



ปีที่ 64 ฉบับที่ 741
สิงหาคม 2561

วารสาร **เศรษฐกิจ** **การเกษตร**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



จีดีพีเกษตร Q2 โต **6.2%**

ทุกสาขายายตัวหมด สาขาพืชนำโด่ง พุ่ง 8.4%
ทั้งปีสัญญาณยังดี คาดโตต่อเนื่อง 3-4%

การศึกษาโครงการช่วยเหลือเกษตรกร
ของสหรัฐอเมริกาภายใต้กฎหมาย
Farm Bill 2014

ฟาร์มในเมือง
เปลี่ยนแปลงภาคการเกษตร
ในอนาคตได้อย่างไร

ที่ดินเพียง 1 ไร่สามารถใช้พื้นที่
ปลูกผักผลไม้และการเลี้ยงสัตว์
สร้างรายได้ดีมาก



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.ณิรศพร มินพัฒนสันติ • น.ส.ณิรพร ฐิติพรขจิต **กองบรรณาธิการ** ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักงาน
เลขานุการกรม โทร. 0 2940 7240-1 **เจ้าขอบ** สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900
โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 www.oae.go.th **ฉบับนี้** บริษัท นิวธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด

บรรณาธิการแถลง

จากสถานการณ์การผลิตข้าวของไทย กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ต้องการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวไม่ให้ตกต่ำกว่าต้นทุนการผลิตของชาวนา จึงได้จัดทำโครงการปลูกพืชอื่นๆ หลังฤดูทำนาปี โดยในรายการพืชอื่นๆ นั้น มีข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นทางเลือกหนึ่ง และมีพืชใช้น้ำน้อยอื่นๆ ด้วย

สำหรับสถานการณ์ดังกล่าว รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ออกมาเปิดเผยข้อมูลว่า การผลิตข้าวปัจจุบันมีผลผลิตส่วนเกินจากความต้องการตลาด โดยไทยมีผลผลิตประมาณ 32.63 ล้านตัน ในขณะที่ความต้องการทั้งในและนอกประเทศเฉลี่ย 5 ปี ประมาณ 30.88 ล้านตัน ดังนั้น จึงเกิดผลผลิตส่วนเกิน 1.75 ล้านตัน

ขณะที่พืชเศรษฐกิจหลักอีกหลายชนิดที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า อย่างข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ที่ปัจจุบันผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด โดยตลาดต้องการเพิ่มอีกถึง 2.92 ล้านตัน รัฐบาลจึงมีนโยบายสนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนจากการปลูกข้าวนาปรังไปปลูกพืชอื่นที่ตลาดมีความต้องการ และให้ผลตอบแทนที่สูงกว่า โดยคำนึงถึงสภาพพื้นที่เหมาะสมตาม Agri-Map ซึ่งกรณีการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่นที่ 2 ช่วงพฤษภาคม - กุมภาพันธ์ จะตรงกับช่วงนาปรังพอดี และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มีอายุเก็บเกี่ยว 120 วัน ซึ่งเกษตรกรจะสามารถทำนาปีต่อได้เลย

ทั้งนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้เน้นย้ำว่าแนวทางพัฒนาอาชีพเกษตรกรกรมหลังฤดูทำนาปีนั้น ไม่ว่าจะกระทรวงเกษตรฯ จะสนับสนุนเกษตรกรเลือกทำการเกษตรกรรมชนิดใด เมื่อผลผลิตทางการเกษตรชนิดนั้นออกมาแล้วต้องมีตลาดรองรับชัดเจน จึงได้ใช้รูปแบบตลาดตามแนวทางประชารัฐ และเชื่อมั่นว่า การปรับเปลี่ยนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการจะช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และอาชีพมีความมั่นคง ช่วยให้ราคาข้าวซึ่งเป็นสินค้าเกษตรหลักของประเทศมีเสถียรภาพ ลดการนำเข้าข้าวสาลีมาใช้ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ อุตสาหกรรมอาหารสัตว์มีวัตถุดิบใช้อย่างมั่นคง ประหยัดทรัพยากรน้ำและสามารถนำมาใช้ประโยชน์ด้านอื่นได้ทั่วถึง

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สารบัญ

CONTENTS

เรื่องนำรัฐทางการเกษตร

- จีดีพีเกษตร O2 โต 6.2% ทุกสาขาขยายตัวหมดสาขาพืชไร่โตง ฟุ้ง 8.4% ทั้งปีสัญญาณยังดี คาดโตต่อเนื่อง 3-4%

บทความเศรษฐกิจการเกษตร

- การศึกษาโครงการช่วยเหลือเกษตรกรของสหรัฐอเมริกาภายใต้กฎหมาย Farm Bill 2014

บทความพิเศษ

- ฟาร์มในเมืองเปลี่ยนแปลงภาคการเกษตรในอนาคตได้อย่างไร

ชีวิตพอเพียงกับ สศก.

- ที่ดินเพียง 1 ไร่สามารถใช้พื้นที่ปลูกผักผลไม้และการเลี้ยงสัตว์สร้างรายได้ดีมาก

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

- พืชอาหาร ข้าว/มันสำปะหลัง/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์/ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์/ถั่วเขียว 13
- พืชน้ำมัน ถั่วเหลือง/ถั่วลิสง/ปาล์มน้ำมัน 27
- พืชเส้นใย ฝ้าย 30
- พืชอื่นๆ อ้อยโรงงานและน้ำตาล/ยางพารา/กาแฟ/พริกไทย/สับปะรด 30
- ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ 37
- ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ 41

ข่าวที่น่าสนใจ

- 1 ก.ย.- 29 พ.ย.นี้ กรมประมงเปิดให้ขึ้นทะเบียนสัตว์น้ำ 12 ชนิดหลังถูกประกาศขึ้นบัญชีสัตว์ป่าคุ้มครอง

ราคาปัจจัยการผลิต

แะเยี่ยม สศก.

- สศท.3 ร่วมพิธีมอบเงินโครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางรายย่อยเพื่อความยั่งยืน 49
- รองเลขาธิการ สศก. ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนและดูงานกลุ่มเกษตรกรฯ 49
- ผู้อำนวยการ สศท. 4 ร่วมลงพื้นที่ตรวจราชการ ในพื้นที่ อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี 49
- สศท.5 ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่และปริมาณการผลิตยางพารา ปี 2560 ในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์ 50
- ผู้อำนวยการ สศท.6 ร่วมประชุมแนวทางการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการกระจายสับปะรดออกนอกแหล่งผลิตจังหวัดระยอง ปี2561 50
- คณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านพืช ภาคกลาง ลงมติเห็นชอบพื้นที่เพาะปลูกปี 2560 51
- สศท.9 ร่วมพิธีถวายเครื่องราชสักการะและพิธีจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคลฯ 51

ข่าวประชาสัมพันธ์

- การประชุมคณะทำงานเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการในการสนับสนุนแผนแม่บท 52
- สศก. เดินหน้าอบรมสัมมนาขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ รุ่นที่ 4 52
- สศก. ร่วมกิจกรรมงานสัปดาห์ส่งเสริมพระพุทธศาสนา 53
- สศก. ตักบาตรเฉลิมพระเกียรติฯ 53
- สศก. จัดพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน 54
- สศก. จัดกิจกรรม “เราทำความ ดี ด้วยหัวใจ” Big Cleaning Day ประจำปี 2561 54
- สศก. ร่วมพิธีทำบุญตักบาตร และพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณฯ เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 66 พรรษา 28 กรกฎาคม 2561 55
- ร่วมหารือการจัดทำและเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศการเกษตร 56
- สศก. จัดอบรมสัมมนา “กลไกการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์และความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์” รุ่นที่ 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 56

จีดีพีเกษตร Q2 โต 6.2% ทุกสาขาขยายตัวหมด สาขาพืชนำโด่ง พุ่ง 8.4% ทั้งปีสัญญาณยังดี คาดโตต่อเนื่อง 3-4%

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2561 (เมษายน - มิถุนายน 2561) พบว่า ขยายตัวร้อยละ 6.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของ ปี 2560 สำหรับปัจจัยหนุนที่ทำให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในไตรมาส 2 ปี 2561 ขยายตัวได้ดีเช่นเดียวกับไตรมาสแรกของปีนี้ ยังคงเป็นปัจจัยทางด้านสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการผลิตทางการเกษตร มีการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบการกระจายน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ ประกอบกับการดำเนินนโยบายที่สำคัญ อาทิ การตลาดนำการผลิต การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน ทำให้การผลิตสินค้าเกษตรมีประสิทธิภาพ และมีมาตรฐานที่ดีขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตพืชเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น โดยรายละเอียดในแต่ละสาขา พบว่า

สาขาพืช ไตรมาส 2 ปี 2561 ขยายตัวร้อยละ 8.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 โดยผลผลิตพืชสำคัญที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน สับปะรดโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ลำไย และเงาะ ซึ่ง **ข้าวนาปี** มีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ทำให้เกษตรกรในพื้นที่ภาคเหนือตอนล่าง และภาคกลางสามารถปลูกข้าวนาปีรอบสองได้ **ข้าวนาปรัง** ผลผลิตเพิ่มเนื่องจากปริมาณน้ำฝนมากกว่าปีที่ผ่านมา ทำให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติอยู่ในเกณฑ์ดี ประกอบกับราคาข้าวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกในพื้นที่ที่เคยปล่อยว่าง **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** มีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาในช่วงต้นปีอยู่ในเกณฑ์ดีและมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จึงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก **อ้อยโรงงาน** มีผลผลิตเพิ่มขึ้น จากนโยบายภาครัฐที่สนับสนุนให้เกษตรกรปลูกอ้อยโรงงานทดแทนในพื้นที่เพาะปลูกข้าวที่ไม่เหมาะสม และโรงงานน้ำตาลให้การส่งเสริมการปลูกอ้อย **สับปะรดโรงงาน** มีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคาในปี 2558 - 2559 อยู่ในเกณฑ์ดี

จึงใจให้เกษตรกรขยายเนื้อที่ปลูกในพื้นที่ปล่อยว่าง รวมทั้งปลูกแซมในสวนยางพาราและ ปลูกใหม่ทดแทนมันสำปะหลัง **ยางพารา** มีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีเนื้อที่กรีดยางเพิ่มขึ้น ซึ่งเป็นผลจากการปลูกต้นยางแทนในพื้นที่พีซีไร้ ไม้ผล นาข้าว และพื้นที่ตัดโค่นต้นยางอายุมากเมื่อปี 2555 **ปาล์มน้ำมัน** ผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากต้นปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่ ในปี 2558 ซึ่งเริ่มให้ผลผลิตในปี **ลำไย** มีผลผลิตเพิ่มขึ้นจากต้นลำไยที่ปลูกในปี 2558 เริ่มให้ผลผลิต ประกอบกับมีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ และเกษตรกรมีการผลิตลำไยนอกฤดูมากขึ้น **เงาะ** มีผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยทำให้ต้นมีความสมบูรณ์ออกดอกและติดผลดี

ด้านราคา เมษายน - มิถุนายน 2561 สินค้าพืชที่มีราคาเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลังทุเรียน และมังคุด โดย ข้าว มีราคาเพิ่มขึ้น แม้ว่าจะมีปริมาณข้าวออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นแต่ความต้องการของตลาดมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเช่นกัน **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีความต้องการใช้เป็นวัตถุดิบในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง **มันสำปะหลัง** ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ประกอบกับประเทศคู่ค้ามีความต้องการมันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์ของไทยอย่างต่อเนื่อง ขณะเดียวกันภาคเอกชนมีการกำหนดราคาส่งออกมันเส้นขึ้นต่ำทำให้ราคาส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังและราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้น **ทุเรียน** ราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณผลผลิตไม่เพียงพอับความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ **มังคุด** มีราคาเพิ่มขึ้น เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย

สาขาศุสัตว์ ไตรมาส 2 ปี 2561 ขยายตัวร้อยละ 0.3 เมื่อเทียบช่วงเดียวกันของปี 2560 โดยผลผลิต ไก่เนื้อ ไช้ไก่ และนํ้านมดิบ มีปริมาณเพิ่มขึ้น สำหรับการผลิตไก่เนื้อเพิ่มขึ้นตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ โดยเฉพาะ

ตลาดญี่ปุ่น การผลิตไข่ไก่เพิ่มขึ้น เนื่องจากจำนวนแม่ไก่ยืนกรงในระบบยังคงมีอยู่มาก เกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี การผลิตน้ำนมดิบ มีปริมาณเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีจำนวนแม่โครีดนมเพิ่มขึ้น ประกอบกับมีการนำเทคโนโลยีมาเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มีการระบบการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน **ด้านราคา** ในช่วงเดือนเมษายน – มิถุนายน 2561 ไข่เนื้อและสุกร มีราคาเฉลี่ยลดลงร้อยละ 10.6 และ 9.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 เนื่องจากมีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น สำหรับราคาไข่ไก่เพิ่มขึ้น ร้อยละ 4.05 ส่วนราคาน้ำนมดิบเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.81 เนื่องจากมีการพัฒนาการผลิตและปรับปรุงคุณภาพน้ำนมดิบตามมาตรการปรับเพิ่มราคาซื้อขายน้ำนมดิบตามคุณภาพน้ำนม

สาขาประมง ในไตรมาส 2 ปี 2561 ขยายตัวร้อยละ 0.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 โดยการทำประมงทะเลและประมงน้ำจืดมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น สำหรับผลผลิตประมงทะเลที่สำคัญ คือ กุ้งทะเลเพาะเลี้ยงมีทิศทางเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีขึ้นและพัฒนากระบวนการเลี้ยงให้เหมาะสมกับพื้นที่ ทำให้การผลิตกุ้งมีประสิทธิภาพมากขึ้น ส่วนการทำประมงน้ำจืด ผลผลิตที่สำคัญ เช่น ปลานิล ปลาตุ๊กมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำมีพอเพียงสำหรับการเลี้ยง ประกอบกับภาครัฐมีการดำเนินนโยบายส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่อย่างต่อเนื่อง

ด้านราคา ในช่วงเดือนเมษายน – มิถุนายน 2561 ราคาข้าวแวนนาไม (ขนาด 70 ตัวต่อกิโลกรัม) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 สอดคล้องกับราคาในตลาดโลกที่ลดลงตามภาวะอุปทานส่วนเกินซึ่งเป็นผลจากปริมาณการผลิตข้าวแวนนาไมในหลายประเทศเพิ่มขึ้น เช่น อินเดีย และอินโดนีเซีย สำหรับราคาปลานิลขนาดกลาง และปลาตุ๊กบึกอูย (ขนาด 2 – 4 ตัวต่อกิโลกรัม) ลดลงเช่นเดียวกันเนื่องจากมีปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

สาขาบริการทางการเกษตร ไตรมาส 2 ปี 2561 ขยายตัวร้อยละ 5.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของ ปี 2560 โดยการจ้างบริการเตรียมดิน ไถพรวนดิน และการให้บริการเกี่ยวนวดข้าวเพิ่มขึ้น เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังเพิ่มขึ้น จากปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและเจริญเติบโตของข้าว ทำให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นในพื้นที่นาที่เคยปล่อยว่างไว้ นอกจากนี้ การใช้บริการรถเก็บเกี่ยวอ้อยมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นค่อนข้างมาก เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกอ้อยเพิ่มขึ้นจากการส่งเสริมของภาครัฐและโรงงานน้ำตาล และหลังจาก

การเก็บเกี่ยวอ้อย เกษตรกรได้เตรียมพื้นที่เพาะปลูกใหม่ ทำให้มีการจ้างบริการไถพรวนดินเพิ่มขึ้น

สาขาป่าไม้ ไตรมาส 2 ปี 2561ขยายตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 เนื่องจากผลผลิตป่าไม้ที่สำคัญ ได้แก่ ไม้ยางพารา ครั่ง และรังนก เพิ่มขึ้น โดยการขยายตัวของไม้ยางพารามีปัจจัยหลักมาจากการตัดโค่นสวนยางพาราเก่าเพื่อปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีและพืชอื่น โดยไม้ยางพาราส่วนใหญ่ถูกนำไปผลิตเป็นเฟอร์นิเจอร์และชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ไม้อื่น ๆ เพื่อการส่งออก อีกทั้งยังมีการนำไม้ยางไปอัดเป็นไม้อัดชีวมวล (Wood Pallet) เนื่องจากมีราคาถูกกว่าไม้สนของยุโรป สำหรับผลผลิตครั้งเพิ่มขึ้นจากปัจจัยด้านสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย ขณะที่รังนกมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจากประเทศจีนอนุญาตให้นำเข้ารังนกนางแอ่นหลังจากห้ามนำเข้ารังนกจากทุกประเทศ เมื่อ 5 ปีที่ผ่านมา ส่วนไม้ยูคาลิปตัส มีการชะลอปริมาณการผลิตลงตามคำสั่งซื้อจากทั้งในและต่างประเทศ

ทั้งนี้ แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรในปี 2561 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.0 – 4.0 โดยทุกสาขาการผลิตขยายตัวเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2560 จากสภาพอากาศและปริมาณน้ำที่เอื้ออำนวยต่อการผลิตทางการเกษตร การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรต่าง ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์อย่างต่อเนื่อง เพื่อพัฒนาเกษตรกรและประสิทธิภาพในการผลิตสินค้าเกษตร รวมถึงเศรษฐกิจโลกที่มีสัญญาณดีขึ้น ส่งผลดีต่อการส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ของไทย ทั้งนี้ จำเป็นต้องติดตามสถานการณ์และปัจจัยต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรอย่างใกล้ชิด อาทิ ภัยธรรมชาติ ความผันผวนของสภาพอากาศ และโรคระบาด ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการผลิตทางการเกษตรในช่วงครึ่งหลังของปี 2561

อัตราการเติบโตของภาคเกษตร

สาขา	ไตรมาส 2/2561 (เม.ย.- มิ.ย.61)
ภาคเกษตร	6.2
พืช	8.4
ปศุสัตว์	0.3
ประมง	0.4
บริการทางการเกษตร	5.6
ป่าไม้	1.8



นายชรพล จันทร
กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร

การศึกษาโครงการช่วยเหลือเกษตรกร ของสหรัฐอเมริกาภายใต้กฎหมาย Farm Bill 2014

ปัจจุบันประเทศพัฒนาแล้วโดยเฉพาะสหรัฐอเมริกาได้มีการปรับปรุงและออกแบบนโยบายช่วยเหลือเกษตรกรเพื่อให้สอดคล้องกับพันธกรณีขององค์การการค้าโลก แต่ยังคงให้ความช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบความผันผวนของราคาสินค้าเกษตรในตลาดและผลผลิตจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ ประเทศไทยในฐานะประเทศผู้ผลิตและส่งออกสินค้าเกษตรที่สำคัญ และประชากรส่วนใหญ่ของประเทศยังคงอยู่ในภาคการเกษตร ซึ่งเกษตรกรส่วนใหญ่ของประเทศยังคงมีรายได้น้อยกว่าเมื่อเทียบกับแรงงานในกลุ่มอุตสาหกรรมและบริการ ดังนั้นจึงควรมีการศึกษา วิเคราะห์ และทำความเข้าใจถึงหลักการและวิธีการดำเนินการของนโยบายด้านการช่วยเหลือเกษตรกรของสหรัฐอเมริกา เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการออกแบบนโยบายการอุดหนุนเกษตรกรที่สอดคล้องกับระเบียบและพันธกรณีระหว่างประเทศและพัฒนาศักยภาพของภาคเกษตรของประเทศให้สามารถแข่งขันได้ในเวทีโลก

สำหรับประเทศสหรัฐอเมริกานั้น กฎหมาย Farm Bill 2014 ได้เปลี่ยนแปลงระบบการอุดหนุนและช่วยเหลือเกษตรกร โดยยกเลิกระบบการจ่ายเงินโดยตรงให้เกษตรกร (Direct Payment) ซึ่งในระบบการช่วยเหลือเกษตรกรดังกล่าวนี้ไม่ว่าราคาพืชผลจะอยู่ในระดับสูงหรือต่ำ

“
สำหรับประเทศสหรัฐอเมริกานั้น
กฎหมาย Farm Bill 2014
ได้เปลี่ยนแปลงระบบการ
อุดหนุนและช่วยเหลือ
เกษตรกร โดยยกเลิกระบบ
การจ่ายเงินโดยตรงให้เกษตรกร
(Direct Payment)
”

หรือเกษตรกรจะทำการเพาะปลูกพืชหรือไม่ก็ตาม เกษตรกรยังคงได้รับเงินช่วยเหลือซึ่งคำนวณตามพื้นที่เพาะปลูก แต่สำหรับระบบการอุดหนุนและช่วยเหลือเกษตรกรแบบใหม่ของกฎหมาย Farm Bill 2014 นั้น เกษตรกรต้องเลือกเข้าร่วมหนึ่งโครงการจากสองโครงการ ประกอบด้วย 1) โครงการความคุ้มครองการขาดทุนจากราคา (Price Loss Coverage Program: PLC) และ 2) โครงการความคุ้มครองความเสี่ยงของการทำเกษตรกรรม (Agricultural Risk Coverage Program: ARC)

ประเด็นสำคัญ หากมีการนำรูปแบบโครงการการ PLC และ ARC มาใช้ในประเทศไทย

ประเด็นที่ 1 โครงการ PLC และ ARC สอดคล้องกับหลักการของ WTO หรือไม่

ราคาอ้างอิงพืช ก 8 บาท/กก. → ราคาตลาด พืช ก 4 บาท/กก.

