



ปีที่ 64 ฉบับที่ 745
ธันวาคม 2561

วารสาร **เศรษฐกิจ** **การเกษตร**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เกษตรฯ เร่งเครื่อง Big Data
ขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกัน
ในยุคดิจิทัล



สทก.1-12 เจาะตลาดพืชอินทรีย์ทั่วประเทศ
แนะแนวทางพัฒนาฯ อย่างยั่งยืน

การวิเคราะห์เชิงเศรษฐกิจ และแนวทางการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต
ภายใต้โครงการ Zoning by Agri Map จังหวัดตาก

สวนเกษตรผสมผสาน **“รอยแบบพอเพียง”**
ของ “ประสิทธิ์ ทองใส” ราษฎรเกษตรเมืองยะลา



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วิสัยทัศน์

“องค์กรชั้นนำในการพัฒนาและจัดทำยุทธศาสตร์เกษตรของประเทศ
ไปสู่การบริหารจัดการ เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”

พันธกิจ

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

เป้าประสงค์

“องค์กรมีความเป็นเลิศด้านการจัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและข้อมูลสารสนเทศการเกษตร
เพื่อนำไปสู่การพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ”

ยุทธศาสตร์

1. จัดทำยุทธศาสตร์และมาตรการทางการเกษตรให้เป็นที่ยอมรับและนำไปสู่การปฏิบัติ
2. เป็นศูนย์กลางข้อมูลสารสนเทศเพื่อพัฒนาการเกษตรของประเทศ
3. พัฒนาสมรรถนะองค์กรและศักยภาพบุคลากร

ที่ปรึกษา น.ส.จริยา สุทธิไชยา • นางอัญชญา ตราโช • นายฉันทานนท์ วรรณเขจร • น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว **บรรณาธิการ** นางศศิญา ปานตัน
ผู้ช่วยบรรณาธิการ นายชัยทัต อุยะธำรงสิทธิ์ • น.ส.ณิรศพร มีนพัฒน์สันติ • น.ส.ณิรพร ฐิติพรขจิต **กองบรรณาธิการ** ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักงาน
เลขานุการกรม โทร. 0 2940 7240-1 **เจ้าชอง** สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900
โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 www.oae.go.th **เว็บไซต์** บริษัท นิวธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด

บรรณาธิการแลกเปลี่ยน

ในช่วงปลายเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา ประเทศไทย โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามบันทึกความเข้าใจว่าด้วยความร่วมมือด้านการเกษตร กับกระทรวงเกษตรป่าไม้และประมง แห่งสาธารณรัฐแอฟริกาใต้ ซึ่งนับเป็นการเสริมสร้างความสัมพันธ์ด้านการเกษตรระหว่างไทยและแอฟริกาใต้ และสนับสนุนความร่วมมือทางวิชาการด้านการเกษตรในหลายด้าน ได้แก่ ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง การชลประทาน การใช้ที่ดิน สหกรณ์ สุขอนามัยและสุขอนามัยพืช และมาตรฐานอาหาร

โดยหลังจากลงนามบันทึกความเข้าใจฯ แล้ว ทั้งสองฝ่ายจะจัดตั้งคณะทำงานร่วมด้านการเกษตร ซึ่งในเบื้องต้นประเทศแอฟริกาใต้สนใจที่จะขยายตลาดและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรจากไทย อาทิ ไก่แปรรูป ลำไย มังคุด และยางพารา รวมทั้งสนใจการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดของไทยอีกด้วย

ที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีความสัมพันธ์ทางการทูตอันดีกับกระทรวงเกษตรป่าไม้ และการประมงสาธารณรัฐแอฟริกาใต้ ซึ่งในปีนี้ครบรอบปีที่ 25 โดยประเทศแอฟริกาใต้เป็นประเทศคู่ค้าสำคัญของไทย ในการนำเข้าผลผลิตทางการเกษตร อาทิ ข้าวหอมมะลิ ซึ่งแอฟริกาใต้มีความต้องการจะเพิ่มปริมาณการนำเข้าข้าวจากไทยมากขึ้น นอกจากนี้ ยังต้องการนำเข้าผลไม้จากไทยเพิ่มเติมอีก 2 ชนิด คือ ลำไย และมังคุด เนื่องจากเป็นผลไม้ที่ได้รับความนิยม มีรสชาติถูกปากคนแอฟริกาใต้ รวมทั้งไทยได้หารือด้านการส่งออกยางพาราไปแอฟริกาใต้ เนื่องจากเป็นฐานการผลิตรถยนต์อันดับต้นๆ ของโลก และเป็นโอกาสอันดีที่แอฟริกาใต้ยินดีให้นักลงทุนยางพาราไทยเข้าไปผลิตยางรถยนต์ เพื่อประกอบเป็นตัวรถในประเทศแอฟริกาใต้อีกด้วย

ดังนั้น ประเทศไทยจึงพร้อมเป็นฐานการผลิตวัตถุดิบและส่งออกยางพาราให้กับแอฟริกาใต้ เพื่อนำไปสู่การผลิตในภาคอุตสาหกรรมยานยนต์ของแอฟริกาใต้ที่มีแนวโน้มกำลังเติบโตในขณะนี้ รวมทั้งไทยยินดีที่จะร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยางพารากับหน่วยงานภาครัฐของแอฟริกาใต้ เพื่อสร้างนวัตกรรมอันจะเป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาของสองประเทศในอนาคตด้วยเช่นกัน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สารบัญ

CONTENTS

เรื่องนำรัฐทางเกษตร

- เกษตรฯ เร่งเครื่อง Big Data ขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันในยุคดิจิทัล 3

บทความเศรษฐกิจการเกษตร

- สศท.1-12 เจาะตลาดผักอินทรีย์ทั้งประเทศแนะแนวทางพัฒนาฯ อย่างยั่งยืน 4

บทความพิเศษ

- การวิเคราะห์เชิงเศรษฐกิจและแนวทางการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตภายใต้โครงการ Zoning by Agri Map จังหวัดตาก 6

ชีวิตพอเพียงกับ สศก.

- สวนเกษตรผสมผสาน “รวยแบบพอเพียง” ของ “ประสิทธิ์ ทองใส” ปราชญ์เกษตรเมืองยะลา 8

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

- พืชอาหาร ข้าว/มันสำปะหลัง/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์/ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์/ถั่วเขียว 11
- พืชน้ำมัน ถั่วเหลือง/ถั่วลิสง/ปาล์มน้ำมัน 25
- พืชเส้นใย ฝ้าย 28
- พืชอื่นๆ อ้อยโรงงานและน้ำตาล/ยางพารา/กาแฟ/พริกไทย/สับปะรด 28
- ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ 35
- ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ 39

ข่าวที่น่าสนใจ

- ผลผลิตกุ้งอินทรีย์กฤตติ ปริมาณกึ่งคาดว่าจะลดลงร้อยละ 20 44

ราคาปัจจัยการผลิต

45

แวะเยี่ยม สศก.

- สศท.2 ประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri - Map) จังหวัดสุโขทัย 46
- สศท. 6 ร่วมต้อนรับ รมช. และคณะ ตรวจสอบโครงการคูโบต้า ฟาร์ม จังหวัดชลบุรี 47
- สศท.7 ร่วมประชุมการตรวจราชการโครงการตามนโยบายของรัฐบาลและนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดชัยนาท 48
- สศท.9 ลงพื้นที่ส่งมอบกระดานเศรษฐกิจกรมมีโอกาส 49
- สศท.9 ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานและการพัฒนาต่อเนื่อง (follow up) ผู้รับบริการแบบเบ็ดเสร็จและแบบต่อเนื่องโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ 49

ข่าวประชาสัมพันธ์

- สศก. ร่วมแสดงความยินดี ธ.ก.ส. ครบรอบ 52 ปี 50
- คณะผู้แทน อบก. เข้าพบเลขาธิการ สศก. เพื่อหารือแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคเกษตร 50
- การประชุมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงาน Mr. รายสินค้า 51
- การบรรยายเรื่อง “แนวทางปฏิบัติภายใต้กฎหมายปกครอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ” 52
- สศก. ร่วมงานแถลงผลการขับเคลื่อนโครงการ ไทยนิยม ยั่งยืน 53
- สศก. ต้อนรับผู้แทนบริษัท Trade Data Monitor สวิตเซอร์แลนด์ 54
- การแถลงข่าว ยกระดับสินค้าเกษตรเข้าสู่ตลาดออนไลน์ Thaitrade.com 54
- การประชุมชี้แจงเกี่ยวกับการพัฒนาองค์การ ปี 2562 ของ สศก. 55
- การประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่ ครั้งที่ 1/2561 56

เกษตรฯ เร่งเครื่อง Big Data

ขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ข้อมูลร่วมกันในยุคดิจิทัล

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนโยบายในการพัฒนา Big Data ด้านการเกษตรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เป็นเอกภาพและเชื่อมโยงกับระบบของรัฐบาลให้ก้าวทันยุคดิจิทัล โดยปัจจุบันกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ใช้ฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) ในการบริหารจัดการเชิงนโยบาย ด้วยการจัดทำ Big data ซึ่งแบ่งข้อมูลออกเป็น 4 กลุ่มหลัก ได้แก่

- 1) ด้านข้อมูลเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ได้แก่ ข้อมูลการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ข้อมูลสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร โดยมีกรมส่งเสริมการเกษตรเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก
- 2) ด้านข้อมูลสินค้าเกษตร ได้แก่ ข้อมูลด้านการผลิตสินค้าเกษตร โดยมีสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก
- 3) ด้านข้อมูลและพื้นที่เกษตรกรรม ได้แก่ ข้อมูลความเหมาะสมการใช้ที่ดิน ข้อมูลการใช้ที่ดิน โดยมีกรมพัฒนาที่ดินเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก
- 4) ด้านข้อมูลน้ำและการชลประทาน ได้แก่ ข้อมูลแหล่งน้ำ ปริมาณน้ำ โดยมีกรมชลประทานเป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลัก

ซึ่งขณะนี้ Big data ได้มีการเชื่อมโยงกับกรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย และอยู่ระหว่างการทดสอบการเชื่อมโยงกับกระทรวงพาณิชย์ รวมทั้งได้มีการหารือการเชื่อมโยงข้อมูลกับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรเรียบร้อยแล้ว ซึ่งเชื่อมั่นว่า การเชื่อมโยงกับภาคการตลาดจะช่วยให้สามารถทราบปริมาณผลผลิตช่วงเวลา แหล่งผลิตที่สำคัญ ตามนโยบายตลาดนำการผลิต เพื่อใช้บริหารจัดการการจำหน่าย การกระจายสินค้า และกำหนดราคาได้อย่างเหมาะสมต่อไป

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ลงนามบันทึกความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุน “การพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE)” ระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) เพื่อร่วมสนับสนุนการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีและด้านสารสนเทศ ขับเคลื่อนตามนโยบายเร่งด่วนของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด้านการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง มาตั้งแต่ปี 2559 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะหน่วยงานอำนวยการของคณะทำงานขับเคลื่อนนโยบายเร่งด่วน จึงได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการรวบรวมข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยใช้เลขประจำตัวประชาชน 13 หลักในการเชื่อมโยง ทั้งจากข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร ทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของกรมประมง ทะเบียนผู้เลี้ยงสัตว์ของกรมปศุสัตว์ รวมทั้งได้ขยายฐานข้อมูลเพื่อรวบรวมข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของกรมการข้าว กรมหม่อนไหม การยางแห่งประเทศไทย และกรมส่งเสริมสหกรณ์ด้วยเช่นกัน โดยมีศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ (เนคเทค) และสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ให้การสนับสนุนทางด้านเทคโนโลยีการจัดการฐานข้อมูล การบูรณาการฐานข้อมูลและระบบการตรวจสอบถูกต้อง สำหรับ ท่านที่ต้องการสอบถามข้อมูลการให้บริการของ Farmer ONE เช่น จำนวนครัวเรือนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนในภาพรวมระดับประเทศ ระดับภาค หรือระดับจังหวัด เป็นต้น สามารถสอบถามได้ที่ ส่วนสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร โทร. 0 2940 6640 หรือ ส่วนเทคโนโลยีสารสนเทศ 0 2940 7038 ในวันและเวลาราชการ



โดย นักวิชาการเชิงบูรณาการ สังกัดส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12

สศท.1-12 เจาะตลาดผักอินทรีย์ทั้งประเทศ แนะแนวทางพัฒนาฯ อย่างยั่งยืน

จากการที่คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ พ.ศ. 2560-2564 ซึ่งเป็นแผนฉบับที่ 2 หลังจากทีแผน 1 สิ้นสุดไปตั้งแต่ปี 2554 โดยในแผนใหม่นี้ ตั้งวิสัยทัศน์ให้ **“ประเทศไทยเป็นผู้นำในระดับภูมิภาคด้านการผลิต การบริโภค การค้าสินค้า และการบริการเกษตรอินทรีย์ ที่มีความยั่งยืนและเป็นที่ยอมรับในระดับสากล”** โดยมีเป้าหมายที่จะเพิ่มพื้นที่เกษตรอินทรีย์ให้เป็น 600,000 ไร่ในปี 2564 และมีเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์ไม่น้อยกว่า 30,000 ราย รวมทั้งเพิ่มสัดส่วนตลาดในประเทศ-ตลาดส่งออกเป็น 40:60 และยกระดับกลุ่มเกษตรอินทรีย์วิถีพื้นบ้านเพิ่มขึ้น (ข้อมูลปีล่าสุดของปี 2558 ประเทศไทยมีพื้นที่เกษตรอินทรีย์เพียง 273,881 ไร่ และมีเกษตรกรเพียง 10,557 ราย) ดังนั้นว่า แผนยุทธศาสตร์นี้มีเป้าหมายในการขยายเกษตรอินทรีย์กว่าเท่าตัวในอีก 5 ปีข้างหน้า โดยในปีงบประมาณ 2561 **สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12** ร่วมบูรณาการจัดทำแนวทางการพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ ใน 6 กลุ่มชนิดสินค้าสำคัญที่มีปริมาณการผลิตเพื่อการค้าอย่างแพร่หลายในประเทศ ได้แก่ ข้าว ถั่วเหลือง พืชผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ และประมง ทั้งนี้เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยเพื่อสอดรับตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ และสนับสนุนให้บุคคลที่เกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้รับประโยชน์จากการดำเนินการผลิต

การตลาดในธุรกิจสินค้าเกษตรอินทรีย์ สร้างมูลค่าเพิ่มทางการค้าให้กับประเทศ ร่วมผลักดันให้ประเทศไทยก้าวสู่การเป็นผู้นำด้านเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านรายได้ที่มีความยั่งยืนอย่างแท้จริง ซึ่งการจัดทาแนวทางการพัฒนาฯ ครั้งนี้ ได้อาศัยข้อมูลหลายประเด็นที่เกี่ยวข้องกับระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ อันได้แก่ ข้อมูลสภาพการตลาด ข้อมูลทัศนคติและความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าต่างๆ อาทิ การดำเนินนโยบายด้านเกษตรอินทรีย์ของภาครัฐ ผลการดำเนินงานของตลาด โดยให้ค่าคะแนนสะท้อนระดับความสำคัญแล้วนำมาวิเคราะห์ด้วย SWOT และ TOWS Matrix พิจารณาครอบคลุมถึงสภาพแวดล้อมภายใน และสภาพแวดล้อมภายนอกทางการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์จากผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทย

โดยในบทความนี้จะขอกล่าวถึงการศึกษานโยบายพัฒนาศักยภาพด้านการตลาด**ผักอินทรีย์** เพราะเป็นอีกสินค้าที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจของประเทศไทย เนื่องจากตลาดทั้งในและต่างประเทศมีความต้องการสูง สำหรับตลาดในประเทศไทย พบว่า ประชาชนมีแนวโน้มความต้องการบริโภคผักสดเพิ่มสูงขึ้น เพราะการขยายตัวของชุมชนเมืองที่ประชาชนส่วนใหญ่เป็นผู้บริโภคที่ไม่ได้ผลิตผักด้วยตนเอง และในปัจจุบันผักอินทรีย์กลายเป็นสินค้าทางเลือกที่ผู้ผลิตนิยมนำมาจำหน่ายในท้องตลาด เนื่องจากกระแสรักสุขภาพที่ผู้บริโภคมีความต้องการบริโภคผักที่ปลอดภัยต่อสุขภาพมากขึ้นแม้ว่าผักอินทรีย์

จะมีราคาสูงกว่าผักทั่วไป การผลิตผักอินทรีย์ มีขั้นตอน และวิธีการที่ละเอียดพิถีพิถัน ผู้ผลิตต้องศึกษาถึงกระบวนการผลิต เพื่อให้ได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิต จึงต้องศึกษาหาความรู้ สร้างความเข้าใจก่อนทำการผลิต

ซึ่งผักอินทรีย์สามารถปลูกได้ในทุกภาคของประเทศไทย และมีมากมายหลายชนิด ได้แก่ ผักสลัด (สลัดเรดโอ๊ค สลัดเรดคอรัล กรีนโอ๊ค บัตเตอร์เฮด ผักสลัดแก้ว) กระบี่ ต้นหอม ผักชี ผักบุ้ง ขึ้นฉ่าย หอมหัวใหญ่ กระเทียม หอมแดง กวางตุ้ง กะหล่ำปลี พริกชี้ฟ้า พริกหยวก ตะไคร้ มะนาว กระเพรา ถั่วฝักยาว แตงกวา ฟักทอง มะเขือ บวบ ผักกาดขาว กระเจี๊ยบเขียว โหระพา ถั่วพู ถั่วลันเตา มะเขือเทศ ชะอม กุ่ยช่าย ข่า มะกรูด ชะอม ฟัก แครอท ข้าวโพดหวาน หน่อไม้ และเห็ดต่างๆ ในด้านโครงสร้างตลาด (Structure) ประกอบไปด้วยเกษตรกร พ่อค้าคนกลาง กลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์ และผู้ประกอบการ โดยผลผลิตผักอินทรีย์ส่วนใหญ่อยู่ในระยะปรับเปลี่ยน คิดเป็นร้อยละ 56.46 เนื่องจากในบางพื้นที่เกษตรกรมีปัญหาเรื่องของกรรมสิทธิ์ในที่ดิน ทำให้ไม่สามารถขึ้นทะเบียน เพื่อยื่นขอใบรับรองมาตรฐานได้ส่วนผลผลิตที่ได้รับมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ คิดเป็นร้อยละ 43.55 โดยผลผลิตส่วนใหญ่จะไม่มีสารเคมี เนื่องจาก เป็นลักษณะของการขายรวมขายคละ คิดเป็นร้อยละ 51.62 ในขณะที่ร้อยละ 48.39 มีการคัดเกรดผลผลิต เนื่องจาก ต้องการคัดคุณภาพก่อนออกจำหน่าย ด้านพฤติกรรมกรรมการตลาดผักอินทรีย์และการกำหนดราคา เกณฑ์ในการกำหนดราคาผักอินทรีย์ส่วนใหญ่จะใช้เกณฑ์ที่ผู้ผลิตตั้งราคาเอง รองลงมา คือ ให้ผู้ค้าตั้งราคาเอง และอาจใช้ราคาอ้างอิงจากตลาดอินทรีย์ ซึ่งผักอินทรีย์ที่วางจำหน่ายในตลาด Modern Trade มีคุณภาพสูงตรงกับความต้องการของผู้บริโภค อีกทั้งมีการพัฒนาบรรจุภัณฑ์ให้รักษาความสดและคุณค่าของสินค้าเอาไว้ สำหรับความแตกต่างระหว่างราคาผักอินทรีย์กับผักทั่วไป โดยแยกพิจารณาเป็น 2 ตลาด จากการสำรวจพบว่า ในตลาดทั่วไปราคาผักอินทรีย์สูงกว่าผักทั่วไปที่เกษตรกรขายได้ ร้อยละ 30-50 ส่วนในตลาด Modern Trade หรือฟาร์มที่มีชื่อเสียงด้านการตลาด ราคาผักอินทรีย์อาจสูงกว่าผักทั่วไปถึงร้อยละ 50-70 สำหรับช่องทางการจำหน่ายหลักของผักอินทรีย์ คือ ตลาด คิดเป็นร้อยละ 57.14 โดยจำแนกเป็น Modern Trade (ร้อยละ 40) และตลาดทั่วไป (ร้อยละ 17.14) รองลงมา คือ จำหน่ายหน้าฟาร์ม จัดส่งผักอินทรีย์ไปยังบริษัท ร้านอาหาร และรีสอร์ท คิดเป็นร้อยละ 20.78 17.38 2.82 และ 1.88 ตามลำดับ

เกณฑ์ในการกำหนดราคา
ผักอินทรีย์ส่วนใหญ่จะใช้เกณฑ์
ที่ผู้ผลิตตั้งราคาเอง รองลงมา
คือ ให้ผู้ค้าตั้งราคาเอง
และอาจใช้ราคาอ้างอิง
จากตลาดอินทรีย์

