



ปีที่ 64 ฉบับที่ 740  
กรกฎาคม 2561

# วารสาร **เศรษฐกิจ** **การเกษตร**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สศก. ตั้ง 19 ทีม ติดตาม 22 โครงการทุนไทยนิยม  
เตรียมลุย 77 จังหวัด เกาะติดผลงาน

การศึกษาการเปรียบเทียบการผลิตและการตลาด  
ข้าวหอมมะลิอินทรีย์กับข้าวหอมมะลิทั่วไป  
ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

FARMER ONE

โครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง  
(Farmer ONE) เพื่อ **Big Data**

ใช้พื้นที่ 1 ไร่ ทำสวนผสม ปลูกพืชสวนครัว  
เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงปลา จนกลายเป็นรายได้หลัก

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 นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข • นางอัญชญา ตราโช • นายฉันทานนท์ วรรณเขจร • น.ส.ทัศนีย์ เมืองแก้ว **บรรณาธิการ** นางศศิญา ปานตัน  
**ผู้ช่วยบรรณาธิการ** นายชัยทัต อุยะธำรงสิทธิ์ • น.ส.ณิธิพร มินพัฒน์สันติ • น.ส.กสิพร ฐิติพรขจิต **กองบรรณาธิการ** ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักงาน  
เลขานุการกรม โทร. 0 2940 7240-1 **เข้าบอ** สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900  
โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 [www.oae.go.th](http://www.oae.go.th) **พิมพ์ที่** บริษัท นิวัตรมตาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด



# บรรณาธิการแถลง

**ช่วงเดือนที่ผ่านมา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์** ได้จัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยี เพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ หรือ Field Day ปี 2561 โดยได้กำหนดจัด ณ ศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ในพื้นที่สำคัญทั่วประเทศ เพื่อมุ่งหวังให้ ศพก. เป็นกลไกสำคัญในการสร้างกระบวนการเรียนรู้ และให้ความรู้แก่เกษตรกร โดยมีหน่วยงานภาคี ทุกภาคส่วนร่วมดำเนินการ ตามปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง เป็นหน่วยเชื่อมโยงองค์ความรู้ไปสู่ การปฏิบัติจริง สู่ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ มีบทบาทสำคัญในการสนับสนุน นโยบายสำคัญของรัฐบาล โดยเฉพาะโครงการเสริมสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกรรายย่อย ซึ่งใช้ ศพก. เป็นสถานที่อบรมและเป็นวิทยากรหลักร่วมกับวิทยากรด้านเกษตรอื่นๆ

และจากงานสัมมนาบทบาทของศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ในการสนับสนุนนโยบายสำคัญของรัฐบาลที่ผ่านมา นั้น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เน้นถึงเป้าหมายขั้นต่อไป ที่จะต้องให้ ศพก. เป็นหน่วยสนับสนุนการดำเนินงานตามนโยบาย ภาครัฐอย่างเป็นรูปธรรม โดยเป็นฐานเรียนรู้ แหล่งองค์ความรู้ และแหล่งถ่ายทอดความรู้ทางการ เกษตรที่สำคัญ รวมทั้งขอให้ ศพก. ทำหน้าที่เป็นเสมือนตัวแทนของหน่วยราชการในพื้นที่ในการ รับทราบปัญหาความเดือดร้อนของเกษตรกร และข้อเสนอแนะต่างๆ เพื่อนำไปสู่การแก้ไขได้อย่าง ทันทีทันใด ในขณะที่เดียวกันขอให้ตรวจสอบการบริหารงบประมาณในโครงการต่างๆ ของภาครัฐ ที่ลงไปยังพื้นที่ว่ามีความถูกต้อง โปร่งใส และถึงมือเกษตรกรหรือไม่ ซึ่งทั้งหมดนี้จะสร้างความ เข้มแข็งให้ ศพก. และเกษตรกรในระดับพื้นที่อย่างยั่งยืน

ดังนั้น ศพก. ทุกแห่ง จะต้องพัฒนาศักยภาพและเชื่อมโยงเครือข่ายองค์ความรู้ เพื่อให้ครอบคลุมองค์ความรู้ตามความต้องการของสมาชิกในชุมชน และเน้นย้ำว่าการดำเนินการ ทุกโครงการฯ ไทยนิยม จะต้องดำเนินการด้วยความโปร่งใส เป็นธรรม ตรวจสอบได้ และให้ เกิดประโยชน์สูงสุดกับเกษตรกรในระดับพื้นที่ และเกิดการปฏิรูปภาคการเกษตรอย่างแท้จริง โดยเกิดจากการคิดและการมีส่วนร่วมของชุมชน โดยมี ศพก. เป็นผู้คอยสนับสนุนและเชื่อมโยง โครงการสำคัญของรัฐบาล

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

# สารบัญ

## CONTENTS

### เรื่องนำรัฐทางการเกษตร

- สศก. ตั้ง 19 ทีม ติดตาม 22 โครงการหนุนไทยนิยมเตรียมลุย 77 จังหวัด เกษะติดผลงาน 3

### บทความเศรษฐกิจการเกษตร

- การศึกษาการเปรียบเทียบการผลิตและการตลาดข้าวหอมมะลิอินทรีย์กับข้าวหอมมะลิทั่วไปภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 5

### บทความพิเศษ

- โครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) เพื่อ Big Data 8

### ชีวิตพอเพียงกับ สศก.

- ใช้พื้นที่ 1 ไร่ ทำสวนผสม ปลูกผักสวนครัวเลี้ยงสัตว์ เลี้ยงปลา จนกลายเป็นรายได้หลัก 12

### ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

- พืชอาหาร ข้าว/มันสำปะหลัง/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์/ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์/ถั่วเขียว 14
- พืชน้ำมัน ถั่วเหลือง/ถั่วลิสง/ปาล์มน้ำมัน 27
- พืชเส้นใย ฝ้าย 30
- พืชอื่นๆ อ้อยโรงงานและน้ำตาล/ยางพารา/กาแฟ/พริกไทย/สับปะรด 30
- ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ 37
- ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ 41

### ข่าวที่น่าสนใจ

- ปฏิรูปภาคประมงไทยให้ปลอดภัยจาก IUU 46

### ราคาปัจจัยการผลิต

48

### แวะเยี่ยม สศก.

- ผู้อำนวยการ สศท.3 เข้าร่วมสัมมนา “แนวทางการติดตามประเมินผลแผนงานยุทธศาสตร์ การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร” 49
- สศท. 4 นำ ศกอ. ศึกษาดูงานศูนย์ศึกษากาพัฒนาภูพานฯ จ.สกลนคร 49
- ผู้อำนวยการ สศท.5 นำทีมปฏิบัติการ 5 ส. (ไตรมาส 3) 50
- สศท.6 จัดกิจกรรมปลูก “ต้นรวงผึ้ง” เฉลิมพระเกียรติฯ 50
- สศท.7 เข้าร่วมพิธีเปิดงาน “รักพ่อ คิดถึงพ่อ สานต่อ งานพ่อสร้าง”เนื่องในวันดีมีนมโลก ประจำปี 2561 51
- สศท.9 จัดประชุมพิจารณาข้อมูลเอกภาพด้านพีชระดับจังหวัด 51

### ข่าวประชาสัมพันธ์

- เลขาธิการ สศก. เปิดงาน Field Day ณ ศพก. ต.ท่าโรงช้าง จ.สุราษฎร์ธานี 52
- เลขาธิการ สศก. ร่วมลงพื้นที่คณะนายกรัฐมนตรียุทธศาสตร์ประชาชนชาวนครสวรรค์ 53
- การประชุมระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจของกระทรวงต่างๆ ครั้งที่ 4/2561 53
- คณะผู้บริหาร ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ สศก. ร่วมปลูกต้นรวงผึ้งเฉลิมพระเกียรติ ร.10 54
- เลขาธิการ สศก. ร่วมประชุมคณะทำงานด้านการพัฒนาการเกษตรสมัยใหม่ 55
- การประชุมหารือแนวทางการเตรียมการจัดทำแผนแม่บทยุทธศาสตร์ชาติ 56



# สศก. ตั้ง 19 ทีม ติดตาม 22 โครงการทุนไทยนิยม เตรียมลุย 77 จังหวัด เกาะติดผลงาน

ตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม ประจำปีงบประมาณ 2561 ภายใต้การขับเคลื่อนโครงการไทยนิยม ยั่งยืน จำนวน 2 แผนงาน รวม 22 โครงการ งบประมาณ 24,993 ล้านบาท เพื่อสนับสนุนการปรับโครงสร้างภาคการเกษตร เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าทางการเกษตร และยกระดับรายได้เกษตรกรนั้น

เพื่อให้การขับเคลื่อนการดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและสำเร็จตามเป้าหมาย คณะกรรมการบริหารการขับเคลื่อนงานนโยบายสำคัญและการแก้ไขปัญหาภาคการเกษตร ซึ่งมีปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เป็นประธาน จึงได้แต่งตั้งคณะทำงานติดตามประเมินผลแผนงานยุทธศาสตร์การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคการเกษตร โดยมีรองเลขาธิการ สศก. (นางอัญญา ตราไช) เป็นประธาน เพื่อติดตามประเมินผลโครงการ และให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานโครงการได้มีส่วนร่วมในการติดตามประเมินผล

ในการนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ได้จัดทีมประเมินผลออกเป็น 19 ทีม ซึ่งประกอบด้วย ศูนย์ประเมินผล และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ในส่วนภูมิภาคทั่วประเทศ ซึ่งล่าสุดเมื่อวันที่ 3-4 มิถุนายนที่ผ่านมา สศก. ได้จัดสัมมนาชี้แจงแนวทางการติดตาม

ประเมินผลแผนงานยุทธศาสตร์ปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคการเกษตร ณ โรงแรมบ้านฉาง รีสอร์ท แอนด์ สปา จังหวัดสมุทรสงคราม ให้แก่หน่วยงานต่างๆ ที่รับผิดชอบโครงการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์





กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม รวมถึงหน่วยงาน/องค์กรกลาง ได้แก่ สำนักงานประมง สำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน และสำนักงานป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เพื่อรับทราบแผนงานและแนวทางการติดตามประเมินผลโครงการให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน

สำหรับการปฏิบัติงานลงพื้นที่สำรวจข้อมูลติดตามประเมินผล สศก. กำหนดไว้ 2 ช่วง ได้แก่ ช่วงที่ 1 การเก็บรวบรวมข้อมูล ระหว่างวันที่ 10 - 30 มิถุนายน 2561 และจัดทำรายงานเดือนกรกฎาคม 2561 และช่วงที่ 2 เก็บรวบรวมข้อมูล ระหว่างวันที่ 1 - 31 สิงหาคม 2561 และจัดทำรายงานเดือนกันยายน 2561 โดยกำหนดประเด็นการติดตามประเมินผล 7 ด้าน ได้แก่

- 1) การรับรู้/รับทราบโครงการ จากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์หรือรัฐบาล
- 2) การได้รับสนับสนุน/ช่วยเหลือ/จ้างงานจากโครงการ เช่น การสำรวจความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย/ชุมชน การชี้แจงหลักเกณฑ์การสนับสนุนให้กลุ่มเป้าหมายทราบ คุณภาพของปัจจัยการผลิตที่สนับสนุนได้มาตรฐาน การจ้างงานมีความทั่วถึงกับกลุ่มเป้าหมาย เป็นต้น
- 3) การได้รับองค์ความรู้จากโครงการไทยนิยม ยั่งยืน ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 4) การนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปฏิบัติในพื้นที่ของเกษตรกร
- 5) การได้รับประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการไทยนิยม ยั่งยืน ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เช่น การลดต้นทุนการผลิต ปริมาณผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น มูลค่าของผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการแปรรูป รายได้ของเกษตรกรเพิ่มขึ้น มีตลาดเพื่อรองรับผลผลิตที่เพียงพอ เป็นต้น
- 6) การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการ
- 7) ระดับความพึงพอใจต่อการดำเนินงานโครงการในด้านต่างๆ

ทั้งนี้ ทีมประเมินผลทั้ง 19 ทีม จะได้จัดทำแผนปฏิบัติงานลงพื้นที่ และประสานหน่วยงานรับผิดชอบโครงการในระดับพื้นที่เพื่อร่วมในการติดตามประเมินผลและสรุปผลการดำเนินงาน พร้อมข้อเสนอแนะต่างๆ เสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานรับผิดชอบโครงการ เพื่อปรับปรุงพัฒนางานให้สำเร็จลุล่วงเกิดประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกรทั่วประเทศต่อไป





โดย นางทัศนีย์ ลักษณะ  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

## การศึกษาการเปรียบเทียบการผลิตและการตลาด ข้าวหอมมะลิอินทรีย์กับข้าวหอมมะลิทั่วไปภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

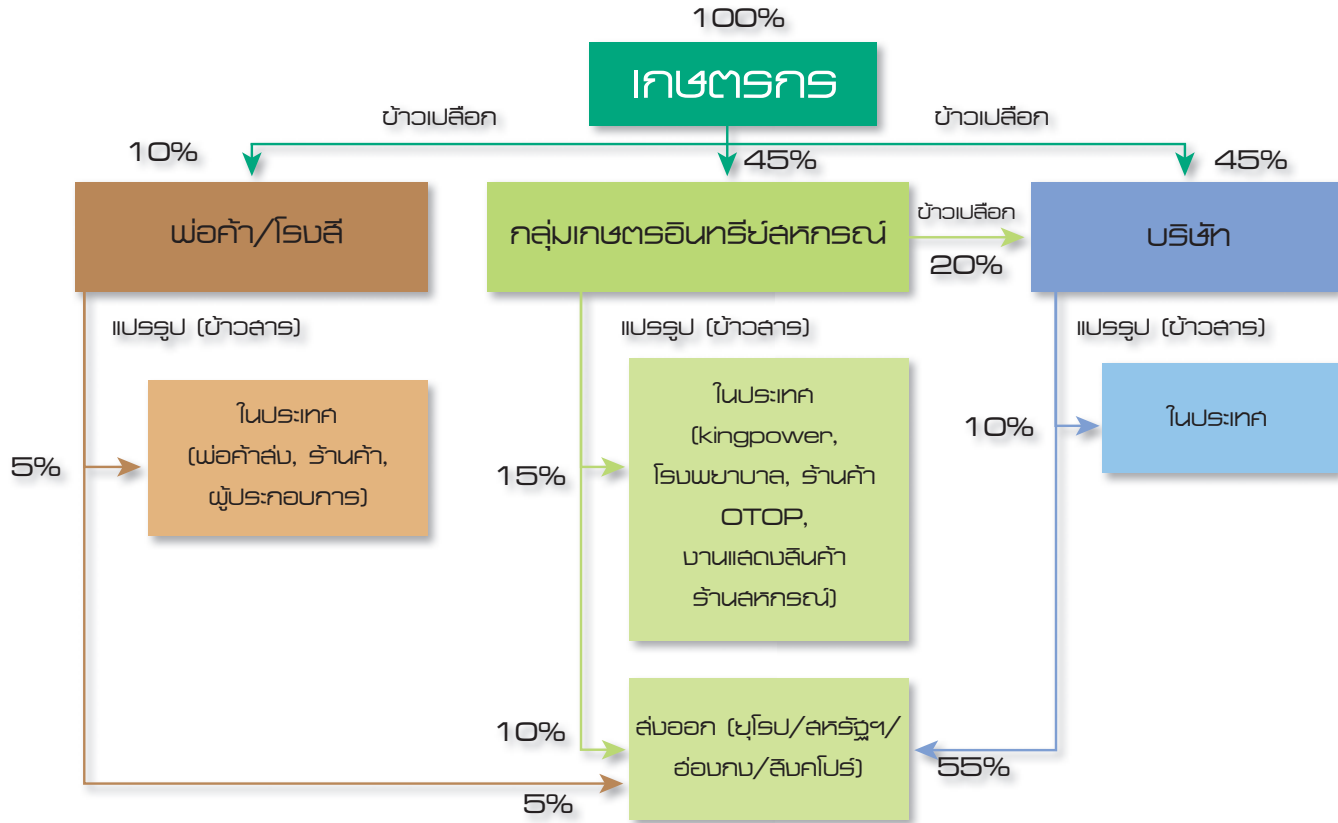
จากนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ให้ความสำคัญกับการพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ และมีการจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ ฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2560-2564) โดยมี วัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพื้นที่และปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพิ่มมูลค่าของผลผลิต ผลิตภัณฑ์ สินค้าและบริการด้านเกษตรอินทรีย์ สนับสนุนให้สินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ได้รับรองตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพิ่มการค้าและการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ภายในประเทศ พัฒนาการความรู้และนวัตกรรมเกษตรอินทรีย์ ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล และสนับสนุนให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางของสินค้าและบริการด้านการเกษตรอินทรีย์สากล

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จึงได้ทำการศึกษาวิจัยเรื่อง “การศึกษาการเปรียบเทียบการผลิต การตลาด ข้าวหอมมะลิอินทรีย์กับข้าวหอมมะลิทั่วไป (ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ) ในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ อุบลราชธานี เชียงราย และพะเยา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาโครงสร้างการผลิตและการตลาด ต้นทุนและผลตอบแทนการผลิต วิถีตลาดและส่วนเหลือการตลาดของข้าวหอมมะลิอินทรีย์และข้าวหอมมะลิทั่วไป และศึกษาปัญหาและอุปสรรคต่าง ๆ ในการผลิตและการจำหน่ายข้าวหอมมะลิอินทรีย์

โดยผลการศึกษาพบว่า จากการศึกษาเปรียบเทียบการผลิตและการตลาดข้าวหอมมะลิอินทรีย์กับข้าวหอมมะลิทั่วไป ปีเพาะปลูก 2559/60 การผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์มีผลตอบแทนสูงกว่าการผลิตข้าวหอมมะลิทั่วไปเฉลี่ย 281.19 บาทต่อไร่ โดยข้าวหอมมะลิอินทรีย์มีผลตอบแทน

เฉลี่ย 5,430.95 บาทต่อไร่ เมื่อเทียบกับข้าวหอมมะลิทั่วไป ซึ่งมีผลตอบแทนเฉลี่ย 5,149.76 บาทต่อไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ 5.46 เนื่องจากข้าวหอมมะลิอินทรีย์มีต้นทุนการผลิตที่ต่ำกว่าข้าวหอมมะลิทั่วไป 216.35 บาทต่อไร่ โดยมีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 4,755.38 บาทต่อไร่ ขณะที่ข้าวหอมมะลิทั่วไปมีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 4,971.73 บาทต่อไร่ และราคาข้าวหอมมะลิอินทรีย์ที่เกษตรกรขายได้ (ข้าวเปลือกแห้ง) สูงกว่าราคาข้าวหอมมะลิทั่วไป 2.86 บาทต่อกิโลกรัม โดยมีราคาเฉลี่ย 12.29 บาทต่อกิโลกรัม ส่วนราคาข้าวหอมมะลิทั่วไปเฉลี่ย 9.43 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งการผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์สามารถลดต้นทุนการผลิต รวมทั้งช่วยในการปรับปรุงดินให้มีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น โดยวิธีการปรับปรุงดิน เช่น การปลูกพืชหมุนเวียน การปลูกพืชตระกูลถั่ว การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ การผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์เป็นการผลิตที่ไม่ใช้สารเคมี ปุ๋ยเคมี และเกษตรกรจะต้องมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการผลิต มีการปฏิบัติตามขั้นตอนการผลิตอย่างถูกต้อง สิ่งสำคัญคือเกษตรกรต้องปฏิบัติให้ถูกต้องตามหลักการผลิตแบบอินทรีย์ และตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ที่กำหนด สำหรับตลาดข้าวหอมมะลิอินทรีย์ (ข้าวเปลือก) เกษตรกรจะขายให้กับกลุ่มเกษตรกร พ่อค้า/โรงสี และบริษัทที่ทำสัญญาสั่งซื้อในจังหวัดนั้น ๆ โดยตลาดข้าวหอมมะลิอินทรีย์ (ข้าวสาร) มีสัดส่วนการจำหน่ายในประเทศ ร้อยละ 40 และจำหน่ายต่างประเทศ ร้อยละ 60 ของปริมาณผลผลิตทั้งหมด ช่องทางการจำหน่ายในประเทศที่สำคัญ เช่น ซูเปอร์มาร์เก็ต โรงพยาบาล งานแสดงสินค้า ร้านค้าสหกรณ์ และร้านค้าทั่วไป สำหรับตลาดส่งออกข้าวหอมมะลิอินทรีย์ที่สำคัญ ได้แก่ สหภาพยุโรป สหรัฐอเมริกา ฮองกง และสิงคโปร์ ซึ่งความต้องการข้าวหอมมะลิอินทรีย์

### วิถีตลาดข้าวหอมมะลิอินทรีย์



ที่มา: จากการศึกษา

การผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ต้องใช้ปุ๋ยอินทรีย์จำนวนมาก เกษตรกรผลิตเอง ไม่เพียงพอ รถเกี่ยวขนาดไม่เพียงพอในช่วงผลผลิตเก็บเกี่ยวพร้อมกัน จำนวนมาก ส่งผลกระทบต่อคุณภาพผลผลิต







### เปรียบเทียบต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์และข้าวหอมมะลิทั่วไป

รายการ	ข้าวหอมมะลิอินทรีย์	ข้าวหอมมะลิทั่วไป
1. ต้นทุนทั้งหมดต่อไร่ (บาท)	4,755.38	4,971.73
2. ต้นทุนต่อกิโลกรัม (บาท)	10.76	9.10
3. ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	441.90	546.10
4. ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท)	12.29	9.43
5. ผลตอบแทนต่อไร่ (บาท)	5,430.95	5,149.76

