำจัด  
ศัตรูมะพร้าว (ท่อนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสาน  
แบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน**







## วิสัยทัศน์

“องค์กรชั้นนำในการพัฒนาและจัดทำยุทธศาสตร์เกษตรของประเทศ  
ไปสู่การบริหารจัดการ เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”

## พันธกิจ

1. เสนอแนะนโยบายและจัดทำยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร รวมทั้งจัดทำทำที่  
และร่วมเจรจาการค้าสินค้าเกษตรและความร่วมมือด้านเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
2. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยด้านเศรษฐกิจการเกษตร จัดทำรายงานสถานการณ์เศรษฐกิจการเกษตร  
ทั้งภายในประเทศ และต่างประเทศ
3. ติดตามและประเมินผลแผนงาน / โครงการที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
4. จัดทำและบริการข้อมูลสารสนเทศการเกษตร

## เป้าประสงค์

“องค์กรมีความเป็นเลิศด้านการจัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและข้อมูลสารสนเทศการเกษตร  
เพื่อนำไปสู่การพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ”

## ยุทธศาสตร์

1. จัดทำยุทธศาสตร์และมาตรการทางการเกษตรให้เป็นที่ยอมรับและนำไปสู่การปฏิบัติ
2. เป็นศูนย์กลางข้อมูลสารสนเทศเพื่อพัฒนาการเกษตรของประเทศ
3. พัฒนาสมรรถนะองค์กรและศักยภาพบุคลากร

**ที่ปรึกษา** น.ส.จริยา สุทธิไชยา • นางอัญญา ตราโช • นายฉันทานนท์ วรรณเขจร • น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว **บรรณาธิการ** นางศศิญา ปานตัน  
**ผู้ช่วยบรรณาธิการ** นายชัยทัต อยุธยาธิ • น.ส.ณิรศพร มินพัฒนสันติ • น.ส.กสิพร ลีดิพรขจิต • น.ส.ทัชชนก อูดี **กองบรรณาธิการ** ส่วนประชาสัมพันธ์  
สำนักงานเลขานุการกรม โทร. 0 2940 7240-1 **เจ้าของ** สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900  
โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 [www.oae.go.th](http://www.oae.go.th) **เว็บไซต์** บริษัท นิวธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด

# บรรณาธิการแปลง

**หากกล่าวถึง** “หนอนกระทู” หลายท่านคงทราบแล้วว่า เป็นศัตรูพืชชนิดใหม่ ที่พบการระบาดในแอฟริกา ปี 2559 ในเอเชีย ปี 2561 และในประเทศไทย พบการระบาดครั้งแรกเมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2561 ที่แปลงข้าวโพดในจังหวัดตากใกล้ชายแดนประเทศเมียนมาและได้แพร่ระบาดทั่วทุกภาคของประเทศไทยกว่า ซึ่ง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับรายงานผ่านสายด่วนเฝ้าระวังหนอนกระทู fall armyworm ว่า พบการระบาดของหนอนกระทูในแปลงปลูกข้าวโพด เลี้ยงสัตว์มาตั้งแต่ปลายปีที่แล้ว และหน่วยงานต่างๆได้ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การระบาดอย่างใกล้ชิดมาโดยตลอด ซึ่งปัจจุบันยังพบการระบาดจนถึงเดือนกรกฎาคม รวมประมาณ 3 แสนไร่ ในพื้นที่ 42 จังหวัด

ดังนั้น เพื่อให้มีการติดตามสถานการณ์ การแก้ไขปัญหาได้อย่างทัน่วงที รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้สั่งการให้เฝ้าระวัง ควบคุม กำจัด ป้องกัน และแก้ไขปัญหาโรคระบาดในพืชและสัตว์อย่างรอบด้าน โดยในระดับพื้นที่ให้ใช้กลไกคณะอนุกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ระดับจังหวัด (อ.พ.ก.) โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน กำหนดแนวทางการดำเนินงานและการแก้ไขปัญหาาร่วมกันทุกภาคส่วน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรให้เกษตรกรจังหวัดประสบปภ.จังหวัดให้ความช่วยเหลือต่อไป ขณะเดียวกันได้กำชับให้หน่วยงานในส่วนกลางติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

อย่างไรก็ตาม สถานการณ์การระบาดของหนอนกระทู fall armyworm ที่สำรวจพบสามารถควบคุมได้หากปฏิบัติตามคำแนะนำของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อย่างเคร่งครัด โดยเกษตรกรที่พบการระบาดของหนอนกระทู fall armyworm กรมวิชาการเกษตรมีคำแนะนำการป้องกันกำจัดหนอนกระทู fall armyworm ซึ่งสามารถกำจัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ หากมีการระบาดของหนอน fall armyworm จึงไม่น่ากังวลแต่อย่างใด สิ่งที่เป็นห่วงคือเกษตรกรใช้วิธีการป้องกันกำจัดไม่ถูกวิธี ทำให้การระบาดเพิ่มมากขึ้น รวมทั้งยังเสียค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีมาใช้แล้วไม่ได้ผล ดังนั้น หากพบการระบาดของหนอน fall armyworm ขอให้ปฏิบัติตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร หรือหากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามได้ที่สายด่วนหนอนกระทู fall armyworm โทร. 06-1415-2517

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



# สารบัญ

## CONTENTS

### เรื่องนำรัฐทางเกษตร

- ขับเคลื่อนศักยภาพมั่งคุดอินทรีย์ ราชนิคมไม้แห่งเมืองใต้ 3

### บทความเศรษฐกิจการเกษตร

- การประเมินผลการยอมรับเทคโนโลยีและผลกระทบทางเศรษฐกิจ โครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยกรมมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน 5

### บทความพิเศษ

- บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) อดีต - ปัจจุบัน 8

### ชีวิตพอเพียงกับ สศก.

- ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง พ่อครูนิยม สารปรัง บ้านหนองแวงเหนือ เมืองน้ำดำ 10

### ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

- พืชอาหาร ข้าว/มันสำปะหลัง/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์/ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์/ถั่วเขียว 11
- พืชน้ำมัน ถั่วเหลือง/ถั่วลิสง/ปาล์มน้ำมัน 27
- พืชเส้นใย ฝ้าย 30
- พืชอื่นๆ อ้อยโรงงานและน้ำตาล/ยางพารา/กาแฟ/พริกไทย/สับปะรด 30
- ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ 38
- ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ 41

### ข่าวที่น่าสนใจ

- ความท้าทายในการลดการใช้ปลาปน 46

### ราคาปัจจัยการผลิต

47

### แวะเยี่ยม สศก.

- สศท. 2 จัดประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดน่าน 48
- สศท. 3 ร่วมประชุมและติดตามความก้าวหน้าโครงการตามแผนการตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ 2562 48
- เลขาธิการ สศก. ลงพื้นที่ดูงานข้าวหอมมะลิอินทรีย์ทุ่งกุลาร้องไห้ จ.ร้อยเอ็ด 49
- สศท. 6 จัดประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดระยอง 49
- สศท. 9 ประชุมนำเสนอรายงานการประเมินผล “การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร (โครงการไทยนิยม ยั่งยืน)” 50
- สศท. 10 จัดประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning) จังหวัดสมุทรสาคร 50

### ข่าวประชาสัมพันธ์

- รองเลขาธิการ สศก. ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี 51
- “งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวระดับประเทศ” เนื่องในวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2562 52
- สศก. ให้การต้อนรับคณะเจ้าหน้าที่จากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว 53
- สศก. ร่วมงานวันสถาปนากรมชลประทานครบรอบ 117 ปี 53
- การอบรมหลักสูตร “การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร” ปีงบประมาณ 2562 54
- การสัมมนา “บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ในช่วงการปฏิรูปภาคเกษตร” 55
- สศก. จัดสัมมนา “การทบทวนภารกิจของหน่วยงานเพื่อปรับเปลี่ยนองค์การไปสู่ระบบราชการ 4.0” 56
- สศก. ร่วมบันทึกเทปถวายพระพรชัยมงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 56



# ขับเคลื่อนศักยภาพมังคุดอินทรีย์ ราชินีผลไม้แห่งเมืองใต้

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 (สศท.9) ร่วมขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ ซึ่งเป็นนโยบายที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ความสำคัญ และสอดคล้องกับการจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ. 2560-2564 ภายใต้คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ โดยลงพื้นที่สำรวจข้อมูลงานวิจัย เรื่องศักยภาพการจัดการโลจิสติกส์สินค้าเกษตรอินทรีย์ ปีงบประมาณ 2562 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาโลจิสติกส์สินค้าเกษตรอินทรีย์ รวมถึงศึกษาแนวทางการพัฒนาโลจิสติกส์สินค้าเกษตรอินทรีย์

จากการลงพื้นที่สำรวจข้อมูลเกษตรกรผู้ผลิตมังคุดอินทรีย์ในจังหวัดพัทลุงและสตูล โดยเป็นเกษตรกรที่ได้รับเครื่องหมายรับรอง Organic Thailand พบว่า เป็นการผลิตแบบรายเดี่ยว ซึ่งการผลิตมังคุดอินทรีย์สามารถทำได้ไม่ยาก ทุกคนสามารถทำได้ แต่สิ่งสำคัญอยู่ที่ต้องมีความตั้งใจจริง มุ่งมั่นในกระบวนการดูแล ตั้งแต่ระยะบำรุงต้น

จนถึงเก็บเกี่ยว ตามหลักเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด สำหรับต้นทุนการผลิตมังคุดอินทรีย์จะมีเพียงการซื้อวัสดุุดิบมาทำปุ๋ยหมักและปุ๋ยอินทรีย์ ซึ่งถือว่าต้นทุนที่น้อยมาก เมื่อเทียบกับการผลิตมังคุดโดยทั่วไป อีกทั้งการเก็บเกี่ยวมังคุดที่มีความพิถีพิถัน ส่งผลให้แทบจะไม่มีการสูญเสียในระหว่างการเก็บเกี่ยวผลผลิตเลย



“  
โดยเป็นเกษตรกรที่ได้รับ  
เครื่องหมายรับรอง Organic Thailand  
พบว่า เป็นการผลิตแบบรายเดี่ยว  
ซึ่งการผลิตมังคุดอินทรีย์สามารถ  
ทำได้ไม่ยาก ทุกคนสามารถทำได้  
”



สำหรับปริมาณผลผลิตมังคุดอินทรีย์ภาคใต้ตอนล่าง ในช่วงปีที่ผ่านมา พบว่า ให้ผลผลิตทั้งในฤดูกลางและนอกฤดูกลาง แต่ก็ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภค โดยระบบโลจิสติกส์มีการกระจายผลผลิตของมังคุดอินทรีย์ ผ่านช่องทางพ่อค้าคนกลางหรือผ่านผู้บริโภคซื้อโดยตรง ทั้งนี้ยังมีการทำการตลาดมังคุดอินทรีย์ผ่านช่องทางออนไลน์ โดยใช้เครื่องหมายรับรอง Organic Thailand เป็นจุดขาย มีการส่งข่าวให้ผู้บริโภคทราบถึงช่วงระยะเวลาต่างๆ ของมังคุดอินทรีย์ จนถึงช่วงระยะเวลาการเก็บเกี่ยว และพร้อมส่งผลผลิต ทำให้ผู้บริโภครู้สึกเป็นส่วนหนึ่งการดูแลมังคุดอินทรีย์ และระหว่างนี้เกษตรกรรับคำสั่งซื้อมังคุดอินทรีย์พร้อมกันไปด้วย (Pre Order) เกษตรกรตั้งราคาโดยอิงราคาของมังคุดทั่วไป ซึ่งจะตั้งราคาสูงกว่ามังคุดทั่วไปเพียงเล็กน้อย สำหรับในปีที่ผ่านมาเกษตรกรขายมังคุดอินทรีย์ได้ในราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 60 บาท ในขณะที่มังคุดทั่วไปราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 55 บาท และมีเกษตรกรเพียงส่วนน้อยเท่านั้นที่สามารถตั้งราคาได้เอง โดยการนำผลผลิตมังคุดอินทรีย์ไปจำหน่ายในเมือง

ท่องเที่ยว อาทิ จังหวัดภูเก็ตที่ผู้บริโภคมีกำลังซื้อสูง จึงต้องการมังคุดที่มีคุณภาพ

การลงพื้นที่ในครั้งนี้ทาง สศท. 9 ได้ร่วมเชิญชวนเกษตรกรผู้สนใจให้หันมาผลิตสินค้าเกษตรแบบอินทรีย์ รวมถึงการขอเครื่องหมายรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ นอกจากนี้ทางเกษตรกรผู้ผลิตมังคุดอินทรีย์ ฝากถึงหน่วยงานภาครัฐ ให้เร่งพัฒนาโลจิสติกส์ผลไม้อินทรีย์ รวมถึงการประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคได้รับรู้ถึงเครื่องหมายรับรอง Organic Thailand ว่ามีความสำคัญและมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภคและผู้ผลิตอย่างไร รวมถึงขั้นตอน กระบวนการได้มาของเครื่องหมายรับรอง เพื่อเป็นการสร้างความแตกต่างของคุณภาพมังคุดอินทรีย์และมังคุดทั่วไป ช่วยยกระดับราคาของมังคุดอินทรีย์ให้มีราคาสูงกว่ามังคุดทั่วไป เพื่อเป็นขวัญและกำลังใจ อีกทั้งเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร รวมไปถึงสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรทั่วไปเปลี่ยนมาผลิตมังคุดอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น เป็นการกระตุ้นความต้องการของผู้บริโภค อันจะสร้างความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืนให้เกษตรกรต่อไป







โดย ส่วนประเมินผลพืช  
ศูนย์ประเมินผล

# การประเมินผล การยอมรับเทคโนโลยีและผลกระทบทางเศรษฐกิจ โครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธี ผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน

ตามที่คณะรัฐมนตรีอนุมัติให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมส่งเสริมการเกษตรและกรมวิชาการเกษตร ดำเนินโครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน ซึ่งใช้งบกลางปีงบประมาณ 2560 วงเงิน 287.734 ล้านบาท ประกอบด้วย 5 มาตรการ ได้แก่ 1) มาตรการสร้างการรับรู้และมีส่วนร่วม 2) มาตรการจัดการศัตรูพืช โดยวิธีผสมผสาน 3) มาตรการทางกฎหมาย 4) มาตรการเฝ้าระวังและสำรวจ และ 5) มาตรการสร้างสวนใหม่ทดแทนและปลูกพืชหลากหลาย ซึ่งดำเนินงานโครงการในพื้นที่ 29 จังหวัด มาตั้งแต่เดือนเมษายน 2560 - มิถุนายน 2561



ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ประเมินผลการยอมรับเทคโนโลยีและผลกระทบทางเศรษฐกิจ โครงการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ด้วยวิธีผสมผสานแบบครอบคลุมพื้นที่ โดยการมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืน โดยลงสำรวจข้อมูลในพื้นที่ 9 จังหวัด ได้แก่ ระยอง ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี สุราษฎร์ธานี ชุมพร ศรีสะเกษ และบุรีรัมย์ เพื่อติดตามประเมินผลการยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าวด้วยวิธีผสมผสาน 4 วิธี ได้แก่ 1) วิธีกล ซึ่งเป็นการตัดทางใบมะพร้าวที่ถูกหนอนหัวดำมะพร้าวทำลายแล้วนำมาเผา 2) การใช้ศัตรูธรรมชาติควบคุม โดยปล่อยแตนเบียนบราคอนในพื้นที่ระบาด 3) การใช้สารเคมีฉีดเข้าต้นมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร และ 4) การพ่นสารเคมีทางใบในมะพร้าวที่มีความสูงน้อยกว่า 12 เมตร โดยวิเคราะห์ข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถาม และการสังเกต จากการลงพื้นที่สำรวจข้อมูล ใช้มาตรวัดแบบ Likert Scale ในการวิเคราะห์ทัศนคติ การยอมรับ และความพึงพอใจ รวมทั้งใช้เครื่องมือทางเศรษฐมิติในการวิเคราะห์ ได้แก่ แบบจำลอง Logit Model เพื่อพิจารณาปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีทั้ง 4 วิธี โดยกำหนดสมการ ดังนี้



$$\ln\left(\frac{P_i}{1-P_i}\right) = \beta_0 + \beta_1 \text{Age} + \beta_2 \text{Time} + \beta_3 \text{Exp} + \beta_4 \text{amount} + \beta_5 \text{Train} + \beta_6 \text{Act}$$

กำหนดให้  $\ln\left(\frac{P_i}{1-P_i}\right)$  คือ natural log ของสัดส่วนความน่าจะเป็นที่จะยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าวในแต่ละวิธี

- $P_i$**  คือ ความน่าจะเป็นที่จะยอมรับเทคโนโลยีในแต่ละวิธี โดยที่  $i = 1 - 4$
- $1 - P_i$**  คือ ความน่าจะเป็นที่จะไม่ยอมรับเทคโนโลยีในแต่ละวิธี
- Age** คือ อายุของเกษตรกรเจ้าของสวนมะพร้าว (ปี)
- Time** คือ ระยะเวลาที่เกิดการระบาดของศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำในสวนของเกษตรกร (ปี)
- Exp** คือ ประสบการณ์การทำสวนมะพร้าวของเกษตรกร (ปี)
- Amount** คือ จำนวนต้นมะพร้าวในสวนของเกษตรกรที่เกิดการระบาด (ต้น)
- Train** คือ การเข้ารับ หรือไม่ได้เข้ารับการอบรมตามโครงการเรื่องการกำจัดศัตรูมะพร้าว โดยมีค่า  
 $1 =$  เข้ารับการอบรม  
 $0 =$  ไม่ได้เข้ารับการอบรม
- Act** คือ การปฏิบัติ หรือไม่ปฏิบัติในการกำจัดศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำ โดยมีค่า  
 $1 =$  ได้นำความรู้ไปปฏิบัติ / ดำเนินการตามวิธีการที่โครงการส่งเสริม  
 $0 =$  ยังไม่ได้้นำความรู้ไปปฏิบัติ / ไม่ได้ดำเนินการตามวิธีการที่โครงการส่งเสริม

โดยผลการประเมิน สรุปได้ ดังนี้

### 1) การยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าว

**(หนอนหัวดำ)** ด้วยวิธีผสมผสาน พบว่า เกษตรกรร้อยละ 87 ยอมรับเทคโนโลยีแบบผสมผสาน 3 - 4 วิธี ที่เหลือร้อยละ 13 ยอมรับ 1- 2 วิธี โดยวิธีที่เกษตรกรยอมรับเรียงตามลำดับ คือ (1) การใช้สารเคมีฉีดเข้าต้นมะพร้าว (2) การพ่นสารเคมีทางใบ โดยเกษตรกร เห็นว่า การใช้สารเคมีสามารถกำจัดศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำได้ทันต่อสถานการณ์ ต้นมะพร้าวฟื้นตัวเร็วทางใบเขียวขึ้น (3) การใช้ศัตรูธรรมชาติควบคุม (แตนเบียนบราคอน) ซึ่งต้องใช้ระยะเวลานานในการควบคุมและกำจัดหนอนหัวดำ ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่อง สม่ำเสมอ และในปริมาณที่มากพอ (4) วิธีกล (การตัดทางใบที่ถูกหนอนหัวดำทำลาย แล้วนำไปเผา) เกษตรกร เห็นว่า มะพร้าวต้นสูงทำด้วยตนเองได้ยาก ค่าใช้จ่ายในการจ้างแรงงานสูง

เมื่อพิจารณาคะแนนการยอมรับเทคโนโลยีของเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวแต่ละประเภท พบว่า แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับความเชื่อมั่นร้อยละ 90 โดยพบว่า เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวอ่อนเพียงอย่างเดียวมีคะแนนการยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำต่ำกว่ากลุ่มอื่นๆ อย่างไรก็ตาม การยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำของเกษตรกรสอดคล้องกับวิธีการที่ทางโครงการแนะนำให้ปฏิบัติในมะพร้าวแต่ละประเภท

ทั้งนี้ ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยี ทั้ง 4 วิธี อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ที่ระดับความเชื่อมั่นร้อยละ 90 95 และ 99 คือ การให้ความร่วมมือกับโครงการ ในการป้องกันและกำจัดศัตรูมะพร้าวหนอนหัวดำ ได้นำเทคโนโลยีไปปฏิบัติในสวน/แปลงมะพร้าวของตนเองอย่างต่อเนื่อง และพบว่าอายุของเกษตรกร และการเข้ารับการอบรมตามโครงการ ไม่มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าวของเกษตรกรทุกวิธี สำหรับปัจจัยอื่นๆ มีอิทธิพลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการกำจัดศัตรูมะพร้าวในแต่ละวิธีที่แตกต่างกัน







“ ยังมีแปลงมะพร้าว นอกพื้นที่โครงการที่ไม่พบ การระบาดในช่วงสำรวจ ข้อมูลตามโครงการ ซึ่งสามารถเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ ของหนอนหัวดำ ”

ทั้งนี้ ในช่วงการดำเนินงานโครงการ หน่วยงานในพื้นที่ ทุกภาคส่วน เช่น ท้องถิ่น และชุมชน ได้ร่วมกันดำเนินการ กำจัดศัตรูมะพร้าวด้วยวิธีผสมผสาน ส่งผลให้สามารถกำจัดศัตรู มะพร้าวได้เกินเป้าหมายที่โครงการกำหนดไว้ โดยพบว่า พื้นที่ ระบาดของหนอนหัวดำในภาพรวมทั้งประเทศลดลง คิดเป็น ร้อยละ 74.6 (เป้าหมายร้อยละ 70) หรือจากพื้นที่การระบาด ทั้งหมด 109,409 ไร่ เหลือ 27,765 ไร่ อย่างไรก็ตาม ยังมีแปลง มะพร้าววนอกพื้นที่โครงการที่ไม่พบการระบาดในช่วงสำรวจข้อมูล ตามโครงการซึ่งสามารถเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ของหนอนหัวดำ และอาจทำให้เป็นต้นเหตุเกิดการระบาดกลับมาได้อีก

**2) ความพึงพอใจในภาพรวมโครงการ** พบว่า เกษตรกรพึงพอใจในระดับมาก ที่ค่าคะแนนเฉลี่ย 3.76 (คะแนนเต็ม 5) เนื่องจากเกษตรกรเห็นว่า ภาครัฐให้ความสำคัญ กับเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าว ให้การสนับสนุนปัจจัยต่างๆ ในการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว ซึ่งเป็นการลดค่าใช้จ่าย หรือ ลดต้นทุนของเกษตรกร และลดความเสียหายของต้นมะพร้าว ในพื้นที่ รวมทั้งได้รับความรู้เกี่ยวกับวิธีการป้องกันกำจัดศัตรู มะพร้าวหนอนหัวดำ หลากหลายวิธีผสมผสานกัน

**3) ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร** โดยศูนย์ ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พบว่า การดำเนินงานตามโครงการช่วยลดโอกาสความเสียหายทางเศรษฐกิจเป็นมูลค่า 599.38 ล้านบาท (จากที่คาดว่า จะได้รับผลกระทบทั้งสิ้น 803.22 ล้านบาท ของพื้นที่ระบาด ทั้งหมด 109,409 ไร่) และจากการเพิ่มขึ้นของราคามะพร้าวแคง ที่ถูกลงกระทบจากศัตรูมะพร้าวระบาดในช่วงก่อน มีโครงการ ได้ส่งผลต่อต้นทุนการผลิตของอุตสาหกรรม ต่อเนื่อง 3 อันดับแรก ได้แก่ การผลิตมะพร้าวรมสด หรือที่มี