จากการศึกษาครั้งนี้ สามารถเสนอแนะแนวทางการพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดผักอินทรีย์ 5 แนวทาง ประกอบด้วย 1) ส่งเสริมและสนับสนุนการเพิ่มตลาดสินค้าผักอินทรีย์ 2) สร้างผู้ประกอบการสินค้าผักอินทรีย์ 3) สร้างความเชื่อมั่นให้ผู้บริโภค และกระตุ้นความต้องการสินค้าผักอินทรีย์ 4) ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาสินค้าผักอินทรีย์ 5) สนับสนุนกลไกการขับเคลื่อนด้านการตลาดผักอินทรีย์ โดยบูรณาการทุกภาคส่วน ซึ่งสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์ปี 2560 – 2564 ทั้งนี้ แนวทางพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดผักอินทรีย์ที่กล่าวมาข้างต้น เกษตรกรสถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการภาคเอกชน เครือข่ายภาคประชาสังคม หรือผู้ที่สนใจ สามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาตัดสินใจลงทุนด้านการตลาด ส่วนหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำแนวทางการส่งเสริมการผลิตการตลาดตลอดห่วงโซ่อุปทาน การจัดทำแผนงาน/โครงการที่เกี่ยวข้องเพื่อขับเคลื่อนนโยบายเกษตรอินทรีย์ให้บรรลุผลนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนต่อไป



โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2
จังหวัดพิษณุโลก



การวิเคราะห์เชิงเศรษฐกิจและแนวทางการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตภายใต้โครงการ Zoning by Agri Map จังหวัดตาก

ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตรสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สศท.2) จัดประชุมหารือและรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันเกษตรกร เกษตรกร และเครือข่ายภาคประชาสังคมระดับจังหวัด เกี่ยวกับการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดตาก และการกำหนดแนวทางการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดตาก เพื่อให้ผลการศึกษาดังกล่าวมีความถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์ สอดคล้องกับสภาพพื้นที่อย่างแท้จริง และภาคส่วนที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนงานโครงการภายใต้โครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจการเกษตรสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri- Map) ในระดับพื้นที่ได้อย่างเป็นรูปธรรมชัดเจนรวมทั้งเป็นข้อเสนอแนะให้หน่วยงานจังหวัดนำไปกำหนดแผนงานโครงการที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่และด้านเศรษฐกิจ ตลอดจนหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สามารถกำหนดนโยบายสนับสนุนโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจการเกษตรสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri Map) ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ในการประชุมครั้งนี้ สศท. 2 ได้นำเสนอผลการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อกำหนดเป็นแนวทางการบริหารจัดการพื้นที่ตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกซึ่งเป็นการศึกษาข้อมูลด้านกายภาพ และเศรษฐกิจการเกษตร ได้แก่ ศักยภาพพื้นที่ โครงสร้างพื้นฐานการผลิตการตลาด ต้นทุนผลตอบแทน

การจัดทำบัญชีสมดุลอุปสงค์อุปทาน (Demand Supply) และวิถีตลาดของสินค้า Top 4 ที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Province Product : GPP) สูงสุด 4 อันดับแรก ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ โคเนื้อ ข้าวนาปี และถั่วเขียว รวมทั้งสินค้าทางเลือกที่มีศักยภาพสำหรับปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสมข้าวเจ้านาปี และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อการจัดการผลผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดได้อย่างสมดุลโดยสรุปแนวทางการจัดการพื้นที่ของจังหวัดตากดังนี้

แนวทางบริหารจัดการตามศักยภาพของพื้นที่ และแผนที่ Agri-Map ของจังหวัดตาก จำแนกเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ **กลุ่มที่ 1 การผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และข้าวนาปี ในพื้นที่ S1 S2** ควรมุ่งเน้นให้เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ลดต้นทุนการผลิตด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ตลอดกระบวนการผลิตยกระดับคุณภาพสินค้าสู่มาตรฐาน สร้างกลุ่มที่เข้มแข็งเพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองทั้งในเรื่องจัดหาปัจจัยการผลิต และการตลาด รวมทั้งสร้างระบบการบริหารจัดการกลุ่มที่มีประสิทธิภาพ **กลุ่มที่ 2 การผลิตในพื้นที่S3N จำแนกเป็น 2 กรณี** ได้แก่ 1) กรณีเกษตรกรสนใจปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และข้าวนาปี มีพื้นที่ S3N รวม 226,023 ไร่ โดยพื้นที่ปรับเปลี่ยนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ส่วนใหญ่อยู่ในเขตอำเภอแม่สอด อำเภอพบพระ อำเภอสามเงา และอำเภอแม่ระมาด ในขณะที่พื้นที่ปรับเปลี่ยนข้าวนาปีส่วนใหญ่อยู่ในเขตอำเภอเมือง อำเภอสามเงา อำเภอบ้านตาก อำเภอ

แม่สอด และอำเภอแม่ระมาด ซึ่งมีศักยภาพในการปลูกไม้ผล 2) กรณีไม่ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต เนื่องจากมีพื้นที่เพาะปลูกน้อย หรือปลูกเพื่อบริโภคในครัวเรือน แนวทางในการพัฒนา คือ มุ่งเน้นการปรับปรุงคุณภาพดินให้มีคุณสมบัติเหมาะสมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เช่น ให้มีการตรวจวิเคราะห์ดินรายแปลง ใช้สารปรับปรุงบำรุงดินตามค่าวิเคราะห์ดิน รวมทั้งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เช่น แหล่งน้ำ **ซึ่งที่ประชุมได้ให้ข้อเสนอแนะหลายประการ** อาทิ ควรคำนึงถึงความสมดุลของระบบนิเวศน์ ควบคู่ไปกับสมดุลทางด้านเศรษฐศาสตร์ ส่งเสริมการผลิตสินค้าที่มีความหลากหลาย (ลดการผลิตพืชเชิงเดี่ยว) เหมาะสมศักยภาพของพื้นที่ โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและวิถีชุมชนมีระบบการบริหารจัดการกลุ่ม การวางแผนการผลิตการตลาดที่มีประสิทธิภาพเกิดความสมดุลทั้งด้านอุปสงค์และอุปทานควรคำนึงถึงปัจจัยเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นระหว่างการดำเนินโครงการ อาทิ การเปลี่ยนแปลงนโยบายรัฐบาล นโยบายการค้าทั้งในและต่างประเทศ และข้อมูลที่น่ามาประกอบการพิจารณาต้องเป็นเชิงลึกระดับพื้นที่ควรพิจารณาเลือกกิจกรรมปรับเปลี่ยนการผลิตชนิดใหม่ที่สอดคล้องกับกิจกรรมการผลิตชนิดเดิมที่มีอยู่ในพื้นที่ อาทิ การปลูกไม้เพื่อเป็นไม้ค้ำต้นลำไย ฯลฯ รวมทั้งกำหนดมาตรการจูงใจในสินค้าที่ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนเป็นรายสินค้า โดยวางแผนดำเนินการให้ชัดเจนเพื่อให้เกิดการปรับเปลี่ยนที่เห็นผลอย่างเป็นรูปธรรมเน้นส่งเสริมการผลิตในรูปแบบเกษตรพันธสัญญา (Contract Farming) อย่างทั่วถึง โดยมีหน่วยงานภาครัฐกำกับดูแลตรวจสอบเงื่อนไขสัญญาให้แก่เกษตรกรเนื่องจากปัจจุบันกลไกทางการตลาดมักเป็นแบบผูกขาด เกษตรกรขายสินค้าได้ในราคาที่ไม่เป็นธรรมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรกำกับดูแลเสถียรภาพด้านราคาสินค้าเกษตรชนิดใหม่ที่ปรับเปลี่ยนเพื่อให้เกษตรกรมีความมั่นคงทางด้านรายได้และหากประสบปัญหาดังกล่าวหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรเข้าไปช่วยเหลือ/แก้ไขปัญหาอย่างจริงจังภาครัฐและภาคเอกชนควรร่วมบูรณาการขับเคลื่อนภาคเกษตรทั้งทางด้านการผลิตและการตลาดเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรอย่างแท้จริงควรจัดทำฐานข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อ ข้อมูลด้านการตลาด จำแนกรายสินค้า และหน่วยงานระดับจังหวัดสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการบริหารจัดการสินค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ การจัดหาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรให้มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการของพื้นที่การเกษตรควรพิจารณากิจกรรมการผลิตและชนิดสินค้าที่สามารถใช้เครื่องจักรทดแทนแรงงานคน

เนื่องจากสถานการณ์การขาดแคลนแรงงานเกษตรของจังหวัดตากเพิ่มมากขึ้น ส่วนใหญ่เป็นแรงงานสูงวัยและยังขาดทายาทสืบทอดอาชีพเกษตรกรควรเลือกชนิดสินค้าที่เป็นอัตลักษณ์ของพื้นที่ในการส่งเสริมการปรับเปลี่ยนเป็นรูปแบบเกษตรผสมผสาน (Mini Farm) มีกิจกรรมการผลิตที่หลากหลายเช่น พืชสมุนไพร(สมอพิเภก สะเดา อัญชัน หัวบุก ฯลฯ) โดยมุ่งเน้นส่งเสริมการบริหารจัดการน้ำในฟาร์มเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีความสอดคล้องกับสภาพแวดล้อมและวิถีการดำเนินชีวิตของชุมชนให้มากที่สุดส่งเสริมการทำประมงเช่น กุ้ง ก้ามกราม ปลาน้ำจืด ตามความเหมาะสมของพื้นที่รวมทั้งการถ่ายทอดองค์ความรู้และสนับสนุนด้านเงินทุนให้แก่เกษตรกรที่สนใจในบางชนิดสินค้าที่เป็นสินค้าโดดเด่นของจังหวัด เช่น โคน้ำควมมีการจัดทำข้อมูลเชิงลึกระดับพื้นที่โดยบูรณาการจัดเก็บข้อมูลร่วมกันของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นปัจจุบันและมีความถูกต้องประกอบการพิจารณาตัดสินใจของผู้บริหารจังหวัด นอกจากนี้ยังเห็นว่า ควรพิจารณาถึงการพัฒนาศักยภาพบุคลากรทั้งเจ้าหน้าที่รัฐ ภาคเอกชน และเกษตรกร ให้มีความเป็นมืออาชีพ มีทัศนคติมุมมองในการทำงานและการประกอบอาชีพในเชิงธุรกิจตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำให้มากขึ้น เพื่อปรับตัวให้ทันต่อสถานการณ์ปัจจุบัน โดยใช้หลัก 4P (Product Price Place Promotion) โดยเฉพาะ Place และ Promotion ที่ยังคงมีการขับเคลื่อนค่อนข้างน้อย หลักการบริหารธุรกิจ 4 M (Man Money Material Management) เน้นด้านการบริหารจัดการ (Management) ที่ควรต้องมีการเชื่อมโยงร่วมกันตลอดห่วงโซ่อุปทานสำหรับการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดตาก ในพื้นที่ความเหมาะสมระดับ S1 S2 ให้ดำเนินการตามแนวนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปัจจุบัน แต่ในพื้นที่ความเหมาะสมระดับ S3 N ของข้าวนาปีที่มีสภาพพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ดอนควรปรับเปลี่ยนไปปลูกกล้วยหอม กล้วยน้ำว้า ถั่วเขียว ฝ้าย และโคเนื้อสำหรับพื้นที่ความเหมาะสมระดับ S3 N ของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ที่เป็นเขามีความลาดชัน ควรปรับเปลี่ยนไปปลูกอะโวคาโดโดยให้จัดทำฐานข้อมูลเชิงลึกรายครัวเรือนของเกษตรกรที่ต้องการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในแต่ละชุมชน (จัดเวทีชุมชน) เพื่อสอบถามความต้องการและความเป็นไปได้ในการผลิตสินค้าชนิดใหม่ในลักษณะการนำร่องเป็นรายสินค้าผ่านกลไกการขับเคลื่อนในรูปแบบคณะทำงานระดับจังหวัด เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์ต่อเกษตรกรอย่างแท้จริง



สวนเกษตรผสมผสาน “รอยแบบพอเพียง” ของ “ประสิทธิ์ ทองใส” ปราชญ์เกษตรเมืองยะลา



ปัจจุบัน รัฐบาลมีนโยบายเร่งขับเคลื่อนการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในภาคการเกษตร โดยน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช มาปฏิบัติเพื่อให้ชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนดีขึ้น อย่างจังหวัดยะลา มีปราชญ์ชาวบ้านที่เป็นคนไทยพุทธและคนไทยมุสลิมหลายท่านที่ดำเนินชีวิตตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ยกตัวอย่าง เช่น คุณประสิทธิ์ ทองใส ปราชญ์ประจำจังหวัดยะลา ที่ช่วยทำหน้าที่เป็นวิทยากร เผยแพร่ความรู้เศรษฐกิจพอเพียงสู่ชาวบ้าน สามารถนำไปใช้ในการพัฒนาตนเอง ชุมชน และสังคม

ชีวิตต้องสู้ของลุงสิทธ์

คุณประสิทธิ์ ทองใส ปราชญ์ชาวบ้านคนเก่งของจังหวัดยะลา ที่หลายคนเรียกกันติดปาก “ลุงสิทธ์เคราขาว” ได้เปิด “สวนลุงสิทธ์” ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ 30/8 หมู่ที่ 3 บ้านเปาะยานิ ตำบลสะเต็งนอก อำเภอเมือง จังหวัดยะลา เป็น “ศูนย์สาธิตและการเรียนรู้การเกษตรจังหวัดยะลา” ซึ่ง กศน. ยะลา มักพานักศึกษา กศน. และผู้สนใจแวะเวียนเข้ามาศึกษาเรียนรู้เรื่องการทำสวนเกษตรผสมผสาน ตามหลักเกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงอย่างต่อเนื่อง

ลุงสิทธ์ เป็นชาวจังหวัดนครราชสีมา แต่มาใช้ชีวิตที่จังหวัดยะลาตั้งแต่วัยเยาว์ เรียนจบการศึกษาระดับชั้น ปวช. ปีที่ 3 สาขาก่อสร้าง หลังจากนั้นรับราชการในตำแหน่ง นายช่าง

ที่การไฟฟ้าจังหวัดยะลา นานถึง 29 ปี ลุงสิทธ์ใช้เวลาว่างช่วงเสาร์-อาทิตย์ ทำการเกษตร เพราะใจชอบปลูกพืชผักไม้ผล ต่อมาลุงสิทธ์ตัดสินใจลาออกเพื่อมาใช้ชีวิตเป็นเกษตรกรอย่างเต็มตัว ตั้งแต่ปี 2543 เป็นต้นมา

ลุงสิทธ์ มุ่งมั่นทำสวนเกษตรด้วยความตั้งใจ สามารถฟันฝ่าอุปสรรคต่างๆ จนประสบความสำเร็จ สามารถคว้ารางวัลผู้นำเกษตรกรก้าวหน้า ระดับเขตในปี 2534 รางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาไร่นาสวนผสม จังหวัดยะลา ประจำปี 2548 รางวัลเกษตรกรสำนึกรักบ้านเกิด ประจำปี 2551 รางวัลเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาประมง จังหวัดยะลา ประจำปี 2550 และได้รับรางวัลเกษตรกรดีเด่น จังหวัดยะลา 2552 และรางวัลปราชญ์ดีเด่นจังหวัดยะลา ปี 2560



สวนเกษตรผสมผสาน

ลุงสิทธิ ยึดแนวพระราชดำริ เกษตรทฤษฎีใหม่และใช้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงวางแผนการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรอย่างคุ้มค่า บนเนื้อที่ 30 ไร่ ตลอดระยะเวลากว่า 35 ปี สร้างเงิน สร้างรายได้ สำหรับเลี้ยงดูครอบครัว สามารถส่งลูก จำนวน 4 คน เรียนจบมีงานทำทุกคน สวนแห่งนี้ปลูกพืชผักผลไม้ผสมผสานกันหลากหลายชนิด เช่น ปลูกไม้ข้างเมืองน่าน ลองกอง ต้นหมาก มะพร้าว น้ำหอม ทุเรียน กล้วย และมะนาวพันธุ์ทุลเกล้า เลี้ยงเป็ด ไก่ เพื่อใช้เป็นอาหารแล้วยังใช้ประโยชน์จากมูลสัตว์เป็นปุ๋ยคอกได้อีก

พื้นที่ว่างก็ขุดบ่อเลี้ยงปลา 7 ไร่ ใช้เลี้ยงปลานิล ปลาตะกุง และปลากบ เพื่อเก็บดอกไว้ขายเพิ่มรายได้อีกทางหนึ่ง ส่วนพืชน้ำ หรือต้นหญ้าริมบ่อก็ใช้ทำปุ๋ยได้อีก การทำสวนเกษตรผสมผสานของลุงสิทธิ เปรียบเสมือนมีซูเปอร์มาร์เก็ตอยู่ในบ้าน อยากกินพืชผัก ไม้ผลชนิดไหน ก็มีให้กิน ไม่ต้องเสียเงินซื้อหาอาหารจากภายนอก

แนวคิดของสวนเกษตรผสมผสานแนวใหม่ของลุงสิทธิ เรียกว่า ระบบ Four in One โดยปลูกไล่ระดับชั้นลงมา พืชชั้นบนคือ ต้นทุเรียน รองลงมาคือ ต้นมะละกอ ชั้นถัดมาคือ ชิงแดง ใต้ต้นชิงแดงปลูกกระชายดำ ชั้นล่างลงมา ปลูกเห็ดโคน การทำสวนในลักษณะนี้ เป็นการใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างคุ้มค่า ประหยัดพื้นที่ เมื่อเทียบกับการปลูกพืชแบบเดิม วิธีนี้สามารถลดพื้นที่การปลูกพืชได้ 3-4 เท่าทีเดียว

นอกจากนี้ ลุงสิทธิยังปลูกพืชอายุสั้น โดยใช้หลักการเดียวกัน เรียกว่า ปลูกแบบ Three in One โดยปลูกพืชชั้นล่าง คือ พริกเขียว อยู่ด้านบน ปลูกอ้อยเป็นพืชชั้นกลาง และ



ชั้นล่างปลูกพืชใต้ดิน คือ ถั่ว ที่เน้นปลูกดูแลพืชแบบเกษตรอินทรีย์ ไม่ใช้สารเคมี ไม่ต้องกลัวเรื่องโรคและแมลง เพราะลุงสิทธิใช้หลักธรรมชาติดูแลกัน โดยปลูกดาวเรืองแซมตามแปลงผัก เพราะดอกและใบมีกลิ่นฉุน แมลงจึงไม่กล้าเข้าใกล้



“
การทำสวนเกษตร
ผสมผสานของลุงสิทธิ
เปรียบเสมือนมี
ซูเปอร์มาร์เก็ต
อยู่ในบ้าน อยากกินพืชผัก
ไม้ผลชนิดไหน ก็มีให้กิน
ไม่ต้องเสียเงินซื้อหา
อาหารจากภายนอก
”

อีกทั้งรากของดาวเรืองยังช่วยป้องกันการรุกรานของไส้เดือนฝอยได้ อีกแนวทางหนึ่งที่ลุงสิทธิ์มักแนะนำให้ผู้เยี่ยมชมงานนำไปใช้ป้องกันโรคแมลงก็คือ ใช้วิธีปลูกพืชสลับแถวเพื่อให้นักลิ้นพืชแต่ละชนิดไล่แมลงรวมกันได้มากขึ้น

มะนาวพันธุ์ทุลเกล้า

ลุงสิทธิ์ ปลูกมะนาวพันธุ์ทุลเกล้า จำนวน 500 ต้นบนเนื้อที่ 6 ไร่ มะนาวพันธุ์ทุลเกล้า เป็นที่นิยมปลูกอย่างแพร่หลายในพื้นที่ชายแดนใต้ มะนาวพันธุ์ทุลเกล้า มีจุดเด่นสำคัญคือ สามารถเก็บผลผลิตออกขายได้ตลอดทั้งปี มะนาวสายพันธุ์นี้ดูแลง่าย ทนทานต่อสภาพอากาศได้ดี ไม่ค่อยมีปัญหาเรื่องโรคระบาด แค้ใช้ปุ๋ยชีวภาพ ที่ลุงสิทธิ์ทำขึ้นใช้เองบำรุงต้น ก็ช่วยให้ต้นมะนาวให้ผลลูกใหญ่ มีน้ำมาก ไร้เมล็ด ให้ผลดก

ขณะเดียวกัน ลุงสิทธิ์ยังมีรายได้จากการตอนกิ่งมะนาวออกขายด้วย โดยขายให้แก่ผู้สนใจ ในราคากิ่งละ 50 บาท ลูกค้านิยมซื้อกิ่งพันธุ์มะนาวจากสวนลุงสิทธิ์อย่างต่อเนื่อง เพราะได้กิ่งพันธุ์คุณภาพดี แข็งแรง เมื่อนำไปปลูกลงดิน ต้นมะนาวจะติดดอกออกผลมะนาวได้ในระยะเวลาไม่นาน

ลุงสิทธิ์ มีเคล็ดลับการตอนกิ่งมะนาวมาฝาก เริ่มจากเตรียมวัสดุที่จำเป็น ได้แก่ ไยมะพร้าวแช่น้ำ กะปิ เชือกฟาง ถุงพลาสติกใส มีดปลายแหลม วิธีการทำ เริ่มจากเลือกกิ่งที่สมบูรณ์ที่มีขนาดเท่ากับดินสอ สีเขียวปนขาว หลังจากนั้นให้นำมีดกรีดลงไปเป็นทางยาว ประมาณ 1 นิ้ว แล้วปอกเปลือกให้เหลือแกนสีขาว ทากะปิรอบๆ กิ่ง ตรงผลที่ต้องการตอนกิ่ง หลังจากนั้น นำไยมะพร้าว ใส่ในถุงพลาสติก กรีดตรงกลางถุง



ตามความยาวพอประมาณ หุ้มกิ่งตอนก่อนจึงค่อยนำเชือกฟางมัดหัวท้าย รอประมาณ 20 วัน จะเห็นรากงอกมาจึงค่อยตัดโคนกิ่งก่อนนำไปปลูก

