



ปีที่ 64 ฉบับที่ 744
พฤศจิกายน 2561

วารสาร **เศรษฐกิจ** **การเกษตร**

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ส่องเกษตรแปลงใหญ่ข้าว
ในเวียดนาม

สกท.2 เพาะปลววิเคราะห์เชิงเศรษฐกิจ
พร้อมแนะแนวทาง Zoning แทนข้าวนาปี
และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จังหวัดตาก

สกท.1-12 ชูแนวทางการพัฒนาศักยภาพ ด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์
สืบสานแนวทางโครงการหลวงเดินตามรอยพ่อไม่มีขาดทุน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วิสัยทัศน์

“องค์กรชั้นนำในการพัฒนาและจัดทำยุทธศาสตร์เกษตรของประเทศ
ไปสู่การบริหารจัดการ เพื่อความมั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน”

พันธกิจ

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

เป้าประสงค์

“องค์กรมีความเป็นเลิศด้านการจัดทำยุทธศาสตร์เกษตรและข้อมูลสารสนเทศการเกษตร
เพื่อนำไปสู่การพัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ”

ยุทธศาสตร์

1. จัดทำยุทธศาสตร์และมาตรการทางการเกษตรให้เป็นที่ยอมรับและนำไปสู่การปฏิบัติ
2. เป็นศูนย์กลางข้อมูลสารสนเทศเพื่อพัฒนาการเกษตรของประเทศ
3. พัฒนาสมรรถนะองค์กรและศักยภาพบุคลากร

ที่ปรึกษา น.ส.จริยา สุทธิไชยา • นางอัญญา 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 **เจ้าชอง** สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900
โทร. 0 2940 5550-1, 0 2940 5553-4 www.oae.go.th **พิมพ์ที่** บริษัท นิวธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด

บรรณาธิการแถลง

ในช่วงเดือนตุลาคมที่ผ่านมา จากกรณีที่มีการประกวดข้าวโลกปี 2018 ในการประชุมสัมมนาข้าวโลก (World Rice Conference 2018) ณ ประเทศเวียดนาม ซึ่งผลการประกวดปรากฏว่า ข้าวหอมมะลิพันธุ์ กัมพูชา มาลี อังกอร์ ได้อันดับ 1 ในขณะที่ข้าวหอมมะลิไทยได้อันดับ 2 และข้าวหอมมะลิเวียดนามพันธุ์ ST24 ได้อันดับ 3

การประกวดดังกล่าวได้เริ่มมาตั้งแต่ปี 2552 ที่เมืองเซบู ประเทศฟิลิปปินส์ เป็นครั้งแรก ซึ่งในครั้งนั้นข้าวหอมมะลิไทยได้รับรางวัลอันดับ 1 และจัดต่อเนื่องทุกปี โดยปีนี้เป็นปีที่ 10 สำหรับข้าวหอมมะลิไทยได้รับรางวัลอันดับ 1 จำนวน 5 ครั้ง โดยผลัดกันได้รับรางวัลกับประเทศกัมพูชา และสหรัฐอเมริกา มาตลอด ซึ่งปีนี้ไม่ใช่ครั้งแรกที่ข้าวหอมมะลิไทยได้อันดับ 2

อย่างไรก็ตาม นโยบายของกระทรวงเกษตรฯ ขณะนี้ ได้เน้นการดูแลรักษาระดับราคาข้าวไทย ให้ราคาขายต้องไม่ต่ำกว่าต้นทุนการผลิตเพื่อให้ชาวนาไทยมีรายได้เพียงพอต่อการใช้จ่าย ควบคู่ไปกับการสนับสนุนการทำเกษตรอย่างอื่นในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม หรือในพื้นที่ผลิตข้าวส่วนเกินความต้องการของตลาดไปปลูกพืชอื่นๆ หรือทำการเกษตรกรรมอย่างอื่นที่มีรายได้มากกว่าหรือเท่ากับการปลูกข้าว เพื่อรักษาปริมาณผลผลิตข้าวไทยไม่ให้ล้นตลาด (Over Supply) ซึ่งเป็นสาเหตุให้ราคาข้าวตกต่ำ ชาวนาเดือดร้อนเหมือนในอดีตที่ผ่านมา อีกทั้งกรมการข้าวและกรมวิชาการเกษตรยังได้ทำการศึกษาและวิจัยข้าวไทยอยู่เป็นระยะๆ เพื่อนำผลสรุปของการศึกษาวิจัยมาปรับปรุงพันธุ์ข้าวไทยและการบำรุงรักษาคุณภาพข้าวไทยให้ได้รับความนิยมจากตลาดและผู้บริโภคไว้ด้วย

