

## In this month's issue

- 3 อบรม บ่ม 'กาแฟ' สร้างอัตลักษณ์สินค้า เน้นเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม พัฒนาคุณภาพสู่มาตรฐานสากล
- 5 ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงอาหารในระดับท้องถิ่น
- 7 เผยผลศึกษาเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง รอบ 10 ปี



# วารสาร เศรษฐกิจ การเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ปีที่ 66 ฉบับที่ 767 ■ ตุลาคม 2563





## วิสัยทัศน์

“องค์กรชี้นำการพัฒนาภาคเกษตร  
และศูนย์กลางสารสนเทศ  
การเกษตรแห่งชาติ ภายในปี 2565”

## พันธกิจ

1. เสนอแนะนโยบาย จัดทำแผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร รวมทั้งจัดทำทำที่ และร่วมเจรจาการค้าสินค้าเกษตรและความร่วมมือด้านเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
2. จัดทำและบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศการเกษตร
3. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยด้านเศรษฐกิจการเกษตร จัดทำรายงานสถานการณ์เศรษฐกิจการเกษตร ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ
4. ติดตามและประเมินผลแผนงาน/โครงการที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

## เป้าประสงค์

“สารสนเทศการเกษตรและแผนพัฒนาการเกษตร  
ที่เป็นเลิศ สนับสนุนการขับเคลื่อนภาคเกษตร  
ไปสู่การพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน”

## กลยุทธ์

1. ยกระดับการจัดทำและบริหารจัดการสารสนเทศการเกษตรแห่งชาติ
2. พัฒนาระบบการศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และประเมินผลด้านเศรษฐกิจการเกษตร
3. เพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำนโยบาย มาตรการ และแผนพัฒนาการเกษตร ให้เป็นที่ยอมรับและนำไปสู่การปฏิบัติ
4. พัฒนาสมรรถนะองค์กรและศักยภาพบุคลากร

### ที่ปรึกษา

### บรรณาธิการ

### ผู้ช่วยบรรณาธิการ

### กองบรรณาธิการ

### เจ้าของ

### พิมพ์ที่

นายจันทานนท์ วรรณเขจร • นางอัญชญา ตราโช • น.ส.กศนิษฐ์ เมืองแก้ว • นายพลเชษฐ์ ตราโช  
นางศศิญา ปานตัน

นายชัยกิต อยุธยา • น.ส.ณิศาพร มินพัฒนสันติ • น.ส.กสิพร ชูตีพรจิต • น.ส.กชชนก อู่อดี

ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม โทร. 0 2940 7240-1

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900

โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 www.oae.go.th

บริษัท นิวรรสมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด

# บรรณาธิการแถลง



ฉบับเดือนตุลาคมนี้ พวกเราชาว สศก. ขอต้อนรับ “นายจันทานนท์ วรรณเขจร” ในโอกาสที่คณะรัฐมนตรี มีมติแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2563 ด้วยความยินดีเป็นอย่างยิ่ง โดยวันแรกของการเข้ารับตำแหน่ง เลขาธิการ สศก. ถือฤกษ์ นำทีมผู้บริหาร เข้าสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ประจำหน่วยงาน เพื่อความเป็นสิริมงคล ก่อนจะเข้าสู่พิธีรับมอบงานในตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และมอบนโยบายการดำเนินงานของ สศก. เพื่อให้บรรลุเป้าหมายและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

สำหรับนโยบายการปฏิบัติงานที่เลขาธิการ สศก. ได้วางแนวทางไว้ให้กับข้าราชการและเจ้าหน้าที่ คือการมุ่งเน้นให้ สศก. ขับเคลื่อนงานทั้งด้านข้อมูล วิจัย นโยบาย ประเมินผล และด้านบริหารอย่างครอบคลุม โดยต้องเป็นหน่วยงานที่พัฒนา เตรียมพร้อม และสามารถรับมือต่อทุกสถานการณ์ตลอดเวลาเพื่อทำหน้าที่เป็น “เนวิเกเตอร์เศรษฐกิจการเกษตร” ให้แก่ประเทศด้วยความรวดเร็ว แม่นยำ ซึ่งในฐานะองค์กรชั้นนำการพัฒนาภาคเกษตรและศูนย์กลางสารสนเทศการเกษตรแห่งชาติ ภายในปี 2565 จำเป็นที่จะต้องก้าวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงทุกมิติ และด้วยบทบาทภารกิจสำคัญยิ่ง ที่รับผิดชอบเป็นหน่วยงานจัดทำ Big Data ด้านการเกษตรของประเทศ จึงต้องพร้อมทั้งสมรรถนะ และศักยภาพบุคลากร เพื่อให้องค์กรเติบโตสู่ Digital Transformation ในยุค New Normal ทั้งนี้ นอกจากนโยบายแนวทางปฏิบัติงานที่ได้มอบให้กับข้าราชการและเจ้าหน้าที่แล้ว สศก. ยังคงมุ่งเน้นให้ความสำคัญกับนโยบายหลักของรัฐบาล รวมถึงนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติ เดินหน้าพัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกรให้มีความมั่นคง เศรษฐกิจการเกษตรให้เติบโตอย่างมีเสถียรภาพ ไปสู่การพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน บรรลุเป้าหมายที่กำหนดไว้ร่วมกัน

# สารบัญ



ผลศึกษาเศรษฐกิจสังคัมคร้วเรือนเกษตรกรในพื้นที่  
ลุ่มน้ำปากพนัง รอบ 10 ปี

## เรื่องนำรู้ทางการเกษตร 3

>> จ.น่าน บูม ‘กาแฟ’ สร้างอัตลักษณ์สินค้า  
เน้นเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม พัฒนาคุณภาพ  
สู่มาตรฐานสากล

## บทความเศรษฐกิจการเกษตร 5

>> ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน  
ระดับจังหวัดเพื่อเสริมสร้างความมั่นคง  
อาหารในระดับท้องถิ่น

## บทความพิเศษ 7

>> เผยผลศึกษาเศรษฐกิจสังคัมคร้วเรือนเกษตรกร  
ในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง รอบ 10 ปี

## ชีวิตพอเพียงกับ สศก. 9

>> ประไพ หาญเวช ชีวิตมีสุข  
ด้วยหลักเศรษฐกิจพอเพียง



จ.น่าน บูม ‘กาแฟ’ สร้างอัตลักษณ์สินค้า เน้นเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม พัฒนาคุณภาพสู่มาตรฐานสากล

## ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

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

## ข่าวประมังกที่น่าสนใจ 44

>> การเพาะพันธุ์ปลาไนล์ หรือ ปลาทับทิม  
ฝากลูกในกระชัง โดยวิธีธรรมชาติ

## ราคาปัจจัยการผลิต 45

## แวะเยี่ยม สศก. 46

>> สศท.2 จัดกิจกรรมอบรมและสาธิต  
การเกษตรไทยด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง  
ปีงบประมาณ 2563

>> สศท.5 จัดกิจกรรม Happiness Zone5  
KPI for OAE ครั้งที่ 2/2563

>> สศท.6 จัดประชุมเชิงปฏิบัติการการจัดทำ  
บันทึกปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน  
ระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการ  
ด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการ  
ปี 2563/64 และแนวโน้มปี 2564 / 65

>> สศท.10 จัดประชุมนำเสนอผลการศึกษา  
ด้านเศรษฐกิจสินค้าเกษตรของจังหวัดราชบุรี

## ข่าวประชาสัมพันธ์ 49

>> เลขานุการ สศก. ลงพื้นที่ติดตาม  
สถานการณ์การผลิตและการตลาด  
ปาล์มน้ำมัน จังหวัดสงขลา



ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อ  
เสริมสร้างความมั่นคงอาหารในระดับท้องถิ่น

>> รองเลขาธิการ สศก. ร่วมติดตามการลงพื้นที่  
ของนายรัฐมนตรี ตรวจสอบและติดตาม  
การแก้ปัญหาอุทกภัย จังหวัดสุโขทัย

>> สศก. รับรางวัลเชิดชูเกียรติ “เพชรพัสตุ”  
ประจำปี 2563

>> พิธีมอบประกาศนียบัตรการอบรมหลักสูตร  
นักบริหารการเศรษฐกิจการเกษตร  
ระดับกลาง รุ่นที่ 1

>> เลขานุการ สศก. ลงพื้นที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชน  
เกษตรอินทรีย์วิถีไทยบ้านนางาม  
จังหวัดอุดรธานี

>> พิธีลงนามบันทึกข้อตกลง “การพัฒนาและ  
ต่อยอดงานวิจัยเศรษฐกิจการเกษตรและ  
เทคโนโลยีการวิจัยการเกษตรที่มีศักยภาพ  
เชิงพาณิชย์และการส่งเสริมการใช้ประโยชน์  
จากงานวิจัย” ระหว่าง สำนักงานเศรษฐกิจ  
การเกษตร และ สำนักงานพัฒนาการวิจัย  
การเกษตร (องค์การมหาชน)

>> สศก. จัดสัมมนาการเพิ่มประสิทธิภาพ  
การปฏิบัติงานของสำนักงานเศรษฐกิจ  
การเกษตรตามแนวทาง New Normal

>> เลขานุการ สศก. ร่วมงานแถลงนโยบาย  
การเกษตรและวิสัยทัศน์ด้านการเกษตร  
ต่างประเทศของไทย

>> สศก. จัดพิธีส่งมอบงานในตำแหน่งเลขานุการ  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## จ.บ้าน บูม 'กาแฟ' สร้างอัตลักษณ์สินค้า เน้นเป็นมิตรสิ่งแวดล้อม พัฒนาคุณภาพสู่มาตรฐานสากล

**ในช่วง** 5 ปีที่ผ่านมาประเทศไทย มีปริมาณความต้องการใช้เมล็ดกาแฟ เฉลี่ย 78,953 ตัน/ปี เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 6.48 เนื่องจากกระแสความนิยมดื่มกาแฟ คั่วบด และกาแฟสำเร็จรูปเพิ่มขึ้น ในขณะที่ประเทศไทยสามารถผลิตได้เพียง 26,161 ตัน/ปี (ร้อยละ 33) โดยในปี 2562 ประเทศไทยส่งออกกาแฟสำเร็จรูป เพิ่มขึ้น 22,928 ตัน มูลค่า 2,633 ล้านบาท เป็นอันดับที่ 11 ของโลก (ข้อมูลจากกรมเจรจาการค้าระหว่าง ประเทศ) “กาแฟ” จึงนับว่าเป็น พืชเศรษฐกิจของไทยที่มีอนาคต (Future Crop) โดยเฉพาะจังหวัดน่าน ซึ่งเป็นแหล่งผลิตกาแฟที่สำคัญของ ประเทศ เนื่องจากมีสภาพพื้นที่ สูงกว่าระดับน้ำทะเล 700 เมตร และ อากาศหนาวเย็น อุณหภูมิ 18-25 องศา เซลเซียส เหมาะสำหรับการเพาะปลูก ที่สำคัญกาแฟน่านมีอัตลักษณ์โดดเด่น เรื่องรสชาติ และความหอม ประกอบกับ จังหวัดน่านได้มีแผนพัฒนากาแฟที่มุ่งเน้น ส่งเสริมการปลูกกาแฟคุณภาพตามมาตรฐาน GAP (Good Agricultural Practices) และยกระดับกาแฟน่านภายใต้



“Nan Brand” สร้างมูลค่าทางการค้าให้กับ จังหวัดในแต่ละปีจำนวนมาก

หากมองถึงสถานการณ์ด้านตลาด ปี 2563 พบว่า แนวโน้มความต้องการ เมล็ดกาแฟจังหวัดน่านเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งจากตลาดในจังหวัดและนอกจังหวัด โดยเฉพาะกาแฟคุณภาพดี ในขณะที่ ปริมาณผลผลิตยังมีไม่เพียงพอต่อความ ต้องการเพื่อรองรับการขยายตัวของธุรกิจ ด้านการท่องเที่ยวในจังหวัด ส่งผลให้ ราคาที่เกษตรกรขายได้เพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่นิยม

จำหน่ายผลผลิตในรูปแบบผลสด (เชอร์รี่) โดยร้อยละ 80 รวบรวมผ่านกลุ่มวิสาหกิจ ชุมชนเพื่อเข้าสู่กระบวนการแปรรูป เป็นเมล็ดกาแฟและสารกาแฟจำหน่าย ให้แก่พ่อค้าทั้งในและนอกจังหวัด รองลงมาร้อยละ 15 จำหน่ายให้จตุรรับซื้อ รายย่อยในพื้นที่ ได้แก่ โรงคั่วกาแฟ และอีกร้อยละ 5 จำหน่ายให้จตุรรับซื้อ รายใหญ่ในท้องถิ่น เช่น น่านดูโอ้คอฟฟี่ เดอแม็ง เป็นต้น เพื่อนำผลผลิตไปแปรรูป เป็นกาแฟกะลา และสารกาแฟ ขายส่งให้ กับพ่อค้าหรือตัวแทนภาคเหนือ ภาคกลาง และร้านค้าในจังหวัด ซึ่งปัจจุบันธุรกิจ ด้านการผลิตเมล็ดกาแฟ และร้านกาแฟ เติบโตอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้จังหวัดน่าน มีอัตราการขยายพื้นที่ปลูกเพิ่มขึ้นเฉลี่ย ประมาณร้อยละ 10 ต่อปี

จากการลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ การผลิตและการตลาดกาแฟ ของ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สศท. 2) พบว่า





มีเนื้อที่ยืนต้น 12,379 ไร่ เนื้อที่ให้ผล 9,368 ไร่ ผลผลิตรวม 561 ตัน ผลผลิต (สารกาแฟ) เฉลี่ย 60 กิโลกรัม/ไร่ (ข้อมูลเอกภาพภาคเหนือ ณ 31 กรกฎาคม 2563) แหล่งผลิตสำคัญอยู่ที่ อำเภอกำแพงแสน สองแคว บ่อเกลือ และเฉลิมพระเกียรติ ซึ่งเกษตรกรจะปลูกแซมในสวนไม้ผล ไม้ยืนต้น และพื้นที่ป่าชุมชนต้นน้ำ ส่วนใหญ่นิยมปลูกกาแฟอาราบิก้าสายพันธุ์เชียงใหม่ 80 รองลงมา กาแฟโรบัสต้าสายพันธุ์ชุมพร 1 และสายพันธุ์อื่น ๆ ด้านต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 6,367 บาท/ไร่ เริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ในปีที่ 4 ให้ผลผลิตเฉลี่ย (ผลสด) 396 กิโลกรัม/ไร่ ผลตอบแทน 8,712 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนสุทธิ 2,345 บาท/ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ จำแนกเป็นกาแฟผลสด (เชอร์รี่) เฉลี่ยอยู่ที่ 18-22 บาท/กิโลกรัม กาแฟกะลา 90-105 บาท/กิโลกรัม และกาแฟสาร



150-180 บาท/กิโลกรัม ทั้งนี้ ในส่วนของการขับเคลื่อนแผนพัฒนากาแฟจังหวัดน่านให้มีความสอดคล้องเชื่อมโยงกับแผนพัฒนาภาคแห่งชาติ ปี 2563 - 2573 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ควรมุ่งเน้นการบริหารจัดการแบบครบวงจรบนพื้นฐานของศักยภาพ และอัตลักษณ์จังหวัด เน้นการผลิตเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม พัฒนาระบบมาตรฐานการผลิตจากแหล่งผลิตถึงผู้บริโภค เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตลดต้นทุนการผลิต และเร่งพัฒนาคุณภาพเมล็ดกาแฟสู่มาตรฐานสากล เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันกับแหล่งผลิตสำคัญอื่น ๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ ในขณะที่จังหวัดน่านควรขับเคลื่อนแนวทางการพัฒนาในระยะต่อไป โดยผลักดันให้ ศูนย์ AIC ของจังหวัด (Agritech and Innovation Center) วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงที่เหมาะสม การพัฒนาคุณภาพผลผลิต การแปรรูปกาแฟ Premium และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่หลากหลาย รองรับการท่องเที่ยวเชิงนิเวศเกษตร และควรสนับสนุนให้ Service Provider ซึ่งในระยะแรกอาจต้องเป็นภาคเอกชน เข้ามามีบทบาทด้านการแปรรูปกาแฟ เพื่อให้ได้กาแฟ



คุณภาพดี ตรงกับความต้องการของตลาด Premium รวมถึงการประยุกต์ใช้เทคนิควิธีการกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืชที่ทันสมัย ปลอดภัย การยกระดับแหล่งผลิตกาแฟน่านให้เป็นศูนย์การค้ากาแฟภาคเหนือ และพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวของจังหวัดน่านให้มีความโดดเด่นในเชิงนิเวศเกษตรต่อไป ซึ่งจะช่วยสร้างรายได้ที่มั่นคงแก่เกษตรกรผู้ปลูกกาแฟจังหวัดน่านได้อย่างยั่งยืน สำหรับท่านที่สนใจข้อมูลการผลิตและการตลาดกาแฟจังหวัดน่านสามารถสอบถามได้ที่ สศท.2 โทร. 0 5532 2650 และ 0 5532 2658 หรือ อีเมล zone2@oae.go.th

โดย : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก

## ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงอาหารในระดับท้องถิ่น

**ความมั่นคงอาหาร** เป็นประเด็นที่ทั่วโลกให้ความสำคัญเป็นอย่างมาก เนื่องจากจำนวนประชากรโลกกำลังเพิ่มจำนวนอย่างรวดเร็ว ในขณะที่ศักยภาพในการผลิตอาหารของโลกมีอยู่อย่างจำกัด เนื่องจากผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ แรงงานภาคการเกษตรที่ลดลง และการขยายตัวของสังคมเมือง ทั้งนี้ รายงานสถานการณ์ความไม่มั่นคงด้านอาหารของโลกขององค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (Food and Agriculture Organization of the United Nations: FAO) ปี 2563 ระบุว่าในปี 2562 ทั่วโลก มีผู้ประสบความหิวโหย จำนวน 673 ล้านคน หรือประมาณร้อยละ 10 ของประชากรโลก สำหรับไทย FAO ได้ประมาณการว่า ในปี 2560-2562 มีผู้ขาดสารอาหารร้อยละ 9.3 ซึ่งจำนวนผู้ขาดสารอาหารดังกล่าวจะเป็นความท้าทายสำคัญในการบรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเป้าหมายข้อที่ 2 การขจัดความหิวโหยให้หมดไปในปี 2573 ทั้งนี้ ความไม่มั่นคงอาหารจะส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่และสุขภาพประชาชน รวมถึงเศรษฐกิจโลก เนื่องจากผู้ขาดสารอาหารจะขาดประสิทธิภาพในการทำงานเพื่อหารายได้ และไม่สามารถซื้อหาอาหารให้ตนเองได้ ตลอดจนจะมีความเสี่ยงต่อการเจ็บป่วยที่รัฐต้องเสียค่าใช้จ่ายในการรักษาสูงมากขึ้น กลายเป็นวงจรอุบาทว์ (Vicious cycle) ที่ทำให้เกิดความยากจน และความหิวโหยอย่างยืดเยื้อ นอกจากนี้ ธนาคารโลก (World Bank) ระบุว่าในสภาวะการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา หรือ โควิด-19 การขาดสารอาหารทำให้ประสิทธิภาพของภูมิคุ้มกันของร่างกาย

อ่อนแอลง ทำให้มีอัตราการเสียชีวิตสูงกว่าคนปกติ

ประเทศไทยได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของความมั่นคงอาหาร และได้ดำเนินการเสริมสร้างความมั่นคงอาหารภายในประเทศมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ประชากรทุกภูมิภาคของประเทศสามารถเข้าถึงอาหารอย่างเพียงพอ โดยคณะกรรมการอาหารแห่งชาติ ได้มีมติเมื่อวันที่ 6 กันยายน 2561 ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด (Provincial Crop Calendar) เพื่อใช้ประโยชน์ในการวางแผนเรื่องความมั่นคงอาหารและส่งเสริมเศรษฐกิจในชุมชนและท้องถิ่น โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ในฐานะของฝ่ายเลขานุการของคณะกรรมการเฉพาะเรื่อง คณะที่ 1 คณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่ เป็นหน่วยงานดำเนินการในเรื่องดังกล่าว

การจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด ได้เริ่มต้นดำเนินการในปี 2561 เป็นต้นมา โดยได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดี จากสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัด สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานประมงจังหวัด และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ในการจัดทำและส่งข้อมูลปฏิทินฯ ให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรประมวลผลซึ่งข้อมูลในปฏิทิน ประกอบด้วย ข้อมูลชนิด

สินค้าพืช สัตว์ และประมงของจังหวัด จำนวนเกษตรกร จำนวนสัตว์ที่เลี้ยงทั้งหมด เนื้อที่เพาะปลูก ผลผลิตต่อไร่ การกระจายผลผลิตในและนอกจังหวัด ปริมาณผลผลิตทั้งปีและรายเดือน ตลอดจนการคาดการณ์ปริมาณผลผลิตของรอบปีถัดไปและรายเดือน ทั้งนี้ หลังจากที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้ประมวลผลปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด จำนวน ๗๖ จังหวัดเสร็จเรียบร้อยแล้ว ได้ส่งปฏิทินฯ ดังกล่าวให้ผู้ว่าราชการจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ประโยชน์

ในปีที่ผ่านมา ได้มีการใช้ประโยชน์จากข้อมูลปฏิทินฯ โดยการนำข้อมูลปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรที่ออกสู่ตลาดในแต่ละช่วงเวลาตลอดปีปฏิทินไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำแผนสำรองอาหารระดับจังหวัด การใช้ข้อมูลการประมาณผลผลิตรายเดือนเพื่อประเมินผลกระทบจากภัยแล้งต่อสินค้าประมงเพาะเลี้ยง การใช้ข้อมูลปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรในการคำนวณผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) และการวิเคราะห์ความเพียงพอของอาหารเพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนในสถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

นอกเหนือจากประโยชน์ของข้อมูลปฏิทินฯ ข้างต้นแล้ว ข้อมูลปฏิทินฯ ทำให้จังหวัดทราบปริมาณผลผลิตอาหารในแต่ละ



การจัดทำปฏิทินฯ  
ยังสามารถสนับสนุน  
การจัดทำ Big Data  
ของกระทรวงเกษตร  
และสหกรณ์ โดยศูนย์ข้อมูล  
เกษตรแห่งชาติ (National  
Agricultural Big data  
Center: NABC)  
ได้นำข้อมูลจากปฏิทิน  
ผลผลิตจัดทำเป็นแผนภาพ  
ที่สามารถเข้าใจได้ง่าย  
และสะดวกในการ  
นำข้อมูลไปใช้งาน

จังหวัดมีอยู่ และช่วงเวลาที่เกิดผลผลิต  
ออกสู่ตลาด ซึ่งจังหวัดสามารถใช้ในการ  
บริหารจัดการความมั่นคงอาหารในระดับ  
พื้นที่ (Area-Based) ซึ่งข้อมูลทั้งหมด  
จะมีส่วนสำคัญสำหรับผู้ราชการจังหวัด  
และหน่วยงานด้านการเกษตร พาณิชย์  
และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายในจังหวัด

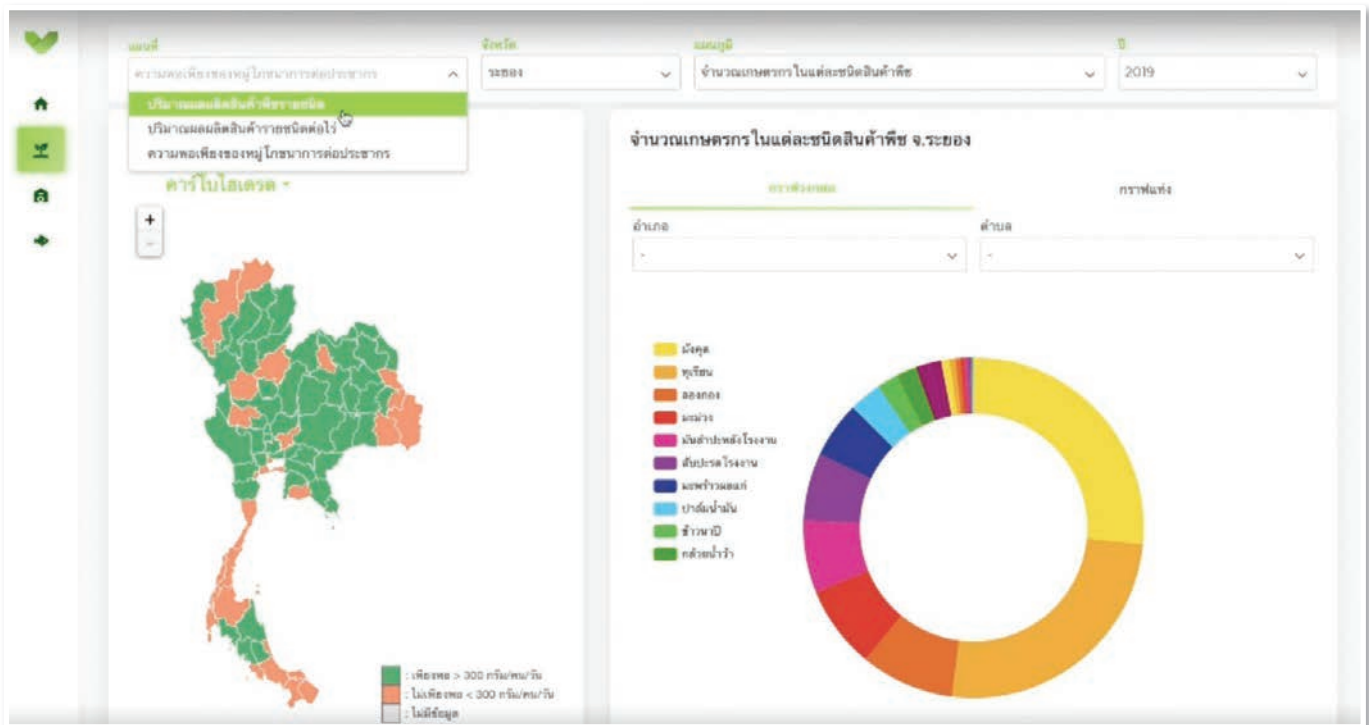
ในการพิจารณาข้อมูลร่วมกันและสามารถ  
วางแผนแก้ไขหรือเตรียมการล่วงหน้าได้  
รวมถึงการนำข้อมูลปฏิทินฯ มาใช้ประโยชน์  
ตามกรอบยุทธศาสตร์การจัดการอาหาร  
ของประเทศ ตามกลุ่มโภชนาการ ได้แก่  
คาร์โบไฮเดรต โปรตีน ไขมัน เกลือแร่ และ  
วิตามิน โดยจะชี้ให้เห็นว่าสินค้าในแต่ละกลุ่ม  
มีจังหวัดใดที่เป็นแหล่งผลิตสำคัญ  
ซึ่งการวิเคราะห์ดังกล่าวจะช่วยสนับสนุน  
การดำเนินงานของหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง  
ในการส่งเสริมความมั่นคงอาหารใน  
รายจังหวัด และกำหนดนโยบาย  
การส่งเสริมการผลิตได้ตรงต่อสถานการณ์  
ที่เกิดขึ้นในแต่ละภูมิภาค