ดินลุงสิทธิ์ สีนค้ายายดี

สินค้ายายดี ดินอันดับสินค้ายายดีอันดับ 1 ของสวนลุงสิทธิ์ ก็คือ ดินปลูกลุงสิทธิ์ สำหรับปลูกต้นไม้กระถางและปรับสภาพพื้นที่ ดินปลูก ผลิตจาก ปุ๋ยหมัก 90% มีสีดำ ร่วนซุยดี ผสมขุยมะพร้าวเล็กน้อย สามารถปลูกชำได้ เพราะมีสิ่งมีชีวิตอยู่จำนวนมากในดิน ทำให้อากาศถ่ายเท และรากแตกแขนงได้ดี พืชได้รับสารอาหารครบถ้วน เหมาะสำหรับใช้ปลูกผักไม้ผลในกระถาง ก็จะได้ผลผลิตที่ดี ต้นไม้เติบโตงอกงามได้โดยไม่ต้องใส่ปุ๋ยเพิ่ม เคยมีคนทดลองปลูกต้นไม้ผักในระยะเวลา 20 วัน เปรียบเทียบระหว่างดินถุงทั่วไปกับดินลุงสิทธิ์ พบว่า ดินลุงสิทธิ์ ต้นไม้ขึ้นได้ดีและสมบูรณ์กว่า และทดลองปลูกดอกกุหลาบ พบว่า ต้นกุหลาบ ดอกสีสด ใบสีเขียว ปลูกผักขึ้นดี ปลูกมะนาวได้ลูกดก

นอกจากนี้ ลุงสิทธิ์ ยังผลิตปุ๋ยชีวภาพอัดเม็ดสำหรับต้นไม้ผล ยางพารา และปาล์ม ออกจำหน่ายให้แก่ผู้สนใจ ในราคาย่อมเยาด้วย ผู้สนใจเยี่ยมชมสวนเกษตรผสมผสานหรือสนใจสั่งซื้อสินค้ายายดีของลุงสิทธิ์ ติดต่อได้โดยตรงที่เบอร์โทร. 086-966-3053 และ 089-488-5775



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



พืชอาหาร

ข้าว

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

ประจำเดือน
พฤศจิกายน
 2561

1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคา ในประเทศ

1.1 การผลิต

ข้าวนาปี ปี 2561/62

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนกันยายน 2561 พื้นที่เพาะปลูก 59.228 ล้านไร่ ผลผลิต 25.409 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 429 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีการผลิต 2560/61 ที่มีพื้นที่เพาะปลูก 59.233 ล้านไร่ ผลผลิต 24.939 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 421 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.01 ร้อยละ 1.89 และร้อยละ 1.90 ตามลำดับ เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกอ้อยโรงงานจากการส่งเสริมของโรงงานน้ำตาล บางส่วนเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลังโรงงานเพราะราคาอยู่ในเกณฑ์ดี และปรับเปลี่ยนไปเป็นบ่อปลา แต่เนื้อที่ลดลงไม่มากเพราะราคาข้าวหอมมะลิ หอมปทุมธานีมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นทำให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกในที่ดินที่เคยปล่อยว่างเมื่อ 1-2 ปีที่ผ่านมา ประกอบกับเกษตรกรยังเห็นว่าภาครัฐมีนโยบายช่วยเหลือ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่เพาะปลูกคาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากไม่ประสบปัญหาอุทกภัยเหมือนปีที่แล้ว สำหรับภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศเพิ่มขึ้น เนื่องจากเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นและผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้คาดว่าจะมากกว่าปีที่แล้ว ถึงแม้จะมีความเสียหายจากภัยแล้ง แต่ก็ไม่ได้เสียหายมากเหมือนปีที่แล้วที่ประสบปัญหาอุทกภัย

ผลผลิตออกสู่ตลาด ข้าวนาปีจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 – เมษายน 2562 โดยคาดว่า ผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนพฤศจิกายน 2561 ปริมาณ 16.219 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 63.83 ของผลผลิตข้าวนาปีทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปีจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2561/62									รวม
	ส.ค. 61	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค. 62	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.800	1.588	2.152	16.219	3.283	0.887	0.313	0.076	0.091	25.409
- ร้อยละ	3.15	6.25	8.47	63.83	12.92	3.49	1.23	0.30	0.36	100.00

ข้าวนาปรัง ปี 2562

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2561 มีเนื้อที่เพาะปลูก 12.718 ล้านไร่ ผลผลิต 8.595 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 676 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 12.840 ล้านไร่ ผลผลิต 8.553 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 666 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่เพาะปลูกลดลงร้อยละ 0.95 ขณะที่ปริมาณผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.49 และร้อยละ 1.50 ตามลำดับ คาดว่าเนื้อที่เพาะปลูกข้าวลดลงเล็กน้อย จากการที่เกษตรกรบางส่วนสนใจปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นตามนโยบายรัฐบาล เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ สำหรับผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากคาดว่าปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี มีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของต้นข้าว ส่งผลให้ในภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น

ผลผลิตออกสู่ตลาด คาดการณ์ข้าวนาปรังจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ – ตุลาคม 2562 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม – เมษายน 2562 ปริมาณรวม 5.014 ล้านตันข้าวเปลือก หรือคิดเป็นร้อยละ 58.34 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปรังจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2562*									รวม
	ก.พ. 61	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.895	2.563	2.451	1.322	0.560	0.446	0.210	0.109	0.039	8.595
- ร้อยละ	10.41	29.82	28.52	15.38	6.52	5.19	2.44	1.27	0.45	100.00

1.2 การตลาด

• มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปีการผลิต 2561/62

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

(1) ด้านการผลิต* ได้แก่

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

หมายเหตุ * ด้านการผลิต เป็นโครงการที่หน่วยงานดำเนินการตามปกติ จึงไม่นำเข้าที่ประชุม ครม. พิจารณามาตรการฯ

(2) ด้านการตลาด

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

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

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

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

(3) ปรับปรุงวิธีการเก็บรักษาข้าวเปลือกของสถาบันเกษตรกร ต้องเก็บรักษาข้าวเปลือกโดยบรรจุข้าวเปลือกในกระสอบป่านหรือถุง Big bag และวางเรียงในยุ้งฉางหรือสถานที่เก็บเพื่อสะดวกในการตรวจสอบ หรือเก็บข้าวในยุ้งฉางที่ยกพื้นสูงหรือไซโล (SILO) ยกเว้นกรณีเทกองจะต้องมีระบบการระบายอากาศ เพื่อการรักษาคุณภาพข้าวเปลือกไม่ให้เสื่อมสภาพตลอดระยะเวลาโครงการ

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

1.3 การค้า

ภาวะการณ์ซื้อขายข้าวในเดือนพฤศจิกายน 2561 ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ สูงขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากต่างประเทศมีคำสั่งซื้อข้าวเข้ามาอย่างต่อเนื่อง และเป็นช่วงที่ผู้ประกอบการส่งออกต้องการข้าวเพื่อทยอยส่งมอบให้กับประเทศคู่ค้า

1.4 การส่งออก

ปี 2560 ไทยส่งออกข้าว 11.628 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 174,506 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2559 ที่ส่งออกได้ 9.883 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 154,434 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 17.65 และร้อยละ 12.99 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

ปี 2561 (มกราคม-กันยายน) ไทยส่งออกข้าว 8.122 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 130,996 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 8.270 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 122,970 ล้านบาท ปริมาณลดลงร้อยละ 1.79 แต่เพิ่มขึ้นในรูปของมูลค่าร้อยละ 6.53 (ที่มา : กรมศุลกากร)

1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ปี 2549 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาษีนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 30

ปี 2560 ไทยนำเข้าข้าว 19,502 ตันข้าวสาร มูลค่า 472 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2559 ที่ส่งออกได้ 14,630 ตันข้าวสาร มูลค่า 339 ล้านบาท โดยทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงคิดเป็นร้อยละ 33.30 และร้อยละ 39.23 ตามลำดับ (ที่มา : กรมศุลกากร)

ปี 2561 (มกราคม-กันยายน) ไทยนำเข้าข้าว 10,934 ตันข้าวสาร มูลค่า 286 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 6,859 ตันข้าวสาร มูลค่า 190 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 59.41 และร้อยละ 50.53 (ที่มา : กรมศุลกากร)

2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

1) การผลิต

ผลผลิตข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2561/62 ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561 ว่าจะมีผลผลิต 490.698 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจาก 494.314 ล้านตันข้าวสาร หรือลดลงร้อยละ 0.73 จากปี 2560/61

2) การค้าข้าวโลก

บัญชีสมมูลข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมมูลข้าวโลกปี 2561/62 ณ เดือนพฤศจิกายน 2561 ว่าผลผลิต ปี 2561/62 จะมี 490.698 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2560/61 ร้อยละ 0.73 การใช้ในประเทศจะมี 488.386 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.21 การส่งออก/นำเข้าจะมี 49.217 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.06 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 163.020 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.44

โดยประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ อาร์เจนตินา กัมพูชา จีน กายานา ปารากวัย ไทย และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง ได้แก่ ออสเตรเลีย บราซิล ปากีสถาน และอุรุกวัย

สำหรับประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ เบนิน เบอร์กินา คาเมรูน ไอเวอรีโคสต์ อียู กินี อิหร่าน อิรัก เคนยา มาเลเซีย เม็กซิโก โมซัมบิก ไนจีเรีย ซาอุดีอาระเบีย เซเนกัล สหรัฐอาหรับเอมิเรต และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ บังคลาเทศ กานา อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์

ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น ได้แก่ บังคลาเทศ จีน อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ ไทย และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะมีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง ได้แก่ อินเดีย และญี่ปุ่น

2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ในสัปดาห์ที่ผ่านมาทรงตัวอยู่ที่ตันละ 415-420 ดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่ภาวะการค้าค่อนข้างซบเซา เนื่องจากในช่วงนี้ผู้ส่งออกไม่ค่อยทำสัญญาขายข้าวเพราะราคาข้าวของเวียดนามสูงกว่าประเทศผู้ส่งออกรายใหญ่รายอื่นๆ ประกอบกับอุปทานข้าวในประเทศมีจำกัด หลังจากเก็บเกี่ยวข้าวฤดูล่าสุดสิ้นสุดลง โดยเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว เวียดนามได้ยื่นเสนอราคาในการประมูลเพื่อซื้อข้าวของรัฐบาลอีอีพีจำนวน 500,000 ตัน ซึ่งเวียดนามเสนอข้าวจำนวน 50,000 ตัน

ตามรายงานของกระทรวงการค้าและอุตสาหกรรม (the Ministry of Industry and Trade; MOIT) ระบุว่า เวียดนามกำลังพยายามที่จะปรับเปลี่ยนโครงสร้างการส่งออกข้าว โดยหันมาเน้นการส่งออกข้าวคุณภาพสูงและข้าวหอมมากขึ้น และลดการส่งออกข้าวขาวคุณภาพปานกลางและคุณภาพต่ำลง โดยเมื่อปี 2560 สัดส่วนการส่งออกข้าวขาวคุณภาพต่ำมีประมาณร้อยละ 3.88 ของการส่งออกทั้งหมด ข้าวคุณภาพปานกลางมีสัดส่วนประมาณร้อยละ 8.24 ข้าวหอมมีสัดส่วนร้อยละ 29.2 ข้าวขาวคุณภาพสูงมีสัดส่วนร้อยละ 24.3 ข้าวเหนียวมีสัดส่วนร้อยละ 23.5 และข้าวญี่ปุ่นมีสัดส่วนร้อยละ 4.4



กระทรวงเกษตร (The Ministry of Agriculture and Rural Development ;MARD) ได้วางเป้าหมายที่จะให้ในท้องถิ่นเพิ่มการเพาะปลูกข้าวหอมและข้าวขาวคุณภาพสูงมากยิ่งขึ้นในฤดูเพาะปลูกฤดูหนาว (winter-spring crop) ในปีการผลิต 2560/61 อย่างไรก็ตามผู้เชี่ยวชาญระบุว่า แนวโน้มปี 2561 นี้ สัดส่วนข้าวขาวคุณภาพต่ำและคุณภาพปานกลางจะเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ เนื่องจากมีความต้องการข้าวชนิดนี้จากประเทศฟิลิปปินส์และอินโดนีเซียมากขึ้น โดยในปีนี้ผู้ส่งออกได้ทำสัญญาขายข้าวให้อินโดนีเซียประมาณ 700,000 ตัน ขณะที่ฟิลิปปินส์มีประมาณ 130,000 ตัน และมีแผนที่จะส่งออกข้าวตามสัญญาแบบรัฐบาลต่อรัฐบาลอีกประมาณ 400,000 ตัน

จากสัญญาณของความต้องการข้าวขาวคุณภาพต่ำดังกล่าว ส่งผลให้ในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงมีความต้องการปลูกข้าวขาวสายพันธุ์ IR 50404 มากขึ้น เพราะข้าวชนิดนี้สามารถนำไปผลิตเป็นข้าวขาวคุณภาพต่ำเพื่อส่งให้ทั้งสองตลาดได้

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

กัมพูชา

AMRU Rice Cambodia Co., Ltd บริษัทผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของกัมพูชาทำการยื่นอุทธรณ์ต่อ EU ให้ทบทวนการจัดเก็บภาษีจากการส่งออกข้าวของกัมพูชาไปยังทุกประเทศที่เป็นสมาชิก EU

จากคำร้องที่ถูกส่งไปยังสำนักงานคณะกรรมการการยุโรปด้านการค้า ผู้ส่งออกรายดังกล่าวได้แสดงความกังวลต่อการกระทำของ EU เกี่ยวกับการส่งออกข้าวของกัมพูชาว่าอาจส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมข้าวทั้งระบบของประเทศ

ทั้งนี้ เกษตรกรผู้ปลูกข้าวของอิตาลีได้ร้องเรียนเรื่องข้าวที่มีการนำเข้าจากกัมพูชา ตั้งแต่ปี 2557 และครั้งนี้นับเป็นครั้งแรกที่คณะกรรมการฯ ทำการพิจารณาคำร้องอย่างเป็นทางการ ซึ่งมีขึ้นเมื่อวันที่ 16 มีนาคม ตามคำร้องขอจากอิตาลี ซึ่งเรียกร้องให้มีการใช้ “มาตรการป้องกัน” การนำเข้าข้าวอินดิกาและข้าวขาวจากทั้งกัมพูชาและเมียนมาร์

หลังจากการพิจารณาคำร้องคณะกรรมการฯ ได้เปิดเผยข้อมูลเมื่อวันที่ 5 พฤศจิกายน ว่าได้กำหนดให้กัมพูชาจ่ายภาษีการส่งออกข้าวให้แก่ EU ภายในระยะเวลา 3 ปี ในอัตราภาษีศุลกากรที่ใช้กันทั่วไป ในปีแรก 175 ยูโรต่อตัน (ประมาณต้นละ 200 ดอลลาร์สหรัฐ หรือประมาณ 6,600 บาทต่อตัน) ในปีที่สองที่อัตรา 150 ยูโรต่อตัน (ประมาณต้นละ 171 ดอลลาร์สหรัฐ) และในปีต่อไปที่อัตรา 125 ยูโรต่อตัน (ประมาณต้นละ 143 ดอลลาร์สหรัฐ)

ขณะที่ผู้ประกอบการในอุตสาหกรรมข้าวของกัมพูชา แสดงข้อโต้แย้งต่อมาตรการดังกล่าวของ EU และเสนอว่าควรมีการจัดเก็บภาษีตามประเภทข้าว ในขณะที่เดียวกันผู้บริหารของ AMRU กล่าวว่า EU ควรทบทวนมาตรการดังกล่าวซึ่งอาจส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมข้าวทั้งระบบชาวนา โรงสี รวมถึงเศรษฐกิจของประเทศ

จากมาตรการป้องกันดังกล่าว การจัดเก็บภาษีจะเกิดขึ้นกับข้าวทุกประเภทที่ส่งออกไปยัง EU ไม่ใช่เพียงแค่ข้าวอินดิกาหรือข้าวขาว ข้าวหอมที่กัมพูชาส่งออกไปยัง EU ซึ่งเป็นสินค้าตลาดเฉพาะและไม่ได้มีทำเพาะปลูกใน EU จะได้รับผลกระทบตามไปด้วย

ด้านรองประธานสหพันธ์ข้าวแห่งกัมพูชา (the Cambodia Rice Federation; CRF) กล่าวว่า ปัจจุบันกัมพูชาได้ประโยชน์จากสิทธิพิเศษทางภาษี (the Everything-but-arms; EBA) ที่สหภาพยุโรปให้แก่กัมพูชา แต่การกำหนดมาตรการภาษีใหม่จะมีผลต่อการส่งออกไปยังสหภาพยุโรปแน่นอน ซึ่งจะทำให้ความสามารถในการแข่งขันข้าวของกัมพูชาลดลง กัมพูชาจะต้องปรับตัวโดยการกระจายสินค้าออกไปยังตลาดอื่นๆ นอกสหภาพยุโรป ซึ่งกัมพูชากำลังมองไปที่ตลาดจีน ซึ่งในขณะนี้ถือว่าเป็นตลาดที่ใหญ่ที่สุดในกัมพูชา

ที่มา : หนังสือพิมพ์ The Nation, สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

อินโดนีเซีย

ตลาดหลักทรัพย์อินโดนีเซีย (the Indonesia Stock Exchange; IDEX) รายงานว่า แนวโน้มการบริโภคข้าวของกลุ่มผู้บริโภคที่มีรายได้ปานกลางได้เริ่มหันไปบริโภคข้าวเกรดพรีเมียมทดแทนข้าวคุณภาพปานกลางมากขึ้น ซึ่งตามรายงานของบริษัท PT Buyung Poetra Sembada (HOKI) ที่เป็นผู้ผลิตข้าว ระบุไว้ในรายงานการเงินของบริษัทในช่วง 9 เดือนแรกของปีนี้ บริษัทมีรายได้เติบโตขึ้นประมาณร้อยละ 17.78 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยรายได้ในส่วนของผู้บริโภคพรีเมียมเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 15.6

ทางด้านผู้เชี่ยวชาญระบุว่า ผู้บริโภคเริ่มหันไปบริโภคข้าวคุณภาพดีมากขึ้น โดยในช่วงไม่กี่ปีมานี้แนวโน้มของราคาข้าวในตลาดจะพิจารณาจากข้าวคุณภาพดีมากกว่าข้าวคุณภาพปานกลาง นอกจากนี้หากสำรวจพฤติกรรมผู้บริโภคแล้วจะพบว่า ในช่วงที่ราคาข้าวปรับตัวสูงขึ้นผู้บริโภคจะไม่หันกลับไปซื้อข้าวคุณภาพปานกลาง แต่จะเลือกใช้วิธีบริโภคข้าวคุณภาพดีในปริมาณที่ลดลง

ที่มา : Philippine Daily Inquirer October 19, 2018

อิหร่าน

สำนักงานศุลกากรอิหร่าน (the Islamic Republic of Iran Customs Administration) รายงานว่า ในช่วง 7 เดือนแรก (21 มีนาคม – 22 ตุลาคม) ของปีงบประมาณปัจจุบัน (21 มีนาคม 2561 – 20 มีนาคม 2562) อิหร่านนำเข้าข้าวแล้วประมาณ 958,000 ตัน มูลค่า 985.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ทั้งปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 12.54 และร้อยละ 4.21

รายงานระบุว่า ประชากรอิหร่านมีความต้องการบริโภคข้าวปีละประมาณ 3.2 ล้านตัน ขณะที่สามารถผลิตข้าวได้ประมาณ 2.2 ล้านตัน ดังนั้นในแต่ละปีจึงมีความต้องการนำเข้าข้าวประมาณ 1 ล้านตัน ซึ่งส่วนใหญ่จะนำเข้าจากประเทศอินเดีย ปากีสถาน และไทย โดยในช่วงที่ผ่านมาอินเดียถือเป็นประเทศที่ส่งออกข้าวไปยังอิหร่านมากที่สุด เนื่องจากทั้งสองประเทศมีข้อตกลงการค้าแบบต่างตอบแทน (barter system) ซึ่งอิหร่านต้องการนำเข้าข้าวจากอินเดีย ขณะที่อินเดียนำเข้าน้ำมันจากอิหร่าน

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

3. ราคาข้าวไทยในเดือนพฤศจิกายน 2561 มีดังนี้

3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ราคาข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 15,402 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 14,846 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 3.75 และสูงขึ้นจากตันละ 11,040 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 39.51

ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 7,970 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 7,641 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 4.31 แต่ลดลงจากตันละ 8,028 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 0.72

3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 33,150 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนก่อน แต่สูงขึ้นจากตันละ 28,379 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 16.81

ราคาข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 11,750 บาท ราคาลดลงจากตันละ 11,826 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 0.64 แต่สูงขึ้นจากตันละ 11,626 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 1.07

3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ราคาข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 1,115 ดอลลาร์สหรัฐ (36,458 บาท/ตัน) ราคาสูงขึ้นจากตันละ 1,110 ดอลลาร์สหรัฐ (36,183 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 0.45 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 0.76) และสูงขึ้นจากตันละ 933 ดอลลาร์สหรัฐ (30,453 บาท/ตัน) ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 19.51 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 19.72)