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สารบัญ

CONTENTS

เรื่องนำรัฐทางการเกษตร

- ส่องเกษตรแปลงใหญ่ข้าวในเวียดนาม 3

บทความเศรษฐกิจการเกษตร

- สศท.2 เผยผลวิเคราะห์เชิงเศรษฐกิจ พร้อมแนะแนวทาง Zoning แทนข้าวนาปีและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จังหวัดตาก 4

บทความพิเศษ

- สศท.1-12 ชูแนวทางการพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ 7

ชีวิตพอเพียงกับ สศท.

- สืบสานแนวทางโครงการหลวง เดินตามรอยพ่อไม่มีขาดทุน 10

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

- พืชอาหาร ข้าว/มันสำปะหลัง/ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์/ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์/ถั่วเขียว 12
- พืชน้ำมัน ถั่วเหลือง/ถั่วลิสง/ปาล์มน้ำมัน 27
- พืชเส้นใย ฝ้าย 30
- พืชอื่นๆ อ้อยโรงงานและน้ำตาล/ยางพารา/กาแฟ/พริกไทย/สับปะรด 30
- ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ 37
- ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ 41

ข้าวที่น่าสนใจ

- ผลผลิตกึ่งอินทรีย์วิกฤติ ปริมาณกึ่งคาดว่าจะลดลงร้อยละ 20 46

ราคาปัจจัยการผลิต

47

แวะเยี่ยม สศท.

- สศท.3 ร่วมปลูกปอเทืองเพื่อให้บ้านสะพร่งพร้อมกันใน “วันดินโลก” 48
- สศท.4 ลงพื้นที่ตรวจติดตามโครงการสานพลังประชารัฐ 49
- สศท.6 ร่วม Pre-conference technical workshop “Towards SDG 12.3 Food Loss and Waste (FLW)” 49
- สศท.7 ร่วมปลูกปอเทือง เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร 50
- สศท.7 ร่วมพิธีเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร 50
- สศท.9 ร่วมประชุมติดตามโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำระดับชุมชนในพื้นที่โครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ 51
- สศท.9 ร่วมพิธีบำเพ็ญบำเพ็ญกุศลและกิจกรรมน้อมรำลึกเนื่องในวันปิยมหาราช 51

ข่าวประชาสัมพันธ์

- เลขาธิการ สศท. ร่วมการประชุม CFS ครั้งที่ 45 52
- การประชุมหารือการบูรณาการจัดทำข้อมูลสินค้าเกษตรสำคัญ 52
- การประชุมการดำเนินการจัดทำ Big Data ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี 53
- สศท. ประชุมขับเคลื่อนจัดทำ Big Data ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ 3/2561 53
- สศท. จัดพิธีส่งและรับมอบงานในตำแหน่งเลขาธิการฯ 54
- สศท. ร่วมกิจกรรมน้อมรำลึกเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตในหลวงรัชกาลที่ 9 55
- สศท. ร่วมแสดงความยินดีกรมส่งเสริมการเกษตร ครบ 51 ปี 56
- เลขาธิการ สศท. ให้การต้อนรับคณะเจ้าหน้าที่จากสำนักงบประมาณ 56

โดย ส่วนแผนพัฒนาการเกษตรพื้นที่เศรษฐกิจเฉพาะ
กองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร

สองเกษตรแปลงใหญ่ข้าวในเวียดนาม

นโยบายข้าวเป็นหนึ่งในนโยบายการเกษตรที่สำคัญของเวียดนามเพราะข้าวมีบทบาทสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ หนึ่งในโครงการที่ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมข้าวคือ โครงการข้าวแปลงใหญ่ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนความร่วมมือระหว่างภาคส่วนที่เกี่ยวข้องกับการลงทุนในการผลิตข้าวแปลงใหญ่ โดยมุ่งเน้นการเชื่อมโยงระหว่างการผลิต การบริโภค และการทำเกษตรแปลงใหญ่ โดยมีหลักการที่สำคัญในการสนับสนุนภาคส่วนที่เกี่ยวข้องดังนี้

1. สหกรณ์การเกษตร : 1) ยกเว้นค่าธรรมเนียมการใช้ที่ดินและการเช่าที่ดินสำหรับการทำเกษตรแปลงใหญ่ 2) สนับสนุนค่าใช้จ่ายสำหรับสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ค่าแรงงาน ค่าเช่าเครื่องจักรกลทางการเกษตร 3) สนับสนุนค่าใช้จ่ายสำหรับการฝึกอบรมด้านการบริหารจัดการขององค์กรสูงสุดที่ 50% ของค่าใช้จ่ายการอบรมทั้งหมด 4) สนับสนุนค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการฝึกอบรมเกษตรกร
2. เกษตรกร รัฐบาลให้การสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการซื้อเมล็ดพันธุ์ที่ได้คุณภาพครั้งเดียวสูงสุดไม่เกิน 30% ของค่าใช้จ่าย และสนับสนุนค่าใช้จ่ายทั้งหมดในการเก็บรักษาสินค้าเกษตร ณ คลังสินค้าของเอกชนเป็นระยะเวลา 3 เดือน โดยมีเงื่อนไขคือ เกษตรกรต้องผลิตและขายสินค้าเกษตรตามสัญญาที่ทำไว้ อย่างไรก็ตาม การสนับสนุนไม่ได้ครอบคลุมถึงการผลิตแปลงใหญ่เนื่องจากการตัดสินใจในการให้ความช่วยเหลือเกษตรกรขึ้นกับผู้อำนาจในท้องถิ่น และการจัดสรรงบประมาณดำเนินการขึ้นกับสถานะความสมดุลของงบประมาณท้องถิ่นหรือความสามารถในการพัฒนาโครงการระดับท้องถิ่น ซึ่งความยากลำบากที่มักพบในการดำเนินงาน คือ การเรียกเก็บค่าปรับในกรณีเกษตรกรไม่ปฏิบัติตามสัญญา
3. ภาคเอกชน ได้รับการสนับสนุนได้แก่ 1) ยกเว้นค่าธรรมเนียม

การใช้ที่ดินและค่าเช่าที่ดินเพื่อก่อสร้างโรงสีข้าว คลังสินค้า และบ้านพักคนงานที่ทำงานในโครงการแปลงใหญ่ 2) สนับสนุนทางการเงินบางส่วนเพื่อปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในโครงการ 3) สนับสนุนค่าใช้จ่ายในการอบรมเกษตรกร จำนวน 50% ของค่าใช้จ่ายทั้งหมด