การจัดทำปฏิทินฯ ยังสามารถ  
สนับสนุนการจัดทำ Big Data ของ  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยศูนย์  
ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ (National  
Agricultural Big data Center: NABC)  
ได้นำข้อมูลจากปฏิทินผลผลิตจัดทำเป็น  
แผนภาพที่สามารถเข้าใจได้ง่ายและ  
สะดวกในการนำข้อมูลไปใช้งาน โดย  
นำเสนอผ่านทางเว็บไซต์ของ NABC  
เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ประโยชน์ในด้  
การวางแผนการผลิตให้มีความสอดคล้อง  
กับความต้องการของตลาด ตลอดจน

การประเมินสถานการณ์เพื่อรับมือปัญหา  
ราคาสินค้าล่วงหน้า รวมถึงการสำรอง  
อาหารในสถานการณ์ปกติและวิกฤต  
จัดเตรียมปัจจัยการผลิต และการจัดการ  
พื้นที่เกษตรกรรมล่วงหน้า ให้สอดคล้อง  
กับฤดูกาล และสภาพภูมิอากาศ และ  
เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำผลิตภัณฑ์  
มวลรวมระดับจังหวัด แผนเตรียมพร้อม  
ด้านอาหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนการบริหาร  
จัดการพื้นที่เกษตรกรรมเป็นรายสินค้า  
ในระดับพื้นที่ (Zoning by Agri-Map)

อย่างไรก็ตาม สำนักงานเศรษฐกิจ  
การเกษตรในฐานะผู้รับผิดชอบการ  
ประสานการจัดทำปฏิทินฯ อยู่ในระหว่าง  
การพัฒนากระบวนการปฏิทินสินค้าเกษตร  
รายเดือนระดับจังหวัด ให้มีความครบถ้วน  
ทั้งมิติการอำนวยความสะดวกในการ  
กรอกข้อมูลของหน่วยงานในระดับจังหวัด  
การประมวลผลของสำนักงานเศรษฐกิจ  
การเกษตรให้อยู่ในรูปแบบปฏิทิน การแสดงผล  
ปฏิทินฯ ให้เข้าถึงง่าย และเรียกดูข้อมูล  
ได้สะดวกและรวดเร็วมากขึ้น

โดย : ส่วนประสานงานสำรองข้าวฉุกเฉิน  
กองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ





## เผยผลศึกษาเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกร ในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง รอบ 10 ปี

### สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตร (สศก.) เผยผลศึกษา

ภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช 10 อำเภอ จังหวัดพัทลุง 2 อำเภอ และจังหวัดสงขลา 1 อำเภอ พื้นที่รวม 2.12 ล้านไร่ (ข้อมูลจากกรมพัฒนาที่ดิน) โดยเปรียบเทียบการเปลี่ยนแปลงภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนของครัวเรือนเกษตรกร ปี 2562 กับปี 2552 หรือในรอบ 10 ปี ภายใต้แผนแม่บทการพัฒนาอาชีพและส่งเสริมรายได้ให้แก่ราษฎร โครงการพัฒนาลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ซึ่งจากข้อมูลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จังหวัดสุราษฎร์ธานี (สศท.8) พบว่า ปี 2562 ครัวเรือนเกษตรกรที่มีพื้นที่อยู่ในโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง มีจำนวน 83,983 ครัวเรือน จำนวนสมาชิกเฉลี่ย 3 คน/ครัวเรือน ลดลงร้อยละ 14.79 มีพื้นที่ถือครองเฉลี่ย



16.40 ไร่/ครัวเรือน ลดลงร้อยละ 20.43 สำหรับพื้นที่การเกษตร พบว่า มีพื้นที่ปลูกข้าว 303,923 ไร่ ลดลงจากปี 2552 ร้อยละ 30.95 และมีพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน 367,011 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2552 ร้อยละ 310.27 ผลตอบแทนการปลูกปาล์มน้ำมันเฉลี่ย 24,794 บาท/ครัวเรือน ซึ่งผลตอบแทนดีกว่าการปลูกยางพาราที่มีผลตอบแทนเฉลี่ย 21,705.37 บาท/ครัวเรือน และข้าวเฉลี่ย 8,634.73 บาท/ครัวเรือน รวมทั้ง โครงการของภาครัฐสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่มาปลูกปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น เช่น นโยบายส่งเสริมให้ปลูกปาล์มน้ำมันเพื่อเป็นพลังงานทดแทนในพื้นที่การเกษตร ส่งผลให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่นาทุ่งร้าง นาข้าว พื้นที่รกร้าง ปลูกปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น

ด้านรายได้เงินสดทางการเกษตร ปีเพาะปลูก 2562/63 อยู่ที่ 200,970 บาท/ครัวเรือน เพิ่มขึ้นจากปีเพาะปลูก 2551/52 ร้อยละ 51.27 ขณะที่รายจ่าย

เงินสดทางการเกษตร อยู่ที่ 79,680 บาท/ครัวเรือน เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.53 เกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิ ทางการเกษตร 121,290 บาท/ครัวเรือน เพิ่มขึ้นร้อยละ 86.42 หากพิจารณารายได้ครัวเรือนเกษตรกร ปี 2562 ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากสาขาพืชเป็นหลัก อาทิ ไม้ผล ไม้ยืนต้น สร้างรายได้ 69,767 บาท/ครัวเรือน ข้าว สร้างรายได้ 20,260 บาท/ครัวเรือน และพืชไร่ สร้างรายได้ 5,349 บาท/ครัวเรือน ซึ่งแม้รายจ่ายเงินสดทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากต้นทุนการผลิตที่มีราคาสูงตามภาวะเศรษฐกิจ แต่ภาพรวมจะเห็นได้ว่า ผลตอบแทนรายได้เงินสดสุทธิเกษตรยังคงสูงขึ้น เป็นผลมาจากการเพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานการเกษตร การร่วมบูรณาการของหน่วยงานในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ประกอบกับพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังมีปริมาณน้ำและสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูก





ส่งผลให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก และเพิ่มการดูแลรักษามากขึ้น พี่ช่วนใหญ่จึงเจริญเติบโตได้ดี ผลผลิตเพิ่มและมีคุณภาพ

ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจาก พระราชดำริมีความหลากหลายของ ทรัพยากรธรรมชาติ ส่งผลให้เกษตรกร ทำการเกษตรที่หลากหลาย ซึ่งจาก 10 ปี ของการดำเนินโครงการ หน่วยงานที่ เกี่ยวข้องได้เข้าไปส่งเสริมความรู้และ การพัฒนาที่สอดคล้องกับความต้องการ ของเกษตรกร ทั้งด้านการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการ พร้อมทั้งเสนอแนะ วิธีแก้ปัญหาด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกร ในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง โดยร่วมบูรณาการ วางแผนพัฒนาร่วมกันระหว่างภาครัฐ



สถาบันการศึกษา และเกษตรกร ทำให้เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง มีอาชีพที่มั่นคงและรายได้ที่แน่นอน ตลอดจนอยู่ในสิ่งแวดล้อมที่สมดุล หากเกษตรกรหรือท่านที่สนใจผลการศึกษา ภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนเกษตรกร ในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ สามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ สศท.8 โทร. 0 7731 1641 หรืออีเมล zone8@oae.go.th



โดย : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จังหวัดสุราษฎร์ธานี



### เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ปีเพาะปลูก 2562/63 เปรียบเทียบปี 2551/52

รายการ	ปีเพาะปลูก 2551/52		ปีเพาะปลูก 2562/563		ร้อยละการเพิ่มขึ้น หรือลดลง
	เป็นเงิน	ร้อยละ	เป็นเงิน	ร้อยละ	
<b>1. รายได้</b>	200,649.62	100.00	313,528.55	100.00	56.26
1.1 รายได้เงินสดทางการเกษตร	132,858.92	66.21	200,969.81	64.10	51.27
1.2 รายได้เงินสดนอกการเกษตร	67,790.70	33.79	112,558.47	35.90	66.04
<b>2. รายจ่าย</b>	168,602.87	100.00	243,411.27	100.00	44.37
2.1 รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	67,796.69	40.21	79,680.04	32.73	17.53
2.2 รายจ่ายเงินสดนอกการเกษตร	100,806.18	59.79	163,731.23	67.27	62.42
<b>3. รายได้สุทธิ</b>					
3.1 รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร	65,062.23		121,289.77		86.42
3.2 รายได้เงินสดสุทธิครัวเรือน	132,852.93		233,848.51		76.02
3.3 เงินสดคงเหลือก่อนการชำระหนี้	32,046.75		70,117.28		118.80

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูลเบื้องต้น ณ สิงหาคม 2563)

## ประไพ ชาญเวช ชีวิตมีสุข ด้วยหลักเศรษฐกิจพอเพียง

โครงการพัฒนาพื้นที่ราบเชิงเขาสระแก้ว-ปราจีนบุรี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นอีกหนึ่งโครงการที่มาจากพระเมตตาของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร เมื่อทรงได้รับทราบถึงความทุกข์ยากเดือดร้อนของราษฎรที่อยู่อาศัยในเขตพื้นที่ราบเชิงเขา ตามแนวสันเขาบรรทัดที่เชื่อมติดต่อกับสาธารณรัฐกัมพูชา ในพื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดสระแก้ว ที่นอกจากต้องประสบปัญหาพื้นที่เสื่อมโทรม ดินขาดความอุดมสมบูรณ์และขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร ส่งผลให้ราษฎรตกอยู่ในสภาพยากจนแล้ว ยังต้องอยู่ในอันตราย และหวาดกลัวภัยจากอิทธิพลของผู้ก่อการร้ายคอมมิวนิสต์ที่เคลื่อนไหวปฏิบัติการในพื้นที่

จากความทุกข์เข็ญที่เกิดขึ้น พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร จึงทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการช่วยเหลือและทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้หม่อมเจ้าจักรพันธ์เพ็ญศิริ จักรพันธุ์ องคมนตรีประสานกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

จากความทุกข์เข็ญที่เกิดขึ้น พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร จึงทรงมีพระราชดำริ ให้ดำเนินการช่วยเหลือ และทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้หม่อมเจ้าจักรพันธ์เพ็ญศิริ จักรพันธุ์ องคมนตรี ประสานกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินงานพัฒนาพื้นที่แห่งนี้



เพื่อดำเนินงานพัฒนาพื้นที่แห่งนี้ โดยได้เริ่มดำเนินโครงการตั้งแต่เดือนมกราคม พ.ศ. 2521 เป็นต้นมา พร้อมทรงพระราชทานแนวทางการพัฒนาหลัก 3 ด้าน คือ การพัฒนาจิตใจราษฎร การพัฒนาความรู้ด้านการประกอบอาชีพ และการจัดสรรที่ดินทำกินและที่อยู่อาศัย

ก้าวการพัฒนาภายใต้ โครงการพัฒนาพื้นที่ราบเชิงเขาสระแก้ว-ปราจีนบุรี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง ภายใต้การทำงานแบบบูรณาการ โดยสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม หรือ ส.ป.ก. เป็นหนึ่งใน

หน่วยงานที่มีส่วนร่วมสนองงานการพัฒนาพื้นที่หมู่บ้านเป้าหมายหลัก 18 หมู่บ้าน 4 อำเภอของจังหวัดสระแก้ว และหมู่บ้านเป้าหมายรองอีก 97 หมู่บ้านใน 5 อำเภอของจังหวัดปราจีนบุรีและสระแก้ว โดยได้รับผิดชอบด้านการจัดสรรที่ทำกินและที่อยู่อาศัยในเขตพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน การจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตพื้นที่ปฏิรูปที่ดิน การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน และการส่งเสริมและพัฒนาพื้นที่ป่าชุมชนในพื้นที่ เป็นต้น



จากผลการพัฒนา วันนี้ได้ทำให้ชีวิต และความอยู่ของประชาชนในพื้นที่ดีขึ้น อย่างเห็นได้ชัด ดังเช่น นางประไพ หาญเวช เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน อยู่บ้านเลขที่ 90 หมู่ที่ 10 ตำบลท่าแยก อำเภอเมือง จังหวัดสระแก้ว ที่วันนี้มีความสุขกับการดำเนินชีวิตตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง

“ไม่นึกไม่ฝันเลยว่า ชีวิตของป่าจะดีขึ้น แบบนี้ ป่าประทับใจมาก กับพระมหากษัตริย์คุณ ของในหลวงรัชกาลที่ 9 หากท่านไม่ทรง

มีพระราชดำริให้ดำเนินโครงการ ชีวิตป่า คงไม่มีที่ดิน ไม่มีบ้านอยู่ ได้อย่างสุขสบาย เช่นทุกวันนี้”

ป่าประไพ เป็นหนึ่งในเกษตรกรที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าทำประโยชน์จากที่ดิน ในเขตปฏิรูปที่ดิน ของ ส.ป.ก.บเนื้อที่ 16 ไร่ 3 งาน

“ตอนแรกที่ใช้พื้นที่ทั้งหมดทำนา อย่างเดียวตามความถนัดที่มีมาแต่เดิม แต่ก็ได้หน่วยงานต่างๆ มาช่วย อย่าง ส.ป.ก.



ครั้งแรกที่รู้จักคำว่า เศรษฐกิจพอเพียง ประมาณปี พ.ศ. 2550 ป้าไปเข้ารับการอบรม ในโครงการหมู่บ้าน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ป้าฟังแล้วชอบเลย คำสอน ของท่าน เน้นให้เราอยู่ และทำอาชีพอย่างยั่งยืน เงินที่ได้มาก็ใช้จ่าย อย่างประหยัด อย่างพอเพียง ใช้ชีวิตบนความพอประมาณ มีเหตุมีผล และสร้าง ภูมิคุ้มกันที่ดีในตัวเรา

เขามาติดตามช่วยเหลือแนะนำ ให้ความรู้ พาไปดูงาน ไปฝึกอบรมมากมาย เราก็ได้ ความรู้ ได้เห็นอะไรมากขึ้น จึงค่อย ๆ ปรับเปลี่ยนมาสู่การทำเกษตรแบบผสมผสาน ปลูกหลาย ๆ อย่าง ไม่ได้มีเพียงการทำนา อย่างเดียวแล้ว”

จากการปลูกพืชเชิงเดี่ยวมาสู่การทำ เกษตรผสมผสาน ในวันนี้บนพื้นที่ 16 ไร่ 3 งาน จึงมีกิจกรรมการเพาะปลูก และเลี้ยงสัตว์อย่างหลากหลาย ทั้งพืชผัก สวนครัว ไก่ แพะ แกะ โคเนื้อ และ ไม้ยืนต้น อย่างยางนา เป็นต้น

เพราะมีที่ดินจาก ส.ป.ก. มีน้ำจากอ่าง เก็บน้ำท่ากะบาก ทำให้เรามีช่องทางทำ เกษตรแบบนี้ขึ้น ปลูกทุกอย่างเลยที่เรา ชอบกิน และที่สำคัญ ทุกอย่างที่ปลูก



เราเน้นเรื่องความปลอดภัย ไม่ใช่สารเคมีใดๆ ทั้งสิ้น ป้ามีความตั้งใจที่จะพัฒนา

ให้ไปถึงขั้นการทำเกษตรอินทรีย์เลยทีเดียว

“ของที่ปลูก ที่เลี้ยง จะกินเองก่อน เป็นหลัก เหลือก็ขายบ้าง แจกจ่ายให้ คนรู้จักบ้าง รายได้แต่ละปีอยู่ได้นะ ทั้งจาก ข้าวที่เราปลูกเองและสีกิน สีขายเอง จากผัก จากสัตว์ที่เลี้ยง ชีวิตมีความสุขมาก เพราะเราเดินตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง ของในหลวงท่าน”

เศรษฐกิจพอเพียง คืออีกหนึ่งการ น้อมนำแนวพระราชดำริของในหลวง

รัชกาลที่ 9 ที่ป่าประไพได้ยึดมั่น และ ทำตามมาอย่างต่อเนื่อง

“ครั้งแรกที่รู้จักคำว่า เศรษฐกิจพอเพียง ประมาณปี พ.ศ. 2550 ป้าไป เข้ารับการอบรมในโครงการหมู่บ้าน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ป้าฟังแล้ว ชอบเลย คำสอนของท่าน เน้นให้เราอยู่ และทำอาชีพอย่างยั่งยืน เงินที่ได้มาก็ใช้จ่ายอย่างประหยัดอย่างพอเพียง ใช้ชีวิตบนความพอประมาณ มีเหตุ มีผล และสร้างภูมิคุ้มกันที่ดีในตัวเรา ป้าอยากฝากเพียงว่า หากอยากมี

ความสุข ให้ยึดแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง เป็นหลักเลย

“จากการไปอบรมครั้งแรกเราได้รู้ ได้เห็นในสิ่งดีๆ หลังจากนั้นหน่วยงานไหน มาจัดอบรม พาไปศึกษาดูงาน ป้าไปหมด เพราะทุกครั้งที่เราไปฟัง ไปดูงาน เราจะได้แนวคิด ได้องค์ความรู้ดีๆ มาปรับใช้ และที่สำคัญเราได้พบได้เพื่อน ที่มีแนวคิดเดียวกัน ในการใช้ชีวิต แบบเศรษฐกิจพอเพียง ตอนนั้นเราเลยมีการ ตั้งเป็นกลุ่มต่าง ๆ ขึ้น เพื่อช่วยเหลือ ซึ่งกันและกัน อย่างกลุ่มปุ๋ยอินทรีย์ เราผลิตปุ๋ยขึ้นใช้เอง ตามคำแนะนำของ เจ้าหน้าที่ ส.ป.ก. ทำให้ลดต้นทุนไปได้มาก ไม่ต้องไปเสียเงินซื้อปุ๋ยเคมีเหมือนแต่ก่อน”

สุขแห่งชีวิตในวันนี้ เป็นสุขที่มาจาก การน้อมนำแนวพระราชดำริ

“หลักเศรษฐกิจพอเพียง” มาปฏิบัติ อย่างจริงจัง จนเห็นผลเป็นที่ประจักษ์ กับชีวิตของ ประไพ หาญเวช เกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดินของจังหวัดสระแก้วผู้นี้



ที่มา : <http://www.technology-chaoban.com>



## ข้าว

## 1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคาในประเทศ

## 1.1 การผลิต

## 1) ข้าวนาปรัง ปี 2563

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2563 มีเนื้อที่เพาะปลูก 6.887 ล้านไร่ ผลผลิต 4.108 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 596 กิโลกรัม ลดลงจากปีการผลิต 2562 ที่มีพื้นที่เพาะปลูก 10.995 ล้านไร่ ผลผลิต 7.170 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 652 กิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 37.36 ร้อยละ 42.71 และร้อยละ 8.59 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกลดลงจากปีที่แล้ว เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่และปริมาณน้ำตามแหล่งน้ำตามธรรมชาติน้อยกว่าปีที่แล้ว ทำให้น้ำต้นทุนไม่เพียงพอ กรมชลประทานจึงไม่สนับสนุนน้ำเพื่อการเกษตรฤดูแล้ง ปี 2562/63 สำหรับผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ทำให้ต้นข้าวเจริญเติบโตไม่สมบูรณ์ เมล็ดข้าวลีบ ประกอบกับบางพื้นที่มีแมลงศัตรูพืชระบาด ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศลดลง

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** คาดการณ์ผลผลิตเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม 2563 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน 2563 ปริมาณรวม 2.418 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 58.87 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปรังจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2563									รวม
	ก.พ.63	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.556	1.273	1.145	0.641	0.190	0.177	0.090	0.027	0.009	4.108
ร้อยละ	13.54	31.00	27.87	15.60	4.63	4.30	2.18	0.66	0.22	100.00

## 2) ข้าวนปี ปี 2563/64

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2563 มีเนื้อที่เพาะปลูก 60.490 ล้านไร่ ผลผลิต 25.181 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 416 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีการผลิต 2562/63 ที่มีพื้นที่ 60.399 ผลผลิต 24.174 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 400 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.15 ร้อยละ 4.17 และร้อยละ 4.00 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูก คาดว่าเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว เนื่องจากคาดว่าปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก และสามารถปลูกข้าวนาปีรอบ 2 ได้เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วที่ไม่สามารถปลูกได้ ประกอบกับราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรขยายเนื้อที่ปลูกจากนาที่ปล่อยว่างเมื่อปีที่แล้ว แต่เพิ่มขึ้นไม่มาก เนื่องจากเนื้อที่เพาะปลูกข้าวนามีจำกัด และบางส่วนปลูกแทนอ้อยโรงงานที่ครบอายุ สำหรับผลผลิตต่อไร่ คาดว่าเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว แต่ยังไม่เท่ากับปีปกติ โดยคาดว่าผลผลิตปีนี้จะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วงระหว่างฤดูกาลเพาะปลูก แต่ความเสียหายจะน้อยกว่าปีที่แล้ว ซึ่งได้รับผลกระทบจากภัยแล้งยาวนาน และอุทกภัยในช่วงใกล้เก็บเกี่ยว

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** คาดการณ์ผลผลิตจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2563 - เมษายน 2564 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนพฤศจิกายน 2563 ปริมาณ 15.553 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 61.76 ของผลผลิตข้าวนาปีทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปีจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2563/64									รวม
	ส.ค.63	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.64	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	1.643	2.284	2.172	15.553	2.457	0.619	0.243	0.088	0.122	25.181
ร้อยละ	6.52	9.07	8.63	61.76	9.76	2.46	0.97	0.35	0.48	100.00

## 1.2 การตลาด

### 1) แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร ปีการผลิต 2563/64 ประกอบด้วย 5 ช่วง ดังนี้

**ช่วงที่ 1 การกำหนดอุปสงค์และอุปทานข้าว** ได้กำหนดอุปสงค์ 28.786 ล้านตันข้าวเปลือก อุปทาน 30.865 ล้านตันข้าวเปลือก

#### ช่วงที่ 2 ช่วงการผลิตข้าว

2.1) การวางแผนการผลิตข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการวางแผนการผลิตข้าว ปี 2563/64 รวม 69.409 ล้านไร่ คาดการณ์ผลผลิต 30.865 ล้านตันข้าวเปลือก จำแนกเป็น รอบที่ 1 พื้นที่ 59.884 ล้านไร่ คาดการณ์ผลผลิต 24.738 ล้านตันข้าวเปลือก และรอบที่ 2 พื้นที่ 9.525 ล้านไร่ คาดการณ์ผลผลิต 6.127 ล้านตันข้าวเปลือก โดยสามารถปรับสมดุลการผลิตได้ ในการวางแผนรอบที่ 2 หากราคามีความอ่อนไหว ความต้องการใช้ข้าวลดลง และสถานการณ์น้ำน้อย รวมทั้งการปรับลดพื้นที่การปลูกข้าวไปปลูกพืชอื่น โดยจะมีการทบทวนโครงการลดรอบการปลูกข้าวก่อนฤดูกาลเพาะปลูกข้าวรอบที่ 2

2.2) การจัดทำพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีการจัดทำพื้นที่เป้าหมายส่งเสริมการปลูกข้าว ปี 2563/64 รอบที่ 1 จำนวน 59.884 ล้านไร่ แยกเป็น 1) ข้าวหอมมะลิ 27.500 ล้านไร่ ผลผลิต 9.161 ล้านตันข้าวเปลือก 2) ข้าวหอมไทย 2.084 ล้านไร่ ผลผลิต 1.396 ล้านตันข้าวเปลือก 3) ข้าวเจ้า 13.488 ล้านไร่ ผลผลิต 8.192 ล้านตันข้าวเปลือก 4) ข้าวเหนียว 16.253 ล้านไร่ ผลผลิต 5.770 ล้านตันข้าวเปลือก และ 5) ข้าวตลาดเฉพาะ 0.559 ล้านไร่ ผลผลิต 0.219 ล้านตันข้าวเปลือก

2.3) การจัดการปัจจัยการผลิต ได้แก่ โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ดี และควบคุมค่าเช่าที่นา

2.4) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ได้แก่ โครงการส่งเสริมระบบนาแบบแปลงใหญ่ โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์ โครงการส่งเสริมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีขั้นสูงในการผลิตพืช โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวหอมมะลิทุ่งกุลาร้องไห้ ศูนย์มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ โครงการส่งเสริมการผลิตข้าว กข 43 และข้าวเจ้าพื้นนุ่ม (กข 79) และโครงการรักษาระดับปริมาณการผลิตและคุณภาพข้าว

2.5) การควบคุมปริมาณการผลิตข้าว ได้แก่ โครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย

2.6) การพัฒนาชาวนา ได้แก่ โครงการชาวนาปราดเปรื่อง

2.7) การวิจัยและพัฒนา ได้แก่ โครงการปรับปรุงและการรับรองพันธุ์ข้าวคุณภาพดีเพื่อการแข่งขัน และโครงการปรับปรุงและการรับรองพันธุ์ข้าวเจ้าพื้นนุ่มพันธุ์ใหม่

2.8) การประกันภัยพืชผล ได้แก่ โครงการประกันภัยชาวนาปี

**ช่วงที่ 3 ช่วงการเก็บเกี่ยวและหลังเก็บเกี่ยว** ได้แก่ โครงการสินเชื่อเพื่อสร้างยุ้งฉางให้แก่เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