ราคาข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 402 ดอลลาร์สหรัฐ (13,144 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 409 ดอลลาร์สหรัฐ (13,312 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 1.71 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 1.26) และลดลงจากตันละ 458 ดอลลาร์สหรัฐ (15,463 บาท/ตัน) ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 12.23 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 17.99)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐ เท่ากับ 32.6975 บาท (อัตราแลกเปลี่ยน 3 สัปดาห์ของเดือนพฤศจิกายน 2561)

ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	34.390	34.500	34.500	34.578	32.650	-1.01	34.500	5.67
บราซิล	8.300	8.465	7.210	8.383	8.208	-0.32	8.160	-0.58
พม่า	11.957	12.600	12.160	12.650	13.200	2.04	13.120	-0.61
กัมพูชา	4.960	4.925	4.931	5.256	5.399	2.37	5.500	1.87
จีน	142.530	146.726	148.499	147.766	148.873	0.95	143.582	-3.55
อินเดีย	106.646	105.482	104.408	109.698	112.910	1.55	111.000	-1.69
อินโดนีเซีย	36.300	35.560	36.200	36.858	37.000	0.74	37.300	0.81
ญี่ปุ่น	7.931	8.079	7.876	7.929	7.787	-0.55	7.700	-1.12
เกาหลีใต้	4.230	4.241	4.327	4.197	3.972	-1.35	3.875	-2.44
เนปาล	3.361	3.190	2.863	3.480	3.310	0.57	3.330	0.60
ไนจีเรีย	3.038	3.782	3.941	3.780	3.780	4.46	3.780	0.00
ปากีสถาน	6.798	7.003	6.802	6.849	7.450	1.62	7.400	-0.67
ฟิลิปปินส์	11.858	11.914	11.008	11.686	12.235	0.43	12.150	-0.69
เวียดนาม	28.161	28.166	27.584	27.400	28.471	-0.06	29.069	2.10
ไทย	20.460	18.750	15.800	19.200	20.370	0.15	21.200	4.07
สหรัฐฯ	6.117	7.106	6.133	7.117	5.659	-1.53	6.931	22.48
อื่น ๆ	48.067	48.659	48.110	50.48	48.70	0.63	49.03	0.68
รวม	478.987	482.042	476.219	490.190	494.314	0.80	490.698	-0.73

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561



ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก (ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	113.871	122.085	134.963	142.372	148.946	7.15	160.708	7.90
ผลผลิต	478.987	482.042	476.219	490.190	494.314	0.80	490.698	-0.73
นำเข้า	44.182	42.744	40.207	48.112	48.703	3.18	49.217	1.06
ใช้ในประเทศ	473.862	474.663	468.810	483.616	482.552	0.55	488.386	1.21
ส่งออก	44.182	42.744	40.207	48.112	48.703	3.18	49.217	1.06
สต็อกปลายปี	122.085	134.963	142.372	148.946	160.708	6.70	163.020	1.44

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561

ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก (ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
อาร์เจนตินา	0.494	0.310	0.527	0.392	0.350	-4.44	0.380	8.57
ออสเตรเลีย	0.404	0.323	0.165	0.187	0.275	-12.33	0.260	-5.45
บราซิล	0.852	0.895	0.641	0.594	1.000	-0.89	0.850	-15.00
พม่า	1.688	1.735	1.300	3.350	3.000	19.82	3.000	0.00
กัมพูชา	1.000	1.150	1.050	1.150	1.250	4.56	1.300	4.00
จีน	0.393	0.262	0.368	1.173	1.700	55.71	1.900	11.76
อินเดีย	0.284	0.251	0.270	0.369	0.350	8.36	0.350	0.00
กายานา	0.446	0.486	0.431	0.455	0.480	0.81	0.500	4.17
อินเดีย	11.588	11.046	10.040	12.560	12.500	2.84	12.500	0.00
ปากีสถาน	3.700	4.000	4.100	3.642	4.300	2.09	4.250	-1.16
ปารากวัย	0.380	0.371	0.557	0.500	0.625	13.81	0.650	4.00
รัสเซีย		0.163	0.198	0.175	0.160		0.160	0.00
อุรุกวัย	0.957	0.718	0.996	1.051	0.900	2.62	0.800	-11.11
เวียดนาม	6.325	6.606	5.088	6.488	7.000	1.86	7.000	0.00
ไทย	10.969	9.779	9.867	11.615	10.700	1.23	11.000	2.80
สหรัฐฯ	2.947	3.381	3.355	3.349	2.900	-0.42	3.200	10.34
อื่น ๆ	4.702	4.649	4.609	4.411	4.113	-3.15	4.317	4.96
รวม	44.182	42.744	40.207	48.112	48.703	3.18	49.217	1.06

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561

ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	1.335	0.598	0.035	2.348	1.400	15.75	0.600	-57.14
เบนิน	0.350	0.400	0.450	0.525	0.550	12.48	0.650	18.18
บราซิล	0.586	0.363	0.786	0.754	0.650	9.84	0.650	0.00
เบอร์กินา	0.330	0.350	0.420	0.500	0.550	14.78	0.600	9.09
คาเมรูน	0.525	0.500	0.500	0.600	0.650	6.28	0.700	7.69
จีน	4.450	5.150	4.600	5.900	5.000	3.76	5.000	0.00
ไอเวอรีโคสต์	0.950	1.150	1.300	1.350	1.400	9.81	1.450	3.57
อียู	1.556	1.786	1.816	1.985	2.000	6.27	2.050	2.50
กานา	0.590	0.580	0.700	0.650	0.700	4.66	0.680	-2.86
กินี	0.520	0.420	0.650	0.700	0.775	13.98	0.800	3.23
อินโดนีเซีย	1.225	1.350	1.050	0.350	2.100	-2.68	1.200	-42.86
อิหร่าน	1.400	1.300	1.100	1.500	1.300	-0.05	1.400	7.69
อิรัก	1.080	1.000	0.930	1.060	1.150	1.86	1.300	13.04
ญี่ปุ่น	0.669	0.688	0.685	0.679	0.685	0.34	0.685	0.00
เคนย่า	0.440	0.450	0.500	0.675	0.700	14.27	0.750	7.14
มาเลเซีย	0.989	1.051	0.823	0.900	0.900	-3.38	1.000	11.11
เม็กซิโก	0.685	0.719	0.731	0.910	0.850	6.90	0.880	3.53
โมแซมบิก	0.590	0.575	0.625	0.710	0.725	6.43	0.750	3.45
เนปาล	0.520	0.530	0.530	0.534	0.600	2.98	0.600	0.00
ไนจีเรีย	3.200	2.100	2.100	2.500	2.600	-2.38	3.000	15.38
ฟิลิปปินส์	1.800	2.000	0.800	1.200	1.900	-3.95	1.800	-5.26
ซาอุดีอาระเบีย	1.459	1.601	1.260	1.195	1.250	-5.84	1.300	4.00
เซเนกัล	0.960	0.990	0.980	1.100	1.150	4.78	1.250	8.70
แอฟริกาใต้	0.910	0.912	0.954	1.054	1.000	3.39	1.000	0.00
สหรัฐอเมริกาบริบทอเมริกา	0.560	0.580	0.670	0.750	0.825	10.87	0.900	9.09
สหรัฐฯ	0.755	0.757	0.767	0.787	0.855	2.92	0.875	2.34
อื่น ๆ	16.503	15.601	15.212	17.68	17.29	2.21	18.22	5.37
รวม	44.182	42.744	40.207	48.112	48.703	3.18	49.217	1.06

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561

ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	34.900	35.100	35.100	35.000	35.200	0.14	35.200	0.00
บราซิล	7.900	7.925	7.900	8.000	8.025	0.41	8.025	0.00
พม่า	10.450	10.500	10.400	10.000	10.100	-1.16	10.100	0.00
กัมพูชา	4.000	3.900	3.900	4.000	4.100	0.75	4.200	2.44
จีน	139.770	141.000	141.028	141.761	142.487	0.44	142.782	0.21
อียิปต์	4.000	4.000	3.900	4.300	4.200	1.71	4.100	-2.38
อินเดีย	98.727	98.244	93.568	95.776	98.660	-0.27	100.000	1.36
อินโดนีเซีย	38.500	38.300	37.850	37.800	38.100	-0.34	38.300	0.52
ญี่ปุ่น	8.380	8.830	8.806	8.730	8.655	0.53	8.600	-0.64
เกาหลีใต้	4.422	4.197	4.212	4.651	4.883	3.06	4.673	-4.30
เนปาล	3.831	3.770	3.353	4.010	3.910	1.03	3.930	0.51
ไนจีเรีย	5.800	6.100	6.400	6.550	6.700	3.66	6.900	2.99
ฟิลิปปินส์	12.850	13.000	12.900	12.900	13.250	0.54	13.500	1.89
เวียดนาม	22.000	22.000	22.500	22.000	21.800	-0.18	22.100	1.38
ไทย	10.600	10.000	9.100	12.000	11.170	2.91	10.200	-8.68
สหรัฐฯ	3.977	4.284	3.580	4.230	4.279	1.35	4.223	-1.31
อื่น ๆ	67.732	67.797	67.893	76.138	71.312	2.21	75.776	6.26
รวม	473.862	474.663	468.810	483.616	482.552	0.55	488.386	1.21

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561

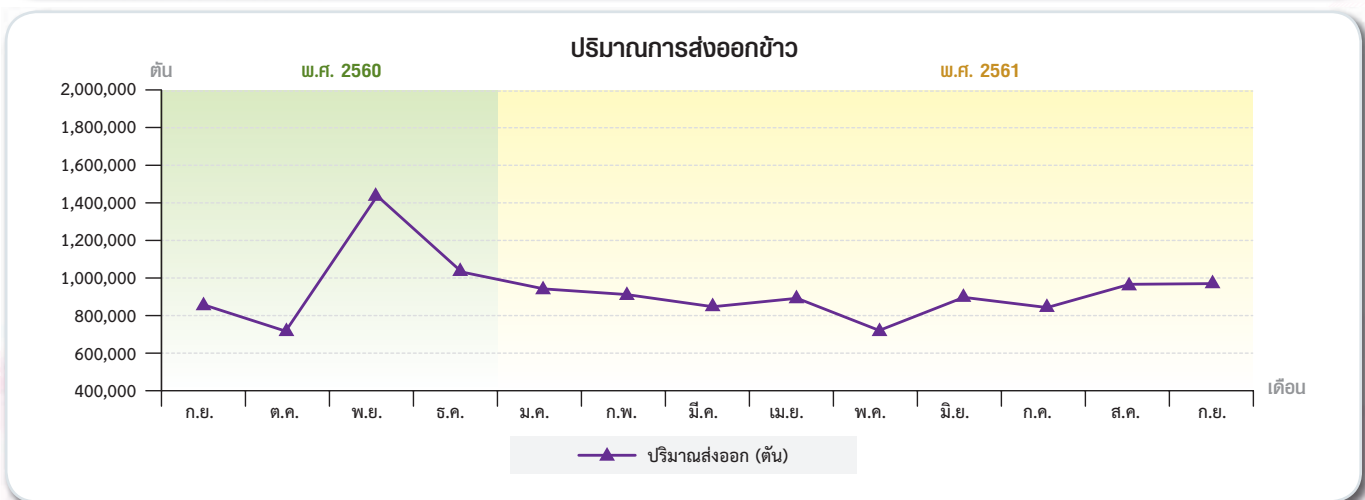
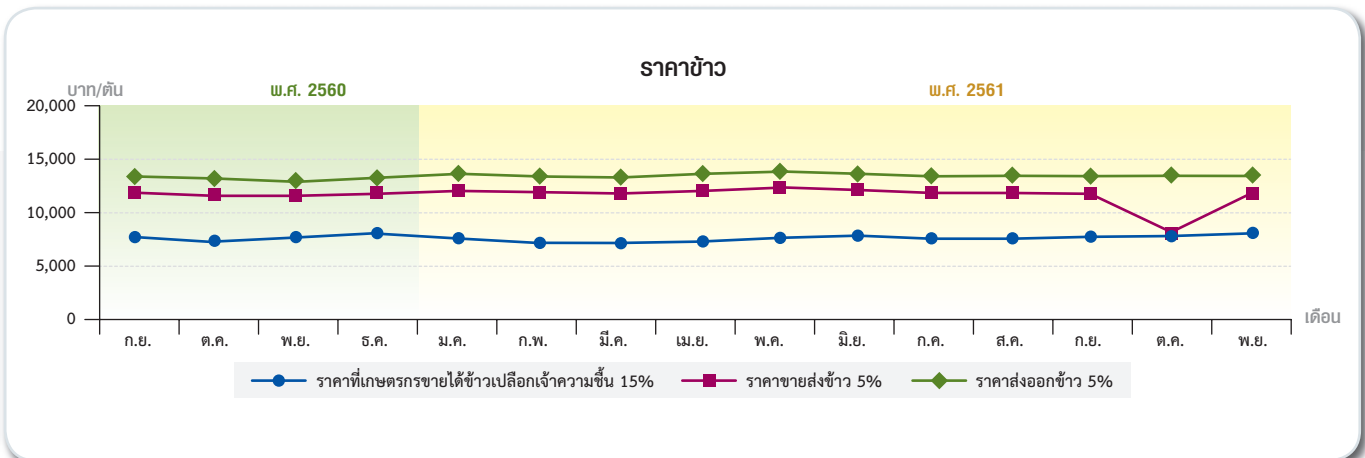
ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	0.966	1.592	1.205	0.854	1.500	2.61	1.600	6.67
จีน	60.500	76.000	88.000	98.500	109.000	15.45	113.000	3.67
อินเดีย	22.800	17.800	18.400	20.550	22.600	1.27	21.100	-6.64
อินโดนีเซีย	5.501	4.111	3.509	2.915	3.913	-9.74	4.111	5.06
ญี่ปุ่น	3.007	2.821	2.552	2.410	2.167	-7.81	1.882	-13.15
ฟิลิปปินส์	1.695	2.409	2.117	2.003	2.288	4.24	2.738	19.67
ไทย	11.999	11.270	8.403	4.238	2.988	-31.33	3.238	8.37
สหรัฐฯ	1.025	1.552	1.475	1.462	0.933	-2.45	1.482	58.84
อื่น ๆ	16.583	20.552	19.391	18.330	17.752	0.22	16.951	-4.51
รวม	122.085	134.963	142.372	148.946	160.708	6.70	163.020	1.44

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561



หมายเหตุ : ปริมาณการส่งออกใช้ข้อมูลจากกรมศุลกากร

มันสำปะหลัง

โดย : น.ส.มณฑิรา พรหมพิทยายุทธ
 น.ส.อภิสร่า ปภัสสรศิริ
 นายจิรายุ จะเรียมพันธ์ุ
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2562 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2561 – กันยายน 2562) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.40 ล้านไร่ ผลผลิต 29.98 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 3.57 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.03 ล้านไร่ ผลผลิต 27.88 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.47 ตัน พบว่า พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ สูงขึ้นร้อยละ 4.61 ร้อยละ 7.53 และร้อยละ 2.88 ตามลำดับ โดยเดือนพฤศจิกายน 2561 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.71 ล้านตัน (ร้อยละ 5.72 ของผลผลิตทั้งหมด)

ทั้งนี้ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2562 จะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม 2562 ปริมาณ 20.08 ล้านตัน (ร้อยละ 67 ของผลผลิตทั้งหมด)

การตลาด

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือนตุลาคม 2561 สรุปได้ดังนี้

มันเส้น มีปริมาณส่งออก 0.279 ล้านตัน มูลค่า 2,095 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.273 ล้านตัน มูลค่า 2,078 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 2.20 และร้อยละ 0.82 ตามลำดับ

มันอัดเม็ด มีปริมาณส่งออก 196.560 ตัน มูลค่า 1.716 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 3,498.390 ตัน มูลค่า 28.620 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 94.38 และร้อยละ 94.00 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลัง มีปริมาณส่งออก 0.318 ล้านตัน มูลค่า 4,996 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.258 ล้านตัน มูลค่า 3,932 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 23.26 และร้อยละ 27.06 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลังตัดแปร มีปริมาณส่งออก 0.094 ล้านตัน มูลค่า 2,274 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.091 ล้านตัน มูลค่า 2,170 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 3.30 และร้อยละ 4.79 ตามลำดับ

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลังในเดือนพฤศจิกายน 2561 สรุปได้ดังนี้

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.44 บาท ราคาลดลงจากกิโลกรัมละ 2.57 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 5.06 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.67 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 46.11

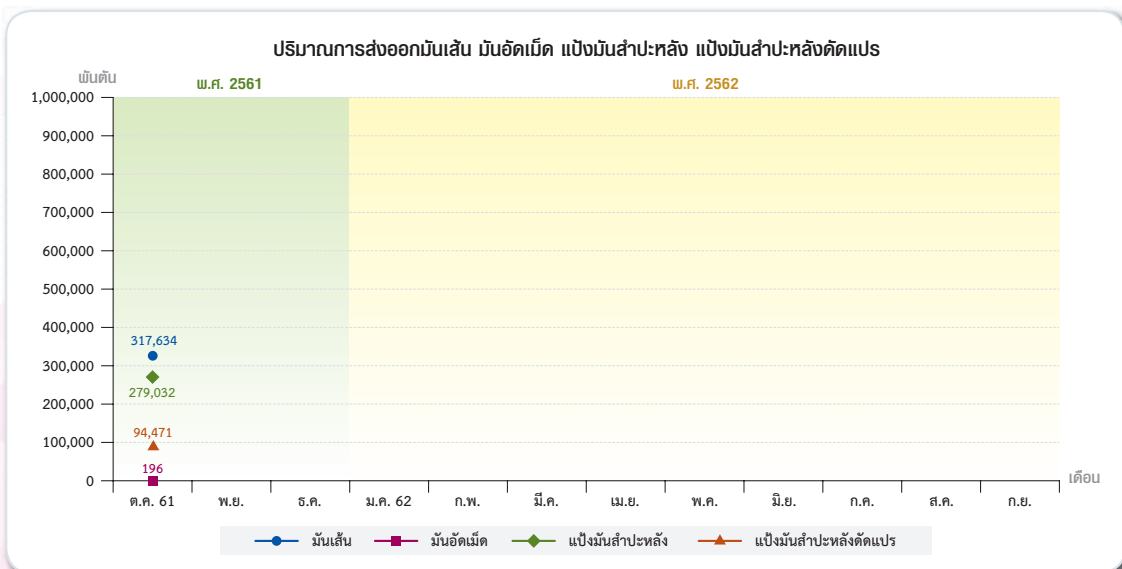
1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.49 บาท ราคาสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 5.12 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.23 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 3.79 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 44.85

2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.74 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 6.91 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.46 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 5.72 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 17.83

2.2 ราคาขายส่งมันอัดเม็ด ไม่มีรายงาน

2.3 ราคาขายส่งแป้งมันประเภทสตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 14.86 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 15.43 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.69 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 12.23 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 21.50





3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.อี

3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 225 ดอลลาร์สหรัฐ ราคาลดลงจากตันละ 233 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.43 แต่สูงขึ้นจากตันละ 194 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 15.98

3.2 ราคาส่งออกมันอัดเม็ด ไม่มีรายงานราคา

3.3 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 478 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาลดลงจากตันละ 513 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.82 แต่สูงขึ้นจากตันละ 425 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 12.47

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร

น.ส.ภาวิณี ขุมทอง

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2561/62 เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2561 ว่ามี 1,098.95 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,076.23 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 2.11 โดย สหรัฐอเมริกา บราซิล อาร์เจนตินา ยูเครน แคนาดา อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เอธิโอเปีย และเซอร์เบีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลก ปี 2561/62 ว่ามี 1,132.36 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,085.58 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 4.31 โดยสหรัฐอเมริกา จีน สหภาพยุโรป บราซิล เม็กซิโก อินเดีย อียิปต์ แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย อาร์เจนตินา ไนจีเรีย เกาหลีใต้ และอิหร่าน มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น สำหรับการค้าของโลกมี 161.41 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 151.18 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 6.77 โดยอาร์เจนตินา ยูเครน เซอร์เบีย ปารากวัย และเม็กซิโก ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น สหภาพยุโรป เม็กซิโก เกาหลีใต้ เวียดนาม อียิปต์ อิหร่าน โคลัมเบีย จีน ซาอุดีอาระเบีย อาร์เจนตินา และมาเลเซีย มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

เดือนพฤศจิกายน 2561 (1-15 พฤศจิกายน 2561) ปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 17,866 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

ราคา

สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5 % เฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.19 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.22 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 13.43 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 6.18 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 32.52 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.38 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 5.74 บาท

ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 11.15 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.88 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 30.74

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 10.10 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 9.62 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 4.99 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.18 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 23.47 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.71 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 9.12 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 6.47 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.60 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 27.76

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.อี.เฉลี่ยตันละ 319.00 ดอลลาร์สหรัฐ (10,431 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 307.00 ดอลลาร์สหรัฐ (9,980 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 3.91 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 451.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2560 เฉลี่ยตันละ 263.00 ดอลลาร์สหรัฐ (8,595 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 21.29 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 1,836.00 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนธันวาคม 2561 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 144.97 ดอลลาร์สหรัฐ (4,801 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 137.40 ดอลลาร์สหรัฐ (4,526 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 5.51 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 275.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2560 เฉลี่ยตันละ 127.56 ดอลลาร์สหรัฐ (4,221 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.64 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 580.00 บาท

บัญชีสมดุลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	340.92	350.27	-2.67
ผลผลิต	1,098.95	1,076.23	2.11
นำเข้า	161.41	151.18	6.77
ส่งออก	161.41	151.18	6.77
ใช้ในประเทศ	1,132.36	1,085.58	4.31
สต็อกปลายปี	307.51	340.92	-9.80