เกษตรกรเลือกปลูกพืช ก เนื่องจากได้ราคา 8 บาท/กก. ราคาอ้างอิง



ประเด็นที่ 2 ข้อจำกัดของการนำรูปแบบโครงการ PLC และ ARC มาใช้ในโครงการช่วยเหลือเกษตรกรของไทย

- หลักการของ WTO ในการอุดหนุนคือ ต้องไม่บิดเบือนการค้าหรือมีผลบิดเบือนการค้า น้อยที่สุด และไม่มีผลกระทบต่อการค้าตัดสินใจในการผลิตของเกษตรกร

- Randy Schnepf (2015) ได้ให้ข้อสังเกตว่า โครงการ PLC และ ARC ขัดกับหลักการของ WTO เนื่องจากราคาสินค้าเกษตร ณ ปัจจุบัน มีการลดลงอย่างมากเมื่อเทียบกับราคาอ้างอิง ซึ่งส่งผลให้การตัดสินใจในการเพาะปลูกพืชของเกษตรกรสามารถถูกบิดเบือนได้โดยเกษตรกรตัดสินใจเพาะปลูกบนราคาอ้างอิงที่กำหนดไว้โดยไม่คำนึงถึงราคาตลาด

- สถานข้อมูลด้านการผลิตสินค้าเกษตรที่ถูกต้อง นำเชื่อถือ และมีการเก็บข้อมูลอย่างยาวนาน การจ่ายเงินให้กับเกษตรกรเป็นไปอย่างถูกต้อง

- บทบาทของรัฐในการเป็นผู้รับประกันความเสี่ยงด้านความผันผวนของราคาผลผลิตสินค้าเกษตร

- งบประมาณในการดำเนินการ

หลักเกณฑ์การจ่ายเงินช่วยเหลือของทั้งสองโครงการนั้นแตกต่างกันโดยโครงการ PLC จะให้เงินช่วยเหลือแก่เกษตรกร เมื่อราคาตลาดเฉลี่ยในปีเพาะปลูกปัจจุบันลดลงต่ำกว่าราคาอ้างอิง (Reference Price) ที่ได้กำหนดไว้ในกฎหมาย Farm Bill 2014 ขณะที่โครงการ ARC จะจ่ายเงินตามพื้นที่การเพาะปลูกที่เป็นฐาน ถ้าหากรายได้ที่เกิดขึ้นจริงในปีนั้นต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานของระดับรายได้ที่รับประกันของการปลูกพืชชนิดนั้นในพื้นที่ County หรือพื้นที่เพาะปลูกในฟาร์มของเกษตรกร

ประเด็นสำคัญที่ควรพิจารณาหากมีการนำรูปแบบโครงการการอุดหนุนและช่วยเหลือเกษตรกร ทั้ง PLC และ ARC มาใช้ในโครงการช่วยเหลือเกษตรกรของไทย มีดังนี้

ประเด็นที่ 1 โครงการ PLC และ ARC สอดคล้องกับหลักการของ WTO หรือไม่

หลักการของ WTO เกี่ยวกับระบบการอุดหนุนสินค้าเกษตร พบว่า การจ่ายเงินแก่เกษตรกรภายใต้โครงการจำกัด

การผลิต (Blue Box) เป็นการอุดหนุนภายใต้ที่เกี่ยวกับการจำกัดการผลิต โดยเป็นการอุดหนุนที่สามารถทำได้โดยไม่จำกัดวงเงิน แต่มีข้อแม้ว่าต้องไม่บิดเบือนการค้าหรือมีผลบิดเบือนการค้า น้อยที่สุด และไม่มีผลกระทบต่อการค้าตัดสินใจในการผลิตของเกษตรกร ทั้งนี้ การจ่ายเงินต้องอยู่บนพื้นฐานที่กำหนดไว้แน่นอนและไม่เปลี่ยนแปลง ซึ่งประกอบด้วยเงื่อนไขที่สำคัญคือ การจ่ายเงินขึ้นอยู่กับเนื้อที่เพาะปลูกและผลผลิตต่อหน่วยที่กำหนดไว้แล้ว และการจ่ายเงินในอัตราร้อยละ 85 หรือต่ำกว่าของระดับการผลิตที่ใช้เป็นฐาน

การประเมินการจัดประเภทของโครงการอุดหนุนเกษตรกรทั้ง PLC และ ARC ภายใต้กฎหมาย Farm Bill 2014 ยังอยู่ในขั้นตอนเริ่มต้นเท่านั้น เนื่องจากสหรัฐอเมริกาจำเป็นต้องทำการประเมินผลลัพธ์สุดท้ายของโครงการตามข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นก่อน จึงทำให้ยังไม่สามารถสรุปได้ว่าโครงการ PLC และ ARC สอดคล้องกับหลักการของ WTO หรือไม่

อย่างไรก็ตาม Randy Schnepf. (2015). ได้ให้ข้อสังเกตว่า โครงการ PLC และ ARC ขัดกับหลักการของ WTO เนื่องจากในกรณีที่ราคาสินค้าเกษตร ณ ปัจจุบัน มีการลดลงอย่างมากเมื่อเทียบกับราคาอ้างอิง (Reference price) จะส่งผลให้การตัดสินใจในการเพาะปลูกพืชของเกษตรกรสามารถถูกบิดเบือนได้ เกษตรกรมีแนวโน้มที่จะปลูกพืชที่มีราคาอ้างอิง (Reference price) สูง เมื่อเทียบกับราคาตลาด และเมื่อเกษตรกรตัดสินใจเพาะปลูกบนราคาอ้างอิงที่กำหนดไว้โดยไม่คำนึงถึงราคาตลาด โครงการช่วยเหลือเกษตรกรนี้จะมีผลกระทบต่อพฤติกรรมของเกษตรกร ซึ่งจะส่งผลต่อคุณภาพของปริมาณผลผลิตและความต้องการในตลาด



ประเด็นที่ 2 ข้อยกเว้นของการนำรูปแบบโครงการการอุดหนุนและช่วยเหลือเกษตรกรของสหรัฐอเมริกามาใช้ในโครงการช่วยเหลือเกษตรกรของไทย

1) ฐานข้อมูลด้านการผลิตสินค้าเกษตรที่ถูกต้อง น่าเชื่อถือและมีการเก็บข้อมูลมาอย่างยาวนาน เนื่องจากการคำนวณจำนวนเงินช่วยเหลือเกษตรกรนั้นจะต้องใช้ฐานข้อมูลในอดีตของราคาผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ และพื้นที่เพาะปลูกของสินค้าเกษตร ทั้งในระดับอำเภอและระดับเกษตรกรรายบุคคล เพื่อให้การจ่ายเงินให้กับเกษตรกรเป็นไปอย่างถูกต้อง ตรงกับความเป็นจริงในการผลิตสินค้าเกษตรของเกษตรกรอย่างแท้จริง

2) บทบาทของรัฐในการเป็นผู้รับประกันความเสี่ยงด้านความผันผวนของราคาผลผลิตสินค้าเกษตร ถึงแม้ว่ารัฐบาลมีการเริ่มโครงการประกันภัยสินค้าเกษตรที่สำคัญ โดยเริ่มนำร่องจากสินค้าข้าว นั่น ซึ่งเป็นการช่วยประกันความเสี่ยงด้านการผลิตอันเกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ แต่การประกันความเสี่ยงด้านราคาสินค้าเกษตรยังไม่มี

ริเริ่มในประเทศไทย เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรมีความผันผวนค่อนข้างสูง ส่งผลให้บริษัทประกันภัยเอกชนไม่กล้าที่จะเข้ามาเสนอจำหน่ายผลิตภัณฑ์ประกันภัยด้านราคาสินค้าเกษตรให้กับเกษตรกร ซึ่งอาจจะเป็นหน้าที่ของรัฐบาล หากว่ารัฐบาลเห็นว่าความเสี่ยงด้านราคาสินค้าเกษตรนั้นมีผลเสียต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศ ความไม่แน่นอนของรายได้เกษตรกร รวมถึงอาจส่งผลกระทบต่อความมั่นคงด้านอาหารของประเทศได้ รัฐบาลอาจเป็นผู้รับประกันความเสี่ยงด้านราคาสินค้าเกษตรแทนบริษัทเอกชนได้

3) งบประมาณในการดำเนินการ ถึงแม้ว่ารัฐบาลต้องการเป็นผู้รับประกันความเสี่ยงด้านราคาสินค้าเกษตรให้กับเกษตรกร รัฐบาลจำเป็นต้องใช้งบประมาณสำหรับการจ่ายชดเชยความคุ้มครองให้กับเกษตรกรในกรณีราคาสินค้าเกษตรตกต่ำกว่าราคาอ้างอิง และถ้าหากสินค้าเกษตรได้ตกต่ำเป็นระยะเวลานาน ก็จะต้องส่งผลกระทบต่อภาระทางงบประมาณที่รัฐบาลต้องแบกรับต่อไปด้วย



เอกสารอ้างอิง

Agribank. (2014). Price Loss Coverage or Agricultural Risk Coverage?.

Dennis A. Shields. (2015). Farm Safety Net Programs: Background and Issues. Congressional Research Service.

Randy Schnepf. (2015). 2014 Farm Bill Provisions and WTO Compliance. Congressional Research Service.

ที่มา : บทความอิเล็กทรอนิกส์จากเว็บไซต์ www.weforum.org
แปลและเรียบเรียงโดย นางสาวทิรัญญา สระสม / นางสาวณัฐลินี จิตรสังวรณ์
กองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ

ฟาร์มในเมือง เปลี่ยนแปลงภาคการเกษตรในอนาคตได้อย่างไร

ปัจจุบันกระแสการทำเกษตรแนวตั้งกำลังขยายตัวไปทั่วโลก เป็นยุคเริ่มต้นในการทำเกษตรกรรมในเมืองซึ่งจากข้อมูลของ World Economic Forum แสดงให้เห็นว่า ปัจจัยที่ทำให้รูปแบบการทำเกษตรกรรมในอนาคตเปลี่ยนแปลงไป มีดังนี้

ผลผลิตส่วนเกินและการขาดแคลนผลผลิต

แม้ว่าโลกจะผลิตอาหารได้มากขึ้นกว่าเดิม แต่ยังมีประชากรหลายล้านคนทั่วโลก ทั้งที่อาศัยอยู่ในชนบทและเขตชานเมืองต้องเผชิญกับความอดอยากหิวโหยจากรายงานของกระทรวงเกษตรประเทศสหรัฐอเมริกาพบว่า เมื่อประชากรในเมืองเติบโตขึ้นผู้คนจำนวนมากพบว่าพื้นที่ที่ตนเองอาศัยอยู่นั้นไม่มีความสามารถในการเข้าถึงอาหาร หรือแหล่งอาหารที่มีโภชนาการและราคาที่ย่อมเยา (Food Desert) เนื่องจากในพื้นที่ไม่มีซูเปอร์มาร์เก็ต ศูนย์การค้าขนาดใหญ่ และร้านค้าปลีก อย่างไรก็ตามเทคโนโลยีสมัยใหม่สามารถเปลี่ยนแปลงให้เกิดความ

สมดุลได้ โดยประชากรในเมืองสามารถเพาะปลูกเกษตรกรรมเพื่อบริโภคเป็นอาหารในพื้นที่ในเมืองที่ไม่สมบูรณ์หรือเป็นไปไม่ได้และให้ผลผลิตในปริมาณที่ใกล้เคียงกับฟาร์มแบบดั้งเดิมได้

การทำฟาร์มแนวตั้ง

การทำฟาร์มในเมืองสามารถทำได้ง่ายเหมือนการทำสวนชุมชนกลางแจ้งขนาดเล็กแบบดั้งเดิมหรืออาจมีความซับซ้อนเหมือนการทำฟาร์มแนวตั้งในร่ม (Indoor vertical farms) สำหรับการทำให้ฟาร์มที่มีความซับซ้อนสามารถดำเนินการได้หลายวิธี โดยส่วนใหญ่จะประกอบด้วยชั้นที่วางเรียงรายไปด้วยกระบะที่มีพืชอยู่ในนั้น น้ำที่อุดมไปด้วยสารอาหารและอากาศ ซึ่งฟาร์มในร่มจะมีแสงยูวีมาใช้เพื่อเลียนแบบแสงอาทิตย์ทำให้แตกต่างจากการทำฟาร์มกลางแจ้งที่ไม่สามารถคาดเดาสภาพอากาศได้ นอกจากนี้การเพาะปลูกในร่มยังช่วยให้เกษตรกรสามารถกำหนดปัจจัยแวดล้อมเพื่อเพิ่มการเจริญเติบโตของพืชได้สูงสุด



รูปภาพ: Futurism

ปัจจุบันเราสามารถทำฟาร์มได้ทุกหนแห่งหากมีเทคโนโลยีที่เหมาะสม และนั่นคือแนวโน้มใหม่ของการทำฟาร์มในเมือง ซึ่งสิ่งจำเป็นสำหรับเกษตรกรแนวตั้ง คือ พื้นที่และการเข้าถึงไฟฟ้าโดยไม่จำเป็นต้องมี สิ่งอำนวยความสะดวกพิเศษอื่นๆ เนื่องจากเกษตรกรสามารถซื้อของทุกอย่างที่จำเป็นในการเริ่มต้นทำฟาร์มและบำรุงรักษาฟาร์มของตนได้ทางระบบออนไลน์แบบง่ายๆ เช่นเดียวกับการซื้อปิ้งสินค้าใน Amazon

Dave Haider ประธานบริษัท Urban Organics ซึ่งเป็นบริษัทที่ดำเนินธุรกิจฟาร์มในเมืองเซนต์พอล รัฐมินนิโซตา กล่าวว่าจากรายงานของวารสารการศึกษาการเกษตรปี ค.ศ. 2014 พบว่า เทคโนโลยีช่วยให้เกษตรกรแนวตั้งสามารถควบคุมสภาพแวดล้อมในฟาร์มของตนเองได้โดยช่วยให้พวกเขาเพาะปลูกพืชได้มากขึ้นในพื้นที่ขนาดเท่าเดิม ซึ่งปัจจุบัน Urban Organics ได้ปลูกผักคะน้าสวิสชาร์ด พาร์สลีย์อิตาลี และผักชี โดยใช้ระบบน้ำเดียวกันกับการเลี้ยงปลาแชลมอนอาร์กติกชาร์ และปลาแชลมอนแอตแลนติกในระบบควบคุมแบบปิด หรือที่เรียกว่าควาโปนิคส์ ซึ่งเศษเหลือใช้ของปลาจะกลายเป็นปุ๋ยให้กับพืชโดยจะช่วยทำความสะอาดและกรองน้ำก่อนนำกลับไปใช้ปลูกพืช และน้ำส่วนเกินจะหยดลงกลับสู่ตู้ปลา

ฟาร์มแนวตั้งเป็นการทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เนื่องจากระบบควาโปนิคส์ทำให้เกิดของเสียน้อยมาก นอกจากนี้ยังช่วยให้ผู้ปลูกสามารถบริหารจัดการพื้นที่ที่มีอย่างจำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ ดังนั้น เราจึงสามารถใช้ประโยชน์จากพื้นที่ที่มีอยู่ได้ดีขึ้นแทนที่จะขยายพื้นที่เพาะปลูกมากขึ้นไปอีกทำให้ระบบนิเวศน์สมบูรณ์มากขึ้น สำหรับสถานที่ตั้งของฟาร์มควรอยู่ในจุดที่ใกล้กันระหว่างผู้ขายและผู้บริโภค เนื่องจากผู้บริโภคสามารถเข้าถึงสินค้าที่สดใหม่และลดขั้นตอนการขนส่งโดยรถบรรทุกซึ่งเป็นสาเหตุของมลภาวะและภาวะโลกร้อน

ภัยคุกคามต่อการทำฟาร์มในเมือง Paul P.G.

Gauthier ผู้เชี่ยวชาญด้านการทำฟาร์มแบบแนวตั้งของสถาบัน Princeton Environmental Institute กล่าวว่า การทำฟาร์มแนวตั้งสามารถจำกัดการขยายพื้นที่ทำการเกษตรได้ แต่การทำฟาร์มในเมืองนั้นไม่ใช่เรื่องง่าย เนื่องจากการจัดหาพื้นที่ให้เพียงพอและมีราคาที่เหมาะสมอาจเป็นอุปสรรคสำคัญ นอกจากนี้เกษตรกรที่ทำฟาร์มแนวตั้งยังจำเป็นต้องรู้วิธีการใช้เทคโนโลยีมากขึ้นรวมถึงระบบที่ควบคุมปัจจัยต่างๆ ในการทำฟาร์ม เช่น สารปนเปื้อนในดิน และระดับน้ำที่เหมาะสมกับพืช

ปัจจุบันได้มีบริษัทต่างๆ เริ่มเข้ามามีส่วนร่วมในการช่วยเหลือเกษตรกรในเมืองให้ได้รับสิ่งอำนวยความสะดวก

“ฟาร์มแนวตั้งเป็นการทำการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เนื่องจากระบบควาโปนิคส์ทำให้เกิดของเสียน้อยมาก นอกจากนี้ยังช่วยให้ผู้ปลูกสามารถบริหารจัดการพื้นที่ที่มีอย่างจำกัดได้อย่างมีประสิทธิภาพ”

ในการดำเนินกิจกรรมมากขึ้นเช่น บริษัท One Brooklyn-based Agritecture Consulting ที่ช่วยเหลือประชาชนและองค์กรต่างๆ ที่ต้องการเริ่มต้นการทำฟาร์มแนวตั้งด้วยการวิจัยด้านการตลาดและวิเคราะห์แนวโน้มเศรษฐกิจ รวมถึงการออกแบบและวางโครงสร้างของการทำฟาร์ม สำหรับประโยชน์ของการทำฟาร์มในเขตเมืองนั้นมีมากกว่าการผลิตอาหารในพื้นที่ที่ขาดแคลนอาหาร โดยยังเป็นการปลูกฝังให้ชุมชนตระหนักถึงการผลิตอาหารเพื่อหล่อเลี้ยงตนเองอีกด้วย

การเติบโตของชุมชน

การเพิ่มขีดความสามารถของประชาชนในการเข้าสู่การทำฟาร์มในเมืองสามารถสร้างชุมชนได้ โดย Henry Gordo-Smith ผู้ร่วมก่อตั้งและกรรมการผู้จัดการของ Agritecture ริเริ่มจัดทำเว็บไซต์ Plus.farm ที่ให้ข้อมูลสำหรับบุคคลทั่วไปหรือกลุ่มเล็กๆ ที่ต้องการเริ่มต้นการทำฟาร์มในเมืองของตนเอง โดยใช้ชื่อโครงการว่า “labor of love” โดยเว็บไซต์นี้ช่วยให้เกษตรกรสามารถเข้าถึงวิธีการแก้ปัญหาด้วยตนเอง เช่น แสงไฟที่มีคุณภาพดีขึ้น เซ็นเซอร์ที่มีคุณภาพดีขึ้น เทคนิคการปลูกที่ดีขึ้น และเป็นการแบ่งปันประสบการณ์ของตนเองลงในข้อมูลเว็บไซต์ ทำให้การทำฟาร์มในเมืองมีการพัฒนาไปอย่างต่อเนื่องโดยใช้เครื่องมือที่ทันสมัย

การทำฟาร์มในอนาคต

ในขณะที่ประชาชนทั่วไปยังคงศึกษาและปรับเปลี่ยนวิธีการปฏิบัติหรือทดลองการทำฟาร์มในเมืองเราจะต้องเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการที่พวกเขาจะได้รับประโยชน์ในพื้นที่โดยรอบของตนเองและขยายออกไปถึงชุมชนทั่วโลก ข้อมูลเกี่ยวกับวิธีการทำฟาร์ม

การทำฟาร์มแนวตั้งและการเกษตรในเมืองโดยทั่วไปอาจเป็นประโยชน์อย่างมากสำหรับพื้นที่ที่มีทรัพยากรในการลงทุน การสร้างแหล่งอาหารให้แก่ผู้อยู่อาศัยและการสนับสนุนเศรษฐกิจในท้องถิ่น

ในเมืองส่งผลโดยตรงต่อชุมชนท้องถิ่นของพวกเขาซึ่งอาจผลักดันให้ฝ่ายนิติบัญญัติหรือผู้ร่างกฎหมายให้การสนับสนุนและลงทุนการทำฟาร์มในเมืองให้มากขึ้น โดยที่ผ่านมา Gordon-Smith ได้รับเงินสนับสนุนจำนวน 2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จาก Eric L. Adams ประธานาธิบดีเมืองบรู๊คลินแล้วอีกทั้งยังได้เสนอโครงการนี้ผ่านสภาเมืองนิวยอร์กด้วย

การทำฟาร์มแนวตั้งและการเกษตรในเมืองโดยทั่วไปอาจเป็นประโยชน์อย่างมากสำหรับพื้นที่ที่มีทรัพยากรในการลงทุน การสร้างแหล่งอาหารให้แก่ผู้อยู่อาศัยและการสนับสนุนเศรษฐกิจในท้องถิ่น อย่างไรก็ตามสิ่งสำคัญที่ต้องตระหนักถึงคือ การเกษตรในเมืองไม่ใช่ทางออกเดียวสำหรับการแก้ปัญหาทั้งหมด แต่ช่วยให้ประชาชนสามารถเข้าถึงอาหารที่มีคุณค่าทางโภชนาการได้อย่างเพียงพอโดย Gauthier ผู้เชี่ยวชาญด้านการทำฟาร์มในเขตเมืองพริ้นซ์ตันชี้ให้เห็นว่ายังมีพืชหลักอีกจำนวนมากที่ไม่สามารถปลูกในร่มได้หรืออาจจะยังทำไม่ได้ในขณะนี้ “เราอาจไม่เคยปลูกถั่วเหลือง ข้าวสาลี หรือข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในร่ม และการทำฟาร์มแบบแนวตั้งไม่ใช่ทางออกสำหรับการแก้ปัญหาคความอดอยากทั่วโลก มันไม่ใช่วิธีการแก้ปัญหา แต่เป็นอีกวิธีการหนึ่งในการแก้ปัญหาอย่างแน่นอน”

กล่าวโดยสรุป ฟาร์มในเมืองมีศักยภาพที่จะเปลี่ยนแปลงภูมิทัศน์ทางการเกษตรของโลก เราอาจจะไม่ได้เห็นการทำฟาร์มทั้งหมดในอาคารสูง แต่ฟาร์มในเมืองสามารถสร้างผลผลิตที่เพิ่มมากขึ้นในพื้นที่ขนาดเล็กเพิ่มการเข้าถึงการ

มีสุขภาพที่ดีในพื้นที่ในเมืองที่ขาดแคลนอาหาร (Food deserts) และบรรเทาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการผลิตอาหารแบบดั้งเดิมเพื่อเลี้ยงประชากรโลก นั่นดูเหมือนจะเป็นเหตุผลที่เพียงพอในการที่จะพัฒนาและขยายแนวทางการเพาะปลูกฟาร์มแบบแนวตั้งอย่างต่อเนื่องต่อไป