ที่มา : จากการศึกษา

มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และสามารถขยายการผลิตได้อีกมาก อย่างไรก็ตาม การผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ยังมีปัญหาอุปสรรคทั้งด้านการผลิตและการตลาด เช่น การผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ต้องใช้ปุ๋ยอินทรีย์จำนวนมาก เกษตรกรผลิตเองไม่เพียงพอ รถเกี่ยวขนาดไม่เพียงพอในช่วงผลผลิตเก็บเกี่ยวพร้อมกันจำนวนมาก ส่งผลกระทบต่อคุณภาพผลผลิตลานตากที่ได้มาตรฐานไม่เพียงพอ ซึ่งมีผลกระทบต่อ การรับรองมาตรฐาน โรงสีข้าวหอมมะลิอินทรีย์ที่ทันสมัยไม่เพียงพอ ส่วนใหญ่เป็นโรงสีขนาดเล็ก ส่งผลให้ข้าวที่สีได้มีคุณภาพไม่ดี ส่วนปัญหาด้านการตลาด เช่น เกษตรกรบางกลุ่มยังไม่มีช่องทางการจำหน่ายสินค้าที่แน่นอน ทำให้ไม่มีความมั่นใจที่จะทำการผลิต และต้องขายผลผลิตให้พ่อค้าคนกลาง ซึ่งรับซื้อในราคาไม่สูงนัก เป็นต้น

ทั้งนี้ ผลการศึกษาจะเป็นประโยชน์ในการให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อสนับสนุนให้มีการรณรงค์ส่งเสริมการทำเกษตรอินทรีย์ ตามนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีการพัฒนาคุณภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าข้าว เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และชีวิตความ

เป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยผลจากการศึกษามีข้อเสนอแนะเพื่อให้การผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เช่น สนับสนุนและถ่ายทอดความรู้ แก่เกษตรกรให้สามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ใช้เองได้อย่างเพียงพอและทั่วถึง สนับสนุนเงินทุนแก่โรงสีข้าวอินทรีย์ที่ได้มาตรฐาน สำหรับเป็นเครือข่ายให้เกษตรกรที่ผลิตข้าวหอมมะลิอินทรีย์ ส่งเสริมให้มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าข้าวอินทรีย์ และสร้างความร่วมมือระหว่างภาครัฐกับภาคเอกชน ในการจัดหาช่องทางการจำหน่ายข้าวหอมมะลิอินทรีย์และผลิตภัณฑ์ที่แน่นอนให้กับเกษตรกร เป็นต้น



สอบถามรายละเอียดและข้อมูลเพิ่มเติมที่  
นางทัศนีย์ ลักษณะ  
เศรษฐกรชำนาญการพิเศษ  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร  
โทร. 0 2579 3589



โดย ศูนย์สารสนเทศการเกษตร

# โครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONEw) เพื่อ Big Data

ประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม พื้นที่ประมาณครึ่งหนึ่งของประเทศเป็นพื้นที่ทำการเกษตรประชาชนประมาณร้อยละ 40 ประกอบอาชีพทำการเกษตร โดยมีเกษตรกรประมาณ 7 ล้านครัวเรือน ที่ทำการเกษตรทั้งปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และทำการประมง ภาคเกษตรจึงมีความสำคัญในการสร้างความมั่นคงทางอาหารและสร้างรายได้ให้กับประเทศ ดังนั้นการพัฒนาภาคเกษตรจะประสบผลสำเร็จได้ จะต้องให้ความสำคัญกับการพัฒนาเกษตรกรเป็นหลัก ซึ่งการพัฒนาเกษตรกรให้ประสบความสำเร็จได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลนั้น จำเป็นจะต้องมีพื้นที่เป้าหมายและเกษตรกรเป้าหมายที่ชัดเจน ในส่วนของเกษตรกรเป้าหมายที่ถูกต้องนั้นก็จำเป็นต้องมีฐานข้อมูลเกษตรกรในแต่ละสาขากิจกรรมทางการเกษตรที่ต้องครบถ้วน ทันสมัย และมีรายละเอียดเพียงพอ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบทางด้านเกษตรและเกษตรกรของประเทศก็มีหลายหน่วยงานที่ได้ทำการจัดเก็บข้อมูลของเกษตรกรที่มากขึ้นทะเบียนในการทำกิจกรรมทางการเกษตรในด้านต่างๆ เช่น กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ และกรมประมง เป็นต้น ซึ่งบางกรณีที่เกษตรกรทำกิจกรรมทางการเกษตรมากกว่าหนึ่งกิจกรรมและขึ้นทะเบียนกับหลายหน่วยงาน อาจทำให้เกิดความซ้ำซ้อนของข้อมูลในบางส่วน และไม่สามารถบูรณาการเชื่อมโยงฐานข้อมูลเกษตรกรระหว่างหน่วยงานได้อย่างสะดวก รวมทั้งไม่สามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ร่วมกันในการวางแผนการกำหนดนโยบายเพื่อการบริหารจัดการและการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตรทั้งระบบได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ดังนั้นเพื่อเกิดการบูรณาการจัดเก็บข้อมูลเกษตรกรร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และใช้ประโยชน์ร่วมกันจากฐานข้อมูลที่มีอยู่ในการวางแผนและการกำหนดนโยบายได้อย่างมีประสิทธิภาพ จึงได้มีโครงการการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ขึ้นเพื่อเชื่อมโยงข้อมูลเกษตรกรจากฐานข้อมูลต่างๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เป็นหนึ่งเดียวกัน เพื่อใช้รองรับนโยบายต่างๆ ของภาครัฐที่เกี่ยวข้องกับเกษตรกร ประกอบกับในปัจจุบันรัฐบาลได้มีแผนพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลเพื่อสังคมที่ส่งเสริมให้ภาคส่วนต่างๆ เปิดเผยข้อมูลให้สามารถเข้าถึงข้อมูลและนำไปใช้เป็นสารสนเทศในการทำงานและสร้างมูลค่าเพิ่มซึ่งทำให้เกิดการพัฒนาในการใช้ข้อมูลมหาศาลหรือ Big Data ของภาครัฐและมีความหลากหลายทำให้เห็นภาพรวมและการเชื่อมโยงมากขึ้น รวมถึงใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจวางแผนและตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างรวดเร็ว ซึ่งจะสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน และเข้าสู่ยุคดิจิทัล THAILAND 4.0 เพื่อให้เกิดความมั่นคงทางเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน

แนวทางในการดำเนินงานของโครงการ คือการรวมข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานต่างๆ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่มีข้อมูลรายบุคคลและเก็บข้อมูลเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก ซึ่งจะใช้เป็นเงื่อนไขหลักในการเชื่อมโยงฐานข้อมูลของแต่ละหน่วยงานโดยในระยะแรก (ปีงบประมาณ 2560) จะรวมข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร ทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของ

กรมประมง และทะเบียนผู้เลี้ยงสัตว์ของกรมปศุสัตว์โดยมีหน่วยงานที่มีความเชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีให้การสนับสนุนทางด้านเทคโนโลยีการจัดการฐานข้อมูล การชำระข้อมูล และบูรณาการฐานข้อมูลได้แก่ สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) และศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติสำหรับการดำเนินงานในระยะที่ 2 (ปีงบประมาณ 2561) จะทำการรวบรวมข้อมูลทะเบียนเกษตรกรจากหน่วยงานอื่นๆ ในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และเพิ่มเติมในฐานข้อมูลเกษตรกรกลางต่อไป

ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2560 สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) ได้ออกแบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง บูรณาการเชื่อมโยงฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรของกรมส่งเสริมการเกษตร กรมประมง และกรมปศุสัตว์ และตรวจสอบข้อมูลตัวตนของเกษตรกร ผ่านข้อมูลเลขบัตรประชาชน 13 หลัก (Cleansing Data) เรียบร้อยแล้ว และได้ทำการเชื่อมโยงฐานข้อมูลให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

เพื่อใช้ประโยชน์สำหรับการวิเคราะห์ข้อมูลและออกแบบรายงานต่อไป

การดำเนินงานในส่วนของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรซึ่งเป็นหน่วยอำนวยการของโครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้ปรับปรุงและออกประกาศระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกร พ.ศ. 2560 ขึ้นมาใหม่ เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2560 ระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกร พ.ศ. 2554 เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานต่างๆ ในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปัจจุบัน 2) จัดตั้งคณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) เพื่อขับเคลื่อนการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้เกิด

### แผนภาพการดำเนินงานโครงการ Farmer ONE



ประสิทธิภาพและบรรลุผลตามเป้าหมาย รวมทั้งได้จัดตั้ง คณะทำงานคุ้มครองการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลเกษตรกร กลาง และ คณะทำงานจัดระเบียบ ชำระข้อมูลและการจัดทำ รายงานฐานข้อมูลเกษตรกรกลางซึ่งทั้ง 2 คณะนี้ อยู่ภายใต้ คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง เพื่อ ช่วยให้การดำเนินงานพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลางมีความ คล่องตัวในการดำเนินงานมากขึ้น และ 3) สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรจัดทำโครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ระยะ ะยะ ที่ 1 ขึ้นเพื่อพัฒนาระบบการวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ที่ต้องใช้ วิเคราะห์ข้อมูลที่มีปริมาณมากและมาจากหลายแหล่ง รวมทั้งมี รูปแบบที่หลากหลาย โดยได้ดำเนินการจัดหาอุปกรณ์ฮาร์ดแวร์ และซอฟต์แวร์สำหรับจัดเก็บและวิเคราะห์ข้อมูลขนาดใหญ่ เพื่อมาดำเนินการวิเคราะห์ด้วยเทคนิค Big Data Analytic ร่วมกับข้อมูลสถิติการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ดำเนินการจัดเก็บ วิเคราะห์ จัดทำเผยแพร่ เช่น ภาวะเศรษฐกิจ สังคมแรงงานเกษตร ราคาสินค้าเกษตร ปริมาณการผลิต ซึ่ง ระบบฐานข้อมูลฯ ที่พัฒนาขึ้นสามารถนำมาใช้ประโยชน์ในการ วางแผนตัดสินใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ในการนำไปใช้ประโยชน์ของโครงการพัฒนาฐาน ข้อมูลเกษตรกรกลาง นอกจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จะ มีฐานข้อมูลเกษตรกรในภาพรวม ซึ่งมีรายละเอียดระบุได้ทั้ง ข้อมูลครัวเรือนและข้อมูลรายบุคคลที่ครบถ้วนและลดความ ซ้ำซ้อนของข้อมูล เพื่อใช้เป็นฐานข้อมูลภาพรวมเกษตรกรใน งานเชิงนโยบายต่างๆของกระทรวงแล้ว สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรยังนำฐานข้อมูลดังกล่าวมาต่อยอดการใช้ประโยชน์



โดยจัดทำโครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ระยะที่ 1 ขึ้น ในปีงบประมาณ 2560 และ ระยะที่ 2 ในปีงบประมาณ 2561 โดยมีวัตถุประสงค์หลักในการให้บริการฐานข้อมูลเกษตรกร กลางในรูปแบบต่างๆ เช่น API, Open Data, Geo-Informatics เป็นต้น รวมทั้งมีการเชื่อมโยงฐานข้อมูลต่างๆ ของสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร อาทิ ข้อมูลสถิติทางการเกษตร ข้อมูล หนี้สินเกษตรกร ข้อมูลภาวะเศรษฐกิจสังคมสังคมครัวเรือน เกษตร มาเพื่อประกอบการวิเคราะห์ข้อมูลร่วมกับข้อมูล ทะเบียนเกษตรกรในฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง เพื่อใช้ในการ จัดทำรายงานประกอบการวางแผนหรือดำเนินการตามนโยบาย ต่างๆ ของผู้บริหารแล้วนั้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรยังได้ ทำการเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลอื่นๆ ภายนอกกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ เพื่อใช้ประโยชน์ร่วมกับฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง เช่น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้นำข้อมูลจากทะเบียน สวัสดิการภาครัฐปี พ.ศ. 2560 ในส่วนของผู้มีอาชีพทางการ



## แผนภาพฐานข้อมูล Big Data สำหรับนำมาใช้วิเคราะห์เพื่อจัดทำนโยบายมาตรการด้านเศรษฐกิจการเกษตร




เกษตรกร ซึ่งข้อมูลดังกล่าวมีรายละเอียดบางรายการที่ไม่มีในทะเบียนเกษตรกรกลาง มาวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลางซึ่งทำให้เห็นถึงความสัมพันธ์ของข้อมูล อาทิ การประกอบอาชีพกับรายได้ การมีภาระหนี้สินกับจำนวนสมาชิกในครอบครัวและการมีภาระในการอุปการะผู้อื่น เป็นต้น

การดำเนินงานในระยะต่อไป สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มีแนวทางในการนำข้อมูลขนาดใหญ่ มาวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลเชิงแผนที่ เพื่อให้ได้ข้อมูลสารสนเทศสำหรับตัดสินใจวางแผน จัดทำนโยบายได้ถึงในระดับพื้นที่ และมีแผนในการใช้ข้อมูล Open Data จากหน่วยงานทั้งในและนอกประเทศ เพื่อเพิ่มมิติของข้อมูลให้ครอบคลุมทุกสถานการณ์และสร้าง

ความร่วมมือด้านข้อมูลกับหน่วยงานอื่นเพิ่มเติม เนื่องจากข้อมูล Big Data จะสำเร็จได้ต้องมีการเปิดเผย และบูรณาการข้อมูลร่วมกันระหว่างหน่วยงาน



**สอบถามรายละเอียดและข้อมูลเพิ่มได้ที่**  
**ส่วนสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร**  
 โทร 0 2513 7991  
**ส่วนเทคโนโลยีสารสนเทศ**  
 โทร 0 2940 7038-9  
**ศูนย์สารสนเทศการเกษตร**





# ใช้พื้นที่ 1 ไร่ ทำสวนผสม ปลูกพืชสวนครัว เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงปลา จนกลายเป็นรายได้หลัก

หากเอ่ยชื่อ “จินตนา ไพบูลย์” หรือ “ป้าน้อย” สาวใหญ่วัย 50 ปี แห่งบ้านทอน-อม อำเภอกู่ตะเภา จังหวัดชุมพร ในแวดวงเกษตรกรรมแนวเศรษฐกิจพอเพียงของชุมพร คงไม่มีใครไม่รู้จัก เพราะเธอถือเป็นผู้หญิงแถวหน้า ซึ่งเป็นสมาชิกคนหนึ่งของเครือข่ายจากภูผาสู่หวนที่ เคยฝากผลงานด้านเกษตรกรรมผสมผสาน รวมทั้งการปกป้องสิ่งแวดล้อมให้ชาวชุมพรและบุคคลทั่วไปได้รู้จักมาแล้วมากมาย

“ป้าน้อย” เป็นชาวชุมพรที่เกิดในครอบครัวชาวสวน แห่งหมู่บ้านทอน-อม อำเภอกู่ตะเภา จังหวัดชุมพร เธอจึงเติบโตมากับพืชผัก ผลไม้แทบทุกชนิดที่พ่อแม่ปลูกไว้กินและขาย เป็นรายได้หลักของครอบครัว ปัจจุบันป้าน้อยมีพื้นที่ทางการเกษตรประมาณ 30 ไร่ ส่วนใหญ่เป็นสวนทุเรียนพันธุ์หมอนทอง ฝรั่งน้ำมัน ยางพารา มังคุด และกล้วยเล็บมือนี่ ซึ่งป้าน้อยทำมาได้ประมาณ 25 ปี จนในปี 2549 ป้าน้อยได้เดินทางไปเรียนรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรมธรรมชาติตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงที่ศูนย์กิจกรรมธรรมชาติเพลิน ภายในชุมพร คาบาน่า รีสอร์ท 2 วัน 1 คืน จึงได้รับความรู้มากมาย เช่น การทำน้ำส้มควันไม้ การทำเตาเผาถ่านอิวาเตะ การเลี้ยงกบคอนโดฯ การเลี้ยงหมูหลุม การปลูกพืชผักปลอดสารพิษ ฯลฯ โดยวิทยากรคุณภาพที่เป็นคนถ่ายทอดให้คือพงศา ชูแนม อดีตหัวหน้าหน่วยรักษาป่าต้นน้ำพะโต๊ะ และ วริสร รักษ์พันธ์ ซึ่งทั้ง 2 คน ต่างได้รับรางวัลลูกโลกสีเขียวมาแล้วทั้งคู่

จากนั้น ป้าน้อยจึงต่อยอดความรู้ด้วยการศึกษาในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ภาคสมทบ ที่วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีชุมพร จนจบการศึกษาเมื่อปี 2552

ป้าน้อยได้นำความรู้ที่ได้รับจากศูนย์กิจกรรมธรรมชาติเพลินของชุมพร คาบาน่า รีสอร์ท มาประยุกต์กับความรู้ที่ได้รับจากวิทยาลัยเกษตรกรรมและเทคโนโลยีชุมพร โดยแบ่งสวนทุเรียนออกมา 1 ไร่ แล้วเริ่มต้นปลูกพืชผักปลอดสารพิษเลี้ยงสัตว์ชนิดต่างๆ รวมทั้งขุดสระเพื่อเลี้ยงปลาในลักษณะสวนผสม พืชผักที่ปลูกในพื้นที่ 1 ไร่ ส่วนใหญ่เป็นพวกพืชผักสวนครัวทุกชนิด เช่น ผักกูด ส้มจี๊ด มะนาว ผักเหลียง ชะอม ทางคูน (ออดิบ) สับประรดพันธุ์ปัตตาเวียและพันธุ์สวี แก้วมังกร



เหลืองและขาวแดง เพาะแม่ลูกดก แดงกว่า ข่า ตะไคร้ กระชาย มะเขือม่วง พริกชี้หนู พริกไทย มะยม มะเฟือง ใบส้มแป้น มะม่วงพันธุ์โชคอนันต์ ฯลฯ

ส่วนสัตว์ที่เลี้ยงในพื้นที่ 1 ไร่ ก็มีเป็ด ไก่ แพะ และ นกกระทา โดยนำมูลของสัตว์เหล่านี้มาใส่ในแปลงผัก นอกจากนั้น ยังเลี้ยงไส้เดือนเพื่อช่วยให้เกิดความสมดุลในดินตามธรรมชาติ สำหรับสระที่ขุดขึ้นมาเพื่อเก็บกักน้ำไว้ใช้รดพืชผักในพื้นที่ 1 ไร่แล้ว ยังใช้เป็นบ่อเลี้ยงปลา น้ำจืด เช่น ปลานิล ปลาดุก ปลาตะบิม ฯลฯ ซึ่งได้มูลเป็ด ไก่ นกกระทา มาเป็นอาหารปลา เหล่านี้ด้วย

“แรกๆ ที่เริ่มปลูกพืชผักสวนครัวและเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ 1 ไร่ ป้านุ้ยก็จะนำพืชผักที่ปลูก รวมทั้งไข่ไก่ ไข่เป็ด ไข่นกกระทา และนมของแพะที่เลี้ยงไปส่งในตลาด จนเวลาผ่านไปประมาณ 3-4 ปี คือตั้งแต่ปี 2555 ก็ไม่ต้องเอาสิ่งเหล่านี้ไปส่งเองแล้ว เพราะจะมีบรรดาพ่อค้าแม่ค้าเข้ามารับซื้อถึงบ้านของป้านุ้ย ทุกวัน ทำให้ไม่ต้องเสียค่าขนส่งใดๆ อีกแล้ว” ป้านุ้ย เล่าอย่างภาคภูมิใจ

ป้านุ้ย เล่าต่อว่า ปัจจุบันการปลูกพืชผักสวนครัวและเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ 1 ไร่ ได้กลายเป็นรายได้หลักอีกด้านหนึ่งของครอบครัวไปแล้ว เมื่อสิ่งที่ทำประสบผลสำเร็จจึงมีผู้ให้ความสนใจ จากชาวบ้านในบ้านทอน-อมก็ขยายออกไปยังสังคมภายนอก จนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้การยอมรับว่า สวนผสมในพื้นที่ 1 ไร่ ของป้านุ้ยเป็น “ศูนย์การเรียนรู้ ตามโครงการหมู่บ้านเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง” และได้รับการรับรองมาตรฐานโฮมสเตย์ไทย โดยกรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา เพราะป้านุ้ยยังมีโฮมสเตย์ไว้รองรับผู้ที่มาเยี่ยมชมศูนย์เป็นหมู่คณะและต้องการอยู่ในพื้นที่เกินกว่า 1 วัน ทำให้มีผู้สนใจทั้งในจังหวัดชุมพรและจากจังหวัดต่างๆ เดินทางมาเยี่ยมชมสวนผสมของป้านุ้ยที่ใช้ชื่อว่า “วิถีจินตนา หนึ่งไร่พอเพียง” เป็นหมู่คณะอยู่เสมอ นอกจากนั้น ป้านุ้ยยังได้รับเชิญ



ไปบรรยายตามสถานที่ต่างๆ ซึ่งแน่นอนว่าสิ่งที่ป้านุ้ยได้รับเพิ่มขึ้นด้วยก็คือ ค่าตอบแทนวิทยากร รวมทั้งค่าอาหารและค่าที่พักโฮมสเตย์สำหรับผู้เดินทางเข้ามาเยี่ยมชมสวนของป้านุ้ยเป็นหมู่คณะนั่นเอง

“ในพื้นที่ 1 ไร่ ที่เราปลูกพืชผักสวนครัวทุกชนิดและเลี้ยงสัตว์เหล่านี้ นอกจากเราจะสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตไว้กินไว้ใช้ในครอบครัวโดยไม่เดือดร้อนแล้ว ผลผลิตที่เหลือเป็นจำนวนมาก ยังสามารถนำไปแจกจ่ายญาติพี่น้องและจำหน่ายสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัวด้วย จึงคิดว่าป้านุ้ยเดินมาถูกทางแล้ว” ป้านุ้ยกล่าว

ปัจจุบันป้านุ้ย ยังมีตำแหน่งเป็นผู้จัดการธนาคารต้นไม้ สาขาบ้านทอน-อม มีสมาชิกซึ่งเป็นชาวบ้านที่ประกอบอาชีพเกษตรกรในพื้นที่จำนวน 56 คน ซึ่งสมาชิกทุกคนจะต้องมีพื้นที่ปลูกไม้ยืนต้น 30 ชนิด เช่น ตะเคียนทอง จำปาทอง มะฮอกกานี ทุ้งฟ้า ดินเป็ด พะยอม ตาเสือ หลุมพอ ฯลฯ ซึ่งขณะนี้ทางเครือข่ายธนาคารต้นไม้กำลังเรียกร้องให้รัฐบาลให้ความสำคัญกับธนาคารต้นไม้ ด้วยการประกาศให้มูลค่าต้นไม้แต่ละต้นนั้นคือ ต้นไม้ทุกต้นจะมีมูลค่าต้นละ 5บาท ต่อ 1 ปี เช่น ปลูกต้นไม้ 100 ต้นในปีแรก ก็จะมีมูลค่า 500 บาท ในปีที่ 2 ก็เพิ่มเป็น 1,000 บาท ปีที่ 3 ปี เป็น 1,500 บาท และที่ 4 เป็น 2,000 บาท