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร
น.ส.ภาวีนี ชุมทอง
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2561 ว่ามี 58.78 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 57.55 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 2.14 โดยประเทศผู้ผลิตสำคัญ เช่น ไนจีเรีย เอธิโอเปีย ชูदान จีน อาร์เจนตินา ออสเตรเลีย บราซิล และซาอุดีอาระเบีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 มี 59.06 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 58.16 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.55 โดยไนจีเรีย สหรัฐอเมริกา เม็กซิโก ชูदान บราซิล สหภาพยุโรป แคนาดา และซาอุดีอาระเบีย มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่าปี 2561/62 มีมูลค่าการค้าข้าวฟ่างโลก 5.46 พันล้านดอลลาร์ ลดลงจาก 6.56 พันล้านดอลลาร์ ของปี 2560/61 ร้อยละ 16.77 โดยสหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา ยูเครน และเคนยา ส่งออก

ลดลง ประกอบกับจีน และสหรัฐอเมริกา นำเข้าลดลง (ตารางแนบท้าย)

ราคา

ราคาข้าวฟ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้เดือนพฤศจิกายน 2561 ไม่มีรายงานราคา

บัญชีสมดุลข้าวฟ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	4.75	5.36	-11.38
ผลผลิต	58.78	57.55	2.14
นำเข้า	5.46	6.56	-16.77
ส่งออก	5.46	6.56	-16.77
ใช้ในประเทศ	59.06	58.16	1.55
สต็อกปลายปี	4.46	4.75	-6.11

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ถั่วเขียว

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

การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนพฤศจิกายน 2561 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2561-มิถุนายน 2562) มีเนื้อที่ปลูก 813,847 ไร่ ผลผลิต 111,235 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 137 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2560/61 ที่มีเนื้อที่ปลูก 813,674 ไร่ ผลผลิต 109,935 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 132 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่ปลูกลดลงร้อยละ 0.02 แต่ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.18 และร้อยละ 3.79 ตามลำดับ

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนพฤศจิกายน 2561 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 22.29 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 21.78 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 2.34 และสูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 18.83 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 18.37

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 25.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 22.00 บาท ลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 23.00 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 4.35

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 13.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ถั่วเขียวผิวแดง เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 25.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

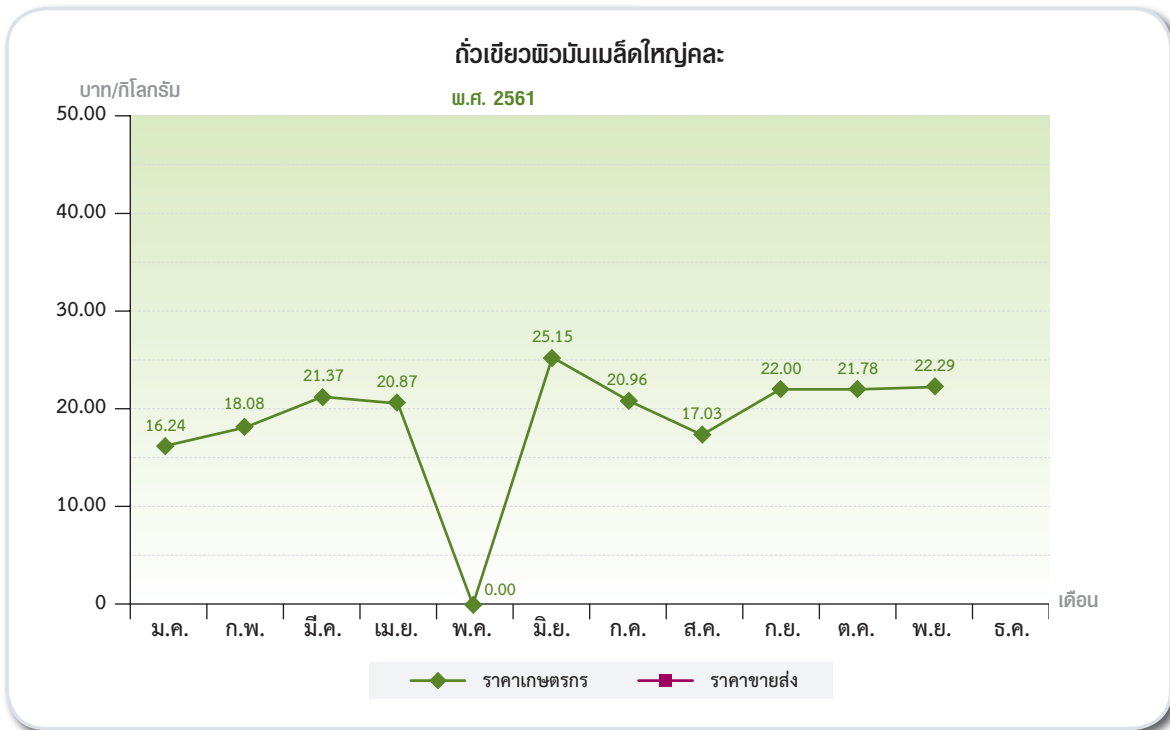
ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 25.95 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 22.93 บาท ลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 23.93 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 4.18

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 18.90 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 13.88 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561

ถั่วนี้วางแดง เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 25.69 ลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 25.74 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 0.19



พืชน้ำมัน

ถั่วเหลือง

โดย : น.ส. จรินทร์ทิพย์ จงใจรักษ์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

เนื้อที่เพาะปลูกถั่วเหลืองปี 2561/62 มีประมาณ 157,846 ไร่ ลดลงจาก 159,524 ไร่ ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ



1.05 โดยผลผลิตรวมทั้งหมดประมาณ 45,413 ตัน สูงขึ้นจาก 45,201 ตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.47 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ สูงขึ้นเป็น 288 กิโลกรัม จาก 283 กิโลกรัม ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.77

ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา ประมาณการผลผลิตถั่วเหลืองโลกปี 2561/62 ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561 มีประมาณ 369.50 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 338.57 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 9.14

ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลืองชนิดคละในเดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 15.61 บาท สูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 15.00 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.07 และสูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 14.80 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 5.47

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัดน้ำมันเฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และทรงตัวเท่ากับในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของกากถั่วเหลือง ในเดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยบุชเชลละ 872.82 เซนต์ (10.62 บาท/กก.) สูงขึ้น จากบุชเชลละ 870.44 เซนต์ (10.53 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.27 แต่ลดลงจากบุชเชลละ 981.32 เซนต์ (11.92 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.06

ราคากากถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 307.33 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.18 บาท/กก.) ลดลง จากตันละ 316.98 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.44 บาท/กก.) 3.04 ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ และลดลงจากตันละ 315.58 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.43 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.61

ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2561/62	2560/61
สหรัฐอเมริกา	125.18	120.04
บราซิล	120.50	119.80
อาร์เจนตินา	55.50	37.80
จีน	16.00	15.20
อินเดีย	11.00	8.35
ปารากวัย	9.80	9.81
แคนาดา	7.50	7.72
อื่น ๆ	22.02	19.85
รวม	367.50	338.57

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade : November 2018

ถั่วลิสง

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

ในประเทศ การผลิต

ถั่วลิสง ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนพฤศจิกายน 2561 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2561 ถึง มิถุนายน 2562) มีเนื้อที่ปลูก 99,972 ไร่ ผลผลิต 33,830 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 338 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2560/61 ที่มีเนื้อที่ปลูก 105,789 ไร่ ผลผลิต 35,461 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 335 กิโลกรัม พบว่า เนื้อที่ปลูกลดลงร้อยละ 5.50 และผลผลิตลดลงร้อยละ 4.60 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.90

ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
ผลผลิต	44.91	41.95	-6.59
นำเข้า	3.14	3.25	3.50
ส่งออก	3.68	3.53	-4.08
สต็อกน้ำมัน	18.27	17.23	-5.69
สต็อกปลายปี	3.88	2.72	-29.90

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Nov, 2018.

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนพฤศจิกายน 2561 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 21.15 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 22.93 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 7.76 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 20.46 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 3.37

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 49.28 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 49.39 บาท ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 0.22 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 35.75 บาท ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 37.85

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 60.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561 และเดือนพฤศจิกายน 2560

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนตุลาคม 2561 และเดือนพฤศจิกายน 2560



ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
สาธารณรัฐประชาชนจีน	17.09	17.00	-0.53
อินเดีย	6.65	4.70	-29.32
อื่น ๆ	21.17	20.25	-4.35
รวม	44.91	41.95	-6.59

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, Nov, 2018.

ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ภาวะการผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2561/62 ณ เดือนพฤศจิกายน 2561 มีผลผลิต 41.95 ล้านตัน ลดลงจาก 44.91 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 6.59 หรือคิดเป็นร้อยละ 7.90 ของผลผลิตพืชไขมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ในปี 2561/62 มีปริมาณ 367.50 ล้านตัน 70.92 ล้านตัน และ 50.44 ล้านตัน ตามลำดับ

ปาล์มน้ำมัน

โดย : น.ส.รัชดา วุฒิกิจเจริญ

นางอัมพิกา เพชรเสถียร

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่าปี 2561 ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนพฤศจิกายนจะมีประมาณ 1.450 ล้านตันคิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.246 ล้านตัน สูงขึ้นจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.325 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.225 ล้านตัน ของเดือนตุลาคม 2561 คิดเป็นร้อยละ 9.43 และร้อยละ 9.33 ตามลำดับ

การตลาด

ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวลดลงในรอบ 21 เดือน

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้าตลาดมาเลเซียส่งมอบในเดือนกุมภาพันธ์ 2562 ปรับตัวลดลงอยู่ที่ระดับ 1,965 ริงกิตต่อตัน (469.42 ดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงร้อยละ 3.9 เนื่องจากการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบปรับตัวลดลง ส่งผลให้มาเลเซียออกมาตรการเพิ่มปริมาณการใช้ไบโอดีเซลเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 10 จากร้อยละ 7 สำหรับการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบ



ของมาเลเซียในช่วง 1-25 วันแรกของเดือนพฤศจิกายน 2561 ปริมาณอยู่ที่ 1.041 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 2.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของเดือนที่ผ่านมา การส่งออกน้ำมันปาล์มดิบปริมาณอยู่ที่ 1.069 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 14.1 เนื่องจากน้ำมันปาล์มดิบได้รับผลกระทบจากราคาน้ำมันพืชอื่นที่แข่งขันในตลาดโลก ประกอบสัญญาซื้อขายล่วงหน้าน้ำมันพืชถั่วเหลืองส่งมอบในเดือนมกราคม 2562 ปรับตัวลดลง ส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวลดลง

ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.81 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 2.82 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.35 และลดลงจากกิโลกรัมละ 3.33 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 15.62

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 16.78 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 18.00 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.78 และลดลงจากกิโลกรัมละ 20.73 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 19.05

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอตเตอร์ดัม เฉลี่ยตันละ 485.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ (16.09 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 533.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (17.55 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.86 และลดลงจากตันละ 711.94 ดอลลาร์สหรัฐฯ (23.53 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 31.77

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซียเฉลี่ย ตันละ 1,941.20 ริงกิต (15.52 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 2,130.14 ริงกิต (17.03 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.87 และลดลงจากตันละ 2,626.03 ริงกิต (21.05 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 26.08

พืชเส้นใย

ฝ้าย

โดย : น.ส.จิราพร ปานพรม
น.ส.สุตารัตน์ ผลพิบูลย์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศ ราคา

ราคาฝ้ายดอกทั้งเมล็ดชนิดคละที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ผลผลิตฝ้ายโลกปี 2561/62 ณ เดือนพฤศจิกายน 2561 มีปริมาณ 25.99 ล้านตัน ลดลงจาก 26.93 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 3.49

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ความต้องการใช้ฝ้ายโลก ปี 2561/62 มีปริมาณ 27.63 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 26.84 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 2.94 ด้านการนำเข้า มีปริมาณ 8.95 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.92 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 0.34 ด้านการส่งออก มีปริมาณ 8.95 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.92 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 0.45

ความเคลื่อนไหวของราคาฝ้ายในตลาดโลก ประจำเดือนพฤศจิกายน สรุปได้ดังนี้

ราคาซื้อ-ขายล่วงหน้าเพื่อส่งมอบเดือนตุลาคม 2561 ทำสัญญาเดือนพฤศจิกายน เฉลี่ยปอนด์ละ 77.26 เซนต์ (กิโลกรัมละ 56.42 บาท) ลดลงจากปอนด์ละ 77.48 เซนต์ (กิโลกรัมละ 56.26 บาท) ของเดือนตุลาคม 2561 ร้อยละ 0.28 และสูงขึ้นในรูปเงินบาทกิโลกรัมละ 0.16 บาท แต่ลดลงจากปอนด์ละ 69.97 เซนต์ (กิโลกรัมละ 51.05 บาท) ของเดือนพฤศจิกายน 2560 ร้อยละ 10.42 และสูงขึ้นในรูปเงินบาทกิโลกรัมละ 5.37 บาท

บัญชีสมดุลฝ้ายโลก

(ณ เดือนตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	17.51	17.50	-0.06
ผลผลิต	26.93	25.99	-3.49
นำเข้า	8.92	8.95	0.34
ใช้ในประเทศ	26.84	27.63	2.94
ส่งออก	8.92	8.95	0.45
สต็อกปลายปี	17.50	15.81	-9.66

ที่มา : Cotton World markets and trade, USDA
ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561

พืชอื่นๆ

อ้อยโรงงานและน้ำตาล

โดย : นายชวนเพิ่ม สังข์สิงห์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศ

ไม่มีรายงาน

ต่างประเทศ

คาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลของอินเดีย

The Western India Sugar Mills Association คาดว่าในปี 2561/2562 อินเดียจะผลิตน้ำตาลได้ 30.0 ล้านตัน (มูลค่าน้ำตาลทรายขาว) ลดลงจาก 32.4 ล้านตัน ในประมาณการ



ครั้งก่อน และ 32.5 ล้านตัน ที่ผลิตได้ในปี 2560/61 เนื่องจากผลผลิตอ้อยได้รับผลกระทบจากความแห้งแล้งและการระบาดของของด้วงขาว (white grub)

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซ็นต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ย. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 ต.ค. 61	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
มี.ค. 62	12.78	12.41	12.68	13.82	-1.14
พ.ค. 62	12.90	12.55	12.78	13.96	-1.18
ก.ค. 62	13.02	12.69	12.88	14.00	-1.12
ต.ค. 62	13.24	12.93	13.09	14.14	-1.05
มี.ค. 63	13.73	13.45	13.59	14.62	-1.03
พ.ค. 63	13.67	13.46	13.57	14.55	-0.98
ก.ค. 63	13.56	13.45	13.54	14.45	-0.91
ต.ค. 63	13.59	13.58	13.59	14.44	-0.85
มี.ค. 64	13.92	13.89	13.90	14.70	-0.80
พ.ค. 64	-	-	13.77	14.60	-0.83
ก.ค. 63	-	-	13.68	14.53	-0.85

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ย. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 ต.ค. 61	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
มี.ค. 62	343.70	337.10	342.30	376.00	-33.70
พ.ค. 62	348.30	341.70	346.60	379.20	-32.60
ส.ค. 62	354.10	348.20	352.40	382.30	-29.90
ต.ค. 62	358.20	352.00	356.50	382.10	-25.60
ธ.ค. 62	363.20	357.70	361.70	388.70	-27.00
มี.ค. 63	367.40	363.60	367.40	393.00	-25.60
พ.ค. 63	371.30	368.80	371.30	394.70	-23.40

ยางพารา

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สถานการณ์การผลิตและการใช้ ยางธรรมชาติ

จากข้อมูลการผลิตยางธรรมชาติของสมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (ANRPC) ได้ประมาณการว่า ผลผลิตยางในปี 2561 ของประเทศสมาชิกมีประมาณ 12.161 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีผลผลิตยางจำนวน 11.782 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.22 โดยประเทศที่มีการเพิ่มขึ้นของปริมาณผลผลิตยาง ได้แก่ ไทย อินโดนีเซีย เวียดนาม จีน ฟิลิปปินส์ และกัมพูชา โดยมีอัตราการขยายตัวร้อยละ 8.8 ร้อยละ 4.0 ร้อยละ 0.5 ร้อยละ 4.9 ร้อยละ 8.5 และร้อยละ 13.8 ตามลำดับ ขณะที่ประเทศที่มีปริมาณผลผลิตยางพาราลดลง ได้แก่ อินเดีย มาเลเซีย และศรีลังกา โดยมีอัตราการลดลงของผลผลิตร้อยละ 13.2 ร้อยละ 18.9 และร้อยละ 2.4 ตามลำดับ

ราคา

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

- 1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 38.75 บาท ลดลงจาก 40.70 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.95 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.81
- 2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 38.25 บาท ลดลงจาก 40.20 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.95 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.87
- 3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.72 บาท ลดลงจาก 39.71 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.99 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.99
- 4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.59 บาท ลดลงจาก 19.03 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.44 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.30
- 5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 15.75 บาท ลดลงจาก 16.08 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.33 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.06
- 6) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.21 บาท ลดลงจาก 36.69 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.48 บาท หรือลดลงร้อยละ 9.48

2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. ซื้อขายล่วงหน้า ส่งมอบเดือนพฤศจิกายน 2561

ณ ท่าเรือกรุงเทพฯ

- 1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 45.85 บาท ลดลงจาก 48.14 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.29 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.77
- 2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.70 บาท ลดลงจาก 46.99 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.29 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.88
- 3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 41.06 บาท ลดลงจาก 44.58 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.52 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.91
- 4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 31.35 บาท ลดลงจาก 33.79 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.44 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.21

ณ ท่าเรือสงขลา

- 1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 45.60 บาท ลดลงจาก 47.89 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.29 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.79
- 2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.45 บาท ลดลงจาก 46.74 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.29 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.91
- 3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.81 บาท ลดลงจาก 44.33 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.52 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.95
- 4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 31.10 บาท ลดลงจาก 33.54 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.44 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.26

3. ราคาขายยางแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้า ต่างประเทศ

- 1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 134.51 เซนต์สหรัฐฯ (44.00 บาท) ลดลงจาก 142.05 เซนต์สหรัฐฯ (46.16 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 7.54 เซนต์สหรัฐฯ หรือลดลงร้อยละ 5.30
- 2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ยกิโลกรัมละ 141.01 เยน (40.35 บาท) ลดลงจาก 153.96 เยน (43.97 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 12.95 เยน หรือลดลงร้อยละ 8.41



กาแฟ

โดย : น.ส.ณัฐรณี ยมโชติ

น.ส.วิชชุพร สุขเจริญ

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศไทย

1. การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศเพิ่มขึ้นจากการขยายเนื้อที่ปลูกของแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้าในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากภาครัฐมีการส่งเสริมให้ปลูกแซมในสวนไม้ผลไม้ยืนต้น และพื้นที่ป่าชุมชน เมื่อปี 2557 เริ่มให้ผลผลิตในปีนี้ ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากจังหวัดชุมพร และระนอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตใหญ่ของภาคได้ประสบปัญหาฝนตกมากช่วงดอกกาแฟบาน ทำให้ต้นกาแฟผสมเกสรไม่ติด จึงติดผลน้อยลง ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลง

ภาคเหนือ เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้า เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น จากต้นกาแฟที่ปลูกแซมในสวนผลไม้ สวนไม้ยืนต้น และในพื้นที่ป่าชุมชน ตั้งแต่ปี 2557 ให้ผลผลิตปีนี้เป็นปีแรก ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2560 – เดือนกุมภาพันธ์ 2561

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2557 เริ่มให้ผลในปีนี้เป็นปีแรก สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ประกอบกับต้นกาแฟมีอายุมากทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

ภาคกลาง เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกในปี 2557 ของ จ.กาญจนบุรี และประจวบคีรีขันธ์ เริ่มให้ผลในปีนี้เป็นปีแรก ผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น จากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการติดดอกออกผล และต้นกาแฟอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2560 – เดือนกุมภาพันธ์ 2561

ภาคใต้ เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์โรบัสต้า เนื้อที่ให้ผลลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากต้นยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล เช่น ทุเรียนที่เกษตรกรปลูกไว้เริ่มให้ผลผลิต เกษตรกรจึงโค่นต้นกาแฟที่ไม่สมบูรณ์และอายุมากออก สำหรับผลผลิต

ต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากเกิดฝนตกมากช่วงเดือนธันวาคม 2559 ถึงต้นปีเดือนมกราคม 2560 ซึ่งเป็นช่วงเวลาที่ดอกกาแฟบาน ทำให้ดอกกาแฟผสมเกสรไม่ติด ปีนี้ต้นกาแฟจึงติดผลน้อยกว่าปีที่ผ่านมา ผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2560 – เดือนกุมภาพันธ์ 2561

การตลาดและราคา

คาดว่า ราคาเมล็ดกาแฟจะใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จากปริมาณผลผลิตโลกที่เพิ่มขึ้นและภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซา สำหรับการส่งออกจะลดลงจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตภายในประเทศลดลง ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อยจากความต้องการบริโภคภายในประเทศ และนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออก ประกอบกับผลผลิตในประเทศลดลง

ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของไทยในปี 2561

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานความต้องการใช้เมล็ดกาแฟในปี 2560 ของโรงงานแปรรูปในประเทศ มีปริมาณสูงขึ้น จาก 90,000 ตัน ในปี 2560 เป็น 95,000 ตัน ในปี 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.55 เนื่องจากความต้องการของโรงงานแปรรูปเพิ่มขึ้น ทั้งเพื่อการบริโภคภายในประเทศและเพื่อการส่งออก