การทำฟาร์มในเมืองส่งผลต่อภาคเกษตรใน
อนาคต จะเห็นได้ว่าปัจจุบันคนเมืองยุคใหม่หันมาสนใจการทำเกษตรกรรมกันมากขึ้นทั่วโลก อย่างไรก็ตามแม้การทำเกษตรกรรมเมืองจะมีการพัฒนาขึ้นอย่างมากแต่ยังขาดการสนับสนุนด้านนโยบายจากภาครัฐ และมักขาดการวางแผนอย่างรอบคอบ สำหรับในส่วนของประเทศไทยการทำเกษตรก็ยังคงเป็นอุตสาหกรรมหลักที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ แต่การทำเกษตรในเมืองในประเทศไทย ส่วนใหญ่ยังเป็นเกษตรกรรมแบบดั้งเดิมที่ใช้พื้นที่เป็นจำนวนมากดูแลด้วยการรดน้ำ ใส่ปุ๋ย กำจัดวัชพืช โดยใช้แรงงานคนที่เรียกว่า “เกษตรกร” แต่การขับเคลื่อนเศรษฐกิจในยุค 4.0 ด้วยการเกษตร การพิจารณาทำเกษตรแบบเดิมๆ อาจจะยังไม่เพียงพออีกต่อไป ดังนั้น รัฐบาลอาจพิจารณาสนับสนุนการลงทุนในการทำเกษตรแบบใหม่ที่เรียกว่าเกษตรแนวตั้ง ด้วยการส่งเสริมและจัดอบรมให้กับเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญในการใช้เทคโนโลยีผลิตสินค้าเกษตรเพื่อเจาะตลาดผู้บริโภคที่อยู่ในเขตเมืองโดยมีการซื้อขายผ่านระบบออนไลน์ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแก่สินค้าและเพิ่มรายได้ให้แก่ภาคเกษตร



ที่ดินเพียง 1 ไร่

สามารถใช้พื้นที่ปลูกพืชผลไม้และ การเลี้ยงสัตว์สร้างรายได้ดีมาก

เอาใจคนรักเกษตรหรือผู้ที่กำลังคิดอยากจะทำเกษตรเพื่อหารายได้ ที่ดินเพียงหนึ่งไร่อาจจะดูไม่มากนัก แต่ถ้าเรามีการวางแผนและจัดระเบียบพื้นที่ที่จะสามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างคุ้มค่า สามารถสร้างรายได้ได้ดีมากเลยทีเดียวด้วยการทำเกษตรผสมผสาน

พื้นที่ 1 ไร่ จะมีการแบ่งการใช้สอยออกเป็น 2 ส่วน คือส่วนสำหรับสร้างที่อยู่อาศัย และส่วนสำหรับปลูกพืชผลทางการเกษตร โดยจากการศึกษาของ คุณวีรยุทธ ศรีเลอจันทร์ (วิสาหกิจชุมชนเพชรพิมาย) จะแนะนำให้แบ่งพื้นที่ 1 งาน สำหรับสร้างบ้านและบ่อเก็บน้ำ และเหลือพื้นที่ 3 งาน สำหรับการเพาะปลูกเน้นการปลูกพืช 3 ระยะ คือ

พืชระยะสั้น

เป็นพืชที่ใช้ระยะเวลาการปลูกสั้นๆ เน้นเก็บไว้ทานในครอบครัว หากมีจำนวนมากเกินความต้องการก็สามารถนำมาขายเพื่อเป็นรายจ่ายในชีวิตประจำวัน แต่เนื่องจากเรามีพื้นที่น้อยจึงต้องวางแผนการปลูกเลือกพันธุ์พืชผักที่เหมาะสมราคาดีใช้พื้นที่ทุกตารางนิ้วให้คุ้มค่า เช่น ต้นพริก ผักบุ้ง โหระพา

พืชระยะกลาง

เป็นไม้ผลและผลไม้ระยะกลาง ที่ต้องอาศัยระยะเวลาในการปลูกอาจเก็บผลผลิตได้ปีละ 1-2 ครั้งหรือตามฤดูกาล เช่น มะนาว มะพร้าว มะละกอ กัลฉ่ำ เป็นต้น โดยรายได้

“
พื้นที่ 1 ไร่ จะมีการแบ่งการใช้สอยออกเป็น
2 ส่วน คือส่วนสำหรับสร้างที่อยู่อาศัย
และส่วนสำหรับปลูกพืชผลทางการเกษตร
”

ส่วนนี้จะเก็บไว้สำหรับชำระหนี้ เป็นเงินออมหรือเป็นทุนในการซื้อเครื่องทุ่นแรงต่างๆ เช่น ระบบน้ำหรือเครื่องตัดหญ้า เป็นต้น และด้วยข้อจำกัดของเนื้อที่ เราจึงต้องเน้นทำให้ผลผลิตออกในช่วงที่มีราคาแพงเช่น การปลูกมะนาวให้ออกลูกในช่วงหน้าแล้งเดือนพฤศจิกายน-เมษายนก็จะได้ราคาที่สูงขึ้น เป็นต้น





พืชระยะยาว

เป็นกลุ่มไม้เศรษฐกิจ ที่ต้องใช้ระยะเวลาหลายปีกว่าจะสามารถเก็บเกี่ยวหรือใช้ประโยชน์ได้ เช่น ไม้สักทอง ไม้เต็ง ไม้แดงหรือไม้ประดู่ เป็นต้น โดยต้นไม้เหล่านี้จะเน้นการปลูกตามแนวเขตแดนหรือปลูกเป็นรั้ว เน้นปลูกช่วงฤดูฝน ซึ่งแนวชายแดนของพื้นที่ 1 ไร่ จะมีความยาวมากถึง 160 เมตร หากเราปลูกต้นไม้ในระยะ 2 เมตร/ต้น ก็จะได้ไม้เศรษฐกิจ 80 ต้น ในช่วงระหว่างที่ไม้เศรษฐกิจเหล่านี้กำลังเติบโต พื้นที่ระหว่างต้นก็สามารถปลูกมะละกอพันธุ์ดีแซมระหว่างกลางได้ เช่น พันธุ์แขกดำ แขกนวล เพชรพิมาย เป็นต้น

ในช่วงปีแรกรายได้ต่อเดือนอาจจะเป็นหลักพันบาท แต่ในปีต่อไป เมื่อต้นไม้เริ่มโตขึ้นออกดอกออกผลมากขึ้น เราก็

จะมีรายได้เพิ่มมากขึ้นตามไปด้วย แต่ทั้งนี้ทั้งนั้น เราควรต้องใช้ชีวิตแบบพอเพียง เรียบง่าย ไม่ใช่จ่ายเกินตัว

ข้อดีของการปลูกพืชในพื้นที่ย่อย

1. สามารถดูแลและควบคุมได้ทั่วถึง
2. ไม่จำเป็นต้องใช้แรงงานเยอะสามารถทำเองได้ภายในครอบครัว
3. เนื่องจากมีเนื้อที่จำกัด จึงต้องปลูกพืชแบบผสมผสานมีความเสี่ยงน้อย
4. เริ่มต้นแบบเล็กๆเมื่อได้ผลตอบแทนที่ดีและมีประสบการณ์มากขึ้นก็สามารถขยายเพิ่มเติมได้ง่าย



ที่มา : <https://www.postsod.com/aggregate-agriculture>



พืชอาหาร

ข้าว

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

ประจำเดือน
กรกฎาคม
 2561

1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคา ในประเทศ

1.1 การผลิต

ข้าวนาปรัง ปี 2561

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน 2561 มีเนื้อที่เพาะปลูก 12.840 ล้านไร่ ผลผลิต 8.553 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 666 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปี 2560 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 10.457 ล้านไร่ ผลผลิต 6.621 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 633 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 22.79 ร้อยละ 29.18 และร้อยละ 5.21 ตามลำดับ โดยเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีปริมาณน้ำฝนมากกว่าปีที่แล้ว ทำให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่และแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ดี ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนปลูกขดเขยข้าวนาปีที่เสียหายจากน้ำท่วม โดยขยายเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นจากที่นาปล่อยว่างเมื่อ 1-2 ปีที่แล้ว และบางพื้นที่ปลูกข้าวได้สองรอบตามปกติ สำหรับผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เนื่องจากมีน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก และการเจริญเติบโตของต้นข้าว

ผลผลิตออกสู่ตลาด ข้าวนาปรังจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม 2561 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม - เมษายน 2561 ปริมาณรวม 4.977 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)	0.888	2.541	2.436	1.331	0.563	0.445	0.206	0.106	0.037	8.553
- 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 เดือนมิถุนายน 2561 พื้นที่เพาะปลูก 58.983 ล้านไร่ ผลผลิต 26.100 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 443 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีการผลิต 2560/61 ที่มีพื้นที่เพาะปลูก 58.962 ล้านไร่ ผลผลิต 24.074 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 408 กิโลกรัม หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.04 ร้อยละ 8.41 และร้อยละ 8.58 ตามลำดับ เนื่องจากราคาข้าวหอมมะลิมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกในที่นาที่เคยปล่อยว่างเมื่อ 1-2 ปีที่ผ่านมา และคาดว่าจะมีการปรับเปลี่ยนจากที่นาที่เคยปลูกข้าวเหนียวมาปลูกข้าวหอมมะลิแทน จากที่ราคาข้าวเหนียวในปีที่แล้วมีแนวโน้มลดลง แต่ภาพรวมของเนื้อที่เพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้นไม่มากนัก เพราะเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกอ้อยโรงงาน สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าเพิ่มขึ้นเนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว และไม่ประสบปัญหาอุทกภัยเหมือนปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ในภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศเพิ่มขึ้น

ผลผลิตออกสู่ตลาด ข้าวนาปีจะเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2561 – เมษายน 2562 โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในเดือนพฤศจิกายน 2561 ปริมาณ 16.916 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)	0.801	1.550	2.109	16.916	3.336	0.895	0.321	0.078	0.094	26.100
- ร้อยละ	3.07	5.94	8.08	64.81	12.78	3.43	1.23	0.30	0.36	100.00

1.2 การตลาด

• มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีการผลิต 2561/62

มติที่ประชุม คณะกรรมการนโยบายและบริหารจัดการข้าว (นบข.) ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2561 เห็นชอบในหลักการมาตรการฯ ด้านการผลิตและการตลาดทั้งหมด 10 โครงการ และครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2561 เห็นชอบในรายละเอียดโครงการด้านการตลาดจากโครงการเดิมจำนวน 3 โครงการ ดังนั้นรวมมีจำนวนโครงการฯ ทั้งสิ้น 10 โครงการ ดังนี้

(1) **ด้านการผลิต** ได้แก่ 1) โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบนาแปลงใหญ่ (นาแปลงใหญ่) 2) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวอินทรีย์ 3) โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรี๊ยะ 4) โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแม่นยำสูง (Precision Farming) 5) โครงการส่งเสริมการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพชั้นเลิศ 6) โครงการส่งเสริมการผลิตและการตลาดข้าวพันธุ์ กข 43 เพื่อสุขภาพแบบครบวงจร และ 7) โครงการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตข้าวในพื้นที่ลุ่มต่ำ 13 ทุ่ง

(2) **ด้านการตลาด** ได้แก่ 1) โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือกนาปีและการช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าว 2) โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร และ 3) โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้ผู้ประกอบการค้าข้าวในการเก็บสต็อก

1.3 การค้า

ภาวะการณืซื้อขายข้าวในเดือนกรกฎาคม 2561 ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ลดลงเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเข้าสู่ช่วงปลายฤดูเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ทำให้ต่างประเทศชะลอการสั่งซื้อข้าวในช่วงนี้โดยรอให้ผลผลิตฤดูกาลใหม่ออกสู่ตลาดก่อน

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-มิถุนายน) ไทยส่งออกข้าว 5.326 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 85,801 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 5.434 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 80,201 ล้านบาท ปริมาณลดลงร้อยละ 1.99 แต่เพิ่มขึ้นในรูปของมูลค่าร้อยละ 6.98 (ที่มา : กรมศุลกากร)

1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ปี 2549 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาษีนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 30

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

ปี 2561 (มกราคม-มิถุนายน) ไทยนำเข้าข้าว 6,636 ตันข้าวสาร มูลค่า 169 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 4,636 ตันข้าวสาร มูลค่า 138 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 43.14 และร้อยละ 22.46 (ที่มา : กรมศุลกากร)

2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

1) การผลิต

ผลผลิตข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2561/62 ประจำเดือนกรกฎาคม 2561 ว่าจะมีผลผลิต 487.798 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจาก 488.604 ล้านตันข้าวสาร หรือลดลงร้อยละ 0.16 จากปี 2560/61

2) การค้าข้าวโลก

บัญชีสมดุลงานข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลงานข้าวโลกปี 2561/62 ณ เดือนกรกฎาคม 2561 ว่าผลผลิต ปี 2561/62 จะมี 487.798 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2560/61 ร้อยละ 0.16 การใช้ในประเทศจะมี 487.058 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.22 การส่งออก/นำเข้าจะมี 49.379 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.80 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 143.754 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.08

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

สำหรับประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ เบนิน บราซิล เบอร์กินา คาเมรูน ไควเวอรีโคสต์ อียู กินี อิหร่าน อิรัก เคนยา มาเลเซีย เม็กซิโก โมแซมบิก ไนจีเรีย ซาอุดีอาระเบีย เซเนกัล และสหรัฐอเมริกาหรับเอมิเรตส์ ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ บังคลาเทศ กานา อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์

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

2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

ไทย – จีน

จีนเป็นรายแรกที่ซื้อข้าว กข 43 ของไทย กระทรวงพาณิชย์มีความตั้งใจที่จะให้มีการลงนาม MOU ร่วมกัน โดยตั้งเป้าไม่ต่ำกว่า 1 หมื่นตัน รวมถึงข้าวสี ข้าวพิเศษ มั่นใจเจาะตลาดจีนได้แน่ เล็งโปรโมตในสหรัฐฯ แคนาดา ยุโรป ออสเตรเลีย ฮองกง และสิงคโปร์

เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงพาณิชย์ (น.ส.ชุติมา บุญยประภัศร) เปิดเผยภายหลังเป็นประธาน การลงนามในบันทึกความเข้าใจ (MOU) ระหว่างบริษัท เมดิฟูดส์ จำกัด และบริษัท เจอเจียงจงผาน ซีเรียล แอนด์ ออยล์ จำกัด จากประเทศจีน เพื่อผลักดันข้าว กข 43 เข้าสู่ตลาดจีนว่ากระทรวงพาณิชย์ได้หาตลาดรองรับและเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ข้าวพันธุ์ กข 43 โดยบริษัทจีนที่มอลงนามในครั้งนี้นำเข้าข้าวจากไทยอยู่แล้วโดยเฉพาะข้าวสีและข้าวชนิดพิเศษ แต่จะหันมาเพิ่มการนำเข้าข้าว กข 43 ซึ่งเป็นรายแรกของจีนที่นำเข้าข้าวชนิดนี้ โดยได้ตั้งเป้านำเข้าข้าวจากไทย ทั้งข้าว กข 43 ข้าวสี ข้าวชนิดพิเศษไม่ต่ำกว่า 10,000 ตัน พร้อมทั้งกล่าวว่า “ทั้ง 2 บริษัทจะร่วมมือกันทำตลาดข้าวพันธุ์ กข 43 ในจีน โดยบริษัทไทยจะเป็นผู้จัดหาข้าว กข 43 ให้กับบริษัทจีน และบริษัทจีนจะนำไปขายทั้งช่องทางการค้าปกติ และการขายผ่านอี-คอมเมิร์ซ โดยเฉพาะการขายในเว็บไซต์ Tmall.com ที่บริษัทจีนรายนี้ขายอยู่แล้ว รวมถึงเว็บไซต์อื่นๆ ด้วย ซึ่งจะทำให้ข้าว กข 43 ของไทยเจาะตลาดจีนได้”

อย่างไรก็ตาม คาดว่า ข้าว กข 43 ที่กำลังออกสู่ตลาดในช่วงเดือนสิงหาคม – กันยายนนี้ จะมีปริมาณ 13,000 ตันข้าวสาร ซึ่งได้เดินหน้าหาตลาดรองรับผลผลิตให้เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง ซึ่งกำลังจะโปรโมตในตลาดอื่นๆ อีก เช่น สหรัฐอเมริกา แคนาดา ยุโรป ออสเตรเลีย ฮองกง และสิงคโปร์ เป็นต้น โดยมั่นใจว่าจะได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีเพราะข้าว กข 43 ถือเป็นข้าวพันธุ์พิเศษที่มีผลดีต่อสุขภาพ จากการศึกษาวิจัยพบว่า เป็นข้าวทางเลือกของผู้ใส่ใจสุขภาพเมื่อหุงต้มจะมีลักษณะนุ่มมีกลิ่นหอม

ส่วนการจัดกิจกรรมในครั้งนี้เป็นการต่อยอดจากความร่วมมือกับ บริษัท อาลีบาบา กรุ๊ป จำกัด ในการส่งเสริมสินค้าเกษตรและนวัตกรรมเกษตรไทยให้สามารถเจาะตลาดจีนแบบส่งตรงถึงมือผู้บริโภค (B2C) ผ่านเว็บไซต์ Tmall.com โดยได้เปิดตัว Thai Rice Flagship Store ซึ่งเป็นเหมือนร้านขายสินค้าข้าวจากไทยบนเว็บไซต์ Tmall.com เมื่อเดือนเมษายนที่ผ่านมา และร่วมมือกับอาลีบาบาผลักดันสินค้าเกษตรอื่นๆ เช่น ข้าวและผลิตภัณฑ์ ผลไม้สด และผลไม้แปรรูป โดยได้รับผลตอบแทนที่ดีจากผู้ประกอบการไทยที่สนใจเข้าร่วมโครงการ และผู้บริโภคชาวจีนที่ให้ความสนใจสินค้าไทย ทั้งข้าว ผลิตภัณฑ์จากข้าว และผลไม้ โดยเฉพาะทุเรียนหมอนทอง และลำไย

สำนักข่าวรอยเตอร์ (Reuters) รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 10 กรกฎาคม ที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) สามารถระบายข้าวได้ 145,156 ตัน (จากที่ นำมาประมูลทั้งหมด ประมาณ 2.387 ล้านตัน) โดยราคาเฉลี่ยที่ขายได้อยู่ที่ประมาณ 2,248 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 339.83 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

ส่วนการประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคมที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติสามารถระบายข้าวได้ 63,079 ตัน (จากที่นำมาประมูลทั้งหมดประมาณ 1.026 ล้านตัน) โดยราคาเฉลี่ยที่ขายได้อยู่ที่ประมาณ 2,604 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 388.98 ดอลลาร์สหรัฐต่อตัน

ที่มา : ไทยรัฐออนไลน์, สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ปรับลดลงอยู่ที่ตันละ 405-420 ดอลลาร์ จากตันละ 425-430 ดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งเป็นไปตามแนวโน้มราคาข้าวของประเทศคู่แข่งที่ปรับลดลง ท่ามกลางภาวะตลาดที่ค่อนข้างเงียบเหงา ขณะที่ผลผลิตข้าวฤดูการผลิตฤดูร้อน-ใบไม้ร่วง (the summer-autumn crop) ในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขงออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก ทำให้อุปทานข้าวในตลาดในช่วงนี้เพิ่มมากขึ้น อย่างไรก็ตาม วงการค้าคาดว่าราคาข้าวในประเทศจะไม่ลดลงไปมาก เพราะต้นทุนการผลิตของเกษตรกรในฤดูการผลิตฤดูร้อน-ใบไม้ร่วงในปีนี้สูงกว่าปีที่แล้ว เนื่องจากค่าเงินต้องอ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งจากข้อมูลของกระทรวงการคลัง (Finance Ministry) ระบุว่าในปีนี้นี้ต้นทุนการผลิตข้าวเปลือกของเกษตรกรในฤดูการผลิตนี้อยู่ที่ประมาณ 4,059 ดอลลาร์ต่อตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 4

สมาคมอาหารเวียดนาม (the Vietnam Food Association; VFA) รายงานการส่งออกข้าวในเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา มีประมาณ 761,000 ตัน มูลค่า 371.368 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 22.54 และร้อยละ 19.98 เมื่อเทียบกับเดือนพฤษภาคมที่มีการส่งออกประมาณ 621,000 ตัน มูลค่าประมาณ 309.528 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาที่ส่งออกประมาณ 542,098 ตัน มูลค่า 232.001 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 40.38 และร้อยละ 60.07 ขณะที่วงการค้าข้าวคาดว่า ภาวะการส่งออกข้าวในช่วงครึ่งหลังของปีนี้จะชะลอลง เนื่องจากคาดว่าระดับราคาข้าวของเวียดนามยังอยู่ในระดับสูงกว่าประเทศคู่แข่ง เช่น ประเทศไทย อินเดีย ปากีสถาน เป็นต้น โดยในขณะนี้ผู้ส่งออกของเวียดนามไม่สามารถทำสัญญาขายข้าวให้ต่างประเทศได้เพราะราคาสูงกว่าคู่แข่งอื่นๆ ปัจจุบันราคาข้าวขาว 5% ของไทยอยู่ที่ประมาณตันละ 378 – 382 ดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งต่ำกว่าข้าวเวียดนามที่มีราคาตันละ 383 – 387 ดอลลาร์สหรัฐ หรือต่ำกว่า 5 ดอลลาร์สหรัฐ อาจทำให้ผู้ส่งออกต้องลดราคาลง เพื่อให้สามารถขายข้าวได้ในช่วงครึ่งหลังของปี นอกจากนี้ การที่รัฐบาลจีนได้ปรับขึ้นภาษีนำเข้าข้าวจากประเทศสมาชิกอาเซียน (ASEAN countries) โดยข้าวเปลือกปรับเป็นอัตราร้อยละ 50 และข้าวหักร้อยละ 5 มีผลตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคมที่ผ่านมา ซึ่งกรณีนี้คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อ การส่งออกข้าวขอเวียดนามด้วย

กระทรวงการเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนามรายงานว่า ในช่วง 6 เดือนแรกของ ปี 2561 เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 3.6 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 1.8 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.6 และร้อยละ 42.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เดือนมิถุนายนที่ผ่านมาคาดว่า เวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 604,000 ตัน มูลค่า 317 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