#### ช่วงที่ 4 ช่วงการตลาดในประเทศ

4.1) การพัฒนาตลาดสินค้าข้าว ได้แก่ โครงการเชื่อมโยงตลาดข้าวอินทรีย์และข้าว GAP ครบวงจร และโครงการรณรงค์บริโภคข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวของไทยทั้งตลาดภายในประเทศและต่างประเทศ

4.2) การชะลอผลผลิตออกสู่ตลาด ได้แก่ โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปี โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก และโครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

### ช่วงที่ 5 ช่วงการตลาดต่างประเทศ

5.1) การจัดหาและเชื่อมโยงตลาดต่างประเทศ ได้แก่ การเจรจาขยายตลาดข้าวและกระชับความสัมพันธ์ทางการค้าในต่างประเทศ โครงการกระชับความสัมพันธ์ และรณรงค์สร้างการรับรู้ในศักยภาพข้าวไทยเพื่อขยายตลาดไทยในต่างประเทศ และโครงการ ลด/แก้ไขปัญหาอุปสรรคทางการค้าข้าวไทยและเสริมสร้างความเชื่อมั่น

5.2) ส่งเสริมภาพลักษณ์และประชาสัมพันธ์ข้าว ผลิตภัณฑ์ข้าวและนวัตกรรมข้าว ได้แก่ โครงการส่งเสริมและขยายตลาดข้าวไทยเชิงรุก โครงการผลักดันข้าวหอมมะลิไทยคุณภาพดีจากแหล่งผลิตสู่ตลาดโลก โครงการส่งเสริมและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ข้าวไทยในงานแสดงสินค้านานาชาติ โครงการจัดประชุม Thailand Rice Convention 2021 และโครงการเสริมสร้างศักยภาพสินค้าเกษตรนวัตกรรมไทยเพื่อการต่อยอดเชิงพาณิชย์

5.3) ส่งเสริมพัฒนาการค้าสินค้ามาตรฐาน และปกป้องคุ้มครองเครื่องหมายการค้า/เครื่องหมายรับรองข้าวหอมมะลิไทย

5.4) ประชาสัมพันธ์รณรงค์บริโภคข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวของไทยในตลาดข้าวต่างประเทศ

### 2) โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2562/63 รอบที่ 1

มติที่ประชุม คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2562 เห็นชอบหลักการโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2562/63 รอบที่ 1 ภายในกรอบวงเงินงบประมาณ 21,495.74 ล้านบาท เพื่อป้องกันความเสี่ยงด้านราคาไม่ให้ประสบปัญหาขาดทุนลดภาระค่าใช้จ่ายของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาาราคาข้าว และให้กลไกตลาดทำงานเป็นปกติ โดยดำเนินการในพื้นที่เพาะปลูกข้าวทั่วประเทศ ดังนี้

2.1) ชนิดข้าว ราคา และปริมาณประกันรายได้ (ณ ราคาความชื้นไม่เกิน 15%) โดยชดเชยเป็นจำนวนตันในแต่ละชนิดข้าว ดังนี้

ชนิดข้าว	ราคาประกันรายได้ (บาท/ตัน)	ครัวเรือนละไม่เกิน (ตัน)
ข้าวเปลือกหอมมะลิ	15,000	14
ข้าวเปลือกหอมมะลินอกพื้นที่	14,000	16
ข้าวเปลือกเจ้า	10,000	30
ข้าวเปลือกหอมปทุมธานี	11,000	25
ข้าวเปลือกเหนียว	12,000	16

กรณีเกษตรกรเพาะปลูกข้าวมากกว่า 1 ชนิด ได้สิทธิ์ไม่เกินจำนวนขั้นสูงของข้าวแต่ละชนิด เมื่อรวมกันต้องไม่เกินขั้นสูงของชนิดข้าวที่กำหนดไว้สูงสุด และได้สิทธิ์ตามลำดับระยะเวลาที่แจ้งเก็บเกี่ยวข้าวแต่ละชนิด

2.2) เกษตรกรผู้มีสิทธิ์ได้รับการชดเชย เป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2562/63 (รอบที่ 1) กับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ปลูกข้าวระหว่างวันที่ 1 เมษายน - 31 ตุลาคม 2562 ยกเว้นภาคใต้ ระหว่างวันที่ 16 มิถุนายน 2562 - 28 กุมภาพันธ์ 2563

2.3) ระยะเวลาที่ใช้สิทธิ์ขอชดเชย เกษตรกรสามารถใช้สิทธิ์ระหว่างวันที่ 15 ตุลาคม 2562 - 28 กุมภาพันธ์ 2563 ยกเว้นภาคใต้ ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ - 31 พฤษภาคม 2563 โดยสามารถใช้สิทธิ์ได้ตั้งแต่วันที่เก็บเกี่ยวเป็นต้นไป ยกเว้นเกษตรกรที่เก็บเกี่ยวก่อนวันที่กำหนดให้ใช้สิทธิ์ได้ตั้งแต่วันที่เริ่มโครงการ

2.4) การประกาศราคาเกณฑ์กลางอ้างอิง คณะอนุกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการฯ จะประกาศราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงทุกๆ 15 วัน จนถึงวันสิ้นสุดการใช้สิทธิ์ตามโครงการประกันรายได้ฯ โดยจ่ายเงินครั้งแรก ในวันที่ 15 ตุลาคม 2562 สำหรับเกษตรกรได้รับสิทธิ์ตั้งแต่วันที่เก็บเกี่ยว - 15 ตุลาคม 2562



### 3) โครงการสนับสนุนต้นทุนการผลิตให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2562/63

มติที่ประชุม คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2562 เห็นชอบในหลักการโครงการสนับสนุนต้นทุนการผลิตให้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2562/63 ภายในกรอบวงเงินงบประมาณ 25,482.06 ล้านบาท เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่เกษตรกรและช่วยลดต้นทุนการผลิต โดยดำเนินการในพื้นที่เพาะปลูกข้าวทั่วประเทศ ดังนี้

- 3.1) กลุ่มเป้าหมาย เป็นเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2562/63 (รอบที่ 1) ประมาณ 4.31 ล้านครัวเรือน โดยจะได้รับเงินช่วยเหลือไร่ละ 500 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 20 ไร่
- 3.2) ระยะเวลาจ่ายเงินสนับสนุน ตั้งแต่ 1 สิงหาคม - 31 ธันวาคม 2562 ยกเว้นภาคใต้ ตั้งแต่ 1 สิงหาคม - 30 เมษายน 2563

### 4) โครงการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าว ปีการผลิต 2562/63

มติที่ประชุม คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 11 ธันวาคม 2562 เห็นชอบโครงการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าว ปีการผลิต 2562/63 จำนวน 26,458.89 ล้านบาท เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้เกษตรกรสามารถดำรงชีพอยู่ได้ และลดภาระค่าใช้จ่ายในการเก็บเกี่ยวข้าวและปรับปรุงคุณภาพข้าวให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น รวมถึงเพิ่มขีดความสามารถในการประกอบอาชีพและยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร

- 4.1) กลุ่มเป้าหมาย เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 2562 กับกรมส่งเสริมการเกษตร (กสก.) จำนวนประมาณ 4.57 ล้านครัวเรือน โดยจะได้รับเงินช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าวเฉพาะเกษตรกรรายย่อย อัตราไร่ละ 500 บาท ครัวเรือนละไม่เกิน 20 ไร่ หรือครัวเรือนละไม่เกิน 10,000 บาท โดยพื้นที่เพาะปลูกที่ได้รับการช่วยเหลือต้องไม่ซ้ำซ้อนกับพื้นที่ที่ได้รับความเสียหายจากภัยธรรมชาติที่ได้รับเงินช่วยเหลือจากโครงการเยียวยาผู้ประสบภัยธรรมชาติจากรัฐบาลแล้ว เว้นแต่เกษตรกรจะนำพื้นที่ประสบภัยนั้นไปแจ้ง กสก. เพื่อเพาะปลูกข้าวใหม่ทันในช่วงเวลาเพาะปลูกรอบที่ 1
- 4.2) ระยะเวลาโครงการ ตั้งแต่เดือนพฤศจิกายน 2562 - 30 กันยายน 2563

#### 1.3 การค้า

ภาวะการนำเข้าข้าวในเดือนกันยายน 2563 ข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ ราคาสูงขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ขณะที่ตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศมีความต้องการต่อเนื่อง

#### 1.4 การส่งออก

ปี 2562 ไทยส่งออกข้าว 7.584 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 130,585 ล้านบาท เมื่อเทียบกับ ปี 2561 ที่ส่งออก 17.018 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 182,082 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 55.44 และร้อยละ 28.28 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

ปี 2563 (ม.ค.-ส.ค.) ไทยส่งออกข้าว 3.652 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 76,835 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2562 ที่ส่งออก 5.356 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 90,284 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 31.81 และร้อยละ 14.90 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

#### 1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ ปี 2548 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาชนะนำเข้าข้าวในโควตา อัตราร้อยละ 30

ปี 2562 ไทยนำเข้าข้าว 32,706 ตันข้าวสาร มูลค่า 493 ล้านบาท เมื่อเทียบกับ ปี 2561 ที่นำเข้า 14,988 ตันข้าวสาร มูลค่า 398 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 118.21 และร้อยละ 23.86 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

ปี 2563 (ม.ค.-ส.ค.) ไทยนำเข้าข้าว 35,172 ตันข้าวสาร มูลค่า 429 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2562 ที่นำเข้า 12,938 ตันข้าวสาร มูลค่า 262 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 171.85 และร้อยละ 63.74 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

## 2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

### 2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

#### 1) การผลิต

ผลผลิตข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2563/64 ณ เดือนกันยายน ผลผลิต 499.577 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก 495.934 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2562/63 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.73

#### 2) การค้าข้าวโลก

บัญชีสมดุลงานข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลงานข้าวโลก ปี 2563/64 ณ เดือนกันยายน 2563 มีปริมาณผลผลิต 499.577 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2562/63 ร้อยละ 0.73 การใช้ในประเทศ 496.420 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2562/63 ร้อยละ 1.08 การส่งออก/นำเข้า 44.418 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2562/63 ร้อยละ 3.30 และสต็อกปลายปี คงเหลือ 184.832 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2562/63 ร้อยละ 1.74

โดยประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ ออสเตรเลีย กัมพูชา กายานา อินเดีย แอฟริกาใต้ ไทย และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง ได้แก่ อาร์เจนตินา บราซิล ปากีสถาน ปารากวัย และเวียดนาม สำหรับประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ เบนิน บราซิล เบอร์กินา คาเมรูน ไบเวอรีโคสต์ เอธิโอเปีย อียู กานา กินี อิหร่าน อิรัก เคนยา โมแซมบิก ไนจีเรีย ฟิลิปปินส์ เซเนกัล แอฟริกาใต้ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ เยเมน และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ จีน ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น ได้แก่ อินเดีย ญี่ปุ่น และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะมีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง ได้แก่ บังกลาเทศ อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และไทย

### 2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

#### เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากอุปทานข้าวในตลาดลดน้อยลง โดยข้าวขาว 5% ราคาอยู่ที่ประมาณตันละ 490-495 ดอลลาร์สหรัฐฯ (เป็นระดับที่สูงสุดนับตั้งแต่ปลายปี 2554) โดยช่วงนี้ผู้ส่งออกกำลังเร่งจัดหาข้าวเพื่อส่งมอบให้กับผู้ซื้อ เช่น มาเลเซีย ตีมอร์เลสเต และประเทศในแถบแอฟริกา ตามสัญญาที่ค้างอยู่

ขณะที่วงการค้าข้าวคาดว่า ราคาข้าวมีแนวโน้มอ่อนตัวลงเนื่องจากจะเริ่มมีการเก็บเกี่ยวข้าวในฤดูใหม่ คือ ฤดูใบไม้ร่วง-ฤดูหนาว (the autumn-winter crop) ขณะเดียวกันคาดว่าผู้ซื้อข้าวรายใหญ่ เช่น ฟิลิปปินส์จะชะลอการซื้อข้าวไปจนถึงเดือนพฤศจิกายนนี้ เนื่องจากกำลังเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวภายในประเทศเช่นกัน

The Oceanic Agency and Shipping Service ระบุว่า ในช่วงระหว่างวันที่ 3-25 กันยายน 2563 มีเรือบรรทุกสินค้าอย่างน้อย 8 ลำ เข้ามาจอดรอรับข้าวประมาณ 78,750 ตัน ที่ท่าเรือ Ho Chi Minh City Port

รัฐบาลเวียดนามได้ออกระเบียบว่าด้วยการส่งออกข้าวหอมไปยังสหภาพยุโรป ภายใต้ข้อตกลงการค้าเสรี สหภาพยุโรป-เวียดนาม (Decree 103/2020/ND-CP for the export certification of fragrant rice varieties to the EU under the Europe-Vietnam Free Trade Agreement (EVFTA) agreement) ซึ่งระเบียบดังกล่าว กำหนดให้ข้าวหอมที่จะส่งไปยังสหภาพยุโรปมีทั้งหมด 9 พันธุ์ ประกอบด้วย Jasmine 85, ST 5, ST 20, Nang Hoa 9, VD 20, RVT, OM 4900, OM 5451 และ Tai nguyen Cho Dao (medium grain) ทั้งนี้ ผู้ส่งออกสามารถยื่นขออนุญาตส่งออกข้าวพร้อมเอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องไปที่กรมการเพาะปลูกพืช (the Plant Cultivation Department) ภายใต้กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบท (the Ministry of Agriculture and Rural Development; MARĐ) เพื่อออกไปรับรองสำหรับการส่งออกข้าวไปยังสหภาพยุโรป

ทั้งนี้ เวียดนามได้รับโควตาส่งออกข้าวไปยังสหภาพยุโรป ในอัตราภาษี 0 ภายใต้ข้อตกลงการค้าเสรียุโรป-เวียดนาม ในโควตา 80,000 ตันต่อปี เป็นข้าวสาร 30,000 ตัน ข้าวกล้อง 20,000 ตัน และข้าวหอม 30,000 ตัน โดยสหภาพยุโรปจะเปิดเสรีข้าวอย่างเต็มที่ เพื่อช่วยให้เวียดนามสามารถส่งออกข้าวได้ 100,000 ตันต่อปี สำหรับผลิตภัณฑ์ที่ทำจากข้าว ใน 3-5 ปีข้างหน้า จะลดอัตราภาษีลงเหลือ 0%

เวียดนามมีพื้นที่เพาะปลูกข้าวในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขง คิดเป็นร้อยละ 25 ของพื้นที่เพาะปลูกข้าวทั้งหมด หรือคิดเป็นพื้นที่ 1 ล้านเฮกตาร์ (หรือ 6.25 ล้านไร่) ซึ่งสามารถผลิตข้าวหอมได้ประมาณปีละ 5.5 ล้านตันข้าวเปลือก โดยปริมาณข้าวหอมที่ส่งออกไปยังสหภาพยุโรปที่ได้รับโควตาพิเศษ ประมาณ 30,000 ตัน คิดเป็นร้อยละ 12 ของผลผลิตข้าวที่ผลิตได้ในเขตนี้ และเวียดนามกำลังวางแผนที่จะขยายการส่งออกข้าวไปยังตลาดแอฟริการมากขึ้น โดยกรมการตลาดเอเชียแอฟริกา ภายใต้กระทรวงการค้า (The Asia-African Market Department at the Ministry of Industry and Trade) ร่วมมือกับหน่วยงานทางการค้าเตรียมจัดการสัมมนาออนไลน์ เพื่อส่งเสริมการขายตลาดส่งออกในตะวันออกกลางและแอฟริกา ซึ่งประเทศในแถบแอฟริกาที่เป็นผู้นำเข้าข้าวที่สำคัญจะอยู่ทางฝั่งตะวันตก และมีความต้องการนำเข้าข้าวเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากผลผลิตข้าวในประเทศไม่สามารถผลิตได้เพียงพอกับความต้องการบริโภค เช่น ประเทศแอลจีเรียมีความต้องการนำเข้าข้าว ประมาณปีละ 100,000 ตัน ขณะที่ประเทศเซเนกัลมีความต้องการนำเข้าข้าว ประมาณปีละ 800,000 ตัน โดยเฉพาะในกลุ่มของข้าวหัก ซึ่งในปี 2562 เวียดนามส่งออกข้าวไปยังเซเนกัล ประมาณ 96,665 ตัน มูลค่าประมาณ 32.62 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณเพิ่มขึ้นถึง 13 เท่าตัว เมื่อเทียบกับปีก่อน

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, mekongoryza

### ญี่ปุ่น

กระทรวงเกษตรฯ (the Ministry of Agriculture, Fisheries and Forests; MAFF) ประกาศเปิดการประมูลนำเข้าข้าวแบบ Simultaneous Buy and Sell (SBS) tender ครั้งที่ 1 ของปีงบประมาณ 2564 (เมษายน 2563-มีนาคม 2564) ในวันที่ 25 กันยายน 2563 นี้ ซึ่งกำหนดซื้อข้าว จำนวน 25,000 ตัน

สำนักข่าว Asian Nikki รายงานว่า การบริโภคข้าวของประชากรญี่ปุ่นในปีงบประมาณ 2562/63 (กรกฎาคม 2562-มิถุนายน 2563) มีประมาณ 7.13 ล้านตัน ซึ่งลดลงประมาณร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับจำนวน 7.35 ล้านตัน ในปีงบประมาณก่อนหน้า

เดือนตุลาคม 2562 การซื้อข้าวลดลงประมาณร้อยละ 11 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ขณะที่การซื้อขนมปังและอาหารประเภทเส้นเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 2 และในช่วงระหว่างเดือนมีนาคม-มิถุนายนของปีนี้ การขายข้าวสำหรับใช้ในเชิงพาณิชย์ลดลงประมาณ 86,000 ตัน อย่างไรก็ตามการบริโภคของภาคครัวเรือนเพิ่มขึ้น ประมาณ 77,000 ตัน

ทั้งนี้ การบริโภคข้าวที่ลดลงเป็นผลมาจากการที่ญี่ปุ่นมีประชากรลดลง พฤติกรรมการบริโภคอาหารที่เปลี่ยนไป การขึ้นภาษีการบริโภค [รัฐบาลขึ้นภาษีการบริโภค (the consumption tax) จากอัตราเดิมที่ 8% เป็น 10%] และการระบาดของ COVID-19 ที่กำลังเกิดขึ้นในขณะนี้

ขณะเดียวกันรัฐบาลสนับสนุนให้ขบวนการปลูกข้าวเพื่อรักษาเสถียรภาพราคา โดยรัฐบาลได้ให้เงินอุดหนุนเพื่อปลูกพืชอื่น ๆ ทดแทน

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### อินเดีย

ภาวะราคาข้าวอยู่ในระดับทรงตัว ขณะที่สถานการณ์การระบาดของเชื้อ COVID-19 ยังคงมีผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้น ส่งผลให้การดำเนินงานของโรงสีทำได้ในขีดจำกัด เพราะขาดแคลนแรงงานและมีอุปสรรค ทางด้านระบบโลจิสติกส์ของผู้ส่งออก จึงทำให้การส่งออกข้าวในช่วงนี้ถูกจำกัดปริมาณส่งออกโดยปริยาย แม้ตลาดต่างประเทศจะยังคงมีความต้องการข้าวจากอินเดีย ส่งผลให้ราคาข้าวส่งออกปรับตัวสูงขึ้น โดยข้าวหนึ่ง 5% ราคาอยู่ที่ตันละ 384-390 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับเมื่อสัปดาห์ก่อนหน้า โดยในช่วงนี้ผู้ส่งออกยังไม่มีมีการปรับขึ้นราคาส่งออก แต่หากค่าเงินรูปีแข็งค่าขึ้นก็อาจต้องมีการปรับขึ้นราคา ซึ่งค่าเงินรูปีได้แข็งค่าขึ้นประมาณ 3% ในช่วงสองสัปดาห์ที่ผ่านมา

กระทรวงเกษตร (the Indian Agriculture Ministry) รายงานว่า การเพาะปลูกข้าวและพืชชนิดอื่นๆ ในฤดูการผลิต Kharif (มิถุนายน-ธันวาคม 2563) ปีการผลิต 2563/64 ซึ่งเริ่มมาตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา หลังจากเข้าสู่ฤดูฝนอย่างเป็นทางการแล้ว (ฤดูฝนหรือฤดูมรสุมเริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน-30 กันยายน) โดยข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2563 มีการเพาะปลูกข้าวไปแล้วประมาณ 247.6125 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 8 เมื่อเทียบกับ 228.7 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา สำหรับการเพาะปลูกพืชทุกชนิดในฤดูการผลิต Kharif crop มีประมาณ 684.6125 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 6 เมื่อเทียบกับ 643.95 ล้านไร่ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ทั้งนี้ กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) รายงานว่า นับตั้งแต่เข้าสู่ฤดูฝนเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2563 จนถึงวันที่ 6 กันยายน 2563 ที่ผ่านมา อินเดียมีปริมาณน้ำฝนตกสะสมมากกว่าค่าเฉลี่ยประมาณร้อยละ 7 โดยภาคกลาง (the Central region) และภาคใต้ (the Southern Peninsular region) มีฝนมากกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ 17 และร้อยละ 20 ตามลำดับ ขณะที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (the North-western region) มีฝนต่ำกว่าปกติ ประมาณร้อยละ 10 และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (the North-eastern region) มีฝนอยู่ในระดับค่าปกติ โดยในเดือนสิงหาคมที่ผ่านมาปริมาณน้ำฝนสูงกว่าค่าเฉลี่ยระยะยาว (long-term average) ประมาณร้อยละ 27 และคาดว่าในเดือนกันยายนนี้ ปริมาณน้ำฝนจะอยู่ในระดับใกล้เคียงค่าปกติซึ่งค่าเฉลี่ยของปริมาณฝนในช่วงระหว่างเดือนสิงหาคม-กันยายนนี้ คาดว่าจะอยู่ที่ระดับประมาณร้อยละ 104 ของค่าปกติ

ซึ่งกรมอุตุนิยมวิทยาได้ให้ความหมายของค่าปกติหรือค่าเฉลี่ย (normal or average monsoon) อยู่ในช่วงร้อยละ 96-104 (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยปริมาณฝนที่ตกในรอบ 50 ปีที่ระดับ 89 เซนติเมตร หรือประมาณ 35 นิ้ว ในช่วงของฤดูฝนหรือฤดูมรสุมที่อยู่ในช่วงเดือนมิถุนายน-กันยายนของทุกปี โดยกรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) พยากรณ์ว่า ในช่วงที่สองของฤดูฝนในปีนี้มีฝนตกในระดับปกติ โดยอยู่ในช่วงร้อยละ 102 (+/- 4%) ของค่าเฉลี่ยระยะยาว (the long period average; LPA) โดยในเดือนสิงหาคมจะอยู่ที่ระดับประมาณร้อยละ 97

ทางด้านกระทรวงทรัพยากรน้ำ (The Ministry of Water Resources) รายงานว่าปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้ในอ่างเก็บน้ำหลักทั่วประเทศ 123 แห่ง ณ วันที่ 3 กันยายน 2563 มีปริมาณน้ำกักเก็บประมาณ 139.16 พันล้าน ลูกบาศก์เมตร เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 3.3 เมื่อเทียบกับจำนวน 134.66 พันล้านลูกบาศก์เมตร ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยปริมาณน้ำที่กักเก็บในขณะนี้คิดเป็นประมาณร้อยละ 81 ของความจุของอ่างเก็บน้ำ ซึ่งสามารถกักเก็บน้ำได้เต็มที่ ประมาณ 171.1 พันล้านลูกบาศก์เมตร

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

#### **บราซิล : เปิดโควตานำเข้าข้าว อัตราภาษีร้อยละ 0 จำนวน 400,000 ตัน**

สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการบริหารการค้าต่างประเทศของบราซิล (Brazil's Executive Secretary of the Foreign Trade Board: CAMEX) ได้มีมติเมื่อวันที่ 9 กันยายน 2563 ให้นำเข้าข้าวเปลือกและข้าวสาร อัตราภาษีนำเข้าร้อยละ 0 จำนวน 400,000 ตัน เพื่อบรรเทาปัญหาการขาดแคลนข้าวของบราซิลที่มีแนวโน้มสูงขึ้นมาก อันเนื่องมาจากความต้องการบริโภคที่มากขึ้นในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ซึ่งมีผลถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2563

บราซิลเป็นทั้งผู้ผลิตและผู้บริโภคข้าวรายใหญ่ที่สุดนอกเอเชีย มีอุปทานต่อปีโดยเฉลี่ยถึง 15 ล้านตันข้าวเปลือก เมื่อสี่ปีที่ผ่านมาเป็นข้าวสารและผลิตภัณฑ์ได้ประมาณ 12.14 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศ ข้าวเป็นอาหารหลักอย่างหนึ่งของชาวบราซิลที่ผ่านมามีการนำเข้าข้าวเฉลี่ยปีละประมาณ 3-4 แสนตัน โดยนำเข้าจากปารากวัยเป็นหลัก มีการนำเข้าจากไทยเพียงปีละประมาณ 420-440 ตัน (ข้าวเหนียว 270 ตัน ข้าวเจ้า 170 ตัน) ในอัตราภาษีนำเข้าร้อยละ 12 และข้าวเปลือกร้อยละ 10 ส่วนอัตราภาษีภายในประเทศสมาชิก Mercosur ร้อยละ 0

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ชาวบราซิลต้องใช้เวลาในการอยู่บ้านมากขึ้น ทำให้มีความต้องการบริโภคข้าวมากขึ้นด้วย ประกอบกับผู้ส่งออกข้าวของบราซิลเองก็สามารถส่งออกข้าวได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาขายปลีกข้าวในบราซิลมีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง จากเฉลี่ย 2-4 ดอลลาร์ต่อกิโลกรัม เป็น 3-7 ดอลลาร์ต่อกิโลกรัม ส่งผลให้เกิดการร้องเรียนไปยังรัฐบาลจำนวนมาก จึงทำให้คณะกรรมการบริหารการค้าต่างประเทศของบราซิลพิจารณาอนุญาตให้นำเข้าข้าวเปลือกและข้าวสาร อัตราภาษีนำเข้าร้อยละ 0 จำนวน 400,000 ตัน จนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2563 เป้าหมายให้มีข้าวสารจำหน่ายในประเทศเพียงพอเพื่อให้ราคาข้าวจำหน่ายปลีกปรับลดลง โดยผู้นำเข้าสามารถลงทะเบียนค่าขอโควตาผ่านระบบ SISCOMEX ของกระทรวงการค้าบราซิล ได้ไม่เกินบริษัทละ 34,000 ตัน