ปี	ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงาน (ตัน)
2556	70,000
2557	75,000
2558	80,000
2559	85,000
2560	90,000
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	6.48
2561*	95,000

หมายเหตุ : * ประมาณการ

2. การค้า

ส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – กันยายน) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 384.68 ตัน มูลค่า 76.55 ล้านบาท โดยสูงขึ้นร้อยละ 53.49 และร้อยละ

49.67 ตามลำดับ ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 119.87 ตัน มูลค่า 29.10 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.36 และ 16.41 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูป 10.63 7.61 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการส่งออก 19,129.89 ตัน มูลค่า 2,006.46 ล้านบาท หรือลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 45.98 และร้อยละ 24.46 ตามลำดับ

นำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – กันยายน) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การนำเข้าเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 48,348.39 ตัน มูลค่า 2,994.23 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 30.59 และร้อยละ 2.09 ตามลำดับ ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 1,259.27 ตัน มูลค่า 388.52 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 51.20 และร้อยละ 40.76 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 4,723.11 ตัน หรือลดลงร้อยละ 2.86 และมูลค่า 1,344.27 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 9.04 และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 5,320.82 ตัน มูลค่า 825.05 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 40.30 และร้อยละ 29.52 ตามลำดับ

ต่างประเทศ ผลผลิตกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิตกาแฟโลกปี 2560/61 มีปริมาณ 9.586 ล้านตัน ลดลงจาก 9.709 ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 1.27 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย

บราซิล ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 1 ของโลก ในปี 2560/61 มีผลผลิต ปริมาณ 3.054 ล้านตัน ลดลง 0.312 ล้านตัน ในปี 2559/60 หรือลดลงร้อยละ 9.27

เวียดนาม ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 2 ของโลก และเป็น ผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสตาอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟปี 2560/61 ปริมาณ 1.758 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.602 ล้านตัน ในปี 2559/60 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.74

ความต้องการใช้กาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการใช้กาแฟของโลกปี 2560/61 มี 9.519 ล้านตัน เพิ่มขึ้น จาก 8.543 ล้านตันของปี 2556/57 ร้อยละ 2.96

ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโลก

หน่วย : ล้านตัน

ปี	ปริมาณ
2556/57	8.543
2557/58	8.738
2558/59	9.162
2559/60	9.423
2560/61	9.519
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	2.96

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (มิถุนายน 2561) www.usda.gov

การส่งออกกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออกกาแฟโลกปี 2560/61 มี 7.850 ล้านตัน ลดลงจาก 8.013 ล้านตัน ในปี 2559/60 ร้อยละ 2.03 ประเทศที่ส่งออกมากที่สุดได้แก่ บราซิล มีการส่งออกในปี 2560/61 ปริมาณ 1.813 ล้านตัน ลดลงจาก 1.985 ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 8.66 เนื่องจากผลผลิตลดลง รองลงมาได้แก่ ประเทศเวียดนาม มีการส่งออก ปริมาณ 1.659 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.653 ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 0.36 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ราคา

ในประเทศ

ราคาที่เกษตรกรขายได้เดือนพฤศจิกายน 2561 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 64.41 บาท

ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือนพฤศจิกายน 2561 มีดังนี้

ราคาเมล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาดนิวยอร์กซื้อขาย พันธุ์เฉลี่ย 140.33 เซนต์/ปอนด์ (101.13 บาท/กิโลกรัม) สูงขึ้น จาก 137.34 เซนต์/ปอนด์ (102.95 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 2.18

ราคาเมล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาดนิวยอร์กซื้อขาย พันธุ์เฉลี่ย 83.88 เซนต์/ปอนด์ (60.45 บาท/กิโลกรัม) ลดลง จาก 85.32 เซนต์/ปอนด์ (63.95 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.69

ผลผลิตกาแฟของโลก ปี 2556/57 - 2560/61

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2556/57	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)
บราซิล	3.432	3.258	2.964	3.366	3.054	-1.99
เวียดนาม	1.790	1.644	1.736	1.602	1.758	-0.62
โคลัมเบีย	0.725	0.798	0.840	0.876	0.864	4.56
อินโดนีเซีย	0.714	0.628	0.726	0.636	0.636	-2.17
ฮอนดูรัส	0.264	0.306	0.318	0.451	0.450	15.65
เอธิโอเปีย	0.381	0.389	0.391	0.417	0.423	2.86
อินเดีย	0.305	0.326	0.348	0.312	0.325	0.87
เปรู	0.255	0.174	0.210	0.254	0.262	4.44
ยูกันดา	0.231	0.213	0.219	0.312	0.261	6.46
เม็กซิโก	0.237	0.191	0.138	0.198	0.240	0.62
อื่น ๆ	1.271	1.293	1.299	1.301	1.312	0.53
รวม	9.603	9.229	9.177	9.709	9.586	0.47

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2018

ปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปของโลก ปี 2556/57 - 2560/61

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2556/57	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)
บราซิล	2.049	2.194	2.133	1.985	1.813	-3.39
เวียดนาม	1.697	1.292	1.770	1.653	1.659	2.03
โคลัมเบีย	0.662	0.745	0.743	0.825	0.781	4.41
อินโดนีเซีย	0.623	0.523	0.594	0.490	0.478	-5.76
ฮอนดูรัส	0.236	0.286	0.300	0.437	0.426	17.40
อินเดีย	0.301	0.294	0.342	0.369	0.374	6.85
ยูกันดา	0.216	0.204	0.210	0.276	0.270	7.77
เปรู	0.246	0.165	0.198	0.242	0.251	4.26
เอธิโอเปีย	0.197	0.210	0.204	0.231	0.237	4.76
กัวเตมาลา	0.191	0.184	0.183	0.198	0.210	2.75
อื่นๆ	1.315	1.322	1.329	1.306	1.351	0.43
รวม	7.733	7.419	8.005	8.013	7.850	1.08

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2018

พริกไทย

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

ผลผลิตพริกไทยปี 2561 มีเนื้อที่ยืนต้น 4,007 ไร่ ผลผลิต 2,005 ตัน เทียบกับปี 2560 เนื้อที่ยืนต้น 3,993 ไร่ ผลผลิต 2,536 ตัน พื้นที่เพิ่มขึ้น แต่ปริมาณผลผลิตโดยรวมในปีนี้ลดลง ขณะนี้ผลผลิตฤดูกาลใหม่ได้ทยอยเก็บเกี่ยวหมดแล้ว

การตลาด

ภาวะการณืซื้อขายพริกไทยยังคงทรงตัวราคาพริกไทยมีแนวโน้มลดลงเล็กน้อย เนื่องจากมีการนำเข้าพริกไทยจากประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนามเพิ่มขึ้น ราคาพริกไทยดำ-คละ จ.จันทบุรี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 150-160 บาท พริกไทยขาว-ดี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 270-280 บาท ส่วนพริกไทยอ่อนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 60-70 บาท

ในปี 2560 (ม.ค. -ธ.ค.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 374 ตัน มูลค่า 56.81 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ด ปริมาณ 119 ตัน มูลค่า 20.62 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 229 ตัน มูลค่า 36.14 ล้านบาท

ในปี 2561 (ม.ค.-ก.ย.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 418 ตัน มูลค่า 103.25 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ด ปริมาณ 45 ตัน มูลค่า 21.10 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 336 ตัน มูลค่า 82.15 ล้านบาท

หมายเหตุ : ¹ ตัวเลขพยากรณ์เบื้องต้น
² ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย 1 สัปดาห์

ราคาในประเทศไทย

ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย
ประจำเดือนพฤศจิกายน 2561 มีดังนี้

1. ราคาเกษตรกรขายได้

ราคาเกษตรกรขายได้พริกไทยขาว-ดี ปี 2560 เฉลี่ย กิโลกรัมละ 385.32 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.07 ส่วนพริกไทยดำ-คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 239.77 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 33.16

สำหรับเดือนพฤศจิกายน ปี 2561 พริกไทยดำ-คละ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 145.85 บาท ราคาลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 0.27 และพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 267.91 บาท ราคาลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 0.35

2. ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี ปี 2560 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 445 บาท ราคาลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 7.29 ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 430-460 บาท/กิโลกรัม พริกไทยดำ-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 340 บาท ราคาลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.11 ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 330-350 บาท/กิโลกรัม ส่วนพริกไทยดำ-รอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.70 ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 310-320 บาท/กิโลกรัม

สำหรับเดือนพฤศจิกายน 2561 ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 445 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา พริกไทยดำ-อย่างดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 340 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และพริกไทยดำ-อย่างรอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

สับปะรด

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

ในช่วงเดือนนี้ผลผลิตสับปะรดโรงงานรวมทั้งประเทศ ออกสู่ตลาดประมาณวันละ 7,000 ตัน ประกอบกับสภาพอากาศในแหล่งผลิตมีความแปรปรวน ทำให้คุณภาพผลผลิตบางส่วนไม่ตรงกับความต้องการของโรงงานแปรรูป รวมทั้งการส่งออก



ยังคงชะลอตัว โรงงานแปรรูปมีสินค้าคงคลังอยู่มาก ทำให้โรงงานแปรรูปบางส่วนมีการปรับลดกำลังการผลิตเพื่อให้สอดคล้องกับภาวะตลาด ดังนั้นความต้องการวัตถุดิบในภาพรวมลดลง เป็นผลให้ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา

การค้า

เดือนกันยายน 2561 ส่งออกสับปะรดสดและผลิตภัณฑ์สับปะรด ปริมาณ 43,744 ตัน มูลค่า 1,270.22 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 58,904 ตัน มูลค่า 1,790.57 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 25.74 และร้อยละ 29.06 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 39,822 ตัน ในเดือนกันยายน 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.85 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 1,459.46 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 12.97

สับปะรดกระป๋อง (ปี 2560 กรมศุลกากรแยกเป็น ได้แก่ รหัส 20082000001 20082010 และ 20082090)

ส่งออกปริมาณ 34,479 ตัน มูลค่า 895.72 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 45,146 ตัน มูลค่า 1,238.13 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 23.63 และร้อยละ 27.66 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 29,286 ตัน ในเดือนกันยายน 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.73 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 976.22 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 8.25

น้ำสับปะรด

ส่งออกปริมาณ 5,792 ตัน มูลค่า 190.96 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 8,775 ตัน มูลค่า 292.52 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 33.99 และร้อยละ 34.72 และลดลงจากปริมาณ 7,327 ตัน มูลค่า 272.77 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 20.94 และร้อยละ 29.99

สับปะรดแช่แข็ง

ส่งออกปริมาณ 22 ตัน มูลค่า 1.53 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 28 ตัน มูลค่า 1.72 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 18.87 และร้อยละ 11.02 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 13 ตัน ในเดือนกันยายน 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 67.95 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 2.03 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 24.25

สับปะรดที่นำไปให้เสีย

ส่งออกปริมาณ 2,138 ตัน มูลค่า 158.90 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 3,290 ตัน มูลค่า 228.68 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 35.03 และร้อยละ 30.51 และ



ลดลงจากปริมาณ 2,474 ตัน มูลค่า 195.04 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 13.59 และร้อยละ 18.53

สับปะรดแห้ง

ส่งออกปริมาณ 15 ตัน มูลค่า 3.24 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 45 ตัน มูลค่า 4.29 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 67.65 และร้อยละ 24.55 และปริมาณลดลงจาก 63 ตัน มูลค่า 3.40 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 76.72 และร้อยละ 4.84

สับปะรดสด

ส่งออกปริมาณ 1,297 ตัน มูลค่า 19.86 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 1,618 ตัน มูลค่า 25.21 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 19.86 และร้อยละ 21.21 และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 658 ตัน มูลค่า 9.99 ล้านบาท ในเดือนกันยายน 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 97.08 และร้อยละ 98.82

ความเคลื่อนไหวของราคาสับปะรดประจำเดือนพฤศจิกายน 2561 มีดังนี้

ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.90 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 3.35 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 13.58 และลดลงจากกิโลกรัมละ 3.15 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.10

ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.67 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 6.72 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 15.59 และลดลงจากกิโลกรัมละ 9.25 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 38.68

ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์

โดย : น.ส.อัจฉรา ไอยรากาญจนกุล
นางอุษณีย์ จันทร์เปล่ง
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สุกร

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

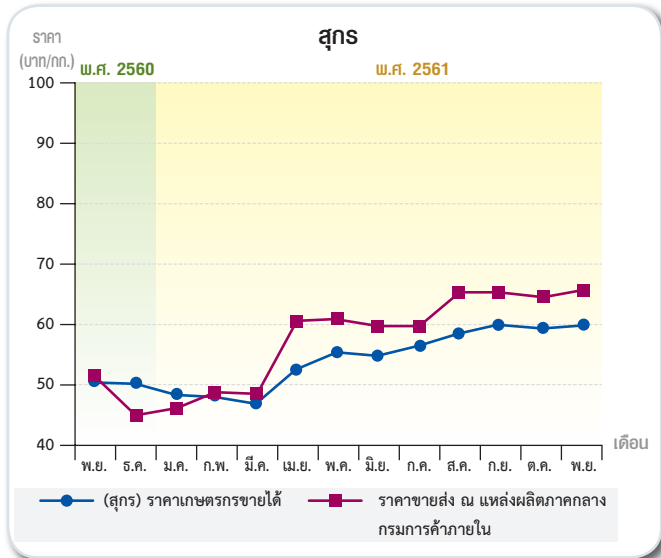
ภาวะตลาดสุกรเดือนนี้ ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้นเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเข้าสู่เทศกาลท่องเที่ยว อีกทั้งเดือนนี้สถานศึกษาเปิดภาคเรียน ส่งผลให้ความต้องการบริโภคเนื้อสุกรเริ่มมีมากขึ้น แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาและความต้องการบริโภคจะสูงขึ้นเล็กน้อย เพราะเข้าสู่เทศกาลวันสงกรานต์ปีเก่าต้อนรับปีใหม่ และมีวันหยุดหลายวัน

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็งเดือน ก.ย. 2561 มีปริมาณ 143 ตัน มูลค่า 14.61 ล้านบาท ปริมาณลดลงจากเดือน ส.ค. 2561 มีปริมาณ 151 ตัน คิดเป็นร้อยละ 5.30 แต่มูลค่าเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งส่งออกมูลค่า 12.70 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 15.04

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูปเดือน ก.ย. 2561 มีปริมาณ 596 ตัน มูลค่า 150.68 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ส.ค. 2561 มีปริมาณ 649 ตัน มูลค่า 157.63 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 8.17 และร้อยละ 4.41 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 60.34 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 59.48 บาท ของเดือนที่ผ่านมา



ร้อยละ 1.45 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 57.97 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 57.39 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 61.94 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 60.40 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 1,767 บาท สูงขึ้นจากตัวละ 1,700 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.94

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

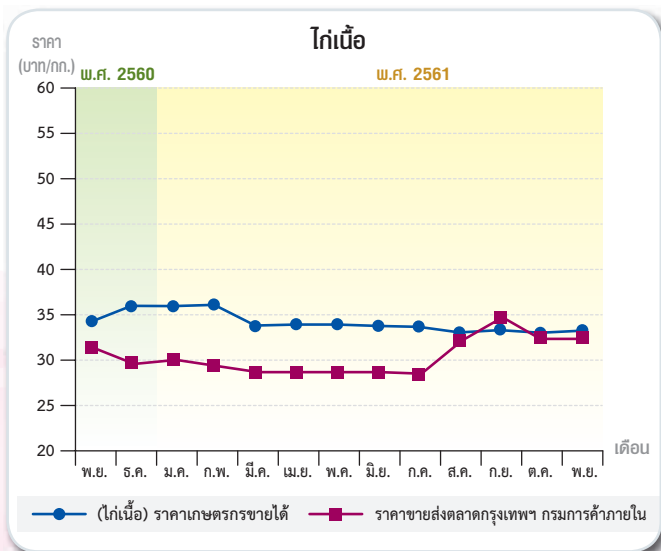
ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 66.83 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 63.50 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 5.24

ไก่เนื้อ

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้ภาวะตลาดไก่เนื้อ ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้นเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเดือนนี้สถานศึกษาเปิดภาคเรียน อีกทั้งเข้าสู่เทศกาลท่องเที่ยว การจับจ่ายใช้สอยเริ่มคล่องตัว ส่งผลให้ความต้องการบริโภคไก่เนื้อเริ่มมีมากขึ้น แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาและความต้องการบริโภคจะสูงขึ้นเล็กน้อย เพราะเข้าสู่เทศกาลวันสงกรานต์ปีเก่าต้อนรับปีใหม่ และมีวันหยุดหลายวัน

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็งเดือน ก.ย. 2561 ปริมาณ 21,264 ตัน มูลค่า 1,795.85 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ส.ค. 2561 ปริมาณ 26,430 ตัน มูลค่า 2,259.90 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 19.55 และร้อยละ 20.53 ตามลำดับ





ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน ก.ย.2561 ปริมาณ 47,582 ตัน มูลค่า 6,828.87 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ส.ค. 2561 ปริมาณ 50,392 ตัน มูลค่า 7,237.45 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 5.58 และร้อยละ 5.65 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

ราคาไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 33.76 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 33.18 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.75 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ

35.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 33.02 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 39.98 บาท ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศของบริษัท ซี.พี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 10.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.00 บาท และราคาขายส่งไก่สดเฉลี่ย กิโลกรัมละ 44.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ไข่ไก่

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

สถานการณ์ตลาดไข่ไก่เดือนนี้ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้เริ่มขยับตัวสูงขึ้นเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเดือนนี้สถานศึกษาเปิดภาคเรียน อีกทั้งมีเข้าสู่ช่วงงานเทศกาลต่างๆ ส่งผลให้ความต้องการบริโภคเริ่มมีมากกว่าช่วงที่ผ่านมา แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาและความต้องการบริโภคจะสูงขึ้นเล็กน้อย เพราะเข้าสู่ช่วงเทศกาลงานวันคริสต์มาส และวันสงกรานต์ปีเก่าต้อนรับปีใหม่

ด้านการส่งออกไข่ไก่สด ปริมาณการส่งออกไข่ไก่เดือน ก.ย. 2561 มีปริมาณ 18.68 ล้านฟอง มูลค่า 63.74 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ส.ค. 2561 มีปริมาณ 24.40 ล้านฟอง มูลค่า 85.85 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 23.44 และร้อยละ 25.75 ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ฮองกง และมาเลเซีย

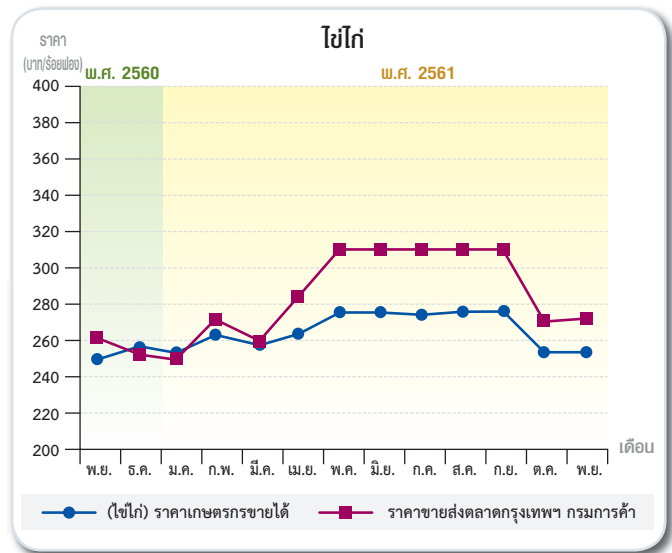
ราคาไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 255 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 254 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.39 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 281 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 276 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 245 บาท ส่วนภาคใต้ ไม่มีรายงาน

ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 11.00 บาท ลดลงจากตัวละ 14.25 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 22.81

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เฉลี่ยเบอร์ 0-4) ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยฟองละ 273 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 269 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.49



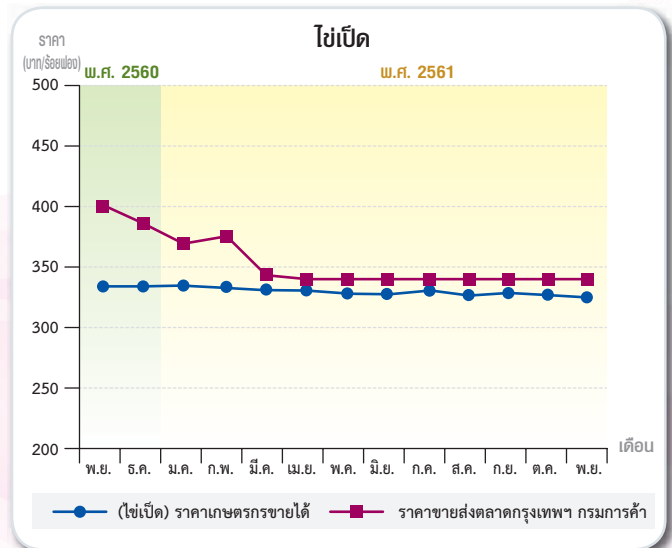
ไข่เป็ด

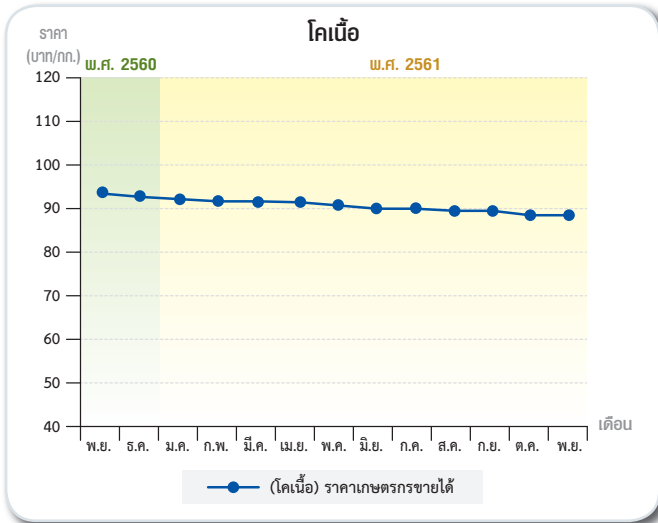
ราคาไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 325 บาท ลดลงจากร้อยฟองละ 328 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.91 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 336 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 338 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 298 บาท และภาคใต้ ร้อยฟองละ 350 บาท