เนื้อมะพร้าวเป็นส่วนประกอบ การผลิตพรมจากใยมะพร้าว การผลิตน้ำมันมะพร้าว ทำให้มีการนำเข้ามามะพร้าวอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ การวิเคราะห์วัฏจักรราคามะพร้าวมีระยะเวลานานกว่า 1 ปี คือในรอบ 30 ปี ที่ผ่านมาพบว่า วัฏจักรราคามะพร้าวแคง ใช้เวลา 5-8 ปี ซึ่งหากพิจารณาการผลิตมะพร้าวแคงในระยะยาว มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่ความต้องการบริโภค มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จะส่งผลให้กิจกรรมสาขาการผลิตที่ เกี่ยวเนื่องกับมะพร้าวแคงเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้น 5 อันดับแรก ได้แก่ การทำสวนมะพร้าว บริการทางการเกษตร ปุ๋ยและยาฆ่าแมลง เหมืองแร่ (โพแทสเซียมและฟอสเฟต) และเครื่องจักรการเกษตร จากผลการประเมินข้างต้น จึงเห็นควรดำเนินการกำจัด ศัตรูมะพร้าวอย่างต่อเนื่อง โดยเน้นการกำจัดศัตรูมะพร้าวโดยวิธี ผสมผสาน เช่น การปล่อยแตนเบียนบราคอน ฯลฯ และรณรงค์ ให้เกษตรกรเห็นความสำคัญของการกำจัดศัตรูมะพร้าวตั้งแต่ ช่วงเริ่มแรกที่พบการทำลาย ทำความสะอาดแปลงมะพร้าว อย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของศัตรูมะพร้าว ชนิดต่างๆ ซึ่งหากเกษตรกรดำเนินการอย่างต่อเนื่อง คาดว่าใน อีก 1-2 ปีข้างหน้า จะไม่พบปัญหาการระบาดของศัตรูมะพร้าว หนอนหัวดำ รวมทั้งจะทำให้ปริมาณผลผลิตมะพร้าวออกสู่ ตลาดมากขึ้น สามารถแข่งขันกับกลุ่มประเทศเพื่อนบ้านผู้ผลิต มะพร้าวได้ ตอบสนองความต้องการของตลาดในประเทศ ได้มากขึ้น และลดปริมาณการนำเข้าจากต่างประเทศได้ ซึ่งหาก เกษตรกรมีข้อสงสัย หรือต้องการคำแนะนำในการกำจัดศัตรู มะพร้าว สามารถติดต่อสอบถามได้ที่กรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร หรือเกษตรอำเภอในพื้นที่ใกล้บ้าน





โดย ส่วนปฏิบัติการข้อมูลการเกษตร  
ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

## บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) อดีต – ปัจจุบัน

### ประวัติความเป็นมา

เนื่องจากพันธกิจของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในการจัดทำเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศการเกษตร การวิจัยการประเมินผลและการวางแผนเพื่อเสนอแนะนโยบาย ทางด้านการพัฒนาการเกษตรของประเทศทำให้ สศก. จำเป็น ต้องใช้บุคลากรเป็นจำนวนมากในการเก็บรวบรวมข้อมูล ในระดับพื้นที่ เพื่อจัดทำสารสนเทศสนองตอบพันธกิจที่ได้รับ

เมื่อปี พ.ศ. 2536 สศก. โดยมีท่านปิติพงษ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา เป็นเลขาธิการในขณะนั้น และดร.อภิชาติ พงษ์ศรีหตุลชัย เป็นผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร มีแนวคิดที่จะให้ กลั่นกรอง คัดเลือกเกษตรกรที่มีศักยภาพของหมู่บ้านต่างๆ เป็นตัวแทน สศก. ในการจัดเก็บข้อมูล ในระดับท้องถิ่นโดยให้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเขต (สศช.) เป็นผู้รวบรวมส่งส่วน กลางเพื่อให้แนวคิดดังกล่าวบรรลุวัตถุประสงค์จึงได้มีการจัด ตั้ง เศรษฐกิจการเกษตรหมู่บ้าน (ศกม.) ขึ้น ในระยะแรกมีการ อบรม ศกม. เพื่อปฏิบัติหน้าที่จัดเก็บข้อมูลการผลิตข้าวโดยคัด เลือกเกษตรกรที่มีศักยภาพ สามารถทำงานแทนเจ้าหน้าที่ สศก.

ต่อมาได้มีการปรับเปลี่ยนจาก ศกม. เป็นเศรษฐกิจ การเกษตรท้องถิ่น (ศกท.) เพื่อให้สะดวกต่อการทำงานอย่างไร ก็ตามด้วยความล้าสมัยของเครื่องมือสื่อสารทำให้การอบรม ถ่ายทอดความรู้ตลอดจนการติดตามผลการดำเนินการเก็บ ข้อมูลของ ศกท. เป็นไปได้ค่อนข้างลำบาก ข้อมูลที่ได้มีความ ผิดพลาดสูง การทำความเข้าใจในเรื่องหลักการและการลง บันทึกลงในแบบสำรวจผิดพลาด ทำให้มีโครงการฝึกอบรมเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพ ศกท. ในแต่ละท้องถิ่นเรื่อยมาจนกระทั่งได้มีการ ขยายขอบเขตการทำงานของ ศกท. จากการเก็บข้อมูลผลผลิต

ไปสู่การรายงานด้านราคาสินค้าเกษตร การตั้งแปลงเพื่อเก็บข้อมูล ผลผลิตต่อไร่ (crop cutting) โดย สศช. ให้ความสำคัญต่อการ เพิ่มพูนองค์ความรู้ ทักษะ ของ ศกท. ด้วยดีเสมอมา อีกทั้งยัง สร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่าง เจ้าหน้าที่กับ ศกท. มาโดยตลอด

ในปี 2551 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ออก ระเบียบกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่าด้วยการบริหารงาน อาสาสมัครเกษตร พ.ศ. 2551 โดยที่ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้มีการคัดเลือกตัวแทน เกษตรกรในท้องถิ่นตามความชำนาญเฉพาะสาขา เพื่อช่วยเหลือ การปฏิบัติงานของหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร และให้มีส่วนร่วมในการเผยแพร่ความรู้ ถ่ายทอดเทคโนโลยี และประชาสัมพันธ์งานนโยบายในรูปของอาสาสมัครเกษตร ประเภทต่าง ๆ ดังนั้น เพื่อให้เกิดความชัดเจนของนโยบายความ ร่วมมือของเกษตรกร กับหน่วยงานราชการ สศก. จึงได้มีการ เปลี่ยนชื่อ ศกท. เป็นเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) โดยเพิ่ม การกิจให้ ศกอ. นอกจากเป็นผู้รายงานราคาสินค้าเกษตรแล้ว ศกอ. ยังมีหน้าที่ในการรายงานภาวะการผลิตสินค้าเกษตร ในแต่ละท้องที่อีกด้วย และปี 2558 ภายใต้นโยบายขับเคลื่อนทาง เกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการจัดตั้งศูนย์เรียน รู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตร (ศพก.) เพื่อใช้เป็นแหล่ง เรียนรู้และถ่ายทอดองค์ความรู้ทางการเกษตรในระดับท้องถิ่น ครอบคลุม 882 ศูนย์ทั่วประเทศ สศก. เล็งเห็นถึงความสำคัญ และสนับสนุนการขับเคลื่อนนโยบายของรัฐบาลดังกล่าว จึงแต่งตั้ง ศกอ. เพิ่มขึ้น ปัจจุบันมีจำนวน ศกอ. ครอบคลุม ศพก. 882 ศูนย์ทั่วประเทศไทย



## หน้าที่ความรับผิดชอบ

### เป็นมือ

1. เก็บข้อมูลราคา ผลผลิตสินค้าเกษตรกร จดรับซื้อที่สำคัญ
2. สํารวจข้อมูล List Frame Survey
3. สํารวจ Crop Cutting
4. รายงานผลภาวะการณ์ผลิตสินค้าเกษตรกร ในท้องถิ่นของตน

### เป็นปาก

1. เป็นวิทยากรในการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับการคำนวณต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรกรผ่านกระดานเศรษฐีเกษตรกรมีโอกาส ทั้งในรูปของกระดานและ Application
  2. เผยแพร่ข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรที่สำคัญทั้งในด้านการผลิตและการตลาด เพื่อให้เกษตรกรในท้องถิ่นของตนเองสามารถใช้ข้อมูลดังกล่าว สำหรับการตัดสินใจลงทุนผลิตสินค้าเกษตร ภายใต้ข้อจำกัดต่างๆ เช่น การเปลี่ยนแปลงทางด้านภูมิอากาศ และภัยธรรมชาติภายใต้ความผันผวนของสภาพเศรษฐกิจและการเมือง
  3. เผยแพร่และถ่ายทอดนโยบายการช่วยเหลือ ตลอดจนมาตรการต่างๆ ที่สำคัญของ สศก. เพื่อช่วยในการแก้ไขและบรรเทาความเดือดร้อนของพี่น้องเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบอันเนื่องมาจากสาเหตุต่างๆ
- ในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สกอ. มีบทบาทสำคัญ ดังต่อไปนี้

### กระทรวงฯ → เกษตรกร

1. สกอ. ทำหน้าที่ประชาสัมพันธ์ ถ่ายทอดมาตรการและนโยบายต่างๆ ที่สำคัญของกระทรวงฯ สู่เกษตรกรในท้องถิ่นของตนเองเพื่อให้พี่น้องเกษตรกรสามารถปรับตัวเตรียมตัวต่อการเปลี่ยนแปลงหรือสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้นอันเนื่องมาจากการเปลี่ยนแปลงทางด้านภูมิอากาศ และการแข่งขันทางเศรษฐกิจได้อย่างทันท่วงที และมีโอกาสได้รับผลประโยชน์ จากนโยบายต่างๆของรัฐบาล
2. สกอ. เป็นผู้นำการขับเคลื่อนการดำเนินงานต่างๆ ของรัฐบาลโดยเป็นผู้นำในการดำเนินนโยบายภายในท้องถิ่น ตลอดจนเป็นที่ปรึกษาที่ดีให้กับเกษตรกรที่มีความสงสัย และเป็นผู้สร้างความกระจ่างทางด้านนโยบายของกระทรวงฯ ต่อเกษตรกรในท้องถิ่นของตน

### เกษตรกร → กระทรวงฯ

1. สกอ. มีหน้าที่รายงานความก้าวหน้าและความเคลื่อนไหวต่อผลในการดำเนินนโยบายของกระทรวงฯ โดยสะท้อนความเป็นจริงในท้องถิ่นได้อย่างตรงจุด
2. สกอ. สามารถรายงานปัญหาที่พบในท้องถิ่นได้อย่างละเอียดตลอดจนสามารถเสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาการดำเนินงานตามนโยบายของกระทรวงฯ ได้อย่างเป็นรูปธรรม
3. สกอ. มีส่วนร่วมในการออกความคิดเห็นต่อนโยบายและมาตรการของรัฐเพื่อตอบสนองความต้องการของเกษตรกรในท้องถิ่นได้อย่างตรงจุดและสามารถแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นได้อย่างยั่งยืน

### ปัญหาที่พบในปัจจุบัน

1. สกอ. บางส่วนขาดเครื่องมือ (Smart Phone) ที่ใช้เป็นช่องทางในการสื่อสาร การรายงานข้อมูล การส่งผ่านข้อมูลต่างๆ ซึ่งกันและกัน
2. สกอ. บางส่วนอายุมาก ไม่สามารถใช้เครื่องมือด้านเทคโนโลยีสมัยใหม่ได้
3. สกอ. บางคนปฏิบัติหน้าที่เกษตรอาสา และหน้าที่อื่นๆ(สวมหมวกหลายใบ) ส่งผลให้มีเวลาไม่เพียงพอสำหรับปฏิบัติภารกิจของ สศก.
4. สกอ. ในพื้นที่ 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ขาดความคล่องตัวในการปฏิบัติงานในพื้นที่ เนื่องจากมีความเสี่ยงจากภัยในพื้นที่
5. ไม่มีการประชาสัมพันธ์ให้หน่วยงานต่างๆ ในระดับพื้นที่ให้รู้จัก สกอ. และบทบาทหน้าที่ของ สกอ.





# ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง

## พ่อคุณนิยม สารปรัง บ้านหนองแขวงเหนือ เมืองน้ำคำ

**คุณวิจิตร คุณนิยม สารปรัง** อดีตข้าราชการครู ลาออกเมื่ออายุ 55 ปี ปัจจุบันอายุ 58 ปี กำลังทำความสะอาด โรงเรือนสุกรขุน อยู่ 2 คน อย่างมีความสุข ลูกสาว และลูกชาย จบการศึกษาไปทำงานมีฐานะที่มั่นคงแล้ว กลับมาเยี่ยมพ่อแม่ บ้างเมื่อถึงวันหยุด “การเริ่มต้นที่ดีเท่ากับสำเร็จไปแล้วครึ่งหนึ่ง” พื้นที่บริเวณนี้ 7 ไร่เศษ ตอนได้ฝายน้ำล้น เริ่มต้นทำไร่นาสวนผสมตามแนวพระราชดำริฯ ได้รับการประสานงานจากสำนักงาน เกษตรอำเภอเมืองกาฬสินธุ์ ให้เป็นศูนย์เรียนรู้อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ เลี้ยงโคขุน 10 ตัว ไปได้ดีและพอมีกาไรสวยงามมาก เพราะเป็นการออมเงินที่ดี วัวมีอาหารคือหญ้า หากเอาเงินหมื่นไปฝากธนาคาร ดอกเบี้ยไม่กี่บาท ซื้อวัวแม่พันธุ์ 1 ตัว ผ่านไป 1 ปีคลอดลูกได้ 5-6 พันบาท หรือขุนแบบซื้อมาขายไป ได้กำไรดีมาก

คุณนิยม เล่าให้ฟังว่า ตนเองเป็นคนบ้านนาจารย์ หมู่ที่ 2 ตำบลนาจารย์ อำเภอเมืองกาฬสินธุ์ หลังลาออกจาก “ครู” มาปักหลักทำไร่นาสวนผสมตามแนวพระราชดำริฯ เป็นศูนย์เรียนรู้ชุมชน อยู่อย่างพอเพียง พอประมาณ มีเหตุผล มีภูมิคุ้มกัน นำหลักวิชาการ เปลี่ยนจาก “โคขุน” หันมาเลี้ยงสุกรขุน 30-50 ตัว เพราะกำลังลดลง ไม่ต้องออกแดดหาหญ้าอาหาร และนำโคไปเลี้ยง ไร่พื้นเมือง ไร่เนื้อ 100-200 ตัว การเลี้ยงจึงหืด เลี้ยงหนูทุกใหญ่ สิ่งที่ทำเงินให้มากๆ คือ การเลี้ยงกบขายลูกอ๊อด 150 บาท ต่อกิโลกรัม ขายลูกกบตัวละ 1 บาท ที่ลุ่มจะปลูกหญ้าอาหารสัตว์ ทำนาข้าว แบบเกษตรผสมผสาน

คุณนิยม บอกว่า ที่นี่เป็นศูนย์เรียนรู้ชุมชน ทั้งด้าน ดิน ข้าว พืช สัตว์ ประมง แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร การตลาด ครบวงจร สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองกาฬสินธุ์ สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอเมืองกาฬสินธุ์ กศน.เมืองกาฬสินธุ์ ให้การสนับสนุน ตนเองมีความภาคภูมิใจที่ได้เป็นศูนย์กลาง



การทำงานของเกษตรกร “ครูติดแผ่นดิน” พร้อมน้อมนำ “ศาสตร์พระราชา” ไว้เหนือเกล้าเหนือกระหม่อม สามารถก้าวข้ามความยากจนได้อย่างแน่นอน มีกิน มีแจก มีแลก มีขาย อยู่อย่างพอเพียงเกื้อกูลกันของคนในชุมชน ทางด้าน คุณวิบูลย์ ไชยวรรณ เกษตรจังหวัดกาฬสินธุ์ กล่าวว่า สำนักงานเกษตรจังหวัดกาฬสินธุ์ น้อมนำศาสตร์พระราชา เพื่อเกษตรกร ภายใต้ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร มีเกษตรกรต้นแบบ พื้นที่การผลิต ผลผลิตทางการเกษตร หรือสินค้าทางการเกษตร จากผลิตเกษตรอินทรีย์ เรื่องราวดี ๆ จากจังหวัดกาฬสินธุ์ โดยทุกอำเภอต้องมีเกษตรกรต้นแบบ



ที่มา <https://www.technologychaoban.com>





## พืชอาหาร

### ข้าว

โดย : น.ส.ปองวดี จรรย์รัตน์  
 น.ส.อินทุชญา ปานปวง  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ประจำเดือน  
**มิถุนายน**  
 2562

## 1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคา ในประเทศ

### 1.1 การผลิต

#### ข้าวนาปรัง ปี 2562

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2562 มีเนื้อที่เพาะปลูก 11.679 ล้านไร่ ผลผลิต 7.754 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 664 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 12.067 ล้านไร่ ผลผลิต 7.964 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 660 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่เพาะปลูก และผลผลิตลดลง ร้อยละ 3.22 และร้อยละ 2.65 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกข้าวนาปรังลดลงจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่ และปริมาณน้ำตามแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีปริมาณน้ำน้อยกว่าปี 2561 ประกอบกับภาครัฐมีโครงการสานพลังประชารัฐเพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนา และโครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลายฤดูนาปรัง ปี 2562 ทำให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และพืชใช้น้ำน้อยแทน สำหรับผลผลิตต่อไร่ คาดว่าเพิ่มขึ้น ร้อยละ 0.61 เนื่องจากในแหล่งผลิตที่สามารถเพาะปลูกได้ ส่วนใหญ่มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ยกเว้นภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ลดลง เนื่องจากปริมาณน้ำน้อยไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโต ทำให้เมล็ดข้าวไม่สมบูรณ์ ส่งผลให้ในภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศลดลงตามการลดลงของเนื้อที่เพาะปลูก

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** คาดการณ์ข้าวนาปรังจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม 2562 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน 2562 ปริมาณรวม 4.662 ล้านตันข้าวเปลือก หรือคิดเป็นร้อยละ 60.13 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปรังจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2562									รวม
	ก.พ. 62	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.896	2.522	2.140	1.158	0.459	0.325	0.173	0.062	0.019	7.754
- ร้อยละ	11.55	32.53	27.60	14.94	5.92	4.19	2.23	0.80	0.24	100.00

#### ข้าวนาปี ปี 2562/63

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2562 พื้นที่เพาะปลูก 59.295 ล้านไร่ ผลผลิต 25.804 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 435 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีการผลิต 2561/62 ที่มีพื้นที่เพาะปลูก 59.215 ล้านไร่ ผลผลิต 24.223 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 409 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.14 ร้อยละ 6.53 และร้อยละ 6.36 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกคาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาข้าวหอมมะลิมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกในพื้นที่ที่เคยปล่อยว่างเมื่อ 1-2 ปีที่ผ่านมา บางส่วนปลูกแทนอ้อยโรงงานที่ครบอายุ และคาดว่าจะมีการปรับเปลี่ยนจากที่นาที่เคยปลูกข้าวเหนียวมาปลูกข้าวหอมมะลิแทน

เพราะราคาข้าวเหนียวยังไม่จูงใจให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูก สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว จากการคาดหมายลักษณะอากาศของกรมอุตุนิยมวิทยาในเดือนพฤษภาคม ปริมาณฝนรวมจะใกล้เคียงกับค่าปกติในทุกภาค ประกอบกับคาดว่าจะไม่ประสบปัญหาแล้งเหมือนปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ผลผลิตภาพรวมทั้งประเทศเพิ่มขึ้น

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** ข้าวนาปีจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2562 – เมษายน 2563 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนพฤศจิกายน 2562 ปริมาณ 16.019 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 62.08 ของผลผลิตข้าวนาปีทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปีจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2562/63									รวม
	ส.ค. 62	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	1.515	2.155	2.438	16.019	2.459	0.697	0.338	0.085	0.098	25.804
- ร้อยละ	5.87	8.35	9.45	62.08	9.53	2.70	1.31	0.33	0.38	100.00

## 1.2 การตลาด

### • มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปีการผลิต 2561/62

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2561 เห็นชอบในหลักการมาตรการฯ ด้านการผลิตและการตลาด ทั้งหมด 10 โครงการ ดังนี้

#### (1) ด้านการผลิต\* ได้แก่

- 1) โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบนาแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่)
- 2) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์
- 3) โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง
- 4) โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแม่นยำสูง (Precision Farming)
- 5) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพชั้นเลิศ
- 6) โครงการส่งเสริมการผลิตและการตลาดข้าวพันธุ์ กข. 43 เพื่อสุขภาพแบบครบวงจร
- 7) โครงการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตข้าวในพื้นที่ลุ่มต่ำ 13 ทุ่ง

**หมายเหตุ \*** ด้านการผลิต เป็นโครงการที่หน่วยงานดำเนินการตามปกติ จึงไม่นำเข้าที่ประชุม ครม. พิจารณามาตรการฯ

#### (2) ด้านการตลาด

- **มติที่ประชุมคณะรัฐมนตรี** เมื่อวันที่ 24 กรกฎาคม 2561 อนุมัติการดำเนินโครงการและวงเงินงบประมาณที่ใช้ช่วยเหลือเกษตรกรและรักษาเสถียรภาพราคาข้าว ปีการผลิต 2561/62 ด้านการตลาด จำนวน 3 โครงการ ได้แก่

- 1) โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปีและการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าว
- 2) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร
- 3) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก

- **มติที่ประชุมคณะรัฐมนตรี** เมื่อวันที่ 11 กันยายน 2561 อนุมัติบทวนมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าว ปีการผลิต 2561/62 โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี ปีการผลิต 2561/61 ตามมติคณะกรรมการ นบข. เมื่อวันที่ 3 กันยายน 2561 ที่กระทรวงพาณิชย์เสนอ ดังนี้

- 1) กรณีเกษตรกรฝากเก็บข้าวไว้ที่สหกรณ์หรือสถาบันเกษตรกร ให้ปรับปรุงให้ค่าเก็บรักษาข้าวเปลือกตันละ 1,500 บาท จากมติคณะรัฐมนตรี (24 กรกฎาคม 2561) เดิมให้สหกรณ์ตันละ 1,000 บาท และเกษตรกรได้รับตันละ 500 บาท ปรับเป็น “ให้เกษตรกรได้รับตันละ 1,000 บาท และสหกรณ์ได้รับตันละ 500 บาท”



- 2) เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ต้องเก็บรักษาข้าวเปลือกหลักประกันไว้ในยุ้งฉางหรือสถานที่เก็บของตนเองเท่านั้น
- 3) ปรับปรุงวิธีการเก็บรักษาข้าวเปลือกของสถาบันเกษตรกร ต้องเก็บรักษาข้าวเปลือกโดยบรรจุข้าวเปลือกในกระสอบป่านหรือถุง Big bag และวางเรียงในยุ้งฉางหรือสถานที่เก็บเพื่อสะดวกในการตรวจสอบ หรือเก็บข้าวในยุ้งฉางที่ยกพื้นสูงหรือไซโล (SILO) ยกเว้นกรณีเทกองจะต้องมีระบบการระบายอากาศ เพื่อการรักษาคุณภาพข้าวเปลือกไม่ให้เสื่อมสภาพตลอดระยะเวลาโครงการ

ทั้งนี้ มติที่ประชุม นบข. เมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2561 รับทราบผลการดำเนินการตามโครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกของ ธ.ก.ส. กรณีรับฝากข้าวเปลือกกับสถาบันเกษตรกร ในการกำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการเก็บรักษาข้าวเปลือกนาปี ปี 61/62 ระหว่างเกษตรกรกับสถาบันเกษตรกร เพื่อใช้เป็นราคากลาง ดังนี้ 1) ค่าปลดความชื้น หักลดน้ำหนักลงเปอร์เซ็นต์ความชื้นละ 15 กิโลกรัมต่อข้าวเปลือก 1 ตัน ซึ่งได้รวมค่าใช้จ่ายในการหักลดความชื้นแล้ว และให้สถาบันเกษตรกรออกไปรับฝากโดยหักลดความชื้นข้าวเปลือกตามแบบที่ ธ.ก.ส. กำหนด 2) ค่าถุง Big bag ตันละ 75 บาท ค่ากระสอบป่าน ตันละ 110 - 143 บาท และ 3) ค่าบริหารจัดการ ไม่เกินตันละ 100 บาท โดยรวมค่าใช้จ่ายที่สถาบันเกษตรกรคิดจากสมาชิก ประมาณ 418 - 625 บาทต่อตัน และค่าฝากเก็บคงเหลือที่เกษตรกรได้รับ ประมาณ 375 - 582 บาทต่อตัน ซึ่งแตกต่างกันไปแล้วแต่ชนิดข้าว

#### ● แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร ปีการผลิต 2562/63

**มติที่ประชุม** คณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ครั้งที่ 1/2562 เมื่อวันที่ 14 พฤษภาคม 2562 เห็นชอบแผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร ปีการผลิต 2562/63 ดังนี้

**ช่วงที่ 1 การกำหนดอุปสงค์ อุปทานข้าว** ได้กำหนดอุปสงค์ 32.48 ล้านตันข้าวเปลือก อุปทาน 34.16 ล้านตันข้าวเปลือก

**ช่วงที่ 2 ช่วงการผลิตข้าว** ได้แก่

- 1) การกำหนดพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว เป้าหมาย รอบที่ 1 จำนวน 58.99 ล้านไร่ โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ประกาศพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าวแล้ว เมื่อวันที่ 30 เมษายน 2562 และ รอบที่ 2 จำนวน 13.81 ล้านไร่
- 2) การขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว เป้าหมาย รอบที่ 1 จำนวน 4.00 ล้านครัวเรือน และ รอบที่ 2 จำนวน 0.30 ล้านครัวเรือน
- 3) การจัดการปัจจัยการผลิต ได้แก่ โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ดี และควบคุมค่าเช่าที่นา
- 4) การปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ได้แก่ การจัดรูปที่ดินและปรับระดับพื้นที่นา
- 5) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ได้แก่ (1) โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่) (2) โครงการส่งเสริมการผลิตและการตลาดข้าวพันธุ์ กข43 (3) โครงการส่งเสริมระบบเกษตรแบบแม่นยำสูง (4) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพชั้นเลิศ (5) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์ (6) โครงการรักษาระดับปริมาณการผลิตและคุณภาพข้าวหอมมะลิ (7) โครงการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตข้าวในพื้นที่ลุ่มต่ำ 13 ทุ่ง (8) โครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมกับการปลูกข้าวไปเป็นพืชอื่น (Zoning by Agri-Map) (9) โครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย (10) โครงการปลูกพืชปุ๋ยสด และ (11) โครงการประกันภัยพืชผล

**ช่วงที่ 3 ช่วงการเก็บเกี่ยวและหลังเก็บเกี่ยว** ได้แก่ (1) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการรถเกี่ยวนาข้าว และ (2) โครงการยกระดับมาตรฐานโรงสี กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน เพื่อเพิ่มศักยภาพการเชื่อมโยงตลาดข้าวนาแปลงใหญ่

**ช่วงที่ 4 ช่วงการตลาดในประเทศ** ได้แก่ (1) โครงการเชื่อมโยงตลาดข้าวอินทรีย์และข้าว GAP ครบวงจร (2) โครงการรณรงค์บริโภคข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวของไทยทั้งตลาดในประเทศ และต่างประเทศ พ.ศ. 2563-2565 (3) โครงการประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมและสร้างการรับรู้ถึงคุณประโยชน์ของการบริโภคผลิตภัณฑ์ข้าวคุณภาพดี (4) โครงการรณรงค์บริโภคข้าวสาร Q และข้าวพันธุ์ กข43 ปีการผลิต 2561/62 (5) โครงการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าว (6) โครงการ

สินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร (7) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการในการเก็บสต็อก และ (8) โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือก

**ช่วงที่ 5 ช่วงการตลาดต่างประเทศ** ได้แก่ (1) การจัดหาและเชื่อมโยงตลาดต่างประเทศ (2) การส่งเสริมภาพลักษณ์และประชาสัมพันธ์ข้าว ผลิตภัณฑ์ และนวัตกรรมข้าว (3) การส่งเสริมพัฒนาการค้าสินค้ามาตรฐานและปกป้องคุ้มครองเครื่องหมายการค้า/ เครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทย และ (4) การประชาสัมพันธ์การบริโภคข้าวและผลิตภัณฑ์ของไทย ทั้งตลาดในประเทศและต่างประเทศ

### 1.3 การค้า

**ภาวะการณ์ซื้อขายข้าวในเดือนมิถุนายน 2562** ข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ ราคาค่อนข้างทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเป็นช่วงปลายฤดูเก็บเกี่ยวข้าวนาปรัง เหลือผลผลิตออกสู่ตลาดไม่มาก แต่ต่างประเทศยังคงมีคำสั่งซื้อข้าวเข้ามาอย่างต่อเนื่อง

### 1.4 การส่งออก

ปี 2561 ไทยส่งออกข้าว 11.075 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 180,116 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 11.674 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 175,161 ล้านบาท ปริมาณลดลงร้อยละ 5.13 แต่มูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.82 (ที่มา : กรมศุลกากร)

ปี 2562 (มกราคม-พฤษภาคม) ไทยส่งออกข้าว 3.78 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 62,417 ล้านบาท ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่ส่งออก 4.44 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 71,177 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 14.86 และร้อยละ 12.30 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

### 1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ ปี 2549 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาชนะนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 30

ปี 2561 ไทยนำเข้าข้าว 14,988 ตันข้าวสาร มูลค่า 398 ล้านบาท เมื่อเทียบกับปี 2560 ที่นำเข้าปริมาณ 19,502 ตันข้าวสาร มูลค่า 472 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 23.15 และร้อยละ 15.68 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

ปี 2562 (มกราคม-พฤษภาคม) ไทยนำเข้าข้าว 8.03 ตันข้าวสาร มูลค่า 191 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่นำเข้า 5.86 ตันข้าวสาร มูลค่า 147 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 37.03 และร้อยละ 29.93 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

## 2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

### 2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

#### 1) การผลิต

**ผลผลิตข้าวโลก** กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2562/63 ณ เดือนมิถุนายน 2562 ว่าจะมีผลผลิต 497.616 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจาก 499.074 ล้านตันข้าวสาร หรือลดลงร้อยละ 0.29 จากปี 2561/62

#### 2) การค้าข้าวโลก

**บัญชีสมดุลข้าวโลก** กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลข้าวโลก ปี 2562/63 ณ เดือนมิถุนายน 2562 มีปริมาณผลผลิต 497.616 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2561/62 ร้อยละ 0.29 การใช้ในประเทศ 495.950 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก ปี 2561/62 ร้อยละ 1.02 การส่งออก/นำเข้า 47.545 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2560/61 ร้อยละ 2.21 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 171.872 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2561/62 ร้อยละ 0.98

**โดยประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น** ได้แก่ จีน กายานา ไทย และสหรัฐอเมริกา

**ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง** ได้แก่ อาร์เจนตินา บราซิล เมียนมาร์ ปารากวัย และรัสเซีย

**สำหรับประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น** แองโกลา เบนิน บราซิล เบอร์กินา คาเมรูน กินี อิรัก เคนยา โมแซมบิก เนปาล ไนจีเรีย ซาอุดีอาระเบีย เซเนกัล และสหรัฐอเมริกาหรับเอมิเรส



ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ อียิปต์ อิหร่าน เม็กซิโก ฟิลิปปินส์ และแอฟริกาใต้  
ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน อินเดีย ฟิลิปปินส์ และไทย

ส่วนประเทศที่คาดว่าจะมีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง ได้แก่ บังคลาเทศ อินโดนีเซีย ญี่ปุ่น และสหรัฐอเมริกา

## 2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

### เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา ราคาอยู่ที่ระดับ 350-360 เหรียญสหรัฐต่อตัน เพิ่มขึ้นจากระดับ 350 เหรียญสหรัฐต่อตัน เมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อน เนื่องจากผลผลิตข้าวจากฤดูการผลิตฤดูหนาว (the winterspring) มีจำนวนลดน้อยลง ขณะที่ราคาข้าวของฤดูการผลิตฤดูร้อน (the summer-autumn) ที่กำลังมีการเก็บเกี่ยว อยู่ในภาวะทรงตัว โดยในช่วงไม่กี่สัปดาห์ที่ผ่านมา ผู้ซื้อจากฟิลิปปินส์ได้ซื้อข้าวจากฤดูการผลิตฤดูหนาวเป็นจำนวนมาก เนื่องจากมีคุณภาพดีกว่าข้าวจากฤดูการผลิตฤดูร้อน อย่างไรก็ตาม วงการค้าข้าวคาดว่า การส่งออกข้าวของเวียดนามจะกลับมาอยู่ในระดับปานกลางในช่วงเวลาที่เหลือของเดือนนี้

วงการข้าวรายงานว่า ระหว่างวันที่ 1-31 พฤษภาคม 2562 เวียดนามส่งออกข้าว จำนวน 666,400 ตัน โดยเป็นข้าวขาว 5% จำนวน 333,700 ตัน ทั้งนี้ เมื่อสัปดาห์ก่อน สำนักงานสถิติแห่งชาติ (the General Statistics Office; GSO) รายงานว่า ในเดือนพฤษภาคมที่ผ่านมา คาดว่าเวียดนามส่งออกข้าวได้ ประมาณ 700,000 ตัน ลดลงร้อยละ 6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่มูลค่าส่งออกคาดว่าอยู่ที่ ประมาณ 297 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงร้อยละ 22 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยในช่วง 5 เดือนแรก (มกราคม-พฤษภาคม) คาดว่ามีการส่งออกข้าวประมาณ 2.79 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 1.19 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่า ลดลงร้อยละ 5 และร้อยละ 20 ตามลำดับ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า เมื่อเดือนเมษายน 2562 เวียดนามส่งออกข้าว 741,044 ตัน ลดลงร้อยละ 6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 เมื่อเทียบกับเดือนมีนาคม 2562 ที่ส่งออกจำนวน 726,480 ตัน โดยเมื่อเดือนเมษายนที่ผ่านมา ชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออก ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 425,099 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 10,843 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 29,903 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 7,790 ตัน ปลายข้าวขาว จำนวน 5,040 ตัน ข้าวเหนียว จำนวน 64,852 ตัน ข้าวหอม จำนวน 161,642 ตัน และข้าวอื่นๆ จำนวน 35,875 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆ ประกอบด้วย ตลาดเอเชีย จำนวน 582,627 ตัน ตลาดแอฟริกา จำนวน 81,845 ตัน ตลาดยุโรปและกลุ่ม CIS จำนวน 9,706 ตัน ตลาดอเมริกา จำนวน 60,398 ตัน และตลาดออสเตรเลีย จำนวน 6,468 ตัน

ทั้งนี้ ในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2562 (มกราคม-เมษายน) เวียดนามส่งออกข้าวรวม 2,224,617 ตัน ลดลงร้อยละ 9 เมื่อเทียบกับ จำนวน 2,434,735 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยชนิดข้าวที่เวียดนามส่งออก ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 1,077,381 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 12,175 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 60,332 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 110,642 ตัน ปลายข้าวขาว จำนวน 11,712 ตัน ข้าวเหนียว จำนวน 138,726 ตัน ข้าวหอม จำนวน 735,971 ตัน และข้าวอื่นๆ จำนวน 77,678 ตัน โดยส่งไปยังตลาดในภูมิภาคต่างๆ ประกอบด้วย ตลาดเอเชีย จำนวน 1,651,532 ตัน ตลาดแอฟริกา จำนวน 331,586 ตัน ตลาดยุโรปและกลุ่ม CIS จำนวน 31,372 ตัน ตลาดอเมริกา จำนวน 188,433 ตัน และตลาดออสเตรเลีย จำนวน 21,694 ตัน

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### เมียนมาร์

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ (the Deputy Commerce Minister) ระบุว่า รัฐบาลจีนตกลงที่จะนำเข้าข้าวจากเมียนมาร์เพิ่มเป็น 100,000 ตัน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการลงนามในบันทึกความเข้าใจ (a memorandum of understanding; MoU) ระหว่างรัฐบาลของสองประเทศสำหรับการค้าแบบต่างตอบแทนซึ่งมีการลงนามไปเมื่อเดือนมีนาคม 2562 ที่ผ่านมา

ทั้งนี้ เมียนมาร์มีโรงสีข้าวที่ได้รับการขึ้นทะเบียนและสามารถส่งข้าวไปยังประเทศจีนได้ จำนวน 11 แห่ง ขณะที่สหพันธ์ข้าวเมียนมาร์ (the Myanmar Rice Federation; MRF) ระบุว่า ผู้ส่งออกข้าวจะต้องเร่งส่งออกข้าวให้ครบจำนวน 100,000 ตัน โดยเร็วสุดเท่าที่จะเป็นไปได้ และคาดหวังว่ารัฐบาลจีนจะพิจารณาเพิ่มโควตานำเข้าข้าวจากเมียนมาร์เป็น 400,000-500,000 ตัน โดยที่สหพันธ์ฯ คาดว่าจะมีการเร่งทำสัญญาขายข้าวให้แก่จีนภายในเดือน มิถุนายน และส่งมอบตั้งแต่เดือนกรกฎาคมไปจนถึงเดือนกันยายนนี้

มีรายงานว่า กระทรวงพาณิชย์เมียนมาร์ (the Ministry of Commerce) จะอนุญาตให้บริษัทต่างชาติและ บริษัทร่วมทุนกับต่างชาติ (foreign and joint venture) สามารถส่งออกข้าวและสินค้าโภคภัณฑ์อื่นๆ ได้ ซึ่งกระทรวงพาณิชย์จะอนุญาตให้มีการส่งออกสินค้า 7 ประเภท ได้แก่ 1) สินค้าเนื้อสัตว์และสินค้าประมง (Meat and Fishery) 2) สินค้าพืชผลที่มีการแปรรูปหรือเพิ่มมูลค่าแล้ว (Value added crops) เช่น เมล็ดข้าว ผงถั่วบด ผงงาบด แป้งข้าวโพด 3) กระดาษและเยื่อกระดาษ (Paper and pulp) 4) เมล็ดพันธุ์พืช (Seed) 5) สินแร่ (Refined Mineral) 6) สินค้าผลไม้แปรรูป ทั้งสำเร็จและกึ่งสำเร็จ (Finished products/ semi-finished products manufacturing from fruits) และ 7) สินค้าจากไม้/เฟอร์นิเจอร์ (Wood and furniture products)

ภายใต้กฎหมาย the Notification 24/2019 ที่ประกาศเมื่อวันที่ 6 มิถุนายนที่ผ่านมา กระทรวงพาณิชย์จะออกใบอนุญาตส่งออกให้แก่บริษัทต่างชาติ (export licenses to foreign companies) ซึ่งบริษัทเหล่านั้น จะสามารถซื้อข้าวและสินค้าโภคภัณฑ์จากกลุ่มผู้ผลิตในเมียนมาร์และส่งออกได้ โดยการออกมาตรการนี้เป็นการเพิ่มคุณภาพการส่งออกของเมียนมาร์และส่งเสริมความต้องการของต่างชาติในสินค้าเมียนมาร์

การอนุญาตดังกล่าว ทำให้บริษัทต่างชาติสามารถส่งออกสินค้าเกษตรที่มีการเพิ่มมูลค่าจากข้าว (value-added rice and broken rice) รวมทั้ง ถั่ว งา และข้าวโพด ซึ่งผู้ประกอบการค้าสินค้าข้าวท้องถิ่นบางรายมองว่า จะเป็นการเพิ่มการแข่งขันกับผู้ประกอบการเมียนมาร์ให้ตึงเครียดขึ้น เนื่องจากบริษัทต่างชาติจะมีเงินทุนจำนวนมาก และมีเครือข่ายทางการตลาดที่กว้างขวางมากกว่าผู้ประกอบการท้องถิ่น แต่ในขณะเดียวกันก็จะช่วยให้มีผู้ซื้อในตลาดมากขึ้น ซึ่งจะเป็ประโยชน์อย่างยิ่งต่อเกษตรกรและผู้ผลิตสินค้า

โดยก่อนหน้านี้ คณะกรรมการส่งเสริมการลงทุนของเมียนมาร์ (the Myanmar Investment Commission) ออกใบอนุญาตให้บริษัทสัญชาติสิงคโปร์ คือ Wilmar International จัดตั้งบริษัทร่วมทุน Wilmar Myanmar Riceland Ltd. ตั้งอยู่ที่บริเวณท่าเรือติลาวา (the Thilawa port) อย่างถาวร เพื่อผลิตและจำหน่ายผลิตภัณฑ์จากข้าว เช่น ข้าวสาร แป้งจากข้าว (rice flour) รำข้าว (rice bran) น้ำมันรำข้าว (rice bran oil) และแกลบข้าว (rice husks) เป็นต้น

ทั้งนี้ ช่วงตั้งแต่เดือนตุลาคม 2561 - พฤษภาคม 2562 เมียนมาร์ส่งออกข้าวแล้วประมาณ 1.5 ล้านตัน มูลค่าประมาณ 470 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งส่งออกไปยังประเทศจีนทางแนวชายแดนประมาณ 1 ใน 3 และอีกประมาณร้อยละ 45 ส่งไปยังตลาดในสหภาพยุโรปและแอฟริกา

**ที่มา :** สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### บังคลาเทศ

รัฐบาลตัดสินใจที่จะออกมาตรการรับซื้อข้าวเปลือกเพิ่มเติมจากเกษตรกรอีกประมาณ 250,000 ตัน ในช่วงฤดูการผลิต Boro (มกราคม-พฤษภาคม) ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวในประเทศ ที่ปรับตัวลงอย่างต่อเนื่อง เพราะผลผลิตข้าวในปีนี้มีจำนวนมากเกินความต้องการ ส่งผลให้ราคาข้าวในประเทศลดลงเป็นประวัติการณ์

ก่อนหน้านี้ รัฐบาลได้ออกมาตรการรับซื้อข้าวสารและข้าวเปลือกรวมประมาณ 1.25 ล้านตัน (เป็นข้าวเปลือกประมาณ 150,000 ตัน) ในฤดูการผลิตปัจจุบัน โดยเริ่มโครงการมาตั้งแต่วันที่ 25 เมษายนที่ผ่านมา และสิ้นสุดในวันที่ 31 สิงหาคมนี้ โดยรัฐบาลได้กำหนดราคาสำหรับข้าวเปลือกไว้ที่ 26 ทากาต่อกิโลกรัมหรือ ประมาณ 305 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ข้าวหนึ่งกำหนดไว้ที่ 36 ทากาต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 423 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน และข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวหนึ่งกำหนดไว้ที่ 38 ทากาต่อกิโลกรัม หรือประมาณ 446 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

ทั้งนี้ นับตั้งแต่เริ่มโครงการมาจนถึงขณะนี้ รัฐบาลรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรแล้วประมาณ 30,000 ตัน และยังคงต้องรับซื้ออีกประมาณ 120,000 ตัน เพื่อให้ครบตามเป้าหมายที่ 150,000 ตัน ส่วนการรับซื้อข้าวสารจากโรงสีข้าว นั้น มีจำนวนประมาณ 382,000 ตัน คิดเป็นร้อยละ 35 จากเป้าหมายที่ตั้งไว้ 1.1 ล้านตัน

เมื่อเดือนที่ผ่านมา รัฐบาลได้ปรับเพิ่มภาษีนำเข้าข้าว (import duty on rice) เป็นร้อยละ 55 จากอัตราเดิมที่ร้อยละ 28 เพื่อจำกัดการนำเข้า และเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรในประเทศ เนื่องจากในปีนี้มีผลผลิตข้าวมีจำนวนมากเกินความต้องการ ข้อมูลของทางการรายงานว่า ในช่วงเดือนกรกฎาคม 2561 - เมษายน 2562 ผู้ค้าข้าวเอกชนมีการนำเข้าข้าวประมาณ 330,000 ตัน ส่วนใหญ่นำเข้าจากอินเดีย ในขณะที่รัฐบาลได้มีการจัดหาข้าวจากเกษตรกรมาเก็บสต็อกไว้เพื่อตั้งอุปทานข้าวออกจกตลาดด้วย โดยมีการสร้างไซโลเก็บข้าวไว้ทั่วประเทศประมาณ 200 แห่ง



กรมส่งเสริมการเกษตร (The Department of Agriculture Extension; DAE) พยากรณ์ว่า ผลผลิตข้าวในฤดูการผลิต Boro ปี 2562 นี้ จะมีประมาณ 19.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 19.7 ล้านตัน ในปี 2561 ขณะที่กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดว่า ในปีการผลิต 2561/62 บังคลาเทศจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 34.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณร้อยละ 7 เนื่องจากมีการขยายพื้นที่เพาะปลูกข้าว ประกอบกับผลผลิตต่อไร่มีจำนวนเพิ่มขึ้น

**ที่มา :** สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

## จีน

มีรายงานว่า นักวิจัยด้านการพัฒนาสายพันธุ์ข้าวของจีน เตรียมขยายพื้นที่เพื่อทดสอบสายพันธุ์ข้าวที่สามารถปลูกในน้ำทะเลได้ โดยจะขยายพื้นที่การทดลองจาก 6.67 ตารางกิโลเมตร เป็น 13.34 ตารางกิโลเมตร หรือเพิ่มขึ้น 2 เท่า ภายในปีนี้ โดยจีนเริ่มทดลองปลูกข้าวในน้ำทะเลมาตั้งแต่ปี 2529 ซึ่งเป็นข้าวสายพันธุ์พิเศษที่สามารถปลูกได้ในพื้นที่ที่น้ำทะเลท่วมถึง รวมทั้งพื้นที่ดินเค็มที่สภาพเป็นต่าง

ปัจจุบัน จีนทดสอบปลูกข้าวในน้ำทะเล ที่พื้นที่ดินเค็มสภาพเป็นต่าง 5 แบบ ในหลายเมือง อาทิ เขตปกครองตนเองซินเจียง อุยกูร์ และมณฑลซานซี ทางตะวันตกเฉียงเหนือของมณฑลเฮย์หลงเจียง ส่วนทางภาคตะวันออก ที่มณฑลซานตง และมณฑลเจ้อเจียง ซึ่งในปีนี้ นักวิจัยคาดหวังว่าจะเพิ่มผลผลิตให้ได้มากกว่า 300 กิโลกรัมต่อ 667 ตารางเมตร โดยข้าวบางสายพันธุ์อาจให้ผลผลิตได้มากถึง 500 กิโลกรัมต่อ 667 ตารางเมตร

ขณะที่ นายหยวน หลงผิง (Yuan Longping) นักวิชาการสถาบันวิศวกรรมจีนเปิดเผยว่า ทีมวิจัยของเขาเริ่มทำงานวิจัยการคัดเลือกสายพันธุ์ข้าวในน้ำทะเลมาตั้งแต่ปี 2555 โดยมีการจัดตั้งธนาคารเมล็ดพันธุ์ข้าว และคัดเลือกข้าวที่ทนต่อสภาพดินเค็มต่างได้สูง ซึ่งมีการใช้เทคนิคหลากหลาย อาทิ ข้าวลูกผสม นอกจากนี้ ยังมีปัจจัย 4 ข้อสำคัญที่จะทำให้ได้ผลลัพธ์ที่ดี คือ สายพันธุ์ข้าวที่ดี วิธีการปลูก สภาพพื้นที่ และระบบนิเวศวิทยา