สำนักงานส่งเสริมการค้าในต่างประเทศ ณ นครเซาเปาโล พิจารณาแล้วเห็นว่า ในสถานการณ์ที่บราซิลมีความต้องการนำเข้าข้าวมากขึ้น โดยเฉพาะหากผู้นำเข้าสามารถเร่งขออนุญาตการนำเข้าข้าวในอัตราภาษีร้อยละ 0 เช่นนี้ จะเป็นโอกาสของผู้ส่งออกไทยที่จะเร่งนำเสนอสินค้าข้าวของไทยต่อผู้นำเข้าบราซิล และเป็นการเพิ่มความสัมพันธ์ทางการค้าที่ดีต่อไปในระยะยาว

ที่มา : กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

## ออสเตรเลีย

The Daily Telegraph รายงานว่า ออสเตรเลียกำลังเผชิญกับปัญหาการขาดแคลนข้าว คาดการณ์ว่าผลผลิตที่ปลูกในประเทศจะหมดในช่วงเทศกาลคริสต์มาส

นายร็อบ กอร์ดอน (Rob Gordon) ผู้บริหารระดับสูงของบริษัท SunRice ธุรกิจด้านอาหารชั้นนำของออสเตรเลียเตือนว่า ชาวออสเตรเลียอาจจะหมดทางเลือกจนต้องหันมากินข้าวที่นำเข้าจากเวียดนามในไม่ช้า เนื่องจากผลผลิตในประเทศลดลง สาเหตุที่ออสเตรเลียมีข้าวไม่พอบริโภค เนื่องจากฝนที่ตกน้อยอากาศแห้งแล้ง ทำให้ตัวเลขการเก็บเกี่ยวลดลงมากกว่าร้อยละ 90 ตั้งแต่ปี 2560 บวกกับแรงซื้อักตุนช่วงที่โควิด-19 ระบาดใหม่ๆ ทำให้การผลิตข้าวลดลงหรือที่ผลิตออกมาแล้วถูกซื้อจนในสต็อกลดน้อยลง ขณะนี้ชาวออสเตรเลียเก็บเกี่ยวข้าวได้เพียง 54,000 ตัน เทียบกับอัตราปกติที่ 800,000 ตัน ก่อนประเทศจะพบกับวิกฤตฝนแล้ง บริษัท SunRice ซึ่งเป็นซัพพลายเออร์ข้าวรายใหญ่ที่สุดของประเทศได้รับผลกระทบอย่างหนัก เพราะสูญเสียรายได้จากการส่งออกมากกว่า 400 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และ SunRice เป็นผู้ซื้อข้าวที่ผลิตในประเทศถึงร้อยละ 98 เพื่อจำหน่ายในประเทศและนอกประเทศ

เมื่อช่วงกลางปีนี้ ก่อนหน้าที่ออสเตรเลียจะสั่งนำเข้าข้าวจากเวียดนามมาทดแทน ออสเตรเลียยังนำเข้าข้าวจากไทยและกัมพูชา มาทดแทนปริมาณข้าวที่เพาะปลูกไม่ได้ผล เนื่องจากภาวะแห้งแล้ง โดยเมื่อเดือนกรกฎาคม BloombergQuint รายงานว่า ร็อบ กอร์ดอน ได้เตือนแล้วว่า ก่อนสิ้นปีนี้ออสเตรเลียจะไม่มีผลผลิตข้าวที่ปลูกได้เอง และเริ่มนำเข้าข้าวจากไทยทั้งในส่วนของข้าวหอมมะลิและข้าวเมล็ดดียว และจำเป็นจะต้องหาผู้ผลิตข้าวรายอื่นๆ จากทั่วโลกเพื่อนำมาทดแทนข้าวภายใน รวมถึงการนำเข้าข้าวจากประเทศที่ห่างไกลอย่างอูรุกวัย

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

## 3. ราคาข้าวไทยในเดือนกันยายน 2563 มีดังนี้

### 3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์หอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 13,442 บาท ราคาลดลงจากต้นละ 14,409 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 6.71 และลดลงจากต้นละ 16,562 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 18.84

ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 9,474 บาท ราคาสูงขึ้นจากต้นละ 9,297 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 1.90 และสูงขึ้นจากต้นละ 7,827 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 21.04

### 3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 26,700 บาท ราคาลดลงจากต้นละ 29,425 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 9.26 และลดลงจากต้นละ 34,640 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 21.67

ข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 14,313 บาท ราคาลดลงจากต้นละ 14,440 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.88 แต่สูงขึ้นจากต้นละ 11,550 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 23.92

### 3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 931 ดอลลาร์สหรัฐ (28,904 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากต้นละ 990 ดอลลาร์สหรัฐ (30,679 บาท/ตัน) ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 5.96 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 5.79) และลดลงจากต้นละ 1,239 ดอลลาร์สหรัฐ (37,541 บาท/ตัน) ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 24.86 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 23.01)

ข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 507 ดอลลาร์สหรัฐ (15,740 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากต้นละ 512 ดอลลาร์สหรัฐ (15,853 บาท/ตัน) ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.98 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 0.71) แต่สูงขึ้นจากต้นละ 425 ดอลลาร์สหรัฐ (12,890 บาท/ตัน) ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 19.29 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 22.11)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐ เท่ากับ 31.0460 (อัตราแลกเปลี่ยน 3 สัปดาห์ของเดือนกันยายน 2563)

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



## ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63 (2)	Gr	ปี 2563/64 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	34.500	34.578	32.650	34.909	35.850	0.87	35.997	0.41
บราซิล	7.210	8.383	8.204	7.140	7.561	-0.65	7.344	-2.87
พม่า	12.160	12.650	13.200	13.200	12.700	1.30	13.000	2.36
กัมพูชา	4.931	5.256	5.554	5.742	5.740	4.00	5.780	0.70
จีน	148.499	147.766	148.873	148.490	146.730	-0.19	147.000	0.18
อียิปต์	4.000	4.800	4.300	2.800	4.300	-3.87	4.300	0.00
อินเดีย	104.408	109.698	112.760	116.480	118.426	3.17	119.000	0.48
อินโดนีเซีย	36.200	36.858	37.000	34.200	34.000	-1.98	34.900	2.65
ญี่ปุ่น	7.876	7.929	7.787	7.657	7.611	-1.03	7.650	0.51
เกาหลีใต้	4.327	4.197	3.972	3.868	3.744	-3.64	3.857	3.02
ไนจีเรีย	3.941	4.536	4.470	4.538	5.040	5.05	5.040	0.00
ปากีสถาน	6.802	6.849	7.500	7.300	7.200	1.79	7.500	4.17
ฟิลิปปินส์	11.008	11.686	12.235	11.732	11.927	1.66	11.000	-7.77
<b>ไทย</b>	<b>15.800</b>	<b>19.200</b>	<b>20.577</b>	<b>20.340</b>	<b>17.655</b>	<b>2.84</b>	<b>18.600</b>	<b>5.35</b>
เวียดนาม	27.584	27.400	27.657	27.344	27.150	-0.34	27.000	-0.55
สหรัฐฯ	6.131	7.117	5.659	7.107	5.864	-0.90	7.143	21.81
อื่น ๆ	41.755	42.612	42.446	43.831	44.436	1.54	44.466	0.07
<b>รวม</b>	<b>477.132</b>	<b>491.515</b>	<b>494.844</b>	<b>496.678</b>	<b>495.934</b>	<b>0.95</b>	<b>499.577</b>	<b>0.73</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

**ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก**

(ประมาณการเดือน กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63 (2)	Gr	ปี 2563/64 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	135.048	142.488	150.375	164.171	176.881	7.05	181.675	2.71
ผลผลิต	477.132	491.515	494.844	496.678	495.934	0.88	499.577	0.73
นำเข้า	40.195	48.135	47.642	43.428	42.998	0.32	44.418	3.30
ใช้ในประเทศ	469.843	483.668	481.048	483.968	491.140	0.90	496.420	1.08
ส่งออก	40.195	48.135	47.642	43.428	42.998	0.32	44.418	3.30
สต็อกปลายปี	142.488	150.375	164.171	176.881	181.675	6.70	184.832	1.74

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

**ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก**

(ประมาณการเดือน กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63 (2)	Gr	ปี 2563/64 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
อาร์เจนตินา	0.527	0.391	0.375	0.388	0.300	-10.73	0.280	-6.67
ออสเตรเลีย	0.165	0.187	0.262	0.134	0.060	-20.99	0.120	100.00
บราซิล	0.641	0.594	1.245	0.954	1.200	18.86	0.900	-25.00
พม่า	1.300	3.350	2.750	2.700	2.200	8.72	2.200	0.00
กัมพูชา	1.050	1.150	1.300	1.350	1.200	4.37	1.300	8.33
จีน	0.368	1.173	2.059	2.720	2.900	64.38	2.900	0.00
ฮังการี	0.270	0.372	0.308	0.292	0.300	-0.31	0.300	0.00
กายานา	0.431	0.455	0.414	0.496	0.485	3.28	0.500	3.09
อินเดีย	10.062	12.573	11.791	9.790	11.000	-0.72	12.000	9.09
ปากีสถาน	4.100	3.647	3.913	4.550	4.400	3.69	4.300	-2.27
ปารากวัย	0.556	0.538	0.653	0.689	0.700	7.34	0.620	-11.43
แอฟริกาใต้	0.145	0.109	0.113	0.111	0.115	-4.36	0.125	8.70
<b>ไทย</b>	<b>9.867</b>	<b>11.615</b>	<b>11.056</b>	<b>7.562</b>	<b>6.500</b>	<b>-11.87</b>	<b>7.500</b>	<b>15.38</b>
อุรุกวัย	0.996	0.982	0.799	0.809	0.850	-4.98	0.850	0.00
เวียดนาม	5.088	6.488	6.590	6.581	6.600	5.49	6.300	-4.55
สหรัฐฯ	3.343	3.349	2.776	3.138	3.050	-2.45	3.100	1.64
อื่น ๆ	1.286	1.162	1.238	1.164	1.138	-2.40	1.123	-1.32
<b>รวม</b>	<b>40.195</b>	<b>48.135</b>	<b>47.642</b>	<b>43.428</b>	<b>42.998</b>	<b>0.32</b>	<b>44.418</b>	<b>3.30</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

## ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63 (2)	Gr	ปี 2563/64 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
เบนิน	0.450	0.550	0.625	0.550	0.600	5.92	0.625	4.17
บราซิล	0.786	0.758	0.537	0.691	0.700	-3.19	0.800	14.29
เบอร์กินา	0.420	0.500	0.550	0.600	0.600	9.37	0.620	3.33
คาเมรูน	0.500	0.600	0.400	0.600	0.620	4.40	0.640	3.23
จีน	4.600	5.900	4.500	2.800	2.300	-19.20	2.200	-4.35
ไอเวอรีโคสต์	1.300	1.350	1.500	1.350	1.000	-5.11	1.200	20.00
เอธิโอเปีย	0.300	0.390	0.600	0.520	0.560	16.60	0.580	3.57
อียู	1.816	1.990	1.922	2.159	2.300	5.70	2.350	2.17
กานา	0.700	0.650	0.830	0.900	0.900	8.63	0.950	5.56
กินี	0.650	0.600	0.865	0.530	0.550	-4.48	0.650	18.18
อิหร่าน	1.100	1.400	1.250	1.400	1.100	0.00	1.200	9.09
อิรัก	0.930	1.060	1.200	1.220	1.100	4.88	1.150	4.55
ญี่ปุ่น	0.685	0.678	0.670	0.678	0.685	0.00	0.685	0.00
เคนย่า	0.500	0.625	0.600	0.610	0.625	4.31	0.650	4.00
มาเลเซีย	0.823	0.900	0.800	1.000	1.100	7.10	1.100	0.00
เม็กซิโก	0.731	0.913	0.776	0.730	0.800	-0.43	0.800	0.00
โมแซมบิก	0.625	0.710	0.550	0.640	0.650	-0.25	0.700	7.69
เนปาล	0.530	0.535	0.700	0.620	0.800	10.20	0.800	0.00
ไนจีเรีย	2.100	2.500	2.100	1.800	1.000	-16.58	1.200	20.00
ฟิลิปปินส์	0.800	1.200	2.500	2.900	2.600	38.26	3.000	15.38
ซาอุดีอาระเบีย	1.260	1.195	1.290	1.425	1.300	2.41	1.300	0.00
เซเนกัล	0.980	1.100	1.100	1.000	1.000	-0.55	1.075	7.50
แอฟริกาใต้	0.958	1.054	1.071	0.966	1.000	-0.01	1.050	5.00
สหรัฐอเมริกาเหนือ	0.670	0.700	0.775	0.850	1.000	10.46	1.200	20.00
เยเมน	0.350	0.390	0.520	0.550	0.500	11.15	0.525	5.00
สหรัฐฯ	0.767	0.787	0.916	0.981	1.185	11.52	1.200	1.27
อื่น ๆ	14.864	19.100	18.495	15.358	16.423	-0.19	16.168	-1.55
รวม	40.195	48.135	47.642	43.428	42.998	0.32	44.418	3.30

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563



## ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63 (2)	Gr	ปี 2563/64 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	35.100	35.000	35.200	35.400	35.800	0.51	36.100	0.84
บราซิล	7.900	7.850	7.650	7.350	7.200	-2.48	7.200	0.00
พม่า	10.400	10.000	10.200	10.250	10.450	0.34	10.600	1.44
กัมพูชา	3.900	4.000	4.200	4.300	4.450	3.42	4.500	1.12
จีน	141.028	141.761	142.509	142.920	145.030	0.64	146.300	0.88
อียิปต์	3.900	4.300	4.200	4.200	4.400	2.20	4.500	2.27
อียู	3.550	3.600	3.700	3.800	4.000	2.97	4.100	2.50
อินเดีย	93.451	95.838	98.669	99.160	102.126	2.14	104.000	1.83
อินโดนีเซีย	37.850	37.500	37.000	36.300	35.500	-1.59	35.400	-0.28
ญี่ปุ่น	8.806	8.730	8.600	8.400	8.300	-1.56	8.250	-0.60
เนปาล	3.353	4.033	4.101	4.376	4.447	6.68	4.475	0.63
ไนจีเรีย	6.400	6.700	6.750	6.800	6.550	0.61	6.400	-2.29
ฟิลิปปินส์	12.900	12.900	13.250	14.100	14.300	2.99	14.400	0.70
<b>ไทย</b>	<b>9.100</b>	<b>12.000</b>	<b>11.000</b>	<b>11.500</b>	<b>11.500</b>	<b>4.35</b>	<b>11.500</b>	<b>0.00</b>
เวียดนาม	22.500	22.000	21.500	21.200	21.100	-1.64	21.200	0.47
สหรัฐฯ	3.590	4.230	4.299	4.565	4.573	5.76	4.621	1.05
อื่น ๆ	66.115	73.226	68.220	69.347	71.414	1.00	72.874	2.04
<b>รวม</b>	<b>469.843</b>	<b>483.668</b>	<b>481.048</b>	<b>483.968</b>	<b>491.140</b>	<b>0.90</b>	<b>496.420</b>	<b>1.08</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

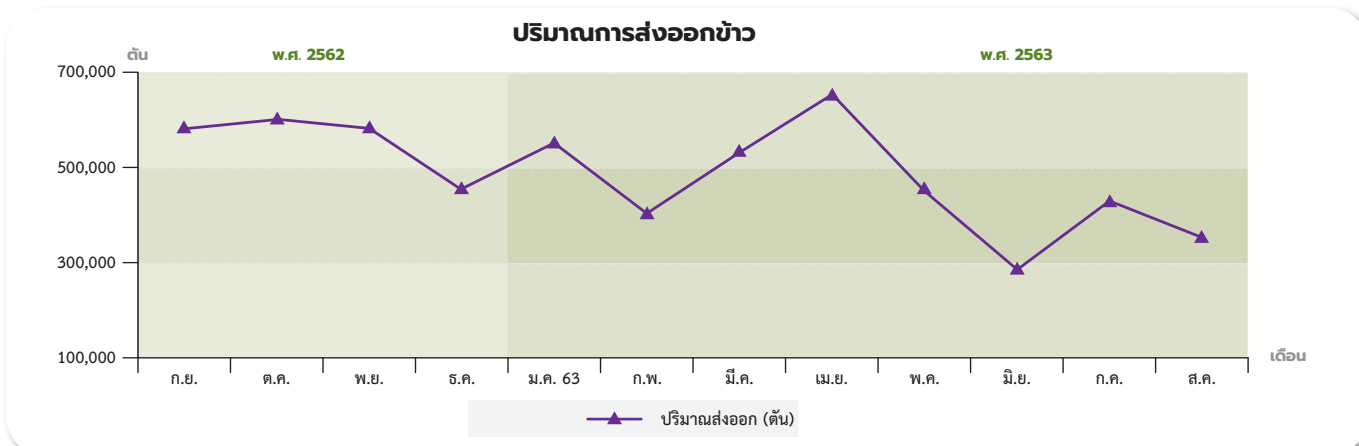
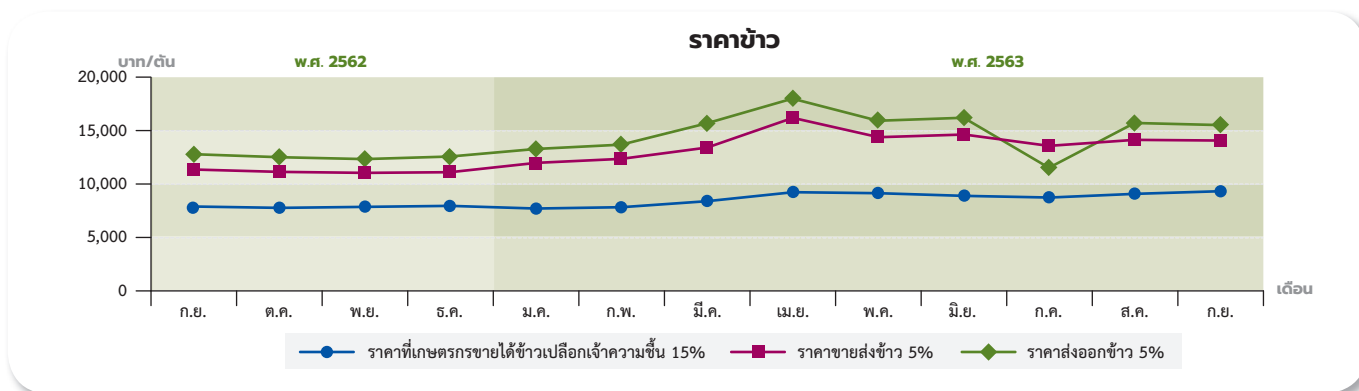
### ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ปี 2562/63 (2)	Gr	ปี 2563/64 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	1.205	0.854	1.500	1.405	1.481	9.53	1.474	-0.47
จีน	88.000	98.500	109.000	115.000	116.500	7.42	116.500	0.00
อินเดีย	18.400	20.550	22.600	29.500	35.000	17.91	38.000	8.57
อินโดนีเซีย	3.509	3.215	5.563	4.061	3.109	-0.08	3.107	-0.06
ญี่ปุ่น	2.552	2.410	2.223	2.046	1.972	-6.57	1.982	0.51
ฟิลิปปินส์	2.117	2.003	2.288	3.520	3.597	17.63	3.197	-11.12
ไทย	8.403	4.238	3.009	4.537	4.442	-11.37	4.242	-4.50
สหรัฐฯ	1.475	1.462	0.933	1.424	0.910	-9.45	1.456	60.00
อื่น ๆ	16.827	17.143	17.055	15.388	14.664	-3.76	14.874	1.43
<b>รวม</b>	<b>142.488</b>	<b>150.375</b>	<b>164.171</b>	<b>176.881</b>	<b>181.675</b>	<b>6.70</b>	<b>184.832</b>	<b>1.74</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563



# มันสำปะหลัง

## การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2563 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2562 - กันยายน 2563) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.70 ล้านไร่ ผลผลิต 27.347 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 3.14 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2562 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.67 ล้านไร่ ผลผลิต 31.080 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.59 ตัน พบว่า พื้นที่เก็บเกี่ยว เพิ่มขึ้น ร้อยละ 0.35 แต่ผลผลิตและผลผลิตต่อไร่ ลดลงร้อยละ 11.98 และร้อยละ 12.45 ตามลำดับ โดยเดือนกันยายน 2563 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 0.68 ล้านตัน (ร้อยละ 2.52 ของผลผลิตทั้งหมด) ทั้งนี้ ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2563 จะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมกราคม - มีนาคม 2563 ปริมาณ 18.40 ล้านตัน (ร้อยละ 64.50 ของผลผลิตทั้งหมด)

## การตลาด

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง เดือนสิงหาคม 2563 สรุปได้ดังนี้  
**มันเส้น** มีปริมาณส่งออก 0.190 ล้านตัน มูลค่า 1,443 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.288 ล้านตัน มูลค่า 2,019 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 34.03 และร้อยละ 28.53 ตามลำดับ  
**มันอัดเม็ด** มีปริมาณส่งออก 665.00 ตัน มูลค่า 6.79 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ

784.20 ตัน มูลค่า 7.48 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 15.20 และร้อยละ 9.22 ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลัง** มีปริมาณส่งออก 0.251 ล้านตัน มูลค่า 3,246 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.173 ล้านตัน มูลค่า 2,217 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 45.09 และร้อยละ 46.41 ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลังดัดแปร** มีปริมาณส่งออก 84.53 ล้านตัน มูลค่า 1,921 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 72.83 ล้านตัน มูลค่า 1,655 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 11.40 และร้อยละ 16.07 ตามลำดับ

## ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลัง ในเดือนกันยายน 2563 สรุปได้ดังนี้

### 1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสด ที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ย กิโลกรัมละ 1.76 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.73 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.73 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 1.62 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.64

1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.31 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 5.78 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 9.17

และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 4.75 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 32.84

### 2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ย กิโลกรัมละ 7.10 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 7.02 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.14 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.52 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.90

2.2 ราคาขายส่งแป้งมัน ประเภทสตราซ์ ชั้นพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 13.05 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 13.03 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.15 แต่ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 13.25 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.66

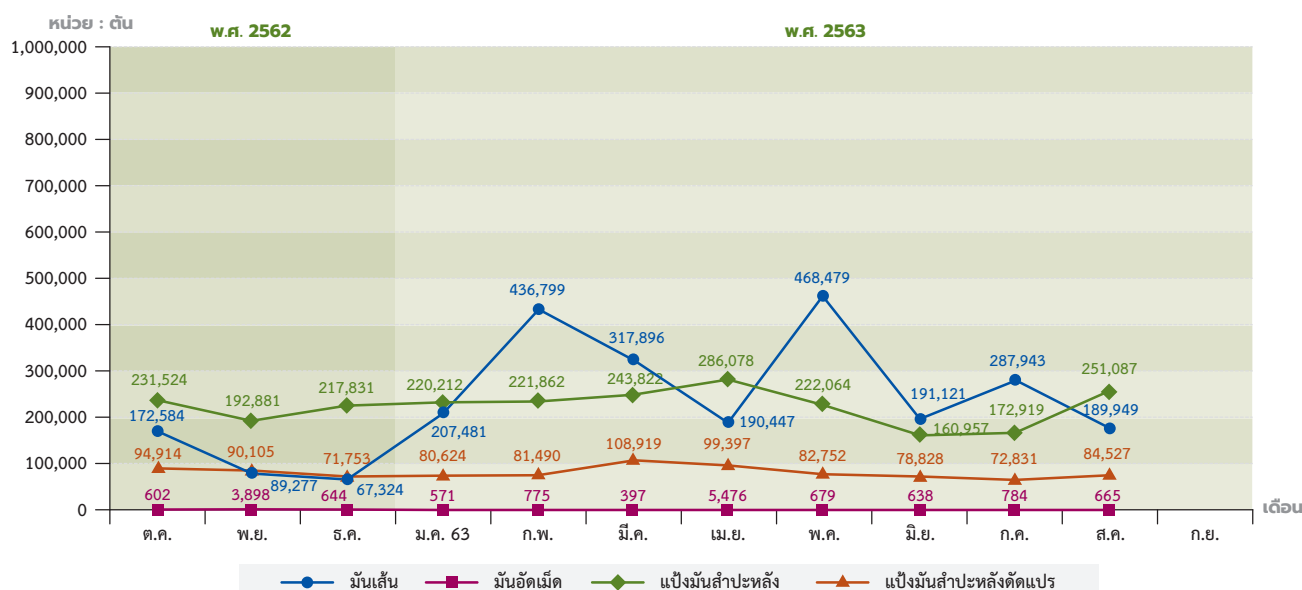
### 3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 250 ดอลลาร์สหรัฐฯ ทรงตัว เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และสูงขึ้นจากตันละ 233 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 7.30

3.2 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 443 ดอลลาร์สหรัฐฯ ทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และลดลงจากตันละ 455 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.64

โดย น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ  
 นายจิรายุ จะเรียมพันธ์ุ  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ปริมาณการส่งออกมันเส้น มันอัดเม็ด แป้งมันสำปะหลัง แป้งมันสำปะหลังดัดแปร



# ข้าวโพด เลี้ยงสัตว์

## การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2563/64 (ณ เดือนกันยายน 2563) ปริมาณ 1,162.38 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,112.84 ล้านตัน ในปี 2562/63 ร้อยละ 4.45 โดยสหรัฐอเมริกา บราซิล ยูเครน เม็กซิโก รัสเซีย แคนาดา ไนจีเรีย เอธิโอเปีย และฟิลิปปินส์ ผลิตได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น

## การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลกปี 2563/64 มีปริมาณ 1,164.74 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,124.23 ล้านตัน ในปี 2562/63 ร้อยละ 3.60 โดยสหรัฐอเมริกา จีน สหภาพยุโรป บราซิล เม็กซิโก อินเดีย อียิปต์ เวียดนาม อาร์เจนตินา แคนาดา อินโดนีเซีย เกาหลีใต้ ไนจีเรีย และอิหร่าน มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น สำหรับการค้าของโลกมี 184.97 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 175.22 ล้านตัน ในปี 2562/63 ร้อยละ 5.56 โดยสหรัฐอเมริกา บราซิล ยูเครน เซอร์เบีย ปารากวัย และแคนาดา ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น สหภาพยุโรป เม็กซิโก เกาหลีใต้ อียิปต์ อิหร่าน โคลอมเบีย แอลจีเรีย ใต้หวัน เปรู ซาอุดีอาระเบีย มาเลเซีย โมร็อกโก ซิลิอิสราเอล บราซิล โดมินีกัน กัวเตมาลา และตุนิเซีย มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น

เดือนกันยายน 2563 (1-15 กันยายน 2563) ปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 191 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

## ราคา

สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนกันยายน 2563 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5% เฉลี่ย กิโลกรัมละ 7.64 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.49 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 2.00 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.42 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 2.96 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.21 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 5.91 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 5.08 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 5.92 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 4.90

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.32 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 9.09 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 2.53 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 9.01 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 3.44 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.49 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.48 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.12 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.37 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 1.43

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.เฉลี่ยตันละ 308.31 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9,569 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 299.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9,255 บาท/ตัน) ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 3.11 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 314.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนกันยายน 2562 เฉลี่ยตันละ 299.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9,064 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.11 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 305.00 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโก เดือนกันยายน 2563 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 144.67 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,552 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 128.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,028 บาท/ตัน) ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 12.85 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 524.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนกันยายน 2562 เฉลี่ยตันละ 152.76 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,696 บาท/ตัน) ลดลงร้อยละ 5.30 และลดลงในรูปของเงินบาท ตันละ 144.00 บาท

โดย นางจิตรา เดชโคบุตร  
นางสาวสุริพร ยงรัมย์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## บัญชีสมดุลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 11 กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2563/64	ปี 2562/63	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	309.15	320.54	-3.55
ผลผลิต	1,162.38	1,112.84	4.45
นำเข้า	184.97	175.22	5.56
ส่งออก	184.97	175.22	5.56
ใช้ในประเทศ	1,164.74	1,124.23	3.60
สต็อกปลายปี	306.79	309.15	-0.76

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

# ข้าวฟ่าง เลี้ยงสัตว์

## การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเน ผลผลิตข้าวฟ่างโลก ปี 2563/64 (ณ เดือน กันยายน 2563) มีปริมาณ 60.33 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 57.82 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 4.34 โดยประเทศ สหรัฐอเมริกา ไนจีเรีย ชูตาน เม็กซิโก ออสเตรเลีย และโบลิเวีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น

## การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเน ความต้องการใช้ข้าวฟ่างโลก ปี 2563/64 มี 60.55 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 59.19 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 2.30 โดยจีน

ไนจีเรีย เอธิโอเปีย ชูตาน สหภาพยุโรป และออสเตรเลีย มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่ามี 8.12 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 6.34 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 28.08 โดยสหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา

ออสเตรเลีย จีน และชูตาน ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับจีน เคนยา สหภาพยุโรป ซิลี และแอฟริกาใต้ นำเข้าเพิ่มขึ้น ราคาข้าวฟ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้ เดือนกันยายน 2563 ไม่มีรายงานราคา

## บัญชีสมดุลข้าวฟ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 11 กันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2563/64	ปี 2562/63	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	4.24	5.62	-24.56
ผลผลิต	60.33	57.82	4.34
นำเข้า	8.12	6.34	28.08
ส่งออก	8.12	6.34	28.08
ใช้ในประเทศ	60.55	59.19	2.30
สต็อกปลายปี	4.02	4.24	-5.19

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

# ถั่วเขียว

## การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2562/63 คาดการณ์ ณ เดือนธันวาคม 2562 (ผลผลิตออกสู่ตลาด ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2562-มิถุนายน 2564) มีเนื้อที่ปลูก 773,772 ไร่ ผลผลิต 90,898 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 117 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับ ปี 2562/63 ที่มีเนื้อที่ปลูก 803,522 ไร่ ผลผลิต 92,427 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 115 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่ปลูก และผลผลิต ลดลงร้อยละ 3.70 และร้อยละ 1.70 แต่ผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.74

## ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือน กันยายน 2563 มีดังนี้

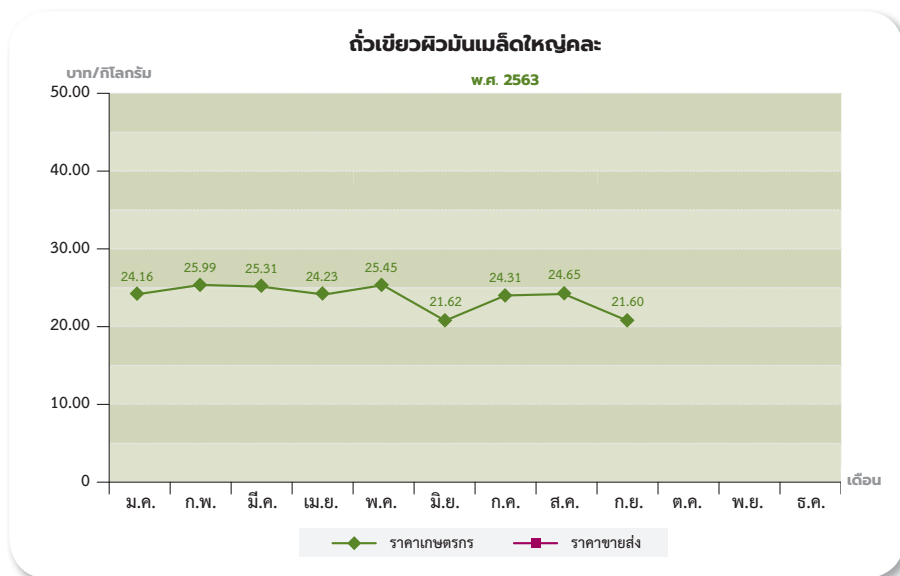
### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 24.15 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 24.65 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 2.03 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 21.87 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 10.43 ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ ไม่มีรายงานราคา

## ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 32.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือน สิงหาคม 2563 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 30.00 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 6.67 ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 27.13 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 28.20 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ

3.79 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 27.00 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 0.48 ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 32.00 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 31.80 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.63 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 27.00 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 18.52 ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 17.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือน



## ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร-พืชน้ำมัน

กรกฎาคม 2563 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 15.00 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 13.33

ถั่วเน่านางแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.13 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 38.40 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 3.31 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 32.00 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 16.03

### ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 33.10 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 33.02 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.24 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 30.94 บาท

ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 6.98 ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัม 28.05 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 29.20 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 3.94 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 27.93 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 0.43 ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 33.10 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 32.82 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.85 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 27.93 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 18.51 ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 17.96 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ

17.92 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.22 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 15.87 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 13.17 ถั่วเน่านางแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.95 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 39.26 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 3.34 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 32.75 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 15.88

โดย น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ  
น.ส.สุดารัตน์ ผลพิบูลย์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## ถั่วเหลือง

### ด้านการผลิต

#### ในประเทศ

ในปี 2563/64 มีเนื้อที่เพาะปลูก 0.144 ล้านไร่ ลดจาก 0.147 ล้านไร่ ในปี 2562/63 ร้อยละ 2.04 ผลผลิต 38,892 ตัน ลดจาก 39,157 ตัน ในปี 2562/63 ร้อยละ 0.68 แต่ผลผลิตต่อไร่ 270 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 266 กิโลกรัม ในปี 2562/63 ร้อยละ 1.50

#### ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ประมาณการผลผลิตถั่วเหลืองโลกปี 2563/64

ประจำเดือนกันยายน 2563 มีประมาณ 369.74 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 337.30 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมาร้อยละ 9.62

### สถานการณ์ในต่างประเทศ

บราซิลส่งออกถั่วเหลืองมากเป็นประวัติการณ์ในปี 2563 โดยได้รับแรงหนุนจากอุปสงค์ของจีนที่แข็งแกร่ง ซึ่งนับตั้งแต่เริ่มต้นปีการตลาด 2563 ในเดือนกุมภาพันธ์ บราซิลได้ส่งออกถั่วเหลือง 73.7 ล้านตัน โดยส่งออกไปที่จีนร้อยละ 72 และด้วยความต้องการส่งออกที่แข็งแกร่งเช่นนี้ เกษตรกรผู้ปลูกถั่วเหลืองบราซิล คาดว่าจะจัดสรรพื้นที่สำหรับการเพาะปลูกถั่วเหลืองเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

### ด้านราคา

#### ในประเทศ

ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลืองชนิดคละในเดือนนี้ ไม่มีรายงานราคา ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัดน้ำมันในเดือนนี้ ไม่มีรายงานราคา

#### ต่างประเทศ

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยบุชเชลล 993.94 เซนต์ (11.67 บาท/กก.) สูงขึ้นจากบุชเชลล 916.21 (10.57 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.48 และสูงขึ้นจากบุชเชลล 884.52 เซนต์ (9.99 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 12.37

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 314.89 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9.91 บาท/กก.) สูงขึ้นจากตันละ 293.43 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9.21 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.31 แต่สูงขึ้นจากตันละ 293.93 ดอลลาร์สหรัฐฯ (9.04 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 7.13

โดย น.ส.จรินทร์ทิพย์ จงใจรักษ์  
นายภาณุพันธ์ คำวังสง่า  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



### ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2562/63	2563/64
บราซิล	126.00	133.00
สหรัฐอเมริกา	96.68	117.37
อาร์เจนตินา	49.70	53.50
จีน	18.10	17.50
อินเดีย	9.30	11.20
ปารากวัย	9.90	10.25
แคนาดา	6.04	6.00
อื่น ๆ	21.58	20.92
รวม	337.30	369.74

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade September 2020

# ถั่วลิสง

## ในประเทศ

### การผลิต

ถั่วลิสง ปี 2563/64 คาดการณ์ เดือนธันวาคม 2562 (ผลผลิตออกสู่ตลาด ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2563 ถึง มิถุนายน 2564) มีเนื้อที่ปลูก 87,026 ไร่ ผลผลิต 29,299 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 337 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2562/63 ที่มีเนื้อที่ปลูก 93,258 ไร่ ผลผลิต 31,097 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 333 กิโลกรัม พบว่า เนื้อที่ปลูกและผลผลิต ลดลง ร้อยละ 6.68 และร้อยละ 5.78 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.20 ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือน กันยายน 2563 มีดังนี้

### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 24.09 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 26.28 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 8.33 และลดลงจากกิโลกรัมละ 25.66 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 6.12

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 42.11 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 39.87 บาท ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 5.62 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 43.26 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 2.66

### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 60.00 บาท ทรงตัว เท่ากับเดือนสิงหาคม 2563 แต่เพิ่มขึ้นจาก

## ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2562/63	2563/64	ผลต่างร้อยละ
ผลผลิต	46.07	47.83	3.82
นำเข้า	4.28	4.00	-6.54
ส่งออก	4.40	4.27	-2.95
สกัดน้ำมัน	19.12	18.90	-1.15
สต็อกปลายปี	4.38	4.35	-0.68

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Sep 2020

กิโลกรัมละ 58.50 บาท ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 2.56

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 56.50 บาท ทรงตัว เท่ากับเดือนสิงหาคม 2563 แต่เพิ่มขึ้น จากกิโลกรัมละ 52.50 บาท ของเดือน กันยายน 2562 ร้อยละ 7.62

47.83 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 46.07 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 3.82 หรือคิดเป็น ร้อยละ 8.86 ของผลผลิตพีชน้ำมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซิด และเมล็ดทานตะวัน ปี 2563/64 มีปริมาณ 369.74 ล้านตัน 68.45 ล้านตัน และ 54.02 ล้านตัน ตามลำดับ

## ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ ภาพการณ์ผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2563/64 ณ เดือนกันยายน 2563 มีผลผลิต

โดย น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ  
น.ส.สุดารัตน์ ผลพิบูลย์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2562/63	2563/64	ผลต่างร้อยละ
สาธารณรัฐประชาชนจีน	17.50	17.50	-
อินเดีย	6.26	6.80	8.63
อื่น ๆ	22.31	23.53	5.47
รวม	46.07	47.83	3.82

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Sep 2020

# ปาล์มน้ำมัน

## การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่าปี 2563 ผลผลิตปาล์มน้ำมัน เดือนกันยายนจะมีประมาณ 1.348 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.243 ล้านตัน ลดลงจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.367 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.246 ล้านตัน ของเดือนสิงหาคม คิดเป็น ร้อยละ 1.39 และร้อยละ 1.22 ตามลำดับ

## การตลาด

ราคาซื้อขายล่วงหน้าน้ำมันปาล์ม มาเลเซียสูงขึ้นจากความต้องการซื้อ ของจีนที่เพิ่มขึ้น ราคาอ้างอิง เดือนธันวาคม ตลาดเบอร์ชามาลาเซีย เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 ในวันศุกร์ที่ 25 ก.ย. 63 หลังจากจีน มีการซื้อเพื่อเพิ่มสต็อก มาเลเซียส่งออก เพิ่มขึ้น 6.9-14.1 เปอร์เซนต์ ในวันที่ 1-25 ก.ย. จากเดือนสิงหาคม ผู้เชี่ยวชาญ คาดว่าปรากฏการณ์ลานีญาจะเกิดขึ้น ในช่วงเดือนตุลาคม-ธันวาคม ในพื้นที่ปลูก

ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ จะส่งผล ทำให้มีอุปสรรคในการเก็บเกี่ยวผลผลิต รวมถึงปัญหาขาดแคลนแรงงานจาก วิกฤติโควิด-19 ผลผลิตปี 2563 คาดว่า จะลดลงอยู่ที่ 19.3-19.4 ล้านตัน จากปี 2562 อยู่ที่ 19.8 ล้านตัน

## ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกร ขายได้เดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 3.98 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 3.65 บาท ในเดือน ที่ผ่านมาร้อยละ 9.04 และสูงขึ้นจาก



กิโลกรัมละ 2.58 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 54.26  
 ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 22.23 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 20.05 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 10.87 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 16.16 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 37.56  
 ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซียเฉลี่ย ต้นละ 2,958.83 ริงกิต (22.60 บาท/กก.) สูงขึ้นจากต้นละ 2,827.59 ริงกิต (21.33 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.64 และสูงขึ้นจากต้นละ 2,128.60 ริงกิต (15.80 บาท/กก.)

ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 39.00  
 ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอตเตอร์ดัม เฉลี่ยต้นละ 733.44 ดอลลาร์สหรัฐฯ (23.08 บาท/กก.) สูงขึ้นจากต้นละ 699.32 ดอลลาร์สหรัฐฯ (21.91 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.88 และสูงขึ้นจากต้นละ 551.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ (16.96 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 32.93

โดย น.ส.ยุพียง นามวงษา  
 นางอัมพิกา เพชรเสถียร  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

## ฝ้าย

### ในประเทศไทย

#### ราคา

ราคาฝ้ายดอกทั้งเมล็ดชนิดคละที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ ไม่มีรายงานราคา

### ต่างประเทศ

#### การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ผลผลิตฝ้ายโลกปี 2563/64 ณ เดือนกันยายน 2563 มีปริมาณ 25.52 ล้านตัน ลดลงจาก 26.56 ล้านตันของปี 2562/63 ร้อยละ 3.92

#### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ความต้องการใช้ฝ้ายโลก ปี 2563/64 มีปริมาณ 24.54 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 22.24 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 10.34 ด้านการนำเข้า มีปริมาณ 9.09 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.72 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 4.24 ด้านการส่งออก มีปริมาณ 9.08 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.87 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 2.37

### ความเคลื่อนไหวของราคาฝ้ายในตลาดโลกประจำเดือนกันยายน 2563 สรุปได้ดังนี้

ราคาซื้อ-ขายล่วงหน้าเพื่อส่งมอบเดือนตุลาคม 2563 ทำสัญญาเดือนกันยายน เฉลี่ยปอนด์ละ 64.26 เซนต์ (กิโลกรัมละ 44.57 บาท) เพิ่มขึ้นจากปอนด์ละ 63.64 เซนต์ (กิโลกรัมละ 44.03 บาท) ของเดือนสิงหาคม 2563 ร้อยละ 0.97 (เพิ่มขึ้นในรูป

เงินบาท กิโลกรัมละ 0.54 บาท) และเพิ่มขึ้นจากปอนด์ละ 59.90 เซนต์ (กิโลกรัมละ 40.60 บาท) ของเดือนกันยายน 2562 ร้อยละ 7.28 (เพิ่มขึ้นในรูปเงินบาท กิโลกรัมละ 3.97 บาท)

โดย น.ส.สุริพร ยงรัมย์  
 น.ส.สุตารัตน์ ผลพิบูลย์  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### บัญชีสมดุลฝ้ายโลก (ณ เดือนกันยายน 2563)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	17.48	21.65	23.86
ผลผลิต	26.56	25.52	-3.92
นำเข้า	8.72	9.09	4.24
ใช้ในประเทศ	22.24	24.54	10.34
ส่งออก	8.87	9.08	2.37
สต็อกปลายปี	21.65	22.61	4.43

ที่มา : Cotton World markets and trade, USDA ประจำเดือนกันยายน 2563

## อ้อยโรงงานและน้ำตาล

### ในประเทศไทย

ไม่มีรายงาน

### ต่างประเทศ

#### รายงานผลผลิตน้ำตาลทรายของอินเดีย

สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย (ISMA) รายงานว่า ตั้งแต่เปิดหีบจนถึงกลางเดือนกันยายน 2563 ทั่วประเทศผลิตน้ำตาลได้แล้วจำนวน 27.33 ล้านตัน

ลดลงจาก 33.09 ล้านตัน ของปีก่อน ร้อยละ 17.41 แต่ยังมีเหลือ 16 โรงงานที่ยังดำเนินการผลิตน้ำตาลอยู่

โดย นายชวนเพิ่ม สังข์สิงห์  
 นายสุรพงษ์ มุสิกชาติ  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



### ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ก.ย. 63	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ส.ค. 63	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+), ลด(-)
ต.ค. 63	12.85	12.46	12.55	12.83	-0.28
มี.ค. 64	13.43	13.03	13.13	13.39	-0.26
พ.ค. 64	13.22	12.87	12.96	13.09	-0.13
ก.ค. 64	12.96	12.66	12.75	12.72	+0.03
ต.ค. 64	12.88	12.60	12.69	12.56	+0.13
มี.ค. 65	13.16	12.87	12.95	12.70	+0.25
พ.ค. 65	12.73	12.42	12.49	12.23	+0.26
ก.ค. 65	12.40	12.05	12.13	11.87	+0.26
ต.ค. 65	12.29	11.93	12.00	11.78	+0.22
มี.ค. 66	12.53	12.20	12.28	12.02	+0.26
พ.ค. 66	12.23	12.13	12.20	11.91	+0.29

### ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ก.ย. 63	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ส.ค. 63	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+), ลด(-)
ธ.ค. 63	372.20	364.10	366.80	373.20	-6.40
มี.ค. 64	371.90	364.80	367.40	375.30	-7.90
พ.ค. 64	374.30	367.70	370.60	378.50	-7.90
ส.ค. 64	371.30	365.70	368.70	373.70	-5.00
ต.ค. 64	368.20	364.20	366.10	366.70	-0.60
ธ.ค. 64	369.90	366.90	367.20	366.60	+0.60
มี.ค. 65	371.40	368.60	368.80	366.20	+2.60

## ยางพารา

### การผลิต

ผลผลิตยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม - สิงหาคม ปี 2563 มีปริมาณ 2.760 ล้านตัน (2.802 ล้านตันยางดิบ) เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.95 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2562 ที่มีผลผลิต 2.734 ล้านตัน (2.776 ล้านตันยางดิบ) โดยช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดมากของปี 2563 คาดว่าอยู่ในช่วงเดือนกันยายน - ธันวาคม โดยมีผลผลิตออกสู่ตลาดร้อยละ 42.90 ของปริมาณผลผลิตทั้งปี ทางด้านการผลิตยางพาราในภาพรวมของโลก สมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (ANRPC) คาดการณ์ว่าในปี 2563 ผลจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่แพร่ระบาดหนักในประเทศอินโดนีเซีย และอินเดีย รวมทั้งผลกระทบต่อเนื่องจากการแพร่ระบาดโรคเชื้อราทางใบ

ของต้นยางพาราที่แพร่ระบาดในช่วงเวลาสองปีที่ผ่านมาของประเทศอินโดนีเซีย และประเทศไทย ซึ่งระบาดเป็นวงจำกัดในประเทศมาเลเซีย ศรีลังกา และอินเดีย ส่งผลให้ตัวเลขขบวนการการผลิตใหม่ อยู่ที่ 13.15 ล้านตัน ลดลงจากปี 2562 ร้อยละ 4.85 ที่มีปริมาณ 13.82 ล้านตัน

### การตลาด

การส่งออกยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม - สิงหาคม ปี 2563 มีปริมาณ 2.57 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 2.65 จากช่วงเวลาเดียวกันของปี 2562 ที่มีปริมาณ 2.64 ล้านตัน ทางด้านความต้องการใช้ยางพาราในภาพรวมของโลก ในปี 2563 มีประมาณการความต้องการใช้ยาง 12.54 ล้านตัน ลดลงจากปี 2562 ร้อยละ 8.87 ที่มีปริมาณ 13.76 ล้านตัน

### ราคา

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

- 1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 48.08 บาท เพิ่มขึ้นจาก 41.77 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 6.31 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.11
- 2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 47.57 บาท เพิ่มขึ้นจาก 41.27 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 6.30 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.28
- 3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 47.07 บาท เพิ่มขึ้นจาก 40.77 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 6.30 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.47
- 4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 19.31 บาท เพิ่มขึ้นจาก 17.78 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.53 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.62
- 5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 17.15 บาท เพิ่มขึ้นจาก 16.10 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.05 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.54

6) น้ำยางสดละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 41.73 บาท เพิ่มขึ้นจาก 38.40 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.33 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.67

### 2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ซื้อขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนตุลาคม

#### ณ ท่าเรือกรุงเทพ

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 62.57 บาท เพิ่มขึ้นจาก 55.53 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 7.04 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.68

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 61.42 บาท เพิ่มขึ้นจาก 54.38 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 7.04 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.95

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 45.12 บาท เพิ่มขึ้นจาก 42.43 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.69 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.32

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 38.02 บาท เพิ่มขึ้นจาก 35.67 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.35 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.60

#### ณ ท่าเรือสงขลา

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 62.32 บาท เพิ่มขึ้นจาก 55.28 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 7.04 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.74

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 61.17 บาท เพิ่มขึ้นจาก 54.13 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 7.04 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.01

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 44.87 บาท เพิ่มขึ้นจาก 42.18 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.69 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.36

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.77 บาท เพิ่มขึ้นจาก 35.42 บาท

ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.35 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.64

### 3. ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3

#### ในตลาดล่วงหน้าต่างประเทศ

1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 196.99 เซนต์สหรัฐฯ (61.25 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 177.46 เซนต์สหรัฐฯ (54.93 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 19.53 เซนต์สหรัฐฯ หรือ เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.01

2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ยกิโลกรัมละ 208.13 เยน (60.79 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 172.68 เยน (50.02 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 35.45 เยน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.53

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## กาแฟ

### ในประเทศไทย

#### 1. การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศเพิ่มขึ้นจากการขยายเนื้อที่ปลูกของแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้าในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากภาครัฐมีการส่งเสริมให้ปลูกแซมในสวนไม้ผลไม้ยืนต้น เมื่อปี 2559 เริ่มให้ผลผลิตในปีนี้ ส่วนผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากจังหวัดชุมพร และระนอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตใหญ่ของภาคได้ประสบปัญหาฝนตกหนักและลมแรงจากพายุปลาบึก ในช่วงเดือนธันวาคม 2561 – มกราคม 2562 ทำให้ต้นกาแฟที่อยู่ในช่วงดอกกำลังบาน ส่งผลให้ดอกร่วง ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศจึงลดลง

**ภาคเหนือ** เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้า เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น จากต้นกาแฟที่ปลูกแซมในสวนผลไม้ สวนไม้ยืนต้น ตั้งแต่ปี 2559 ให้ผลผลิตปีนี้เป็นปีแรก ส่วนผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น แม้ว่าสภาพอากาศแล้ง ต้นกาแฟติดดอกน้อย เช่นเดียวกับปีที่ผ่านมา แต่เกษตรกรคาดว่าปีนี้จะไม่พบมอดที่ฝังอยู่ในผลเชอร์รี่มากเท่าปีที่แล้ว และในช่วงเวลาเก็บเกี่ยว

ฝนจะไม่ตกมาก และตกติดต่อกันหลายวัน เหมือนปีที่ที่ผ่านมา ยกเว้นแหล่งผลิตในจังหวัดตาก แพร่ สภาพอากาศแล้ง และร้อนจัด ทำให้ผลกาแฟแห้ง เมล็ดใหม่ตั้งแต่ผลยังไม่สุกเต็มที่ และจังหวัดเพชรบูรณ์ส่วนใหญ่ปลูกเป็นอาชีพรเสริมจึงไม่บำรุงดูแล ทำให้ติดผลน้อยกว่าปีที่ที่ผ่านมา ปีนี้กาแฟสุกช้าโดยผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2562 – เดือนกุมภาพันธ์ 2563

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2559 เริ่มให้ผลในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล คาดว่าใกล้เคียงกับปีที่ที่ผ่านมา เนื่องจากสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้งในช่วงออกดอก ต้นกาแฟขาดน้ำทำให้ดอกออกน้อย

**ภาคกลาง** เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกในปี 2559 ของ จังหวัดกาญจนบุรี และประจวบคีรีขันธ์ เริ่มให้ผลในปีนี้ ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลงจากสภาพอากาศแล้ง ฝนตกช้าทำให้ต้นกาแฟได้รับน้ำไม่เพียงพอต่อการติดดอกออกผล ส่งผลให้ปีนี้กาแฟติดผลน้อยกว่าปีที่ที่ผ่านมา ผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2562 - เดือนมกราคม 2563

**ภาคใต้** เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์โรบัสตา เนื้อที่ให้ผลลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจาก

ต้นยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล เช่นทุเรียนที่เกษตรกรปลูกไว้เริ่มให้ผลผลิต และมีปัญหาเรื่องแรงงานที่เก็บเกี่ยวหายาก เกษตรกรจึงโค่นต้นกาแฟที่ไม่สมบูรณ์และอายุมากออก สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล คาดว่าลดลง เนื่องจากเกิดพายุทำให้มีฝนตกหนักช่วงเดือนธันวาคม 2561 ถึงต้นปีเดือนมกราคม 2562 ส่งผลให้ดอกกาแฟร่วง ประกอบกับแรงงานเก็บกาแฟขาดการเอาใจใส่เวลาเก็บผลผลิต และหลังจากนั้นสภาพอากาศแล้ง ทำให้กาแฟที่ออกดอก รุ่น 2 และรุ่น 3 ได้รับน้ำไม่เพียงพอติดผลน้อยกว่าปีที่ที่ผ่านมา โดยผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2562 – เดือนกุมภาพันธ์ 2563

#### การตลาดและราคา

คาดว่า ราคาเมล็ดกาแฟจะใกล้เคียงกับปีที่ที่ผ่านมา จากปริมาณผลผลิตโลกที่เพิ่มขึ้น และภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซา สำหรับการส่งออกจะลดลงจากปีที่ผ่านมเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตภายในประเทศลดลง ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมเล็กน้อยจากความต้องการบริโภคภายในประเทศ และนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออก ประกอบกับผลผลิตในประเทศลดลง

ปี	ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงาน (ตัน)
2558	80,000
2559	85,000
2560	90,000
2561	95,000
2562	100,000
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	5.73

หมายเหตุ\* : ประมาณการ

### ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของไทยในปี 2562

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงานแปรรูปในประเทศ ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ในปี 2562 มีปริมาณ 100,000 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 80,000 ตัน ของปี 2558 ปริมาณ 20,000 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.73 เนื่องจากความต้องการของโรงงานแปรรูปเพิ่มขึ้น ทั้งเพื่อการบริโภคภายในประเทศและเพื่อการส่งออก

### 2. การค้า

การส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูป ในช่วง 7 เดือนแรก (มค. - ก.ค.) ของปี 2563 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ 158.57 ตัน มูลค่า 33.91 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 42.08 และร้อยละ 51.06 ตามลำดับ ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 63.23 ตัน มูลค่า 18.98 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 28.61 และ 22.10 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณการส่งออก 4,988.69 ตัน มูลค่า 411.66 ล้านบาท โดยปริมาณสูงขึ้นร้อยละ 27.62 และ 28.11 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสมมีปริมาณการส่งออก 4,245.75 ตัน มูลค่า 1,332.64 ล้านบาท หรือสูงขึ้นร้อยละ 2.00 และร้อยละ 7.57 ตามลำดับ

การนำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูป ในช่วง 7 เดือนแรก (มค. - ก.ค.) ของปี 2563 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการนำเข้าเมล็ดกาแฟดิบจำนวน 30,289.32 ตัน มูลค่า 1,582.08 ล้านบาท สูงขึ้นร้อยละ 37.20 และร้อยละ 28.03

ตามลำดับ ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 2,771.64 ตัน มูลค่า 478.31 ล้านบาท หรือสูงขึ้นร้อยละ 34.28 และ ร้อยละ 25.72 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 12,237.59 ตัน มูลค่า 1,250.83 ล้านบาท หรือสูงขึ้นร้อยละ 18.71 และร้อยละ 23.72 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 1,078.82 ตัน มูลค่า 486.18 ล้านบาท โดยปริมาณสูงขึ้นร้อยละ 3.95 และมูลค่าลดลงร้อยละ 4.48 ตามลำดับ

### ต่างประเทศ

#### ผลผลิตกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิตกาแฟโลกปี 2562/63 มีปริมาณ 10.02 ล้านตัน ลดลงจาก 10.49 ล้านตัน ของปี 2561/62 ร้อยละ 4.55

**บราซิล** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 1 ของโลก ในปี 2562/63 มีผลผลิต 3.58 ล้านตัน ลดลง 0.33 ล้านตัน ในปี 2561/62 หรือลดลงร้อยละ 8.49

**เวียดนาม** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 2 ของโลก และเป็นผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสต้าอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟปี 2562/63

ปริมาณ 1.88 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.82 ล้านตัน ในปี 2561/62 หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 3.29

#### การส่งออกกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออกกาแฟโลกปี 2562/63 มี 7.94 ล้านตัน ลดลงจาก 8.46 ล้านตัน ในปี 2561/62 ร้อยละ 6.15 ประเทศที่ส่งออกมากที่สุด ได้แก่ บราซิล มีการส่งออกในปี 2562/63 ปริมาณ 2.20 ล้านตัน ลดลงจาก 2.49 ล้านตัน ของปี 2561/62 ร้อยละ 11.59 เนื่องจากปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น รองลงมา ได้แก่ ประเทศเวียดนาม มีการส่งออกปริมาณ 1.61 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.64 ล้านตัน ของปี 2561/62 ร้อยละ 2.19

#### ความต้องการใช้กาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการใช้กาแฟของโลกปี 2562/63 มี 9.84 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.17 ล้านตัน ของปี 2558/59 ร้อยละ 7.31

#### ราคา

##### ในประเทศ

ไม่มีราคา เนื่องจากหมดฤดูการผลิต

### ผลผลิตกาแฟของโลก ปี 2558/59 – 2562/63

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63	Gr.	2563/64
บราซิล	2.96	3.37	3.05	3.89	3.56	5.23	4.07
เวียดนาม	1.74	1.60	1.76	1.82	1.88	2.91	1.81
โคลัมเบีย	0.84	0.88	0.83	0.83	0.83	-0.80	0.85
อินโดนีเซีย	0.73	0.64	0.62	0.64	0.64	-2.43	0.62
เอธิโอเปีย	0.39	0.42	0.42	0.44	0.45	3.32	0.45
ฮอนดูรัส	0.32	0.45	0.46	0.45	0.34	1.11	0.37
อินเดีย	0.35	0.31	0.32	0.32	0.29	-3.13	0.32
เปรู	0.21	0.25	0.26	0.27	0.27	6.01	0.27
ยูกันดา	0.22	0.31	0.26	0.29	0.26	2.27	0.29
เม็กซิโก	0.14	0.20	0.24	0.21	0.22	10.78	0.23
อื่นๆ	1.29	1.28	1.29	1.33	1.28	0.35	1.29
<b>รวม</b>	<b>9.18</b>	<b>9.70</b>	<b>9.52</b>	<b>10.49</b>	<b>10.02</b>	<b>2.57</b>	<b>10.57</b>

ที่มา : United States Department of Agriculture, July 2020

### ความต้องการใช้ เมล็ดกาแฟของโลก

ปี	ปริมาณ (ล้านตัน)
2558/59	9.17
2559/60	9.23
2560/61	9.58
2561/62	9.90
2562/63	9.84
<b>อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)</b>	<b>7.31</b>

ที่มา : United States Department of  
Agriculture, July 2020

### ราคาในตลาดต่างประเทศ ประจำเดือนกันยายน 2563 มีดังนี้

ราคาเมล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาด  
นิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 166.56 เซนต์/  
ปอนด์ (115.73 บาท/กิโลกรัม) สูงขึ้นจาก  
161.57 เซนต์/ปอนด์ (111.79 บาท/  
กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 3.08

ราคาเมล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาด  
นิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 72.77 เซนต์/  
ปอนด์ (50.56 บาท/กิโลกรัม) สูงขึ้นจาก

### ปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปของโลก ปี 2558/59 – 2562/63

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63	Gr.	2563/64
บราซิล	2.13	1.98	1.83	2.49	2.20	2.89	2.46
เวียดนาม	1.77	1.65	1.67	1.64	1.61	-1.95	1.61
โคลัมเบีย	0.74	0.83	0.76	0.82	0.78	0.80	0.81
อินโดนีเซีย	0.59	0.49	0.48	0.37	0.43	-8.92	0.42
ฮอนดูรัส	0.30	0.43	0.43	0.41	0.33	1.41	0.33
อินเดีย	0.34	0.37	0.37	0.35	0.33	-1.41	0.32
เปรู	0.20	0.24	0.25	0.26	0.26	6.63	0.26
ยูกันดา	0.21	0.28	0.27	0.28	0.24	2.71	0.27
เอธิโอเปีย	0.20	0.23	0.23	0.25	0.23	3.58	0.25
กัวเตมาลา	0.18	0.20	0.21	0.22	0.21	3.20	0.20
อื่นๆ	1.33	1.31	1.36	1.37	1.33	0.46	1.34
<b>รวม</b>	<b>8.00</b>	<b>8.01</b>	<b>7.87</b>	<b>8.46</b>	<b>7.94</b>	<b>0.37</b>	<b>8.27</b>

ที่มา : United States Department of Agriculture, July 2020

72.46 เซนต์/ปอนด์ (50.13 บาท/กิโลกรัม)  
ของเดือนก่อนร้อยละ 0.42

โดย น.ส.ณัฐณี ยมโชติ  
น.ส.วิษุพร สุขเจริญ  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



## พริกไทย

### การผลิต

ผลผลิตพริกไทยปี 2563 ได้เก็บเกี่ยว  
หมดแล้ว และผลผลิตพริกไทยฤดูกาล  
ผลิตปี 2564 อยู่ระหว่างการติดดอกและ  
การเจริญเติบโตของเมล็ด โดยคาดว่า  
เกษตรกรจะเริ่มทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิต  
ในอีก 2 - 3 เดือนถัดไป

### การตลาด

ภาวการณ์ซื้อขายพริกไทยยังคงทรงตัว  
ราคาพริกไทยมีแนวโน้มลดลง เนื่องจาก  
มีการนำเข้าพริกไทยจากประเทศเพื่อนบ้าน  
ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนามเพิ่มขึ้น  
ราคาพริกไทยดำ-คละ จังหวัดจันทบุรี  
เฉลี่ยกิโลกรัมละ 70 - 100 บาท พริกไทย  
ขาว-ดี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 160 - 200 บาท  
ส่วนพริกไทยอ่อนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 30 - 50 บาท

ในปี 2562 (ม.ค.-ธ.ค.) ไทยส่งออก  
พริกไทย ปริมาณ 661 ตัน มูลค่า 149.79  
ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ด ปริมาณ  
311 ตัน มูลค่า 103.66 ล้านบาท และ  
พริกไทยป่น ปริมาณ 315 ตัน มูลค่า 46.13  
ล้านบาท

ในปี 2563 (ม.ค.-ก.ค.) ไทยส่งออก  
พริกไทย ปริมาณ 599 ตัน มูลค่า 92.91  
ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ด ปริมาณ  
359 ตัน มูลค่า 62.63 ล้านบาท และ  
พริกไทยป่น ปริมาณ 216 ตัน มูลค่า 30.28  
ล้านบาท

### ราคาในประเทศไทย

ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย  
ประจำเดือนกันยายน 2563 มีดังนี้

#### 1. ราคาเกษตรกรขายได้

ราคาเกษตรกรขายได้พริกไทยขาว-ดี

ปี 2562 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 187.07 บาท  
ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 29.64  
ส่วนพริกไทยดำ-คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ  
94.24 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา  
ร้อยละ 34.86

สำหรับเดือนกันยายน ปี 2563  
พริกไทยดำ-คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ  
90.18 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา  
เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.14 และพริกไทยขาว-ดี  
มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 180.86 บาท  
ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้น  
ร้อยละ 0.03<sup>1</sup>

#### 2. ราคาขายตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี ปี 2562  
เฉลี่ยกิโลกรัมละ 355.92 บาท ราคาลดลง  
จากปีที่ผ่านมาร้อยละ 20.02 ราคาต่ำสุด-  
สูงสุด คือ 330-460 บาท/กิโลกรัม

<sup>1</sup> ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย 2 สัปดาห์

พริกไทยดำ-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 250.92 บาท ราคาตกลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 26.20 ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 230-350 บาท/กิโลกรัม ส่วนพริกไทยดำ-รอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับปีที่ผ่านมา

ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 310-320 บาท/กิโลกรัม สำหรับเดือนกันยายน 2563 ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 345 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา พริกไทยดำ-อย่างดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 240 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

และพริกไทยดำ-อย่างรอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

โดย ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## สับปะรด

### การผลิต

(พยากรณ์ ณ กรกฎาคม 2563)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดว่า ช่วงเดือนกันยายน ผลผลิตสับปะรดจะมีแนวโน้มออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา อย่างไรก็ตาม โรงงานแปรรูปสับปะรดบางส่วนเริ่มเปิดทำการผลิต ส่งผลให้ราคารับซื้อสับปะรดมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

### การค้า

เดือนกรกฎาคม 2563 ส่งออกสับปะรดสดและผลิตภัณฑ์ ปริมาณ 23,837 ตัน มูลค่า 1,074.03 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 28,220 ตัน มูลค่า 1,254.88 ล้านบาท ในเดือนมิถุนายน 2563 หรือลดลงร้อยละ 15.53 และร้อยละ 14.41 และลดลงจากปริมาณ 49,392 ตัน มูลค่า 1,600.25 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 51.47 และร้อยละ 32.88

#### สับปะรดกระป๋อง

(รวมรหัส 20082010000

และ 20082090000)

เดือนกรกฎาคม 2563 ส่งออกปริมาณ 19,689 ตัน มูลค่า 777.77 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 23,733 ตัน มูลค่า 925.75 ล้านบาท ในเดือนมิถุนายน 2563 หรือลดลงร้อยละ 17.04 และร้อยละ 15.99 และลดลงจากปริมาณ 38,340 ตัน มูลค่า 1,122.23 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 48.64 และร้อยละ 30.69



### น้ำสับปะรด

เดือนกรกฎาคม 2563 ส่งออกปริมาณ 2,609 ตัน มูลค่า 129.66 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 2,629 ตัน มูลค่า 142.73 ล้านบาท ในเดือนมิถุนายน 2563 หรือลดลงร้อยละ 0.79 และร้อยละ 9.16 และลดลงจากปริมาณ 8,169 ตัน มูลค่า 279.79 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 68.07 และร้อยละ 53.66

### สับปะรดที่ทำไวน์ให้เสีย

เดือนกรกฎาคม 2563 ส่งออกปริมาณ 1,316 ตัน มูลค่า 151.59 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 1,480 ตัน มูลค่า 172.67 ล้านบาท ในเดือนมิถุนายน 2563 หรือลดลงร้อยละ 11.06 และร้อยละ 12.21 และลดลงจากปริมาณ 2,067 ตัน มูลค่า 171.29 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 36.33 และร้อยละ 11.50

### สับปะรดแห้ง

เดือนกรกฎาคม 2563 ส่งออกปริมาณ 62 ตัน มูลค่า 9.36 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 31 ตัน มูลค่า 4.58 ล้านบาท ในเดือนมิถุนายน 2563 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 101.17 และร้อยละ 104.08 และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 53 ตัน มูลค่า 8.61 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 16.71 และร้อยละ 8.83

### สับปะรดสด

เดือนกรกฎาคม 2563 ส่งออกปริมาณ 141 ตัน มูลค่า 3.53 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 311 ตัน มูลค่า 6.02 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 54.69 และร้อยละ 41.32 และลดลงจากปริมาณ 709 ตัน มูลค่า 10.66 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2562 หรือลดลงร้อยละ 80.10 และร้อยละ 66.87

### ความเคลื่อนไหวของราคา สับปะรดประจำเดือนกันยายน 2563 มีดังนี้

คาดว่า ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 13.27 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 12.80 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.65 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 6.48 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 104.75

คาดว่า ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 15.75 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 14.60 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.89 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 9.32 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 69.02

โดย ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักงานวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



# สุกร

## สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้สถานการณ์ตลาดสุกร ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้ค่อนข้างทรงตัว จากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากในเดือนนี้มีเทศกาลสารทจีน ส่งผลให้ความต้องการบริโภคเนื้อสุกรยังคงมีมากขึ้น แนวโน้ม

คาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็ง เดือน ก.ค. 2563 มีปริมาณ 2,380 ตัน มูลค่า 291.18 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือน มิ.ย. 2563 มีปริมาณ 2,064 ตัน มูลค่า 251.40 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.60 และ 15.02 ตามลำดับ

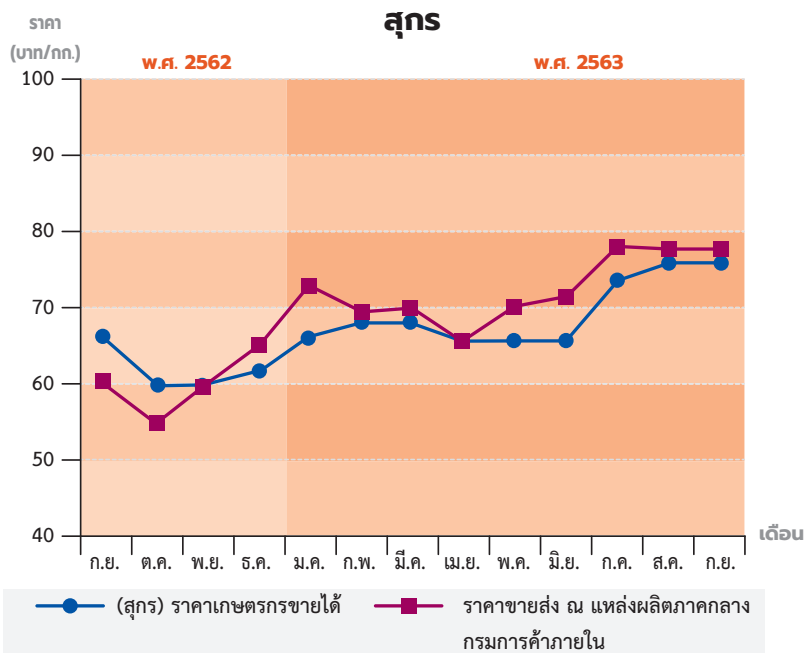
สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูป เดือน ก.ค. 2563 มีปริมาณ 654 ตัน มูลค่า 121.79 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มิ.ย. 2563 มีปริมาณ 679 ตัน มูลค่า 135.70 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 3.68 และร้อยละ 10.25 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ ญี่ปุ่น และฮ่องกง

## ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 77.94 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 77.76 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.23 โดยแยกเป็นราคา ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 72.76 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 69.96 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 80.59 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 79.40 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 2,800 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ย กิโลกรัมละ 78.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

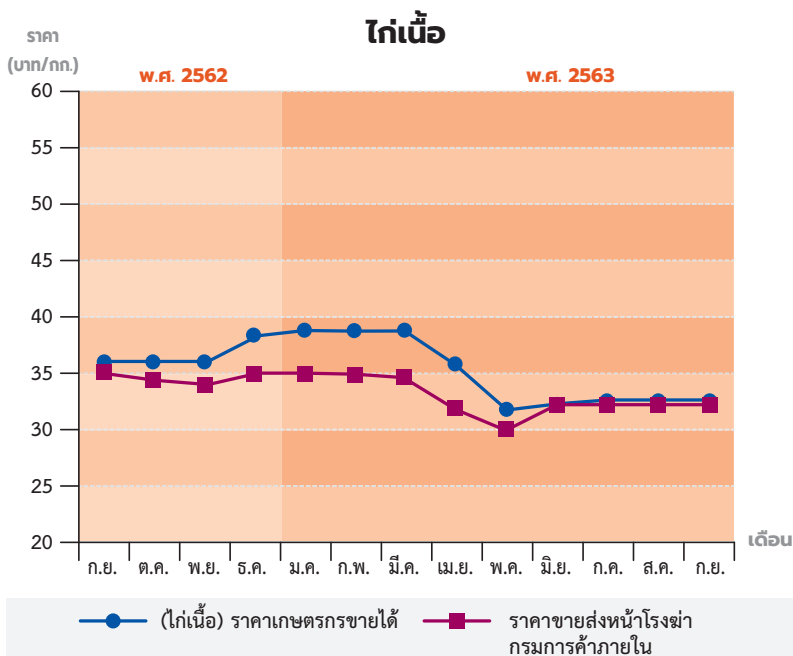


# ไก่เนื้อ

## สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้ทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณผลผลิตไก่เนื้อและชิ้นส่วนต่างๆ ของไก่ออกสู่ตลาดใกล้เคียงกับความต้องการบริโภค แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัว

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็น แช่แข็ง เดือน ก.ค. 2563 มีปริมาณ 29,957 ตัน มูลค่า 2,277.45 ล้านบาท ปริมาณเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ปริมาณ 29,421 ตัน คิดเป็นร้อยละ 1.82 แต่มูลค่าลดลงจาก





เดือนที่ผ่านมา ซึ่งส่งออกมูลค่า 2,452.06 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 7.12

ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน ก.ค. 2563 ปริมาณ 42,029 ตัน มูลค่า 5,768.66 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มิ.ย. 2563 ปริมาณ 43,057 ตัน มูลค่า 6,071.30 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.39 และ ร้อยละ 4.98 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

### ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 34.82 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.84 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.06 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 35.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 34.04 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 42.72 บาท ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ไม่มีรายงาน

ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศของบริษัท ซี.พี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 7.50 บาท ลดลงจากตัวละ 10.10 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 25.74

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.50 บาท และราคาขายส่งไก่สด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 50.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## ไข่ไก่

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ภาวะตลาดไข่ไก่เดือนนี้ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ค่อนข้างทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตไข่ไก่ในท้องตลาดยังคงมีมากและสะสมจากที่ผ่านมา ขณะที่ความต้องการบริโภคไข่ไก่ยังคงมีไม่มากนัก แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกไข่ไก่สด เดือน ก.ค. 2563 ปริมาณ 29.69 ล้านฟอง มูลค่า 75.80 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มิ.ย. 2563 ปริมาณ 41.39 ล้านฟอง มูลค่า 97.79 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 28.27 และร้อยละ 22.49 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ คือ ฮองกง และมาเลเซีย

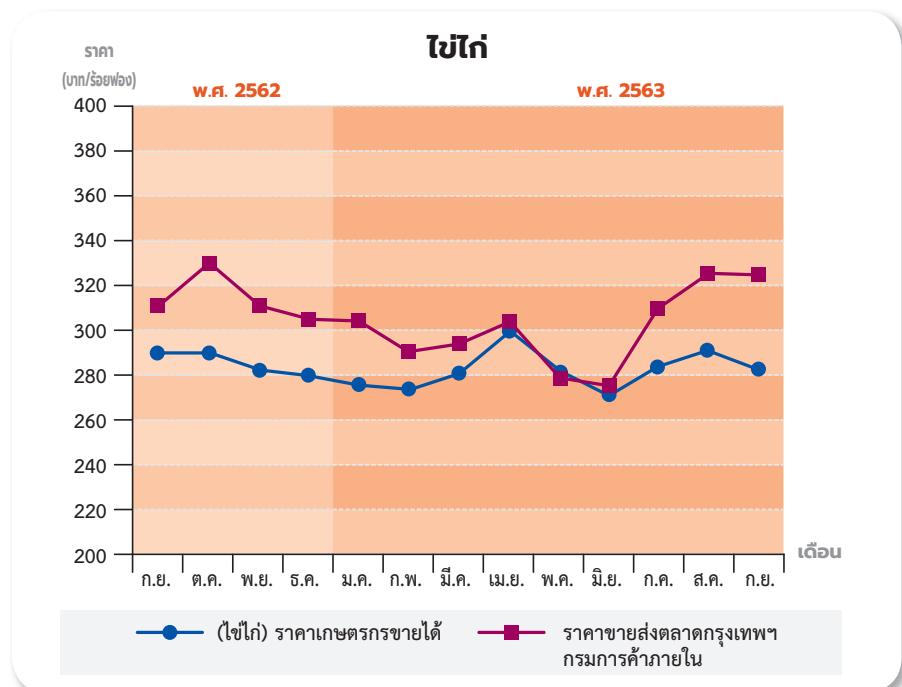
### ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 289 บาท ลดลงจากร้อยฟองละ 290 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.34 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้

ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 301 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 284 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 289 บาท ส่วนภาคใต้ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 28.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เฉลี่ยเบอร์ 0-4) ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยฟองละ 323 บาท ลดจากร้อยฟองละ 325 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.62



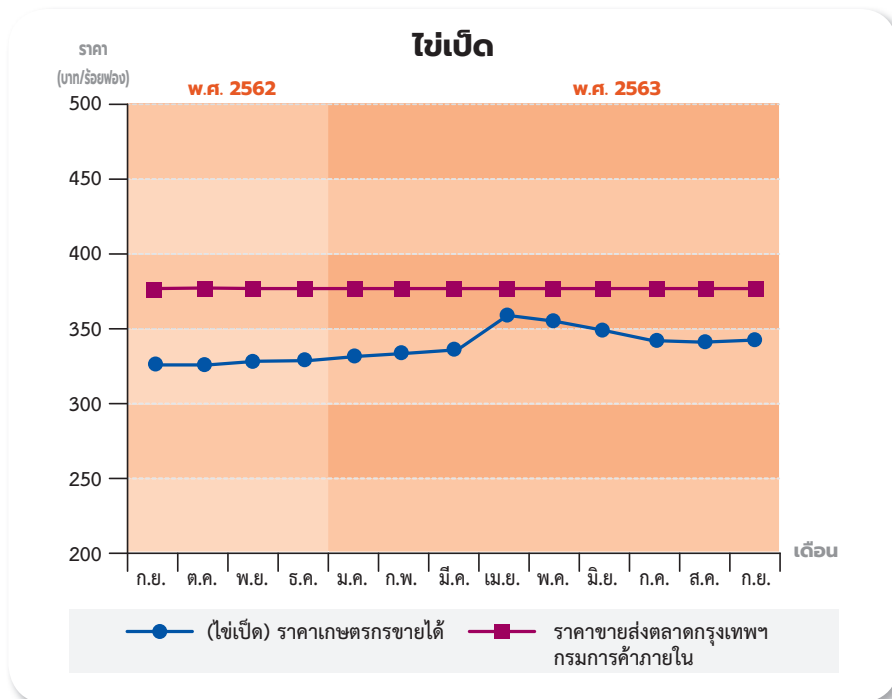
## ไข่เป็ด

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 344 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 342 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.58 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 361 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 355 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 319 บาท ภาคใต้ ร้อยฟองละ 355 บาท