ภายใต้นโยบายนี้ 43 จังหวัดและเมือง เช่น สามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง ฮาร์ดิน ทามฮัว ไทบิน นามดิน ฮานอย เป็นต้น ได้เข้าร่วมโครงการแปลงใหญ่ข้าว รวมพื้นที่ 6.5 ล้านไร่ ข้อดีของนโยบายนี้ คือ การมีเงื่อนไขที่ผูกมัด รวมทั้งมีสัญญา และมีการจัดหาวัสดุอุปกรณ์เพื่อการผลิตหรือการบริโภคให้กับครัวเรือนและเกษตรกร อย่างไรก็ตาม ในการขับเคลื่อนนโยบายยังมีจุดด้อยในการดำเนินการในประเด็นการเป็นพี่เลี้ยงสอนงานและอบรมให้แก่เกษตรกร ทั้งนี้ ความแตกต่างที่เห็นได้ชัดระหว่างโครงการแปลงใหญ่ของประเทศไทยและเวียดนามคือ เวียดนามไม่ได้มีนโยบายลดพื้นที่ปลูกข้าว และมุ่งเน้นการลดต้นทุนการผลิตเหมือนไทย แต่จะให้ความสำคัญที่ความร่วมมือระหว่างภาคเอกชน เกษตรกร และภาครัฐ โดยมีสัญญาผูกมัดที่ทุกฝ่ายต้องปฏิบัติตาม รวมทั้งองค์กรส่วนท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการตัดสินใจด้านงบประมาณการดำเนินงาน ซึ่งภายใต้ระบบการปกครองแบบคอมมิวนิสต์นั้นมีส่วนสนับสนุนการดำเนินโครงการให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในระยะเวลาที่วางไว้ ขณะที่ไทยมีการดำเนินงานแบบยืดหยุ่นกว่าซึ่งหนุนให้เกิดการสร้างความสำเร็จให้แก่ทุกภาคส่วนอย่างค่อยเป็นค่อยไป ถึงแม้ว่าผลสัมฤทธิ์ของความสำเร็จที่ได้รับจะน้อยกว่าก็ตาม



อ้างอิงจาก Rice policy review in Vietnam from http://ap.fttc.agnet.org/ap_db.php?id=406

โดย ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2

สศท.2 เหยยวิเคราะห์เชิงเศรษฐกิจ พร้อมแนะแนวทาง Zoning แทนข้าวนาปีและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จังหวัดตาก

ในปีงบประมาณ 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 ได้ศึกษาวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อกำหนดเป็นแนวทางบริหารจัดการพื้นที่ตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agricultural Map for Adaptive Management : Agri-Map) ของจังหวัดตาก ปีเพาะปลูก 2559/2560 ซึ่งเป็นการศึกษาข้อมูลด้านกายภาพและเศรษฐกิจการเกษตร ได้แก่ ศักยภาพพื้นที่โครงสร้างพื้นฐานการผลิตการตลาด ต้นทุนผลตอบแทนการจัดทำบัญชีสมดุลอุปสงค์อุปทาน (Demand Supply) และวิถีตลาดของสินค้า Top 4 ที่มีมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Province Product : GPP) สูงสุด 4 อันดับแรกได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ โคนี้อ ข้าวนาปี และถั่วเขียว รวมทั้งสินค้าทางเลือกที่มีศักยภาพสำหรับปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่เหมาะสมและไม่เหมาะสม เพื่อการจัดการผลผลิตทางการเกษตรให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด เป็นข้อเสนอแนะให้หน่วยงานจังหวัดนำไปกำหนดแผนงานโครงการที่สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ ตลอดจนหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์สามารถกำหนดนโยบายสนับสนุนโครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจการเกษตรสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri Map) ได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้นผลการศึกษา พบว่า

ผลการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจในกลุ่มสินค้า Top 4 ของจังหวัดตาก พบว่า ด้านการบริหารจัดการ ผลผลิตทั้ง 4 สินค้า มีปริมาณผลผลิตที่สมดุลกับความต้องการตลาด