ขณะเดียวกัน นายหยวนเปิดเผยว่า จีนมีพื้นที่ที่มีสภาพดินเค็มต่างมากกว่า 667,000 ตารางกิโลเมตร ซึ่งทิ้งร้างไว้และไม่ได้ใช้ประโยชน์จำนวนพื้นที่กว่า 66,700 ตารางกิโลเมตร ที่มีแหล่งน้ำสำหรับปลูกข้าวได้ โดยจีนวางแผนที่จะปลูกข้าวในน้ำทะเลในพื้นที่เหล่านี้ให้ได้ภายใน 8 ปี ซึ่งจะสามารถเลี้ยงประชากรได้ราว 80-100 ล้านคน และการพัฒนาวิธีการใหม่นี้ เป็นการหาหลักประกันความมั่นคงทางอาหารของประเทศด้วย

**ที่มา :** สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

## อินเดีย

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมายังคงปรับตัวสูงขึ้น โดยขำขึ้น 5% ราคาอยู่ที่ 366-369 เหยียสหรัฐฯ ต่อตันเพิ่มขึ้น 2 เหยียสหรัฐฯ จากระดับ 364-367 เหยียสหรัฐฯ ต่อตัน เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา เนื่องจากค่าเงินรูปีแข็งค่าที่สุดในรอบ 7 สัปดาห์ ซึ่งกระทบต่อรายได้ของผู้ส่งออกที่ได้ส่วนต่างจากอัตราแลกเปลี่ยนลดลง ท่ามกลางภาวะความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่ลดลง เนื่องจากผู้ซื้อขี้อย่างล่งเลที่จะซื้อข้าวในระดับราคานี้

กระทรวงเกษตร (the Agriculture Ministry) รายงานผลการพยากรณ์ผลผลิตธัญพืช ครั้งที่ 3 (Third Advance Estimate of Food Grain Production) สำหรับปีการผลิต 2561/62 (กรกฎาคม 2561-มิถุนายน 2562) โดยคาดว่าจะมีผลผลิตข้าวประมาณ 115.63 ล้านตันข้าวสาร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5 เมื่อเทียบกับจำนวน 112.76 ล้านตัน ในปี 2560/61 และยิ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยในรอบ 5 ปีที่ 107.8 ล้านตันด้วย ทั้งนี้ คาดว่าในฤดูการผลิต Kharif ของปี 2561/62 (มิถุนายน-ธันวาคม) จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 101.76 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.7 เมื่อเทียบกับจำนวน 97.14 ล้านตัน ในปี 2560/61 และในฤดูการผลิต Rabi ของปี 2561/62 (พฤศจิกายน-พฤษภาคม) จะมีผลผลิตข้าวประมาณ 13.88 ล้านตัน หรือลดลงร้อยละ 11 เมื่อเทียบกับจำนวน 15.62 ล้านตัน

ในปี 2560/61 ผู้ส่งออกข้าวอินเดียคาดการณ์ว่า ในปี 2562 ชาวนาอินเดียจะกลับไปปลูกข้าวบาสมาดิเพิ่มขึ้น หลังจากที่เปลี่ยนไปปลูกข้าวที่ไม่ใช่บาสมาดิ (Non-Basmati) เมื่อปีที่แล้ว จากการที่รัฐบาลสนับสนุนให้ส่งออก เนื่องจากตลาดข้าวบาสมาดิชะลอตัว โดยในปี 2562 ผู้ส่งออกมองเห็นสัญญาณที่ดีจากตลาดตะวันออกกลาง โดยเฉพาะอิหร่านที่จะนำเข้าข้าวบาสมาดิมากขึ้น ขณะที่ข้าวค่างในสต็อกมีไม่มาก คาดว่าปริมาณการผลิตข้าวในช่วงฤดูฝนของอินเดียที่กำลังจะมาถึงน่าจะเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 20

ทั้งนี้ อิหร่านนับเป็นตัวแปรสำคัญที่บ่งชี้แนวโน้มตลาดข้าวบาสมати โดย 1 ใน 3 ของข้าวบาสมатиที่อินเดียส่งออกจะถูกนำเข้าโดยตัวแทนนำเข้าในสหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ และอิหร่าน เพื่อกระจายสินค้าต่อไปในตะวันออกกลาง ซึ่งเมื่อปีที่แล้ว อินเดียส่งข้าวบาสมатиไปตะวันออกกลางเพิ่มขึ้นแต่ก็ต้องประสบกับประเด็นเรื่อง มาตรฐานความปลอดภัยของชาอูดีอาระเบีย และความล่าช้าในการชำระเงินของอิหร่าน อย่างไรก็ตาม ในปีนี้สมาคมผู้ส่งออกข้าวของอินเดีย (All India Rice Exporters Association; AIREA) คาดว่าปัญหาดังกล่าวจะคลี่คลายลง โดยเฉพาะการทำบันทึกความเข้าใจ (MoU) ระหว่างอินเดียและอิหร่าน ที่ทำให้อินเดียสามารถชำระเงินค่าน้ำมันดิบให้กับบริษัทของรัฐอิหร่านด้วยเงินสกุลรูปีได้ ส่งผลให้อิหร่านนำเงินที่ได้มาไปหักยอดค้างชำระค่าข้าว ยา และเวชภัณฑ์ที่รัฐบาลนำเข้าจากอินเดีย ผู้แทนของสมาคมผู้ส่งออกข้าวของอินเดีย จึงตั้งข้อสังเกตว่า ปริมาณการนำเข้าน้ำมันจากอิหร่านจะช่วยกระตุ้นการส่งออกข้าวและสินค้าอื่นๆ จากอินเดียได้ ซึ่งอินเดียควรหาทางใช้กลยุทธ์การค้าต่างตอบแทน และหาจังหวะเวลาที่เหมาะสมในการส่งออกข้าวไปยังอิหร่าน ซึ่งอิหร่านมักจะนำเข้าข้าวในช่วงสิ้นปีภายหลังจากฤดูการเก็บเกี่ยวของตนแล้ว

จากแนวโน้มการนำเข้าข้าวของอิหร่าน ประกอบกับปริมาณข้าวที่มีอยู่ทำให้คาดการณ์ว่าในปี 2562 พื้นที่ปลูกข้าวบาสมати ในอินเดียจะเพิ่มขึ้น อาทิ ในรัฐปัญจาบน่าจะเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 20-25 และทำให้ชาวนามีรายได้มากขึ้น รวมถึงกระตุ้นให้ชาวนาในรัฐต่างๆ หันมาปลูกข้าวบาสมатиมากขึ้นด้วย หลังจากที่ปีที่แล้วปริมาณผลผลิตข้าวบาสมатиของอินเดียลดลงร้อยละ 5 จากการที่ชาวนาหันไปปลูกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมати (Non-Basmati) ตามการสนับสนุนของรัฐบาลในช่วงนั้นที่จะรับมีอภัยตลาดนำเข้าข้าวบาสมатиที่ชะลอตัวจากการค้างชำระเงินของอิหร่าน รวมถึงการที่สหภาพยุโรปบังคับใช้กฎระเบียบด้านสารตกค้าง ทำให้สหภาพยุโรปนำเข้าข้าวลดลงถึงร้อยละ 50 ในปี 2561-2562 อินเดียส่งออกข้าวบาสมати จำนวน 4.415 ล้านตัน เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาที่ส่งออก จำนวน 4.056 ล้านตัน ขยายตัวร้อยละ 10 และคิดเป็นร้อยละ 85 ของการส่งออกข้าวบาสมатиในตลาดโลก โดยที่อินเดียกำลังพยายามกระจายตลาดไปยังประเทศอื่นๆ มากขึ้น และในระยะยาว คาดว่าหากอินเดียจะสามารถพัฒนาด้านมาตรฐานด้านสารตกค้างได้ และทำให้การส่งออกไปอาหรับ และสหภาพยุโรปขยายตัวต่อเนื่อง

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### 3. ราคาข้าวไทยในเดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

#### 3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ราคาข้าวเปลือกเจ้านาปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 15,792 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 15,726 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 0.41 แต่ลดลงจากตันละ 15,887 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 0.59

ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 7,798 บาท ราคาลดลงจากตันละ 7,834 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 0.45 และลดลงจากตันละ 7,979 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 2.26

#### 3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 32,758 บาท ราคาลดลงจากตันละ 33,250 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 1.47 และลดลงจากตันละ 35,569 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 7.90

ราคาข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 11,650 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2562 แต่ลดลงจากตันละ 12,360 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 5.74

#### 3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ราคาข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 1,134 ดอลลาร์สหรัฐฯ (35,152 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 1,142 ดอลลาร์สหรัฐฯ (35,921 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 0.70 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 2.14) และลดลงจากตันละ 1,191 ดอลลาร์สหรัฐฯ (38,455 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 4.78 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 8.58)

ราคาข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 419 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12,988 บาท/ตัน) ราคาสูงขึ้นจากตันละ 411 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12,925 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 1.94 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 0.48) แต่ลดลงจากตันละ 422 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,620 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 0.71 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 4.64)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 30.9983 (อัตราแลกเปลี่ยน 2 สัปดาห์ของเดือนมิถุนายน 2562)



## ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62 (2)	Gr	ปี 2562/63 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	34.500	34.500	34.578	32.650	35.000	-0.26	35.300	0.86
บราซิล	8.465	7.210	8.383	8.204	7.344	-1.54	7.344	0.00
พม่า	12.600	12.160	12.650	13.200	13.175	1.73	13.300	0.95
กัมพูชา	4.925	4.931	5.256	5.554	5.633	3.95	5.688	0.98
จีน	146.726	148.499	147.766	148.873	148.490	0.26	146.000	-1.68
อินเดีย	105.482	104.408	109.698	112.760	115.630	2.64	115.000	-0.54
อินโดนีเซีย	35.560	36.200	36.858	37.000	37.100	1.07	37.400	0.81
ญี่ปุ่น	8.079	7.876	7.929	7.787	7.650	-1.20	7.700	0.65
เกาหลีใต้	4.241	4.327	4.197	3.972	3.868	-2.66	3.880	0.31
เนปาล	3.190	2.863	3.480	3.310	3.530	3.54	3.530	0.00
ไนจีเรีย	3.782	3.941	4.410	4.662	4.788	6.61	4.900	2.34
ปากีสถาน	7.003	6.802	6.849	7.500	7.400	2.10	7.500	1.35
ฟิลิปปินส์	11.914	11.008	11.686	12.235	11.800	0.87	12.200	3.39
เวียดนาม	28.166	27.584	27.400	27.657	27.711	-0.30	28.000	1.04
ไทย	18.750	15.800	19.200	20.577	20.715	4.74	20.900	0.89
สหรัฐฯ	7.106	6.131	7.117	5.659	7.119	-0.76	6.290	-11.64
อื่น ๆ	48.968	48.566	50.78	48.94	49.24	0.19	48.97	-0.54
<b>รวม</b>	<b>482.351</b>	<b>476.675</b>	<b>491.115</b>	<b>494.880</b>	<b>499.074</b>	<b>1.06</b>	<b>497.616</b>	<b>-0.29</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2562



### ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก (ประมาณการเดือน มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62 (2)	Gr	ปี 2562/63 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	122.085	135.048	142.345	149.618	162.090	6.92	170.206	5.01
ผลผลิต	482.351	476.675	491.115	494.880	499.074	1.06	497.616	-0.29
นำเข้า	42.744	40.219	48.116	47.536	46.975	3.62	47.545	1.21
ใช้ในประเทศ	474.912	469.378	483.842	482.408	490.958	0.94	495.950	1.02
ส่งออก	42.744	40.219	48.116	47.536	46.975	3.62	47.545	1.21
สต็อกปลายปี	135.048	142.345	149.618	162.090	170.206	6.11	171.872	0.98

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2562

### ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก (ประมาณการเดือน มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62 (2)	Gr	ปี 2562/63 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
อาร์เจนตินา	0.310	0.527	0.391	0.291	0.340	-4.01	0.300	-11.76
บราซิล	0.895	0.641	0.594	1.245	0.800	4.49	0.700	-12.50
พม่า	1.735	1.300	3.350	2.750	2.800	18.61	2.600	-7.14
กัมพูชา	1.150	1.050	1.150	1.300	1.300	4.69	1.300	0.00
จีน	0.262	0.368	1.173	2.058	2.800	90.78	3.500	25.00
ฮิยู	0.251	0.270	0.369	0.308	0.300	5.00	0.300	0.00
กายานา	0.486	0.431	0.455	0.414	0.500	0.17	0.510	2.00
อินเดีย	11.046	10.062	12.573	11.791	12.000	3.30	12.000	0.00
ปากีสถาน	4.000	4.100	3.647	3.913	4.000	-0.47	4.000	0.00
ปารากวัย	0.371	0.557	0.537	0.650	0.650	13.61	0.600	-7.69
รัสเซีย	0.163	0.198	0.175	0.139	0.150	-5.07	0.140	-6.67
แอฟริกาใต้	0.120	0.145	0.109	0.113	0.125	-1.66	0.125	0.00
อุรุกวัย	0.718	0.996	0.982	0.799	0.800	-0.04	0.800	0.00
เวียดนาม	6.606	5.088	6.488	6.590	6.500	2.29	6.500	0.00
ไทย	9.779	9.867	11.615	11.056	9.800	1.19	10.000	2.04
สหรัฐฯ	3.381	3.355	3.349	2.763	3.000	-4.24	3.175	5.83
อื่น ๆ	4.852	4.619	4.508	4.119	4.110	-4.37	4.170	1.46
<b>รวม</b>	<b>42.744</b>	<b>40.219</b>	<b>48.116</b>	<b>47.536</b>	<b>46.975</b>	<b>3.62</b>	<b>47.545</b>	<b>1.21</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2562



## ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62 (2)	Gr	ปี 2562/63 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
แองโกลา	0.450	0.470	0.450	0.490	.525	15.58	.540	2.86
เบนิน	0.400	0.450	0.550	0.625	0.700	15.58	0.725	3.57
บราซิล	0.363	0.786	0.758	0.537	0.700	9.77	0.850	21.43
เบอร์กินา	0.350	0.420	0.500	0.550	0.600	14.43	0.620	3.33
คาเมรูน	0.500	0.500	0.600	0.650	0.700	9.80	0.725	3.57
จีน	5.150	4.600	5.900	4.500	3.500	-7.64	3.500	0.00
ไอเวอรีโคสต์	1.150	1.300	1.350	1.500	1.600	8.37	1.600	0.00
อียิปต์		0.116	0.090	0.230	0.800		0.600	-25.00
อียู	1.786	1.816	1.985	1.921	2.000	2.87	2.000	0.00
กานา	0.580	0.700	0.650	0.830	0.800	8.48	0.800	0.00
กินี	0.420	0.650	0.600	0.865	0.850	18.48	0.900	5.88
อิหร่าน	1.300	1.100	1.400	1.250	1.200	-0.32	1.150	-4.17
อิรัก	1.000	0.930	1.060	1.200	1.300	8.11	1.350	3.85
ญี่ปุ่น	0.688	0.685	0.679	0.670	0.685	-0.31	0.685	0.00
เคนย่า	0.450	0.500	0.675	0.700	0.750	14.55	0.800	6.67
มาเลเซีย	1.051	0.823	0.900	0.800	1.000	-1.27	1.000	0.00
เม็กซิโก	0.719	0.731	0.913	0.776	0.815	3.15	0.785	-3.68
โมแซมบิก	0.575	0.625	0.710	0.550	0.675	1.95	0.700	3.70
เนปาล	0.530	0.530	0.535	0.700	0.750	10.21	0.800	6.67
ไนจีเรีย	2.100	2.100	2.500	2.100	2.200	0.93	2.400	9.09
ฟิลิปปินส์	2.000	0.800	1.200	2.500	3.000	21.54	2.700	-10.00
ซาอุดีอาระเบีย	1.601	1.260	1.195	1.300	1.350	-3.05	1.375	1.85
เซเนกัล	0.990	0.980	1.100	1.100	1.250	5.99	1.300	4.00
แอฟริกาใต้	0.912	0.954	1.054	1.071	1.100	5.03	1.050	-4.55
สหรัฐอเมริกา	0.580	0.670	0.700	0.775	0.850	9.53	0.925	8.82
สหรัฐฯ	0.757	0.767	0.787	0.916	0.925	5.95	0.925	0.00
อื่น ๆ	17.549	16.193	20.51	19.84	17.80	2.34	18.21	2.28
<b>รวม</b>	<b>42.744</b>	<b>40.219</b>	<b>48.116</b>	<b>47.536</b>	<b>46.975</b>	<b>3.62</b>	<b>47.545</b>	<b>1.21</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2562

### ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62 (2)	Gr	ปี 2562/63 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	35.100	35.100	35.000	35.200	35.500	0.26	35.700	0.56
บราซิล	7.925	7.900	7.950	7.750	7.600	-1.02	7.650	0.66
พม่า	10.500	10.400	10.000	10.200	10.325	-0.53	10.500	1.69
กัมพูชา	3.900	3.900	4.000	4.200	4.300	2.73	4.400	2.33
จีน	141.000	141.028	141.761	142.487	143.890	0.51	144.700	0.56
อียิปต์	4.000	3.900	4.300	4.200	4.050	0.99	3.900	-3.70
อินเดีย	98.244	93.451	95.838	98.669	100.730	1.05	102.000	1.26
อินโดนีเซีย	38.300	37.850	37.800	38.100	38.100	-0.04	38.000	-0.26
ญี่ปุ่น	8.830	8.806	8.730	8.600	8.556	-0.86	8.480	-0.89
เกาหลีใต้	4.197	4.212	4.435	4.746	4.712	3.57	4.500	-4.50
เนปาล	3.770	3.353	4.010	3.980	4.230	4.10	4.280	1.18
ไนจีเรีย	6.100	6.400	6.700	7.100	7.200	4.45	7.300	1.39
ฟิลิปปินส์	13.000	12.900	12.900	13.250	14.000	1.77	14.450	3.21
เวียดนาม	22.000	22.500	22.000	21.500	21.500	-0.91	22.000	2.33
ไทย	10.000	9.100	12.000	11.000	10.800	3.50	10.900	0.93
สหรัฐฯ	4.284	3.578	4.230	4.300	4.286	1.86	4.223	-1.47
อื่น ๆ	68.046	68.578	76.418	71.426	75.465	2.51	77.190	2.29
<b>รวม</b>	<b>474.912</b>	<b>469.378</b>	<b>483.842</b>	<b>482.408</b>	<b>490.958</b>	<b>0.94</b>	<b>495.950</b>	<b>1.02</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2562



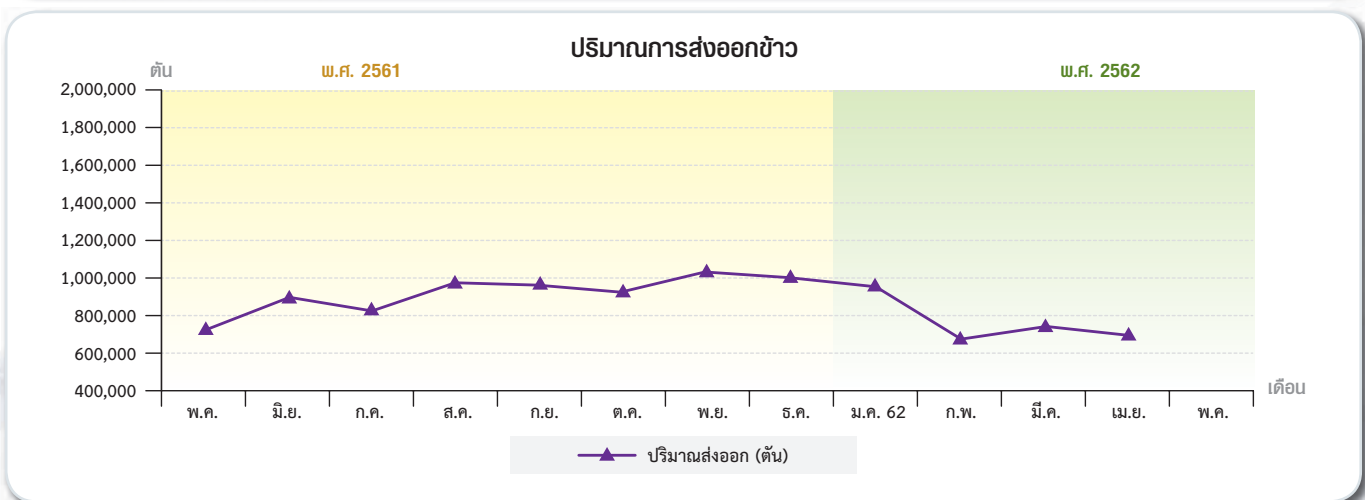
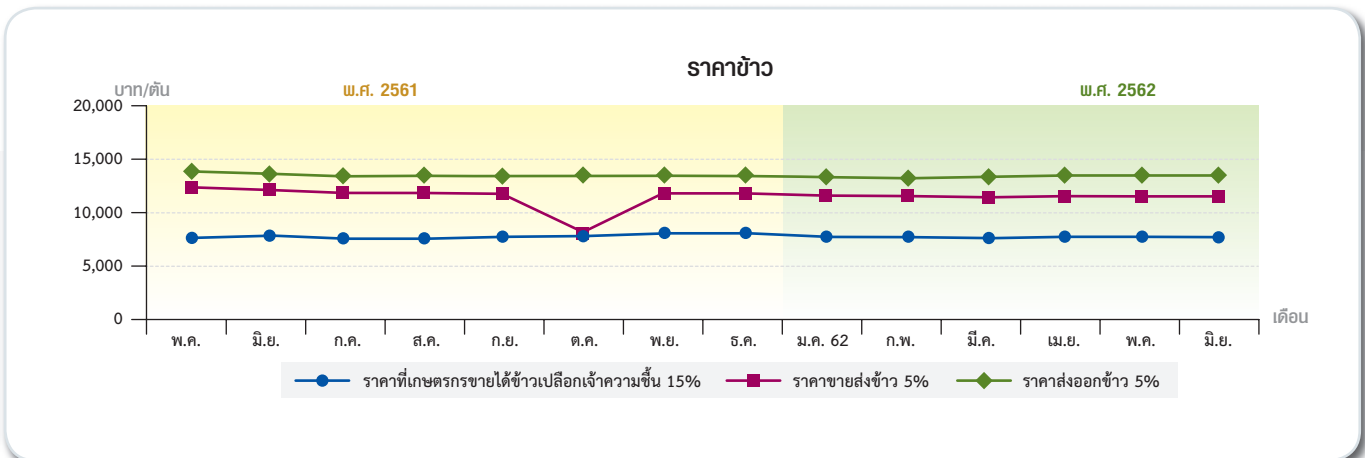
### ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62 (2)	Gr	ปี 2562/63 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	1.592	1.205	0.854	1.500	1.546	1.62	1.242	-19.66
จีน	76.000	88.000	98.500	109.000	114.500	10.89	116.000	1.31
อินเดีย	17.800	18.400	20.550	22.600	25.000	9.25	26.000	4.00
อินโดนีเซีย	4.111	3.509	2.915	4.163	3.661	-0.61	3.558	-2.81
ญี่ปุ่น	2.821	2.552	2.410	2.228	1.949	-8.38	1.794	-7.95
ฟิลิปปินส์	2.409	2.117	2.003	2.288	3.388	7.89	3.838	13.28
ไทย	11.270	8.403	4.238	3.009	3.374	-29.10	3.624	7.41
สหรัฐฯ	1.552	1.475	1.462	0.933	1.819	-1.40	1.638	-9.95
อื่น ๆ	20.637	19.364	19.002	18.802	18.334	-2.63	17.058	-6.96
<b>รวม</b>	<b>135.048</b>	<b>142.345</b>	<b>149.618</b>	<b>162.090</b>	<b>170.206</b>	<b>6.11</b>	<b>171.872</b>	<b>0.98</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2562



หมายเหตุ : ปริมาณการส่งออกใช้ข้อมูลจากกรมศุลกากร

## มันสำปะหลัง

โดย : น.ส.สมนทิรา พรหมพิทยาอุทธร  
 น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ  
 นายจิรายุ จะเรียมพันธ์ุ  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2562 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2561 – กันยายน 2562) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.72 ล้านไร่ ผลผลิต 31.55 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 3.62 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.33 ล้านไร่ ผลผลิต 29.37 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.53 ตัน พบว่า พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ สูงขึ้นร้อยละ 4.68 ร้อยละ 7.42 และ ร้อยละ 2.55 ตามลำดับ โดยเดือนพฤษภาคม 2562 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 0.94 ล้านตัน (ร้อยละ 2.97 ของผลผลิตทั้งหมด)