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

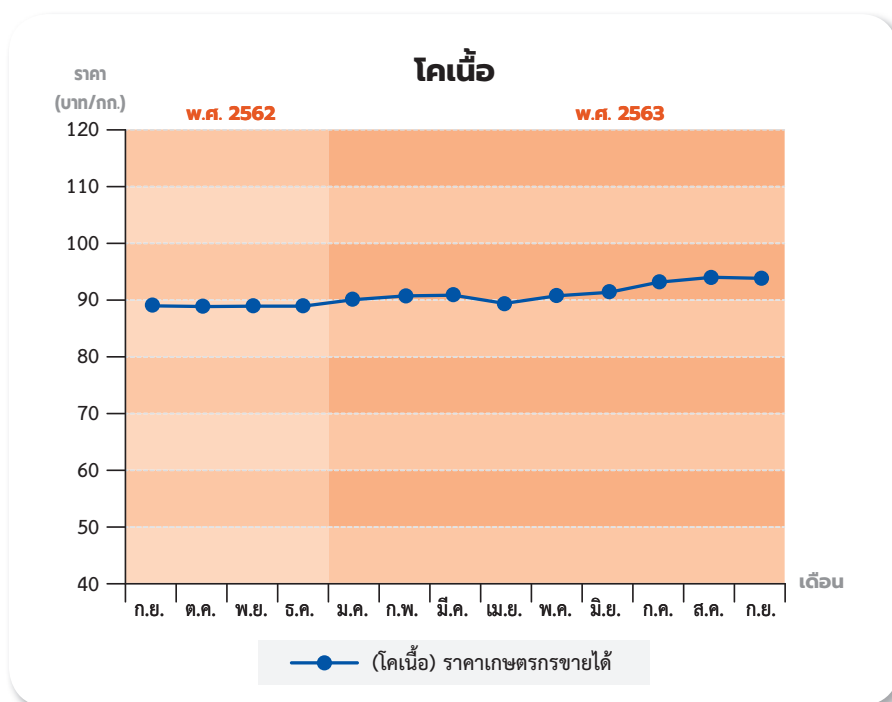
ราคาขายส่งไข่เป็ด คณะ ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรรมการค้าภายในเฉลี่ยร้อยฟองละ 380 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



## โคเนื้อ

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 94.55 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 94.72 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.18 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 90.71 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 98.27 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 89.35 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 102.86 บาท

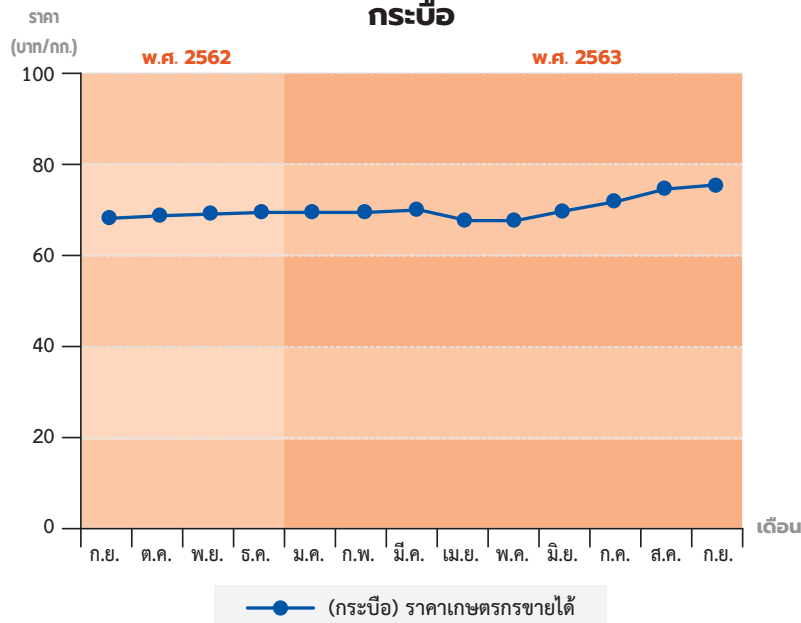




## กระบือ

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย ทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 76.91 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 75.20 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.27 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 90.58 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 74.27 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ ไม่มีรายงานราคา



โดย น.ส.อัจฉรา ไอยรากาญจนกุล  
นางอุษณีย์ จันทร์เปล่ง  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



รายการ	ก.ย. 62	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 62	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย. 63
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	65.35	59.42	59.79	61.53	68.56	68.33	68.54	66.53	67.30	67.87	73.82	77.76	77.94
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิต ภาคกลาง กรมการค้าภายใน	59.26	55.55	59.66	66.39	73.86	69.45	70.50	66.60	70.28	73.45	78.82	78.50	78.50
รายการ	ก.ย. 62	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 62	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย. 63
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	36.92	36.66	36.56	38.57	39.35	38.98	39.08	36.46	32.60	33.98	34.71	34.84	34.82
ราคาขายส่งหน้าโรงฆ่า กรมการค้าภายใน	36.50	34.17	33.87	35.50	35.64	34.50	34.00	32.11	30.67	33.50	33.50	33.50	33.50
รายการ	ก.ย. 62	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 62	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย. 63
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	290	293	282	279	279	275	280	299	282	269	282	290	281
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	311	330	312	303	301	291	294	306	279	275	310	325	323
รายการ	ก.ย. 62	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 62	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย. 63
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	333	329	324	327	332	334	339	359	355	348	342	342	344
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	379	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380	380
รายการ	ก.ย. 62	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 62	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย. 63
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	88.35	88.77	89.84	90.50	91.14	91.97	91.27	89.87	90.51	91.71	92.89	94.72	94.55
รายการ	ก.ย. 62	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 62	ม.ค. 63	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย. 63
(กระบือ)ราคาเกษตรกรขายได้	67.92	68.14	68.57	68.66	68.65	68.74	68.85	67.70	68.21	70.40	73.08	75.20	76.91

## สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนกันยายน 2563 และแนวโน้ม

### 1. สถานการณ์การผลิต เดือนกันยายน 2563

สถานการณ์ผลผลิตสัตว์น้ำในเดือนกันยายน พบว่า ไม่มีรายงานปริมาณสัตว์น้ำที่จำหน่ายในตลาดกลางองค์การสะพานปลา กรุงเทพฯ และไม่มีรายงานราคาปลาหมึก ในขณะที่ราคาสัตว์น้ำที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายนที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น คือ ปลาหู ส่วนสัตว์น้ำชนิดอื่นๆ คือ กุ้งขาว แวนนาไม ปลาช่อน ปลาดุก และปลาเปิดราคามีแนวโน้มลดลง ส่วนปลาหมึกกระดองราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา สำหรับสถานการณ์ข้าวที่สำคัญ มีดังนี้

#### เอกวาดอร์คาดหวังว่าราคากุ้งจะปรับตัวเพิ่มสูงขึ้น

เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2563 มีรายงานข่าวจาก Undercurrent news ว่าหลังจากที่ราคากุ้งปรับตัวเพิ่มขึ้นในช่วง 2-3 สัปดาห์ที่ผ่านมา เกษตรกรของเอกวาดอร์คาดหวังว่าราคากุ้งจะดีต่อเนื่องไปในระยะยาว โดยราคากุ้งทั้งตัว 20-30 ตัว/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นเป็น 5.50 ดอลลาร์สหรัฐฯ กุ้งไซส์ 30-40 ตัว/กิโลกรัม ราคา 4.30 ดอลลาร์สหรัฐฯ กุ้งขนาด 40-50 ตัว/กิโลกรัม ราคา 3.90 ดอลลาร์สหรัฐฯ กุ้งขนาด

50-60 ตัว/กิโลกรัม ราคา 3.55 ดอลลาร์สหรัฐฯ กุ้งขนาด 60-70 ตัว/กิโลกรัม ราคา 3.30 ดอลลาร์สหรัฐฯ กุ้งขนาด 70-80 ตัว/กิโลกรัม ราคา 3.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ กุ้งขนาด 80-100 ตัว/กิโลกรัม ราคา 2.70 ดอลลาร์สหรัฐฯ โดยเอกวาดอร์มีความพยายามที่จะหาตลาดใหม่ๆ ทดแทนตลาดจีน หลังจากที่ยื่นประกาศดำเนินนโยบายเกี่ยวกับการนำเข้าสินค้ามายังจีน หากบริษัทต่างชาติที่นำเข้าสินค้าตรวจพบเชื้อโคโรนาไวรัสบนบรรจุภัณฑ์ จะถูกระงับการนำเข้าเป็นเวลา 1 เดือน

### 2. สถานการณ์การตลาด เดือนกันยายน 2563

#### ความตกลงทางการค้าเสรีสหภาพยุโรป-เวียดนามส่งผลดีต่อผู้ส่งออกทูน่าของเวียดนาม

เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2563 มีรายงานข่าวจาก Undercurrent news ว่าความตกลงทางการค้าระหว่างสหภาพยุโรปกับเวียดนามที่เริ่มบังคับใช้ในวันที่ 1 สิงหาคม 2563 ทำให้การส่งออกทูน่าของเวียดนามปรับตัวเพิ่มขึ้น หลังจากที่มีความตกลงทางการค้ามีผลบังคับใช้ โดยการส่งออกคาดว่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 65 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีมูลค่า 6.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดย VASEP รายงานว่าผลิตภัณฑ์ที่ส่งออกไปยังสหภาพยุโรปส่วนใหญ่

เป็นทูน่ากระป๋องและทูน่าแช่แข็ง ซึ่ง VASEP คาดการณ์ว่าสัดส่วนทูน่าส่งออกไปยังสหภาพยุโรปจะเพิ่มสูงขึ้น โดยเป็นผลมาจากการลดภาษี และลดข้อกีดกันทางการค้า

### 3. ความเคลื่อนไหวของราคา เดือนกันยายน 2563

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนกันยายน 2563 มีความเคลื่อนไหว ดังนี้

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

ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 140.12 บาท ราคาลดลงจาก 140.21 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.06

ราคาขายส่งกุ้งขาวแวนนาไมขนาดกลาง (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย เฉลี่ยกิโลกรัมละ 134.06 บาท ราคาลดลงจาก 136.80 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.00

#### 3.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง

ไม่มีราคาที่ชาวประมงขายได้ ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 200.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

#### 3.3 ปลาหูสดขนาดกลาง

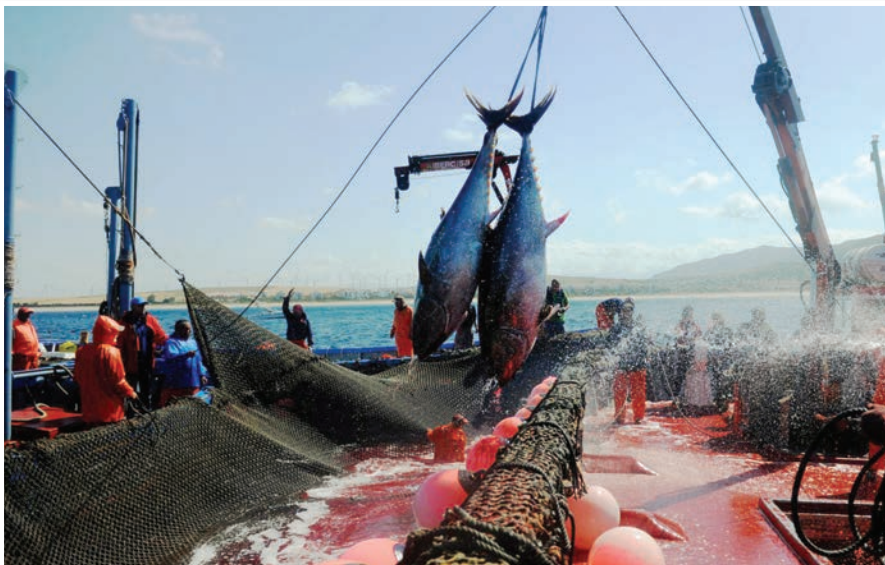
ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 77.40 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 71.75 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.87

ราคาขายส่งปลาหูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

#### 3.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 86.20 บาท ราคาลดลงจาก 84.57 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.93

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 130 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา





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

ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 50.00 บาท ราคาลดลงจาก 49.50 บาท/กิโลกรัม ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.01

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 70.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### 3.6 ปลาเปิดและปลาป่น

ราคาที่ชาวประมงขายปลาเปิดได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.26 บาท ลดลงจาก 7.27 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.14

ราคาขายส่งปลาป่นชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป เบอร์ 2 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 30.00 บาท ในตลาดกรุงเทพฯ ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## 4. แนวโน้มของราคาเดือน ตุลาคม 2563

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนตุลาคม 2563 ดังนี้

### 4.1 กุ้งขาวแวนนาไมขนาด 70 ตัว/กก.

ราคาที่ชาวประมงขายได้ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 140.82 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 140.12 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อน ร้อยละ 0.50

ราคาขายส่งกุ้งขาว (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จังหวัดสมุทรสาคร คาดว่าจะอยู่ในระดับ 136.80 บาท/

กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 134.06 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อน ร้อยละ 2.04

### 4.2 ปลาหมึกกระดองสด

ไม่มีราคาที่ชาวประมงขายได้

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับเฉลี่ย 200.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

### 4.3 ปลาหูสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 81.47 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 77.40 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อน ร้อยละ 5.00

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### 4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 87.89 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 86.20 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.95

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 130.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### 4.5 ปลาตูกบักอูย

ราคาที่ชาวประมงขายได้ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 49.50 บาท/กิโลกรัม ราคาลดลงจาก 50.00 บาท/กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 1.00

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับ 70.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### 4.6 ปลาเปิดและปลาป่น

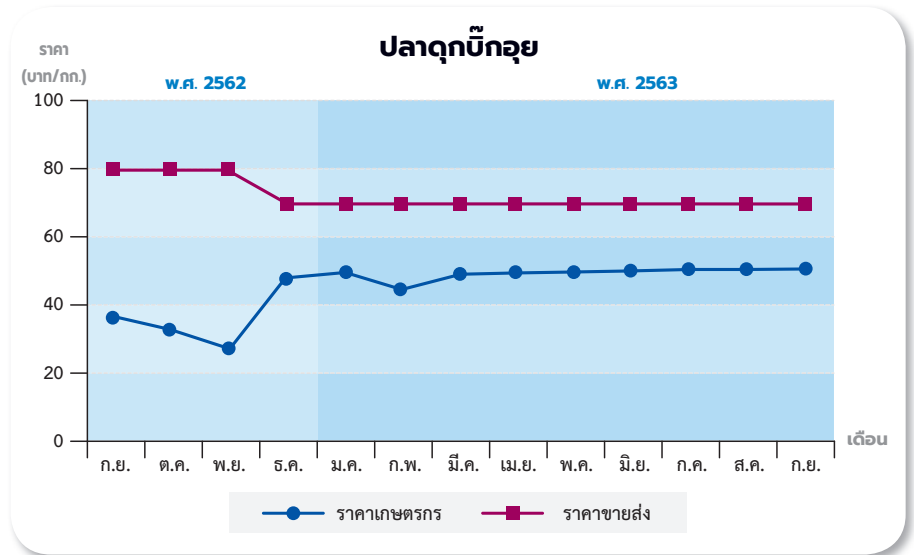
ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 7.33 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 7.26 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.00

ราคาปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป ในตลาดกรุงเทพฯ ราคา 30.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

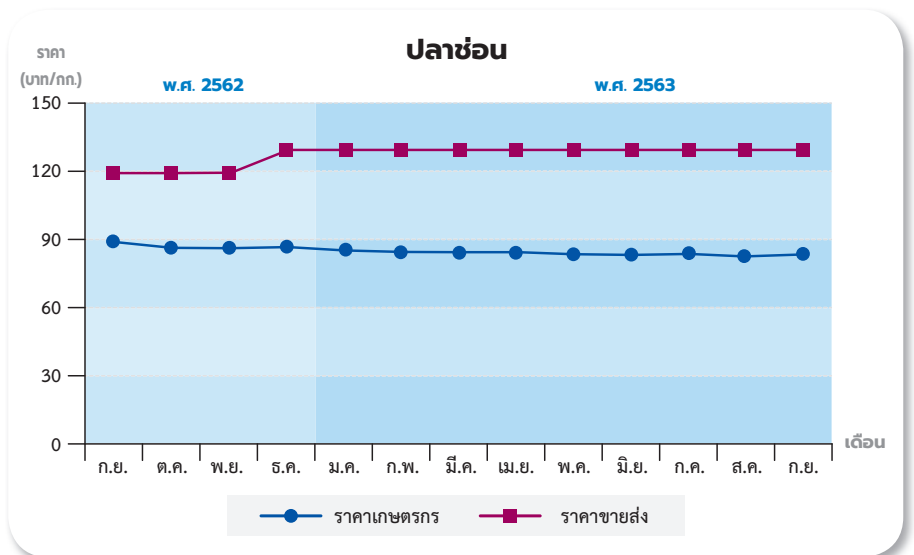
โดย น.ส.สุจิตตา รักษ์วงศ์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



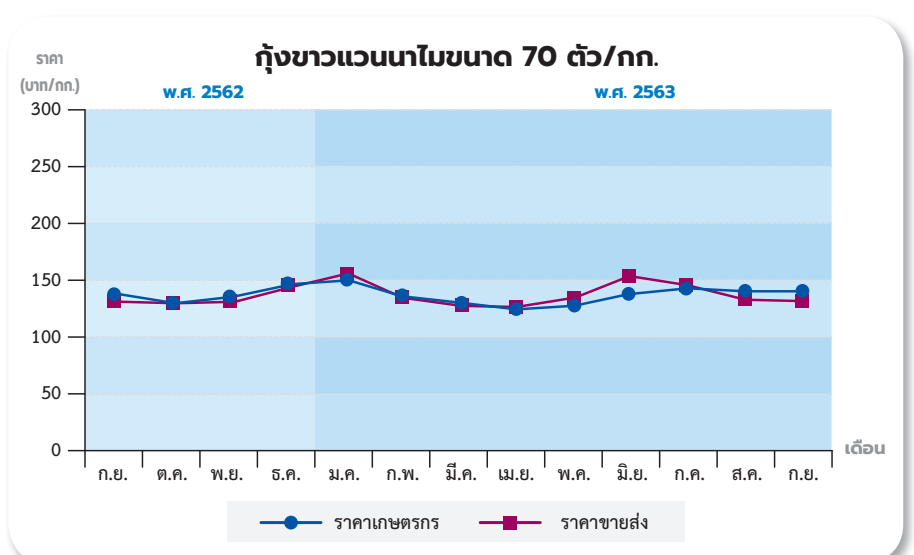
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ย. 62	36.89	80.00
ต.ค.	32.80	80.00
พ.ย.	27.10	80.00
ธ.ค.	48.67	70.00
ม.ค. 63	50.00	70.00
ก.พ.	45.17	70.00
มี.ค.	50.00	70.00
เม.ย.	50.00	70.00
พ.ค.	48.67	70.00
มิ.ย.	49.50	70.00
ก.ค.	49.00	70.00
ส.ค.	49.50	70.00
ก.ย.	50.00	70.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ย. 62	89.60	120.00
ต.ค.	86.72	120.00
พ.ย.	86.20	120.00
ธ.ค.	86.94	130.00
ม.ค. 63	85.62	130.00
ก.พ.	85.76	130.00
มี.ค.	84.92	130.00
เม.ย.	84.19	130.00
พ.ค.	84.01	130.00
มิ.ย.	83.85	130.00
ก.ค.	87.50	130.00
ส.ค.	84.57	130.00
ก.ย.	86.20	130.00

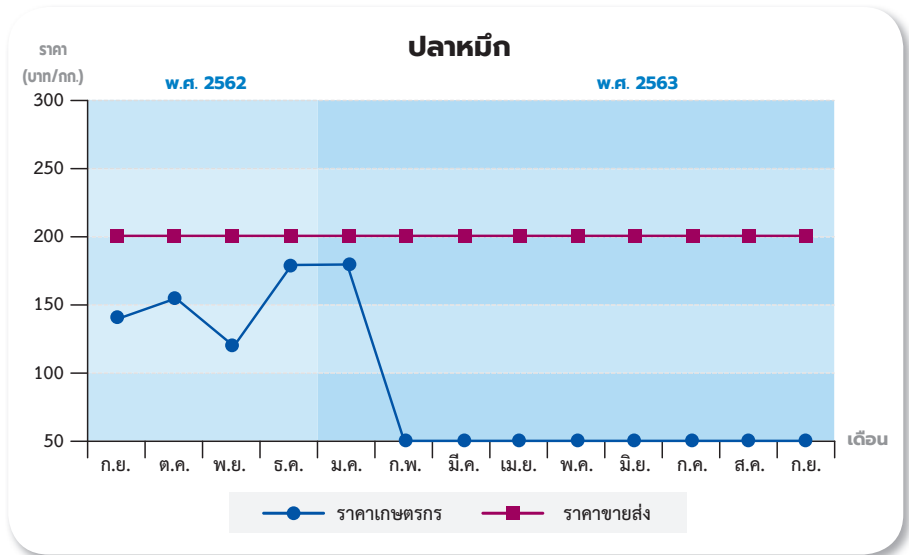


เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ย. 62	137.86	131.87
ต.ค.	130.73	129.92
พ.ย.	135.03	131.86
ธ.ค.	147.63	146.59
ม.ค. 63	151.60	156.67
ก.พ.	141.71	139.13
มี.ค.	135.65	133.85
เม.ย.	127.41	129.80
พ.ค.	136.26	140.83
มิ.ย.	146.84	153.57
ก.ค.	144.98	147.71
ส.ค.	140.21	136.80
ก.ย.	140.12	134.06

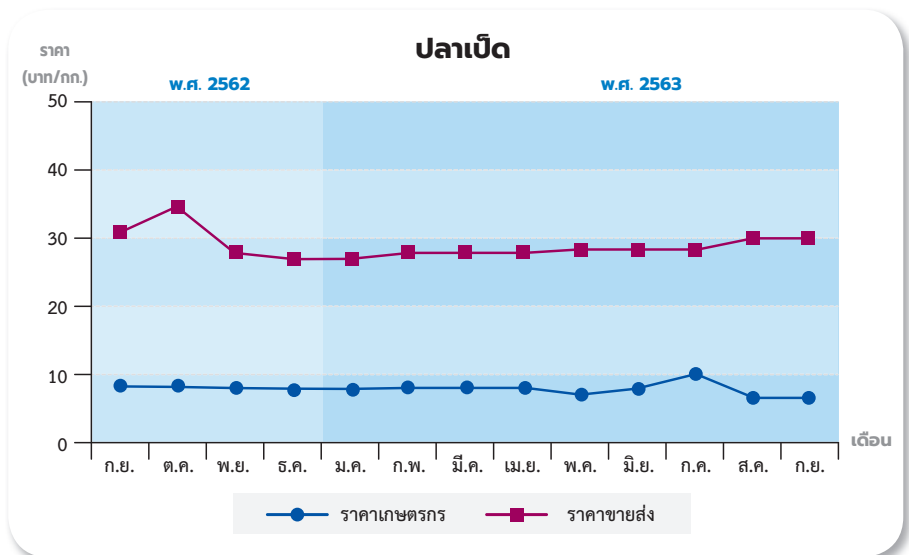




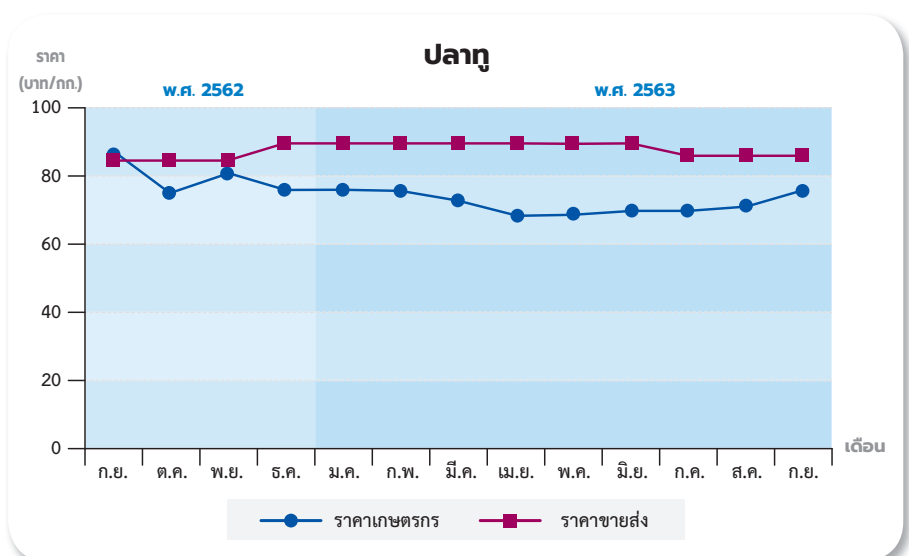
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ย. 62	139.25	200.00
ต.ค.	153.50	200.00
พ.ย.	119.00	200.00
ธ.ค.	178.00	200.00
ม.ค. 63	179.00	200.00
ก.พ.	-	200.00
มี.ค.	-	200.00
เม.ย.	-	200.00
พ.ค.	-	200.00
มิ.ย.	-	200.00
ก.ค.	-	200.00
ส.ค.	-	200.00
ก.ย.	-	200.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ย. 62	8.34	31.00
ต.ค.	8.21	34.60
พ.ย.	8.00	28.00
ธ.ค.	7.59	27.00
ม.ค. 63	7.67	27.00
ก.พ.	8.12	28.00
มี.ค.	8.26	28.00
เม.ย.	9.68	28.00
พ.ค.	7.86	29.00
มิ.ย.	9.38	29.00
ก.ค.	10.00	29.00
ส.ค.	7.27	30.00
ก.ย.	7.26	30.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ย. 62	86.71	85.00
ต.ค.	75.46	85.00
พ.ย.	81.25	85.00
ธ.ค.	76.37	90.00
ม.ค. 63	76.33	90.00
ก.พ.	77.91	90.00
มี.ค.	71.45	90.00
เม.ย.	67.69	90.00
พ.ค.	68.78	90.00
มิ.ย.	68.23	90.00
ก.ค.	65.91	85.00
ส.ค.	71.75	85.00
ก.ย.	77.40	85.00