ทั้งนี้ ในช่วงครึ่งปีแรกเวียดนามส่งออกข้าวไปยังประเทศจีนมากที่สุดจำนวนประมาณ 844,000 ตัน มูลค่ากว่า 449.4 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยตลาดจีนมีสัดส่วนมากกว่าร้อยละ 30 ของการส่งออกทั้งหมด นอกจากนี้ยังมีอีกหลาย ประเทศที่มีมูลค่านำเข้าข้าวจากเวียดนามเพิ่มขึ้น เช่น ประเทศอิรักเพิ่มขึ้น 25.7 เท่า มาเลเซีย 2.8 เท่า สหรัฐฯ 2.4 เท่า ฮองกงเพิ่มขึ้นร้อยละ 49 ฟิลิปปินส์เพิ่มขึ้นร้อยละ 37.9 และกาน่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.9 ขณะเดียวกันปริมาณการส่งออกไปยังประเทศอินโดนีเซียจำนวน 596,058 ตัน มูลค่า 280.04 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นถึง 290.8 เท่า และ 269.5 เท่า หรือคิดเป็นสัดส่วนมากกว่าร้อยละ 17.3 ของการส่งออกทั้งหมด

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในเดือนพฤษภาคม 2561 เวียดนามส่งออกข้าวปริมาณ 754,757 ตัน ลดลงร้อยละ 4.0 เมื่อเทียบกับจำนวน 791,210 ตัน ในเมษายนที่ผ่านมา โดยตลาดส่งออกที่สำคัญในเดือนพฤษภาคม 2561 ประกอบด้วย ตลาดเอเชียจำนวน 606,117 ตัน ตลาดแอฟริกาจำนวน 63,380 ตัน ตลาดอเมริกาจำนวน 78,122 ตัน ตลาดยุโรป และเครือรัฐเอกราช (Europe and CIS countries) จำนวน 4,049 ตัน และตลาดออสเตรเลียจำนวน 3,049 ตัน ซึ่งแบ่งเป็นการส่งออกข้าวขาว 5% จำนวน 108,105 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 525 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 224,220 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 49,277 ตัน ปลายข้าวขาว 100% จำนวน 1,120 ตัน ข้าวหอม (Jasmine rice) 259,235 ตัน ข้าวเหนียว 77,247 ตัน และข้าวชนิดอื่นๆ จำนวน 35,078 ตัน

วงการข้าวของเวียดนาม ระบุว่า การส่งออกข้าวของเวียดนามยังคงไปได้ด้วยดี โดยคาดว่าในช่วงไตรมาสที่ 4 ต่อเนื่องไปจนถึงไตรมาสแรกของปี 2562 ตลาดหลักที่เวียดนามส่งออกไปยังคงเป็นฟิลิปปินส์ เช่นเดียวกับอินโดนีเซีย และมาเลเซียที่ยังคงมีความต้องการข้าวอย่างต่อเนื่อง ส่วนจีนก็ยังคงมีความต้องการนำเข้า เช่นเดียวกับบังคลาเทศและประเทศในแถบแอฟริกา

ขณะที่กระทรวงเกษตร (the Ministry of Agriculture and Rural Development) คาดว่า ในช่วงที่เหลือของปี 2561 ผลผลิตข้าวเปลือกจะออกสู่ตลาดอีกประมาณ 23.3 ล้านตัน ส่งผลให้ในปีนี้มีผลผลิตข้าวเปลือกรวมประมาณ 43.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.2 ล้านตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวค่อนข้างทรงตัว หลังจากราคาได้ปรับลดลงต่ำสุดในรอบ 14 เดือน ท่ามกลางภาวะความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่ลดลง โดยเฉพาะจากบังคลาเทศและศรีลังกา ขณะที่คำสั่งซื้อจากตลาดแอฟริกามีปริมาณไม่มากนัก ประกอบกับค่าเงินรูปียังคงอ่อนค่าลง ซึ่งนับตั้งแต่ต้นปีที่ผ่านมาค่าเงินรูปีอ่อนค่าลงไปแล้วประมาณร้อยละ 7 ทั้งนี้ ราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ตันละ 388-392 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับสัปดาห์ก่อนหน้า

มีรายงานว่า เมื่อเร็วๆ นี้ เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานเงินได้เดินทางไปตรวจโรงสีที่แปรรูปข้าวขาวที่ไม่ใช่มาตรฐานของอินเดียแล้ว หลังจากรัฐบาลของทั้งสองประเทศได้ลงนามในบันทึกความเข้าใจ (memorandum of understanding; MoU) เกี่ยวกับการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่มาตรฐานจากอินเดียไปจีนแล้วเมื่อเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา ซึ่งสาระสำคัญของ MoU คือภายใต้พิธีสารปี 2549 เรื่อง ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพืชเพื่อการส่งออกข้าวจากอินเดียไปยังประเทศจีนได้รับการแก้ไขเพื่อให้ครอบคลุมถึงการส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่ข้าวมาตรฐานด้วย

หลังจากทางการอินเดียมีนโยบายปรับราคาขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับข้าวเปลือกในปีการผลิต 2561/62 ขึ้นอีกประมาณร้อยละ 11-13 เพื่อสร้างแรงจูงใจให้แก่เกษตรกรก่อนที่จะถึงช่วงฤดูปลูกตั้งทั่วไปในช่วงต้นปีหน้า (2562) วงการข้าวคาดว่า อาจส่งผลให้การส่งออกข้าวของอินเดียชะลอตัวลงตั้งแต่เดือนตุลาคมเป็นต้นไป เนื่องจากคาดว่าราคาข้าวในประเทศจะปรับตัวเพิ่มขึ้น เพราะในแต่ละปีรัฐบาลจะต้องจัดหาข้าวประมาณ 1 ใน 3 ของผลผลิตทั้งประเทศเพื่อใช้ในโครงการปันส่วนอาหารสำหรับประชาชน

ทั้งนี้ คาดว่าตั้งแต่เดือนตุลาคมเป็นต้นไป ผู้ส่งออกอาจจะต้องเสนอราคาขายข้าวประมาณตันละ 430 ดอลลาร์สหรัฐฯ จากปัจจุบันที่ข้าวหนึ่ง 5% เสนอขายตันละ 388-392 ดอลลาร์สหรัฐฯ (FOB) สำหรับราคาขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) ที่รัฐบาลกำหนดจะใช้ในปีการผลิต 2561/62 ซึ่งจะเริ่มขึ้นตั้งแต่เดือนตุลาคม 2561 ไปจนถึงกันยายน 2562 นั้น ข้าวเปลือกเกรดธรรมดา (common grade rice) จะปรับเป็น 1,750 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 254 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อดัน และข้าวเปลือกเกรด A (Grade 'A' paddy) จะปรับเป็น 1,770 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณ 257 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อดัน ซึ่งการเพิ่มราคาขั้นต่ำข้าวเปลือกขึ้นครั้งนี้คาดว่า จะทำให้รัฐบาลต้องใช้งบประมาณในการจัดหาเพิ่มขึ้นอีกประมาณ 1.74 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ

องค์การอาหารแห่งชาติ (FCI) รายงานว่า สต็อกข้าว ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2561 มีจำนวนประมาณ 27.56 ล้านตัน (รวมข้าวสารคำนวณมาจากสต็อกข้าวเปลือกประมาณ 4.3 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลงร้อยละ 6.7 เมื่อเทียบกับจำนวน 29.55 ล้านตัน ในเดือนมิถุนายนที่ผ่านมา

ทั้งนี้ สต็อกธัญพืช (ข้าวและข้าวสาลี) โดยรวมของอินเดีย ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2561 มีจำนวนประมาณ 69.451 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 18 เมื่อเทียบกับจำนวน 58.901 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลงร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับจำนวน 65.192 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา โดยสต็อกข้าวสาลีมีประมาณ 41.801 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 30 เมื่อเทียบกับจำนวน 32.275 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา แต่ลดลงร้อยละ 4 เมื่อเทียบกับจำนวน 43.755 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

ปากีสถาน

สำนักข่าวรอยเตอร์ (Reuters) รายงานว่า เมื่อวันที่ 16 กรกฎาคมที่ผ่านมาค่าเงินรูปีของปากีสถานได้ปรับลดลงเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐ โดยเงินรูปีปากีสถานลดลงประมาณร้อยละ 5 เป็นประมาณร้อยละ 127.75 - 128 รูปีต่อดอลลาร์สหรัฐ ขณะที่ธนาคารกลาง (the Central Bank) ระบุว่า อัตราแลกเปลี่ยนถูกขับเคลื่อนโดยแรงซื้อขายในตลาด และนักค้าเงินบางรายตั้งข้อสังเกตว่าธนาคารกลางได้ปรับลดค่าเงินรูปี

ธนาคารแห่งประเทศไทย (The State Bank of Pakistan; SBP) รายงานว่า นับตั้งแต่เดือนธันวาคม 2560 ปากีสถานได้ลดค่าเงินรูปีลงไปแล้วสามครั้ง โดยครั้งแรกในเดือนธันวาคม 2560 ลดค่าเงินรูปีประมาณร้อยละ 10 ครั้งที่สองเดือนมีนาคม 2561 ลดลงประมาณร้อยละ 10 และครั้งที่สามเมื่อเดือนมิถุนายนที่ผ่านมาปรับลดลงอีกร้อยละ 4 ซึ่งหาก SBP ปรับลดค่าเงินรูปีในครั้งนี้อาจกระทบต่อเศรษฐกิจและการลดค่าเงินครั้งที่ 4 ในรอบ 7 เดือน

ทั้งนี้ เป็นที่เข้าใจกันว่า การลดค่าเงินเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามของ SBP ในการหลีกเลี่ยงวิกฤตการทางการเงิน (payments crisis) ก่อนที่จะถึงการเลือกตั้งในวันที่ 25 กรกฎาคม โดยดุลบัญชีเดินสะพัด (the current account balance) ของประเทศมีการขยายตัวอย่างรวดเร็วในขณะที่ทุนสำรองเงินตราต่างประเทศ (the foreign exchange reserves) ลดลงในช่วงหลายปีที่ผ่านมา

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

3. ราคาข้าวไทยในเดือนกรกฎาคม 2561 มีดังนี้

3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ราคาข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 16,007 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 15,887 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 0.76 และสูงขึ้นจากตันละ 10,095 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 58.56

ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 7,650 บาท ราคาลดลงจากตันละ 7,979 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 4.12 และลดลงจากตันละ 8,084 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 5.37

3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 34,650 บาท ราคาลดลงจากตันละ 35,569 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 2.58 แต่สูงขึ้นจากตันละ 23,150 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 49.68

ราคาข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 11,750 บาท ราคาลดลงจากตันละ 12,360 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 4.94 และลดลงจากตันละ 12,787 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 8.11

3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ราคาข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 1,119 ดอลลาร์สหรัฐฯ (37,029 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 1,191 ดอลลาร์สหรัฐฯ (38,455 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 6.05 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 3.71) แต่สูงขึ้นจากตันละ 819 ดอลลาร์สหรัฐฯ (27,376 บาท/ตัน) ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 36.63 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 35.26)

ราคาข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 398 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,170 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 422 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,620 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 5.69 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 3.30) และลดลงจากตันละ 413 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,810 บาท/ตัน) ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 3.63 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 4.63)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 33.0909 บาท (อัตราแลกเปลี่ยน 2 สัปดาห์ของเดือนกรกฎาคม 2561)

ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน กรกฎาคม 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	142.200	-2.60
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	3.730	-6.09
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	28.943	0.27	29.069	0.44
ไทย	20.460	18.750	15.800	19.200	20.370	0.15	21.200	4.07
สหรัฐฯ	6.117	7.106	6.133	7.117	5.659	-1.53	6.763	19.51
อื่น ๆ	48.067	48.778	48.070	49.97	48.53	0.43	49.22	1.41
รวม	478.987	479.766	473.236	486.713	488.604	0.54	487.798	-0.16

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกรกฎาคม 2561



ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก
(ประมาณการเดือน กรกฎาคม 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	132.794	136.771	4.61	143.864	5.19
ผลผลิต	478.987	479.766	473.236	486.713	488.604	0.54	487.798	-0.16
นำเข้า	44.182	42.714	40.162	48.057	48.985	3.30	49.379	0.80
ใช้ในประเทศ	473.862	468.413	482.736	481.511	481.170	0.58	487.058	1.22
ส่งออก	44.182	42.714	40.162	48.057	48.985	3.30	49.379	0.80
สต็อกปลายปี	122.085	127.989	132.794	136.771	143.864	4.03	143.754	-0.08

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกรกฎาคม 2561

ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก
(ประมาณการเดือน กรกฎาคม 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	0.275	-15.38
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	0.480	0.48	0.480	0.00
อินเดีย	11.588	11.046	10.040	12.560	12.800	3.33	12.500	-2.34
ปากีสถาน	3.700	4.000	4.100	3.642	4.200	1.61	4.200	0.00
ปารากวัย	0.380	0.371	0.557	0.500	0.550	10.94	0.650	18.18
แอฟริกาใต้		0.120	0.145	0.109	0.120		0.150	25.00
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	7.000	1.86	7.000	0.00
ไทย	10.969	9.779	9.867	11.615	10.500	0.85	11.000	4.76
สหรัฐฯ	2.947	3.381	3.355	3.349	3.050	0.59	3.300	8.20
อื่น ๆ	4.702	4.662	4.617	4.437	4.200	-2.72	4.324	2.95
รวม	44.182	42.714	40.162	48.057	48.985	3.30	49.379	0.80

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกรกฎาคม 2561

ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน กรกฎาคม 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
อียู	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
สหรัฐอเมริกา	0.560	0.580	0.670	0.750	0.825	10.87	0.900	9.09
สหรัฐฯ	0.755	0.757	0.767	0.787	0.855	2.92	0.855	0.00
อื่น ๆ	16.503	15.571	15.167	17.63	17.93	2.94	18.03	0.61
รวม	44.182	42.714	40.162	48.057	48.985	3.30	49.379	0.80

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกรกฎาคม 2561

ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน กรกฎาคม 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	8.100	0.62
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	144.000	0.91
อียิปต์	4.000	4.000	3.900	4.300	4.400	2.66	4.400	0.00
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	4.651	4.875	3.02	4.475	-8.21
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	13.100	0.31	13.400	2.29
เวียดนาม	22.000	22.000	22.500	22.000	22.100	0.09	22.400	1.36
ไทย	10.600	10.000	9.100	12.000	11.170	2.91	10.200	-8.68
สหรัฐฯ	3.977	4.284	3.580	4.230	4.095	0.46	4.064	-0.76
อื่น ๆ	67.732	62.443	82.254	74.576	71.165	2.80	74.953	5.32
รวม	473.862	468.413	482.736	481.511	481.170	0.58	487.058	1.22

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกรกฎาคม 2561

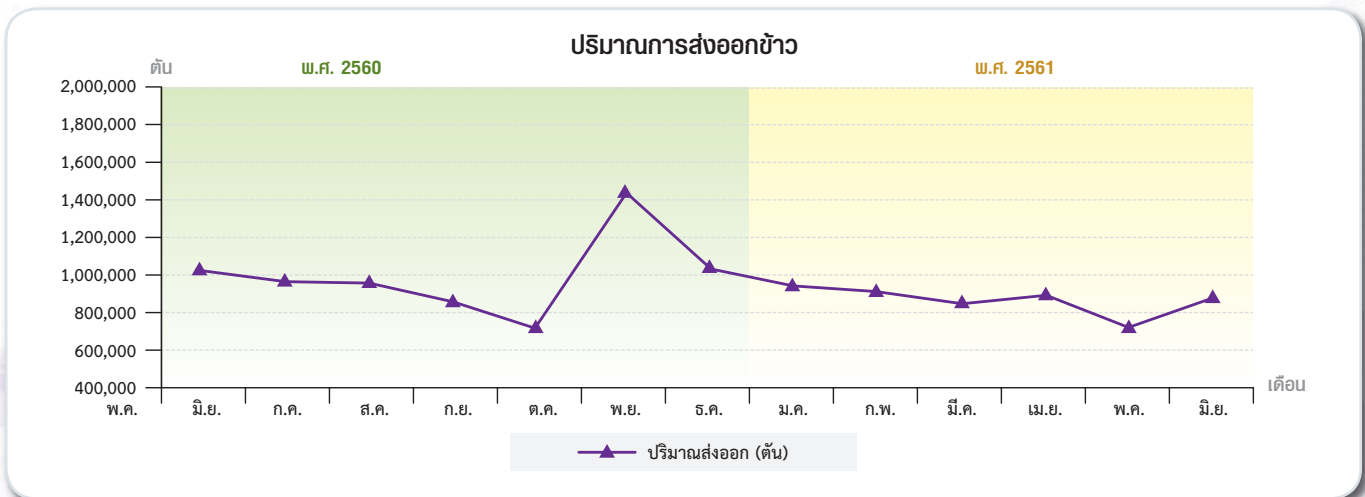
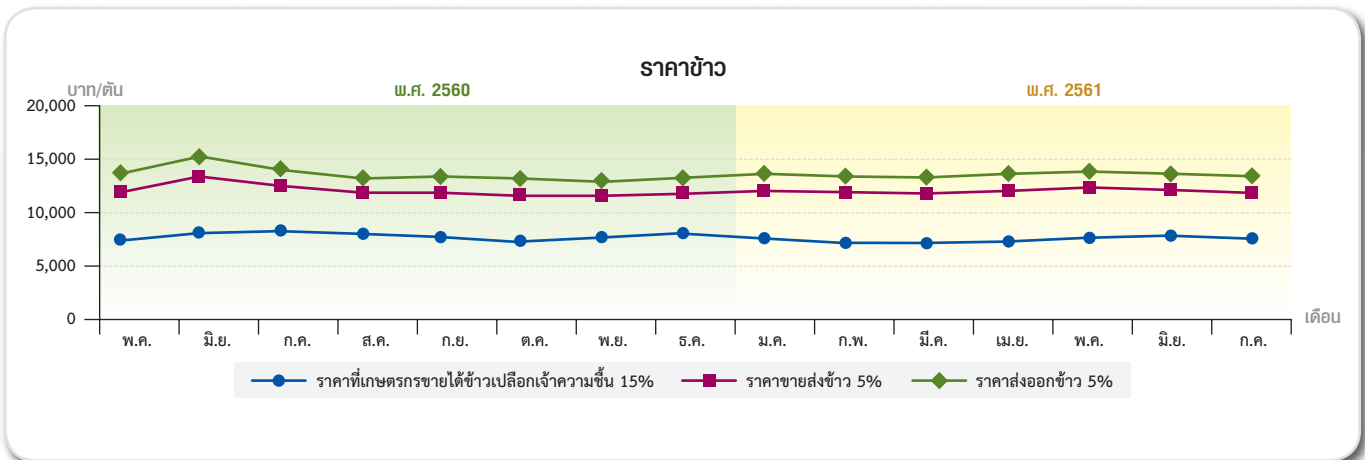
ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน กรกฎาคม 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	1.6	6.67
จีน	60.500	69.000	78.500	86.500	93.989	11.71	95.989	2.13
อินเดีย	22.800	17.800	18.400	20.550	20.400	-0.78	18.900	-7.35
อินโดนีเซีย	5.501	4.111	3.509	2.915	3.713	-10.68	4.211	13.41
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	1.025	-0.60	1.342	30.93
อื่น ๆ	16.583	20.577	19.320	18.081	17.816	0.14	16.573	-4.08
รวม	122.085	127.989	132.794	136.771	143.864	4.03	143.754	-0.08

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนกรกฎาคม 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 พบว่าพื้นที่เก็บเกี่ยวผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ ลดลงร้อยละ 9.64, 10.69 และ 1.14 ตามลำดับ โดยเดือนกรกฎาคม 2561 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.15 ล้านตัน (ร้อยละ 4.21 ของผลผลิตทั้งหมด)

ทั้งนี้ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2561 ออกสู่ตลาดแล้ว (เดือนตุลาคม 2560 – มิถุนายน 2561) ปริมาณ 24.91 ล้านตัน (ร้อยละ 91.46 ของผลผลิตทั้งหมด)

การตลาด

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือนมิถุนายน 2561 สรุปได้ดังนี้

มันเส้น มีปริมาณส่งออก 0.187 ล้านตัน มูลค่า 1,427 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.281 ล้านตัน มูลค่า 2,088 ล้านบาทในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 33.45 และร้อยละ 31.66 ตามลำดับ

มันอัดเม็ด มีปริมาณส่งออก 325.090 ตัน มูลค่า 3.063 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 118.220 ตัน มูลค่า 0.975 ล้านบาทในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 174.99 และร้อยละ 214.15 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลัง มีปริมาณส่งออก 0.175 ล้านตัน มูลค่า 2,973 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.181 ล้านตัน ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 3.31 แต่สูงขึ้นจากมูลค่า 2,946 ล้านบาทในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.92 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลังตัดแปร มีปริมาณส่งออก 0.083 ล้านตัน มูลค่า 2,049 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.082 ล้านตัน มูลค่า 1,954 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.22 และร้อยละ 4.86 ตามลำดับ

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลังในเดือนกรกฎาคม 2561 สรุปได้ดังนี้

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.35 บาท ราคาลดลงจากกิโลกรัมละ 2.47 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.86 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.17 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 100.85