แต่มีความแตกต่างทางด้านต้นทุนและผลตอบแทนจากการผลิตพิจารณาได้ว่า **กรณีข้าวโพดเลี้ยงสัตว์** เปรียบเทียบระหว่างกลุ่มเหมาะสมมาก-ปานกลาง (S1,S2) และกลุ่มเหมาะสมน้อยและไม่เหมาะสม (S3, N) เห็นได้ว่า กลุ่ม S1,S2 มีต้นทุนการผลิตต่ำกว่ากลุ่ม S3, N 76.09 บาทต่อไร่ มีผลตอบแทนสุทธิสูงกว่า 371.99 บาท/ไร่ ส่วนการบริหารจัดการข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่มีผลผลิตรวม 349,767 ตันพบว่า ผลผลิตร้อยละ 95 ส่งออกไปยังจังหวัดอื่นที่เหลืออีกร้อยละ 5 ป้อนกลุ่มผู้เลี้ยงปศุสัตว์ในจังหวัด **กรณีโคนี้อ** (เลี้ยงปล่อยธรรมชาติ) มีต้นทุนการผลิต 23,825 บาทต่อตัว ผลตอบแทนการผลิต 24,216 บาทต่อตัว ผลตอบแทนสุทธิ 391 บาทต่อตัว โดยมีผลผลิตรวม 174,028 ตัว ซึ่งเป็นการนำเข้าจากจังหวัดอื่น 134,607 ตัวที่เหลือเป็นผลผลิตในจังหวัด ส่วนความต้องการใช้เป็นการส่งออกไปยังจังหวัดอื่น ส่งออกต่างประเทศ (สปป.ลาว) และป้อนโรงฆ่าสัตว์ในจังหวัด ตามลำดับ นอกจากนี้ ยังพบว่า ตลาดยังมีอัตราการขยายตัวสูง แต่ต้องมีการพัฒนาคุณภาพให้ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด **กรณีข้าวเจ้านาปี** เปรียบเทียบระหว่างกลุ่ม S1,S2 และ S3,N เห็นได้ว่า กลุ่ม S1,S2 มีต้นทุนการผลิตสูงกว่า S3, N 158.62 บาทต่อไร่ แต่มีผลตอบแทนสุทธิสูงกว่าเท่ากับ 936.76 บาทต่อไร่ เนื่องจากกลุ่ม S1,S2 มีปริมาณผลผลิตต่อไร่สูงกว่า ส่วนการบริหารจัดการข้าวนาปีที่มีผลผลิตรวม 106,257 ตัน เป็นผลผลิตในจังหวัดมากถึง 98,257 ตันที่เหลือเป็นการนำเข้าจากจังหวัดใกล้เคียง **กรณีถั่วเขียว** มีต้นทุน

การผลิต 2,922.31 บาทต่อไร่ ผลตอบแทน 2,815.94 บาทต่อไร่ ขาดทุนสุทธิ 106.37 บาทต่อไร่ ส่วนการบริหารจัดการผลผลิต ถั่วเขียวรวม 4,000 ตัน จำแนกเป็นการนำเข้าจากประเทศ เมียนมาร์ 2,642 ตัน เป็นผลผลิตในจังหวัด 1,358 ตัน โดยใช้เป็นวัตถุดิบป้อนอุตสาหกรรมแปรรูปจังหวัดอื่น 2,000 ตัน และส่งออกไปยังประเทศกัมพูชา 2,000 ตัน จะเห็นได้ว่าการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และข้าวเจ้าในปีในพื้นที่ S3N เกษตรกร จะได้ผลตอบแทนจากการผลิตค่อนข้างต่ำ ไม่คุ้มค่ากับการลงทุน หรือประสบปัญหาขาดทุน ดังนั้น หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ควรส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต ในพื้นที่ดังกล่าวเป็นสินค้าเกษตรทางเลือกที่มีศักยภาพ