## การเพาะพันธุ์ปลาบิล หรือ ปลาทับทิมฝากลูกในกระชัง โดยวิธีธรรมชาติ



เมื่อวันที่ 23 กันยายนที่ผ่านมา สำนักงานประมงจังหวัดนครนายก ได้นำเสนอ ภูมิปัญญาปราชญ์ชาวบ้าน ผู้ถ่ายทอดวิธีการผลิตลูกปลาบิล ปลาทับทิม เพื่อเลี้ยงเอง โดยลุงสมชาย พุ่มมิตี อายุ 64 ปี เกษตรกรบ้านวังดอกไม้ หมู่ 7 ตำบลสาริกา อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก เป็นสมาชิกองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นกลุ่มเลี้ยงปลาในกระชังเขื่อนขุนด่านปราการชล ประกอบอาชีพทำการเกษตรแบบผสมผสาน ทำสวนส้มโอ สวนทุเรียน เลี้ยงปลาทับทิมในกระชังในแม่น้ำนครนายก เลี้ยงปลาบิลและปลาตุกในบ่อดิน และที่สำคัญคือ เป็นผู้ค้นพบวิธีการเพาะพันธุ์ลูกปลาบิล หรือปลาทับทิมโดยวิธีธรรมชาติ



จนทำให้ครอบครัวของลุงสมชาย สามารถผลิตลูกปลาบิลและปลาทับทิมสำหรับเลี้ยงเป็นปลาเนื้อในกระชังตนเองได้สำเร็จ สามารถลดต้นทุนค่าลูกพันธุ์ปลาทับทิมในการเลี้ยงในแต่ละรอบได้มากถึงร้อยละ 80 ซึ่งจุดเริ่มต้นของการเริ่มเพาะพันธุ์ลูกปลาบิลในกระชังมาจากวิถีชีวิตที่สัมพันธ์กับการเลี้ยงปลาหลายปี ประกอบกับลุงสมชาย เป็นคนที่ชอบสังเกต ชอบลองทำอะไรใหม่ๆ ชอบคิดวิเคราะห์ผลได้ผลเสียจากการประกอบอาชีพหรือการทำการกรรมต่างๆ ในครอบครัว การเพาะปลาแบบฝากลูกก็เช่นกัน ลุงสมชายได้คำนวณผลประกอบการจากการซื้อลูกปลาบิลและปลาทับทิมมาปล่อยเลี้ยงในกระชัง ขนาด 30 - 40 ตัวต่ออีโกลกรัม ในราคาตัวละ 7 - 9 บาท เลยคิดว่าตนเองมีบ่อดินอยู่แล้ว ถ้าทดลองอนุบาลลูกปลาขนาดโตเบบขามในกระชังให้ได้ปลาขนาดราคา 7 - 9 บาท จะสามารถลดต้นทุนได้หรือไม่ จึงย้ายปลาจากกระชังที่เลี้ยงไว้ในแม่น้ำส่วนหนึ่ง มาทดลองอนุบาลลูกปลาในกระชัง โดยเปลี่ยนกระชังจากอวนตาห่างเป็นกระชังอวนพริกไทย มาทำกระชังสำหรับการอนุบาลลูกปลาบิล เนื่องจากกระชังอวนพริกไทยจะตาห่าง น้ำจึงผ่านได้ดีและเนื้ออวนคล้ายผ้า นุ่มกว่าอวนมุ้งเขียว เมื่ออนุบาลลูกปลาได้ขนาดก็รวบรวมไปปล่อยเลี้ยงในกระชังในแม่น้ำ

นครนายก และได้ปล่อยปลาบางส่วนออกจากกระชังลงเลี้ยงไว้ในบ่อดิน โดยที่ยังไม่ได้มีการรื้อกระชังขึ้นจากบ่อ เนื่องจากต้องการใช้ในการอนุบาลลูกปลารุ่นต่อไป และเมื่อปลาบิลที่ปล่อยเลี้ยงในบ่อดินโตขึ้นเรื่อยๆ ลุงสมชายพบว่ากระชังที่ปล่อยทิ้งไว้มีลูกปลาบิลเกิดขึ้นเป็นจำนวนมาก จึงเกิดความสงสัยว่ามีลูกปลาบิลเข้ามาอยู่ในกระชังได้อย่างไร จึงได้เฝ้าสังเกตพฤติกรรมของปลาบิลที่เลี้ยงไว้ในบ่อจนพบว่าในช่วงเช้ามืดจะมีปลาบิลล้วยน้ำวนเวียนบริเวณกระชัง จึงสันนิษฐานว่าแม่ปลาบิลอาจพ่นไข่หรือลูกปลาเข้าไปในกระชัง เพื่อป้องกันอันตรายจากศัตรูในบ่อที่จะมาทำร้ายลูกปลา ด้วยสัญชาตญาณของแม่ปลาจึงต้องหาที่ปลอดภัยให้กับลูกปลา จึงพ่นลูกปลาเข้าไปไว้ในกระชังเพื่อให้ลูกปลาปลอดภัยจากศัตรู เช่น ปลาช่อนที่เลี้ยงรวมไว้ในบ่อเดียวกัน หลังจากนั้นจึงได้มีการทดลองนำวิธีการดังกล่าว มาทดลองทำกับปลาทับทิมบ้าง โดยการนำพ่อแม่พันธุ์ปลาทับทิมมาเลี้ยงในบ่อดิน และปล่อยปลาช่อนลงไปเลี้ยงรวมด้วย ก็พบว่าหลังจากปล่อยปลาทับทิมไปสักกระยะหนึ่งก็มีลูกปลาทับทิมเข้ามาอยู่ในกระชังที่เตรียมไว้จริง จึงได้มีการทดลองทำอีกหลายครั้งจนเป็นที่แน่ใจว่าปลาบิลและปลาทับทิมที่เลี้ยงไว้ในบ่อดินที่มีศัตรูลูกปลาอยู่ด้วยแล้วด้วยลักษณะและนิสัยของปลาตระกูลนี้เมื่อไข่ได้รับการผสมพันธุ์ แล้วตัวเมียจะอมไข่ไว้เพื่อรอให้ไข่ฟักเป็นตัวแล้วแม่ปลาก็จะคายลูกปลาให้ว่ายน้ำออกมาจากปาก แต่เมื่อรู้ว่าในบ่อมีอันตรายจึงต้องหาที่

ปลอดภัยให้ลูกปลา จึงพ่นลูกปลาเข้าไปไว้ในกระชัง เพื่อให้ลูกปลาปลอดภัยจากอันตราย จากการเฝ้าสังเกตพฤติกรรมของปลาบิล และปลาทับทิมที่เลี้ยงไว้ในบ่อดินจนเข้าใจลักษณะนิสัยของปลา จึงได้ดำเนินการผลิตลูกพันธุ์ปลาทับทิมโดยวิธีธรรมชาติอย่างจริงจัง เมื่ออนุบาลลูกปลาจนได้ขนาดจึงนำไปเลี้ยงต่อในกระชังในแม่น้ำนครนายก และพบว่าลูกปลาที่มีความแข็งแรง มีอัตราการรอดสูง และมีการเจริญเติบโตดีกว่าลูกปลาที่ซื้อมาเลี้ยงที่ขนาดเดียวกัน ซึ่งเกษตรกรที่มีบ่อดินเป็นของตนเองสามารถนำวิธีการเพาะและอนุบาลปลาบิลหรือปลาทับทิมโดยวิธีธรรมชาติได้เอง การรวบรวมลูกปลาทำได้อย่างใช้แรงงานไม่มาก ที่สำคัญสามารถลดต้นทุนค่าลูกพันธุ์ปลาที่เลี้ยงในกระชังได้เป็นอย่างมาก จากคำบอกเล่าของลุงสมชายยังไม่อาจทำให้ทุกคนเชื่อได้ว่ามันเป็นเรื่องจริงที่ปลาบิลจะส่งลูกปลาเข้าไปอยู่ในกระชังได้จริง สำนักงานประมงจังหวัดนครนายก จึงได้นำวิธีการเพาะพันธุ์ปลาบิล ฝากลูกในกระชังไปทดลองทำที่โรงเรียนทหารการสัตวกรรมการสัตวทหารบก จนพบว่าวิธีการเพาะพันธุ์ปลาบิลโดยวิธีธรรมชาติ โดยการปล่อยพ่อแม่พันธุ์ปลาบิล หรือปลาทับทิมไว้ร่วมกับปลากินเนื้อ เช่น ปลาช่อนสามารถผลิตลูกพันธุ์ปลาได้จริง ลูกปลาแข็งแรง เจริญเติบโตดี



ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2562					2563							
	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
ลูกสุกรขุน	1,646	1,420	1,300	1,438	1,986	2,554	2,263	2,169	1,846	2,054	2,264	2,692	2,800
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	26.00	26.00	26.00	23.96	27.25	28.00
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	14.50	13.98	13.50	14.19	15.50	15.50	15.50	13.73	7.58	7.88	12.50	12.50	10.66
ลูกเป็ดไข่ซีพี	22.00	22.00	24.40	25.00	27.18	23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	25.00	25.00	25.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/30 ก.ก.

รายการ	2562					2563							
	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
หัวอาหาร													
ไก่รุ่น - เนื้อ	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710
ไก่รุ่น - ไข่	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639
ไก่ไข่	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
หมูเล็ก	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748
หมูรุ่น	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716
หมูเนื้อ	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693
เป็ดไข่	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969
อาหารสำเร็จรูปผง													
ไก่ไข่	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474
อาหารสำเร็จรูปเม็ด													
ไก่เล็ก - ไข่	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502
หมูเล็ก	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525
หมูรุ่นขุน	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512
หมูเนื้อ	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496
เป็ดเล็กไข่	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665

ที่มา : www.cpffeed.com

ราคาขายส่ง (เงินสด) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯรายเดือน

หน่วย : บาทต่อตัน

ชนิดปุ๋ย	2562					2563							
	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.
21 - 0 - 0	6,600	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,533	6,533	6,533	6,533	6,433	6,400	6,400
46 - 0 - 0	11,267	10,667	10,667	10,650	10,617	10,533	10,500	10,500	10,500	10,500	9,867	9,833	9,500
16 - 20 - 0	11,867	11,867	11,867	11,867	11,867	11,867	11,867	11,867	11,867	11,867	11,767	11,700	11,567
16 - 16 - 8	12,667	12,667	12,633	12,633	12,633	12,667	12,667	12,667	12,667	12,667	12,167	12,067	12,333
15 - 15 - 15	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,800	15,633	15,633	15,633	15,633	15,000	14,667	14,700
13 - 13 - 21	15,933	15,933	15,933	15,933	15,933	15,867	15,850	15,850	15,850	15,850	15,833	16,267	16,267

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



**สศก.2 จัดกิจกรรมอบรมและสาริตการเกษตรไทยด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ปีงบประมาณ 2563**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สศท.2) จัดการฝึกอบรมโครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) เพื่อขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ภายใต้ภารกิจสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร : กิจกรรมอบรมและสาริตการเกษตรไทยด้วยปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ปีงบประมาณ 2563 ระหว่างวันที่ 1 – 3 กันยายน 2563 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก โดยมีนายพลเชษฐ์ ตรีโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) เป็นประธานพิธีเปิดการฝึกอบรม และนายบุญลภ โสวัณณะ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สศท.2) เป็นผู้กล่าวรายงาน ซึ่งมีหัวหน้าส่วนราชการ/ผู้แทนจากหน่วยงานในพื้นที่ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิด ได้แก่ ที่ว่าการอำเภอแม่สอด เกษตรจังหวัดตาก เกษตรอำเภอแม่สอด สภาเกษตรกรจังหวัดตาก สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ตาก และองค์การบริหารส่วนตำบลมหาวัน ทั้งนี้ การฝึกอบรมดังกล่าวมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการทำการเกษตรด้วยหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และการเพิ่มพูนความรู้ในการบริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดจนการปรับตัวในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด-19 โดยมีการถ่ายทอดองค์ความรู้ในหลักสูตรการเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง หลักสูตรองค์ความรู้ด้านเศรษฐกิจการเกษตร การจัดทำแผนธุรกิจและใช้ประโยชน์จาก BIG Data และหลักสูตรเศรษฐกิจการเกษตรเพื่อความยั่งยืน (การคิดต้นทุนการผลิตด้วย RCMO) ในการนี้ มีผู้เข้าร่วมอบรม ได้แก่ ผู้ว่างงาน แรงงานที่ถูกเลิกจ้าง เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) เกษตรกรในท้องถิ่นและผู้สนใจทั่วไป รวม 30 ราย





**สศก.5 จัดกิจกรรม Happiness Zone 5  
KPI for OAE ครั้งที่ 2/2563**

วันที่ 18 กันยายน 2563 นายสมมาตร ยิ่งยวด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา (สศท.5) นำข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ สศท.5 เข้าร่วมกิจกรรม Happiness KPI for OAE “เข้าวัดฟังธรรม” ณ วัดป่าโกรกสะอาด ตำบลโนนคำ อำเภอสว่างแดนดิน จังหวัดนครราชสีมา ซึ่งกิจกรรมในครั้งนี้เป็นนโยบายของนายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยมุ่งหวังให้บุคลากรในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มีกิจกรรมที่ส่งผลต่อความสุขในการทำงาน ซึ่งเมื่อเราได้แบ่งปันส่งต่อความสุขให้กับผู้อื่นแล้วนั้น เราย่อมได้รับความสุขนั้นกลับมาเช่นกัน โดยเป็นสิ่งสำคัญที่จะขับเคลื่อนความสุขและสิ่งที่ดีองค์กรทำให้มีผลต่อประสิทธิภาพการทำงานต่อไป



**สศก. 6 จัดประชุมเชิงปฏิบัติการการจัดทำบันทึกปฏิทินผลผลิต  
สินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการ  
ด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการปี 2563/64 และแนวโน้มปี 2564/65**

วันที่ 24 กันยายน 2563 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี (สศท.6) ร่วมกับกองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ (กศป.) และศูนย์สารสนเทศการเกษตร (ศสส.) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) จัดประชุมเชิงปฏิบัติการการจัดทำบันทึกปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการปี 2563/64 (ปีการผลิต 2563) และแนวโน้มปี 2564 / 65 (ปีการผลิต 2564) ให้กับเจ้าหน้าที่เกษตรจังหวัด /ปศุสัตว์จังหวัด/ประมงจังหวัด



และเกษตรและสหกรณ์จังหวัดในพื้นที่ภาคตะวันออก 9 จังหวัด รวม 55 คน โดยมีนายสุชัย กิตตินันท์ทะเลกุล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 เป็นประธานการประชุม ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ผู้จัดทำข้อมูลระดับจังหวัดได้ทราบถึงผลการดำเนินงานจัดทำปฏิทินที่ผ่านมา แนวทางการใช้ประโยชน์จากปฏิทินที่จัดทำ และการชี้แจงวิธีการบันทึกข้อมูลปฏิทินผ่านระบบออนไลน์ที่ สศก. ได้จัดทำขึ้นใหม่เพื่อให้สะดวกในการประมวลผล ออกรายงานข้อมูลในแบบ Dash Board ที่จะเป็นข้อมูลเชื่อมโยงไปสู่ Big Data ผู้บริหาร และหน่วยงานในจังหวัดสามารถทราบปริมาณผลผลิต ทราบความเสียหายของแหล่งผลิตสินค้าเกษตรแต่ละพื้นที่ของตนเอง นำข้อมูลไปบริหารจัดการเรื่องความมั่นคงทางอาหารของแต่ละจังหวัด รวมถึงระดับประเทศได้



### สศก.10 จัดประชุมนำเสนอผลการศึกษาด้านเศรษฐกิจ สินค้าเกษตรของจังหวัดราชบุรี

วันที่ 3 กันยายน 2563 นางจินตนา ปัญจะ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี (สศท.10) เป็นประธานการประชุมหารือ โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี เพื่อนำเสนอผลการศึกษาด้านเศรษฐกิจสินค้าเกษตรของจังหวัดราชบุรี 5 ชนิดสินค้า ได้แก่ ข้าว (ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง) มันสำปะหลัง สับปะรด มะพร้าว และปาล์มน้ำมัน และสินค้าทางเลือก 2 ชนิดสินค้า ได้แก่ มะพร้าวน้ำหอม และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อรับฟังข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะในการจัดทำแนวทางและมาตรการการปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกพืชที่ไม่เหมาะสม เป็นกิจกรรมการเกษตรที่ให้ผลตอบแทนที่ดีกว่า โดยในการประชุมหารือครั้งนี้ มีตัวแทนจากหน่วยงานราชการทั้งในและนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตัวแทนจากภาคเอกชน และตัวแทนเกษตรกร ในการระดมความคิดเห็นและเสนอแนะแนวทางในการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสมของศักยภาพของพื้นที่





**เลขาธิการ สศก. ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดปาล์มน้ำมัน จังหวัดสงขลา**

วันที่ 1 กันยายน 2563 นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ปาล์มน้ำมัน เพื่อเร่งรัดการดำเนินมาตรการผลิตปาล์มคุณภาพ และมาตรการตัดปาล์มคุณภาพ รวมทั้งมาตรการควบคุมมาตรฐานลานเท ตลอดจนมาตรการบริหารสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ ตามมติของคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มแห่งชาติ (กนป.) พร้อมร่วมรับฟังบรรยายสรุปจากผู้ประกอบการ ณ ห้างหุ้นส่วนจำกัด รุ่งเรืองกิจน้ำมันพืช จังหวัดสงขลา





### รองเลขาธิการ สศก. ร่วมติดตามการลงพื้นที่ของนายกรัฐมนตรี ตรวจเยี่ยมและติดตามการแก้ปัญหาอุทกภัย จังหวัดสุโขทัย

วันที่ 2 กันยายน 2563 นายพลเชษฐ์ ตรีโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนายบุญลาภ โสวัณณะ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สศท.2) ลงพื้นที่ติดตามการตรวจราชการของ พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี และคณะ ตรวจเยี่ยมพบปะประชาชน และมอบถุงยังชีพให้แก่ผู้ประสบภัยน้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดสุโขทัย หลังเกิดฝนตกหนักต่อเนื่องและน้ำท่วมขังหลายจุดจากอิทธิพลของพายุฮีโกส โดยจุดแรก ณ บ้านคลองกระจง และจุดที่สองบริเวณสะพานเมืองยม

ข้างวัดหนองไฉ่ อำเภอสวรรคโลก จังหวัดสุโขทัย ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีได้รับฟังความคิดเห็นของมาตรการเยียวยาผู้ประสบภัยในพื้นที่ของจังหวัดสุโขทัย และมีข้อสั่งการให้เร่งรัดการดำเนินการต่างๆ ให้ครอบคลุมทั่วถึงทุกพื้นที่อย่างเร่งด่วน ดูแลทบทวนเงินชดเชยเกษตรกรผู้ได้รับความเสียหายจากน้ำท่วม แจกจ่ายเมล็ดพันธุ์เพื่อปลูกทดแทนที่ได้รับความเสียหาย และดูแลรักษาโบราณสถานวัตถุที่โดนน้ำท่วม รวมถึงปรับแผนบริหารจัดการน้ำขนาดใหญ่ เช่น ลุ่มน้ำยม เพื่อแก้ปัญหาระยะยาวในพื้นที่น้ำแล้งซ้ำซากและหาพื้นที่กักเก็บน้ำเพิ่มสำหรับทางน้ำไหล



### สศก. ใ้รางวัลเชิดชูเกียรติ “เพชรพลุด” ประจำปี 2563

วันที่ 11 กันยายน 2563 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำโดย นางศศิญา ปานตัน เลขานุการกรม ร่วมเป็นเกียรติในพิธีมอบรางวัลเชิดชูเกียรติ “เพชรพลุด” และประกาศเกียรติคุณ ของสมาคมผู้บริหารพัสดุแห่งประเทศไทย ประจำปีพุทธศักราช 2563 พร้อมมอบช่อดอกไม้แสดงความยินดีแก่ นายปิยะพงษ์ วงศ์มโนพนิช เจ้าพนักงานพัสดุชำนาญงาน ผู้แทนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ “เพชรพลุด” ณ แหล่งสมาคมฯ กองพลทหารม้าที่ 2 รักษาพระองค์ กรุงเทพฯ ทั้งนี้ พิธีดังกล่าวจัดขึ้นเพื่อยกย่องเชิดชูเกียรติ เผยแพร่เกียรติคุณให้เป็นที่ปรากฏ และเป็นแบบอย่างที่ดีแก่บุคลากรผู้ปฏิบัติงานด้านพัสดุและบุคคลทั่วไป



### พิธีมอบประกาศนียบัตรการอบรมหลักสูตร นักบริหารการเศรษฐกิจการเกษตร ระดับกลาง รุ่นที่ 1

วันที่ 16 กันยายน 2563 นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานในพิธีมอบประกาศนียบัตรการอบรมหลักสูตร “นักบริหารการเศรษฐกิจการเกษตร ระดับกลาง” รุ่นที่ 1 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 3 อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ทั้งนี้ โครงการฝึกอบรมฯ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 17 สิงหาคม – 19 กันยายน 2563 มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาข้าราชการให้เป็นผู้มีศักยภาพใหม่ บริหารการเปลี่ยนแปลงและบริหารงานได้อย่างมืออาชีพ สามารถนำองค์ความรู้ความสำเร็จ มีขีดความสามารถในการนำภารกิจของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ก้าวสู่การแข่งขันในระดับสากล





### เลขาธิการ สศก. ลงพื้นที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ วิถีไทยบ้านนางาม จังหวัดอุดรธานี

วันที่ 23 กันยายน 2563 นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) ลงพื้นที่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์วิถีไทยบ้านนางาม จังหวัดอุดรธานี โดยมีการดำเนินการรวมกลุ่ม เพื่อแปรรูปอ้อยเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เพื่อเพิ่มมูลค่า อาทิ น้ำอ้อยสด น้ำอ้อยไซร์ป น้ำอ้อยผง ที่ได้รับการรับรองจาก ออย. ซึ่งทางกลุ่มวิสาหกิจฯ ได้รับการสนับสนุนเครื่องจักรและอุปกรณ์ต่างๆ จากการพัฒนา งานเทคโนโลยีและนวัตกรรมผ่านการวิจัย การพัฒนา การลงทุน การแปรรูป และการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์ จากศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center หรือ AIC) มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี





**พิธีลงนามบันทึกข้อตกลง “การพัฒนาและต่อยอดงานวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร และเทคโนโลยีการวิจัยการเกษตรที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์และการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย” ระหว่าง สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)**

วันที่ 25 กันยายน 2563 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลง “การพัฒนาและต่อยอดงานวิจัยเศรษฐกิจการเกษตรและเทคโนโลยีการวิจัยการเกษตรที่มีศักยภาพเชิงพาณิชย์และการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย” ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 3 อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยมี นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ ดร. สุวิทย์ ชัยเกียรติยศ ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) เป็นผู้ลงนาม พร้อมด้วยนางอัญชญา ตราโซ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และ นางสาวกุลวรา โชติพันธุ์โสภณ รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร ร่วมลงนามในฐานะพยาน ทั้งนี้ เพื่อร่วมกันพัฒนาผลงานวิจัย เทคโนโลยีการวิจัยการเกษตร นำข้อมูลเชื่อมโยงกับฐานข้อมูล Big Data สู่การพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศ และสร้างความเข้มแข็งของภาคการเกษตรอย่างยั่งยืน



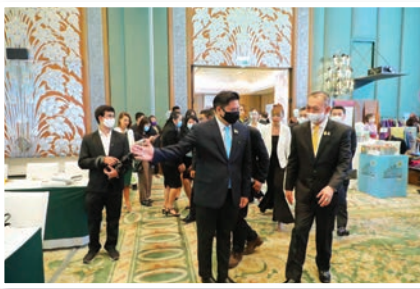


### สศค. จัดสัมมนาการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตามแนวทาง New Normal

วันที่ 27 กันยายน 2563 นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการสัมมนา “การเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรตามแนวทาง New Normal” ณ โรงแรมเอ-วัน เดอะรอยัล ครุส พัทยา โดยมีนางศศิญา ปานตัน เลขาธิการกรม กล่าวรายงาน ถึงวัตถุประสงค์การจัดสัมมนา เพื่อให้บุคลากรทราบถึงผลการดำเนินงาน ปัญหาและอุปสรรคของการปฏิบัติงานในปีงบประมาณ 2563 พร้อมทั้งรับทราบแนวทาง นโยบายการปฏิบัติในปีงบประมาณ 2564 ตลอดจนสามารถบูรณาการการปฏิบัติงานร่วมกันระหว่างสำนัก/ศูนย์/กอง และสศท. 1-12 ได้อย่างมีประสิทธิภาพ







## เลขาธิการ สศก. ร่วมงานแถลงนโยบายการเกษตรและวิสัยทัศน์ด้านการเกษตรต่างประเทศของไทย

วันที่ 30 กันยายน 2563 นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เข้าร่วมงานแถลงนโยบายการเกษตรและวิสัยทัศน์ด้านการเกษตรต่างประเทศของไทย ณ ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมแกรนด์ ไฮแอท เอราวัณ กรุงเทพมหานคร ในการนี้ ดร.เฉลิมชัย ศรีอ่อน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นผู้กล่าวสุนทรพจน์ ให้แก่คณะเอกอัครราชทูต และทูตานุทูตและผู้แทนองค์การระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้จัดนิทรรศการภายใต้แนวคิด “Safety, Security & Sustainability for Resilience Agriculture” ซึ่งแสดงถึงศักยภาพการเกษตรของไทย และผลสำเร็จของสินค้าเกษตรในเวทีตลาดโลกเป็นอย่างมาก





### สทศ. จัดพิธีส่งมอบงานในตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ 30 กันยายน 2563 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จัดพิธีส่งมอบงานในตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างนายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และนางอัญชญา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เนื่องในโอกาส นายระพีภัทร์ จันทรศรีวงศ์ ดำรงตำแหน่งรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในวันที่ 1 ตุลาคม 2563



---

ร่วมใจเป็นหนึ่ง  
เข้าถึงปัญหา  
สร้างแนวทางพัฒนา  
นำพาเกษตรไทย

คำขวัญ  
“สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร”

---





สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
OFFICE OF AGRICULTURAL ECONOMICS



**สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
โทรศัพท์ 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 โทรสาร 0 2940 7239  
<http://www.oae.go.th>