ป้านุ้ย หรือ จินตนา ไพบูลย์ แต่งงานมีลูกชาย 1 คน จบการศึกษาระดับชั้น ปวส. และลูกสาวอีก 1 คน กำลังศึกษาระดับมหาวิทยาลัย ส่วนสามีได้ประสบอุบัติเหตุทางรถยนต์ตั้งแต่ปี 2543 ทำให้ร่างกายไม่ปกติเพราะขาหักทั้งสองข้าง สามารถช่วยเหลือตนเองได้ แต่ไม่สามารถทำงานหาเลี้ยงครอบครัวได้เหมือนเดิม ป้านุ้ยจึงต้องทำหน้าที่หัวหน้าครอบครัว



ที่มา : เทคโนโลยีชาวบ้านออนไลน์ และเส้นทางเศรษฐกิจออนไลน์  
[https://www.sentangsedtee.com/farming-trendy/article\\_22987](https://www.sentangsedtee.com/farming-trendy/article_22987)

## พืชอาหาร

### ข้าว

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

ประจำเดือน  
**มิถุนายน**  
 2561

## 1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคา ในประเทศ

### 1.1 การผลิต

#### ข้าวนาปรัง ปี 2561

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2561 มีเนื้อที่เพาะปลูก 12.26 ล้านไร่ ผลผลิต 8.17 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 666 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปี 2560 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 10.46 ล้านไร่ ผลผลิต 6.62 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 633 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.23 ร้อยละ 23.34 และร้อยละ 5.21 ตามลำดับ โดยเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีปริมาณน้ำฝนมากกว่าปีที่แล้ว ทำให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่และแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนปลูกชดเชยข้าวนาปีที่เสียหายจากน้ำท่วม โดยขยายเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นจากที่นาปล่อยว่างเมื่อ 1-2 ปีที่แล้ว และบางพื้นที่ปลูกข้าวได้สองรอบตามปกติ สำหรับผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากมีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก และการเจริญเติบโตของต้นข้าว

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** ข้าวนาปรังจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ – ตุลาคม 2561 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม – เมษายน 2561 ปริมาณรวม 4.75 ล้านตันข้าวเปลือก หรือคิดเป็นร้อยละ 58.19 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปรังจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2561*									รวม
	ก.พ.61	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.848	2.426	2.326	1.271	0.537	0.425	0.196	0.101	0.036	8.166
- ร้อยละ	10.38	29.71	28.48	15.56	6.58	5.20	2.41	1.24	0.44	100.00

#### ข้าวนาปี ปี 2561/62

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2561 พื้นที่เพาะปลูก 59.00 ล้านไร่ ผลผลิต 25.81 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 437 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีการผลิต 2560/61 ที่มีพื้นที่เพาะปลูก 58.96 ล้านไร่ ผลผลิต 24.07 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 408 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.06 ร้อยละ 7.22 และร้อยละ 7.11 ตามลำดับ เนื่องจากราคาข้าวหอมมะลิมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกในที่นาที่เคยปล่อยว่างเมื่อ 1-2 ปีที่ผ่านมา และคาดว่าจะมีการปรับเปลี่ยนจากที่นาที่เคยปลูกข้าวเหนียวมาปลูกข้าวหอมมะลิแทน จากที่ราคาข้าวเหนียวในปีที่แล้วมีแนวโน้มลดลง แต่ภาพรวมของเนื้อที่เพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้นไม่มากนัก เพราะเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกอ้อยโรงงาน สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว และไม่ประสบปัญหาอุทกภัยเหมือนปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ในภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศเพิ่มขึ้น

**ผลผลิตออกสู่ตลาด** ข้าวนาปีจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 – เมษายน 2562 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนพฤศจิกายน 2561 ปริมาณ 16.728 ล้านตันข้าวเปลือก หรือร้อยละ 64.81 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)	0.792	1.533	2.086	16.728	3.299	0.885	0.318	0.077	0.093	25.811
- ร้อยละ	3.07	5.94	8.08	64.81	12.78	3.43	1.23	0.30	0.36	100.00

## 1.2 การตลาด

### • มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2560/61

มติที่ประชุม ครม. เห็นชอบมาตรการฯ จำนวน 13 โครงการ ดังนี้

(1) ด้านการผลิต มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 11 เมษายน 2560 วันที่ 21 พฤศจิกายน 2560 และวันที่ 12 ธันวาคม 2560 เห็นชอบโครงการฯ ได้แก่ 1) โครงการส่งเสริมการใช้เมล็ดพันธุ์ข้าวหอมมะลิคุณภาพดี 2) โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบนาแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่ หลักเกณฑ์ใหม่) 3) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์ 4) โครงการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย ฤดูนาปรัง ปี 2561 5) โครงการปลูกพืชปุ๋ยสด ฤดูนาปรัง ปี 2561 6) โครงการขยายการส่งเสริมการปลูกพืชหลากหลาย ฤดูนาปรัง ปี 2561 7) โครงการขยายการปลูกพืชปุ๋ยสด ฤดูนาปรัง ปี 2561 และ 8) โครงการส่งเสริมการปลูกพืชอาหารสัตว์ ฤดูนาปรัง ปี 2561

(2) ด้านการตลาด มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 4 กรกฎาคม 2560 และเมื่อวันที่ 19 กันยายน 2560 เห็นชอบโครงการฯ ได้แก่ 1) โครงการเชื่อมโยงตลาดข้าวอินทรีย์และข้าว GAP ครบวงจร 2) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร 3) โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปีและการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าวให้แก่เกษตรกรรายย่อยผู้ปลูกข้าวนาปี และ 4) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก

(3) ด้านการเงิน มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2560 เห็นชอบ โครงการประกันภัยข้าวนาปี

## 1.3 การค้า

ภาวะการณ์ซื้อขายข้าวในเดือนมิถุนายน 2561 ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ สูงขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผู้ประกอบการส่งออกต้องการข้าวตามคำสั่งซื้อจากต่างประเทศ และบางส่วนทยอยส่งมอบตามปริมาณที่ตกลงในรูปแบบรัฐบาลต่อรัฐบาล (G to G)

## 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-เมษายน) ไทยส่งออกข้าว 3.685 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 58,247 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกได้ 3.630 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 53,499 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.52 และร้อยละ 8.87 (ที่มา : กรมศุลกากร)

## 1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ปี 2549 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาชนะนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 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-เมษายน) ไทยนำเข้าข้าว 4,984 ตันข้าวสาร มูลค่า 123 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกได้ 2,891 ตันข้าวสาร มูลค่า 73 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 72.40 และร้อยละ 68.49 (ที่มา : กรมศุลกากร)

## 2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

### 2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

#### 1) การผลิต

**ผลผลิตข้าวโลก** กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2561/62 ประจำเดือนมิถุนายน 2561 ว่าจะมีผลผลิต 489.500 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก 488.313 ล้านตันข้าวสาร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.24 จากปี 2560/61

#### 2) การค้าข้าวโลก

**บัญชีสมดุลงานข้าวโลก** กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลงานข้าวโลกปี 2561/62 ณ เดือนมิถุนายน 2561 ว่าผลผลิต ปี 2561/62 จะมี 489.500 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2560/61 ร้อยละ 0.24 การใช้ในประเทศจะมี 488.630 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.55 การส่งออก/นำเข้าจะมี 49.506 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.73 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 144.684 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.55

**โดยประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น** ได้แก่ กัมพูชา จีน กายานา อินเดีย ปารากวัย รัสเซีย ไทย และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง ได้แก่ อาร์เจนตินา บราซิล และอุรุกวัย

**สำหรับประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น** ได้แก่ เบนิน บราซิล เบอร์กินา คาเมรูน ไอเวอรีโคสต์ อียู กินี อิหร่าน อิรัก เคนยา มาเลเซีย เม็กซิโก โมแซมบิก ไนจีเรีย ซาอุดีอาระเบีย เซเนกัล และสหรัฐอเมริกาสำหรับเอมิเรต ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ บังคลาเทศ กานา อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และสหรัฐอเมริกา

**ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น** ได้แก่ บังคลาเทศ จีน อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และไทย ส่วนประเทศที่คาดว่าจะมีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง ได้แก่ อินเดีย ญี่ปุ่น และสหรัฐอเมริกา

### 2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

#### เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ปรับตัวสูงขึ้นอยู่ที่ 465-475 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน ซึ่งเป็นราคาสูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนมกราคม 2555 ที่ราคาอยู่ที่ 455-460 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน แม้ว่าตอนนี้จะเริ่มเก็บเกี่ยวข้าวฤดูการผลิตฤดูใบไม้ผลิฤดูร้อน (the spring-summer crop) บางส่วนแล้วก็ตาม แต่เนื่องจากอุปทานข้าวในตลาดยังคงอยู่ในภาวะตึงตัว เนื่องจากในช่วงปีที่ผ่านมา รัฐบาลวางแผนที่จะลดพื้นที่การเพาะปลูกข้าวขาวลงและให้เกษตรกรเปลี่ยนไปเพาะปลูกข้าวหอม และข้าวเหนียวซึ่งเป็นข้าวคุณภาพ และสามารถขายได้ราคาดีกว่าข้าวขาว ขณะที่ผู้ส่งออกข้าวให้ความสนใจในเรื่องสัญญาขายข้าวแบบรัฐบาลต่อรัฐบาล ทั้งนี้ คาดว่าราคาข้าวจะกลับมาอยู่ในภาวะอ่อนตัวลงอีกครั้งในช่วงของฤดูเก็บเกี่ยวใหม่ที่คาดว่าจะเริ่มในช่วงกลางเดือนมิถุนายนหรือต้นเดือนกรกฎาคมเป็นต้นไป

สมาคมอาหารเวียดนาม (the Vietnam Food Association; VFA) รายงานว่า การส่งออกข้าวในเดือน พฤษภาคมที่ผ่านมา มีประมาณ 621,000 ตัน มูลค่าประมาณ 309.528 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.92 และร้อยละ 34.16 เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมของปีที่ผ่านมาที่ส่งออก 513,570 ตัน มูลค่า 230.716 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ สำหรับการส่งออกในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม-พฤษภาคม) เวียดนามส่งออกข้าวแล้วประมาณ 2.526 ล้านตัน มูลค่า 1.238 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.38 และร้อยละ 32.85 เมื่อเทียบกับในช่วง 5 เดือนแรกของปีที่ผ่านมาที่ส่งออก 2.116 ล้านตัน มูลค่า 931.860 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ทางด้านกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนเมษายน 2561 เวียดนามส่งออกข้าวปริมาณ 791,210 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.67 เมื่อเทียบกับปริมาณ 708,550 ตัน ในมีนาคมที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.85 เมื่อเทียบกับปริมาณ 614,052 ตัน ในเดือนเมษายน 2560 ที่ผ่านมา

โดยตลาดส่งออกที่สำคัญในเดือนเมษายน 2561 ประกอบด้วย ตลาดเอเชียจำนวน 657,125 ตัน ตลาดแอฟริกาจำนวน 60,205 ตัน ตลาดอเมริกาจำนวน 61,139 ตัน ตลาดยุโรปและเครือรัฐเอกราช (Europe and CIS countries) จำนวน 5,879 ตัน และตลาดออสเตรเลียจำนวน 6,862 ตัน ทั้งนี้ ในเดือนเมษายน 2561 เวียดนามส่งออกข้าวขาว 5% จำนวน 151,410 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 365 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 194,215 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 1,965 ตัน ปลายข้าวขาว 100% จำนวน 8,544 ตัน ข้าวหอม (Jasmine rice) 250,707 ตัน ข้าวเหนียว 139,913 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆ จำนวน 44,091 ตัน

ทั้งนี้ ในช่วง 4 เดือนแรกของปี (มกราคม-เมษายน) กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานโดยอ้างอิงข้อมูลจากกรมศุลกากรของเวียดนามและสมาคมอาหารเวียดนาม (the General Customs Office and the Vietnam Food Association) ว่า เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 2.434 ล้านตัน เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 22 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยตลาดเอเชียมีส่วนส่งออกประมาณร้อยละ 83 ตลาดแอฟริกาประมาณร้อยละ 8 ตลาดอเมริกาประมาณร้อยละ 6 ตลาดออสเตรเลียและตลาดยุโรปตลาดละประมาณร้อยละ 1

**ที่มา :** สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### มาเลเซีย

รัฐบาลมาเลเซียเตรียมเสนอกรอบการทำงานใหม่สำหรับอุตสาหกรรมข้าวเปลือกและข้าวสารของประเทศ หลังจากที่มีการยกเลิกการผูกขาดในการนำเข้าข้าวของหน่วยงาน Padiberas National Bhd (Bernas)

ทั้งนี้ รัฐบาลกำลังรวบรวมข้อเสนอแนะจากกระทรวงเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร (the Agriculture and Agro-based Industry) และผู้มีส่วนได้เสียอื่นๆ เกี่ยวกับแนวทางปฏิบัติในอนาคต เพื่อเป็นการปกป้องผลประโยชน์ของเกษตรกรในท้องถิ่น โดยรัฐบาลจะดำเนินการศึกษาวิเคราะห์ระบบที่มีการใช้ในประเทศอื่นที่มีการนำเข้าข้าว เช่น อินโดนีเซียซึ่งประสบความสำเร็จในแนวทางที่เกี่ยวกับการผูกขาดในสินค้าข้าว

ก่อนหน้านี้ มีข่าวว่าทางการมาเลเซียมีแผนที่จะทบทวนนโยบายด้านการนำเข้าข้าวที่ปัจจุบันเป็นระบบผูกขาดโดยมีหน่วยงานที่อยู่ภายใต้การกำกับของรัฐบาลเป็นผู้ควบคุมการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศ ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีระบุว่ารัฐบาลจะศึกษาประเด็นเหล่านี้และพิจารณาว่าควรยกเลิกนโยบายนี้หรือไม่ เพื่อให้เกิดความเป็นธรรมด้านราคาข้าวในประเทศ ซึ่งในปัจจุบันนี้หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการควบคุมการนำเข้าข้าวคือ Padiberas Nasional Bhd (Bernas)

ขณะที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร (Agriculture and Agro-based Industry Minister) กล่าวว่ารัฐบาลไม่มีแผนที่จะปิดหน่วยงาน Padiantas Nasional Berhad (Bernas) แม้ว่ารัฐบาลจะมีนโยบายลดการผูกขาดการนำเข้าข้าวจากต่างประเทศลง

โดยรัฐบาลกำลังวางแผนที่จะยกเลิกผูกขาดการนำเข้าข้าวของ Bernas โดยจะให้ใบอนุญาตนำเข้ากับบริษัทอื่นๆด้วย ทั้งนี้ จะมีหน่วยงานอื่นๆ เข้ามามีส่วนร่วมในการลดการผูกขาดนำเข้าข้าว แต่จนถึงขณะนี้กระทรวงยังไม่ได้สรุปว่าจะมีหน่วยงานใดที่เกี่ยวข้องบ้าง ซึ่งจะมีการหารือเกี่ยวกับเรื่องนี้ในระดับกระทรวงก่อนร่างข้อเสนอ และยื่นต่อคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา

ทางด้านประธานเจ้าหน้าที่บริหารของ Bernas ได้ให้ความเห็นในกรณีนี้ว่า ควรมีการรักษารูปแบบการผูกขาดในการนำเข้าข้าวบางส่วนไว้ เพื่อเป็นการรักษาผลประโยชน์และความเป็นอยู่ที่ดีของเกษตรกร พร้อมตั้งข้อสังเกตว่าการยกเลิกมาตรการผูกขาดในการนำเข้าข้าวอาจไม่ช่วยทำให้ราคาข้าวลดลงอย่างมีนัยสำคัญ เพราะราคาข้าวในปัจจุบันอยู่ในระดับต่ำและการที่ราคาข้าวลดลงจะส่งผลกระทบต่อเกษตรกรอย่างรุนแรง

ปัจจุบันรัฐบาลมีนโยบายรับประกันการซื้อคืนในกรณีของข้าว ซึ่ง Bernas ได้ใช้ผลกำไรจากการนำเข้าข้าวและนำไปอุดหนุนเกษตรกรในท้องถิ่น บทบาทของ Bernas อยู่ในฐานะยามเฝ้าประตูซึ่งเป็นเครื่องจักรสำคัญในการจัดหาและเก็บสต็อกข้าวให้เพียงพอ

**ที่มา :** สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### อินเดีย

รัฐบาลจีนและอินเดียได้หารือในระดับผู้นำสูงสุดเกี่ยวกับประเด็นความร่วมมือทางด้านการค้าและการแบ่งปันทรัพยากรน้ำ โดยรัฐบาลจีนจะแบ่งปันข้อมูลทางอุทกวิทยา (hydrological data) เกี่ยวกับแม่น้ำพรหมบุตร (Brahmaputra river) ในอินเดีย และแก้ไขข้อกำหนดบางประการเกี่ยวกับการส่งออกข้าวชนิดอื่นๆ นอกจากข้าว Basmati จากอินเดียไปยังประเทศจีน

ทั้งนี้ อินเดียยังคงกังวลเกี่ยวกับภาวะการณ์ขาดดุลการค้ากับจีนที่เพิ่มสูงขึ้น และแสวงหาโอกาสในการส่งออกสินค้าไปยังจีน เช่น ข้าว พืชตระกูลน้ำมัน (rapeseed) ถั่วเหลือง และน้ำตาล

ปัจจุบันแม้ว่าข้าวของอินเดียจะสามารถแข่งขันด้านราคากับประเทศอื่นๆ ได้ แต่อินเดียไม่สามารถส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาตีไปยังประเทศจีนได้ เนื่องจากยังไม่มีการลงทุนในพิธีสารด้านสุขอนามัยพืชกับจีน ซึ่งหากทั้งสองประเทศสามารถลงนามในประเด็นนี้ได้แล้ว จะทำให้อินเดียสามารถส่งออกข้าวไปยังจีนได้ถึงปีละ 1 ล้านตัน

ภาวะราคาข้าวในสัปดาห์ที่ผ่านมาปรับลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบปีนี้ ท่ามกลางภาวะความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่ลดลง และกระแสข่าวที่ว่ารัฐบาลบังกลาเทศจะปรับภาษีนำเข้าข้าวจากอัตราร้อยละ 2 ขึ้นเป็นร้อยละ 28 (เป็นภาษีศุลกากร

ร้อยละ 25 และภาษีอากรปรกติร้อยละ 3) ในปีงบประมาณ 2561/62 เพื่อปกป้องเกษตรกรในประเทศ หลังจากที่คาดการณ์ว่าผลผลิตข้าวในฤดูการผลิต Aman และ Boro จะได้ผลดี ทั้งนี้ ราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ 393-397 ดอลลาร์สหรัฐต่อดัน ลดลง 6 ดอลลาร์สหรัฐ จาก 399-403 ดอลลาร์สหรัฐต่อดัน ในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้า

ในปีนี้มีคาดการณ์ว่าอินเดียอาจส่งออกลดลงประมาณ 0.5-1 ล้านตัน จากปีที่แล้ว เนื่องจากคาดว่า การส่งออกไปยังประเทศบังคลาเทศจะลดลงจากปีที่ผ่านมา โดยในปีงบประมาณที่ผ่านมาอินเดียส่งออกข้าว ประมาณ 12.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้าประมาณร้อยละ 18 เนื่องจากในปีที่แล้วมีการนำเข้าข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาติจากประเทศเพื่อนบ้าน เช่น บังคลาเทศ ศรีลังกา รวมทั้งตลาดในแอฟริกาจำนวนมาก

คาดการณ์ปีงบประมาณ 2561/62 บังคลาเทศจะนำเข้าลดลง เนื่องจากคาดว่าผลผลิตข้าวในประเทศจะเพิ่มขึ้น จากการขยายพื้นที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้น หลังจากที่ภาวะราคาข้าวในประเทศพุ่งสูงขึ้นเมื่อปีที่ผ่านมา

ปีงบประมาณ 2560 บังคลาเทศถือเป็นตลาดส่งออกของอินเดียที่มีสัดส่วนประมาณร้อยละ 15 โดยในช่วง ระหว่างเดือนกรกฎาคม 2560 ถึง เมษายน 2561 มีการนำเข้าข้าวไปแล้วประมาณ 3.7 ล้านตัน ซึ่งถือเป็นการนำเข้าสูงที่สุดของบังคลาเทศ นอกจากบังคลาเทศแล้ว อิหร่านและซาอุดีอาระเบียก็เป็นตลาดนำเข้าข้าวบาสมาติรายใหญ่ของ อินเดีย โดยมีสัดส่วนประมาณร้อยละ 7.5 และร้อยละ 7 ตามลำดับ และคาดว่าในปีงบประมาณนี้อิหร่านจะยังคงเป็นตลาดใหญ่ของอินเดีย

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

### บังคลาเทศ

รัฐบาลบังคลาเทศได้พิจารณาปรับภาษีนำเข้าข้าวขึ้นเป็นร้อยละ 28 ในปีงบประมาณ 2561/62 เพื่อเป็นการ ปกป้องเกษตรกรในประเทศ หลังจากที่มีการคาดการณ์ว่าผลผลิตข้าวในฤดูการผลิต Aman และ Boro จะได้ผลดี

ทั้งนี้ เมื่อปีที่ผ่านมารัฐบาลได้ปรับภาษีนำเข้าข้าวลงเหลือร้อยละ 2 จากระดับร้อยละ 28 เพื่อกระตุ้นให้มีการนำเข้าข้าวมากขึ้น เพื่อชดเชยผลผลิตข้าวในประเทศที่เสียหายจากภาวะอุทกภัย แต่ในปีนี้มีภาวะการผลิตข้าวมีแนวโน้มที่ดีขึ้น จึงทำให้ความจำเป็นในการนำเข้าข้าวลดลง

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

## 3. ราคาข้าวไทยในเดือนมิถุนายน 2561 มีดังนี้

### 3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ราคาข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 15,790 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 15,539 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 1.62 และสูงขึ้นจากตันละ 9,348 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 68.91

ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 8,106 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 8,018 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 1.10 แต่ลดลงจากตันละ 8,195 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 1.09

### 3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 35,730 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 33,902 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 5.39 และสูงขึ้นจากตันละ 21,814 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 63.79

ราคาข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 12,720 บาท ราคาลดลงจากตันละ 12,907 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 1.45 และลดลงจากตันละ 14,123 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 9.93

### 3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ราคาข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 1,252 ดอลลาร์สหรัฐ (39,776 บาท/ตัน) ราคาสูงขึ้นจากตันละ 1,204 ดอลลาร์สหรัฐ (38,217 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 3.99 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 4.08) และสูงขึ้นจากตันละ 778 ดอลลาร์สหรัฐ (26,260 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 60.93 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 51.47)

ราคาข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 442 ดอลลาร์สหรัฐ (14,042 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 450 ดอลลาร์สหรัฐ (14,270 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 1.78 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 1.60) และลดลงจากตันละ 458 ดอลลาร์สหรัฐ (15,463 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 3.49 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 9.19)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐ เท่ากับ 31.7702 บาท (อัตราแลกเปลี่ยน 2 สัปดาห์ของเดือนมิถุนายน 2561)

## ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 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	34.700	6.28
บราซิล	8.300	8.465	7.210	8.383	8.075	-0.64	8.024	-0.63
พม่า	11.957	12.600	12.160	12.650	13.200	2.04	13.400	1.52
กัมพูชา	4.960	4.925	4.931	5.256	5.399	2.37	5.500	1.87
จีน	142.530	144.560	145.770	144.953	145.989	0.51	144.500	-1.02
อินเดีย	106.646	105.482	104.408	109.698	110.000	1.02	109.000	-0.91
อินโดนีเซีย	36.300	35.560	36.200	36.858	37.000	0.74	37.300	0.81
ญี่ปุ่น	7.931	7.849	7.670	7.780	7.586	-0.97	7.600	0.18
เกาหลีใต้	4.230	4.241	4.327	4.197	3.972	-1.35	3.850	-3.07
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	7.500	1.76	7.400	-1.33
ฟิลิปปินส์	11.858	11.915	11.000	11.686	12.300	0.54	12.350	0.41
เวียดนาม	28.161	28.166	27.584	27.400	28.580	0.02	28.675	0.33
<b>ไทย</b>	<b>20.460</b>	<b>18.750</b>	<b>15.800</b>	<b>19.200</b>	<b>20.370</b>	<b>0.15</b>	<b>21.000</b>	<b>3.09</b>
สหรัฐฯ	6.117	7.106	6.133	7.117	5.659	-1.53	6.425	13.54
อื่น ๆ	48.067	48.778	48.086	49.92	48.60	0.45	49.09	1.01
<b>รวม</b>	<b>478.987</b>	<b>479.766</b>	<b>473.252</b>	<b>486.664</b>	<b>488.313</b>	<b>0.53</b>	<b>489.500</b>	<b>0.24</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2561



## ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 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	127.989	132.764	136.774	4.61	143.887	5.20
ผลผลิต	478.987	479.766	473.252	486.664	488.313	0.53	489.500	0.24
นำเข้า	44.182	42.714	40.180	48.092	48.665	3.17	49.506	1.73
ใช้ในประเทศ	475.880	473.862	468.477	482.684	481.170	0.41	488.630	1.55
ส่งออก	44.182	42.714	40.180	48.092	48.665	3.17	49.506	1.73
สต็อกปลายปี	122.085	127.989	132.764	136.774	143.887	4.03	144.684	0.55

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2561

## ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 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	0.450	0.48	0.400	-11.11
ออสเตรเลีย	0.404	0.323	0.165	0.187	0.325	-9.35	0.325	0.00
บราซิล	0.852	0.895	0.641	0.594	0.850	-4.06	0.700	-17.65
พม่า	1.688	1.735	1.300	3.350	3.500	23.57	3.500	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	1.600	53.83	1.800	12.50
อินเดีย	0.284	0.251	0.270	0.369	0.300	5.07	0.300	0.00
กายานา	0.446	0.486	0.431	0.440	0.460	-0.38	0.470	2.17
อินเดีย	11.588	11.046	10.040	12.560	12.800	3.33	13.000	1.56
ปากีสถาน	3.700	4.000	4.100	3.642	4.000	0.62	4.000	0.00
ปารากวัย	0.380	0.371	0.557	0.500	0.550	10.94	0.650	18.18
รัสเซีย	0.187	0.163	0.198	0.175	0.160	-2.38	0.170	6.25
อุรุกวัย	0.957	0.718	0.996	1.051	0.860	1.69	0.800	-6.98
เวียดนาม	6.325	6.606	5.088	6.488	6.800	1.28	6.800	0.00
<b>ไทย</b>	<b>10.969</b>	<b>9.779</b>	<b>9.867</b>	<b>11.615</b>	<b>10.500</b>	<b>0.85</b>	<b>11.000</b>	<b>4.76</b>
สหรัฐฯ	2.947	3.381	3.373	3.384	3.150	1.35	3.300	4.76
อื่น ๆ	4.515	4.619	4.582	4.406	4.260	-1.62	4.291	0.73
<b>รวม</b>	<b>44.182</b>	<b>42.714</b>	<b>40.180</b>	<b>48.092</b>	<b>48.665</b>	<b>3.17</b>	<b>49.506</b>	<b>1.73</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2561

## ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 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	1.200	12.24	1.100	-8.33
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	0.700	7.69
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	5.500	5.76	5.500	0.00
ไอเวอรีโคสต์	0.950	1.150	1.300	1.350	1.500	11.34	1.650	10.00
อีตู	1.556	1.786	1.816	1.985	1.900	5.18	2.000	5.26
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	2.000	-3.63	1.200	-40.00
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	1.100	0.95	1.150	4.55
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	1.400	-9.64	1.100	-21.43
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
สหรัฐอเมริกาเหนือ	0.560	0.580	0.670	0.750	0.825	10.87	0.900	9.09
สหรัฐฯ	0.755	0.757	0.768	0.787	0.855	2.92	0.825	-3.51
อื่น ๆ	16.503	15.571	15.185	17.66	17.61	2.59	18.16	3.16
<b>รวม</b>	<b>44.182</b>	<b>42.714</b>	<b>40.180</b>	<b>48.092</b>	<b>48.665</b>	<b>3.17</b>	<b>49.506</b>	<b>1.73</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2561

### ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 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	35.600	1.14
บราซิล	7.900	7.925	7.900	8.000	8.050	0.47	8.150	1.24
พม่า	10.450	10.500	10.400	10.000	9.900	-1.56	9.900	0.00
กัมพูชา	4.000	3.900	3.900	4.000	4.100	0.75	4.200	2.44
จีน	139.770	140.334	140.799	141.448	142.700	0.50	145.000	1.61
อียิปต์	4.000	4.000	3.900	4.300	4.400	2.66	4.200	-4.55
อินเดีย	98.727	98.244	93.568	95.776	97.350	-0.53	98.000	0.67
อินโดนีเซีย	38.500	38.300	37.850	37.800	38.000	-0.39	38.200	0.53
ญี่ปุ่น	8.380	8.600	8.600	8.500	8.450	0.05	8.400	-0.59
เกาหลีใต้	4.422	4.197	4.212	4.706	4.870	3.12	4.500	-7.60
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	13.200	0.46	13.400	1.52
เวียดนาม	22.000	22.000	22.500	22.000	22.000	0.00	22.200	0.91
ไทย	10.600	10.000	9.100	12.000	11.170	2.91	10.000	-10.47
สหรัฐฯ	3.977	4.284	3.580	4.171	3.809	-1.12	3.874	1.71
อื่น ๆ	69.750	67.892	67.995	75.694	71.170	1.50	76.050	6.86
<b>รวม</b>	<b>475.880</b>	<b>473.862</b>	<b>468.477</b>	<b>482.684</b>	<b>481.170</b>	<b>0.41</b>	<b>488.630</b>	<b>1.55</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2561



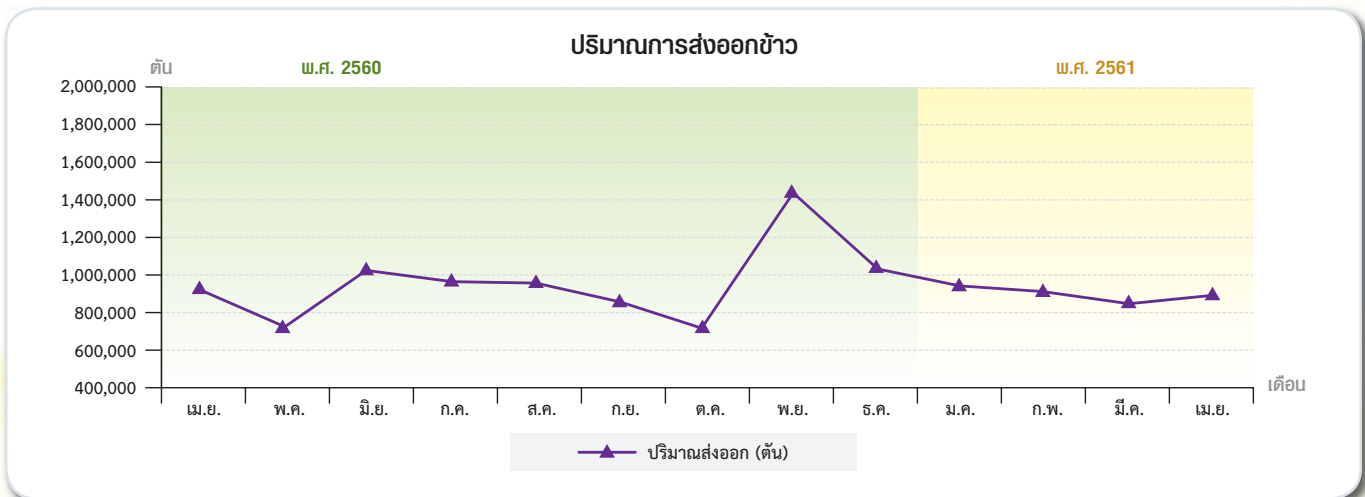
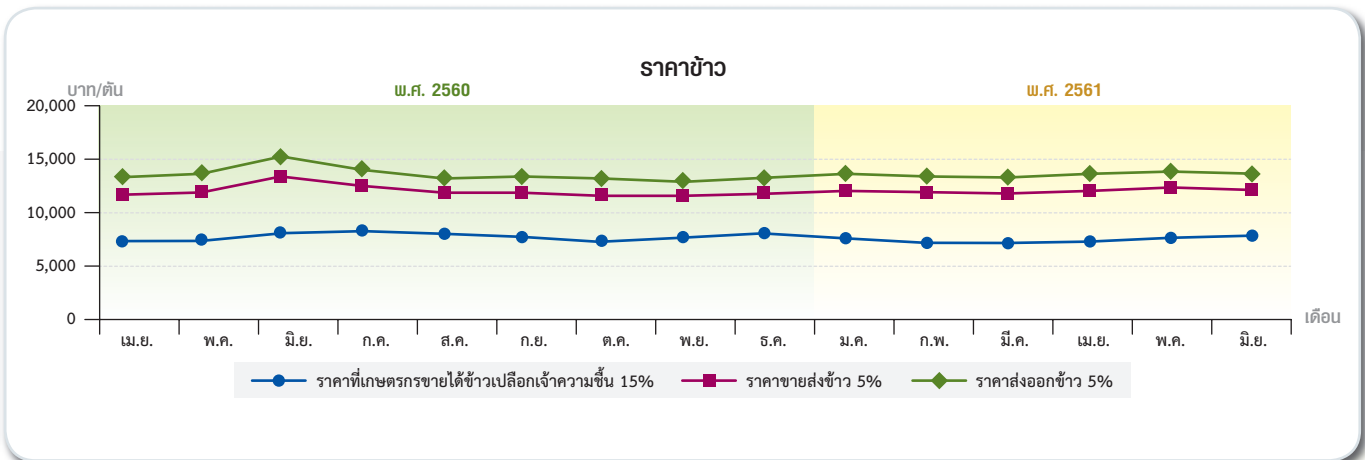
### ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน มิถุนายน 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	1.995	33.00
จีน	60.500	69.000	78.500	86.500	93.989	11.71	97.289	3.51
อินเดีย	22.800	17.800	18.400	20.550	20.200	-0.98	18.000	-10.89
อินโดนีเซีย	5.501	4.111	3.509	2.915	3.713	-10.68	4.011	8.03
ญี่ปุ่น	3.007	2.821	2.552	2.491	2.262	-6.70	2.097	-7.29
ฟิลิปปินส์	1.695	2.410	2.110	1.996	2.496	6.03	2.546	2.00
ไทย	11.999	11.270	8.403	4.238	3.188	-30.43	3.438	7.84
สหรัฐฯ	1.025	1.552	1.475	1.462	1.184	2.31	1.128	-4.73
อื่น ๆ	16.583	20.577	19.290	18.084	18.039	0.39	17.303	-4.08
<b>รวม</b>	<b>122.085</b>	<b>127.989</b>	<b>132.764</b>	<b>136.774</b>	<b>143.887</b>	<b>4.03</b>	<b>144.684</b>	<b>0.55</b>

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนมิถุนายน 2561



หมายเหตุ : ปริมาณการส่งออกใช้ข้อมูลจากกรมศุลกากร

## มันสำปะหลัง

โดย : น.ส.มณฑิรา พรหมพิทยายุทธ  
นายจิรายุ จะเรียมพันธ์ุ

### การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2561 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2560 – กันยายน 2561) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 7.87 ล้านไร่ ผลผลิต 27.24 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 3.46 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2560 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.71 ล้านไร่ ผลผลิต 30.50 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.50 ตัน พบว่า พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ ลดลงร้อยละ 9.64, 10.69 และ 1.14 ตามลำดับ โดยเดือนมิถุนายน 2561 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.13 ล้านตัน (ร้อยละ 4.15 ของผลผลิตทั้งหมด)

ทั้งนี้ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2561 ออกสู่ตลาดแล้ว (เดือนตุลาคม 2560 – พฤษภาคม 2561) ปริมาณ 23.78 ล้านตัน (ร้อยละ 87.31 ของผลผลิตทั้งหมด)

### การตลาด

#### การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือน พฤษภาคม 2561 สรุปได้ดังนี้

**มันเส้น** มีปริมาณส่งออก 0.281 ล้านตัน มูลค่า 2,088 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.490 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 46.65 และลดลงจากมูลค่า 3,504 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 40.01 ตามลำดับ

**มันอัดเม็ด** มีปริมาณส่งออก 118.22 ตัน มูลค่า 0.975 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 4,849.48 ตัน มูลค่า 33.42 ล้านบาทในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 97.56 และร้อยละ 99.71 ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลัง** มีปริมาณส่งออก 0.181 ล้านตัน มูลค่า 2,946 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.173 ล้านตัน มูลค่า 2,665 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 4.62 และร้อยละ 10.54 ตามลำดับ

**แป้งมันสำปะหลังตัดแปร** มีปริมาณส่งออก 0.082 ล้านตัน มูลค่า 1,954 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.086 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 4.65 แต่สูงขึ้นจากมูลค่า 1,946 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.41 ตามลำดับ

### ราคา

#### ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลังในเดือนมิถุนายน 2561 สรุปได้ดังนี้

##### 1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.51 บาท ราคาลดลงจากกิโลกรัมละ 2.55 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.57 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.15 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 118.26

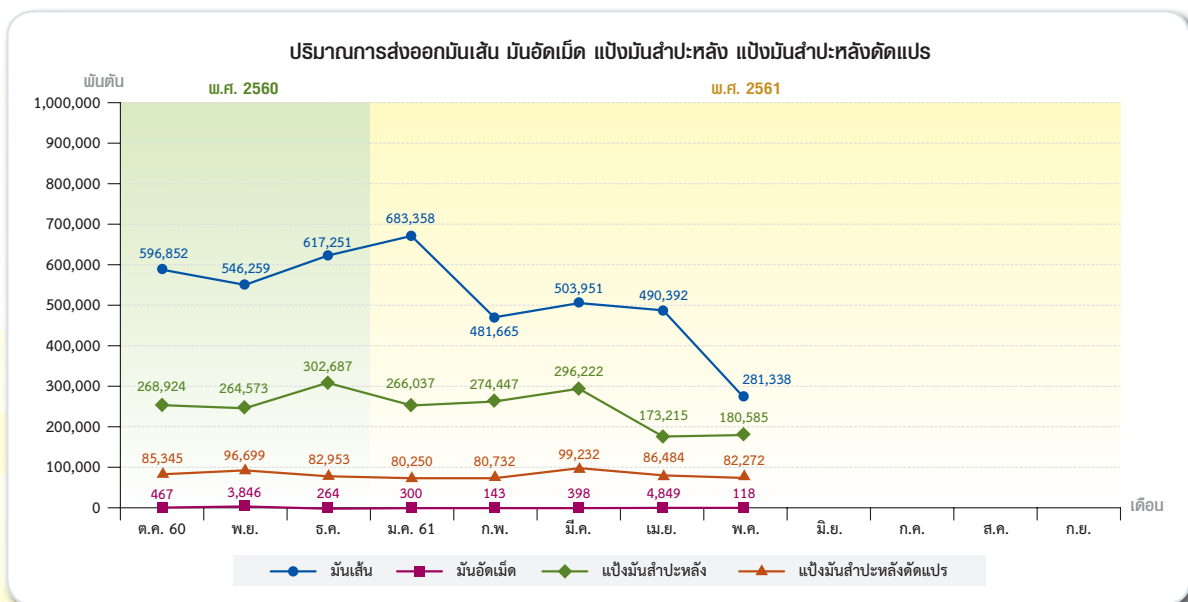
1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 5.91 บาท ราคาสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 5.71 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.50 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 3.71 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 59.30

##### 2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.22 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 7.21 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.14 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 4.77 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 51.36

2.2 ราคาขายส่งมันอัดเม็ด ไม่มีรายงาน

2.3 ราคาขายส่งแป้งมันประเภทสตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 16.18 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 16.58 บาท





ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.41 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 10.56 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 53.22

### 3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 238 ดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากราคาตันละ 246 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.25 แต่สูงขึ้นจากตันละ 158 ดอลลาร์สหรัฐฯ

ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 50.63

3.2 ราคาส่งออกมันอัดเม็ด ไม่มีรายงานราคา

3.3 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 534

ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาตกลงจากตันละ 552 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.26 และสูงขึ้นจากตันละ 328 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 62.80

## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร  
น.ส.ภานุมาศ ตัญญาจาม

### การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2561/62 เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2561 ว่ามี 1,052.42 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,034.77 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 1.71 โดย จีน บราซิล อาร์เจนตินา ยูเครน แคนาดา รัสเซีย แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และเอธิโอเปีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น

### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลก ปี 2561/62 ว่ามี 1,090.42 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,069.97 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 1.91 โดย จีน สหภาพยุโรป บราซิล เม็กซิโก อียิปต์ เวียดนาม แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย และอาร์เจนตินา มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น สำหรับการค้าของโลก มี 155.58 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 150.29 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 3.52 โดยบราซิล อาร์เจนตินา ยูเครน รัสเซีย แอฟริกาใต้ แคนาดา เม็กซิโก และเซอร์เบีย ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น เม็กซิโก เวียดนาม อียิปต์ อิหร่าน โคลัมเบีย จีน ซาอุดีอาระเบีย แอลจีเรีย มาเลเซีย เปรู โมร็อกโก และตุรกี มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

เดือนมิถุนายน 2561 (1-15 มิถุนายน 2561) ปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 486 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

### ราคา

#### สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนมิถุนายน 2561 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5 % เฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.68 บาท เพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 8.48 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 2.36 และเพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.40 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560

ร้อยละ 35.63 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5 % เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.70 บาท เพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.66 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 0.60 และเพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 5.24 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 26.06

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 10.42 บาท เพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 10.39 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 0.29 และเพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 8.17 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 27.54 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.24 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 9.56 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 3.35 แต่เพิ่มขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 7.33 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 26.06

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.เฉลี่ยตันละ 339.85 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,871 บาท/ตัน) ลดลงจากตันละ 340.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,784 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 0.04 แต่เพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 87.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2560 เฉลี่ยตันละ 254.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (8,572 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 33.80 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 2,299.00 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนกรกฎาคม 2561 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 145.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,725 บาท/ตัน) ลดลงจากตันละ 155.31 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,993 บาท/ตัน) ของเดือนพฤษภาคม 2561

### บัญชีสมดุลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	192.69	227.89	-15.45
ผลผลิต	1,052.42	1,034.77	1.71
นำเข้า	155.58	150.29	3.52
ส่งออก	155.58	150.29	3.52
ใช้ในประเทศ	1,090.42	1,069.97	1.91
สต็อกปลายปี	154.69	192.69	-19.72

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ร้อยละ 6.16 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 268.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนมิถุนายน 2560 เฉลี่ยตันละ 146.46 ดอลลาร์

สหรัฐ (5,004 บาท/ตัน) ลดลงร้อยละ 0.48 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 279.00 บาท

## ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร  
น.ส.ภาณุมาศ ด้อยตาจุม  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 เมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2561 มี 58.46 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 57.38 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.88 โดยประเทศผู้ผลิตสำคัญ เช่น ไนจีเรีย เม็กซิโก เอธิโอเปีย ซูดาน จีน อาร์เจนตินา ออสเตรเลีย บราซิล บูร์กินาฟาโซ และซาอุดีอาระเบีย ได้เพิ่มขึ้น

### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 มี 58.85 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 58.20 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.12 โดยไนจีเรีย เม็กซิโก ซูดาน บูร์กินาฟาโซ แคนเมอรูน และซูดานใต้ มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่า มี 7.53 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 7.24 ล้านตัน

ของปี 2560/61 ร้อยละ 4.01 โดยออสเตรเลียส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับ เม็กซิโก และชิลี นำเข้าเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

### ราคา

ราคาข้าวฟ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2561 ไม่มีรายงาน

### บัญชีสมดุลข้าวฟ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 12 มิถุนายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	4.62	5.44	-15.07
ผลผลิต	58.46	57.38	1.88
นำเข้า	7.53	7.24	4.01
ส่งออก	7.53	7.24	4.01
ใช้ในประเทศ	58.85	58.20	1.12
สต็อกปลายปี	4.23	4.62	-8.44