ทั้งนี้ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2562 จะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม 2562 ปริมาณ 21.14 ล้านตัน (ร้อยละ 67 ของผลผลิตทั้งหมด)

### การตลาด

#### การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือนพฤษภาคม 2562 สรุปได้ดังนี้

**มันเส้น** มีปริมาณส่งออก 0.341 ล้านตัน มูลค่า 2,298 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.436 ล้านตัน มูลค่า 2,929 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 21.79 และ ร้อยละ 21.54 ตามลำดับ

**มันอัดเม็ด** มีปริมาณส่งออก 417.300 ตัน มูลค่า 4.200 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 296.890 ตัน มูลค่า 2.509 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 58.75 และ ร้อยละ 67.40 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลัง มีปริมาณส่งออก 0.196 ล้านตัน มูลค่า 2,809 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.202 ล้านตัน มูลค่า 2,857 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 2.97 และร้อยละ 1.68 ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป** มีปริมาณส่งออก 0.87 ล้านตัน มูลค่า 2,059 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.82 ล้านตัน มูลค่า 1,907 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 6.10 และร้อยละ 7.97 ตามลำดับ

### ราคา

#### ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลังในเดือนมิถุนายน 2562 สรุปได้ดังนี้

##### 1. ราคากีโกลรัมขายได้ ณ ระดับไรนา

1.1 ราคามันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไรนา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 1.64 บาท ราคาลดลงจากกิโลกรัมละ 1.83 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.74 และลดลงจากกิโลกรัมละ 2.47 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 32.39

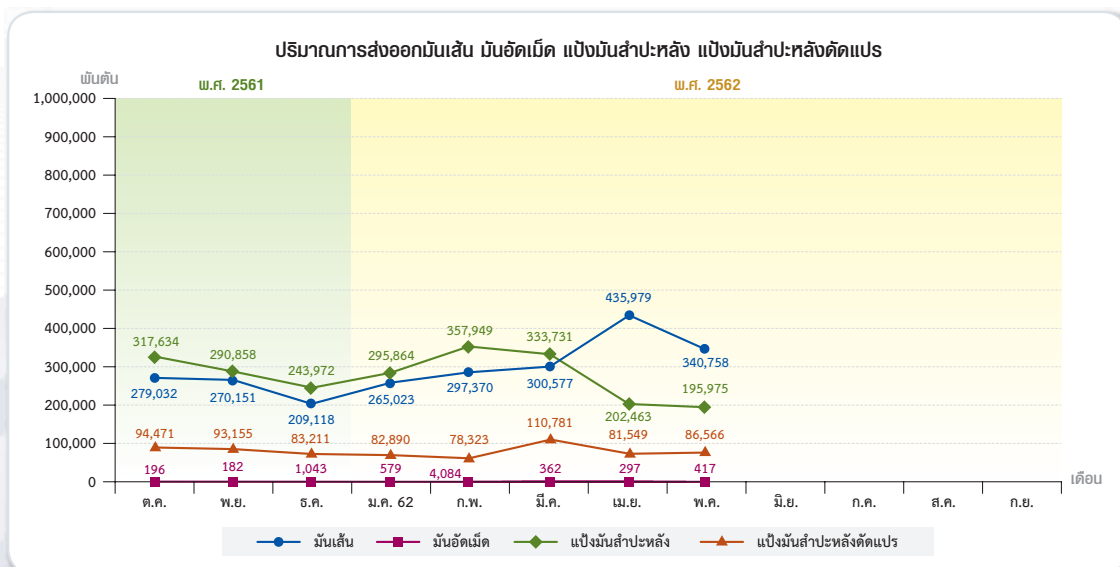
1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไรนา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 4.84 บาท ราคาลดลงจากราคากิโลกรัมละ 4.96 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.42 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 5.83 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 16.98

##### 2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.39 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.27 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.91 แต่ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 7.22 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.50

2.2 ราคาขายส่งมันอัดเม็ด ไม่มีรายงาน

2.3 ราคาขายส่งแป้งมันประเภทสตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 13.11 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 13.38 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.02 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 15.99 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.01







### 3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 224 ดอลลาร์สหรัฐ ราคาสูงขึ้นจากตันละ 218 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.75 แต่ลดลงจากตันละ 238 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 5.88

3.2 ราคาส่งออกมันอัดเม็ด ไม่มีรายงานราคา

3.3 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 446 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาตกลงจากตันละ 452 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.55 และลดลงจากตันละ 527 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 15.56

## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

โดย : น.ส.วรินทร์ วรหาญ  
น.ส.ภาวิณี ชุมทอง  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2562/63 เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2562 ว่ามี 1,099.19 ล้านตัน ลดลงจาก 1,120.47 ล้านตัน ในปี 2561/62 ร้อยละ 1.90 โดยสหรัฐอเมริกา จีน ยูเครน และเอธิโอเปีย ผลิตได้ลดลงส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกลดลง

### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลก ปี 2562/63 ว่ามี 1,134.05 ล้านตัน ลดลงจาก 1,134.34 ล้านตัน ในปี 2561/62 ร้อยละ 0.03 โดยสหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป และแคนาดา มีความต้องการใช้ลดลง สำหรับการค้าของโลกมี 171.24 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 167.52 ล้านตัน ในปี 2561/62 ร้อยละ 2.22 โดยบราซิล อาร์เจนตินา รัสเซีย และเม็กซิโก ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น เม็กซิโก ญี่ปุ่น อิหร่าน เกาหลีใต้ เวียดนาม อียิปต์ จีน ไคลิมเบีย ซาอุดีอาระเบีย แอลจีเรีย มาเลเซีย โมร็อกโก ตุรกี ซิลิ อีสราเอล บังกลาเทศ กัวเตมาลา เคนยา และสหรัฐอเมริกา มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

เดือนมิถุนายน 2562 (1-15 มิถุนายน 2562) ปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 604 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

### ราคา

#### สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.78 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.49 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 3.87 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 8.63 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 9.85 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.07 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 5.82 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 4.30 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 6.52 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 6.90

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.02 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.80 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 2.50 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 10.40 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 13.27 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.45 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.14 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 3.81 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 9.15 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 7.65

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.เฉลี่ยตันละ 302.80 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9,386 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 288.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9,082 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 5.14 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 304.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2561 เฉลี่ยตันละ 335.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,790 บาท/ตัน) ลดลงร้อยละ 9.61 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 1,404 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนกรกฎาคม 2562 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 172.40 ดอลลาร์สหรัฐฯ (5,419 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 150.39 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,807 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 14.64 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 612.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2561 เฉลี่ยตันละ 142.13 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,638 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 21.30 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 781.00 บาท

### บัญชีสมดุลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2562/63	ปี 2561/62	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	325.38	339.25	-4.09
ผลผลิต	1,099.19	1,120.47	-1.90
นำเข้า	171.24	167.52	2.22
ส่งออก	171.24	167.52	2.22
ใช้ในประเทศ	1,134.05	1,134.34	-0.03
สต็อกปลายปี	290.52	325.38	-10.71

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

## ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์

โดย : น.ส.วรินทร์ วรหาญ  
น.ส.ภาวิณี ชุมทอง  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเน ผลผลิตข้าวฟ่างโลก ปี 2562/63 เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2562 ว่ามี 58.42 ล้านตัน ลดลงจาก 59.35 ล้านตัน ของปี 2561/62 ร้อยละ 1.57 โดยประเทศผู้ผลิตสำคัญ เช่น สหรัฐอเมริกา ชูตาน บูร์กินา ไนเจอร์ มาลี และชาด ผลิตได้ลดลง

### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวฟ่างโลกปี 2562/63 มี 59.10 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 59.03 ล้านตัน ของปี 2561/62 ร้อยละ 0.13 โดยไนจีเรีย เม็กซิโก เอธิโอเปีย อินเดีย บราซิล และออสเตรเลีย มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่า มี 3.68 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 3.54 ล้านตัน

ของปี 2561/62 ร้อยละ 3.96 โดยสหรัฐอเมริกา ยูเครน และอินเดีย ส่งออกเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

### ราคา

ราคาข้าวฟ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2562 ไม่มีรายงานราคา

### บัญชีสมดุลข้าวฟ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2562/63	ปี 2561/62	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	5.11	4.79	6.76
ผลผลิต	58.42	59.35	-1.57
นำเข้า	3.68	3.54	3.96
ส่งออก	3.68	3.54	3.96
ใช้ในประเทศ	59.10	59.03	0.13
สต็อกปลายปี	4.43	5.11	-13.38

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

## ถั่วเขียว

โดย : น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ  
น.ส.สุตารัตน์ ผลพิบูลย์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2562 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2561- มิถุนายน 2562) มีเนื้อที่ปลูก 803,522 ไร่ ผลผลิต 112,485 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 140 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2560/61 ที่มีเนื้อที่ปลูก 813,847 ไร่ ผลผลิต 111,235 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 137 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่ปลูกลดลงร้อยละ 1.27 แต่ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.12 และร้อยละ 2.19 ตามลำดับ

### ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

#### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้ราคาโลกรั่มละ 19.84 บาท สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 18.66 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2562 ร้อยละ 6.32 แต่ลดลงจากราคาโลกรั่มละ 25.15 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 21.11

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ยโลกรั่มละ 29.00 บาท สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 28.00 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2562 ร้อยละ 3.57 และสูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 26.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 11.54

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ยโลกรั่มละ 27.00 บาท สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 26.00 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2562 ร้อยละ 3.85 และสูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 22.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 22.73

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ยโลกรั่มละ 29.00 บาท สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 27.00 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2562 ร้อยละ 7.41 และสูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 18.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 61.11

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ยโลกรั่มละ 17.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2562 แต่สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 13.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 30.77

ถั่วเขียวแดง เดือนนี้เฉลี่ยโลกรั่มละ 30.00 บาท สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 28.00 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 7.14 และสูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 26.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 15.38

#### ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้ราคาโลกรั่มละ 29.97 บาท สูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 28.96 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 3.49 และสูงขึ้นจากราคาโลกรั่มละ 26.96 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 11.16



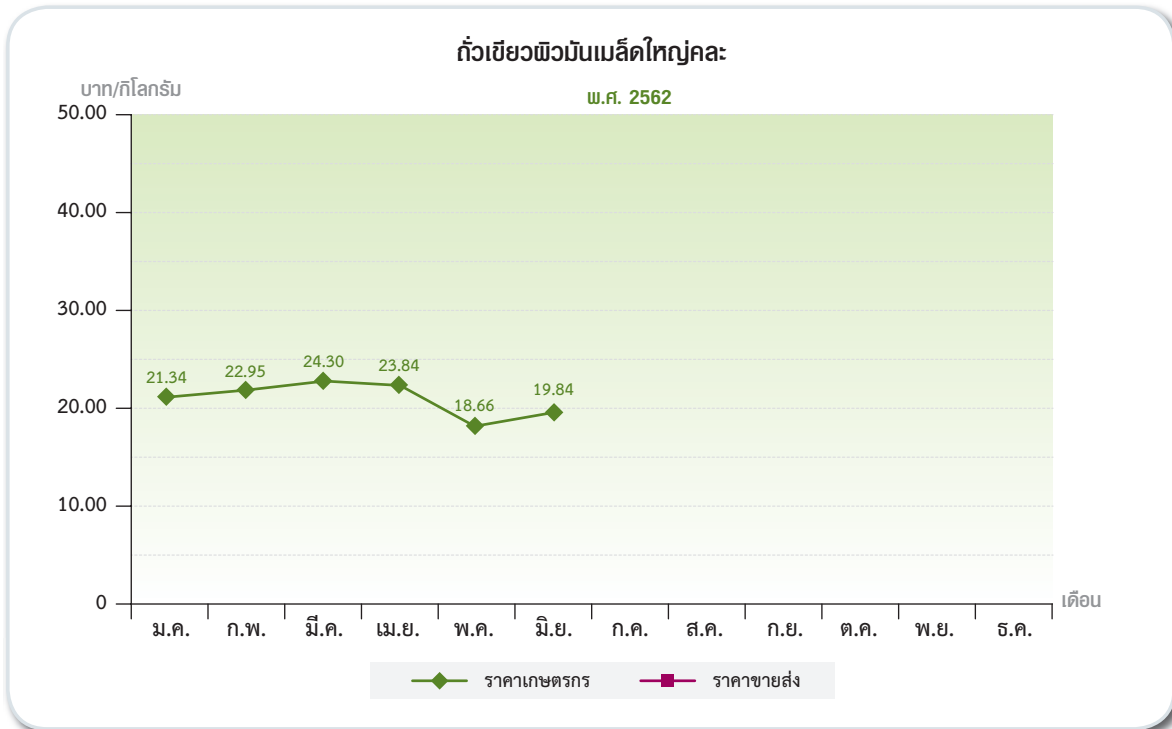


ถั่วเขียวผิวมันเกรดบีเดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 27.95 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 26.95 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 3.71 และสูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 22.94 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 21.84

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 29.97 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 27.96 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 7.19 และสูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 16.90 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 77.34

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 17.90 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2562 แต่สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 11.87 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 50.80

ถั่วเขียวผิวมันแดง เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 30.77 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 28.76 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 6.99 และสูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 23.74 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 29.61



## พืชน้ำมัน

### ถั่วเหลือง

โดย : น.ส. จรินทร์ทิพย์ จงใจรักษ์  
น.ส. พรรณนิภา เทพพรมงคล

#### ด้านการผลิต ในประเทศ

ในปี 2562/63 มีเนื้อที่เพาะปลูก 0.149 ล้านไร่ ลดลงจาก 0.150 ล้านไร่ ในปี 2561/62 ร้อยละ 0.67 ผลผลิต 43,087 ตัน ผลผลิตต่อไร่ 290 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 42,898 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 286 กิโลกรัม ในปี 2561/62 ร้อยละ 0.44 และร้อยละ 1.40 ตามลำดับ

#### ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหราชอาณาจักรประมาณการผลผลิตถั่วเหลือง โลกปี 2562/63 ประจำเดือนมิถุนายน 2562 มีประมาณ 355.39 ล้านตัน ลดลงจาก 362.08 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.85

#### ด้านราคา ในประเทศ

ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลืองชนิดคละในเดือนนี้ ไม่มีรายงานราคา

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัด น้ำมันเฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และทรงตัวเท่ากับในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านามา

## ต่างประเทศ

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ย บุษเซลละ 889.57 เซนต์ (10.28 บาท/กก.) สูงขึ้นจากบุษเซลละ 818.96 เซนต์ (9.62 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 8.62 แต่ลดลงจากบุษเซลละ 912.09 เซนต์ (10.97 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.47

ราคากากถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 319.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.05 บาท/กก.) สูงขึ้นจากตันละ 292.93 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9.36 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 9.10 แต่ลดลงจากตันละ 343.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ (11.23/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.88

## ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2561/62	2562/63
บราซิล	117.00	123.00
สหรัฐอเมริกา	123.66	112.95
อาร์เจนตินา	56.00	53.00
จีน	15.90	17.00
อินเดีย	11.50	10.90
ปารากวัย	9.00	10.20
แคนาดา	7.30	6.30
อื่น ๆ	21.71	22.05
<b>รวม</b>	<b>362.08</b>	<b>355.39</b>

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade, June 2019

## ถั่วลิสง

โดย : น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ  
น.ส.สุภารัตน์ ผลพิบูลย์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

## ในประเทศ การผลิต

ถั่วลิสงปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2562 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2561 ถึง มิถุนายน 2562) มีเนื้อที่ปลูก 93,258 ไร่ ผลผลิต 32,810 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 352 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2562/63 ที่มีเนื้อที่ปลูก 99,972 ไร่ ผลผลิต 33,830 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 338 กิโลกรัม พบว่า เนื้อที่ปลูกลดลงร้อยละ 6.72 และผลผลิตลดลงร้อยละ 3.02 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.14

## ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2561/62	2562/63	ผลต่างร้อยละ
ผลผลิต	46.00	44.99	-2.20
นำเข้า	3.16	3.16	0.00
ส่งออก	3.49	3.63	4.01
สกัดน้ำมัน	17.47	18.12	3.72
สต็อกปลายปี	5.01	4.14	-17.37

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Jun, 2019.

## ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2561/62	2562/63	ผลต่างร้อยละ
สาธารณรัฐประชาชนจีน	17.00	17.50	2.94
อินเดีย	4.70	5.75	22.34
อื่น ๆ	24.30	21.74	-10.53
<b>รวม</b>	<b>46.00</b>	<b>44.99</b>	<b>-2.20</b>

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, June, 2019

## ราคา

### ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

#### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 31.20 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 29.39 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 6.16 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.34 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 9.14

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 79.51 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 55.86 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 42.34 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 50.63 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 57.04



### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 50.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2562 แต่ลดลงจาก กิโลกรัมละ 60.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 16.67

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 46.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2562 แต่ลดลงจาก กิโลกรัมละ 51.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 8.82

### ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ภาวะการผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2562/63 ณ เดือนมิถุนายน 2562 มีผลผลิต 44.99 ล้านตัน ลดลงจาก 46.00 ล้านตัน ของปี 2561/62 ร้อยละ 2.20 หรือคิดเป็นร้อยละ 8.55 ของผลผลิตพืชน้ำมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ในปี 2562/63 มีปริมาณ 355.39 ล้านตัน 74.80 ล้านตัน และ 50.95 ล้านตัน ตามลำดับ

## ปาล์มน้ำมัน

โดย : น.ส.รัชดา วุฒิกิจเจริญ

นางอัมพิกา เพชรเสถียร

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่าปี 2562 ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนมิถุนายนจะมีประมาณ 1.282 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.231 ล้านตัน ลดลงจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.542 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.278 ล้านตัน ของเดือนพฤษภาคม คิดเป็นร้อยละ 16.86 และร้อยละ 16.91 ตามลำดับ

### การตลาด

#### ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวสูงขึ้น

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้าตลาดมาเลเซียส่งมอบในเดือนกันยายน 2562 ปรับตัวเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ 2,047 ริงกิตต่อตัน (491 ดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2



เนื่องจากผู้ส่งออกได้คาดการณ์ข้อมูลการส่งออกเพิ่มขึ้นจึงส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวสูงขึ้น สำหรับการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปริมาณการส่งออกเพิ่มขึ้น ขณะที่ราคาน้ำมันปาล์มดิบยังได้รับผลกระทบจากการเคลื่อนไหวของน้ำมันที่บริโภคซึ่งเกี่ยวข้องกับการแข่งขันของส่วนแบ่งการตลาดน้ำมันพืชโลก และคาดว่าราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียไตรมาสที่ 3 อาจมีแนวโน้มปรับตัวลดลงอยู่ที่ระดับ 1,634-1,933 ริงกิตต่อตัน

### ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.65 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.86 บาท ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 42.47 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 4.00 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 33.75

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 19.45 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 16.45 บาท ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 18.24 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 23.20 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 16.16

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอดเตอร์ดัมเฉลี่ยตันละ 497.25 ดอลลาร์สหรัฐฯ (15.63 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 513.41 ดอลลาร์สหรัฐฯ (16.41 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.15 และลดลงจากตันละ 631.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (20.65 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 21.20

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซียเฉลี่ย ตันละ 1,996.44 ริงกิต (15.20 บาท/กก.) สูงขึ้นจากตันละ 1,990.57 ริงกิต (15.39 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.29 แต่ลดลงจากตันละ 2,326.17 ริงกิต (19.19 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 14.17

## พืชเส้นใย

### ฝ้าย

โดย : น.ส.อภิสร่า ปภัสร์ศิริ  
น.ส.สุตารัตน์ ผลพิบูลย์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

#### ในประเทศ ราคา

ราคาฝ้ายดอกทั้งเมล็ดชนิดคละที่เกษตรกรขายได้  
เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

#### ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ผลผลิตฝ้ายโลก  
ปี 2562/63 ณ เดือนมิถุนายน 2562 มีปริมาณ 27.29 ล้านตัน  
เพิ่มขึ้นจาก 25.88 ล้านตันของปี 2561/62 ร้อยละ 5.45



#### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ความต้องการใช้  
ฝ้ายโลก ปี 2562/63 มีปริมาณ 27.27 ล้านตัน เพิ่มขึ้น  
จาก 25.88 ล้านตันของปี 2561/62 ร้อยละ 5.37 ด้านการ  
นำเข้า มีปริมาณ 9.74 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.24 ล้านตัน  
ของปี 2561/62 ร้อยละ 5.41 ด้านการส่งออก มีปริมาณ 9.74  
ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.17 ล้านตันของปี 2561/62 ร้อยละ 6.22

#### ความเคลื่อนไหวของราคาฝ้ายในตลาดโลก ประจำเดือนมิถุนายน สรุปได้ดังนี้

ราคาซื้อ-ขายล่วงหน้าเพื่อส่งมอบเดือนกรกฎาคม 2562  
ทำสัญญาเดือนมิถุนายน เฉลี่ยปอนด์ละ 66.56 เซนต์ (กิโกรัม  
ละ 46.16 บาท) ลดลงจากปอนด์ละ 69.58 เซนต์ (กิโกรัม  
ละ 49.03 บาท) ของเดือนพฤษภาคม 2562 ร้อยละ 4.34 และ  
ลดลงในรูปเงินบาทกิโกรัมละ 2.87 บาท และลดลงจากปอนด์ละ  
89.19 เซนต์ (กิโกรัมละ 64.17 บาท) ของเดือนมิถุนายน 2561  
ร้อยละ 25.37 และลดลงในรูปเงินบาทกิโกรัมละ 18.01 บาท

#### บัญชีสมดุลฝ้ายโลก

(ณ เดือนมิถุนายน 2562)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	17.62	16.88	-4.20
ผลผลิต	25.88	27.29	5.45
นำเข้า	9.24	9.74	5.41
ใช้ในประเทศ	25.88	27.27	5.37
ส่งออก	9.17	9.74	6.22
สต็อกปลายปี	16.88	16.82	-0.36

ที่มา : Cotton World markets and trade, USDA  
ประจำเดือนมิถุนายน 2562

## พืชอื่นๆ

### อ้อยโรงงานและน้ำตาล

โดย : นายชวนเพิ่ม สังข์สิงห์  
นายสุรพงษ์ มุสิกชาติ  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

#### ในประเทศ

รายงานการผลิตน้ำตาลทรายของโรงงานน้ำตาล  
ทั่วประเทศ

ศูนย์บริหารการผลิต สำนักงานคณะกรรมการ

#### ต่างประเทศ

รายงานการนำเข้าของสหภาพยุโรป

สหภาพยุโรปอนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลจากประเทศต่างๆ  
ตามข้อตกลง EPA/EBA ประจำสัปดาห์ ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2562



จำนวน 3,926 ตัน (tel quel) ลดลงจาก 23,178 ตัน  
ในสัปดาห์ที่ผ่านมา รวมในปี 2561/2562 (ตุลาคม-กันยายน)  
อนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลทั้งสิ้นจำนวน 741,223 ตัน เพิ่มขึ้น

จาก 417,044 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยนำเข้า  
จาก สวาซิแลนด์ 240,390 ตัน มอริเชียส 131,501 ตัน  
และเบลีซ 113,193 ตัน

### ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซ็นต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 มิ.ย. 62	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ค. 62	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
ก.ค. 62	12.45	12.17	12.22	11.81	+0.41
ต.ค. 62	12.72	12.42	12.48	12.17	+0.31
มี.ค. 63	13.62	13.39	13.44	13.15	+0.29
พ.ค. 63	13.70	13.50	13.53	13.26	+0.27
ก.ค. 63	13.78	13.59	13.62	13.38	+0.24
ต.ค. 63	13.93	13.77	13.79	13.56	+0.23
มี.ค. 64	14.39	14.35	14.31	14.08	+0.23
พ.ค. 64	-	-	14.29	14.10	+0.19
ก.ค. 64	-	-	14.26	14.12	+0.14
ต.ค. 64	-	-	14.33	14.26	+0.07
มี.ค. 65	-	-	14.63	14.59	+0.04

### ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 มิ.ย. 62	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ค. 62	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
ส.ค. 62	331.00	322.50	324.60	326.30	-1.70
ต.ค. 62	335.70	329.00	330.80	331.00	-0.20
ธ.ค. 62	346.80	340.00	341.90	340.80	+1.10
มี.ค. 63	356.80	350.70	352.60	349.30	+3.30
พ.ค. 63	364.60	359.00	360.80	357.20	+3.60
ส.ค. 63	371.00	367.30	368.90	364.90	+4.00
ต.ค. 63	374.70	373.00	374.40	371.00	+3.40
ธ.ค. 63	380.80	380.40	380.80	379.50	+1.30

## ยางพารา

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### ในประเทศไทย

#### 1. การผลิต

ผลผลิตยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม – พฤษภาคม ปี 2562 มีปริมาณ 1.42 ล้านตัน (1.44 ล้านตันยางดิบ) เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.90 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2561 ที่มีผลผลิต 1.38 ล้านตัน (1.40 ล้านตันยางดิบ) โดยช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดมากของปี 2562 คาดว่าอยู่ในช่วงเดือนกันยายน – ธันวาคม โดยมีผลผลิตออกสู่ตลาดร้อยละ 43.61 ของปริมาณผลผลิตทั้งปี ทางด้านการผลิตยางพาราในภาพรวมของโลก ประมาณการผลผลิตในปี 2562 มีปริมาณ 14.07 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2561 ร้อยละ 1.96 ที่มีปริมาณ 13.80 ล้านตัน

#### 2. การตลาด

การส่งออกยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม – เมษายนปี 2562 มีปริมาณ 1.317 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 5.52 จากช่วงเวลาเดียวกันของปี 2561 ที่มีปริมาณ 1.394 ล้านตัน ทางด้านความต้องการใช้ยางพาราในภาพรวมของโลกประมาณการความต้องการใช้ในปี 2562 มีปริมาณ 14.32 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2561 ร้อยละ 2.73 ที่มีปริมาณ 13.94 ล้านตัน

#### 3. ราคา

##### 1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

- 1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 50.53 บาท เพิ่มขึ้นจาก 48.35 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.18 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.50
- 2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 50.03 บาท เพิ่มขึ้นจาก 47.85 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.18 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.55
- 3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 49.53 บาท เพิ่มขึ้นจาก 47.35 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.18 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.59
- 4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 23.82 บาท เพิ่มขึ้นจาก 22.82 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.00 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.42
- 5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 20.70 บาท เพิ่มขึ้นจาก 19.71 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.99 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.01
- 6) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 47.38 บาท เพิ่มขึ้นจาก 45.76 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.62 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.53

#### 2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. ชื่อขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนกรกฎาคม

##### ณ ท่าเรือกรุงเทพ

- 1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 63.96 บาท เพิ่มขึ้นจาก 58.41 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 5.55 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.52
- 2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 62.81 บาท เพิ่มขึ้นจาก 57.26 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 5.55 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.71
- 3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.36 บาท เพิ่มขึ้นจาก 50.48 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.88 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.74
- 4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.93 บาท เพิ่มขึ้นจาก 40.17 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.76 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.90

##### ณ ท่าเรือสงขลา

- 1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 63.71 บาท เพิ่มขึ้นจาก 58.16 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 5.55 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.56
- 2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 62.56 บาท เพิ่มขึ้นจาก 57.01 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 5.55 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.75
- 3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.11 บาท เพิ่มขึ้นจาก 50.23 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.88 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.74
- 4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.68 บาท เพิ่มขึ้นจาก 39.92 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.76 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.91

#### ต่างประเทศ

##### 3. ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้าต่างประเทศ

- 1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 197.73 เซนต์สหรัฐฯ (61.04 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 179.42 เซนต์สหรัฐฯ (54.18 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 18.31 เซนต์สหรัฐฯ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.21
- 2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ยกิโลกรัมละ 228.19 เยน (64.65 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 204.74 เยน (58.26 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 23.45 เยน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.45



## กาแฟ

โดย : น.ส.ณัฐรณี ยมโชติ

น.ส.วิชชุพร สุขเจริญ

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### ในประเทศ

#### 1. การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศเพิ่มขึ้น เนื่องจากแหล่งผลิตกาแฟทางภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2559 เริ่มให้ผลได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากปีนี้ทุกภาคของประเทศไทย ประสบปัญหาสภาพอากาศร้อนจัด และแล้งยาวนานตั้งแต่ต้นปี 2562 ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ ทำให้ต้นกาแฟไม่สมบูรณ์ การออกดอกน้อย ส่วนที่ออกดอกแล้ว ดอกแห้งไม่ติดผล ส่วนที่ติดผลแล้วผลมีขนาดเล็ก และแห้งฝ่อ ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศลดลง

**ภาคเหนือ** เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้า เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นกาแฟที่ปลูกแซมในสวนไม้ผลสวนไม้ยืนต้น ตั้งแต่ปี 2559 ให้ผลผลิตปีนี้เป็นปีแรก เช่น จ.เชียงราย และเชียงใหม่ เป็นต้น ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากกระทบแล้งตั้งแต่ปี 2561 ปริมาณน้ำฝนที่น้อยต้นกาแฟจึงขาดน้ำ ทำให้ดอกออกน้อย ส่วนต้นที่ติดดอกแล้วดอกแห้ง ไม่ติดผล ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตภาคเหนือลดลงจากปีที่ผ่านมา

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2559 เริ่มให้ผลในปีนี้เป็นปีแรก สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากสภาพอากาศร้อน และแห้งแล้งในช่วงออกดอก ต้นกาแฟขาดน้ำ ทำให้ดอกออกน้อย ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตภาคตะวันออกเฉียงเหนือลดลงจากปีที่ผ่านมา



**ภาคกลาง** เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกเพิ่มในพื้นที่ป่าชุมชน เมื่อปี 2559 เริ่มให้ผลในปีนี้เป็นปีแรก ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง จากสภาพอากาศแล้งนานในช่วงที่กาแฟออกดอก ทำให้ดอกแห้งและไม่ติดผลบางส่วนที่กำลังจะออกดอกได้รับน้ำไม่เพียงพอทำให้ต้นกาแฟเจริญเติบโตไม่ดี ส่งผลให้การออกดอกลดลง

**ภาคใต้** เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์โรบัสต้า เนื้อที่ให้ผลลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นกาแฟที่ไม่สมบูรณ์และอายุมากออก เพื่อปลูกใหม่รวมทั้งโค่นต้นกาแฟที่ปลูกแซมพืชอื่นที่เริ่มให้ผลผลิตแล้ว เช่น สวนทุเรียน เป็นต้น สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากกระทบแล้ง อากาศร้อนจัด ช่วงเดือนกุมภาพันธ์ ถึงเดือนพฤษภาคม 2562 ซึ่งเป็นช่วงต้นกาแฟออกดอกและติดผล ทำให้ต้นกาแฟขาดน้ำ และไม่สมบูรณ์ออกดอกน้อยลง ส่วนที่ออกดอกแล้วเกษตรกรผู้ไม่ผสมเกสร ดอกแห้งและไม่ติดผล ส่วนที่ติดผลแล้วผลมีขนาดเล็ก บางส่วนแห้งและฝ่อ ภาพรวมผลผลิตภาคใต้จึงลดลง

#### การตลาดและราคา

คาดว่าราคาเมล็ดกาแฟจะใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จากปริมาณผลผลิตโลกที่เพิ่มขึ้นและภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซา สำหรับการส่งออกจะลดลงจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตภายในประเทศลดลง ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อยจากความต้องการบริโภคภายในประเทศ และนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออก ประกอบกับผลผลิตในประเทศลดลง

#### ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของไทยในปี 2561

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงานแปรรูปในประเทศ ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ในปี 2561 มีปริมาณ 95,000 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 75,000 ตัน

ปี	ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงาน (ตัน)
2557	75,000
2558	80,000
2559	85,000
2560	90,000
2561	95,000
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	6.08

หมายเหตุ : \* ประมาณการ

## ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโลก

หน่วย : ล้านตัน

ปี	ปริมาณ
2557/58	8.738
2558/59	9.164
2559/60	9.258
2560/61	9.616
2561/62	9.815
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	2.85

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2018

ของปี 2557 ปริมาณ 20,000 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.08 เนื่องจากความต้องการของโรงงานแปรรูปเพิ่มขึ้น ทั้งเพื่อการบริโภคภายในประเทศและเพื่อการส่งออก

## 2. การค้า

การส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูป 5 เดือนแรก (ม.ค. - พ.ค.) ของปี 2562 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ 173.66 ตัน มูลค่า 34.06 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 14.05 และ 2.54 ตามลำดับ ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 66.93 ตัน มูลค่า 16.86 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.48 และ 28.71 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณการส่งออก 1,322.36 ตัน มูลค่า 266.50 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 25.84 และร้อยละ 3.26 ตามลำดับ



และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการส่งออก 9,328.72 ตัน มูลค่า 962.53 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 17.02 และ 16.83 ตามลำดับ

การนำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูป 5 เดือนแรก (ม.ค. - พ.ค.) ของปี 2562 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการนำเข้าเมล็ดกาแฟดิบ 8,495.86 ตัน มูลค่า 505.35 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 43.91 และ 44.70 ตามลำดับ ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 912.02 ตัน มูลค่า 244.35 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 32.68 และ 20.36 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 2,709.53 ตัน มูลค่า 694.38 ล้านบาท โดยปริมาณเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.19 ส่วนมูลค่าลดลงร้อยละ 5.21 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 2,233.68 ตัน มูลค่า 358.99 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.846 และ 13.02 ตามลำดับ

## ต่างประเทศ

### ผลผลิตกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิตกาแฟโลกปี 2561/62 มีปริมาณ 10.47 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.53 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 9.86 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย

**บราซิล** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 1 ของโลก ในปี 2561/62 มีผลผลิต 3.80 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.75 ล้านตัน ในปี 2560/61 หรือลดลงร้อยละ 3.80

**เวียดนาม** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 2 ของโลก และเป็นผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสตาอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟ ปี 2561/62 ปริมาณ 1.82 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.76 ล้านตัน ในปี 2560/61 หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.41

### การส่งออกกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออกกาแฟโลกปี 2561/62 มี 8.20 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 7.87 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 4.19 ประเทศที่ส่งออกมากที่สุดได้แก่ บราซิล มีการส่งออกในปี 2561/62 ปริมาณ 2.12 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.83 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 15.85 เนื่องจากปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น รองลงมาได้แก่ ประเทศเวียดนาม มีการส่งออก ปริมาณ 1.69 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.67 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.20 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น



**ผลผลิตกาแฟของโลก ปี 2557/58 - 2561/62**

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)
1. บราซิล	3.26	2.96	3.37	3.05	3.80	3.46
2. เวียดนาม	1.64	1.74	1.60	1.76	1.82	2.23
3. โคลัมเบีย	0.80	0.84	0.88	0.83	0.86	1.33
4. อินโดนีเซีย	0.63	0.73	0.64	0.62	0.65	-0.71
5. ฮอนดูรัส	0.31	0.32	0.45	0.46	0.46	12.28
6. เอธิโอเปีย	0.39	0.39	0.42	0.42	0.43	2.68
7. อินเดีย	0.33	0.35	0.31	0.32	0.31	-1.85
8. ยูกันดา	0.21	0.22	0.31	0.26	0.29	8.10
9. เม็กซิโก	0.19	0.14	0.20	0.24	0.27	13.50
10. เปรู	0.17	0.21	0.25	0.26	0.26	11.15
อื่นๆ	1.30	1.29	1.29	1.30	1.31	0.31
<b>รวม</b>	<b>9.23</b>	<b>9.18</b>	<b>9.71</b>	<b>9.53</b>	<b>10.47</b>	<b>2.95</b>

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2018

**ปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปของโลก ปี 2557/58 - 2561/62**

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)
1. บราซิล	2.19	2.13	1.98	1.83	2.12	-2.21
2. เวียดนาม	1.29	1.77	1.65	1.67	1.69	4.96
3. โคลัมเบีย	0.75	0.74	0.83	0.76	0.80	1.64
4. อินโดนีเซีย	0.52	0.59	0.49	0.48	0.49	-3.43
5. ฮอนดูรัส	0.29	0.30	0.44	0.43	0.44	12.97
6. อินเดีย	0.29	0.34	0.37	0.37	0.33	3.00
7. ยูกันดา	0.20	0.21	0.28	0.27	0.28	8.94
8. เปรู	0.17	0.20	0.24	0.25	0.25	11.46
9. เอธิโอเปีย	0.21	0.20	0.23	0.24	0.24	4.14
10. กัวเตมาลา	0.18	0.18	0.20	0.21	0.22	4.88
อื่นๆ	1.32	1.33	1.31	1.35	1.36	0.74
<b>รวม</b>	<b>7.42</b>	<b>8.00</b>	<b>8.02</b>	<b>7.87</b>	<b>8.20</b>	<b>1.86</b>

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2018

## ความต้องการใช้กาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการใช้กาแฟของโลกปี 2561/62 มี 9.815 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.738 ล้านตันของปี 2557/58 ร้อยละ 2.85

## ราคา

### ในประเทศ

ไม่มีรายงาน เนื่องจากหมดฤดูกาลผลิต

## ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

ราคาเมล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาดนิวยอร์ก ซื้อขายทันทีเฉลี่ย 129.73 เซนต์/ปอนด์ (89.50 บาท/กิโลกรัม) เพิ่มขึ้นจาก 122.97 เซนต์/ปอนด์ (86.65 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 5.50

ราคาเมล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาดนิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 74.02 เซนต์/ปอนด์ (51.07 บาท/กิโลกรัม) ลดลงจาก 71.85 เซนต์/ปอนด์ (50.63 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 3.02

## พริกไทย

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

ผลผลิตพริกไทยปี 2562 เกือบเกี่ยวหมดแล้ว และส่วนใหญ่อยู่ในมือของพ่อค้าคนกลางที่เก็บไว้เพื่อรอราคา ผลผลิตโดยรวมจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาจากประมาณ 2,000 ตัน เป็น 2,200 ตัน ในปี 2562 อย่างไรก็ตาม พื้นที่ปลูกยังคงอยู่ในระดับเดิมถึงลดลงและบางพื้นที่เริ่มปลูกทุเรียนแซมต้นพริกไทย เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาไม่จูงใจให้เกษตรกรปลูกเพิ่ม

### การตลาด

ภาวการณ์ซื้อขายพริกไทยยังคงทรงตัวราคาพริกไทยมีแนวโน้มลดลง เนื่องจากมีการนำเข้าพริกไทยจากประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนามเพิ่มขึ้น ราคาพริกไทยดำ-คละ จ.จันทบุรี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 100-130 บาท พริกไทยขาว-ดี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 220-240 บาท ส่วนพริกไทยอ่อนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 60-70 บาท

ในปี 2561 (ม.ค.-ธ.ค.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 546 ตัน มูลค่า 128.98 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ด ปริมาณ 74 ตัน มูลค่า 32.10 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 425 ตัน มูลค่า 96.88 ล้านบาท

ในปี 2562 (ม.ค.-เม.ย.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 188 ตัน มูลค่า 45.03 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ด ปริมาณ 90 ตัน มูลค่า 30.86 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 89 ตัน มูลค่า 14.19 ล้านบาท

หมายเหตุ : <sup>1</sup> ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย 2 สัปดาห์

## ราคาในประเทศไทย

### ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย ประจำเดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

#### 1. ราคาเกษตรกรขายได้

ราคาเกษตรกรขายได้พริกไทยขาว-ดี ปี 2561 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 265.86 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 31.00 ส่วนพริกไทยดำ-คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 144.68 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 39.67

สำหรับเดือนมิถุนายน ปี 2562 พริกไทยดำ-คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 110 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 22.22 และพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 220 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.79<sup>1</sup>

#### 2. ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี ปี 2561 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 445 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับปีที่ผ่านมา ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 430-460 บาท/กิโลกรัม พริกไทยดำ-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 340 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับปีที่ผ่านมา ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 330-350 บาท/กิโลกรัม ส่วนพริกไทยดำ-รอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับปีที่ผ่านมา ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 310-320 บาท/กิโลกรัม

สำหรับเดือนมิถุนายน 2562 ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 345 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา พริกไทยดำ-อย่างดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 240 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และพริกไทยดำ-อย่างรอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## สับปะรด

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

ในเดือนนี้ผลผลิตสับปะรดออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ประกอบกับโรงงานแปรรูปต้องปรับกำลังการผลิตให้สอดคล้องกับภาวะตลาด อย่างไรก็ตาม แหล่งผลิตสับปะรดหลายพื้นที่ประสบภาวะแล้ง อากาศร้อนทำให้ผลผลิตบางส่วนไม่มีคุณภาพ โรงงานแปรรูปมีการปรับราคาซื้อสับปะรดโรงงานจากเกษตรกร ส่งผลทำให้ราคาทรงตัวใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

### การค้า

เดือนเมษายน 2562 ส่งออกสับปะรดสดและผลิตภัณฑ์สับปะรด ปริมาณ 47,260 ตัน มูลค่า 1,331.80 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 51,068 ตัน มูลค่า 1,407.72 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 7.46 และร้อยละ 5.39 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 45,951 ตัน ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.85 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 1,356.45 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 1.82

**สับปะรดกระป๋อง** (ตั้งแต่ปี 2560 กรมศุลกากรแยกรหัส 20082000001 เป็น 20082010000 และ 20082090000)

ส่งออกปริมาณ 34,847 ตัน มูลค่า 853.66 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 36,585 ตัน มูลค่า 873.50 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 4.75 และร้อยละ 2.27 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 33,055 ตัน ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.42 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 896.48 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 4.78

### น้ำสับปะรด

ส่งออกปริมาณ 8,408 ตัน มูลค่า 266.18 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 9,115 ตัน มูลค่า 284.57 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 7.75 และร้อยละ 6.46 และลดลงจากปริมาณ 8,720 ตัน มูลค่า 266.72 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 3.58 และร้อยละ 0.20

### สับปะรดที่ทำไว้ไม่ให้เสีย

ส่งออกปริมาณ 2,234 ตัน มูลค่า 165.44 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 2,396 ตัน มูลค่า 166.75 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 6.75 และร้อยละ 0.78 และปริมาณลดลงจาก 2,280 ตัน ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 2.00 ขณะที่มูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 158.38 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.45



### สับปะรดแช่แข็ง

ส่งออกปริมาณ 78 ตัน มูลค่า 11.59 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 232 ตัน มูลค่า 31.51 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 66.34 และร้อยละ 63.21 และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 9 ตัน มูลค่า 0.51 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นประมาณ 8 เท่า และ 20 เท่า

### สับปะรดแห้ง

ส่งออกปริมาณ 28 ตัน มูลค่า 4.65 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 22 ตัน มูลค่า 4.38 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 27.49 และร้อยละ 6.07 และปริมาณลดลงจาก 37 ตัน ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 24.14 ขณะที่มูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 4.63 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.43

### สับปะรดสด

ส่งออกปริมาณ 1,662 ตัน มูลค่า 30.26 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 2,715 ตัน มูลค่า 47.00 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 38.76 และร้อยละ 35.61 และปริมาณลดลงจาก 1,848 ตัน ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 10.04 ขณะที่มูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 29.72 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.80

### ความเคลื่อนไหวของราคาสับปะรดประจำเดือนมิถุนายน 2562 มีดังนี้

ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.50 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 6.48 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.30 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.75 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาประมาณ 4 เท่า

ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.85 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.84 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.12 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.89 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 60.53



# ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์

โดย : น.ส.อัจฉรา ไอยรากาญจนกุล  
นางอุษณีย์ จันทร์เปล่ง  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

## สุกร

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

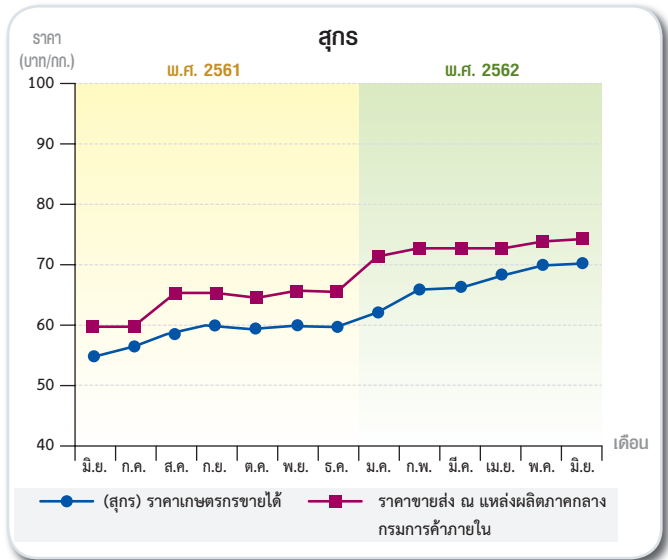
เดือนนี้สถานการณ์ตลาดสุกร ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้ค่อนข้างทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการบริโภคเนื้อสุกรที่มีไม่มากนักและใกล้เคียงกับปริมาณสุกรในท้องตลาด แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็งเดือน เม.ย. 2562 มีปริมาณ 218 ตัน มูลค่า 17.59 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน มี.ค. 2562 มีปริมาณ 162 ตัน มูลค่า 14.15 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 34.57 และร้อยละ 24.31 ตามลำดับ

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูปเดือน เม.ย. 2562 มีปริมาณ 598 ตัน มูลค่า 159.83 ล้านบาท และร้อยละ 3.14 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 71.82 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 71.62 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.28 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัม 72.14 บาท



ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 69.97 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 71.82 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 74.65 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 2,200 บาท สูงขึ้นจากตัวละ 2,175 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.15

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 74.50 บาท สูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 74.05 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.61

## ไก่เนื้อ

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้ภาวะตลาดไก่เนื้อ ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้ลดลงเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากช่วงนี้เข้าสู่ฤดูฝนทำให้ทั่วทุกภาคมีฝนตก การจับจ่ายใช้สอยมีไม่มากนัก อีกทั้งมีอาหารและสัตว์น้ำตามธรรมชาติมากขึ้น ส่งผลให้



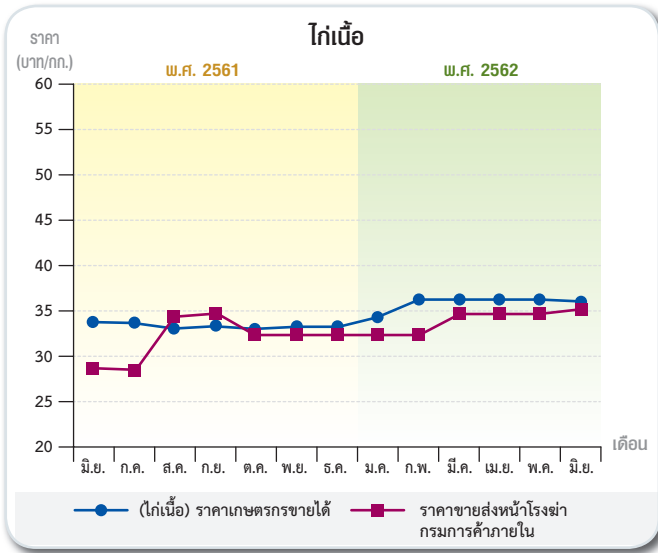
ความต้องการบริโภคอ่อนตัวลงเล็กน้อย แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาทรงตัว

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็งเดือน เม.ย. 2562 ปริมาณ 22,383 ตัน มูลค่า 1,724.57 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2562 ปริมาณ 27,270 ตัน มูลค่า 2,005.30 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 17.92 และร้อยละ 14.00 ตามลำดับ

ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน เม.ย. 2562 ปริมาณ 44,652 ตัน มูลค่า 6,131.83 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2562 ปริมาณ 52,293 ตัน มูลค่า 7,153.85 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 14.61 และร้อยละ 14.29 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 36.90 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 37.20 บาท ของเดือน



ที่ผ่านมาร้อยละ 0.80 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 35.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 36.79 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 40.38 บาท ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศของบริษัท ซี.พี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 14.50 บาท สูงขึ้นจากตัวละ 11.75 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 23.40

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 35.83 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 34.50 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.86 และราคาขายส่งไก่สดเฉลี่ย กิโลกรัมละ 48.33 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 47.00 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.83

## ไข่ไก่

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ภาวะตลาดไข่ไก่ในเดือนนี้ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ ทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาด สอดรับกับความต้องการบริโภค แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคา จะทรงตัวหรือลดลง

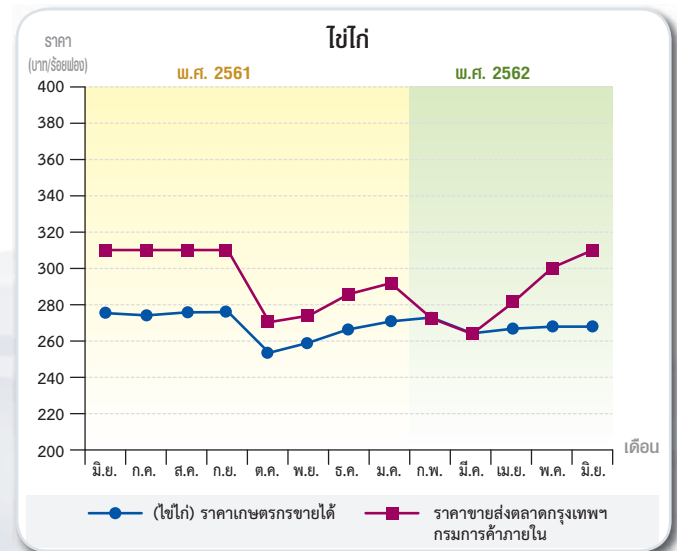
ด้านการส่งออกไข่ไก่สด ปริมาณการส่งออกไข่ไก่ เดือน เม.ย. 2562 มีปริมาณ 33.12 ล้านฟอง มูลค่า 85.83 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2562 มีปริมาณ 36.63 ล้านฟอง มูลค่า 97.63 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 9.58 และร้อยละ 12.07 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ฮองกง และมาเลเซีย

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

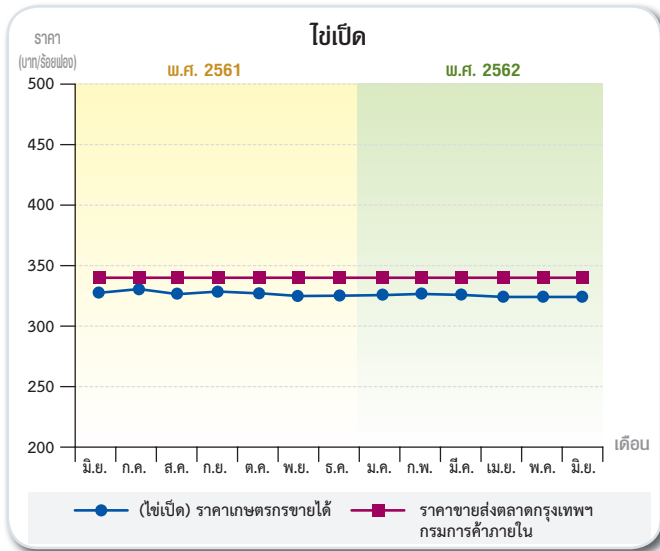
ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทสร้อยฟองละ 274 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 294 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 288 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 266 บาท ส่วนภาคใต้ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 25.00 บาท สูงขึ้นจากตัวละ 22.00 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 13.64

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เฉลี่ยเบอร์ 0-4) ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยฟองละ 311 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 306 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.63







## ไร่เปิด

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไร่เปิดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 323 บาท ลดลงจากร้อยฟองละ 324 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.31 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 332 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 334 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 291 บาท และภาคใต้ ร้อยฟองละ 384 บาท

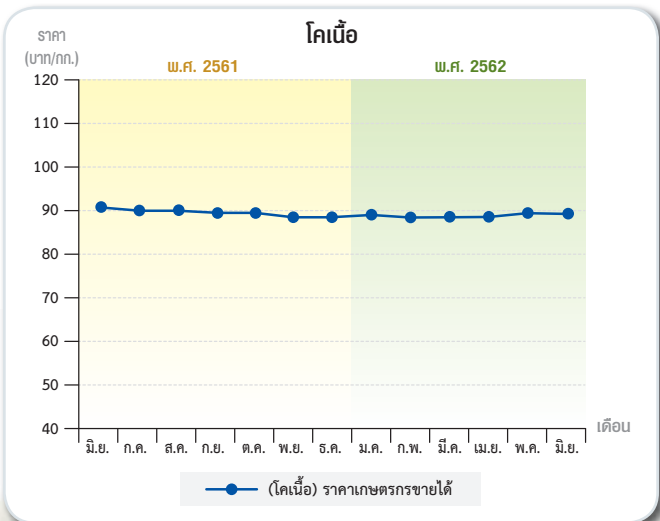
### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไร่เปิด คณะ ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยฟองละ 340 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

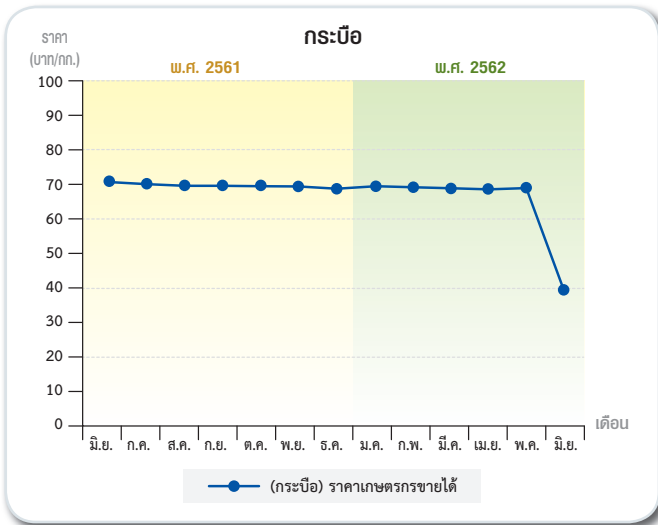
## โคเนื้อ

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 89.18 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 89.49 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.35 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 89.22 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 85.24 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 87.52 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 101.72 บาท







## กระป๋อง

### ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระป๋อง (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 68.98 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 69.69 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.02 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 89.70 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 64.98 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ไม่มีรายงานราคา

รายการ	มิ.ย. 61	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค. 62	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	56.75	57.54	59.45	60.12	59.48	60.31	60.11	63.98	66.43	66.88	69.04	71.62	71.82
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิต ภาคกลาง กรมการค้าภายใน	59.50	59.50	65.10	65.17	63.50	66.70	64.17	71.50	72.50	72.50	72.50	74.05	74.50
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	34.65	34.17	33.95	34.02	33.18	33.43	33.45	34.93	36.91	36.72	36.79	37.20	36.90
ราคาขายส่งหน้าโรงฆ่า กรมการค้าภายใน	27.52	27.25	34.41	34.9	33.00	33.00	32.50	32.50	33.81	34.50	34.50	34.50	35.83
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	278	279	281	282	254	262	264	272	274	262	264	274	274
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	311	311	311	309	269	276	286	291	278	262	282	306	311
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	325	330	326	328	328	324	326	325	328	327	322	324	323
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340	340
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	89.90	90.02	89.79	89.44	88.58	88.66	88.57	88.16	88.48	88.90	88.53	89.49	89.18
(กระป๋อง)ราคาเกษตรกรขายได้	71.68	70.08	69.25	69.84	69.66	68.27	69.93	69.99	69.42	69.73	69.61	69.69	38.98

## ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ

โดย : น.ส.สุจิตตา รักษ์วงศ์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ชนิดอื่นๆ คือ กุ้งขาวแวนนาไม ปลาช่อนสด หมึกกระดอง ปลาทู และปลาเป็ด ราคามีแนวโน้มลดลง สำหรับสถานการณ์ข้าวที่สำคัญมีดังนี้

### สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนมิถุนายน 2562 และแนวโน้ม

#### 1. สถานการณ์การผลิตเดือนมิถุนายน 2562

สถานการณ์ผลผลิตสัตว์น้ำในเดือนมิถุนายน พบว่าไม่มีรายงานปริมาณสัตว์น้ำที่จำหน่ายในตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพฯ ในขณะที่ราคาสัตว์น้ำที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายนที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นคือ ปลาตุ๊กบึกอูยส่วนสัตว์น้ำ

กฎหมาย IUU ทำธุรกิจนำเข้าสินค้าสัตว์น้ำของประเทศป่วน เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2562 มีรายงานจากกรมประมงว่า นายอดิสร พร้อมเทพ อธิบดีกรมประมง ชี้แจงถึงกรณี การออกพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และแก้ไข เป็นสิ่งสำคัญสำหรับการปฏิรูปการประมงเพื่อสร้างความยั่งยืนให้กับภาคการประมงของไทย โดยทุกกระบวนการที่เกี่ยวข้องต้องมีความโปร่งใส และเป็นธรรม สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้

ตลอดสายการผลิต ซึ่งในบางเรื่องเป็นสิ่งที่ไม่เคยมีมาก่อน เช่น การที่ชาวประมงและผู้ประกอบการต้องมีการจัดทำเอกสาร เพื่อให้ผู้ซื้อสามารถตรวจสอบแหล่งที่มาของสินค้าตั้งแต่จับสัตว์น้ำจนถึงส่งออก เพื่อให้ผู้ซื้อปลายทางมั่นใจได้ว่าสินค้าเหล่านั้นมีแหล่งที่มาที่ถูกต้อง ทั้งนี้ เพื่อลดภาระผู้ประกอบการและเพิ่มประสิทธิภาพในการตรวจสอบย้อนกลับ กรมประมง จึงได้มีการพัฒนาระบบอิเล็กทรอนิกส์เพื่อรองรับและอำนวยความสะดวกการส่งออกสินค้าประมง (FSW) ซึ่งผู้ส่งออกเพียงแค่ระบุเฉพาะเลขที่หนังสือกำกับการซื้อขายสัตว์น้ำ (Marines Catch Purchasing Document: MCPD) หรือใบรับรองการจับสัตว์น้ำของวัตถุประสงค์ที่มีการซื้อและนำมาผลิต โดยหมายเลขดังกล่าวจะทำให้สามารถตรวจสอบได้ว่าสินค้านั้นผลิตมาจากวัตถุประสงค์ที่ได้มาจากการจับของเรือประมงลำไหน จับที่ไหน เมื่อไหร่ มีแรงงานกี่คน ชื่ออะไร เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับผู้บริโภคปลายทางว่าสินค้าสัตว์น้ำนั้นไม่มาจากการทำประมงที่ผิดกฎหมายหรือเกี่ยวข้องกับการค้ามนุษย์ ภายใต้นโยบายที่มุ่งไปสู่ความยั่งยืน ซึ่งสิ่งเหล่านี้เป็นจุดแข็งของสินค้าประมงไทยที่ผู้ซื้อปลายทางมั่นใจและยังคงซื้อสินค้าไทย ภายใต้กรอบการค้าเสรี ทุกประเทศได้มีความพยายามร่วมกันในการที่จะอำนวยความสะดวกและลดเงื่อนไขที่จะก่อให้เกิดภาระในการนำเข้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งกับประเทศเพื่อนบ้าน ซึ่งมีการแลกเปลี่ยนสินค้าเป็นจำนวนมาก กรมประมง ได้มีการติดตามสถานการณ์การนำเข้าโดยตลอด พบว่าปริมาณสินค้าสัตว์น้ำเพื่อการบริโภคในประเทศที่ได้จากการทำการประมงทะเลจากประเทศเพื่อนบ้าน ที่ยังติดปัญหา IUU อยู่ นั้น จากข้อมูลการนำเข้าของด่านตรวจสัตว์น้ำกรมประมง พบว่ามีปริมาณการนำเข้าเพียง 9,000 ตัน/ปี เมื่อเปรียบเทียบกับผลผลิตภายในประเทศถือได้ว่าเป็นปริมาณที่น้อยมาก เพียงร้อยละ 0.6 แต่อย่างไรก็ตาม กรมประมง ก็ได้มีมาตรการที่เข้มงวดในการควบคุมการนำเข้าเช่นเดียวกับมาตรการที่ไทยใช้ในการตรวจสอบย้อนกลับสัตว์น้ำในประเทศ



กล่าวคือผู้นำเข้าจะต้องแสดงเอกสาร ที่รัฐบาลประเทศที่นำสินค้าเข้าออกให้เพื่อแสดงว่าสัตว์น้ำที่นำเข้ามาไม่ได้มีส่วนเกี่ยวข้องกับ การ ทำประมงที่ผิดกฎหมาย โดยต้องแสดงรายละเอียดของเรือประมงที่ทำการจับสัตว์น้ำ เลขที่ใบอนุญาต วันที่ทำการประมง ตลอดจนน้ำหนักสัตว์น้ำที่จับได้ ของสินค้าที่นำเข้าทั้งหมด นอกจากนี้ กรมฯ ยังมีการกำหนดมาตรการด้านสุขอนามัย โดยดำเนินการเฝ้าระวังสุ่มตรวจตัวอย่างสัตว์น้ำที่นำเข้า ณ ด่านตรวจสัตว์น้ำ เพื่อตรวจสอบคุณภาพมาตรฐานอย่างต่อเนื่อง แต่อย่างไรก็ตาม กรมประมงจะได้ดำเนินการติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์ดังกล่าว เพื่อกำหนดแนวทางในการแก้ไขปัญหาต่อไป

## 2. สถานการณ์การตลาดเดือนมิถุนายน 2562

### ปริมาณปลาทูน่าที่จับได้จากธรรมชาติเพิ่มขึ้นจากแถบแปซิฟิกส่งผลกระทบต่อตลาด

มีรายงานจาก UndercurrentNews เมื่อวันที่ 13 มิถุนายน 2019 ว่า ปริมาณปลาทูน่าที่จับได้จากธรรมชาติเพิ่มขึ้นจากแถบตะวันตก ตอนกลาง และทางตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิก ในช่วงเดือนพฤษภาคมและมิถุนายนทำให้ปริมาณผลผลิตเริ่มล้นคอขวด ในช่วงปลายเดือนพฤษภาคม ราคาสคิปแจ็คทูน่า ณ โรงงานแปรรูปที่สำคัญของโลก เช่น ไทย และ เอกวาดอร์ มีแนวโน้มลดลง ทั้งนี้ เนื่องจากปริมาณผลผลิตทูน่าในประเทศจีนเพิ่มขึ้น และปริมาณความต้องการในประเทศแถบตะวันออกกลางลดลง นอกจากนี้ราคาสคิปแจ็คทูน่าที่ผันผวนส่งผลกระทบต่อ การออกเรือหาปลาในแถบลาตินอเมริกา ราคาสคิปแจ็คทูน่าที่ตลาดกรุงเทพฯ ในช่วงปลายพฤษภาคม ลดลงต่ำกว่าที่คาดการณ์ ที่ 1,200 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน ในขณะที่ฝั่งตะวันออกของมหาสมุทรแปซิฟิกราคา สคิปแจ็คทูน่าที่ 1,300 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน โดยราคาลดลงจากเดือนพฤษภาคม 1,450 - 1,500 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน และ 1,600 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตันในเดือนเมษายน คาดการณ์ว่าราคาสคิปแจ็คทูน่าที่ตลาดกรุงเทพฯ จะลดลงที่ 1,115 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตัน ในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้าหากปริมาณจับสคิปแจ็คทูน่าจากธรรมชาติยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

## 3. ความเคลื่อนไหวของราคาเดือนมิถุนายน 2562

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนมิถุนายน มีความเคลื่อนไหว ดังนี้ คือ

3.1 กุ้งขาวขนาด 60-70 ตัว/กก. ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 138.55 บาท ราคาลดลงจาก 138.83 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.20

ราคาขายส่งกุ้งขาวขนาดกลาง (70ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย เฉลี่ยกิโลกรัมละ 135.50 บาท ราคาลดลงจาก 136.25 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.60

**3.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายเฉลี่ยกิโลกรัมละ 140.00 บาท ลดลงจาก 147.60 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 5.10

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 241.88 ราคาลดลงจาก 260.00 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 7.00

**3.3 ปลาหูสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 80.21 บาท ราคาลดลงจาก 80.52 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.60

ราคาขายส่งปลาหูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**3.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 78.78 บาท ราคาลดลงจาก 78.89 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.10

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 120 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**3.5 ปลาตูกบักอูยสดขนาด 3-4 ตัว/กิโลกรัม** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 48.00 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 47.40 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.30

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 74.56 ราคาเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 70.00 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.50

**3.6 ปลาเปิดและปลาป่น** ราคาที่ชาวประมงขายปลาเปิดได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.15 บาท ลดลงจาก 8.25 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.20

ราคาขายส่งปลาป่นชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## 4. แนวโน้มของราคาเดือนกรกฎาคม 2562

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนกรกฎาคม 2562 ดังนี้

**4.1 กุ้งขาวขนาด 70 ตัว/กิโลกรัม** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 137.16 บาท/กิโลกรัม ราคาลดลงจาก 138.55 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อนร้อยละ 1.00



ราคาขายส่งกุ้งขาว (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาคร คาดว่าจะอยู่ในระดับ 134.14 บาท/กิโลกรัม ราคา ลดลงจาก 135.50 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อนร้อยละ 1.00

**4.2 ปลาหมึกกระดองสด** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 140.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับเฉลี่ย 260.00 บาท/กิโลกรัม ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.50

**4.3 ปลาหูสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 80.00 บาท/กิโลกรัม ราคาลดลงจาก 80.21 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.30

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 77.99 บาท/กิโลกรัม ราคาลดลงจาก 78.78 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.01

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 120.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**4.5 ปลาตูกบักอูย** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 48.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าอยู่ในระดับ 75.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 74.56 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.60

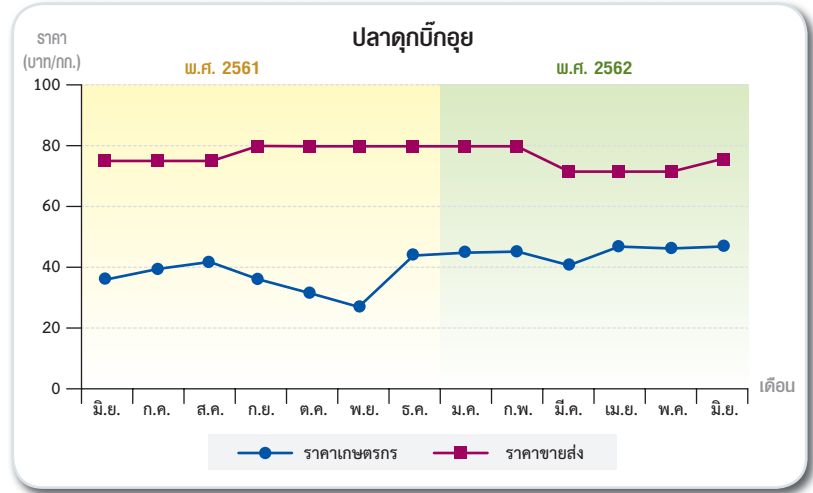
**4.6 ปลาเปิดและปลาป่น** ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 8.23 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 8.15 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 1.00

ราคาปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป ในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าอยู่ในระดับ 26.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



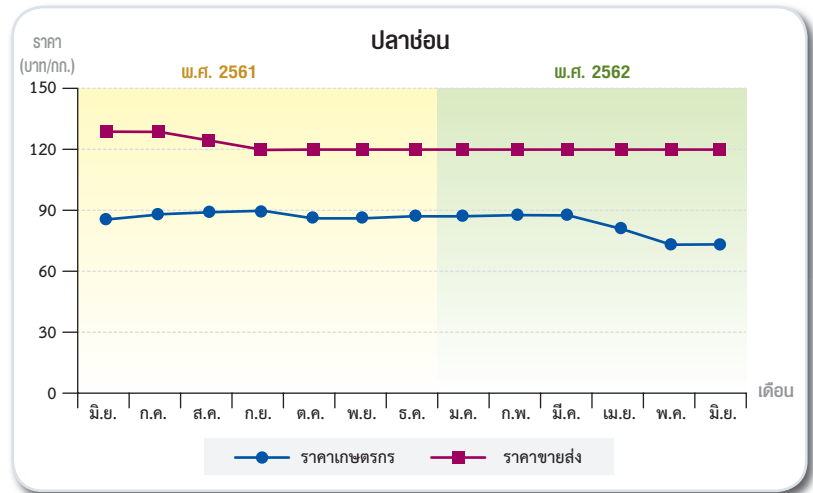
### ปลาอุกบึกอูย

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ค. 61	38.78	75.00
มิ.ย.	36.59	75.00
ก.ค.	39.75	75.00
ส.ค.	39.39	75.00
ก.ย.	36.9	80.00
ต.ค.	32.80	80.00
พ.ย.	27.10	80.00
ธ.ค.	44.35	80.00
ม.ค. 62	44.19	80.00
ก.พ.	45.50	80.00
มี.ค.	42.47	70.00
เม.ย.	47.00	70.00
พ.ค.	47.40	70.00
มิ.ย.	48.00	74.56



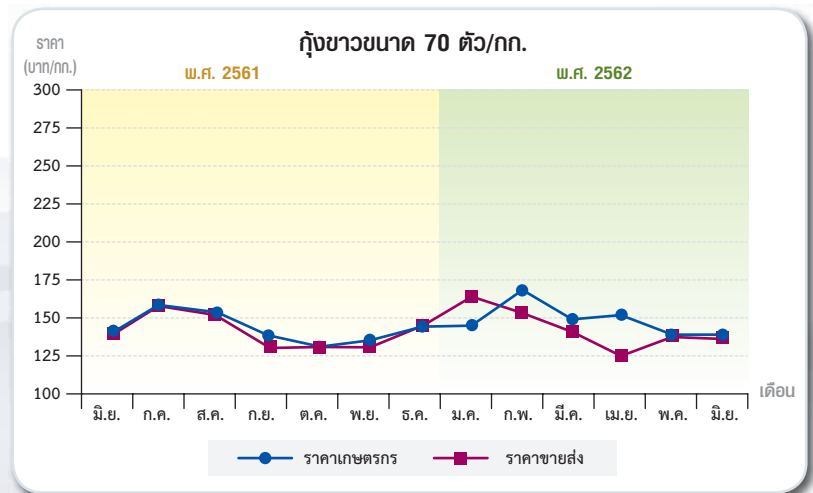
### ปลาช่อน

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ค. 61	86.94	125.00
มิ.ย.	85.96	130.00
ก.ค.	88.44	130.00
ส.ค.	89.89	125.00
ก.ย.	89.60	120.00
ต.ค.	86.72	120.00
พ.ย.	86.20	120.00
ธ.ค.	87.28	120.00
ม.ค. 62	86.24	120.00
ก.พ.	87.34	120.00
มี.ค.	87.18	120.00
เม.ย.	82.57	120.00
พ.ค.	78.89	120.00
มิ.ย.	78.78	120.00