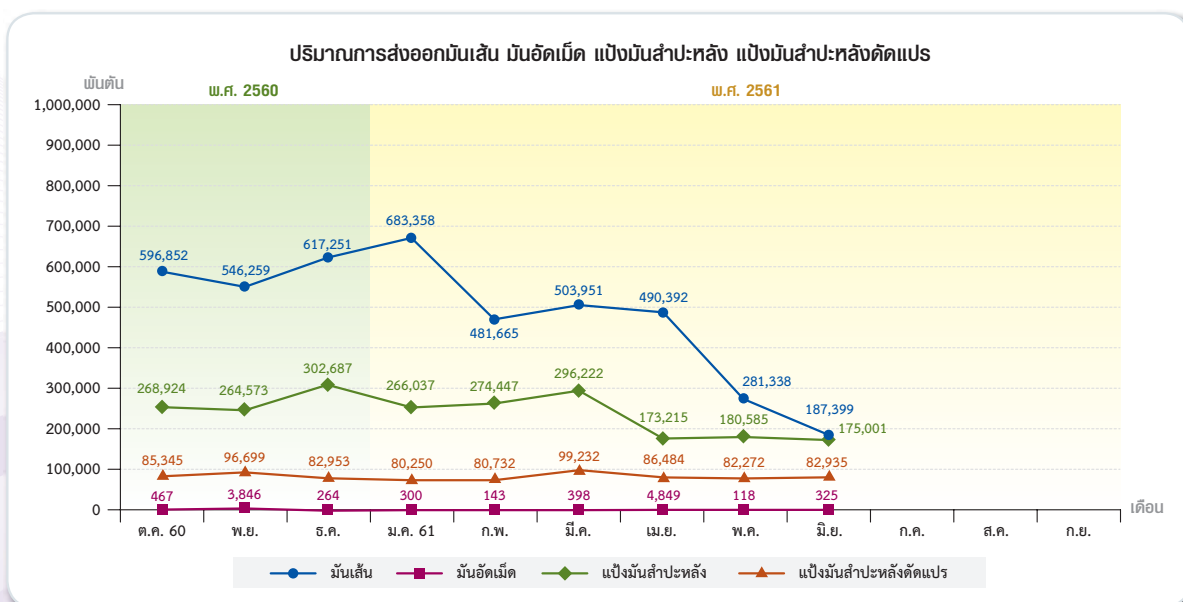
1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.73 บาท ราคาลดลงจากราคากิโลกรัมละ 5.83 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.72 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 3.47 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 65.13

2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.20 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 7.22 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.28 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 4.88 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 47.54

2.2 ราคาขายส่งมันอัดเม็ด ไม่มีรายงาน

2.3 ราคาขายส่งแป้งมันประเภทสตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 15.39 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 15.99 บาท





ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.75 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 10.43 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 47.56

3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 238 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาทรงตัวเท่ากับในเดือนที่ผ่านมา แต่สูงขึ้นจากตันละ 162 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 46.91

3.2 ราคาส่งออกมันอัดเม็ด ไม่มีรายงานราคา

3.3 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 485 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาตกลงจากตันละ 527 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.97 แต่สูงขึ้นจากตันละ 328 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 47.87

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร
น.ส.ภาณุมาศ ตัญญาจาม

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2561/62 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2561 ว่ามี 1,054.30 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,033.74 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 1.99 โดย จีน บราซิล อาร์เจนตินา ยูเครน แคนาดา แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และเอธิโอเปีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลก ปี 2561/62 ว่ามี 1,094.08 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,069.67 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 2.28 โดยสหรัฐอเมริกา จีน สหภาพยุโรป บราซิล เม็กซิโก อียิปต์ เวียดนาม แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย อาร์เจนตินา และเกาหลีใต้ มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น สำหรับการค้าของโลก มี 155.58 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 150.71 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 2.97 โดยบราซิล อาร์เจนตินา ยูเครน เซอร์เบีย แคนาดา และเม็กซิโก ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น เกาหลีใต้ เวียดนาม อียิปต์ โคลัมเบีย ซาอุดีอาระเบีย จีน แอลจีเรีย มาเลเซีย เปรู โมร็อกโก บังคลาเทศ และชิลี มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

เดือนกรกฎาคม 2561 (1-15 กรกฎาคม 2561) ปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 429 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

ราคา

สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนกรกฎาคม 2561 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5 % เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.37 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 8.63 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 14.60

แต่เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 5.54 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 33.03 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.75 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 6.52 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 11.81 แต่เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.49 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 28.06

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.24 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 10.40 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 11.15 แต่เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.39 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 10.13 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.46 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 9.15 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 7.54 แต่เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.19 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 17.66

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนกรกฎาคม 2561 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 137.76 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,610 บาท/ตัน) ลดลงจากตันละ 142.13 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,638 บาท/ตัน) ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 3.07 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 28.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนกรกฎาคม 2560 เฉลี่ยตันละ 145.67 ดอลลาร์สหรัฐฯ (4,940 บาท/ตัน) ลดลงร้อยละ 5.43 แต่เพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 330.00 บาท

บัญชีสมดุลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	191.73	227.66	-15.78
ผลผลิต	1,054.30	1,033.74	1.99
นำเข้า	155.18	150.71	2.97
ส่งออก	155.18	150.71	2.97
ใช้ในประเทศ	1,094.08	1,069.67	2.28
สต็อกปลายปี	151.96	191.73	-20.75

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร
น.ส.ภาณุมาศ ตัญตางม
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2561 มี 58.79 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 57.52 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 2.20 โดยประเทศผู้ผลิตสำคัญ เช่น ไนจีเรีย เม็กซิโก เอธิโอเปีย ชูตาน จีน อาร์เจนตินา ออสเตรเลีย บราซิล บูร์กินาฟาโซ และซาอุดีอาระเบีย ได้เพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 มี 58.69 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 58.24 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 0.77 โดยไนจีเรีย เม็กซิโก สหรัฐอเมริกา ชูตาน บูร์กินาฟาโซ แคนเมอรูน ญี่ปุ่น และชูตานใต้ มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่า มี 6.93

ล้านตัน ลดลงจาก 7.44 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 6.79 โดยสหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา และเคนยา ส่งออกลดลง ประกอบกับจีน และแอฟริกาใต้ นำเข้าลดลง (ตารางแนบท้าย)

ราคา

ราคาข้าวฟ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้เดือนกรกฎาคม 2561 ไม่มีรายงานราคา

บัญชีสมดุลข้าวฟ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	4.72	5.44	-13.19
ผลผลิต	58.79	57.52	2.20
นำเข้า	6.93	7.44	-6.79
ส่งออก	6.93	7.44	-6.79
ใช้ในประเทศ	58.69	58.24	0.77
สต็อกปลายปี	4.82	4.72	2.06

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ถั่วเขียว

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

การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนกรกฎาคม 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 และผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.56 และร้อยละ 3.17 ตามลำดับ

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนกรกฎาคม 2561 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 22.94 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 25.15 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 8.79 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 25.96 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 11.63

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนมิถุนายน 2561

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 23.00 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 22.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 4.55 แต่ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 25.00 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 8.00
ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.00 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 16.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 12.50

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 13.00 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 11.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 18.18 แต่ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 20.00 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 35.00

ถั่วเขียวผิวแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.00 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 23.00 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 13.04 แต่ทรงตัวเท่ากับเดือนกรกฎาคม 2560

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

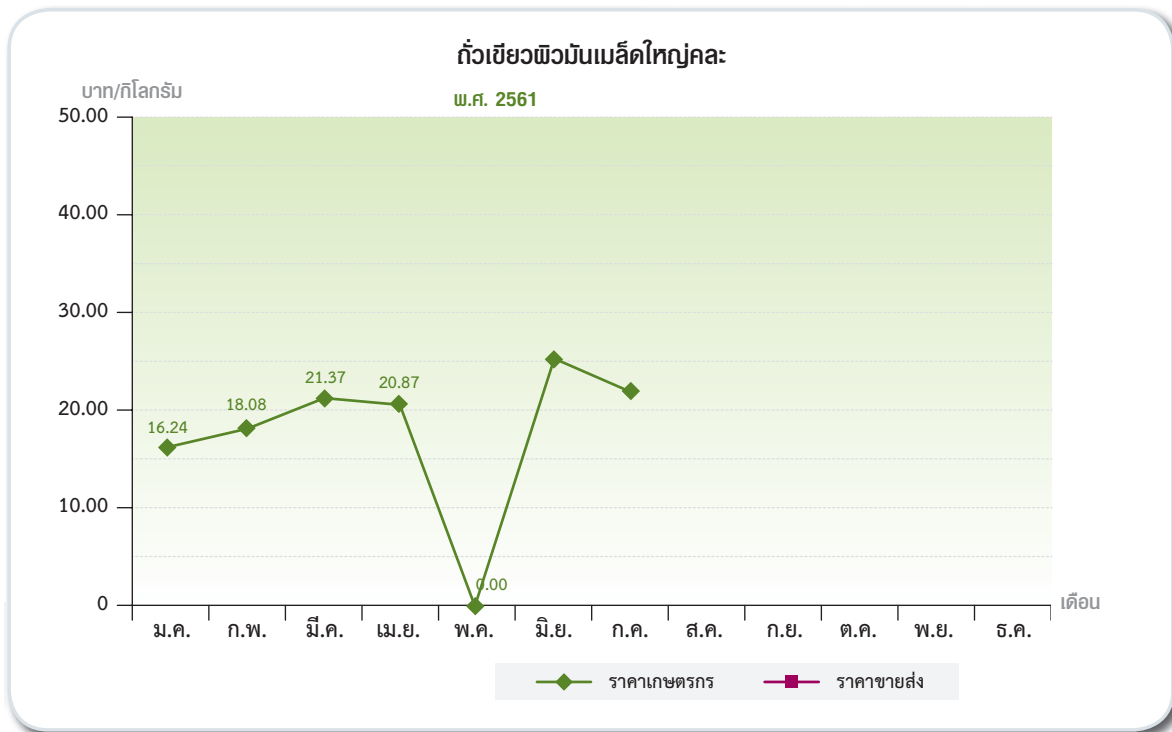
ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 26.95 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 26.96 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อย 0.04

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 23.93 ลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 22.94 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 4.32 และลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 25.93 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 7.71

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 18.90 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 16.90 บาท ของเดือน มิถุนายน 2561 ร้อยละ 11.83

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 13.87 สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 11.87 บาท ของเดือน มิถุนายน 2561 ร้อยละ 16.85 แต่ลดลงจากราคา กิโลกรัมละ 20.91 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 33.67

ถั่วนิ้วนางแดง เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 26.74 สูงขึ้น จากราคา กิโลกรัมละ 23.74 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 12.64 และสูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 26.73 บาท ของเดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 0.04



พืชน้ำมัน

ถั่วเหลือง

โดย : น.ส. จรินทร์ทิพย์ จงใจรักษ์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

เนื้อที่เพาะปลูกถั่วเหลืองปี 2561/62 มีประมาณ 134,338 ไร่ ลดลงจาก 136,386 ไร่ ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.50 โดยผลผลิตรวมทั้งหมดประมาณ 38,573 ตัน สูงขึ้นจาก 38,344 ตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.60 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ สูงขึ้นเป็น 287 กิโลกรัม จาก 281 กิโลกรัม ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.14

ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา ประมาณการผลผลิตถั่วเหลือง โลกปี 2561/62 ประจำเดือนกรกฎาคม 2561 มีประมาณ 359.49 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 355.24 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.20

ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลืองชนิดคละในเดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัดน้ำมันเฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และทรงตัวเท่ากับในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของกากถั่วเหลืองในเดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาถั่วเหลืองซื้อขยาล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยบุชเชลละ 840.84 เซนต์ (10.33 บาท/กก.) ลดลงจากบุชเชล



ละ 973.23 เซนต์ (11.52 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 13.60 และลดลงจากบุซเซลละ 988.27 เซนต์ (12.29 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 14.92

ราคาจากถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 331.64 ดอลลาร์สหรัฐฯ (11.08 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 358.72 ดอลลาร์สหรัฐฯ (11.55 บาท/กก.) ในเดือน

ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2561/62	2560/61
บราซิล	120.50	118.00
สหรัฐอเมริกา	117.30	116.48
อาร์เจนตินา	57.00	56.00
จีน	14.50	14.10
อินเดีย	10.80	10.80
พารากวัย	9.80	9.80
แคนาดา	7.30	7.80
อื่น ๆ	22.29	22.26
รวม	359.49	355.24

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade : July 2018

ที่ผ่านมา ร้อยละ 7.55 แต่สูงขึ้นจาก ต้นละ 320.73 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.85 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.40

ถั่วลิสง

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

ในประเทศ การผลิต

ถั่วลิสง ปี 2561/62 คาดการณ์ ณ เดือนกรกฎาคม 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 และผลผลิตลดลงร้อยละ 6.93 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.97

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนกรกฎาคม 2561 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.35 บาท

ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.34 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 23.27 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 23.11 บาท ของเดือน กรกฎาคม 2560 ร้อยละ 14.02

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 42.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 50.63 บาท ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ 16.06 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 30.04 บาท ของเดือน กรกฎาคม 2560 ร้อยละ 41.40

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 60.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนมิถุนายน 2561 และเดือน กรกฎาคม 2560

ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
ผลผลิต	45.46	44.57	-1.96
นำเข้า	3.17	3.27	3.15
ส่งออก	3.69	3.66	-0.81
สกัดน้ำมัน	18.53	18.75	1.19
สต็อกปลายปี	3.65	2.77	-24.11

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

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนมิถุนายน 2561 และเดือนกรกฎาคม 2560

ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ภาวะการผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2561/62 ณ เดือนกรกฎาคม 2561 มีผลผลิต 44.57 ล้านตัน ลดลงจาก 45.46 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.96 หรือคิดเป็นร้อยละ 8.52 ของผลผลิตพืชน้ำมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ในปี 2561/62 มีปริมาณ 359.49 ล้านตัน 72.44 ล้านตัน และ 46.90 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	21.16	20.47	-3.26
รวม	45.46	44.57	-1.96

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

ปาล์มน้ำมัน

โดย : น.ส.รัชดา วุฒิกิจเจริญ
นางอัมพิกา เพชรเสถียร
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่าปี 2561 ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนกรกฎาคมจะมีประมาณ 1.121 ล้านตันคิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.191 ล้านตัน ลดลงจากผลผลิตปาล์มทะเล 1.281 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.218 ล้านตัน ของเดือนมิถุนายน 2561 คิดเป็นร้อยละ 12.49 และร้อยละ 12.39 ตามลำดับ

การตลาด

ราคาน้ำมันปาล์มของมาเลเซียปรับตัวลดลงในรอบ 3 ปี

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้าตลาดมาเลเซียส่งมอบในเดือนตุลาคม 2561 ปรับตัวลดลงอยู่ที่ 2,163 ริงกิตต่อตัน (534 ดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงร้อยละ 0.5 เนื่องจากราคาน้ำมันพืชถั่วเหลืองอ่อนตัวลงส่งผลกระทบต่อราคาน้ำมันปาล์มดิบและความต้องการซื้อน้ำมันปาล์มดิบ ซึ่งราคาน้ำมันปาล์มดิบปรับตัวลดลงต่ำสุดในรอบ 3 ปี อยู่ที่ระดับ 2,140 ริงกิตต่อตัน สำหรับการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียในช่วง 25 วันแรกของเดือนกรกฎาคม 2561 ได้มีการส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของเดือนที่ผ่านมา อย่างไรก็ตาม คาดว่าราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น

ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะเลที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 3.74 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 4.02 บาท

ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.97 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 3.59 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.18

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 21.73 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 23.45 บาท ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 7.33 และลดลงจากกิโลกรัมละ 23.04 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 5.73

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอตเตอร์ดัมเฉลี่ยตันละ 602.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ (20.15 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 648.25 ดอลลาร์สหรัฐฯ (21.01 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 7.02 และลดลงจากตันละ 662.73 ดอลลาร์สหรัฐฯ (22.42 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 9.05

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซียเฉลี่ย ตันละ 2,174.74 ริงกิต (18.15 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 2,349.93 ริงกิต (19.28 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.46 และลดลงจากตันละ 2,652.94 ริงกิต (21.12 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.03



พืชเส้นใย

ฝ้าย

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

ในประเทศ ราคา

ราคาฝ้ายดอกทั้งเมล็ดชนิดคละที่เกษตรกรขายได้
เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตฝ้ายโลก
ปี 2561/62 ณ เดือนกรกฎาคม 2561 ว่ามีปริมาณ 26.15
ล้านตัน ลดลงจาก 26.93 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 2.90

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้
ฝ้ายโลก ปี 2561/62 ว่ามี 27.64 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 26.61
ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 3.87 ด้านการนำเข้า คาดว่า
จะมี 8.98 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.74 ล้านตันของปี 2560/61
ร้อยละ 2.75 ด้านการส่งออก คาดว่าจะมี 8.98 ล้านตัน
เพิ่มขึ้นจาก 8.86 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 1.35

ความเคลื่อนไหวของราคาฝ้ายในตลาดโลก ประจำเดือนกรกฎาคม 2561 สรุปได้ดังนี้

ราคาซื้อ-ขายล่วงหน้าเพื่อส่งมอบเดือนตุลาคม
2561 ทำสัญญาเดือนกรกฎาคม เฉลี่ยปอนด์ละ 87.19 เซนต์
(กิโกรัมละ 64.25 บาท) ลดลงจากปอนด์ละ 89.19 เซนต์
(กิโกรัมละ 64.17 บาท) ของเดือนมิถุนายน 2561 ร้อยละ
2.24 แต่สูงขึ้นในรูปเงินบาทกิโกรัมละ 0.08 บาท และสูงขึ้น
จากปอนด์ละ 68.92 เซนต์ (กิโกรัมละ 51.53 บาท) ของ
เดือนกรกฎาคม 2560 ร้อยละ 26.51 และสูงขึ้นในรูปเงินบาท
กิโกรัมละ 12.72 บาท

บัญชีสมดุลฝ้ายโลก

(ณ เดือนกรกฎาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	18.36	18.50	0.76
ผลผลิต	26.93	26.15	-2.90
นำเข้า	8.74	8.98	2.75
ส่งออก	26.61	27.64	3.87
ใช้ในประเทศ	8.86	-8.38	1.35
สต็อกปลายปี	18.50	16.95	-5.88

ที่มา : Cotton World markets and trade, USDA
ประจำเดือนกรกฎาคม 2561

พืชอื่นๆ

อ้อยโรงงานและน้ำตาล

โดย : นายชวนเพิ่ม สังข์สิงห์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศ

รายงานการผลิตน้ำตาลทรายของโรงงานน้ำตาล
ทั่วประเทศ

ศูนย์บริหารการผลิต สำนักงานคณะกรรมการอ้อย
และน้ำตาลทรายได้รายงานการเก็บเกี่ยวอ้อยและ การผลิต
น้ำตาลทรายของโรงงานน้ำตาลทั่วประเทศประจำปีการผลิต
2560/2561 (ฉบับปิดหีบ) มีอ้อยเก็บเกี่ยวเข้าโรงงานน้ำตาล
จำนวน 134.93 ล้านตัน ผลิตเป็นน้ำตาลได้ 14.71 ล้านตัน

ต่างประเทศ

สิ้นสุดระยะเวลาในการซื้อขายน้ำตาลทรายขาวตลาด
ลอนดอนหมายเลข 5

น้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 ตามสัญญา
เดือนสิงหาคม 2561 สิ้นสุดระยะเวลาในการ ซื้อขายลงเมื่อ
วันที่ 16 กรกฎาคม 2561 ปรากฏว่ามีคำสั่งมอบน้ำตาล
ต่อตลาดเป็นจำนวน 4,498 ล็อต หรือ 224,900 ตัน โดย
ผู้รับมอบได้แก่บริษัท E D & F Man เพียงผู้เดียว ผู้ส่งมอบได้แก่
บริษัท Bunge จำนวน 1,880 ล็อต บริษัท Tereos จำนวน
995 ล็อต บริษัท Sudzucker จำนวน 525 ล็อต บริษัท LDC
จำนวน 300 ล็อต และบริษัท Skor จำนวน 798 ล็อต โดย
เป็นน้ำตาลจากไทย บราซิล อัลจีเรีย และฝรั่งเศส

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 ก.ค. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 มิ.ย. 61	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
ต.ค. 61	11.26	10.94	11.12	12.21	-1.09
มี.ค. 62	11.96	11.64	11.84	12.81	-0.97
พ.ค. 62	12.06	11.77	11.96	12.84	-0.88
ก.ค. 62	12.17	11.89	12.09	12.93	-0.84
ต.ค. 62	12.38	12.12	12.33	13.10	-0.77
มี.ค. 63	12.97	12.72	12.93	13.64	-0.71
พ.ค. 63	13.04	12.82	13.04	13.69	-0.65
ก.ค. 63	13.14	13.09	13.13	13.74	-0.61
ต.ค. 63	-	-	13.36	13.93	-0.57
มี.ค. 64	-	-	13.77	14.28	-0.51

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 ก.ค. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 มิ.ย. 61	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม(+),ลด(-)
ต.ค. 61	324.10	318.30	322.20	338.10	-15.90
ธ.ค. 61	323.30	317.80	321.20	338.40	-17.20
มี.ค. 62	328.00	322.60	326.50	342.00	-15.50
พ.ค. 62	332.40	326.80	331.20	346.10	-14.90
ส.ค. 62	336.50	331.70	335.50	350.20	-14.70
ต.ค. 62	338.60	338.60	338.60	352.30	-13.70
ธ.ค. 62	343.10	343.10	343.10	356.90	-13.80

ยางพารา

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สถานการณ์การผลิตและการใช้ยางธรรมชาติ

จากข้อมูลของสมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (Association of Natural Rubber Producing Countries: ANRPC) การผลิตยางธรรมชาติของโลกในระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2561 มีปริมาณ 6.21 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่

ผ่านมาที่มีปริมาณ 5.95 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.37 ในขณะที่ปริมาณการใช้ยางธรรมชาติของโลกระหว่างเดือนมกราคม – มิถุนายน 2561 มีปริมาณ 6.96 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมามีปริมาณ 6.63 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.98 โดยในช่วงเวลาดังกล่าวของปี 2561 ปริมาณการใช้ยางมีสูงกว่าปริมาณผลผลิตยางจำนวน 0.75 ล้านตัน

ราคา

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 41.44 บาท ลดลงจาก 43.48 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.04 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.69

2) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 19.32 บาท ลดลงจาก 20.23 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.91 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.50

3) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 37.99 บาท ลดลงจาก 41.22 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.23 บาท หรือลดลงร้อยละ 7.84

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

ณ ท่าเรือกรุงเทพ

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.08 บาท ลดลงจาก 53.41 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.33 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.37

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 49.93 บาท ลดลงจาก 52.26 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.33 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.47

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.60 บาท ลดลงจาก 45.51 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.91 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.98

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 35.17 บาท ลดลงจาก 37.06 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.89 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.09

ณ ท่าเรือสงขลา

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 50.83 บาท ลดลงจาก 53.16 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.33 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.39