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

## ถั่วเขียว

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

### การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2561 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกันยายน 2561-มิถุนายน 2562) มีเนื้อที่ปลูก 857,963 ไร่ ผลผลิต 111,497 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 130 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2560/61 ที่มีเนื้อที่ปลูก 868,833 ไร่ ผลผลิต 109,781 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 126 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่ปลูกลดลงร้อยละ 1.25 แต่ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.56 และร้อยละ 3.17 ตามลำดับ

### ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนมิถุนายน 2561 มีดังนี้

#### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 27.00 บาท

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

#### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.00 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 24.00 บาทของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 8.33

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 22.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2561 แต่ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 25.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 12.00

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 16.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2561

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 11.00 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 12.00 บาทของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 8.33 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 20.00 บาทของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 45.00

ถั่วเขียวผิวแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 23.00 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 25.00 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 8.00 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 26.00 บาทของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 11.54

### ราคาส่งออก เอพ.โอ.บี.

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 26.95 บาท ลดจากราคา กิโลกรัมละ 24.95 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2561 ร้อยละ 8.02

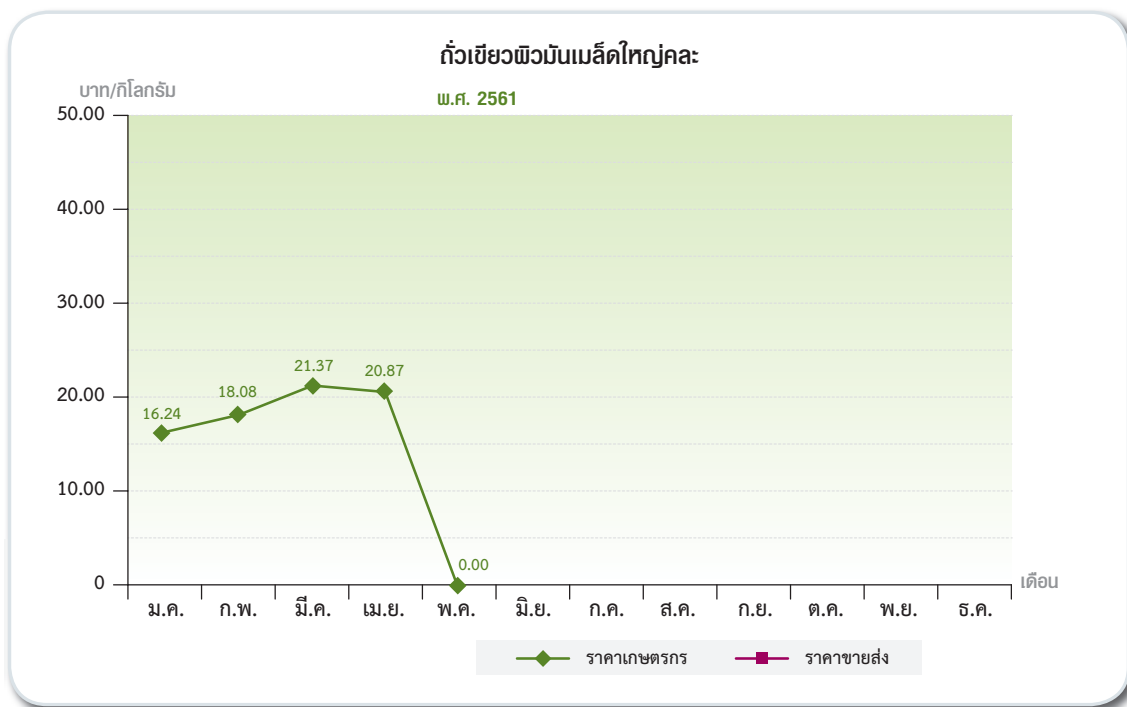
ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 22.93 ลดจากราคา กิโลกรัมละ 22.94 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2561 ร้อยละ 0.04 และลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 25.93 บาท ของเดือน มิถุนายน 2560 ร้อยละ 11.57

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ

16.90 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือน พฤษภาคม 2561

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 11.87 ลดจากราคา กิโลกรัมละ 12.88 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2561 ร้อยละ 7.84 และลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 20.91 บาท ของเดือน มิถุนายน 2560 ร้อยละ 43.23

ถั่วนี้วางแดง เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 23.74 ลดจากราคา กิโลกรัมละ 25.75 บาท ของเดือน พฤษภาคม 2561 ร้อยละ 7.81 และลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 26.73 บาท ของเดือน มิถุนายน 2560 ร้อยละ 11.19



## พืชน้ำมัน

### ถั่วเหลือง

โดย : น.ส. จรินทร์ทิพย์ จงใจรักษ์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

#### การผลิต

เนื้อที่เพาะปลูกถั่วเหลืองปี 2561/62 มีประมาณ 132,245 ไร่ ลดจาก 135,386 ไร่ ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.32 โดยผลผลิตรวมทั้งหมดประมาณ 37,991 ตัน ลดจาก 38,079 ตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.23 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ สูงขึ้นเป็น 287 กิโลกรัม จาก 281 กิโลกรัม ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.14

#### ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา ประมาณการผลผลิตถั่วเหลืองโลกปี 2561/62 ประจำเดือน มิถุนายน 2561 มีประมาณ 355.24 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 354.54 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.20 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลืองชนิดคละในเดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 16.65 บาท ลดจาก กิโลกรัมละ 17.66 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 5.72

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัด น้ำมันเฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และทรงตัวเท่ากับในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของกากถั่วเหลือง ในเดือนนี้ไม่มีรายงานราคา



ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ย บุษเซลละ 973.23 เซนต์ ( 11.52 บาท/กก.) ลดลงจากบุษเซลละ 1,008.18 เซนต์ (11.89 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.47 แต่สูงขึ้นจากบุษเซลละ 932.42 เซนต์ (11.70 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 4.38

ราคากากถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 358.72 ดอลลาร์สหรัฐฯ (11.55 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 385.41 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12.37 บาท/กก.) ในเดือน

### ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2561/62	2560/61
บราซิล	118.00	117.00
สหรัฐอเมริกา	116.48	116.48
อาร์เจนตินา	56.00	56.00
จีน	14.10	14.10
อินเดีย	10.80	10.80
ปารากวัย	9.80	9.80
แคนาดา	7.80	7.80
อื่น ๆ	22.26	22.56
<b>รวม</b>	<b>355.24</b>	<b>354.54</b>

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade : June 2018

ที่ผ่านมา ร้อยละ 6.93 และสูงขึ้นจาก ต้นละ 302.52 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.33 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.58

## ถั่วลิสง

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

### ในประเทศ การผลิต

ถั่วลิสง ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2561 (ผลผลิตออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2561 ถึง มิถุนายน 2562) มีเนื้อที่ปลูก 110,005 ไร่ ผลผลิต 34,055 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 310 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2560/61 ที่มีเนื้อที่ปลูก 120,359 ไร่ ผลผลิต 36,591 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 304 กิโลกรัม พบว่า เนื้อที่ปลูกลดลงร้อยละ 8.60 และผลผลิตลดลง ร้อยละ 6.93 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.97

### ราคา

**ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนมิถุนายน 2561 มีดังนี้**

#### ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 36.40 บาท สูงขึ้น

จากกิโลกรัมละ 33.70 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 8.01 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 30.24 บาท ของเดือนมิถุนายน 2560 ร้อยละ 20.37

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 52.55 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 50.07 บาท ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ 4.95 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 35.62 บาท ของเดือน มิถุนายน 2560 ร้อยละ 47.53

### ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 60.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2561 และเดือน มิถุนายน 2560

### ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
ผลผลิต	45.56	44.60	-2.11
นำเข้า	3.21	3.30	2.80
ส่งออก	3.69	3.66	-0.81
สกัดน้ำมัน	18.53	18.75	1.19
สต็อกปลายปี	3.74	2.87	-23.26

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

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัม ละ 51.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนพฤษภาคม 2561 และเดือน มิถุนายน 2560

### ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ภาวะการผลิต ถั่วลิสงโลก ปี 2561/62 ณ เดือนมิถุนายน 2561 มีผลผลิต 44.60 ล้านตัน ลดลงจาก 45.56 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 2.11 หรือคิดเป็นร้อยละ 8.50 ของผลผลิตพืชน้ำมันของโลก โดยถั่ว เหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ในปี 2561/62 มีปริมาณ 355.24 ล้านตัน 75.08 ล้านตัน และ 49.85 ล้านตัน ตามลำดับ

### ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
สาธารณรัฐประชาชนจีน	17.80	18.10	1.69
อินเดีย	6.50	6.00	-7.69
อื่น ๆ	21.26	20.50	-3.57
<b>รวม</b>	<b>45.56</b>	<b>44.60</b>	<b>-2.11</b>

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

## ปาล์มน้ำมัน

โดย : น.ส.รัชดา วุฒิกิจเจริญ  
นางอัมพิกา เพชรเสถียร  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่าปี 2561 ผลผลิต ปาล์มน้ำมันเดือนมิถุนายนจะมีประมาณ 1.281 ล้านตัน คิดเป็น น้ำมันปาล์มดิบ 0.218 ล้านตัน ลดลงจากผลผลิตปาล์มทะเล 1.336 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.227 ล้านตัน ของ เดือนพฤษภาคม 2561 คิดเป็นร้อยละ 4.12 และร้อยละ 3.96 ตามลำดับ

### การตลาด

#### ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวลดลง

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้าตลาดมาเลเซียส่ง มอบในเดือนกันยายน 2561 ปรับตัวลดลงอยู่ที่ 2,277 ริงกิตต่อ ตัน (566.28 ดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงร้อยละ 0.6 เนื่องจากผลกระทบจากการชะลอตัวของประเทศผู้นำเข้าซึ่งหันไปนำเข้าน้ำมัน ถั่วเหลืองและน้ำมันทานตะวันเป็นพืชน้ำมันที่สามารถแข่งขัน ราคาได้ ส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มดิบปรับตัวลดลงและต่ำสุด ในรอบ 2 ปี สำหรับการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซีย ในช่วง 25 วันแรกของเดือนมิถุนายน ลดลงร้อยละ 14.1 เมื่อ เทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของ ประเทศผู้นำเข้าที่เป็นตลาดหลักชะลอตัวลดลง คือ ยุโรป จีน และปากีสถาน

### ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 4.02 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 2.94 บาท ในเดือน ที่ผ่านมาร้อยละ 36.73 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 3.75 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 7.20

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 23.45 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 19.27 บาท ใน เดือนที่ผ่านมาร้อยละ 21.69 แต่ลดลงจากกิโลกรัมละ 23.84 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.64

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาด รอตเตอร์ดัมเฉลี่ยตันละ 648.25 ดอลลาร์สหรัฐฯ (21.01 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 649.25 ดอลลาร์สหรัฐฯ (20.84 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.15 และลดลงจากตันละ 733.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ (25.38 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปี ที่ผ่านมาร้อยละ

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซีย เฉลี่ย ตันละ 2,349.93 ริงกิต (19.28 บาท/กก.) ลดลงจากตัน ละ 2,387.85 ริงกิต (19.59 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.59 และลดลงจากตันละ 2,645.43 ริงกิต (21.31 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 11.17



## พืชเส้นใย

### ฝ้าย

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

#### ในประเทศ ราคา

ราคาฝ้ายดอกทั้งเมล็ดชนิดคละที่เกษตรกรขายได้  
เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

#### ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตฝ้ายโลกปี  
2561/62 ณ เดือนมิถุนายน 2561 ว่ามีปริมาณ 26.21 ล้านตัน  
ลดลงจาก 26.73 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 1.95

#### การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้  
ฝ้ายโลก ปี 2561/62 ว่ามี 27.29 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 26.29  
ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 3.80 ด้านการนำเข้า คาดว่า  
จะมี 8.94 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.63 ล้านตันของปี 2560/61  
ร้อยละ 3.59 ด้านการส่งออก คาดว่าจะมี 8.94 ล้านตัน เพิ่มขึ้น  
จาก 8.74 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 2.29

### ความเคลื่อนไหวของราคาฝ้ายในตลาดโลก ประจำเดือนมิถุนายน 2561 สรุปได้ดังนี้

ราคาซื้อ-ขายล่วงหน้าเพื่อส่งมอบเดือนกรกฎาคม  
2561 ทำสัญญาเดือนมิถุนายน เฉลี่ยปอนด์ละ 90.48 เซนต์  
(กิโกรัมละ 64.66 บาท) สูงขึ้นจากปอนด์ละ 86.87 เซนต์  
(กิโกรัมละ 61.56 บาท) ของเดือนพฤษภาคม 2561 ร้อยละ  
4.16 และสูงขึ้นในรูปเงินบาทกิโกรัมละ 3.10 บาท และสูงขึ้น  
จากปอนด์ละ 73.03 เซนต์ (กิโกรัมละ 55.01 บาท) ของเดือน  
มิถุนายน 2560 ร้อยละ 23.89 และสูงขึ้นในรูปเงินบาทกิโกรัม  
ละ 9.65 บาท

#### บัญชีสมดุลฝ้ายโลก

(ณ เดือนมิถุนายน 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	18.93	19.21	1.48
ผลผลิต	26.73	26.21	-1.95
นำเข้า	8.63	8.94	3.59
ส่งออก	26.29	27.29	3.80
ใช้ในประเทศ	8.74	8.94	2.29
สต็อกปลายปี	19.21	18.08	-5.88

ที่มา : Cotton World markets and trade, USDA  
ประจำเดือนมิถุนายน 2561

## พืชอื่นๆ

### อ้อยโรงงานและน้ำตาล

โดย : นายชวนเพิ่ม สังข์สิงห์  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

#### ในประเทศ

รายงานการผลิตน้ำตาลทรายของโรงงานน้ำตาลทั่ว  
ประเทศ

ศูนย์บริหารการผลิต สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและ  
น้ำตาลทรายได้รายงานการเก็บเกี่ยวอ้อยและ การผลิตน้ำตาล  
ทรายตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2560 จนถึงวันที่ 5 มิถุนายน 2561 ว่า  
มีอ้อยเก็บเกี่ยวเข้าโรงงานน้ำตาลไปแล้วจำนวน 134.93 ล้านตัน

ผลิตเป็นน้ำตาลได้ 14.68 ล้านตัน แยกเป็นน้ำตาลทรายดิบ  
10.69 ล้านตัน และน้ำตาลทรายขาว 3.99 ล้านตัน ค่าความ  
หวานของอ้อยเฉลี่ย 12.48 ซี.ซี.เอส. ผลผลิตน้ำตาลทรายเฉลี่ย  
ต่อตันอ้อย 108.79 กก.ต่อตันอ้อย

#### ต่างประเทศ

รายงานการนำเข้าน้ำตาลของสหภาพยุโรป  
สหภาพยุโรป (EU) รายงานว่าอนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลจาก  
ประเทศต่างๆตามข้อตกลง EPA / EBA ประจำสัปดาห์  
ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2561 จำนวน 342 ตัน (tel quel) ลดลงจาก  
27,004 ตัน ในสัปดาห์ก่อน รวมปริมาณน้ำตาลที่อนุญาตให้นำ  
เข้าในปี 2560/2561 (ตุลาคม-กันยายน) มีจำนวน 417,084 ตัน  
ลดลงจาก 982,191 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยนำ  
เข้าจากประเทศ มอริเชียส 127,325 ตัน เบลีซ 118,557 ตัน  
และฟีจี 68,510 ตัน



### ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 มิ.ย. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ค. 61	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
ก.ค. 61	12.02	11.85	11.87	12.10	-0.23
ต.ค. 61	12.35	12.15	12.21	12.39	-0.18
มี.ค. 62	12.95	12.76	12.81	13.11	-0.30
พ.ค. 62	12.99	12.82	12.84	13.15	-0.31
ก.ค. 62	13.07	12.91	12.93	13.17	-0.24
ต.ค. 62	13.24	13.08	13.10	13.30	-0.20
มี.ค. 63	13.78	13.60	13.64	13.81	-0.17
พ.ค. 63	13.82	13.64	13.69	13.78	-0.09
ก.ค. 63	13.85	13.67	13.74	13.79	-0.05
ต.ค. 63	14.01	13.83	13.93	13.95	-0.02
มี.ค. 64	14.35	14.26	14.28	14.26	+0.02

### ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 มิ.ย. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 พ.ค. 61	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
ส.ค. 61	343.60	339.30	341.80	340.00	+1.80
ต.ค. 61	340.10	335.70	338.10	335.70	+2.40
ธ.ค. 61	340.30	336.50	338.40	340.00	-1.60
มี.ค. 62	344.00	340.30	342.00	343.00	-1.00
พ.ค. 62	348.40	344.70	346.10	344.40	+1.70
ส.ค. 62	352.50	349.10	350.20	346.40	+3.80
ต.ค. 62	354.90	352.30	352.30	349.90	+2.40
ธ.ค. 62	356.90	356.90	356.90	354.80	+2.10

## ยางพารา

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### ในประเทศไทย

ทางการผลิตยางพารา คาดว่า ปริมาณผลผลิตยางพาราของประเทศไทยในเดือนมิถุนายนจะมีผลผลิตออกสู่ตลาดประมาณ 403,000 ตัน หรือประมาณร้อยละ 8.70 ของ

ผลผลิตยางในปี 2561 ทางด้านการส่งออกยางพารา ในช่วงเดือน มกราคม – เมษายน ประเทศไทยส่งออกยางพาราจำนวน 930,966 ตัน คิดเป็นมูลค่า 47,852 ล้านบาท โดยแบ่งออกเป็นการส่งออกยางแท่ง 390,002 ตัน ยางแผ่นรมควัน 202,285 ตัน น้ำยางข้น 214,693 ตัน และยางคอมปาวด์ 58,410 ตัน ซึ่งมีประเทศคู่ค้าที่สำคัญได้แก่ จีน (49.86%) มาเลเซีย (11.92%) ญี่ปุ่น (6.60%) สหภาพยุโรป (8.55%) และสหรัฐอเมริกา (5.31%)

## ราคายางพารา

ความเคลื่อนไหวของราคายางเดือนพฤษภาคม 2561 มีดังนี้

### 1. ราคากีเกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.83 บาท ลดลงจาก 46.33 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.50 บาท หรือลดลงร้อยละ 3.23

2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.33 บาท ลดลงจาก 45.83 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.50 บาท หรือลดลงร้อยละ 3.27

3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 43.83 บาท ลดลงจาก 45.33 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.50 บาท หรือลดลงร้อยละ 3.31

4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 20.31 บาท ลดลงจาก 21.27 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.96 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.52

5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 17.98 บาท ลดลงจาก 18.47 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.49 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.69

6) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 41.62 บาท ลดลงจาก 44.13 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.51 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.69

### 2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. ซื้อขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนกรกฎาคม 2561

#### ณ ท่าเรือกรุงเทพ

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 53.41 บาท ลดลงจาก 56.99 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.58 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.27

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 52.26 บาท ลดลงจาก 55.84 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.58 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.40

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 45.51 บาท ลดลงจาก 46.35 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.84 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.83

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.06 บาท ลดลงจาก 39.36 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.83

#### ณ ท่าเรือสงขลา

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 53.16 บาท ลดลงจาก 56.74 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.58 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.30

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 52.01 บาท ลดลงจาก 55.59 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.58 บาท หรือลดลงร้อยละ 6.43

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 45.26 บาท ลดลงจาก 46.10 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.84 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.84

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 36.81 บาท ลดลงจาก 39.11 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.86

### 3. ราคาซื้อขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนมิถุนายน 2561 ยางแผ่นรมควันชั้น 3

ตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 154.43 เซนต์สหรัฐฯ (49.71 บาท) ลดลงจาก 167.82 เซนต์สหรัฐฯ (53.23 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 13.39 เซนต์สหรัฐฯ หรือลดลงร้อยละ 7.98

ตลาดโตเกียว เฉลี่ยกิโลกรัมละ 171.39 เยน (49.75 บาท) ลดลงจาก 183.00 เยน (52.48 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 11.61 เยน หรือลดลงร้อยละ 6.34



# กาแฟ

โดย : น.ส.ณัฐรณี ยมโชติ

น.ส.วิชชุพร สุขเจริญ

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

## ในประเทศ

### 1. การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศเพิ่มขึ้นจากการขยายเนื้อที่ปลูกของแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้าในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากภาครัฐมีการส่งเสริมให้ปลูกแซมในสวนไม้ผลไม้ยืนต้น และพื้นที่ป่าชุมชน เมื่อปี 2557 เริ่มให้ผลผลิตในปีนี้ ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากจังหวัดชุมพร และระนอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตใหญ่ของภาคใต้ ประสบปัญหาฝนตกมากช่วงดอกกาแฟบาน 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 ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ประกอบกับต้นกาแฟมีอายุมากทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

**ภาคกลาง** เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกในปี 2557 ของ จ.กาญจนบุรี และประจวบคีรีขันธ์ เริ่มให้ผล



ในปีนี้ ผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น จากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการติดดอกออกผล และต้นกาแฟอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ผลผลิตกาแฟออกมากช่วงเดือนธันวาคม 2560 – เดือนกุมภาพันธ์ 2561

**ภาคใต้** เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์โรบัสตา เนื้อที่ให้ผลลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากต้นยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล เช่น ทุเรียนที่เกษตรกรปลูกไว้เริ่มให้ผลผลิต เกษตรกรจึงโค่นต้นกาแฟที่ไม่สมบูรณ์และอายุมากออก สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง 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 ทั้งเพื่อการบริโภคภายในประเทศ และเพื่อการส่งออก

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

หมายเหตุ : \* ประมาณการ

## 2. การค้า

ส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – พฤษภาคม) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 202.04 ตัน มูลค่า 34.95 ล้านบาท โดยลดลงร้อยละ 46.06 และร้อยละ 37.41 ตามลำดับ ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 65.31 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 23.26 และมูลค่า 13.10 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 46.96 สำหรับกาแฟสำเร็จรูปส่งออกปริมาณ 1,783.03 ตัน มูลค่า 275.47 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.36 และร้อยละ 10.47 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการส่งออก 11,241.86 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 5.64 และมูลค่า 1,1157.28 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 16.21

นำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – พฤษภาคม) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การนำเข้าเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 15,146.32 ตัน มูลค่า 913.85 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 102.45 และร้อยละ 51.92 ตามลำดับ ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 687.39 ตัน มูลค่า 203.02 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 73.36 และร้อยละ 69.05 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 2,551.59 ตัน มูลค่า 732.52 ล้านบาท โดยลดลงร้อยละ 3.49 และลดลงร้อยละ 8.53 ตามลำดับ และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 2,698.81 ตัน มูลค่า 375.92 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 30.27 และลดลงร้อยละ 9.49 ตามลำดับ

### ต่างประเทศ ผลิตกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิตกาแฟโลกปี 2560/61 มีปริมาณ 9.593 ล้านตัน ลดลงจาก 9.632



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

หมายเหตุ : \* ประมาณการ

ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 0.40 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย

**บราซิล** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 1 ของโลก ในปี 2560/61 มีผลผลิต ปริมาณ 3.072 ล้านตัน ลดลง 0.294 ล้านตัน ในปี 2559/60 หรือลดลงร้อยละ 8.73

**เวียดนาม** ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 2 ของโลก และเป็นผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสตาอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟปี 2560/61 ปริมาณ 1.794 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.602 ล้านตัน ในปี 2559/60 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.98

### ความต้องการใช้กาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการใช้กาแฟของโลกปี 2560/61 มี 9.509 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.543 ล้านตันของปี 2556/57 ร้อยละ 2.92

### การส่งออกกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออกกาแฟโลกปี 2560/61 มี 7.733 ล้านตัน ลดลงจาก 7.925 ล้านตัน ในปี 2559/60 ร้อยละ 2.42 ประเทศที่ส่งออกมาก

### ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโลก

หน่วย : ล้านตัน

ปี	ปริมาณ
2556/57	8.543
2557/58	8.739
2558/59	9.161
2559/60	9.411
2560/61	9.509
<b>อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)</b>	<b>2.92</b>

หมายเหตุ : \* ประมาณการ

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (ธันวาคม 2560) [www.usda.gov](http://www.usda.gov)

## 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	3.072	-1.87
เวียดนาม	1.790	1.644	1.736	1.602	1.794	-0.21
โคลัมเบีย	0.725	0.798	0.840	0.876	0.882	4.99
อินโดนีเซีย	0.714	0.628	0.726	0.636	0.654	-1.62
ฮอนดูรัส	0.264	0.306	0.318	0.444	0.450	15.47
เอธิโอเปีย	0.381	0.389	0.391	0.391	0.393	0.69
อินเดีย	0.305	0.326	0.348	0.312	0.336	1.53
ยูกันดา	0.231	0.213	0.219	0.252	0.261	4.21
เม็กซิโก	0.237	0.191	0.138	0.198	0.228	-0.40
เปรู	0.255	0.174	0.210	0.254	0.228	1.54
อื่น ๆ	1.271	1.293	1.299	1.301	1.296	0.45
<b>รวม</b>	<b>9.603</b>	<b>9.220</b>	<b>9.189</b>	<b>9.632</b>	<b>9.593</b>	<b>0.42</b>

หมายเหตุ : \* ประมาณการ

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2017

ที่สุดได้แก่ บราซิล มีการส่งออกในปี 2560/61 ปริมาณ 1.826 ล้านตัน ลดลงจาก 1.985 ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 8.01 เนื่องจากผลผลิตลดลง รองลงมาได้แก่ ประเทศเวียดนาม

มีการส่งออก ปริมาณ 1.689 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.653 ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 2.18 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

## 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	1.826	-3.25
เวียดนาม	1.697	1.292	1.770	1.653	1.689	2.40
โคลัมเบีย	0.662	0.745	0.743	0.824	0.816	5.32
อินโดนีเซีย	0.623	0.523	0.594	0.489	0.499	-4.99
ฮอนดูรัส	0.236	0.286	0.300	0.431	0.426	17.22
อินเดีย	0.301	0.294	0.342	0.365	0.333	4.31
ยูกันดา	0.216	0.204	0.210	0.240	0.240	3.80
เปรู	0.246	0.165	0.198	0.242	0.216	1.22
เอธิโอเปีย	0.197	0.210	0.204	0.198	0.199	-0.44
กัวเตมาลา	0.191	0.184	0.183	0.199	0.187	0.34
อื่น ๆ	1.315	1.321	1.330	1.300	1.303	-0.34
<b>รวม</b>	<b>7.733</b>	<b>7.418</b>	<b>8.006</b>	<b>7.925</b>	<b>7.733</b>	<b>0.66</b>

หมายเหตุ : \* ประมาณการ

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2017

## ราคา

### ในประเทศ

ไม่มีรายงาน เนื่องจากหมดฤดูการผลิต

### ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือน พฤษภาคม 2561 มีดังนี้

ราคาเมล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาดนิวยอร์กซื้อขาย

ทันทีเฉลี่ย 138.55 เซนต์/ปอนด์ (99.68 บาท/กิโลกรัม) ลดลง จาก 140.26 เซนต์/ปอนด์ (98.95 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อน ร้อยละ 1.22

ราคาเมล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาดนิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 86.07 เซนต์/ปอนด์ (61.93 บาท/กิโลกรัม) ลดลง จาก 88.74 เซนต์/ปอนด์ (62.60 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อน ร้อยละ 3.01

## พริกไทย

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

ผลผลิตพริกไทยปี 2561 มีเนื้อที่ยืนต้น 3,964 ไร่ ผลผลิต 2,612 ตัน เทียบกับปี 2560 เนื้อที่ยืนต้น 3,993 ไร่ ผลผลิต 2,536 ตัน พื้นที่และปริมาณผลผลิตโดยรวมในปีนี้มี ปริมาณเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย ขณะนี้ผลผลิตฤดูกาลใหม่ได้ทยอยเก็บเกี่ยวหมดแล้ว

### การตลาด

ภาวะการณ์ซื้อขายพริกไทยยังคงทรงตัวราคาพริกไทย มีแนวโน้มลดลงแม้ว่ามีผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย แต่เนื่องจาก ปริมาณการนำเข้าพริกไทยจากประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนามเพิ่มสูงขึ้น ทำให้ราคาพริกไทยในประเทศปรับตัว ลดลง โดยพริกไทยดำ-คละ จ.จันทบุรี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 140-150 บาท พริกไทยขาว-ดี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 260-270 บาท ส่วนพริก ไทยอ่อนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 50-60 บาท

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

ในปี 2561 (ม.ค.-เม.ย.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 113 ตัน มูลค่า 19.88 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ 24 ตัน มูลค่า 5.68 ล้านบาท และพริกไทยปน ปริมาณ 80 มูลค่า 14.20 ล้านบาท



### ราคาในประเทศ

#### ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย ประจำเดือนมิถุนายน 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

สำหรับเดือนมิถุนายนปี 2561 พริกไทยดำ-คละ มีราคา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 146.43 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.64 และพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัม ละ 269.95 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.98

##### 2. ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี ปี 2560 เฉลี่ยกิโลกรัม ละ 445 บาท ราคาตลาดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 7.29 ราคาต่ำ สุด-สูงสุด คือ 430-460 บาท/กิโลกรัม พริกไทยดำ-ดี มีราคา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 340 บาท ราคาตลาดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.11 ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 330-350 บาท/กิโลกรัม ส่วนพริก ไทยดำ-รอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาตลาดลงจาก ปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.70 ราคาต่ำสุด-สูงสุด คือ 310-320 บาท/ กิโลกรัม

สำหรับเดือนมิถุนายน 2561 ราคาขายส่งพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 445 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ ผ่านมา พริกไทยดำ-อย่างดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 340 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และพริกไทยดำ-อย่างรอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ ผ่านมา

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

## สับปะรด

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### การผลิต

เดือนนี้เป็นช่วงที่ผลผลิตสับปะรดตามฤดูกาล (สับปะรดปี) รวมกับสับปะรดที่เกษตรกรได้บังคับดอกบางส่วนออกสู่ตลาด ประกอบกับช่วงต้นปีอากาศหนาวต่อเนื่อง สับปะรดมีผลขนาดใหญ่และในต้นเดียวมีหลายผล ทำให้มีผลผลิตออกสู่ตลาดกระจุกตัวมากประมาณวันละ 10,000 ตัน ขณะที่ความต้องการวัตถุดิบของโรงงานแปรรูปยังคงชะลอตัว เนื่องจากผู้นำเข้าในตลาดต่างประเทศชะลอการสั่งซื้อ และรอคู่สถานการณ์จากประเทศผู้ผลิตต่างๆ โดยโรงงานแปรรูปมีความต้องการสับปะรดคุณภาพประมาณวันละ 7,000 – 8,000 ตัน และรับซื้อจากเกษตรกรในสัญญาหรือแผงรับซื้อใกล้โรงงานก่อน ทำให้แผงรับซื้อบางส่วนในจังหวัดที่ไม่มีโรงงานแปรรูปหยุดทำการซื้อ ส่งผลให้ราคาสับปะรดที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลง

### การค้า

เดือนเมษายน 2561 ส่งออกสับปะรดสดและผลิตภัณฑ์สับปะรด ปริมาณ 45,951 ตัน มูลค่า 1,356.45 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 57,055 ตัน มูลค่า 1,721.74 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 19.46 และร้อยละ 21.22 และลดลงจากปริมาณ 51,771 ตัน มูลค่า 2,110.18 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 11.24 และร้อยละ 35.72

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

ส่งออกปริมาณ 33,055 ตัน มูลค่า 896.48 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 40,324 ตัน มูลค่า 1,112.10 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 18.03 และร้อยละ 19.39 และลดลงจากปริมาณ 42,140 ตัน มูลค่า 1,596.88 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 21.56 และร้อยละ 43.86

### น้ำสับปะรด

ส่งออกปริมาณ 8,720 ตัน มูลค่า 266.73 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 11,228 ตัน มูลค่า 360.34 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 22.34 และร้อยละ 25.98 และปริมาณเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 6,801 ตัน ในเดือนเมษายน

2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.23 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 307.66 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 13.30

### สับปะรดแช่แข็ง

ส่งออกปริมาณ 9 ตัน มูลค่า 0.51 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 56 ตัน มูลค่า 3.66 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 83.24 และร้อยละ 86.19 ตามลำดับ และลดลงจากปริมาณ 93 ตัน มูลค่า 5.44 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 89.95 และร้อยละ 90.69

### สับปะรดที่ทำไวน์ให้เสีย

ส่งออกปริมาณ 2,280 ตัน มูลค่า 158.38 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 2,827 ตัน มูลค่า 195.18 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 19.35 และร้อยละ 18.85 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 2,082 ตัน ในเดือนเมษายน 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.51 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 182.66 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 90.69

### สับปะรดแห้ง

ส่งออกปริมาณ 38 ตัน มูลค่า 4.63 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 51 ตัน มูลค่า 5.96 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 25.95 และร้อยละ 22.34 และลดลงจากปริมาณ 51 ตัน มูลค่า 6.50 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 25.88 และร้อยละ 28.86

### สับปะรดสด

ส่งออกปริมาณ 1,848 ตัน มูลค่า 29.73 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 2,568 ตัน มูลค่า 44.50 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 28.02 และร้อยละ 33.20 และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 603 ตัน มูลค่า 11.03 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือเพิ่มขึ้นประมาณ 2 เท่า

### ความเคลื่อนไหวของราคาสับปะรดประจำเดือนมิถุนายน 2561 มีดังนี้

ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.25 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 2.29 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.74 และลดลงจากกิโลกรัมละ 4.06 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 44.58

ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.90 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 6.93 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.43 และลดลงจากกิโลกรัมละ 8.86 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 22.12

# ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์

โดย : น.ส.อัจฉรา ไอยรากาญจนกุล  
นางอุษณีย์ จันทรเปล่ง  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

## สุกร

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

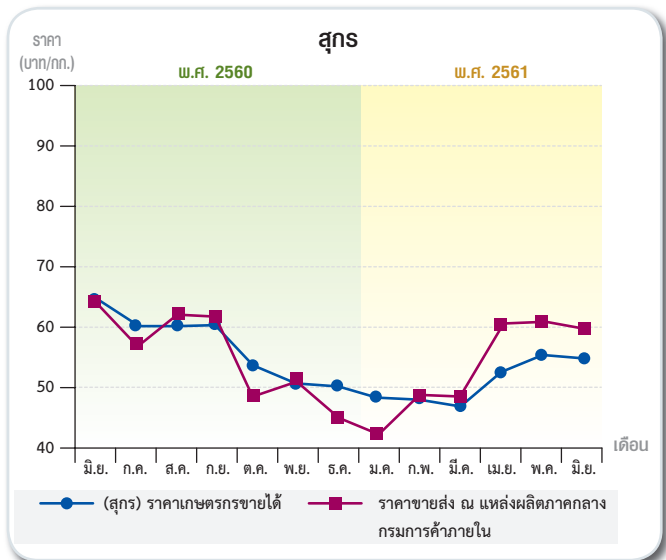
เดือนนี้ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้ลดลงเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเข้าสู่ฤดูฝนทำให้มีอาหารและสัตว์น้ำตามธรรมชาติมากขึ้น ทำให้ภาวะตลาดสุกรยังคงเงียบเหงาส่งผลให้ความต้องการบริโภคเนื้อสุกรอ่อนตัวลง แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็งเดือน เม.ย. 2561 มีปริมาณ 158 ตัน มูลค่า 10.02 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2561 มีปริมาณ 197 ตัน มูลค่า 13.12 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 19.80 และร้อยละ 23.63 ตามลำดับ

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูปเดือน เม.ย. 2561 มีปริมาณ 681 ตัน มูลค่า 166.63 บาท สูงขึ้นจากเดือน มี.ค. 2561 มีปริมาณ 670 ตัน มูลค่า 151.51 บาท คิดเป็นร้อยละ 1.64 และร้อยละ 9.98 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 56.75 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 57.37 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.08 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ



56.92 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 52.35 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 57.55 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 60.07 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 1,600 บาท ลดลงจากตัวละ 1,650 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.03

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 59.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 60.30 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.33

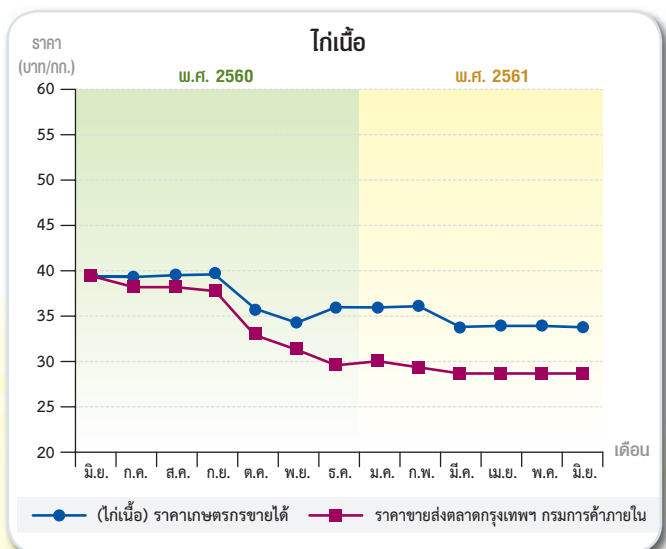
## ไก่เนื้อ

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

สถานการณ์ตลาดไก่เนื้อในเดือนนี้ ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้ค่อนข้างทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตไก่เนื้อออกสู่ตลาดใกล้เคียงกับความต้องการบริโภคที่ค่อนข้างทรงตัว แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัว

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็งเดือน เม.ย. 2561 ปริมาณ 19,853 ตัน มูลค่า 1,543.67 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2561 ปริมาณ 25,488 ตัน มูลค่า 1,949.82 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 22.11 และร้อยละ 20.83 ตามลำดับ

ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน เม.ย. 2561 มีปริมาณ 39,267 ตัน มูลค่า 5,248.28 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2561 มีปริมาณ 45,699 ตัน มูลค่า 6,168.17 ล้านบาท







คิดเป็นร้อยละ 14.07 และร้อยละ 14.91 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 34.65 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.76 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.32 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 35.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 33.98 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 41.03 บาท ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศของบริษัท ซี.พี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 8.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรมการค้าภายในเฉลี่ยกิโลกรัมละ 28.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และราคาขายส่งไก่สดเฉลี่ยกิโลกรัมละ 42.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## ไข่ไก่

### สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ภาวะตลาดไข่ไก่เดือนนี้ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ ทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิต ไข่ไก่ออกสู่ตลาดสอดคล้องกับความต้องการบริโภค แนวโน้มเดือนหน้าคาดว่าราคาจะทรงตัว

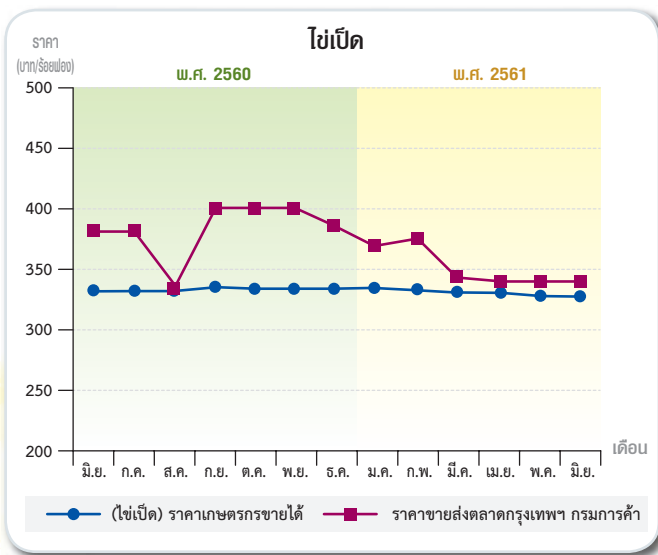
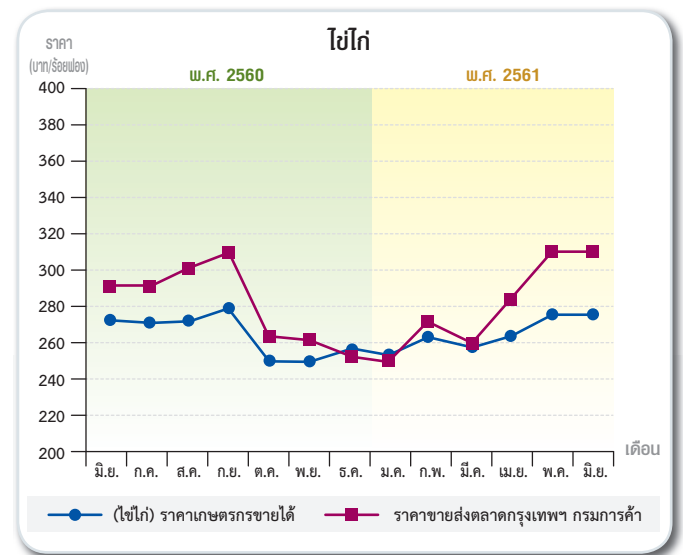
ด้านการส่งออกไข่ไก่สด ปริมาณการส่งออกไข่ไก่เดือนเม.ย. 2561 มีปริมาณจำนวน 20.37 ล้านฟอง มูลค่า 83.84 ล้านบาท ลดลงจากเดือน มี.ค. 2561 มีปริมาณจำนวน 16.40 ล้านฟอง มูลค่า 55.33 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 24.21 และร้อยละ 51.53 ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ฮองกง และมาเลเซีย

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศร้อยละ ร้อยฟองละ 278 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 282 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 280 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 275 บาท ส่วนภาคใต้ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 18.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เฉลี่ยเบอร์ 0-4) ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยละ ร้อยฟองละ 311 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



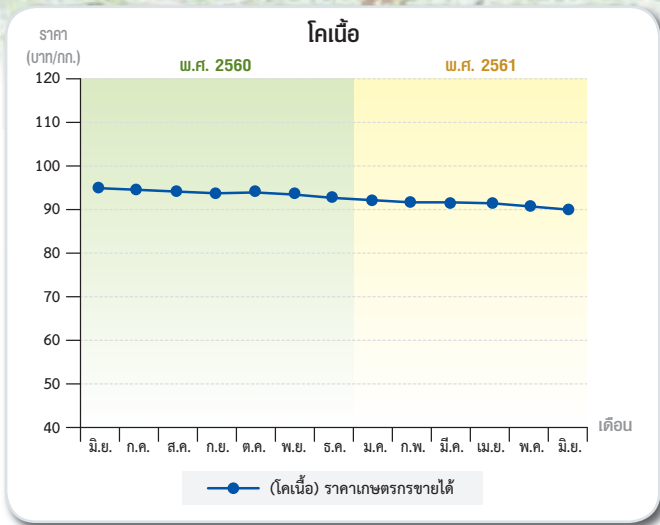
## ไข่เป็ด

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 325 บาท ลดลงจากร้อยฟองละ 326 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.31 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 332 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 346 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 293 บาท และภาคใต้ ร้อยฟองละ 354 บาท

### ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่เป็ด คละ ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยละ ร้อยฟองละ 340 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



## โคเนื้อ

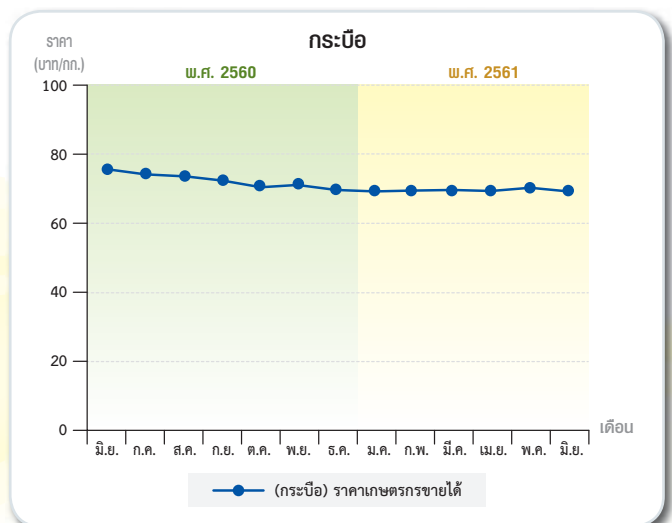
### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศกิโลกรัมละ 89.90 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 90.53 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.70 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 91.15 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 85.07 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 90.52 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 98.56 บาท

## กระบือ

### ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 71.68 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 72.36 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.94 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 91.23 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 67.92 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ไม่มีรายงานราคา