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่เป็ด คณะ ฌ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยฟองละ 340 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา





โคเนื้อ

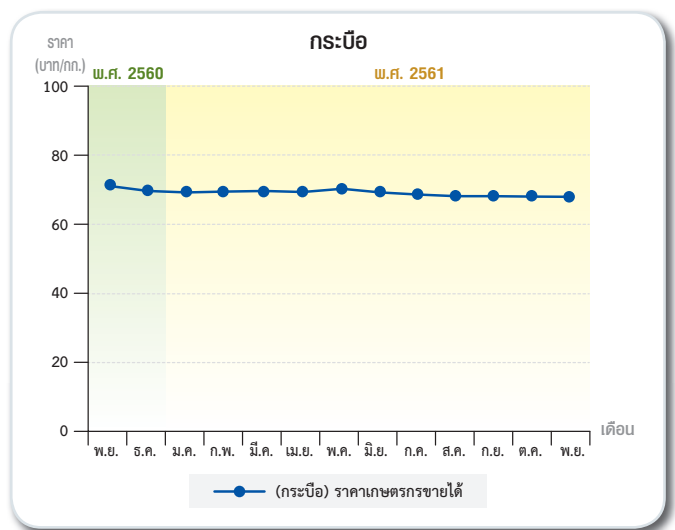
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศกิโลกรัมละ 88.56 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 88.58 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.02 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 89.65 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 82.18 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 90.64 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 100.29 บาท

กระบือ

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 68.15 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 69.66 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.74 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 90.64 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 63.81 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ไม่มีรายงานราคา



รายการ	พ.ย. 60	ธ.ค. 60	ม.ค. 61	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย. 61
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	52.67	50.55	48.38	47.00	46.55	54.4	57.37	56.75	57.54	59.45	60.12	59.48	60.34
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิตภาคกลาง กรมการค้าภายใน	53.50	44.50	45.83	48.00	48.50	60.17	60.30	59.50	59.50	65.10	65.17	63.50	66.83
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	34.18	36.47	36.79	36.21	34.01	34.61	34.76	34.65	34.17	33.95	34.02	33.18	33.76
ราคาขายส่งหน้าโรงฆ่า กรมการค้าภายใน	32.19	29.26	30.00	28.70	28.00	28.00	28.00	27.52	27.25	34.41	34.9	33.00	33.00
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	245	256	254	263	257	265	278	278	279	281	282	254	255
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	261	251	252	271	258	285	311	311	311	311	309	269	273
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	336	336	336	336	330	330	326	325	330	326	328	328	325
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	400	377	364	370	348	340	340	340	340	340	340	340	340
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	94.53	93.7	92.21	91.19	91.08	90.95	90.53	89.90	90.02	89.79	89.44	88.58	88.56
(กระบือ)ราคาเกษตรกรขายได้	73.25	72.93	73.07	73.07	72.26	71.81	72.36	71.68	70.08	69.25	69.84	69.66	68.15

ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ

โดย : น.ส.สุจิตตา รักษ์วงศ์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนตุลาคม 2561 และแนวโน้ม

1. สถานการณ์การผลิตเดือนตุลาคม 2561

จีนขอซื้อกุ้งทะเลตรงจากเกษตรกรภาคกลาง วันละ 60 ตัน

เมื่อเร็วๆนี้มีข่าวจาก หนังสือพิมพ์กึ่งไทย เมื่อวันที่ 22 พฤศจิกายน 2561 ที่ผ่านมา นายชยาวุธ จันทร ผู้ว่าราชการจังหวัดราชบุรี มอบหมายให้นายชินนทร์ แสงรุ่งเรือง ประมงจังหวัดราชบุรีจัดประชุมเจรจากับผู้ซื้อจากเมืองฉางซา มณฑล หูหนาน ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีนกับสมาคมผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำไทย และชมรมผู้เลี้ยงกุ้งคุณภาพราชบุรี ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งมาตรฐานราชบุรี ที่นำโดย นายประกอบ ทรัพย์ยอดแก้ว และนางวิมลมาศ เปี่ยมสมบูรณ์ ผลการเจรจาทางจีนมีความต้องการซื้อกุ้งขาวมีชีวิตรวม 40 - 50 ตันต่อกิโลกรัม วันละ 60 - 80 ตัน ซึ่งทางตัวแทนเกษตรกรขอเวลาประชุมสมาชิก 1 สัปดาห์ เพื่อหาความชัดเจนในการขายกุ้ง ในครั้งนี้ แล้วจะนัดเจรจากับฝ่ายจีนอีกรอบ

ในเดือนพฤศจิกายน 2561 สัตว์น้ำทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมูลจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพฯ ที่ผ่านการประมูลและไม่ผ่านการประมูลจากการประเมินได้รวมทั้งสิ้น 1,495 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,338 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 11.73 โดยแยกเป็นสัตว์น้ำที่ผ่านการประมูลทุกชนิด 1,378 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,262 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 9.19 เป็นสัตว์น้ำจืดทุกชนิดที่ผ่านแพปลาทะเลและแพปลาน้ำจืดที่ผ่านการประมูลรวม 370 ตัน ลดลงจาก 395 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 6.33 เป็นชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญ ดังนี้

1.1 กุ้งสด มีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ 185 ตัน ลดลงจาก 189 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 2.12

1.2 ปลาหมึกสด มีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมูล จำหน่ายฯ 133 ตัน เพิ่มขึ้นจากลดลงจาก 130 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 2.31

1.3 ปลาทูสด ไม่มีการส่งเข้ามาจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา

1.4 ปลาช่อนสด มีปริมาณส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ 5.7 ตัน ปริมาณใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

1.5 ปลาดุกสด มีปริมาณส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ 9 ตัน ปริมาณใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

2. แนวโน้มสถานการณ์การผลิตสัตว์น้ำ เดือนธันวาคม 2561

จากการวิเคราะห์ทางสถิติประเมินได้ว่าจะมีสัตว์น้ำทุกชนิดส่งเข้าประมูลจำหน่าย ที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพรวมทั้งสิ้นประมาณ 1,692 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,495 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 13.18 โดยแยกเป็นประเภทสัตว์น้ำที่สำคัญ คือ

2.1 กุ้งสด มีแนวโน้มว่าจะมีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ ประมาณ 165 ตัน ลดลงจาก 185 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 10.81

2.2 ปลาหมึกสด คาดว่าจะมีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ ประมาณ 140 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 133 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 5.26

2.3 ปลาทูสด คาดว่าจะไม่มีการส่งเข้ามาประมูลจำหน่ายฯ

2.4 ปลาช่อนสด คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ ประมาณ 5 ตัน ลดลงจาก 5.7 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 12.28

2.5 ปลาดุกสด คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ ประมาณ 9 ตัน ใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา



3. สถานการณ์การตลาดเดือนพฤศจิกายน 2561

การส่งออกกุ้งทะเลประเทศเอกวาดอร์เติบโตอย่างต่อเนื่อง

มีรายงานจาก Undercurrent News ว่าอุตสาหกรรมกุ้งทะเลในประเทศเอกวาดอร์เติบโตอย่างมาก สร้างรายได้และงานให้กับคนในประเทศ ในช่วงสิบเดือนที่ผ่านมา เอกวาดอร์ส่งออกกุ้งไปยังประเทศในแถบเอเชียคิดเป็นร้อยละ 60.4 ผลผลิตส่วนใหญ่ส่งออกไปยังท่าเรือ Hai Phong ประเทศเวียดนาม ก่อนที่จะส่งต่อไปยังประเทศจีน โดยกุ้งส่วนใหญ่ส่งออกในรูปแบบของกุ้งทั้งตัว (Head-on, Shell-on) ซึ่งง่ายต่อการแพ็คกิ้ง

อุตสาหกรรมปลาทูน่าในประเทศเวียดนาม

เมื่อเร็วนี้ข่าวจาก Vietnam Association of Seafood Exporters and Producers (VASEP) รายงานว่า ในเดือนสิงหาคม 2018 อุตสาหกรรมปลาทูน่าส่งออกในประเทศเวียดนาม มีมูลค่า 63 ล้านดอลลาร์สหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 20 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของ ปีที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามมูลค่าส่งออกรวมแปดเดือนอยู่ที่ 420 ล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ตลาดส่งออกหลักของประเทศเวียดนาม คือ ประเทศสหรัฐอเมริกา สหภาพยุโรป อิสราเอล และกลุ่มประเทศอาเซียน

4. ความเคลื่อนไหวของราคาเดือนพฤศจิกายน 2561

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนพฤศจิกายน มีความเคลื่อนไหว ดังนี้ คือ

4.1 กุ้งขาวขนาด 60 - 70 ตัว/กก. ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 135.47 บาท เพิ่มขึ้นจาก 130.73 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.63

ราคาขายส่งกุ้งขาวขนาดกลาง (70ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย เฉลี่ยกิโลกรัมละ 130.00 บาท เพิ่มขึ้นจาก 129.96 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.06

4.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายเฉลี่ยกิโลกรัมละ 118.33 บาท ลดลงจาก 153.50 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 22.93

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 200.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.3 ปลาทูสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 84.71 บาท เพิ่มขึ้นจาก 75.46 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 12.26

ราคาขายส่งปลาทูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 86.05 บาท ลดลงจาก 86.72 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.77

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 120บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.5 ปลาดุกบิกอูยสดขนาด 2 - 4 ตัว/กิโลกรัม ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ย 26.00 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 32.80 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 20.73

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ย 80 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

4.6 ปลาเป็ดและปลาป่น ราคาที่ชาวประมงขายปลาเป็ดได้ 8.04 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 8.21 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.07

ราคาขายส่งปลาป่นชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ย 32.25 บาท/กิโลกรัม ราคาตลาดลดลงจาก 34.60 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.79





5. แนวโน้มของราคาเดือนธันวาคม 2561

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนธันวาคมดังนี้

5.1 กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กิโลกรัม ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 125.14 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 135.47 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 7.63

ราคาขายส่งกุ้งขาว (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาคร คาดว่าจะอยู่ในระดับ 129.19 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 130.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.62

5.2 ปลาหมึกกระดองสด ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 119.29 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 118.33 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.81

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับเฉลี่ย 200 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

5.3 ปลาทูสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 82.33 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 84.71 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.81

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

5.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 87.24 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 86.05 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 1.38

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 120.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



5.5 ปลาดุกบิ๊กอุย ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 27.71 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 26.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 6.58

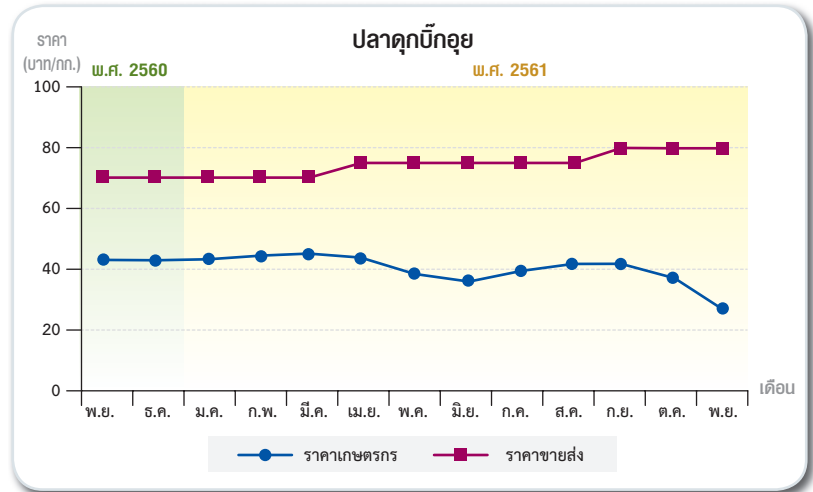
ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับ 80.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

5.6 ปลาเปิดและปลาป่น ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 8.01 บาท/กิโลกรัม ราคาลดลงจาก 8.04 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.37

ราคาปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป ในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 33.22 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 32.25 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.01

ปลาอุกบึกอูย

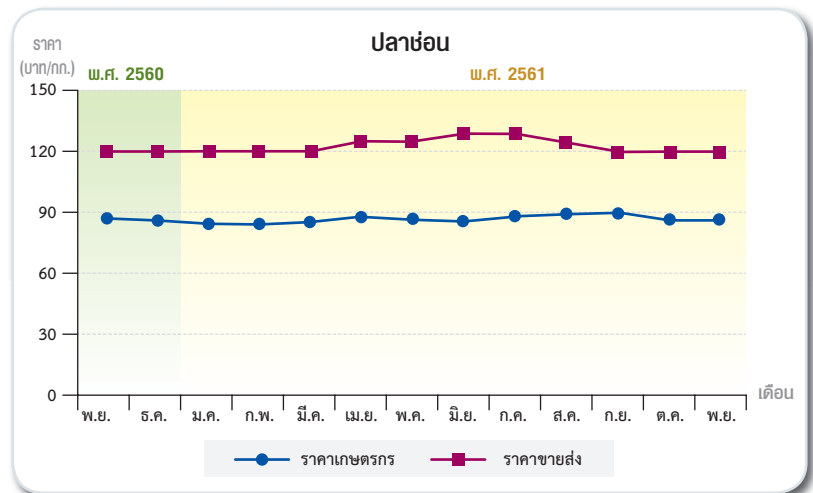
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.	42.96	70.00
ธ.ค.	43.52	70.00
ม.ค. 61	43.53	70.00
ก.พ.	44.46	70.00
มี.ค.	45.33	70.00
เม.ย.	43.37	75.00
พ.ค.	38.78	75.00
มิ.ย.	36.59	75.00
ก.ค.	39.75	75.00
ส.ค.	42.25	75.00
ก.ย.	36.89	80.00
ต.ค.	32.80	80.00
พ.ย.	26.00	80.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

ปลาช่อน

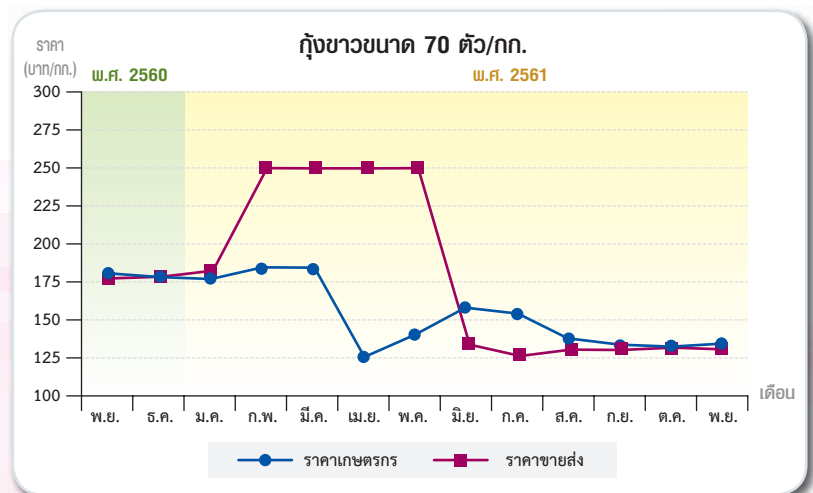
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.	87.25	120.00
ธ.ค.	86.44	120.00
ม.ค. 61	84.93	120.00
ก.พ.	85.03	120.00
มี.ค.	85.99	120.00
เม.ย.	87.99	125.00
พ.ค.	86.94	125.00
มิ.ย.	85.95	130.00
ก.ค.	88.44	130.00
ส.ค.	89.51	125.00
ก.ย.	89.60	120.00
ต.ค.	86.72	120.00
พ.ย.	86.05	120.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กก.

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.	181.47	177.60
ธ.ค.	178.00	179.20
ม.ค. 61	177.38	183.32
ก.พ.	183.76	250.00
มี.ค.	183.01	250.00
เม.ย.	125.38	250.00
พ.ค.	140.44	251.50
มิ.ย.	158.20	134.80
ก.ค.	153.70	127.80
ส.ค.	137.86	130.00
ก.ย.	137.86	131.87
ต.ค.	130.73	129.92
พ.ย.	135.47	130.00

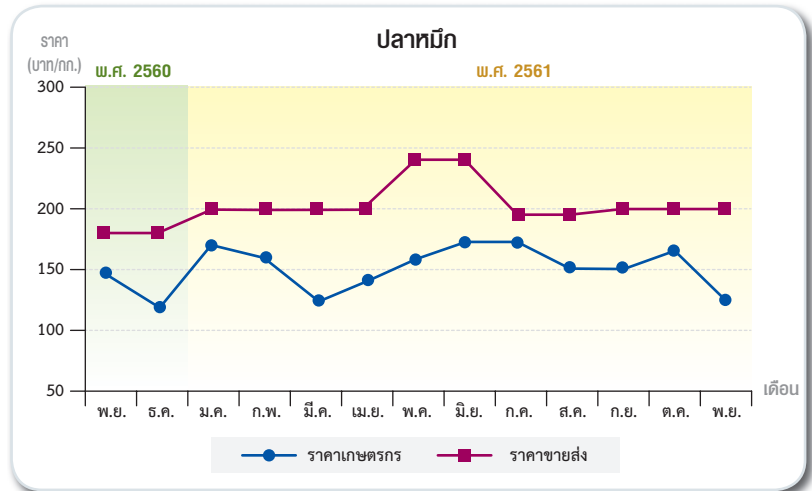


หมายเหตุ ราคาขายส่งจากตลาดทะเลไทยเริ่ม ม.ค. 54



ปลาหมึก

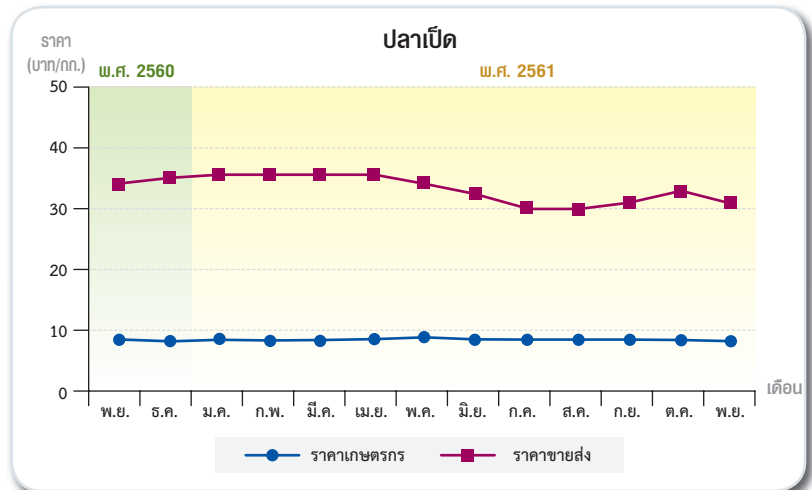
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.	145.63	180.00
ธ.ค.	117.50	180.00
ม.ค. 61	172.75	200.00
ก.พ.	158.50	200.00
มี.ค.	122.60	200.00
เม.ย.	140.00	200.00
พ.ค.	156.50	240.00
มิ.ย.	171.80	240.00
ก.ค.	170.00	195.00
ส.ค.	150.00	195.00
ก.ย.	139.25	200.00
ต.ค.	153.50	200.00
พ.ย.	118.33	200.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

ปลาเบ็ด

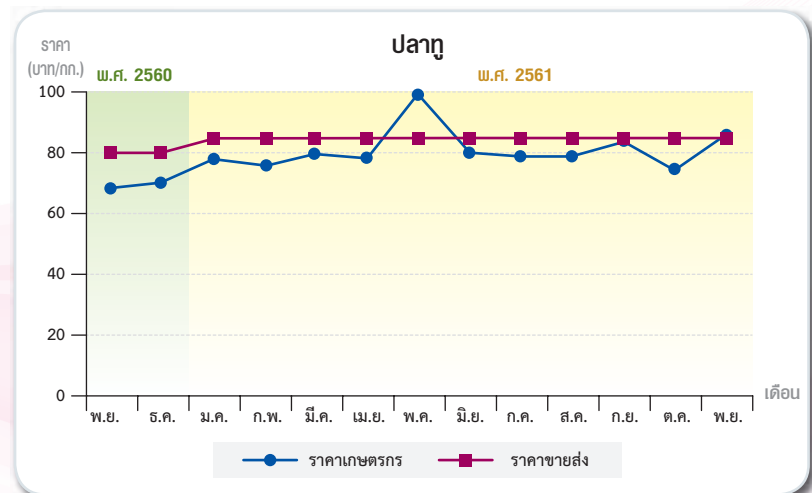
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.	8.07	34.00
ธ.ค.	7.98	35.25
ม.ค. 61	8.22	36.00
ก.พ.	8.16	36.00
มี.ค.	8.53	36.00
เม.ย.	8.69	35.66
พ.ค.	8.78	34.45
มิ.ย.	8.55	32.00
ก.ค.	8.41	30.00
ส.ค.	8.38	30.00
ก.ย.	8.34	31.00
ต.ค.	8.21	34.60
พ.ย.	8.04	32.25