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 49.68 บาท ลดลงจาก 52.01 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.33 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.49

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.35 บาท ลดลงจาก 45.26 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.91 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.99

4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 34.92 บาท ลดลงจาก 36.81 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.89 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.13

3. ราคายางแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้าต่างประเทศ

1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 145.94 เซนต์สหรัฐฯ (48.17 บาท) ลดลงจาก 154.43 เซนต์สหรัฐฯ (49.71 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 8.49 เซนต์สหรัฐฯ หรือลดลงร้อยละ 5.50

2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ยกิโลกรัมละ 165.80 เยน (48.76 บาท) ลดลงจาก 171.39 เยน (49.75 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 5.59 เยน หรือลดลงร้อยละ 3.26



กาแฟ

โดย : น.ส.ณัฐรณี ยมโชติ

น.ส.วิชชุพร สุขเจริญ

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศไทย

1. การผลิต

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

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

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2557 เริ่มให้ผลในปีนี้เป็นปีแรกสำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ประกอบกับต้นกาแฟมีอายุมากทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

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

ภาคใต้ เป็นแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์โรบัสต้า เนื้อที่ให้ผลลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากต้นยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล เช่น ทุเรียนที่เกษตรกรปลูกไว้เริ่มให้ผลผลิต เกษตรกรจึงไถต้นกาแฟที่ไม่สมบูรณ์และอายุมากออก สำหรับผลผลิตต่อไร่คาด

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

การตลาดและราคา

คาดว่า ราคาเมล็ดกาแฟจะใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จากปริมาณผลผลิตโลกที่เพิ่มขึ้นและภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซา สำหรับการส่งออกจะลดลงจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตภายในประเทศลดลง ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อยจากความต้องการบริโภคภายในประเทศ และนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออก ประกอบกับผลผลิตในประเทศลดลง

ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของไทยในปี 2561

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

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

หมายเหตุ : * ประมาณการ

2. การค้า

ส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – มิถุนายน) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 327.64 ตัน มูลค่า 63.55 ล้านบาท โดยสูงขึ้นร้อยละ 99.78 และร้อยละ

ละ 103.82 ตามลำดับ ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 81.11 ตัน มูลค่า 17.87 ล้านบาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 13.80 และ 33.67 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปส่งออก ปริมาณ 2,364.56 ตัน มูลค่า 362.93 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 18.05 และร้อยละ 15.74 ตามลำดับ และกาแฟ สำเร็จรูปผสม มีปริมาณการส่งออก 13,211.17 ตัน มูลค่า 1,366.56 ล้านบาท หรือลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 9.24 และร้อยละ 19.90 ตามลำดับ

นำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – มิถุนายน) เมื่อเทียบกับ ช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การนำเข้าเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 23,719.04 ตัน มูลค่า 1,426.58 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 65.73 และร้อยละ 25.52 ตามลำดับ ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟ คั่ว มีปริมาณ 843.46 ตัน มูลค่า 250.85 ล้านบาท หรือลดลง ร้อยละ 45.43 และร้อยละ 25.86 ตามลำดับ สำหรับ กาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 3,123.15 ตัน หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 0.20 และมูลค่า 875.84 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 7.60 และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 3,522.91 ตัน มูลค่า 506.08 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 70.05 และ ร้อยละ 47.40 ตามลำดับ

ต่างประเทศ ผลผลิตกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิต กาแฟโลกปี 2560/61 มีปริมาณ 9.593 ล้านตัน ลดลงจาก 9.632 ล้านตัน ของปี 2559/60 ร้อยละ 0.40 เนื่องจาก สภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย

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 และเป็น ผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสตาอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟ ปี 2560/61 ปริมาณ 1.794 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.602 ล้านตัน ในปี 2559/60 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.98

ความต้องการใช้กาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการ ใช้กาแฟของโลกปี 2560/61 มี 9.509 ล้านตัน เพิ่มขึ้น จาก 8.543 ล้านตันของปี 2556/57 ร้อยละ 2.92

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
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	2.92

หมายเหตุ : * ประมาณการ

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (ธันวาคม 2560) www.usda.gov

การส่งออกกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออก กาแฟโลกปี 2560/61 มี 7.733 ล้านตัน ลดลงจาก 7.925 ล้านตัน ในปี 2559/60 ร้อยละ 2.42 ประเทศที่ส่งออกมาก 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 เนื่องจากสภาพอากาศ เอื้ออำนวย ทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

ราคา

ในประเทศ

ไม่มีรายงาน เนื่องจากหมดฤดูการผลิต

ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือน กรกฎาคม 2561 มีดังนี้

ราคาเมล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาดนิวยอร์กซื้อขาย ที่เฉลี่ย 130.36 เซนต์/ปอนด์ (97.71 บาท/กิโลกรัม) ลดลง จาก 138.55 เซนต์/ปอนด์ (99.68 บาท/กิโลกรัม) ของเดือน ก่อนร้อยละ 5.91

ราคาเมล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาดนิวยอร์กซื้อขายที่ เฉลี่ย 84.42 เซนต์/ปอนด์ (63.28 บาท/กิโลกรัม) ลดลงจาก 86.07 เซนต์/ปอนด์ (61.93 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อน ร้อย ละ 1.92

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
รวม	9.603	9.220	9.189	9.632	9.593	0.42

หมายเหตุ : * ประมาณการ

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2017

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
อื่นๆ	1.315	1.321	1.330	1.300	1.303	-0.34
รวม	7.733	7.418	8.006	7.925	7.733	0.66

หมายเหตุ : * ประมาณการ

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2017

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 ขณะนี้ผลผลิตฤดูกาล ใหม่ได้ทยอยเก็บเกี่ยวหมดแล้ว

การตลาด

ภาวการณ์ซื้อขายพริกไทยยังคงทรงตัวราคาพริกไทย มีแนวโน้มลดลงแม้ว่ามีผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย แต่เนื่องจาก ปริมาณการนำเข้าพริกไทยจากประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนามเพิ่มสูงขึ้น ทำให้ราคาพริกไทยในประเทศปรับตัว ลดลง โดยพริกไทยดำ-คละ จ.จันทบุรี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 140-150 บาท พริกไทยขาว-ดี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 260-270 บาท ส่วนพริก ไทยอ่อนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 60-70 บาท

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

ในปี 2561 (ม.ค.-พ.ค.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 168 ตัน มูลค่า 28.29 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ 30 ตัน มูลค่า 7.15 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 124 ตัน มูลค่า 21.14 ล้านบาท

หมายเหตุ : ¹ ตัวเลขพยากรณ์เบื้องต้น
² ราคาเกษตรกรรายได้เฉลี่ย 1 สัปดาห์



ราคาในประเทศ

ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย ประจำเดือนกรกฎาคม 2561 มีดังนี้

1. ราคาเกษตรกรรายได้

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

สำหรับเดือนกรกฎาคม ปี 2561 พริกไทยดำ-คละ มี ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 140.00 บาท ราคาลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 4.39 และพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัม ละ 255.00 บาท ราคาลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 5.54

2. ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

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

สำหรับเดือนกรกฎาคม 2561 ราคาขายส่งพริกไทย ขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 445 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับ เดือนที่ผ่านมา พริกไทยดำ-อย่างดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 340 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และพริกไทยดำ-อย่าง รอง มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 315 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือน ที่ผ่านมา

สับปะรด

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

เดือนนี้ในแหล่งผลิตหลายพื้นที่ยังมีผลผลิตสับปะรด ตามฤดูกาล (สับปะรดปี) ออกสู่ตลาดกระจุก อย่างไรก็ตาม ผลผลิตรวมทั้งประเทศออกสู่ตลาดลดลงจากเดือนที่ผ่านมา

โดยมีผลผลิตประมาณวันละ 5,000 - 6,000 ตัน ขณะที่ความต้องการวัตถุดิบของโรงงานแปรรูปยังคงชะลอตัว เนื่องจากผู้นำเข้าในตลาดต่างประเทศชะลอการสั่งซื้อ และโรงงานแปรรูปต้องผลิตให้สอดคล้องกับภาวะตลาด โดยมีความต้องการวัตถุดิบสับประรดคุณภาพประมาณวันละ 6,000 ตัน และยังคงรับซื้อจากเกษตรกรในสัญญา ทำให้แผนรับซื้อบางส่วนในจังหวัดที่ไม่มีโรงงานแปรรูปหยุดทำการซื้อ ประกอบกับโรงงานแปรรูปบางส่วนหยุดทำการผลิต เพื่อบำรุงดูแลรักษาอุปกรณ์ ส่งผลให้ราคาสับประรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเล็กน้อย

การค้า

เดือนพฤษภาคม 2561 ส่งออกสับประรดสดและผลิตภัณฑ์สับประรด ปริมาณ 55,173 ตัน มูลค่า 1,601.71 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 45,951 ตัน มูลค่า 1,356.45 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.07 และร้อยละ 18.08 และลดลงจากปริมาณ 67,994 ตัน มูลค่า 2,731.75 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 18.86 และร้อยละ 41.37

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

ส่งออกปริมาณ 41,221 ตัน มูลค่า 1,080.26 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 33,055 ตัน มูลค่า 896.48 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.71 และร้อยละ 20.05 และลดลงจากปริมาณ 53,511 ตัน มูลค่า 2,008.24 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 22.97 และร้อยละ 46.21

น้ำสับประรด

ส่งออกปริมาณ 10,587 ตัน มูลค่า 327.22 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 8,720 ตัน มูลค่า 266.73 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.41 และร้อยละ 22.68 และลดลงจากปริมาณ 11,360 ตัน มูลค่า 485.13 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 6.80 และร้อยละ 32.55

สับประรดแช่แข็ง

ส่งออกปริมาณ 11 ตัน มูลค่า 0.96 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 9 ตัน มูลค่า 0.51 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 16.15 และร้อยละ 89.04 ตามลำดับ และลดลงจากปริมาณ 66 ตัน มูลค่า 6.56 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 83.48 และร้อยละ 85.41



สับประรดที่นำไปให้เสีย

ส่งออกปริมาณ 2,495 ตัน มูลค่า 174.60 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 2,280 ตัน มูลค่า 158.38 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.42 และร้อยละ 10.24 และลดลงจากปริมาณ 2,496 ตัน มูลค่า 220.59 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 0.06 และร้อยละ 20.85

สับประรดแห้ง

ส่งออกปริมาณ 36 ตัน มูลค่า 4.23 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 38 ตัน มูลค่า 4.63 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2561 หรือลดลงร้อยละ 5.24 และร้อยละ 8.47 และลดลงจากปริมาณ 50 ตัน ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 28.33 ขณะที่มูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 3.72 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.90

สับประรดสด

ส่งออกปริมาณ 822 ตัน มูลค่า 14.43 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 1,848 ตัน มูลค่า 29.73 ล้านบาท ในเดือนเมษายน 2560 หรือลดลงร้อยละ 55.51 และร้อยละ 51.45 และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 511 ตัน มูลค่า 7.51 ล้านบาท ในเดือนพฤษภาคม 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 60.77 และร้อยละ 92.24

ความเคลื่อนไหวของราคาสับประรดประจำเดือนกรกฎาคม 2561 มีดังนี้

ราคาสับประรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.03 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.75 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 16.00 และลดลงจากกิโลกรัมละ 4.26 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 52.34

ราคาสับประรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.18 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.89 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 5.93 และลดลงจากกิโลกรัมละ 7.14 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 27.45

ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์

โดย : น.ส.อัจฉรา ไอยรากาญจนกุล
นางอุษณีย์ จันทรเปล่ง
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สุกร

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

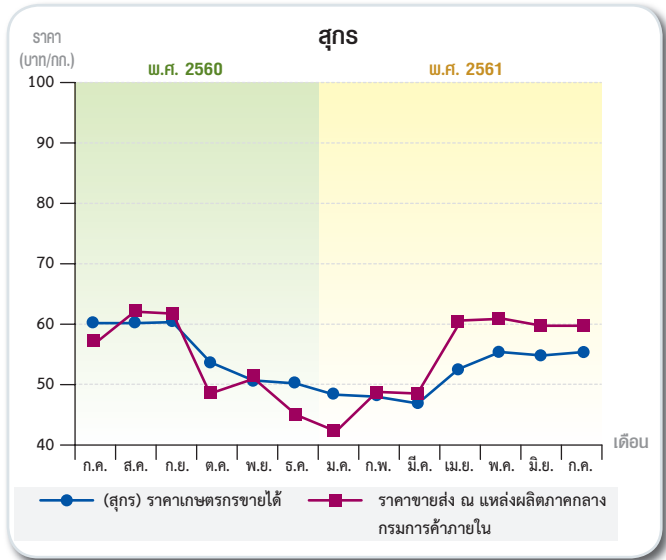
เดือนนี้ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา แม้ว่าจะเข้าสู่ฤดูฝนจะมีอาหารและสัตว์น้ำตามธรรมชาติมาก แต่จากผลผลิตสุกรออกสู่ตลาดไม่มากนัก ทำให้ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้นเล็กน้อย ส่งผลให้ภาวะตลาดสุกรเริ่มคึกคัก แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัว

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็งเดือน พ.ค. 2561 มีปริมาณ 139 ตัน มูลค่า 11.44 ล้านบาท ปริมาณลดลงจากเดือน เม.ย. 2561 มีปริมาณ 158 ตัน คิดเป็นร้อยละ 12.03 แต่มูลค่าเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ซึ่งส่งออกมูลค่า 10.02 ตัน คิดเป็นร้อยละ 4.58

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูปเดือน พ.ค. 2561 มีปริมาณ 792 ตัน มูลค่า 177.16 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน เม.ย. 2561 มีปริมาณ 681 ตัน มูลค่า 166.63 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 16.30 และร้อยละ 6.32 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 57.55 บาท สูงขึ้น



จากกิโลกรัมละ 56.86 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.21 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 56.29 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 54.38 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 58.88 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 58.21 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 1,600 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 59.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

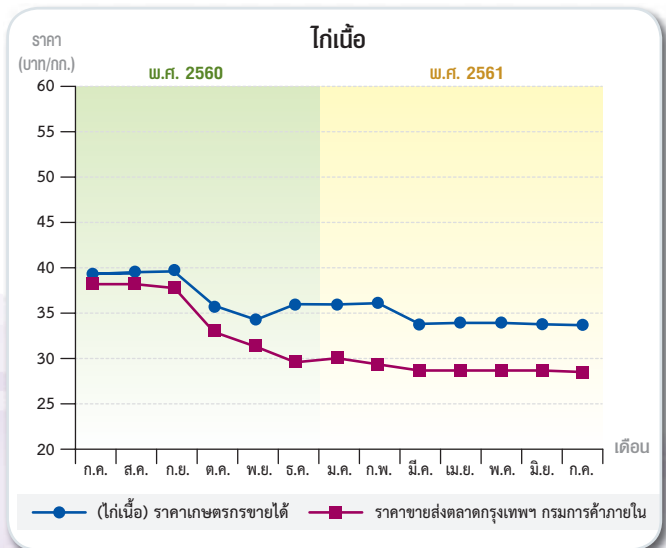
ไก่เนื้อ

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ภาวะตลาดไก่เนื้อในเดือนนี้ ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้ค่อนข้างทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตไก่เนื้อออกสู่ตลาดใกล้เคียงกับความต้องการบริโภคที่ค่อนข้างทรงตัว แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัว

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็งเดือน พ.ค. 2561 ปริมาณ 24,205 ตัน มูลค่า 1,915.65 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน เม.ย. 2561 ปริมาณ 19,853 ตัน มูลค่า 1,543.67 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 21.92 และร้อยละ 24.08 ตามลำดับ

ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน พ.ค. 2561 มีปริมาณ 45,962 ตัน มูลค่า 6,167.69 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน เม.ย. มีปริมาณ 39,267 ตัน มูลค่า 5,248.28 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ





17.05 และร้อยละ 17.52 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 34.24 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.36 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.35 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 35.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 33.48 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 41.03 บาท ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศของบริษัท ซี.พี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 8.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 27.00 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 27.52 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.89 และราคาขายส่งไก่สดเฉลี่ย กิโลกรัมละ 42.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ไข่ไก่

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

เดือนนี้ภาวะตลาดไข่ไก่ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้นเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาดใกล้เคียงกับความต้องการบริโภคไข่ไก่มีเพิ่มขึ้นเล็กน้อย แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัว

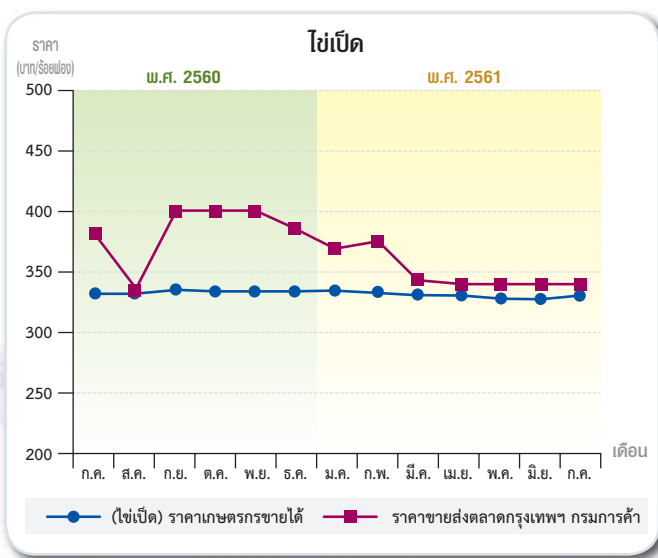
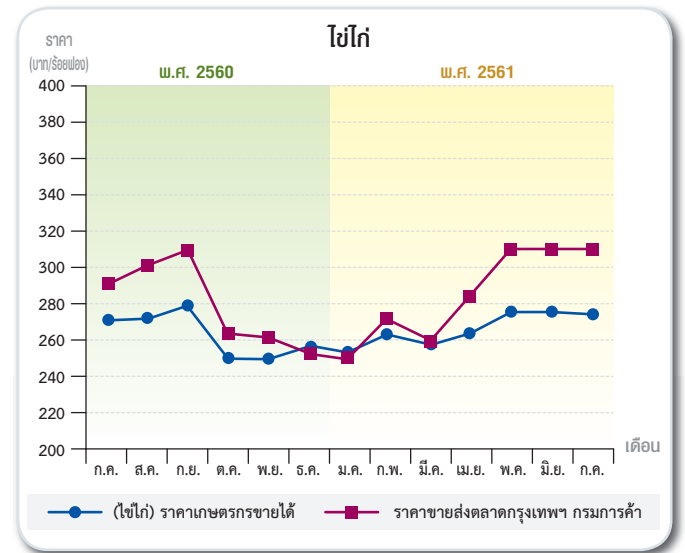
ด้านการส่งออกไข่ไก่สด ปริมาณการส่งออกไข่ไก่เดือน พ.ค. 2561 มีปริมาณจำนวน 18.43 ล้านฟอง มูลค่า 101.91 ล้านบาท ปริมาณลดลงจากเดือน เม.ย. 2561 มีปริมาณจำนวน 20.37 ล้านฟอง คิดเป็นร้อยละ 9.52 แต่มูลค่าเพิ่มขึ้นจากเดือน เม.ย. 2561 ซึ่งส่งออกมูลค่า 83.84 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 21.55 ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ฮองกง และมาเลเซีย

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศร้อยละ 279 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 278 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.36 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 288 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 280 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 276 บาท ส่วนภาคใต้ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 18.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

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



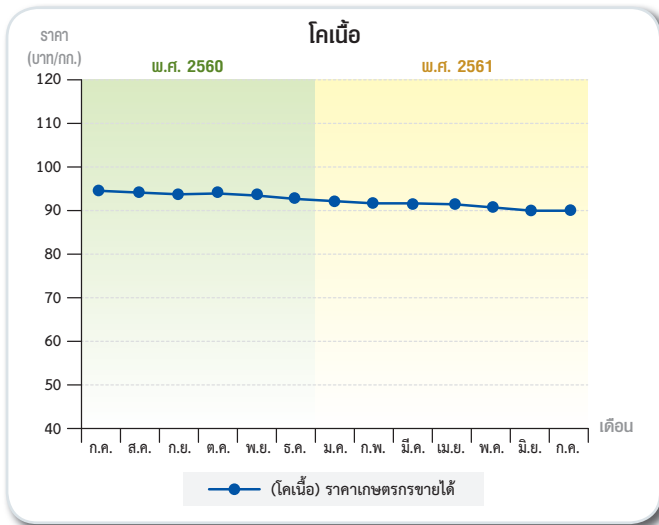
ไข่เป็ด

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 331 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 328 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.91 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 357 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 341 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 300 บาท และภาคใต้ ร้อยฟองละ 349 บาท

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่เป็ด คณะ ฌ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยละ 340 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



โคเนื้อ

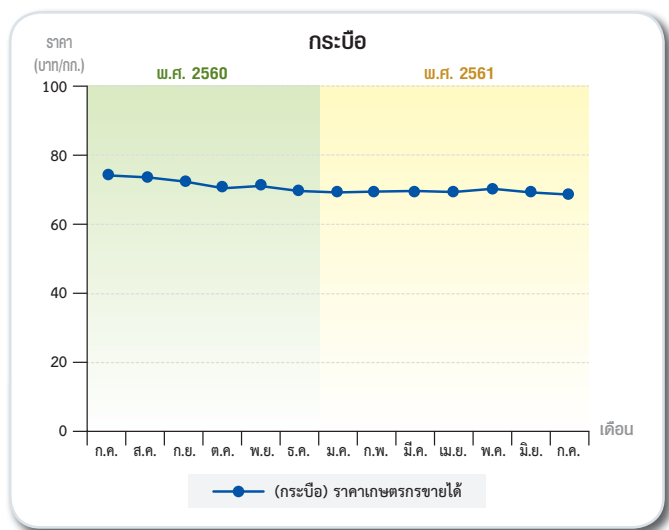
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศกิโลกรัมละ 90.00 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 90.17 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.19 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 91.15 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 83.29 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 93.39 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 100.64 บาท

กระบือ

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 69.76 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 71.47 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.39 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 91.23 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 65.62 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ ไม่มีรายงานราคา