รายการ	มี.ย. 60	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 60	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มี.ย. 61
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	63.04	60.53	60.5	59.86	54.89	52.67	50.55	48.38	47	46.55	54.4	57.37	56.75
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิตภาคกลาง กรมการค้าภายใน	62.50	58.30	63.50	62.00	49.90	53.50	44.50	45.83	48.00	48.50	60.17	60.30	59.50
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	38.92	38.54	39.35	39.41	36.09	34.18	36.47	36.79	36.21	34.01	34.61	34.76	34.65
ราคาขายส่งหน้าโรงฆ่า กรมการค้าภายใน	39.09	37.00	36.91	35.38	33.13	32.19	29.26	30.00	28.70	28.00	28.00	28.00	28.00
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	271	271	274	278	248	245	256	254	263	257	265	278	278
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	291	289	304	302	266	261	251	252	271	258	285	311	311
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	335	335	336	338	336	336	336	336	336	330	330	326	325
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	380	380	338	400	400	400	377	364	370	348	340	340	340
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	96.17	95.72	94.9	94.58	94.71	94.53	93.7	92.21	91.19	91.08	90.95	90.53	89.90
(กระบือ)ราคาเกษตรกรขายได้	77.00	76.32	74.89	73.68	74.18	73.25	72.93	73.07	73.07	72.26	71.81	72.36	71.68

## ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ

โดย : น.ส.รัชดา ตั้งคณานุกุลชัย  
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

### สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนมิถุนายน 2561 และแนวโน้ม

#### 1. สถานการณ์การผลิตเดือนมิถุนายน 2561 ปี 2561 เอกวาดอร์ผลิตกุ้งเพิ่มและเข้าร่วมโปรแกรม SIMP ของสหรัฐฯ

เอกวาดอร์ (Ecuador) หรือสาธารณรัฐเอกวาดอร์ เป็นประเทศหนึ่งในภาคตะวันตกเฉียงเหนือของทวีปอเมริกาใต้ มีอาณาเขตติดต่อกับโคลัมเบียทางทิศเหนือซึ่งติดต่อกับเปรูทางทิศตะวันออกและทิศใต้ จรดมหาสมุทรแปซิฟิกทางทิศตะวันตก และเป็นประเทศที่เส้นศูนย์สูตรผ่าน จึงทำให้เป็นแหล่งที่สามารถผลิตสินค้าเกษตรได้หลากหลายชนิด เช่น กลัวย กากแฟ โกโก้ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อย และปศุสัตว์ ได้แก่ วัว ควาย แกะ หมู และวัว รวมทั้งประมงและผลิตภัณฑ์ประมง ได้แก่ ปลา กุ้ง เป็นต้น โดยมีประเทศคู่ค้าที่สำคัญ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ปานามา เปรู เวเนซุเอลา รัสเซีย และชิลี

สำหรับสินค้าประมง เอกวาดอร์เป็นผู้ผลิตกุ้งรายใหญ่ในละตินอเมริกา ปี 2560 มีปริมาณผลผลิต 430,000 ตัน ซึ่งจากการเสวนา Shrimp Panel ในการประชุมนานาชาติว่าด้วยการตลาดอาหารทะเลโลก (Global Seafood Market Conference : GSMC) ที่ไมอามี เมื่อเดือนมกราคม 2561 ที่ผ่านมา ได้คาดการณ์ว่าปี 2561จะมีผลผลิตกุ้งของโลกเป็น

ปริมาณ กว่า 3.5 ล้านตัน โดยจากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตประเทศอินเดีย เอกวาดอร์ เวียดนาม จีน ไทย และอินโดนีเซีย รวมทั้งอีกหลายประเทศในเอเชียและละตินอเมริกา โดยเฉพาะประเทศเอกวาดอร์คาดการณ์ว่าจะมีการส่งออกสูงถึง 531,000 ตันในปี 2561 ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี 2560 ถึงร้อยละ 13.22 เนื่องจากผู้เพาะเลี้ยงกุ้งรายใหญ่ของประเทศเอกวาดอร์ได้มีการนำเทคโนโลยีที่เรียกว่า “hiccup” มาใช้เป็นอุปกรณ์สำหรับการเพาะฟักตัวอ่อนของกุ้ง ซึ่งอุปกรณ์นี้สามารถควบคุมความหนาแน่นต่อพื้นที่เพาะเลี้ยง จึงทำให้ผลผลิตต่อไร่สูงขึ้น ประกอบกับการขยายตัวของประเทศจีน ส่งผลเป็นแรงผลักดันให้เอกวาดอร์เพิ่มผลผลิตกุ้งมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม ผลผลิตกุ้งของโลกยังคงต่ำกว่าที่คาดการณ์เมื่อคราวประชุม Gobar Outlook for Aquaculture Leadership 2017 ที่ประเมินไว้เกือบ 4.5 ล้านตัน

นอกจากนี้ยังมีรายงานจาก INFOFISH Trade news ฉบับที่ 7/2561 เดือนเมษายน 2561 ว่าสมาคมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและกลุ่มผู้เลี้ยงกุ้งอย่างยั่งยืน (Sustainable Shrimp Partnership : SSP) ในอุตสาหกรรมกุ้งของเอกวาดอร์ได้เข้าร่วมโปรแกรมที่ผู้บริโภครสามารถเลือกซื้อกุ้งที่ผลิตได้มาตรฐานหรือโปรแกรม (The US Seafood Import Monitoring Programme : SIMP) ซึ่งเป็นอีกก้าวหนึ่งที่ทำให้ผู้บริโภครสามารถเลือกซื้อกุ้งที่ผลิตได้มาตรฐาน แต่อุตสาหกรรมกุ้งส่วนใหญ่ยังไม่สามารถรองรับโปรแกรม SIMP ของสหรัฐฯ ได้ คิดเป็นร้อยละ 90 ของกุ้งที่บริโภคในสหรัฐฯ ทั้งนี้ การที่จะต้องปฏิบัติ

ตามโปรแกรมนี้อาจทำให้เกิดปัญหาติดขัดในการนำเข้ากุ้งได้ ซึ่งกฎหมายได้ผ่านแล้วในสหรัฐฯ และลงนามโดยประธานาธิบดี โดนัลด์ ทรัมป์ กำหนดให้กุ้งที่นำเข้ามายังสหรัฐฯ ต้องสอดคล้องกับโปรแกรม SIMP และภายในปี 2561 อาหารทะเลนำเข้าจะต้องมีข้อมูลที่แน่ชัดเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ ตั้งแต่การจับจนถึงสินค้าเข้าสู่สหรัฐฯ

**ในเดือนมิถุนายน 2561** สัตว์น้ำทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมงจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา กรุงเทพฯ ที่ผ่านการประมงและไม่ผ่านการประมงจากการประมงได้รวมทั้งสิ้น 1,437 ตัน ลดลงจาก 1,494 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 3.82 โดยแยกเป็นสัตว์น้ำที่ผ่านการประมงทุกชนิด 1,364 ตัน ลดลงจาก 1,426 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 4.35 เป็นสัตว์น้ำจืดทุกชนิดที่ผ่านแพปลาทะเลและแพปลาน้ำจืดที่ผ่านการประมงรวม 408 ตัน ลดลงจาก 423 ตันของเดือนก่อนร้อยละ 3.55 เป็นชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญดังนี้

**1.1 กุ้งสด** มีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 181 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 154 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 17.35

**1.2 ปลาหมึกสด** มีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 114 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 103 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 10.68

**1.3 ปลาทูสด** ไม่มีการส่งเข้ามาจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา

**1.4 ปลาช่อนสด** มีปริมาณส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 7.00 ตัน เท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**1.5 ปลาดุกสด** มีปริมาณส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 10 ตัน เท่ากับเดือนที่ผ่านมา

## 2. แนวโน้มสถานการณ์การผลิตสัตว์น้ำเดือนกรกฎาคม 2561

จากการวิเคราะห์ทางสถิติประเมินได้ว่าจะมีสัตว์น้ำทุกชนิดส่งเข้าประมงจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา กรุงเทพฯ รวมทั้งสิ้นประมาณ 1,497 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,437 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 4.18 โดยแยกเป็นประเภทสัตว์น้ำที่สำคัญดังนี้

**2.1 กุ้งสด** มีแนวโน้มว่าจะมีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ ประมาณ 170 ตัน ลดลงจาก 181 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.08

**2.2 ปลาหมึกสด** คาดว่าจะมีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ ประมาณ 80 ตัน ลดลงจาก 114 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 29.82 30.3

**2.3 ปลาทูสด** คาดว่าจะไม่มีการส่งเข้ามาประมงจำหน่ายฯ

**2.4 ปลาช่อนสด** คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ ประมาณ 7 ตัน ใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

**2.5 ปลาดุกสด** คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ ประมาณ 9 ตัน ลดลงจาก 10 ตัน ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 10.00

## 3. สถานการณ์การตลาดเดือนมิถุนายน 2561 ปี 2561 เกาหลีได้ส่งออกอาหารทะเลเพิ่มขึ้นทั้งปริมาณและมูลค่า

มีรายงานจาก INFOFISH Trade News ฉบับที่ 7/61 เมษายน 2561 ว่ารัฐมนตรีพาณิชย์เกาหลีใต้ได้ยื่นอุทธรณ์คำวินิจฉัยขององค์การการค้าโลก (WTO) เรื่องระงับข้อพิพาทของ WTO ซึ่งให้ความเห็นว่า มาตรการของเกาหลีใต้ไม่เป็นไปตามข้อตกลงด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) ในกรณีที่เกาหลีใต้ห้ามนำเข้าอาหารทะเลจากญี่ปุ่น และให้ญี่ปุ่นตรวจสอบสัตว์น้ำเพิ่มเติมจาก 8 แหล่งที่อยู่ใกล้เมืองฟูกูชิมะ หลังจากเหตุการณ์นิวเคลียร์ที่ฟูกูชิมะเมื่อปี 2554 และหลังจากที่เกาหลีใต้ได้ออกมาตรการดังกล่าวแล้ว ญี่ปุ่นได้ส่งข้อร้องเรียนไปยัง WTO เมื่อปี 2558 และได้แจ้งเวียนรายงานไปประเทศสมาชิกทุกประเทศให้ทราบในเดือนกุมภาพันธ์ 2561 ซึ่งรัฐบาลเกาหลีใต้ยังคงมาตรการดังกล่าวไว้ จนกว่าจะสิ้นสุดของขั้นตอนการตรวจสอบ

อย่างไรก็ตาม ญี่ปุ่นได้ส่งออกอาหารทะเลไปเกาหลีใต้ตั้งแต่มกราคม 2554 เป็นต้นมาเป็นปริมาณ 708,566 ตัน และเกาหลีใต้ได้ส่งกลับสินค้าอาหารทะเลร้อยละ 0.03 เพื่อให้ญี่ปุ่นตรวจสอบระดับค่ากัมมันตภาพรังสี

สำหรับการส่งออกอาหารทะเลของเกาหลีใต้ในช่วงไตรมาสแรกปี 2561 ปริมาณเพิ่มขึ้นร้อยละ 16.40 เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยมีการส่งออกเพิ่มขึ้นทั้งมูลค่าและสหายแห่ง นอกจากนี้ผลิตภัณฑ์อาหารทะเลส่งออกมีมูลค่า 560 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เป็นการเพิ่มขึ้นของรายไตรมาสเป็นครั้งที่ 9 ติดต่อกัน และปริมาณการส่งออกได้ทำสถิติสูงขึ้น โดยมีญี่ปุ่นเป็นตลาดส่งออกอาหารทะเลใหญ่ที่สุดของเกาหลีใต้ และมีการส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.30 จากยอดการขายทูน่าสแปนนิชเมคเคอเรล และหอยนางรม ในขณะที่เกาหลีใต้ส่งออก



ไปจีนเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 13.60 คิดเป็นมูลค่า 86 ล้านเหรียญสหรัฐ จากการส่งออกที่เพิ่มขึ้นของปูและทูน่า ซึ่งทูน่าเป็นสินค้าทะเลที่มีการส่งออกมากที่สุดโดยเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 28 ในช่วงไตรมาสแรกเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา โดยคิดเป็นมูลค่า 155 ล้านเหรียญสหรัฐ นอกจากนี้เป็นการส่งออกผลิตภัณฑ์แช่แข็งไปยังฟิลิปปินส์ เอกวาดอร์ จีน และ เม็กซิโกก็เพิ่มขึ้นมากเช่นกัน

#### 4. ความเคลื่อนไหวของราคาเดือนพฤษภาคม 2561

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนมิถุนายน 2561 มีความเคลื่อนไหวดังนี้

**4.1 กุ้งขาวขนาด 60 - 70 ตัว/กก.** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 133.54 บาท เพิ่มขึ้นจาก 125.38 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.51

ราคาขายส่งกุ้งขาวขนาดกลาง (60 ตัว/กก.) จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 260.00 บาท เพิ่มขึ้นจาก 251.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.59

**4.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายเฉลี่ยกิโลกรัมละ 170.00 บาท เพิ่มขึ้นจาก 156.50 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 8.63

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 240.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**4.3 ปลาหูสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 80.32 บาท ลดลงจาก 99.09 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 18.94

ราคาขายส่งปลาหูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 86.17 ลดลงจาก 86.94 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.89

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 120.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

**4.5 ปลาดุกบักอูยสดขนาด 2 - 4 ตัว/กิโลกรัม** ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ย 38.00 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 38.78 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.01

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ย 74.83 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 75.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.23

**4.6 ปลาเปิดและปลาป่น** ราคาที่ชาวประมงขายปลาเปิดได้ 8.61 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 8.78 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.94

ราคาขายส่งปลาป่นชนิดโปรตีน 58-60% เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ย 30.00 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 31.45 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 4.61

#### 5. แนวโน้มของราคาเดือนกรกฎาคม 2561

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนกรกฎาคม 2561 ดังนี้

**5.1 กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กิโลกรัม** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 135.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 129.94 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.89

ราคาขายส่งกุ้งขาว (60 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาคร คาดว่าจะอยู่ในระดับ 260.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 251.50 ของเดือนก่อนร้อยละ 3.38

**5.2 ปลาหมึกกระดองสด** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 131.00 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 140.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 6.43

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับเฉลี่ย 200.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวกับเดือนที่ผ่านมา

**5.3 ปลาหูสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 83.14 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.24

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับ 86.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 85.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 1.18

**5.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 89.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 87.64 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 1.55

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 125.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 120.00 บาท/กก. ของเดือนก่อนร้อยละ 4.17

**5.5 ปลาดุกบักอูย** ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 41.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 38.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 7.89

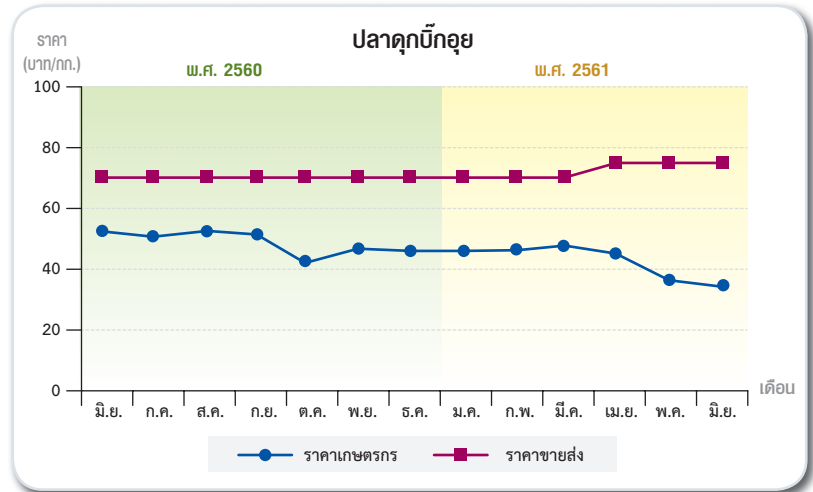
ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับ 75.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 74.83 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.23

**5.6 ปลาเปิดและปลาป่น** ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 8.65 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 8.61 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.46

ราคาปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 58% - 60% ในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 34.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 32.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 6.25

### ปลาอุกบึกอูย

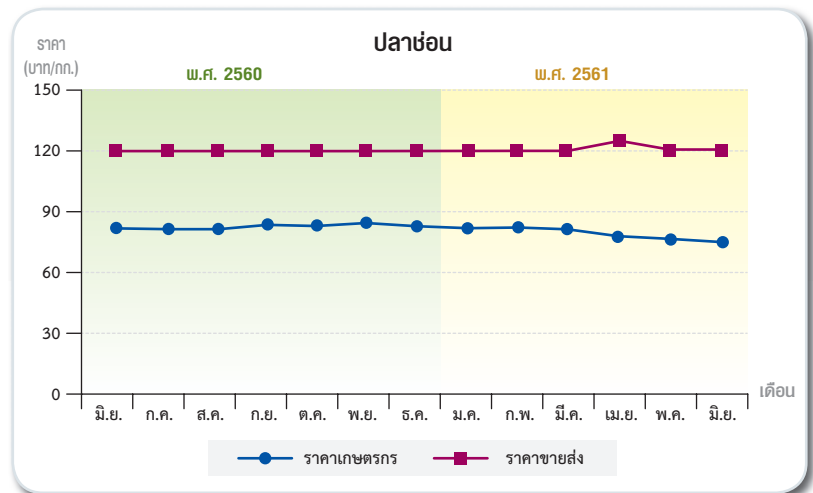
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
มิ.ย. 60	51.88	70.00
ก.ค.	47.38	70.00
ส.ค.	47.99	70.00
ก.ย.	45.99	70.00
ต.ค.	41.89	70.00
พ.ย.	42.96	70.00
ธ.ค.	43.52	70.00
ม.ค. 61	43.53	70.00
ก.พ.	44.46	70.00
มี.ค.	45.33	70.00
เม.ย.	43.37	75.00
พ.ค.	38.78	75.00
มิ.ย.	38.00	74.83



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

### ปลาช่อน

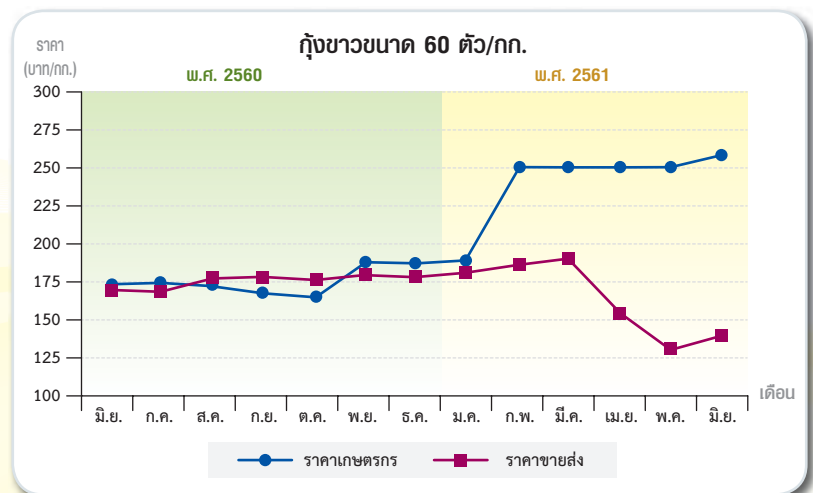
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
มิ.ย. 60	83.12	120.00
ก.ค.	82.89	120.00
ส.ค.	86.52	120.00
ก.ย.	86.78	120.00
ต.ค.	86.13	120.00
พ.ย.	87.25	120.00
ธ.ค.	86.44	120.00
ม.ค. 61	84.93	120.00
ก.พ.	85.03	120.00
มี.ค.	85.99	120.00
เม.ย.	87.99	125.00
พ.ค.	86.94	120.00
มิ.ย.	86.17	120.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

### กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กก.

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
มิ.ย. 60	172.87	174.17
ก.ค.	174.90	175.00
ส.ค.	177.91	177.82
ก.ย.	174.36	173.20
ต.ค.	170.42	172.92
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.	144.88	250.00
พ.ค.	125.38	251.00
มิ.ย.	133.54	260.00

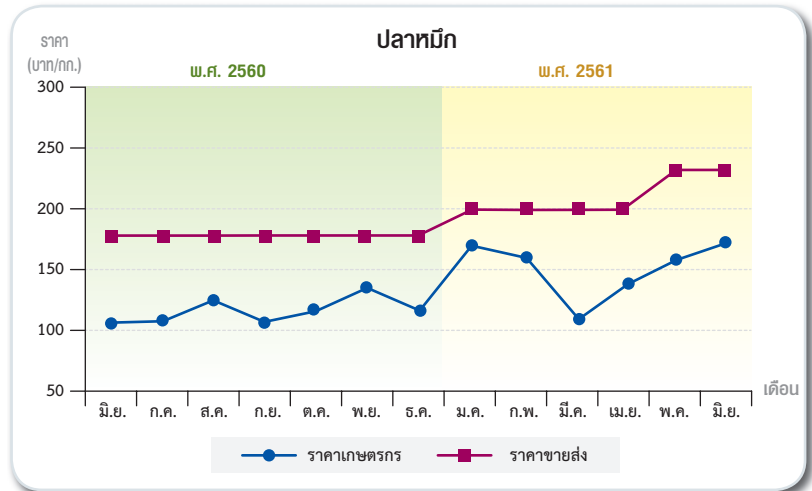


หมายเหตุ ราคาขายส่งจากตลาดทะเลไทยเริ่ม ม.ค. 54



### ปลาหมึก

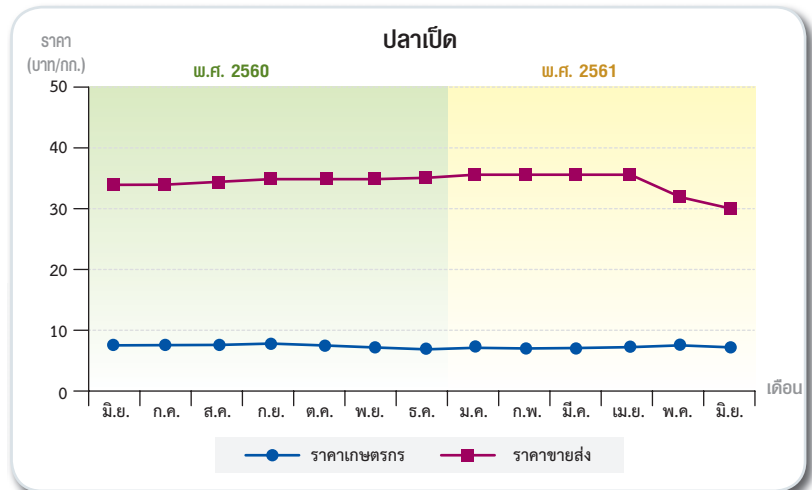
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
มิ.ย. 60	110.00	180.00
ก.ค.	112.00	180.00
ส.ค.	129.00	180.00
ก.ย.	111.00	180.00
ต.ค.	122.93	180.00
พ.ย.	145.63	180.00
ธ.ค.	117.50	180.00
ม.ค. 61	172.75	200.00
ก.พ.	158.50	200.00
มี.ค.	122.60	200.00
เม.ย.	140.00	200.00
พ.ค.	156.50	240.00
มิ.ย.	170.00	240.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