### กุ้งขาวขนาด 70 ตัว/กก.

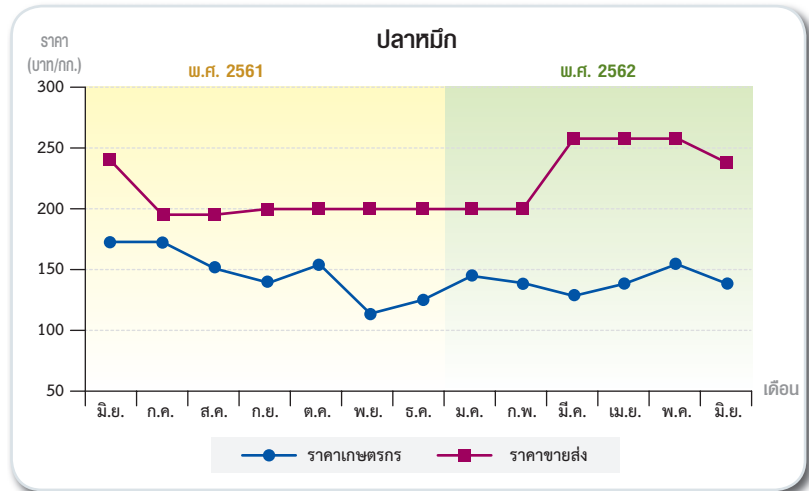
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ค. 61	125.38	118.27
มิ.ย.	140.44	139.04
ก.ค.	158.20	157.80
ส.ค.	153.7	152.20
ก.ย.	137.86	134.40
ต.ค.	130.73	130.60
พ.ย.	135.03	130.77
ธ.ค.	144.90	144.55
ม.ค. 62	144.90	164.21
ก.พ.	168.32	153.33
มี.ค.	150.94	140.69
เม.ย.	145.79	125.00
พ.ค.	138.83	136.25
มิ.ย.	138.55	135.50





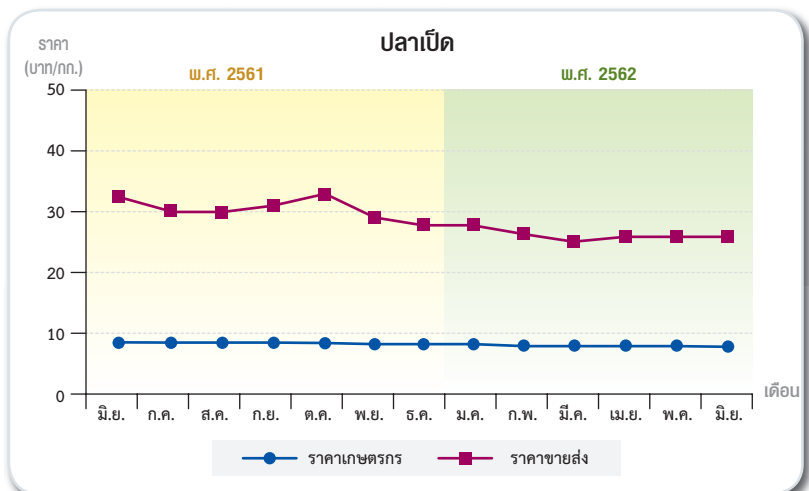
### ปลาหมึก

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ค. 61	156.50	240.00
มิ.ย.	171.80	240.00
ก.ค.	170.00	195.00
ส.ค.	155.80	195.00
ก.ย.	139.25	200.00
ต.ค.	153.50	200.00
พ.ย.	119.00	200.00
ธ.ค.	133.66	200.00
ม.ค. 62	148.00	200.00
ก.พ.	139.25	200.00
มี.ค.	130.20	260.00
เม.ย.	140.00	260.00
พ.ค.	147.60	260.00
มิ.ย.	140.00	241.88



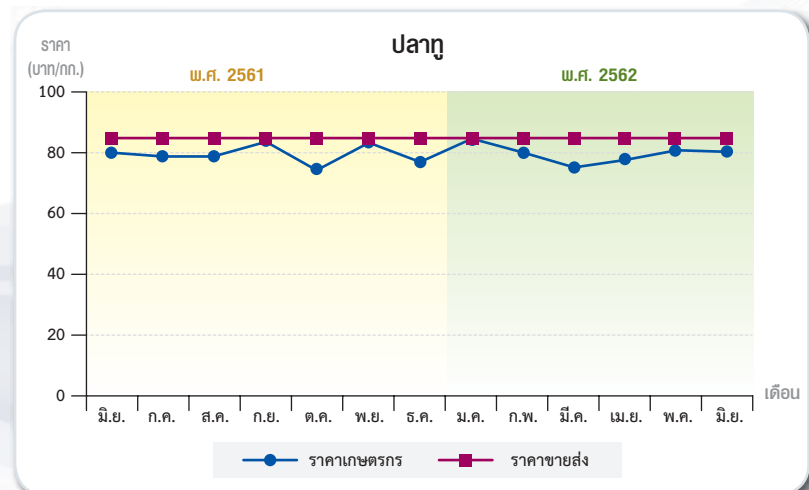
### ปลาเบ็ด

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ค. 61	8.78	34.45
มิ.ย.	8.55	32.00
ก.ค.	8.41	30.00
ส.ค.	8.43	30.00
ก.ย.	8.34	31.00
ต.ค.	8.21	34.60
พ.ย.	8.00	28.00
ธ.ค.	7.93	27.00
ม.ค. 62	8.22	27.00
ก.พ.	8.40	26.00
มี.ค.	8.17	25.00
เม.ย.	8.14	26.00
พ.ค.	8.25	26.00
มิ.ย.	8.15	26.00



### ปลาทุง

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ค. 61	99.09	85.00
มิ.ย.	80.98	85.00
ก.ค.	79.33	85.00
ส.ค.	83.14	85.00
ก.ย.	86.71	85.00
ต.ค.	75.46	85.00
พ.ย.	81.25	85.00
ธ.ค.	76.68	85.00
ม.ค. 62	84.21	85.00
ก.พ.	79.07	85.00
มี.ค.	77.29	85.00
เม.ย.	79.62	85.00
พ.ค.	80.52	85.00
มิ.ย.	80.21	85.00





# ความท้าทาย ในการลดการใช้ปลาป่น

มีรายงานจาก The Aquaculturists เมื่อวันที่ 16 มิถุนายน 2019 ที่ผ่านมามีแนวโน้มว่า เนื่องจากราคาปลาป่นที่เพิ่มสูงขึ้น และปริมาณปลาป่นที่หายากมากขึ้น ผลักดันให้อุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีความพยายามในการสร้างสูตรอาหารกุ้งขึ้นมาใหม่ โดยนำเอาส่วนผสมจากพืชเข้ามาทดแทนปลาป่น แม้ส่วนผสมจากพืชอันได้แก่ ถั่วเหลือง เมล็ดองุ่น และเมล็ดทานตะวัน จะมีปริมาณโปรตีนที่ค่อนข้างสูง อย่างไรก็ตามส่วนผสมเหล่านั้นกลับไปยังยังการเจริญเติบโตของกุ้ง ข้อเสียที่สำคัญของโปรตีนที่ได้จากพืช คือ มีส่วนประกอบของ Anti-Nutritional Factors (ANFs) ANFs เป็นโมเลกุลที่พืชผลิตขึ้นมาเพื่อต่อต้านศัตรูพืช เมื่อเข้าสู่ระบบย่อยอาหารในปริมาณน้อย โมเลกุลดังกล่าวจะส่งผลกระทบต่อระบบการย่อยอาหาร ซึ่งจะส่งต่อประสิทธิภาพในการย่อยอาหารและกระบวนการเจริญเติบโต และเมื่อเข้าสู่ระบบย่อยอาหารในปริมาณมาก โมเลกุลดังกล่าวก็จะเปลี่ยนเป็นสารพิษ จะเห็นได้ว่าส่วนผสมจากพืชดังกล่าวได้แสดงผลกระทบทางลบต่อระบบการย่อยอาหารอย่างชัดเจน โดยเฉพาะอย่างยิ่งในอาหารกุ้งที่มีส่วนผสมของโปรตีนจากพืชจะทำให้ระบบการย่อยอาหารเป็นไปอย่างช้า และไม่มีประสิทธิภาพ จากเหตุผลดังกล่าวทำให้

อุตสาหกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำประสบกับความท้าทายในการคิดค้นสูตรอาหารใหม่ที่ลดการใช้โปรตีนจากปลาป่น โดยที่ยังคงมีโปรตีนอย่างครบถ้วน และไม่ไปยับยั้งการเจริญเติบโตของกุ้ง





ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2561								2562				
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.
ลูกสุกรขุน	1,680	1,600	1,600	1,727	1,776	1,700	1,788	1,730	1,985	2,100	2,100	2,100	2,167
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	14.04	11.00	11.00	12.54	14.17	10.00	13.00	21.50
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	8.50	8.50	9.00	12.58	12.34	10.50	10.50	10.50	10.47	11.42	11.50	11.50	11.71
ลูกเป็ดไข่อายุ 1 วัน	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00	22.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/30 กก.

รายการ	2561								2562				
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.
<b>หัวอาหาร</b>													
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
<b>หัวอาหารสำเร็จรูปผง</b>													
ไก่ไข่	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474
<b>หัวอาหารสำเร็จรูปเม็ด</b>													
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) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯ รายเดือน

หน่วย : บาท/ต่อตัน

ชนิดปุ๋ย	2561								2562				
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.
21 - 0 - 0	6,567	6,567	6,567	6,367	6,050	6,050	6,667	6,567	6,150	6,150	6,600	6,567	6,567
46 - 0 - 0	10,433	9,900	10,167	10,467	10,633	11,067	11,933	11,867	11,600	11,350	11,333	11,267	10,900
16 - 20 - 0	12,000	12,000	12,100	11,967	11,900	12,300	12,533	12,633	12,400	12,300	11,900	11,867	11,867
16 - 16 - 8	12,767	12,767	12,833	12,700	12,850	12,850	13,000	13,100	13,000	13,200	12,933	12,700	12,667
15 - 15 - 15	15,633	15,633	15,700	15,700	15,700	15,700	15,867	16,033	14,650	14,550	14,567	14,767	14,833
13 - 13 - 21	16,833	16,833	16,833	16,833	16,800	16,833	16,833	16,833	15,850	15,800	15,900	15,933	15,933

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



**สกท.2 จัดประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดน่าน**

วันที่ 19 มิถุนายน 2562 นายบุญลาภ โสวัณณะ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สกท.2) เป็นประธานการประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดน่าน โดยระดมความคิดเห็นจากผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน (สหกรณ์การเกษตร) สถาบันเกษตรกร (ประธานศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร : ศพก.) และเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรสำคัญ เพื่อนำไปพิจารณากำหนดกรอบแนวทางการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญในระดับพื้นที่ ณ ห้องประชุมเจ้าฟ้าอัครฉัตรปิฎก ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดน่าน ในการนี้ ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร ผู้อำนวยการส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร และเจ้าหน้าที่ ร่วมนำเสนอข้อมูลสถานการณ์การผลิต การตลาด วิถีตลาด การจัดทำบัญชีสมดุล (Demand Supply) ต้นทุนผลตอบแทนการผลิตสินค้า Top 4 (ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ข้าวเหนียวนาปี ลำไย และโคเนื้อ) สินค้าทางเลือก ได้แก่ มะม่วงหิมพานต์ มะขามเปรี้ยว ไข่รวม กาแฟ หญ้าเลี้ยงสัตว์ (หญ้าเนเปียร์) เกษตรผสมผสาน และแนวทางการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่เหมาะสมน้อย และไม่เหมาะสม (S3/N) ตามแผนที่ Agri-Map ของข้าวเหนียวนาปี และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์



**สกท.3 ร่วมประชุมและติดตามความก้าวหน้าโครงการตามแผนการตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ 2562**

วันที่ 6 มิถุนายน 2562 นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สกท.3) มอบหมายให้นางสาวเพ็ญศิริ สาวัดดี เศรษฐกรชำนาญการพิเศษ เข้าร่วมประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการตามแผนการตรวจราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ 2562 ในการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขต 10 (นายคมสัน จำรูญพงษ์) ณ ห้องประชุมทองพูล สิริกาโม ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดบึงกาฬ ซึ่งเป็นการติดตามโครงการที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามข้อสั่งการของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยเน้นย้ำให้ทุกภาคส่วนช่วยกันดำเนินการเพื่อให้โครงการต่าง ๆ บรรลุผลตามเป้าหมายที่ได้กำหนดไว้ นอกจากนี้ในวันที่ 7 มิถุนายน 2562 ได้เข้าพบผู้ว่าราชการจังหวัดบึงกาฬ เพื่อหารือข้อราชการ จากนั้น ลงพื้นที่ติดตามความก้าวหน้าโครงการแปลงใหญ่/การบริหารจัดการวิสาหกิจเกษตรแปลงใหญ่ (Mega Farm Enterprise) และได้ติดตามโครงการอาหารเสริม (นม) โรงเรียน ประจำปีการศึกษา 2562 ในพื้นที่จังหวัดบึงกาฬ







### เลขธิการ สศก. ลงพื้นที่ดูงานข้าวหอมมะลิอินทรีย์ทุ่งกุลาร้องไห้ จ.ร้อยเอ็ด

วันที่ 21 มิถุนายน 2562 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนายฉกาจ ฉันทจิระวัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) และคณะลงพื้นที่ดูงานข้าวหอมมะลิอินทรีย์ทุ่งกุลาร้องไห้ ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ของนายช่วย สาสุข บ้านโนนละมั่ง หมู่ 12 ตำบลหินกอง อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดร้อยเอ็ด ทั้งนี้ สศท.4 ได้ประชาสัมพันธ์แอปพลิเคชัน “ฟาร์ม D” ซึ่ง สศก. ได้ใช้แนวคิดการจัดการฟาร์มโดยนำข้อมูลทั้งด้านการผลิตและราคาของแต่ละจังหวัดมาวิเคราะห์เพื่อให้เกษตรกรสามารถวางแผนและตัดสินใจผลิตสินค้าเกษตรได้เหมาะสมด้วยตนเอง โดยสามารถดาวน์โหลดและติดตั้งผ่านระบบแอนดรอยด์หรือสามารถใช้งานผ่านเว็บเบราว์เซอร์ ด้วยโทรศัพท์มือถือที่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตและคอมพิวเตอร์ทั่วไปได้ทาง <http://farmd.oae.go.th>



### สศท.6 จัดประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดระยอง

วันที่ 4 มิถุนายน 2562 นายสุชัย กิตตินันท์หะศิลป์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัด ชลบุรี (สศท.6) เป็นประธานการประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดระยอง พร้อมด้วยคณะเจ้าหน้าที่ประกอบด้วย นางติณณา คัญใหญ่, น.ส.นริศรา เอี่ยมค้อย, น.ส.สิภาภรณ์ สุขสละ นายศิระเวช ธารเพชรวัฒนา และน.ส.น้ำทิพย์ เมืองอินทร์ และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผู้แทนภาคเกษตรกร เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุมภัคดีศรีสงคราม ศาลากลางจังหวัดระยอง ซึ่งจังหวัดระยองมีสินค้า Top4 ได้แก่ ยางพารา ทุเรียน สับปะรด กุ้งขาวแวนนาไม และสินค้าทางเลือกเพื่อเป็นการเสริมรายได้ในการลดพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) ยางพารา ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม ไม้กิมซุง และกล้วยหอม เนื่องจากสินค้าดังกล่าวมีตลาดรองรับอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะตลาดโรงแรม รีสอร์ท และแหล่งท่องเที่ยว







### สศก.9 ประชุมนำเสนอรายงานการประเมินผล “การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร (โครงการไทยนิยม ยั่งยืน)”

วันที่ 20 มิถุนายน 2562 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) พร้อมคณะเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมการประชุมนำเสนอรายงานการประเมินผล การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร (โครงการไทยนิยม ยั่งยืน) ภายใต้งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา โดยมี นายนิวัตร เฉลิมชุตติเดช ผู้อำนวยการศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เป็นประธานการประชุม ซึ่งได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานในระดับจังหวัด รวมทั้งมีส่วนร่วมในการพิจารณาให้ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะ เพื่อประกอบการพิจารณาปรับปรุงให้ถูกต้อง ครบถ้วนและมีความสมบูรณ์ยิ่งขึ้น



### สศก.10 จัดประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning) จังหวัดสมุทรสาคร

วันที่ 18 มิถุนายน 2562 นางจินตนา ปัญจะ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี (สศท.10) เป็นประธานการประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเกษตรเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning) ของจังหวัดสมุทรสาคร ณ ห้องประชุมมหาชัย (201) ชั้น 2 ศาลากลางจังหวัดสมุทรสาคร อำเภอเมือง จังหวัดสมุทรสาคร ผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย นางสาวรัชณี นาคบุตร ผู้อำนวยการส่วนแผนพัฒนา



เขตเศรษฐกิจการเกษตร คณะเจ้าหน้าที่ สศท.10 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ธนาคาร เพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ผู้ประกอบการ สภาเกษตรกร และเกษตรกร จำนวน 40 คน ทั้งนี้ จังหวัดสมุทรสาคร มีสินค้า Top 4 ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม กล้ายไม้ มะนาว และกุ้งขาวแวนนาไม โดยมีสินค้าเกษตรทางเลือกเพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร ประกอบด้วย เกษตรผสมผสาน ไม้ผล (ลำไย ฝรั่ง กล้ายหอม) ปศุสัตว์ (แพะ) ประมง (ปลานิล) การปลูกพืชสมุนไพร (พลู ดีปลี เเตย) และพืชอาหารสัตว์ ซึ่งเป็นสินค้าที่มีทั้งตลาดเดิมและตลาดในอนาคต จากการนำเสนอและระดมความคิดเห็นต่อสินค้าทางเลือกดังกล่าว ได้สร้างความสนใจให้กับเกษตรกรเป็นอย่างมาก







## รองเลขาธิการ สศก. ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศล สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินี

วันที่ 3 มิถุนายน 2562 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วย นางศศิญา ปานตัน เลขาธิการกรม นำข้าราชการและเจ้าหน้าที่ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรถวายพระราชกุศลเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระนางเจ้าสุทิดา พัชรสุธาพิมลลักษณ พระบรมราชินี ณ ท้องสนามหลวง และร่วมลงนามถวายพระพรชัยมงคล ณ ศาลาสหทัยสมาคม ในพระบรมมหาราชวัง







## “งานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวระดับประเทศ” เนื่องในวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2562

วันที่ 5 มิถุนายน 2562 สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินเป็นองค์ประธานในพิธีเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวระดับประเทศ เนื่องในวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2562 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 5 - 7 มิถุนายน 2562 ณ กรมการข้าว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ ภายใต้แนวคิด “ชาวนายุคใหม่ พัฒนาข้าวไทย ก้าวไกลสู่สากล” ในการนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำโดย นางอัญชญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมเฝ้ารับเสด็จฯ ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ร่วมจัดนิทรรศการในหัวข้อแอปพลิเคชัน “ฟาร์ม D” นวัตกรรมสู่นาคนาคต ซึ่งเป็นแอปพลิเคชันสำหรับเกษตรกรที่สามารถใช้ออกแบบฟาร์มได้ด้วยตนเอง โดยเป็นเครื่องมือในการวางแผนการผลิตให้เกษตรกรใช้ในการวิเคราะห์ วางแผน และตัดสินใจผลิตพืช หรือสินค้าเกษตรที่เหมาะสม







## สศก.ให้การต้อนรับคณะเจ้าหน้าที่จากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว

วันที่ 11 มิถุนายน 2562 นางสาวจรรยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้การต้อนรับ Mr.Viraphanh Sychareun รองอธิบดีกรมนโยบายและกฎหมาย และคณะจากสาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว เพื่อร่วมหารือและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นเกี่ยวกับการจัดทำนโยบายยุทธศาสตร์ และแผนพัฒนาด้านเกษตร ป่าไม้ และการพัฒนาชนบท ณ อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## สศก. ร่วมงานวันสถาปนากรมชลประทานครบรอบ 117 ปี

วันที่ 13 มิถุนายน 2562 นางศศิญา ปานตัน เลขาธิการกรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมแสดงความยินดีเนื่องในโอกาสวันคล้ายวันสถาปนากรมชลประทานครบรอบ 117 ปี พร้อมร่วมบริจาคเงินสมทบทุนศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน เพื่อจัดซื้ออุปกรณ์ทางการแพทย์ ณ กรมชลประทาน ถนนสามเสน กรุงเทพฯ







## การอบรมหลักสูตร “การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร” ปีงบประมาณ 2562

วันที่ 18 มิถุนายน 2562 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการอบรมหลักสูตร “การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร” ปีงบประมาณ 2562 ณ ห้องอบรมสถาบันเกษตรราธิการ กรุงเทพฯ โดยมีนายเปรมชัย เกตุสภา ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร กล่าวรายงานถึงวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 และเจ้าหน้าที่ส่วนกลางมีความรู้ด้านการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ สามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้จัดทำข้อมูลในระดับจังหวัด และพัฒนาวิธีการพยากรณ์ข้อมูลให้มีความถูกต้องแม่นยำมีประสิทธิภาพ







## การสัมมนา “บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ในช่วงการปฏิรูปภาคเกษตร”

วันที่ 24 มิถุนายน 2562 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการสัมมนา “บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ในช่วงการปฏิรูปภาคเกษตร” และบรรยายพิเศษเรื่อง “บทบาทเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ในช่วงการปฏิรูปภาคเกษตร” โดยมีนายเปรมชัย เกตุสาเภา ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร กล่าวรายงาน ถึงวัตถุประสงค์ในการจัดสัมมนาเพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้และความเข้าใจนโยบายปฏิรูปภาคเกษตร เพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บ และรายงานข้อมูล ตลอดจนสร้างเครือข่ายและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ทำงานร่วมกัน ทั้งนี้ การสัมมนาดังกล่าว มีกำหนดจัดขึ้น ระหว่างวันที่ 24-25 มิถุนายน 2562 ณ โรงแรมแอมบาสซาเดอร์ ซิตี้ จอมเทียนพัทยา จังหวัดชลบุรี







## สศก. จัดสัมมนา “การทบทวนภารกิจของหน่วยงานเพื่อปรับเปลี่ยนองค์การไปสู่ระบบราชการ 4.0”

วันที่ 26 มิถุนายน 2562 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการสัมมนาเครือข่ายการพัฒนากระบวนการของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เรื่อง “การทบทวนภารกิจของหน่วยงานเพื่อปรับเปลี่ยนองค์การไปสู่ระบบราชการ 4.0” เพื่อรับทราบถึงแนวทางแบ่งส่วนราชการ และเป็นการแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นในการทบทวนภารกิจและปรับปรุงกระบวนการทำงานร่วมกัน โดยมีนายศรีไพร บุญยะเดช หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สศก. กล่าวรายงาน ซึ่งการสัมมนาครั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก นางสาวณัฐณี สงกุมาร ผู้เชี่ยวชาญด้านการพัฒนาระบบราชการ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ บรรยายถึงแนวทางการแบ่งส่วนราชการภายในกรม พร้อมแบ่งกลุ่มระดมความคิดเห็นร่วมกัน ซึ่งมีคณะทำงาน PMQA และผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดของ สศก. เข้าร่วมทั้งจากส่วนกลางและภูมิภาค ทั้งนี้ การสัมมนาดังกล่าว มีกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 26-27 มิถุนายน 2562 ณ โรงแรมคุ้มดำนเนิน รีสอร์ท จังหวัดราชบุรี



## สศก. ร่วมบันทึกเทปถวายพระพรชัยมงคล พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว

วันที่ 28 มิถุนายน 2562 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยคณะผู้บริหารร่วมบันทึกเทปโทรทัศน์ถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระปรเมนทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว 67 พรรษา วันที่ 28 กรกฎาคม 2562 ณ สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพฯ





ค่านิยมร่วม : (OAE)<sup>2</sup>  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

- O Openness = การเปิดกว้าง
- A Awakening = การตื่นตัวและตื่นรู้
- E Effectiveness = การมีประสิทธิภาพ
- O Ownership = มีความเป็นเจ้าของ
- A Accountability = ความรับผิดชอบ
- E Ethics = จริยธรรมและคุณธรรม



คำขวัญ “สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร”  
“รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย”





## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

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

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