รายการ	มิ.ย. 60	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค. 60	ม.ค. 61	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.
(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	57.55
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	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	34.24
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	27.52	27.00
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	271	271	274	278	248	245	256	254	263	257	265	278	278	271
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	291	289	304	302	266	261	251	252	271	258	285	311	311	311
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	335	335	336	338	336	336	336	336	336	330	330	326	325	331
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	380	380	338	400	400	400	377	364	370	348	340	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	90.00
(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	69.76

ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ

โดย : น.ส.รัชดา ตั้งคณานุกุลชัย
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนกรกฎาคม 2561 และแนวโน้ม

1. สถานการณ์การผลิตเดือนกรกฎาคม 2561

จีนทำประมงนอกน่านน้ำมากขึ้นเพราะสหภาพยุโรป
ล่งสินค้าประมงเพิ่มขึ้น

มีรายงานจาก INFOFISH Trade news ฉบับที่ 7/2561 เดือนพฤษภาคม 2561 ว่าจีนมีการทำประมงนอกน่านน้ำมากขึ้น เนื่องจากยอดการจำหน่ายสินค้าประมงไปยังสหภาพยุโรปและประเทศกำลังพัฒนาอื่นๆ เพิ่มสูงขึ้น จึงมีการขยายท่าเรือประมงที่เมืองหยางโจว มณฑลฟูเจี้ยน และหน่วยงานที่ปรึกษาด้านการส่งออก Administration of Quality Supervision Inspection and Quarantine : AQSIQ รายงานว่าในไตรมาสแรก ปี 2561 ปริมาณการจับสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นกว่าเดิมสองเท่าคิดเป็นปริมาณ 7,785 ตัน เพราะมีการส่งออกไปสหภาพยุโรปเพิ่มมากขึ้นถึงร้อยละ 86 คิดเป็นมูลค่า 5.07 ล้านดอลลาร์สหรัฐอเมริกา ดังนั้นจีนจึงขยายการทำประมงไปยังแองโกล่า ซีเชล และหมู่เกาะ Cook ซึ่งเป็นแหล่งเป้าหมายเรืออวนลากสัญชาติจีน และได้มีการนำสินค้าสัตว์น้ำกลับมายังกวางโจว สำหรับตลาดสัตว์น้ำรายใหญ่ของกวางโจว ได้แก่ ฟิลิปปินส์ มีการนำเข้าอาหารทะเล 54.1 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 86.1 จากปีที่ผ่านมา และอินโดนีเซียนำเข้าอาหารทะเลจากกวางโจว 19.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 18.3

สำหรับประเทศในแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งมีการทำประมงและมีอุตสาหกรรมแปรรูปประมงที่หลากหลาย เช่น ฟิลิปปินส์ และอินโดนีเซีย มีการแข่งขันกันในสินค้าวัตถุดิบประมง รวมทั้งมีการนำเข้าวัตถุดิบในราคาต่ำกว่าจีนอีกด้วย

ทั้งนี้ เมื่อเดือนเมษายน 2561 เรือ Ping Tai Rong Cheng สัญชาติจีนของบริษัท Ping Tai Rong Cheng Ocean Fishery Co ได้นำทูน่าขึ้นท่าที่อเมริกาซามัวร์ เพื่อลดต้นทุนค่าขนส่งกลับไปจีน ซึ่งบริษัทนี้ทำการแปรรูปสินค้าส่งตลาดสหภาพยุโรปมาเป็นเวลายาวนานผ่านท่าที่อเมริกันซามัวร์ โดยจะมีการตรวจสอบเรืออย่างเข้มงวด ทั้งด้านสุขอนามัยและสภาพแรงงานบนเรือ รวมทั้งธุรกิจแปรรูปอาหารกระป๋องของ

บริษัทด้วย และมีเป้าหมายเสนอขายหุ้นในตลาดหลักทรัพย์แห่งใดแห่งหนึ่งของจีน ได้แก่ Shanghai หรือ Shenzhen ซึ่งในปัจจุบันบริษัทมีเรือเบ็ดราว 26 ลำ รวมทั้งตู้คอนเทนเนอร์ 2 ตู้ เพื่อไว้ใช้ทำการประมงนอกน่านน้ำ

ในเดือนมิถุนายน 2561 สัตว์น้ำทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมงจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา กรุงเทพฯ ที่ผ่านการประมูลและไม่ผ่านการประมูลจากการประมงได้รวมทั้งสิ้น 1,276 ตัน ลดลงจาก 1,362 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 6.31 โดยแยกเป็นสัตว์น้ำที่ผ่านการประมูลทุกชนิด 1,201 ตัน ลดลงจาก 1,292 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 7.04 เป็นสัตว์น้ำจืดทุกชนิดที่ผ่านแพปลาทะเลและแพปลาน้ำจืดที่ผ่านการประมูลรวม 392 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 387 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 1.29 เป็นชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญดังนี้

1.1 กุ้งสด มีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 180 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 171 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 5.26

1.2 ปลาหมึกสด มีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมง จำหน่ายฯ 100 ตัน ลดลงจาก 108 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 7.41

1.3 ปลาทุสสด ไม่มีการส่งเข้ามาจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา

1.4 ปลาช่อนสด มีปริมาณส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 5.8 ตัน ลดลงจาก 6.3 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 7.94

1.5 ปลาดุกสด มีปริมาณส่งเข้าประมงจำหน่ายฯ 8 ตัน ลดลงจาก 9 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 11.11



2. แนวโน้มสถานการณ์การผลิตสัตว์น้ำ เดือนกรกฎาคม 2561

จากการวิเคราะห์ทางสถิติประเมินได้ว่าจะมีสัตว์น้ำทุกชนิดส่งเข้าประมวลจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพฯ รวมทั้งสิ้นประมาณ 1,260 ตัน ลดลงจาก 1,276 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.25 โดยแยกเป็นประเภทสัตว์น้ำที่สำคัญดังนี้

2.1 กุ้งสด มีแนวโน้มว่าจะมีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดส่งเข้าประมวลจำหน่ายฯ ประมาณ 183 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 180 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.67

2.2 ปลาหมึกสด คาดว่าจะมีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดส่งเข้าประมวลจำหน่ายฯ ประมาณ 109 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 100 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 9.00

2.3 ปลาทูสด คาดว่าจะไม่มีการส่งเข้ามาประมวลจำหน่ายฯ

2.4 ปลาช่อนสด คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมวลจำหน่ายฯ ประมาณ 5.7 ตัน ใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

2.5 ปลาดุกสด คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมวลจำหน่ายฯ ประมาณ 9 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 8 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 12.50

3. สถานการณ์การตลาดเดือนกรกฎาคม 2561

ปี 2561 เวียดนามส่งออกหมึกเพิ่มขึ้น

เวียดนามมีศักยภาพการทำประมงในปี 2558 สามารถจับสัตว์น้ำได้ 6 ล้านตัน เป็นสัตว์น้ำจากการเพาะเลี้ยง 4 ล้านตัน และเป็นสัตว์น้ำทะเล 2 ล้านตัน และมีมูลค่าการส่งออก 6 พันล้านดอลลาร์ ในอนาคตอันใกล้ปัญหาปริมาณการจับสัตว์น้ำจากธรรมชาติของเวียดนามจะมีการปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะปลาหมึกและปู ส่วนการเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมและปลาสวายยังสามารถผลิตได้ใน 5-10 ปีข้างหน้า

อย่างไรก็ตาม นโยบายอุตสาหกรรมประมงของเวียดนามในปี 2563 นั้นรัฐบาลจะสนับสนุนให้เป็นอุตสาหกรรมหลักของประเทศโดยให้เพิ่มปริมาณการผลิตเป็น 7 ล้านตัน และให้มีมูลค่าการส่งออกเป็น 11,000 ล้านดอลลาร์ โดยเน้นสินค้าประมงแช่แข็งมากกว่าการแปรรูป และยังคงผลักดันให้การแปรรูปเพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 50 เร่งเพิ่มศักยภาพในการจับสัตว์น้ำของชาวประมงให้สูงขึ้นกว่าเดิมอีกร้อยละ 50 และส่งเสริมเกษตรกรให้มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ยังให้ความสำคัญกับการวิจัยและพัฒนาพันธุ์ โดยผ่านการใช้เทคโนโลยีและเครื่องมือที่ทันสมัย



ปี 2560 เวียดนามเป็นผู้ส่งออกปลาหมึกรายใหญ่เป็นอันดับที่ 12 ของโลกและส่งหมึกไปตลาดแคนาดา คิดเป็นร้อยละ 2.2 ของส่วนแบ่งตลาดทั้งหมดรองมาเป็นจีน โมร็อกโก และสหรัฐฯ แคนาดานำเข้าหมึกปริมาณ 3,084 ตัน มูลค่า 23.40 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณและมูลค่าลดลงร้อยละ 79 และ 70 ตามลำดับ โดยราคาหมึกนำเข้าเฉลี่ยที่ 7.5 เหรียญสหรัฐฯ ต่อกิโลกรัม ส่วนราคาหมึกของเวียดนาม 11.7 เหรียญสหรัฐฯ ต่อกิโลกรัม ซึ่งหมึกเวียดนามส่งออกไปแคนาดาได้เพียงร้อยละ 0.5 ของหมึกที่ส่งออกทั้งหมด แต่ก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แคนาดาเป็นตลาดที่มีศักยภาพของเวียดนาม ในปี 2560 เวียดนามส่งออกหมึกไปแคนาดา 1.9 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 63.6 เมื่อเปรียบเทียบกับปี 2559 ในเดือนมกราคม 2561 ส่งออก 0.3 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 260.3 จากช่วงเดียวกันของปี 2560 โดยส่งออกหมึกกล้วยแช่แข็ง คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 77 ของมูลค่าการส่งออกหมึกทั้งหมด รองลงมาเป็นหมึกยักษ์แช่แข็งร้อยละ 16 และเป็นหมึกแปรรูป ร้อยละ 7

4. ความเคลื่อนไหวของราคาเดือนกรกฎาคม 2561

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนกรกฎาคม 2561 มีความเคลื่อนไหวดังนี้

4.1 กุ้งขาวขนาด 60 - 70 ตัว/กก. ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 159.67 บาท เพิ่มขึ้นจาก 140.44 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 13.69

ราคาขายส่งกุ้งขาวขนาดกลาง (60 ตัว/กก.) จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 263.00 บาท เพิ่มขึ้นจาก 260.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.15

4.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายเฉลี่ยกิโลกรัมละ 170.00 บาท ลดลงจาก 171.80 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.05

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 195.00 บาท ลดลงจาก 240 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 18.75

4.3 ปลาหูสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 79.48บาท ลดลงจาก 80.98 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.85

ราคาขายส่งปลาหูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 86.91 เพิ่มขึ้นจาก 85.96 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.11

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 135.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 130 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ

4.5 ปลาดุกบักอูยสดขนาด 2 - 4 ตัว/กิโลกรัม ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ย 39.40 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 36.59 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 7.68

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ย 75.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.6 ปลาเปิดและปลาปน ราคาที่ชาวประมงขายปลาเปิดได้ 8.42 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 8.55 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.52

ราคาขายส่งปลาปนชนิดโปรตีน 58-60% เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ย 32.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

5. แนวโน้มของราคาเดือนสิงหาคม 2561

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนสิงหาคม 2561 ดังนี้

5.1 กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กิโลกรัม ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 165.00 เพิ่มขึ้นจาก 159.67 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.34

ราคาขายส่งกุ้งขาว (60 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาคร คาดว่าจะอยู่ในระดับ 265.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 263.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.76

5.2 ปลาหมึกกระดองสด ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 175.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 170.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.94

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับเฉลี่ย 200.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 195.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.56

5.3 ปลาหูสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 79.48 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 6.95

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา คาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

5.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 89.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 86.91 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.40

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 140.00 บาท/กิโลกรัมเพิ่มขึ้นจาก 135.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.70

5.5 ปลาดุกบักอูย ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 42.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 39.40 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 6.60

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับ 75.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวเท่าเดือนที่ผ่านมา

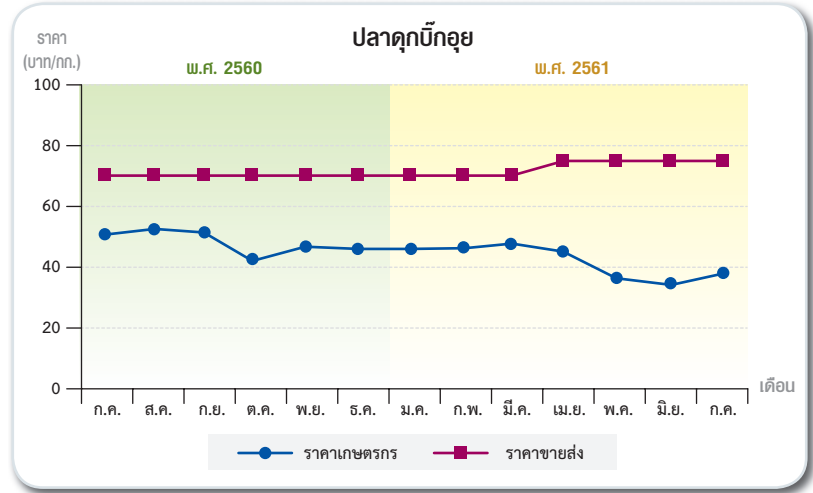
5.6 ปลาเปิดและปลาปน ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 8.50 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 8.42 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.95

ราคาปลาปนเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 58% - 60% ในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าอยู่ในระดับ 33.00 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 32.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.12



ปลาอุกบึกอูย

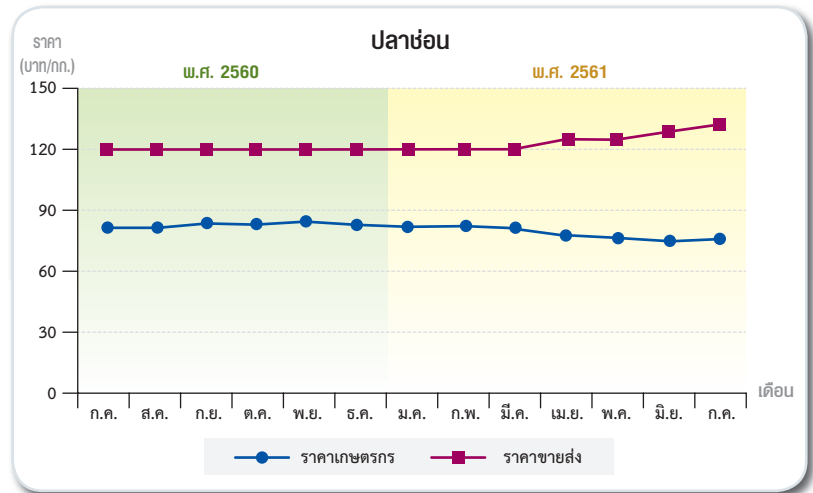
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ค. 60	47.38	70.00
ส.ค.	47.99	70.00
ก.ย.	45.99	70.00
ต.ค.	41.89	70.00
พ.ย.	42.96	70.00
ธ.ค.	43.52	70.00
ม.ค. 61	43.53	70.00
ก.พ.	44.46	70.00
มี.ค.	45.33	70.00
เม.ย.	43.37	75.00
พ.ค.	38.78	75.00
มิ.ย.	36.59	75.00
ก.ค.	39.40	75.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

ปลาช่อน

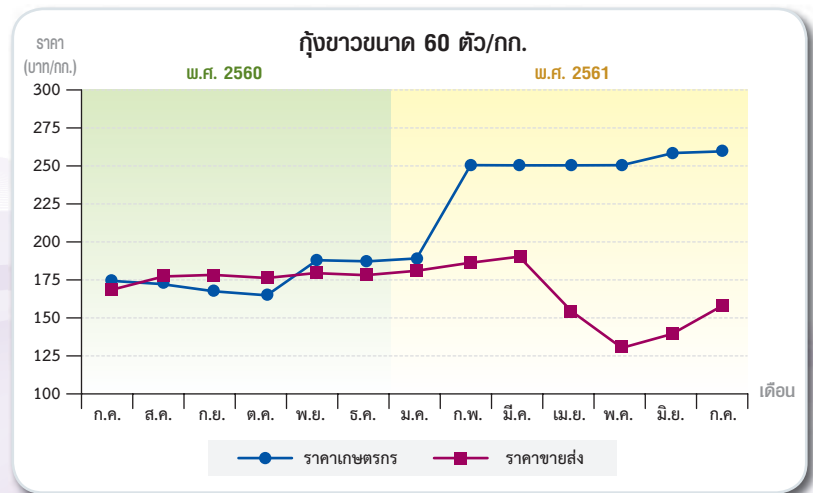
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ค. 60	82.89	120.00
ส.ค.	86.52	120.00
ก.ย.	86.78	120.00
ต.ค.	86.13	120.00
พ.ย.	87.25	120.00
ธ.ค.	86.44	120.00
ม.ค. 61	84.93	120.00
ก.พ.	85.03	120.00
มี.ค.	85.99	120.00
เม.ย.	87.99	125.00
พ.ค.	86.94	125.00
มิ.ย.	85.96	130.00
ก.ค.	86.91	135.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กก.

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ค. 60	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	251.50
มิ.ย.	140.44	260.00
ก.ค.	159.67	263.00

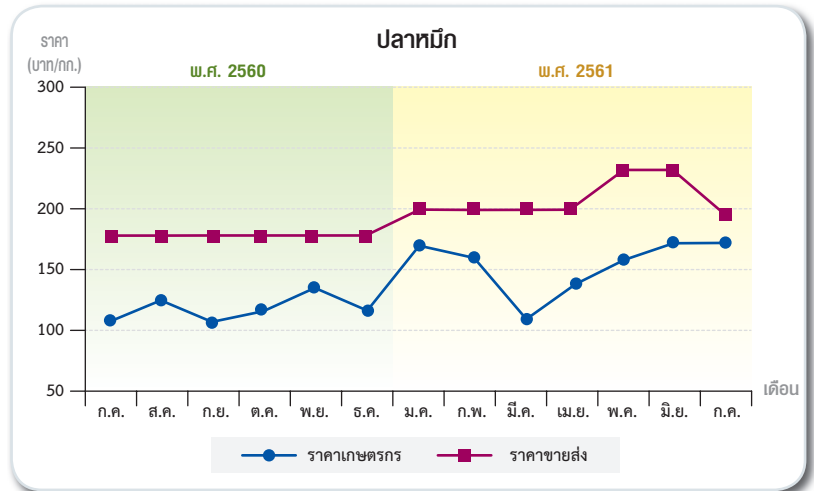


หมายเหตุ ราคาขายส่งจากตลาดทะเลไทยเริ่ม ม.ค. 54



ปลาหมึก

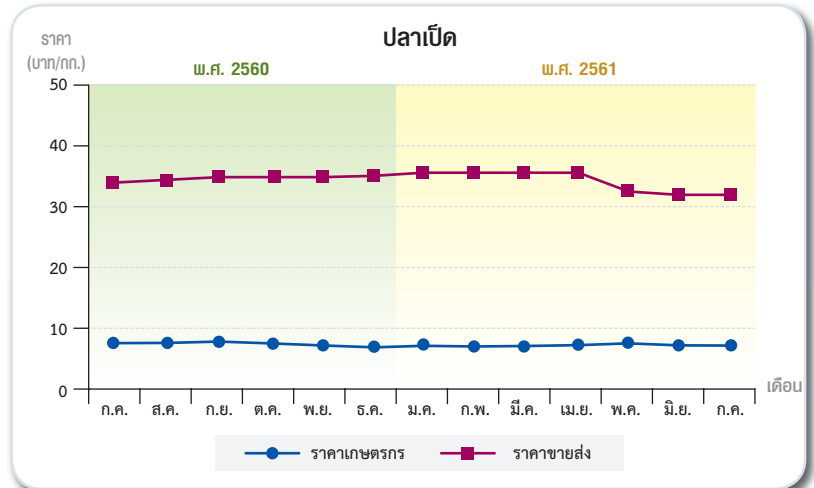
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ค. 60	112.00	180.00
ส.ค.	129.00	180.00
ก.ย.	111.00	180.00
ต.ค.	122.93	180.00
พ.ย.	145.63	180.00
ธ.ค.	117.50	180.00
ม.ค. 61	172.75	200.00
ก.พ.	158.50	200.00
มี.ค.	122.60	200.00
เม.ย.	140.00	200.00
พ.ค.	156.50	240.00
มิ.ย.	171.80	240.00
ก.ค.	170.00	195.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

ปลาเบ็ด

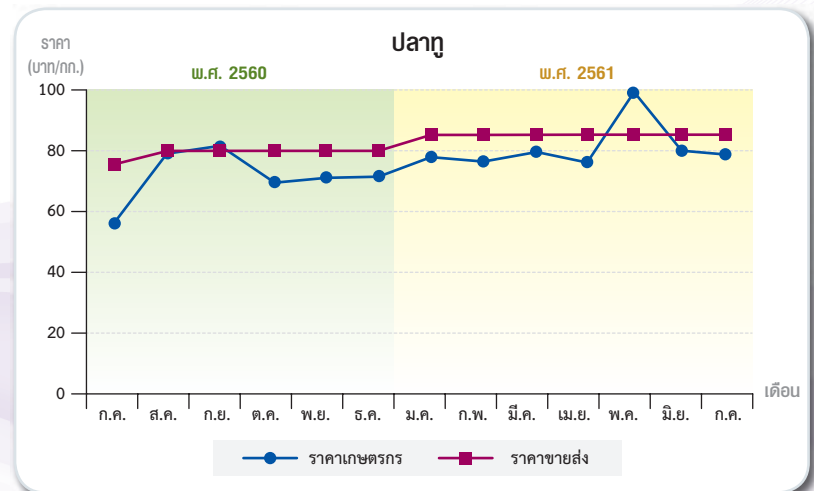
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ค. 60	8.35	33.00
ส.ค.	8.44	33.75
ก.ย.	8.55	34.00
ต.ค.	8.32	34.00
พ.ย.	8.07	34.00
ธ.ค.	7.98	35.25
ม.ค. 61	8.22	36.00
ก.พ.	8.16	36.00
มี.ค.	8.53	36.00
เม.ย.	8.69	35.66
พ.ค.	8.78	34.45
มิ.ย.	8.55	32.00
ก.ค.	8.42	32.00