### ปลาเบ็ด

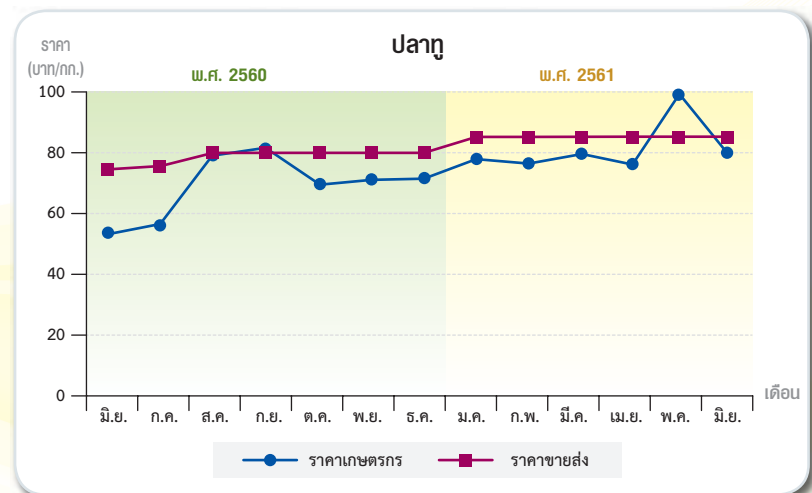
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
มิ.ย. 60	8.38	33.00
ก.ค.	8.35	33.00
ส.ค.	8.44	33.75
ก.ย.	8.55	34.00
ต.ค.	8.32	34.00
พ.ย.	8.07	34.00
ธ.ค.	7.98	35.25
ม.ค. 61	8.22	36.00
ก.พ.	8.16	36.00
มี.ค.	8.53	36.00
เม.ย.	8.69	35.66
พ.ค.	8.78	31.45
มิ.ย.	8.61	30.00



หมายเหตุ ราคาเกษตรกรคือราคาปลาเบ็ดจากสดก. ราคาขายส่งคือราคาปลาปนโปรตีน 60 % เบอร์ 2 จากสมาคมผู้ผลิตปลาปนไทย

### ปลาทุ

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
มิ.ย. 60	54.93	75.00
ก.ค.	57.63	77.5
ส.ค.	79.59	80.00
ก.ย.	80.19	80.00
ต.ค.	69.27	80.00
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.	80.32	85.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา



## ไทยสร้างมาตรฐานให้สินค้าประมงทะเล สร้างความเชื่อมั่นต่อผู้บริโภคสัตว์น้ำ

จากกระแสการบริโภคสัตว์น้ำของโลก ที่ผู้บริโภคไม่เพียงกับการให้ความสำคัญในด้านความปลอดภัยอาหารเท่านั้น ยังคำนึงถึงความยั่งยืนของทรัพยากรอีกด้วย โดยเฉพาะสัตว์น้ำที่ได้มาจากเรือประมง ซึ่งผู้บริโภคส่วนใหญ่เริ่มตระหนักในจิตสำนึกรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม จนเกิดกระแสบริโภค “อย่างยั่งยืน” จึงเป็นแรงผลักดันให้ภาคธุรกิจปรับตัวเพื่อสนองความต้องการการผลิตที่ยั่งยืน และเคารพต่อกฎข้อบังคับอย่างเข้มงวดขึ้น ทศนคติดังกล่าวจึงถือว่าเป็นเครื่องมือสำคัญในการกระตุ้นความสนใจของภาคธุรกิจให้มาตื่นตัวเรื่องความยั่งยืนของทรัพยากรในประเทศ

กรมประมงในฐานะที่เป็นหน่วยงานของรัฐที่ควบคุมดูแลผลผลิตสัตว์น้ำให้ผู้บริโภคได้บริโภคสัตว์น้ำที่มีคุณภาพปลอดภัยและตระหนักถึงกระแสผู้บริโภค จึงได้มีการพัฒนาในเรื่องระบบการรับรองมาตรฐานเรื่อยมา ซึ่งที่ผ่านมา มีการรับรองมาตรฐานสินค้าประมงในสัตว์น้ำที่มาจากทะเลเพียงไม่กี่ชนิด แต่สัตว์น้ำที่ได้มาจากการทำประมงหรือจับจากทะเล ยังไม่มีการรับรองอย่างจริงจัง จะต้องเร่งหาวิธีการรับรองมาตรฐาน รวมถึงเรื่องการตรวจสอบย้อนกลับถึงที่มาของสัตว์น้ำเหล่านั้นด้วย จะต้องมาจากการทำประมงที่

ถูกต้องกฎหมาย ซึ่งไทยได้กำลังดำเนินการอยู่ เนื่องจากเป็นเรื่องสืบเนื่องจากการแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย (IUU) ตลอดจนความยั่งยืนของทรัพยากรในอนาคตต่อไปด้วย

อย่างไรก็ตาม การดำเนินการของกรมประมง ไม่มีการสร้างระบบมาตรฐานของสัตว์น้ำทะเล โดยมี “ปูม้า” ซึ่งนำร่องภายใต้ระบบที่เรียกว่า Fisheries Improvement Project (FIP) ซึ่งเป็นการรับรองว่าปูม้าเป็นสัตว์น้ำที่ได้มาจากการทำประมงที่ยั่งยืน และต่อมาได้นำมาสู่การตรวจสอบรับรองในเรื่องของเครื่องมือทำการประมง โดยเริ่มที่เครื่องมืออวนลากเป็นอันดับแรก ซึ่งเครื่องมืออวนลากในประเทศไทยสามารถจับสัตว์น้ำหน้าดินได้หลากหลาย โดยเฉพาะปลาเบ็ดในประเทศไทย มีสัตว์น้ำที่นำไปเป็นวัตถุดิบปลาเบ็ดได้ถึง 370 ชนิด ขณะที่ปลาเบ็ดในต่างประเทศมีเพียง 20 ชนิดเท่านั้น

สำหรับมาตรฐานในระดับสากลที่เกี่ยวข้องกับสัตว์น้ำทะเลมี 3 มาตรฐาน ได้แก่

- 1) มาตรฐาน MSC (Marine Stewardship Council)
- 2) มาตรฐาน ASC (Aquaculture Stewardship Council)



### 3) มาตรฐาน IFFO (International Fishmeal and Fishoil Organization)

องค์กร IFFO ได้คัดเลือกประเทศไทยเป็นต้นแบบในการประเมินมาตรฐานสินค้าปลาป่น ทำการรับรองเฉพาะปลาเป็ดและน้ำมันปลาที่ได้จากการทำประมงด้วยเครื่องมืออวนลาก อย่างไรก็ตาม ปลาเป็ดในประเทศไทยค่อนข้างมีความหลากหลายของชนิดสัตว์น้ำ หรือที่เรียกว่าเป็น Multispecies ดังนั้น ในการประเมินทรัพยากรสัตว์น้ำจึงมีความซับซ้อนกว่าในต่างประเทศ และมาตรฐานดังกล่าวทั้ง 3 นี้มีผลต่อประเทศไทย เนื่องจากประเทศไทยเป็นประเทศผู้นำในการผลิตอาหารทะเลของโลก สัตว์น้ำเศรษฐกิจส่งออกที่สำคัญ คือ กุ้งทะเล และทูน่า ซึ่งกระบวนการในการผลิตสัตว์น้ำทั้งสองชนิดนี้ ล้วนแล้วแต่เกี่ยวข้องกับการทำประมงทั้งสิ้น โดยเฉพาะในการเพาะเลี้ยงกุ้ง วัตถุประสงค์ที่สำคัญ ได้แก่ อาหาร และอาหารที่ใช้เลี้ยงกุ้ง ส่วนใหญ่ใช้ปลาป่นเป็นวัตถุดิบหลัก ซึ่งปลาป่นได้มาจากปลาเป็ด ซึ่งมีที่มาจากการทำประมงด้วยเครื่องมืออวนลาก ดังนั้น การประเมินมาตรฐานในที่นี้จะเริ่มประเมินตามห่วงโซ่อุปทาน กล่าวคือ เริ่มตั้งแต่การได้มาซึ่งวัตถุดิบจากการทำการประมงด้วยเครื่องมืออวนลากเป็นการทำประมงที่ยั่งยืนหรือไม่ เครื่องมือดังกล่าวส่งผลกระทบต่อทรัพยากรในบริเวณนั้นและเครื่องมืออื่นหรือไม่อย่างไร หลังจากผ่านการประเมินขั้นตอนดังกล่าวแล้ว ต่อมาปลาเป็ดเข้าสู่กระบวนการผลิตเป็นปลาป่น โรงงานปลาป่นต้องผ่านการรับรองมาตรฐาน IFFO ต่อจากนั้นปลาป่นที่เข้าสู่กระบวนการผลิตอาหารสัตว์ ต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน BAP เมื่อฟาร์มกุ้งที่ใช้อาหารสัตว์ที่มีปลาป่นเป็นส่วนผสมในวัตถุดิบ ต้องมีมาตรฐานจำนวน 3 มาตรฐาน ได้แก่ มาตรฐาน ASC BAP และ Global GAP และขั้นตอนสุดท้ายของห่วงโซ่อุปทาน คือ โรงงานอาหารแช่เยือกแข็ง ต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน BAP



จะเห็นได้ว่า การประเมินมาตรฐานล้วนแต่มีความสำคัญอย่างยิ่งกับอุตสาหกรรมสัตว์น้ำของไทย ประเทศไทยเริ่มดำเนินการประเมินมาตรฐาน IFFO มาตั้งแต่ปี 2556 ปัจจุบันมีโรงงานปลาป่นที่ได้รับการรับรองมาตรฐานจาก IFFO แล้ว ประมาณ 7 โรงงาน กรมประมงจึงเร่งดำเนินการเพื่อเข้าร่วมกับ IFFO ในการประเมินมาตรฐาน โดยในช่วงเดือนมิถุนายน 2561 กรมประมงจะจัดตั้งคณะทำงานและเร่งดำเนินการจัดส่งข้อมูล พร้อมทั้งจะร่วมประชุมกับเจ้าหน้าที่ของ IFFO ประมาณเดือนกรกฎาคมถึงสิงหาคม 2561 ต่อไป เมื่อประเทศไทยเริ่มมีการขับเคลื่อนเรื่องการรับรองมาตรฐานสินค้าที่ได้จากการทำประมงในระดับนานาชาติ จึงเป็นที่น่าจับตาว่าอนาคตสินค้าประมงของไทย หากผ่านการประเมินมาตรฐานแล้ว ก็จะสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคทั่วโลกว่าเป็นสินค้าที่ได้จากการทำประมงที่ยั่งยืน และอาจทำให้ไทยมีปริมาณการส่งออกเพิ่มขึ้น อนาคตของการส่งออกสินค้าสัตว์น้ำของไทยน่าจะกลับมาเป็นผู้ครองสัดส่วนที่มากในตลาดได้อีกครั้ง



**ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ**

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2560								2561				
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.
ลูกสุกรขุน	1,900	1,769	1,600	1,616	1,700	1,418	1,300	1,230	1,212	1,288	1,292	1,710	1,680
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	17.00	17.00	17.00	17.80	19.00	14.45	11.77	12.35	10.00	10.00	10.00	12.48	18.00
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	18.50	18.50	18.50	18.50	18.50	14.95	13.50	13.50	13.50	12.25	11.50	10.26	8.50
ลูกเป็ดไซซีพี	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	24.56	21.75	17.46	19.00	19.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

**ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ**

หน่วย : บาท/30 กก.

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

ที่มา : www.cpfeed.com

**ราคาขายส่ง (เงินสด) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯ รายเดือน**

หน่วย : บาท/ต่อตัน

ชนิดปุ๋ย	2560								2561				
	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.
21-0-0	6,667	6,633	6,600	6,600	6,600	6,600	6,567	6,533	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567
46-0-0	9,500	9,967	9,733	9,800	10,025	10,533	10,700	10,800	10,767	10,733	10,633	10,567	10,433
16 - 20 - 0	11,900	11,700	11,600	12,067	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,000
16 - 16 - 8	12,933	12,833	12,733	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767
15 - 15 - 15	15,900	16,000	16,000	16,500	16,500	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	15,633
13 - 13 - 21	16,333	16,333	16,333	16,900	16,867	16,867	16,833	16,867	16,867	17,350	16,867	16,867	16,833

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

## ผู้อำนวยการ สศท.3 เข้าร่วมสัมมนา “แนวทางการติดตามประเมินผลแผนงานยุทธศาสตร์การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร”

วันที่ 3 - 4 มิถุนายน 2561 นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) เข้าร่วมสัมมนา “แนวทางการติดตามประเมินผลแผนงานยุทธศาสตร์การปฏิรูปโครงสร้างการผลิตภาคเกษตร” ณ โรงแรมบ้านอัมพวา รีสอร์ท แอนด์ สปา จังหวัดสมุทรสงคราม โดยมีรองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (นางอัญญา ตราไช) เป็นประธาน ซึ่งการสัมมนาดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อชี้แจงแนวทางการติดตามประเมินผลฯ และรายละเอียดการติดตามประเมินผลโครงการต่างๆ ภายใต้โครงการไทยนิยมยั่งยืน ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้กับผู้แทนหน่วยงานต่างๆ ได้แก่ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานประมง และสำนักงานตรวจเงินแผ่นดิน โดยเฉพาะศูนย์ประเมินผล และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ที่จะต้องดำเนินการประเมินผลโครงการฯ ดังกล่าว



## สศท. 4 นำ ศกอ. ศึกษาดูงานศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ จ.สกลนคร



วันที่ 20 - 21 มิถุนายน 2561 นายฉัตรชัย เต้าทอง ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) นำทีมเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ในพื้นที่รับผิดชอบ ได้แก่ จังหวัดขอนแก่น ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ และมหาสารคาม และเจ้าหน้าที่ของ สศท.4 ร่วมศึกษาดูงาน ณ ศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร โดยกิจกรรมภายในศูนย์ศึกษาการพัฒนาภูพานฯ ประกอบด้วย การรับฟังการบรรยาย และลงพื้นที่ดูงานการทำเกษตรผสมผสานครบวงจร การปลูกสัตว์ 3 ด้ามหัตถกรรม ได้แก่ หมูดำ ภูพาน ไก่ดำภูพาน และวัวดำภูพาน จากนั้นได้ลงพื้นที่ดูการทำเกษตรผสมผสานจากคุณบังอร ไชยเสนา เกษตรกรผู้ประสบความสำเร็จในการทำเกษตรผสมผสาน ณ บ้านน้อยจอมศรี ตำบลยางโอง อำเภอมือเมือง จังหวัดสกลนคร รวมทั้งเข้าร่วมกิจกรรมการสาธิตและฝึกปฏิบัติการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร อาทิ การแปรรูปวันเส้นถั่วเขียว การทำเห็ดแดดเดียว การทำไส้กรอกอีสาน และการทำไอศกรีม เพื่อเป็นอาชีพทางเลือกใหม่ให้แก่เกษตรกรอีกด้วย





### ผู้อำนวยการ สศท.5 นำทีมปฏิบัติการ 5 ส. (ไตรมาส 3)

วันที่ 27 มิถุนายน 2561 นางสาวนงนุช ดีแท้ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา (สศท.5) นำทีมข้าราชการและเจ้าหน้าที่ สศท.5 ร่วมทำความสะอาดสถานที่ทำงาน และบริเวณรอบอาคารสำนักงาน ในกิจกรรม 5 ส. (ไตรมาส 3) ปี 2561 เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อยและสวยงามของสถานที่ทำงาน รวมถึงยังสร้างความรักและสามัคคีให้เกิดขึ้นในองค์กรอีกด้วย



### สศท.6 จัดกิจกรรมปลูก "ต้นรวงผึ้ง" เฉลิมพระเกียรติฯ

วันที่ 25 มิถุนายน 2561 นายสุชัย กิตตินันท์ทะศิลป์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี (สศท.6) พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ร่วมจัดกิจกรรมปลูกต้นรวงผึ้งเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ณ ภายในบริเวณ

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติเนื่องในวันที่ 28 กรกฎาคม ของทุกปี เป็นวันคล้ายวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว มหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร และเพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีร่วมกัน





### สศท.7 เข้าร่วมพิธีเปิดงาน “รักพ่อ คิดถึงพ่อ สานต่อ งานพ่อสร้าง”เนื่องในวันตึมนมโลก ประจำปี 2561

วันที่ 1 มิถุนายน 2561 นายชีวิต เม่งเอียด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จ.ชัยนาท (สศท.7) เข้าร่วมพิธีเปิดงาน “รักพ่อ คิดถึงพ่อ สานต่อ งานพ่อสร้าง” เนื่องในวันตึมนมโลก ประจำปี 2561 ณ อาคาร 1962 องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (อ.ค.ส.) จังหวัดสระบุรี โดยมีนายลักษณ์ วจนานวัชร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี



### สศท.9 จัดประชุมพิจารณาข้อมูลเอกภาพ ด้านพีชะระดับจังหวัด

วันที่ 22 มิถุนายน 2561 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) มอบหมายให้นายนิกร แสงเกตุ ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร และเจ้าหน้าที่ จัดประชุมพิจารณาข้อมูลเอกภาพด้านพีชะระดับจังหวัด (ข้าวนาปี ปีเพาะปลูก2560/61 ยางพารา และ ปาล์มน้ำมัน ปี 2560) ในระดับจังหวัดยะลา ร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ข้อมูลมีความถูกต้อง และมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดยะลา อำเภอเมือง จังหวัดยะลา





### เลขาธิการ สศก. เปิดงาน Field Day ณ ศพก. ต.ท่าโรงช้าง จ.สุราษฎร์ธานี

วันที่ 8 มิถุนายน 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) ปี 2561 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ตำบลท่าโรงช้าง อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ซึ่งได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานในพื้นที่สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงสาธารณสุข สถาบันการศึกษา และหน่วยงานภาคเอกชน ร่วมจัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ รวมทั้งกลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนที่ร่วมนำผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรมาจำหน่ายในงาน ตลอดจนมีการถ่ายทอดเทคโนโลยีให้กับเกษตรกรจากทาง ศพก. รวม 6 สถานีเรียนรู้ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรฯ ได้ขับเคลื่อนให้ ศพก. เป็นศูนย์กลางถ่ายทอดความรู้ และเทคโนโลยีการผลิตทั่วประเทศ ต้อนรับเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ปี 2561





## เลขาธิการ สก. ร่วมลงพื้นที่คณะนายกรัฐมนตรียุบประชาชนชาวนครสวรรค์

วันที่ 11 มิถุนายน 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วย ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมเดินทางลงพื้นที่ที่คณะนายกรัฐมนตรียุบประชาชนชาวนครสวรรค์ และผู้นำท้องถิ่นของกลุ่มจังหวัด ณ อาคารอเนกประสงค์สัมมนาและจัดนิทรรศการ บึงบอระเพ็ด จ.นครสวรรค์



## การประชุมระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจของกระทรวงต่างๆ ครั้งที่ 4/2561

วันที่ 14 มิถุนายน 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานการประชุมระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจของกระทรวงต่างๆ ครั้งที่ 4/2561 เพื่อพิจารณาการบริหารจัดการสินค้าเกษตรแบบครบวงจร ณ ห้องประชุมชูประกอบ อาคารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร





### คณะผู้บริหาร ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ สศก. ร่วมปลูกต้นไม้รวงผึ้งเฉลิมพระเกียรติ ร.10

วันที่ 20 มิถุนายน 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยรองเลขาธิการ 3 ท่าน (นางอัญชญา ตราโช นายฉันทานนท์ วรรณเขจร และ นางสาวทัศนีย์ เมืองแก้ว) นำคณะผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ ร่วมปลูกต้นไม้รวงผึ้ง ภายในบริเวณสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติ เนื่องด้วยในวันที่ 28 กรกฎาคม ของทุกปี เป็นวันคล้ายวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร และเพื่อเป็นการแสดงความจงรักภักดีร่วมกัน ทั้งนี้ ในส่วนของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ได้ร่วมกิจกรรมปลูกต้นไม้รวงผึ้งเฉลิมพระเกียรติฯ เช่นเดียวกันในแต่ละพื้นที่ของหน่วยงานด้วย







### ลธก. สศก. ร่วมประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรสมัยใหม่

วันที่ 26 มิถุนายน 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรสมัยใหม่ ภายใต้คณะกรรมการสานพลังประชารัฐ ครั้งที่ 22-3/2561 ณ อาคารศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์





## การประชุมหารือแนวทางการเตรียมการจัดทำแผนแม่บทยุทธศาสตร์ชาติ

วันที่ 26 มิถุนายน 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วย นายพลเชษฐ์ ตราโช ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร และนายเสกสรร ศิริกฤษ ผู้เชี่ยวชาญด้านนโยบายพัฒนาการเกษตรชนบท ร่วมประชุมหารือแนวทางการเตรียมการจัดทำแผนแม่บทยุทธศาสตร์ชาติ ด้านการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจฐานราก และกระจายการถือครองที่ดิน ณ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา อาคารรัฐประศาสนภักดี สภาที่ปรึกษาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อร่วมหารือแนวทางการจัดเตรียมแผนแม่บทยุทธศาสตร์ชาติฯ และร่วมแลกเปลี่ยนความคิดเห็น อันจะเสริมสร้างให้เกิดความเข้าใจร่วมกัน และสามารถขับเคลื่อนได้อย่างเป็นรูปธรรมต่อไป



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

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



คำขวัญ “สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร”  
“รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย”



**30<sup>th</sup>**  
*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>