หมายเหตุ ราคาเกษตรกรคือราคาปลาเบ็ดจากสดก. ราคาขายส่งคือราคาปลาปนโปรตีน 60 % เบอร์ 2 จากสมาคมผู้ผลิตปลาปนไทย

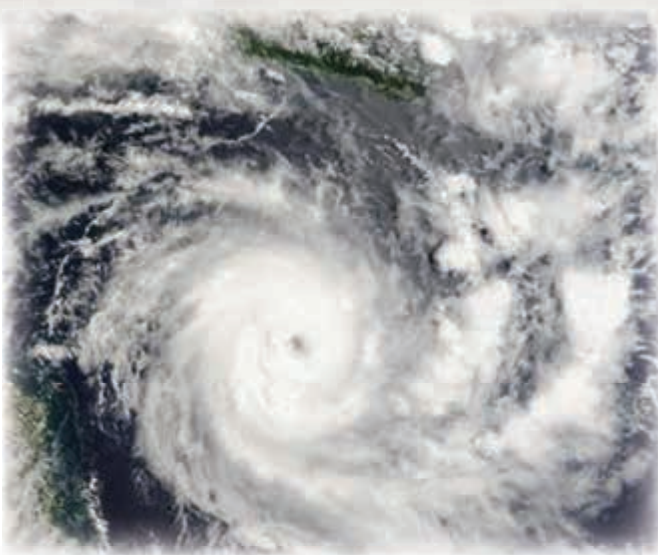
ปลาทุ

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
พ.ย.	68.74	80.00
ธ.ค.	70.35	80.00
ม.ค. 61	78.62	85.00
ก.พ.	76.05	85.00
มี.ค.	80.00	85.00
เม.ย.	79.09	85.00
พ.ค.	99.09	85.00
มิ.ย.	80.98	85.00
ก.ค.	79.33	85.00
ส.ค.	79.23	85.00
ก.ย.	86.71	85.00
ต.ค.	75.46	85.00
พ.ย.	84.71	85.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

พายุไซโคลน Gaja ส่งผลกระทบต่อผลผลิตกุ้งของประเทศอินเดีย



เมื่อเร็วๆ นี้รายงานจาก Economic Times เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2561 ว่าผลผลิตกุ้งของประเทศอินเดีย คาดว่าจะลดลง 15 % ในปีนี้เนื่องจากผลกระทบจากพายุไซโคลน Gaja ที่เมือง Tamil Nadu ทั้งนี้ เมือง Tamil Nadu เป็นเมืองที่มีผลผลิตกุ้งทะเลมากเป็นอันดับสองรองจากเมือง Andhra Pradesh อย่างไรก็ตามในปีนี้การส่งออกกุ้งทะเลไปยังประเทศสหรัฐอเมริกาคาดว่าจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 15-20 โดยสหรัฐอเมริกามีส่วนแบ่งตลาดอยู่ที่ร้อยละ 33 ในขณะที่ส่วนแบ่งตลาดของสหภาพยุโรปอยู่ที่ร้อยละ 16 นอกจากนี้ผู้ส่งออกในประเทศอินเดียได้มีการประชาสัมพันธ์แก่เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลในเรื่องโรคและการใช้ยาปฏิชีวนะ เพื่อเตรียมความพร้อมในเรื่อง Seafood Import Monitoring Programmes (SIMP) ที่ประเทศสหรัฐอเมริกาจะนำมาใช้ในเดือนมกราคม 2019



ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2560			2561									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
ลูกสุกรขุน	1,418	1,300	1,230	1,212	1,288	1,292	1,710	1,680	1,600	1,600	1,727	1,776	1,700
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	14.45	11.77	12.35	10.00	10.00	10.00	12.48	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00	14.04
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	14.95	13.50	13.50	13.50	12.25	11.50	10.26	8.50	8.50	9.00	12.58	12.34	10.50
ลูกเป็ดไข่ซีพี	26.00	26.00	26.00	24.56	21.75	17.46	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/30 ก.ก.

รายการ	2560			2561									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
หัวอาหาร													
ไก่รุ่น - เนื้อ	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710	710
ไก่รุ่น - ไข่	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639	639
ไก่ไข่	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
หมูเล็ก	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748	748
หมูรุ่น	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716	716
หมูเนื้อ	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693	693
เป็ดไข่	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969	969
หัวอาหารสำเร็จรูปผง													
ไก่ไข่	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474	474
หัวอาหารสำเร็จรูปเม็ด													
ไก่เล็ก - ไข่	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502	502
หมูเล็ก	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525	525
หมูรุ่นขุน	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512	512
หมูเนื้อ	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496	496
เป็ดเล็กไข่	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665	665

ที่มา : www.cpffeed.com

ราคาขายส่ง (เงินสด) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯ รายเดือน

หน่วย : บาท/ต่อนัน

ชนิดปุ๋ย	2560			2561									
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.
21-0-0	6,600	6,567	6,533	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,367	6,050	6,050
46-0-0	10,533	10,700	10,800	10,767	10,733	10,633	10,567	10,433	9,900	10,167	10,467	10,633	11,067
16 - 20 - 0	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,000	12,000	12,100	11,967	11,900	12,967
16 - 16 - 8	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,833	12,700	12,850	12,650
15 - 15 - 15	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	15,633	15,633	15,700	15,700	15,700	15,700
13 - 13 - 21	16,867	16,833	16,867	16,867	17,350	16,867	16,867	16,833	16,833	16,833	16,833	16,800	16,833

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



สศท.2 ประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจ สินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri - Map) จังหวัดสุโขทัย

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2561 นายบุญลภ โสวัณณะ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก (สศท.2) เป็นประธานการประชุมหารือโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri - Map) จังหวัดสุโขทัย โดยระดมความคิดเห็นจากผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ กลุ่มเกษตรกร และเกษตรกร เพื่อนำไปพิจารณากำหนดกรอบแนวทางพัฒนาที่สอดคล้องกับสถานการณ์ในระดับพื้นที่ต่อไป ณ ห้องประชุมศรีมาศ ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสุโขทัย

ในการนี้เจ้าหน้าที่ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร และส่วนสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 ร่วมนำเสนอข้อมูลสถานการณ์การผลิต การตลาด วิถีตลาด การจัดทำบัญชีสมดุล (Demand Supply) ต้นทุนผลตอบแทนการผลิตสินค้า Top 4 (ข้าวเจ้านาปี อ้อยโรงงาน ส้มเขียวหวาน และน้ำนมดิบ) สินค้าทางเลือก 4 ชนิด (มะม่วงโชคอนันต์ มะยงชิด เกษตรผสมผสาน และโคเนื้อ) รวม 8 ชนิดสินค้า และแนวทางการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่เหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสมตามแผนที่ Agri-Map ของข้าวเจ้านาปี





สศท. 6 ร่วมต้อนรับ รมช. และคณะ ตรวจเยี่ยมโครงการคูโบต้า ฟาร์ม จังหวัดชลบุรี

วันที่ 30 พฤศจิกายน 2561 นายสุชัย กิตตินันท์หะศิลป์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี (สศท.6) มอบหมายให้ นางติณณา คัญใหญ่ ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร เป็นผู้แทนร่วมต้อนรับ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายลักษณ์ วจนานวัช) พร้อมทั้งปรึกษารัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายเลิศศักดิ์ วีระตระกูลไพบูลย์) และคณะตรวจเยี่ยมโครงการ คูโบต้าฟาร์ม (Kubota Farm) ตำบลหนองอิรุณ อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี

ทั้งนี้ ภายหลังจากตรวจเยี่ยมมีข้อเสนอความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และคูโบต้า ดังนี้

1. ส่งเสริมการปลูกข้าวนาหยอดน้ำตม หยอดข้าวนาแห้ง และนาดำ (Zero broadcast) **ประโยชน์ที่เกษตรกรได้รับ** ลดต้นทุนเมล็ดพันธุ์ข้าว 10-15 ก.ก./ไร่ หรือ 200-300 บาท/ไร่
2. ส่งเสริมเกษตรกรแปลงใหญ่ใช้เครื่องจักรกลร่วมกัน (Machinery poll) **ประโยชน์ที่เกษตรกรได้รับ** ลดต้นทุนค่าจ้างเครื่องจักรกล
3. ศึกษาระบบที่ช่วยให้รถเกี่ยวนาสามารถระบุเปอร์เซ็นต์โปรตีนและค่าดัชนีน้ำตาลของข้าว **ประโยชน์ที่เกษตรกรได้รับ** ทราบเปอร์เซ็นต์โปรตีนและค่าดัชนีน้ำตาลของข้าวในแปลงนาตนเอง สามารถเพิ่มมูลค่าข้าวได้
4. วิจัยและส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ถั่วเหลืองให้ได้คุณภาพ **ประโยชน์ที่เกษตรกรได้รับ** เพิ่มรายได้หลังทำนาปี และปรับปรุงดินมีคุณภาพดีขึ้น
5. การปรับปรุงดินในคูโบต้า ฟาร์ม **ประโยชน์ที่เกษตรกรได้รับ** พัฒนาปรับปรุงดินพื้นที่ตนเอง สามารถใส่ปุ๋ยได้อย่างมีประสิทธิภาพ
6. ส่งเสริมเพาะปลูกมันสำปะหลังครบวงจร **ประโยชน์ที่เกษตรกรได้รับ** ลดปัญหาหัวมันเน่าจากน้ำท่วมขังเวลานาน เพิ่มผลผลิตและรายได้ต่อไร่ในพื้นที่มีชั้นดินดาน (จากการระเบิดดินดาน) ลดต้นทุนจากค่าแรงงานและค่าจ้างหลายขั้นตอน
7. เป็นสถานที่เรียนรู้ร่วมกันในการใช้เครื่องจักรกลการเกษตร **ประโยชน์ที่เกษตรกรและผู้สนใจได้รับ** มีประสบการณ์การทำงานจริงและสร้าง Smart Farmer อย่างมีประสิทธิภาพ





สศท.7 ร่วมประชุมการตรวจราชการ โครงการตามนโยบายของรัฐบาลและนโยบายของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดชัยนาท

วันที่ 27 พฤศจิกายน 2561 นายชีวิต เม่งเอียด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท (สศท.7) ร่วมประชุมหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดชัยนาท โดยมีนายพิศาล พงศาพิชณ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เขต 1 เป็นประธานการประชุมพร้อมคณะทำงานรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อตรวจติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน 4 โครงการ ประกอบด้วย 1) โครงการสานพลังประชารัฐ เพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนา 2) การแก้ไขปัญหาหนี้สินเกษตรกรสมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรอย่างยั่งยืน 3) โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ และ 4) โครงการยางพารา ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชัยนาท

ในการนี้ ได้ลงพื้นที่ตรวจติดตามโครงการแปลงใหญ่ข้าว (ข้าว กข 43) ณ สหกรณ์การเกษตรทุ่งวัดสิงห์ จำกัด ตำบลมะขามเต่า อำเภอดงสิงห์ จังหวัดชัยนาท โดยมีนางกำไร เขียวฉาย ผู้จัดการสหกรณ์การเกษตรทุ่งวัดสิงห์ จำกัด ให้การต้อนรับและบรรยายกิจกรรมและขั้นตอนการดำเนินงานการเกษตรแปลงใหญ่ข้าว กข 43 รวมทั้งปัญหา/อุปสรรค และการทำแบรนด์ “ข้าวรักนะ” ทั้งนี้ ได้ตรวจติดตามผลการดำเนินงานโครงการสานพลังประชารัฐ เพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนา ณ แปลงข้าวโพดของนายกลอย หมื่นกล้า บ้านดอนจั่น หมู่ที่ 5 ตำบลดงคอน อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท มีพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน 9 ไร่ ซึ่งเป็นเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการปลูกข้าวโพดหลังฤดูทำนา โดยจากการสอบถามพบว่า เกษตรกรในพื้นที่จะขายผลผลิตให้กับผู้ใหญ่เสน่ห์ แทนรอด ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท ซึ่งเป็นผู้รับซื้อผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากเกษตรกรในพื้นที่อำเภอสรรคบุรี เพื่อส่งให้กับบริษัทและพ่อค้าคนกลาง ซึ่งในปีเพาะปลูก 2560/61 เกษตรกรขายผลผลิตได้กำไรถึงไร่ละ 6,000 พันบาท ทำให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนค่าขนส่งได้ด้วย





สศท.9 ลงพื้นที่ส่งมอบกระดานเศรษฐกิจกรมมีโอกาส

วันที่ 27 - 29 พฤศจิกายน 2561 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) มอบหมายให้ นางสาวอรพิน นันทพงษ์ เจ้าพนักงานสถิติ และ นางสาววรรณนิดา ทองเอี้ยว นักวิชาการแผนที่ ส่วนสารสนเทศการเกษตร ลงพื้นที่ส่งมอบกระดานเศรษฐกิจกรมมีโอกาส พร้อมทั้งชี้แจงการใช้งาน ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองทุ่งยางแดง สายบุรี กะพ้อ และปะนาเระ จังหวัดปัตตานี



สศท.9 ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานและการพัฒนาต่อเนื่อง (follow up) ผู้รับบริการแบบเบ็ดเสร็จและแบบต่อเนื่องโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ฯ



วันที่ 21-29 พฤศจิกายน 2561 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) มอบหมายให้ นายทองศักดิ์ ดำรงนุกูล นักวิชาการสถิติชำนาญการพิเศษ และนางสมใจ แก้วสว่าง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ นำคณะเจ้าหน้าที่ลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานและการพัฒนาต่อเนื่อง (follow up) ผู้รับบริการแบบเบ็ดเสร็จและแบบต่อเนื่องโครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ เพื่อเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ปี 2561 ซึ่งดำเนินการจัดงานในไตรมาส 4 ของจังหวัดสงขลาและจังหวัดสตูล โดยจังหวัดสงขลา มีพื้นที่ดำเนินการจัดงาน คือ โรงเรียนบ้านหัวปาบ หมู่ที่ 5 ตำบลห้วยลึก อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2561 และจังหวัดสตูล มีพื้นที่ดำเนินการจัดงาน คือ หอประชุมเฉลิมพระเกียรติ หมู่ 1 ตำบลแปะระ อำเภอท่าแพ จังหวัดสตูล เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2561





สศก. ร่วมแสดงความยินดี ส.ก.ส. ครบรอบ 52 ปี

วันที่ 1 พฤศจิกายน 2561 นางศศิญา ปานตัน เลขานุการกรม เป็นผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ร่วมบริจาคเงินสมทบทุนมูลนิธิอาจารย์จำเนียร สารระนาด เพื่อต่อยอดโครงการมอบที่นอนน้ำสำหรับผู้ป่วยติดเตียง ปีที่ 2 เนื่องในโอกาสธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ครบรอบ 52 ปี ณ ธ.ก.ส. สำนักงานใหญ่ กรุงเทพฯ



คณะผู้แทน อบก. เข้าพบเลขาธิการ สศก. เพื่อหารือแนวทางการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคเกษตร

วันที่ 13 พฤศจิกายน 2561 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้คณะผู้แทนองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก. นำโดยนางประเสริฐสุข จามรมาน ผู้อำนวยการ อบก. และคณะ เข้าพบเพื่อหารือร่วมการพัฒนาแนวทางการติดตามและประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกจากมาตรการภาคเกษตร ในฐานะที่ สศก. เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักของภาคการเกษตร และเป็นหน่วยงานสำคัญในการขับเคลื่อนและสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายลดก๊าซเรือนกระจกของประเทศ ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 2 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร

ทั้งนี้ อบก. เป็นหน่วยงานสนับสนุนด้านวิชาการติดตามประเมินผลการลดก๊าซเรือนกระจกระดับมาตรการ/นโยบาย ในภาคพลังงาน ภาคคมนาคมขนส่ง ภาคอุตสาหกรรม ภาคของเสีย รวมทั้งภาคการเกษตร โดยดำเนินการร่วมกับสำนักนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งหน่วยงานรัฐต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง





การประชุมติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงาน Mr. รายสินคำ

วันที่ 15 พฤศจิกายน 2561 นายนิติ สุธีมีชัยกุล ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานการประชุมเพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานของผู้รับผิดชอบรายสินค้า (Mr. รายสินคำ) ครั้งที่ 8/2561 โดยมีนางอัญชนา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมประชุมในฐานะ Mr. สินคำปาล์มน้ำมัน สับปะรด พืชหัว (กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง) และถั่วเหลือง ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 2 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร





การบรรยายเรื่อง “แนวทางปฏิบัติภายใต้กฎหมายปกครอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ”

วันที่ 19 พฤศจิกายน 2561 สำนักงานเลขาธิการกรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จัดบรรยายเรื่อง “แนวทางปฏิบัติ ภายใต้กฎหมายปกครอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ” ระหว่างวันที่ 19-20 พฤศจิกายน 2561 ณ ห้องประชุมศรีปลั่ง อาคาร สศก. เพื่อให้บุคลากรของ สศก. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับหลักกฎหมายปกครอง และเพิ่มประสิทธิภาพในการ ปฏิบัติราชการโดยยึดหลักธรรมาภิบาล โปร่งใส เป็นธรรม และตรวจสอบได้ อันก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อทางราชการ พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนความรู้ ความคิดเห็น และประสบการณ์สำหรับนำไปปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป





สศก. ร่วมงานแถลงผลการขับเคลื่อนโครงการ ไทยนิยม ยั่งยืน

วันที่ 22 พฤศจิกายน 2561 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมงานแถลงผลการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศตามโครงการไทยนิยม ยั่งยืน โดยมี พลเอก อнуพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานในพิธี ซึ่งในส่วนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีนายฤกษ์ภา บุญราช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แถลงในส่วนการดำเนินโครงการปฏิรูปโครงสร้างการผลิตทางการเกษตร ณ ห้องมัชฌิมาภิเษก สโมสรทหารบก กรุงเทพฯ





สศก. ต้อนรับผู้แทนบริษัท Trade Data Monitor สวิตเซอร์แลนด์

วันที่ 27 พฤศจิกายน 2561 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้การต้อนรับ Mr.Altan Yurdakul Director International Affairs บริษัท Trade Data Monitor ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ เพื่อแลกเปลี่ยนการจัดทำข้อมูลการค้าระหว่างประเทศ ซึ่งมีทั้งข้อมูลการนำเข้า/ส่งออกของสินค้าประเภทต่างๆ ณ ห้องประชุมจีระพันธุ์ อาคาร สศก.



การแถลงข่าว “ยกระดับสินค้าเกษตรเข้าสู่ตลาดออนไลน์ Thaitrade.com”

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยนายภูมิศักดิ์ ราศรี ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดย รศ.ดร. เรวัตร์ ธรรมมาภิรมย์ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ แถลงข่าว “ยกระดับสินค้าเกษตรเข้าสู่ตลาดออนไลน์ Thaitrade.com” ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 3 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร บางเขน กรุงเทพฯ





การประชุมชี้แจงเกี่ยวกับการพัฒนา องค์กร ปี 2562 ของ สศก.

.....

วันที่ 29 พฤศจิกายน 2561 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานการประชุมชี้แจงเกี่ยวกับการพัฒนาองค์กร ปี 2562 ของ สศก. ณ ห้องประชุมพิงบุญฯ อาคาร สศก. ในหัวข้อ แผนปฏิบัติการพัฒนาองค์กรของ สศก. ปี 2562, ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ, การประเมินผู้บริหารองค์กร, ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ระดับสำนัก/ศูนย์/กอง/สศท. 1-12 หน่วยงานขึ้นตรงของ สศก., และแนวทางการดำเนินงาน คุณธรรมและความโปร่งใสของ สศก. ปี 2562





การประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่ ครั้งที่ 1/2561

วันศุกร์ที่ 30 พฤศจิกายน 2561 เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะกรรมการและเลขานุการคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่) มอบหมายให้นาย วินิต อธิสุข ผู้เชี่ยวชาญด้านนโยบายเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ และ นางอังคณา พุทศรี ผู้อำนวยการกองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่ ครั้งที่ 1/2561 ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 3 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อแจ้งความคืบหน้าการดำเนินงานต่างๆ ของคณะกรรมการอาหารแห่งชาติ โดยในปี 2561 ได้มีการจัดประชุมคณะกรรมการอาหารแห่งชาติ จำนวน 2 ครั้ง (ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2561 และ ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 6 กันยายน 2561) เช่น ความคืบหน้าการยกร่างกรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2561-2580) เป้าหมายและตัวชี้วัดรองรับกรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2561-2580) และหน่วยงานที่รับผิดชอบ รวมถึงการดำเนินการตามมติที่ประชุมคณะกรรมการอาหารแห่งชาติ เช่น การจัดทำปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญรายเดือนระดับจังหวัด เพื่อการบริหารจัดการความมั่นคงด้านอาหารในระดับพื้นที่ การแต่งตั้งอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการเฉพาะเรื่อง ครั้งที่ 1 คณะกรรมการขับเคลื่อนด้านความมั่นคงอาหารตลอดห่วงโซ่ เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานและติดตามการดำเนินงาน ตัวชี้วัดให้บรรลุเป้าหมายกรอบยุทธศาสตร์การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย โดยมีนายยุคล ลิ้มแหลมทอง เป็นประธาน



ค่านิยมร่วม : **(OAE)²**
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

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



คำขวัญ “สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร”
“รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย”

30th Anniversary

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

OFFICE OF AGRICULTURAL ECONOMICS



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

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

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