หมายเหตุ ราคาเกษตรกรคือราคาปลาเบ็ดจากสดก. ราคาขายส่งคือราคาปลาเบ็ดโปรตีน 60 % เบอร์ 2 จากสมาคมผู้ผลิตปลาป่นไทย

ปลาทุ

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ก.ค. 60	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.	80.98	85.00
ก.ค.	79.48	85.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา



1 ก.ย.- 29 พ.ย.นี้ กรมประมงเปิดให้ ขึ้นทะเบียนสัตว์น้ำ 12 ชนิด หลังถูกประกาศขึ้นบัญชีสัตว์ป่าคุ้มครอง

ในปัจจุบันสถานการณ์สัตว์ป่าในประเทศไทยหลายชนิดมีจำนวนลดน้อยลง เนื่องจากสภาพแวดล้อมที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติถูกทำลายและสัตว์บางชนิดถูกมนุษย์ล่าเพื่อสนองความต้องการ จึงมีการออกกฎหมายเพื่อคุ้มครองสัตว์ป่ารวมถึงสัตว์น้ำบางชนิดเพื่อป้องกันไม่ให้สูญพันธุ์หรือหมดไปจากประเทศไทย

นายอดิศร พร้อมเทพ อธิบดีกรมประมงเปิดเผยว่า จากการที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้ออกประกาศกฎกระทรวงกำหนดให้สัตว์ป่าบางชนิดเป็นสัตว์ป่าคุ้มครอง (ฉบับที่ 4) พ.ศ.2561 และกฎกระทรวงกำหนดชนิดของสัตว์ป่าคุ้มครองให้เป็นสัตว์ป่าชนิดที่เพาะพันธุ์ได้ (ฉบับที่ 3) พ.ศ.2561 โดยอาศัยอำนาจตามความในมาตรา 5 วรรคหนึ่ง และมาตรา 6 วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ.2535 ตามความเห็นชอบของคณะกรรมการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่าแห่งชาติ ได้เพิ่มพันธุ์สัตว์น้ำอีก 12 ชนิด ในบัญชีสัตว์ป่าคุ้มครองท้ายกฎกระทรวงกำหนดให้สัตว์ป่าบางชนิดเป็นสัตว์ป่าคุ้มครอง พ.ศ.2546 ได้แก่ ปลากระเบนปีศาจครีปส์สัน (Mobula thurstoni) ปลากระเบนปีศาจครีปส์สัน (Mobula kuhlii) ปลากระเบนปีศาจแคระ (Mobula

eregoodootenkee) ปลากระเบนปีศาจหางหนาม (Mobula japanica) ปลากระเบนแมนต้าแนวปะการัง (Manta alfredi) ปลากระเบนแมนต้ายักษ์ (Manta birostris) ปลากระเบนราหูน้ำจืด หรือปลากระเบนเจ้าพระยา (Himantura chaophraya) ปลาโรนิน หรือปลากระเบนท้องน้ำ (Rhina ancylostoma) ปลาฉนากเขียว (Pristis zijsron) ปลาฉนากปากแหลม (Anoxypristiscus pidata) ปลาฉนากฟันเล็ก (Pristis pectinata) และปลาฉนากยักษ์ (Pristis pristis) ซึ่งปกติสัตว์ป่าและ



สัตว์น้ำที่ได้รับการคุ้มครองนั้น เป็นสัตว์ที่ห้ามทำการ
เพาะพันธุ์ ยกเว้นบางสายพันธุ์เท่านั้นที่ทำการเพาะพันธุ์ได้
ซึ่งสัตว์น้ำตามกฎหมายฉบับนี้มีปลากระเบนราหูน้ำจืด
หรือปลากระเบนเจ้าพระยา (*Himantura chaophraya*)
ที่อนุญาตให้ประชาชนเพาะพันธุ์ได้ ตามกฎหมาย
กำหนดชนิดของสัตว์ป่าคุ้มครองให้เป็นสัตว์ป่าชนิดที่
เพาะพันธุ์ได้ฉบับที่ 3 พ.ศ.2561

ทั้งนี้จากประกาศดังกล่าว กรมประมงในฐานะ
หน่วยงานซึ่งมีหน้าที่ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยข้อมูลด้านการค้า
สัตว์น้ำหายาก และใกล้สูญพันธุ์ ควบคุม ตรวจสอบ
ออกใบอนุญาตใบรับรองต่างๆ ตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไข
ภายใต้กฎหมายว่าด้วยการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า และ
กฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง จึงขอแจ้งประชาชนว่า หาก
ท่านใดที่ครอบครองสัตว์น้ำเหล่านี้ ทั้งที่มีชีวิตหรือมีซาก
ไว้ครอบครอง รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่ทำจากซากของสัตว์ป่า
คุ้มครอง ต้องทำการแจ้งการครอบครองสัตว์ป่าคุ้มครอง
ชั่วคราว ซากของสัตว์ป่าคุ้มครองหรือผลิตภัณฑ์ที่ทำจาก
ซากของสัตว์ป่าคุ้มครองต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ โดยปฏิบัติ
ตามประกาศกรมประมง เรื่อง แบบและวิธีการแจ้งการ
ครอบครอง แบบหนังสือกำกับกำกับการจำหน่าย การนำพยาน
เอกสารหรือหลักฐานมาพิสูจน์ต่อพนักงานเจ้าหน้าที่
การออกใบอนุญาตให้ครอบครองสัตว์ป่าคุ้มครองชั่วคราว
การออกใบรับรองการครอบครองซากของสัตว์ป่าคุ้มครอง
หรือผลิตภัณฑ์ที่ทำจากซากของสัตว์ป่าคุ้มครอง พ.ศ.2558

อย่างไรก็ตาม การเพาะพันธุ์ปลากระเบนราหูน้ำจืด
นั้นจะต้องดำเนินการแจ้งขอเพาะพันธุ์สัตว์ป่าคุ้มครองด้วย
สำหรับการแจ้งการครอบครองสัตว์ป่าคุ้มครองชั่วคราว
ซากของสัตว์ป่าคุ้มครอง หรือผลิตภัณฑ์ที่ทำจากซากของ
สัตว์ป่าคุ้มครอง ขอให้ประชาชนที่ครอบครองพันธุ์สัตว์น้ำ



ตามที่ประกาศในกฎหมายฉบับดังกล่าว ได้จัดเตรียม
เอกสาร หลักฐานการได้มา ภาพถ่าย หรือสิ่งอื่นใดที่สามารถ
ยืนยัน เพื่อนำมาแจ้งครอบครองต่อพนักงานเจ้าหน้าที่
โดยแจ้งการครอบครองสัตว์น้ำที่เป็นสัตว์ป่าคุ้มครองตาม
กฎหมายกำหนดให้สัตว์ป่าบางชนิดเป็นสัตว์ป่าคุ้มครอง
(ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2561 รวมถึงการแจ้งขอเพาะพันธุ์ปลา
กระเบนราหูน้ำจืดหรือปลากระเบนเจ้าพระยา ณ ที่
ที่ครอบครอง โดยในเขตกรุงเทพมหานครสามารถแจ้งได้ที่
กองบริหารจัดการทรัพยากรและกำหนดมาตรการ
กรมประมง เขตจตุจักร กรุงเทพฯ สำหรับ
ในท้องที่จังหวัดอื่นๆ สามารถแจ้งได้ที่สำนักงานประมง
จังหวัดในท้องที่นั้นๆ ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน - 29 พฤศจิกายน
2561 ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ [https://
www4.fisheries.go.th/fishmanagement](https://www4.fisheries.go.th/fishmanagement) และสามารถ
สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ กองบริหารจัดการ
ทรัพยากรและกำหนดมาตรการกลุ่มคุ้มครองพันธุ์
สัตว์น้ำตามอนุสัญญา โทรศัพท์ 0-2579-9767 โทรสาร
0-2561-4689



ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2560							2561					
	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.
ลูกสุกรขุน	1,769	1,600	1,616	1,700	1,418	1,300	1,230	1,212	1,288	1,292	1,710	1,680	1600.00
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	17.00	17.00	17.80	19.00	14.45	11.77	12.35	10.00	10.00	10.00	12.48	18.00	18.00
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	18.50	18.50	18.50	18.50	14.95	13.50	13.50	13.50	12.25	11.50	10.26	8.50	8.50
ลูกเป็ดไข่อายุ 1 วัน	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	24.56	21.75	17.46	19.00	19.00	19.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/30 กก.

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

ที่มา : www.cpfeed.com

ราคาขายส่ง (เงินสด) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯ รายเดือน

หน่วย : บาท/ต่อตัน

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

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



สศท.3 ร่วมพิธีมอบเงินโครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางรายย่อยเพื่อความยั่งยืน

วันที่ 12 กรกฎาคม 2561 นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) ร่วมพิธีมอบเงินให้แก่เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการพัฒนาอาชีพชาวสวนยางรายย่อยเพื่อความยั่งยืน ภายใต้โครงการไทยนิยมยั่งยืน โดยมี รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี (นายสิทธิชัย จินดาหลวง) เป็นประธานในพิธีมอบเงินอุดหนุนรอบแรกให้แก่เกษตรกร งวดที่ 1 จำนวน 97 ราย เนื้อที่ 648.25 ไร่ (ไร่ละ 4,000 บาท) จำนวนเงิน 2,592,600 บาท ณ ห้องประชุมการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดอุดรธานี ทั้งนี้ โครงการฯ ดังกล่าวมีเกษตรกรเข้าร่วมทั้งหมด 477 ราย เนื้อที่ 3,721 ไร่ เกินจากเป้าหมายเดิมที่กำหนดไว้ เกษตรกรจำนวน 100 ราย เนื้อที่ 1,000 ไร่



รองเลขาธิการ สศท. ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนและดูงานกลุ่มเกษตรกรฯ

วันที่ 11 กรกฎาคม 2561 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และนายฉัตรชัย เต้าทอง ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) พร้อมเจ้าหน้าที่ ลงพื้นที่เยี่ยมเยียนและดูงานกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกผักปลอดภัยบ้านโนนเขวา ตำบลดอนหัน อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น ซึ่งเกษตรกรกลุ่มดังกล่าวปลูกผักชนิดต่างๆ เพื่อรวบรวมส่งให้ห้างค้าปลีกรายใหญ่ (เทสโก้ โลตัส) ที่มีศูนย์กระจายสินค้าทั่วภาคอีสาน



ผู้อำนวยการ สศท. 4 ร่วมลงพื้นที่ตรวจราชการ ในพื้นที่ อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี

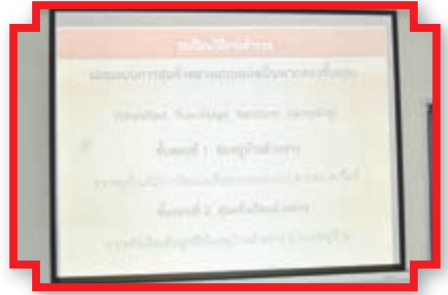
วันที่ 23 กรกฎาคม 2561 นายฉัตรชัย เต้าทอง ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) เป็นผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมลงพื้นที่ตรวจราชการพร้อมกับคณะผู้ตรวจราชการโดยรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายลักษณ์ วจนานวัช) เพื่อตรวจเยี่ยมการดำเนินงานโครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมอาชีพการปศุสัตว์ ซึ่งประกอบด้วย กลุ่มอนุรักษ์พันธุ์กระบือไทยบ้านสำโรง (โครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมเพื่อส่งเสริมอาชีพการปศุสัตว์ ปี 2560) กลุ่มเลี้ยงสัตว์สว่าง (กิจกรรมนาหญ้าปี 2545) และกลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านหนองพรานคาน ตำบลท่าช้าง (โครงการอนุรักษ์และพัฒนาการผลิตกระบือ ปี 2558) พร้อมทั้งดูงานกระบวนการเลี้ยงโคเนื้อแบบประณีต หรือ Intensive Farm





สศท.5 ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่และปริมาณการผลิตยางพารา ปี 2560 ในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์

วันที่ 10 กรกฎาคม 2561 นางสาวนงนุช ดีแท้ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 จังหวัดนครราชสีมา (สศท.5) มอบหมายให้นางอิศราภรณ์ ชัยกฤษณา ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร ลงพื้นที่ตรวจสอบข้อมูลพื้นที่และปริมาณการผลิตยางพารา ปี 2560 ในพื้นที่จังหวัดสุรินทร์ ร่วมกับนายราเมนทร์ ไตรทอง เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน กลุ่มสารสนเทศการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุรินทร์ และนายเบญจพล ภาสกาณนท์ หัวหน้าแผนกส่งเสริมสถาบันเกษตรกรและตลาด การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุรินทร์ โดยลงพื้นที่อำเภอพนมดงรัก ซึ่งมีนายขวัญเมือง พรหมสอน เกษตรอำเภอพนมดงรัก ให้ข้อมูลพื้นที่และปริมาณการผลิตยางพารา ปี 2560 พร้อมทั้งสุ่มสำรวจข้อมูลจากเกษตรกรผู้ปลูกยางพาราที่ตำบลโคกกลาง อำเภอพนมดงรัก จังหวัดสุรินทร์ จำนวน 10 ตัวอย่าง/ครัวเรือน เพื่อดูทิศทางข้อมูลพื้นที่และปริมาณการผลิตยางพารา ปี 2560 สำหรับดำเนินการจัดทำข้อมูลยางพาราจังหวัดสุรินทร์ให้เป็นเอกภาพต่อไป



ผู้อำนวยการ สศท.6 ร่วมประชุมแนวทางการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการกระจายสับปะรดออกนอกแหล่งผลิตจังหวัดระยอง ปี 2561

วันที่ 5 กรกฎาคม 2561 นายสุชัย กิตตินันท์ ศิลป์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี (สศท.6) ร่วมประชุมแนวทางการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการกระจายสับปะรดออกนอกแหล่งผลิตจังหวัดระยอง ปี 2561 ณ ห้องประชุมสำนักงานสหกรณ์จังหวัดระยอง ศาลากลางจังหวัดระยอง เพื่อพิจารณาปริมาณผลผลิตและแนวทางการรองรับสับปะรดเดือนกรกฎาคม 2561 ของจังหวัดระยอง ซึ่งผู้เข้าร่วมประชุมประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร เกษตรจังหวัดระยอง สหกรณ์จังหวัดระยอง เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง พาณิชย์จังหวัด โรงงานรับซื้อสับปะรด เกษตรกรผู้ปลูกสับปะรด ตลอดจนหน่วยงานของรัฐจังหวัดระยองที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ที่ประชุมสรุปว่าไม่มีปัญหาในการบริหารจัดการ





คณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านพืชภาคกลาง ลงมติเห็นชอบพื้นที่เพาะปลูกปี 2560

วันที่ 11 กรกฎาคม 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท (สศท.7) จัดประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านพืชภาคกลาง ครั้งที่ 1/2561 โดยมีนายชีวิต เม่งเอียด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 เป็นประธาน และมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เป็นคณะทำงานเข้าร่วม จำนวน 43 คน ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท

การประชุมครั้งนี้ได้ข้อสรุปว่า พื้นที่เพาะปลูก**ข้าวนาปี ปี 2560/61** ใน 10 จังหวัดภาคกลางรวมทั้งสิ้น 5,042,874 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 5.24% เนื่องจากมีปริมาณน้ำมากกว่าปีที่แล้ว จึงมีการทำนาปีในพื้นที่ซึ่งเคยปล่อยว่างและมีบางส่วนทำนาปีต่อเนื่อง **สับปะรดโรงงานปี 2560** ของ จ.สุพรรณบุรี มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 1,266 ไร่ ลดลงจากปีที่แล้ว 270 ไร่ เนื่องจากสับปะรดจะปลูกแซมในสวนยางพารา เมื่อยางพาราโตขึ้นจึงทำให้พื้นที่สับปะรดลดลง **ปาล์มน้ำมัน ปี 2560** มีพื้นที่ยืนต้น 18,797 ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต 16,557 ไร่ มากกว่าปีที่แล้ว 1,793 ไร่ ผลผลิต 42,578 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 8,069 ตัน เนื่องจากอยู่ในช่วงอายุที่ปาล์มให้ผลผลิตมาก และ**ยางพารา ปี 2560** มีพื้นที่ยืนต้น 12,292 ไร่ ผลผลิตรวม 664 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วเล็กน้อย

ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท จะนำข้อมูลการผลิตพืชทั้ง 4 ชนิดที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลภาคกลางแล้ว เสนอให้กับคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลระดับประเทศเพื่อพิจารณาต่อไป



สศท.9 ร่วมพิธีถวายเครื่องราชสักการะ และพิธีจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล

วันที่ 28 กรกฎาคม 2561 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) นำคณะเจ้าหน้าที่ร่วมพิธีถวายเครื่องราชสักการะและพิธีจุดเทียนถวายพระพรชัยมงคล เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร ครบรอบ 66 พรรษา ณ องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นจังหวัดสงขลา ตำบลพะวง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา





สศก. จัดอบรมสัมมนา “กลไกการขับเคลื่อน เกษตรอินทรีย์ และความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์” รุ่นที่ 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



วันที่ 11 กรกฎาคม 2561 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดจัดอบรมสัมมนา “กลไกการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์และ ความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์” รุ่นที่ 3 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ณ โรงแรมวิวิธ ขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น โดยมีนายพลเชษฐ์ ตรีโช ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร กล่าวรายงานวัตถุประสงค์ของการจัดสัมมนาดังกล่าว เพื่อชี้แจงกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ ไปสู่การปฏิบัติที่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน รวมทั้งให้ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ การทำเกษตรอินทรีย์ตลอดกระบวนการแก่บุคลากรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ปฏิบัติงานในระดับพื้นที่ต่อไป





การประชุมคณะกรรมการเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการในการสนับสนุนแผนแม่บท

วันที่ 13 กรกฎาคม 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานการประชุม คณะทำงานเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการ และแผนอื่นๆ ในการสนับสนุนการดำเนินงานของแผนยุทธศาสตร์ แผนแม่บท ภายใต้ยุทธศาสตร์ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ 1/2561 ณ ห้องประชุมศรีปลั่ง อาคารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อพิจารณาการจัดทำข้อมูลประกอบการจัดทำแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติด้านความสามารถในการแข่งขัน ประเด็น การเกษตรสร้างมูลค่า และด้านการพัฒนาการเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์



สศก. เดินหน้าอบรมสัมมนาขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ รุ่นที่ 4

วันที่ 18 กรกฎาคม 2561 นายพลเชษฐ์ ตราโช ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดการอบรมสัมมนาเรื่อง “กลไกการขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์และความรู้เกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์” รุ่นที่ 4 ภาคใต้และภาคใต้ชายแดน ณ โรงแรมสยามออเรีย هتل จ.สงขลา เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมสัมมนาดังกล่าวรับทราบ แนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ภายใต้ยุทธศาสตร์ฯ ไปสู่การปฏิบัติที่เป็นไปในทิศทางเดียวกัน รวมทั้งสร้างความรู้ ความเข้าใจตลอดกระบวนการทำเกษตรอินทรีย์แก่เจ้าหน้าที่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่ปฏิบัติงานในระดับพื้นที่ ทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ สัตว์น้ำ และการเตรียมปัจจัยการผลิต ตลอดจนการนำองค์ความรู้การตรวจประเมินการรับรองมาตรฐาน ไปให้คำปรึกษาแนะนำแก่เกษตรกรได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป





สศก. ตักบาตรเฉลิมพระเกียรติฯ

.....
วันที่ 26 กรกฎาคม 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำโดย ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมคณะผู้บริหาร ข้าราชการและเจ้าหน้าที่

ร่วมตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง พระสงฆ์ 9 รูป จากวัดเสมียนนารี เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร 66 พรรษา 28 กรกฎาคม 2561 ณ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร





สศก. จัดพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน



วันที่ 26 กรกฎาคม 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำโดย ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมคณะผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ ร่วมพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร 66 พรรษา 28 กรกฎาคม 2561 ณ ห้องประชุมศรีปลั่งชั้น 8 อาคารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อแสดงความจงรักภักดี สำนึกในพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุดมิได้ และแสดงความมุ่งมั่นแน่วแน่ที่จะเป็นข้าราชการและพลังของแผ่นดิน ปฏิบัติหน้าที่ตามรอยพระยุคลบาทในฐานะข้าราชการของแผ่นดินให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชนและประเทศชาติ



สศก. จัดกิจกรรม “เราทำความ ดี ด้วยหัวใจ” Big Cleaning Day ประจำปี 2561

วันที่ 26 กรกฎาคม 2561 ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิดกิจกรรม “เราทำความ ดี ด้วยหัวใจ” Big Cleaning Day ประจำปี 2561 ซึ่งเป็นกิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญสาธารณประโยชน์เพื่อน้อมถวายเป็นพระราชกุศล พร้อมนี้ได้ปลูกต้นรวงผึ้งเฉลิมพระเกียรติ ซึ่งได้รับมอบจากรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อีกจำนวน 1 ต้น ในโครงการเกษตรร่วมใจปลูกพรรณไม้ประจำพระองค์ เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร 66 พรรษา 28 กรกฎาคม 2561 ณ บริเวณหน้าอาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร





**สศก. ร่วมพิธีทำบุญตักบาตร และพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณฯ
เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 66 พรรษา 28 กรกฎาคม 2561**

วันที่ 28 กรกฎาคม 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำโดย ดร.วิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมคณะผู้บริหาร ร่วมพิธีทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง พระสงฆ์ 670 รูป และพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน เนื่องในวันเฉลิมพระชนมพรรษา สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ บดินทรเทพยวรางกูร 66 พรรษา 28 กรกฎาคม 2561 ณ ท้องสนามหลวง เพื่อแสดงความจงรักภักดี สำนึกในพระมหากรุณาธิคุณอย่างหาที่สุดมิได้ และแสดงความมุ่งมั่นแน่วแน่ที่จะเป็นข้าราชการและพลังของแผ่นดิน ปฏิบัติหน้าที่ตามรอยพระยุคลบาทในฐานะข้าราชการของแผ่นดินให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชนและประเทศชาติ



ค่านิยมร่วม : (OAE)² สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

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



คำขวัญ “สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร”
“รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย”



30th Anniversary

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
OFFICE OF AGRICULTURAL ECONOMICS



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

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

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