สำหรับผลการวิเคราะห์ด้านเศรษฐกิจในสินค้าทางเลือกจำนวน 5 ชนิดสินค้า ที่มีศักยภาพเพื่อใช้เป็นแนวทางเลือก ในการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และข้าวเจ้าในพื้นที่ S3N พิจารณาได้ดังนี้ **1) อะโวคาโด** มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 11,725.75 บาทต่อไร่ก่อนให้ผล 9,485.17 บาทต่อไร่ให้ผลแล้ว 10,797.52 บาทต่อไร่ และมีผลตอบแทน 80,250 บาทต่อไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 69,452.48 บาทต่อไร่ด้าน วิถีตลาด พบว่า ผลผลิตร้อยละ 70 ขายในลักษณะเหมาสวน ให้พ่อค้าจากจังหวัดเชียงใหม่ อีกร้อยละ 20 ขายให้พ่อค้า รวบรวมตลาดดอยมูเซอ ที่เหลืออีกร้อยละ 10 ขายตรงผ่าน Application Facebook/Line สำหรับความต้องการของ ตลาด พบว่า อะโวคาโดเป็นไม้ผลที่ได้รับความนิยมในกลุ่ม ผู้รักสุขภาพและความงาม แม้ว่าจะสามารถปลูกได้ในประเทศ แต่ยังคงขาดคุณสมบัติทางด้านคุณภาพ ด้วยเหตุนี้จึงมีการนำ เข้าอะโวคาโดจากต่างประเทศมาขายในราคาสูงและมีมูลค่า แต่ปีละค่อนข้างมาก **2) กลัวยหอมทอง** จำแนกเป็นต้นทุนการผลิต ปีที่ 1 เฉลี่ย 17,956.77 บาทต่อไร่ผลตอบแทน 18,340 บาทต่อไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 383.23 บาทต่อไร่ตั้งแต่ปีที่ 2 ขึ้นไป มีต้นทุนเฉลี่ย 12,842.17 บาทต่อไร่ ผลตอบแทน 19,250 บาทต่อไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 6,407.83 บาทต่อไร่ด้านวิถีตลาดพบว่า ผลผลิตร้อยละ 70 จำหน่ายให้พ่อค้ารวบรวมต่างจังหวัด อีกร้อยละ 25 จำหน่ายให้พ่อค้าในตลาดอำเภอแม่สอดที่เหลืออีกร้อยละ 5 วางจำหน่ายริมทางและร้านสะดวกซื้อ สำหรับ ความต้องการของตลาด พบว่า กลัวยหอมทองเป็นสินค้าที่ตลาด ต่างประเทศมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง และภาครัฐให้การ สนับสนุนด้านการผลิตในรูปแบบสินค้าเกษตรปลอดภัยเกษตร อินทรีย์ และกระบวนการซื้อขายสินค้าล่วงหน้า **3) กลัวยน้ำว่า** จำแนกเป็นต้นทุนการผลิตปีที่ 1 เฉลี่ย 6,427.35 บาทต่อไร่ ผลตอบแทน 6,300 บาทต่อไร่ ทำให้ขาดทุนสุทธิ 127.35 บาท

ต่อไร่ตั้งแต่ปีที่ 2 ขึ้นไป มีต้นทุนเฉลี่ย 3,310.98 บาทต่อไร่ ผลตอบแทน 6,960 บาทต่อไร่ ผลตอบแทนสุทธิ 3,649.02 บาทต่อไร่ ด้านวิถีตลาดพบว่าผลผลิตส่วนใหญ่ร้อยละ 93 จำหน่าย ให้แก่พ่อค้ารวบรวมเพื่อส่งขายทั้งในจังหวัดและจังหวัด ใกล้เคียง อีกร้อยละ 7 ขายให้กลุ่มแปรรูปวิสาหกิจชุมชนกลุ่ม พัฒนาอาชีพในจังหวัดเพื่อส่งจำหน่ายไปยังห้างสรรพสินค้า ร้านค้าชุมชนและสายการบินนกแอร์โดยกลัวน้ำว่าเป็นสินค้าที่ นำไปแปรรูปผลิตภัณฑ์ได้หลากหลายสามารถประกอบเป็นอาชีพ เสริมเพิ่มรายได้ **4) พืชผักปลอดภัย** (พื้นที่ปลูก 0.50 ไร่ ใน 1 รอบการผลิต) ได้แก่ ผักชี มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 17,526 กวางตุ้ง 7,919.61 และคะน้า 10,017.81 บาทต่อไร่ โดยให้ ผลตอบแทน เท่ากับ 48,000, 8,800 และ 19,200 บาทต่อไร่

“

อะโวคาโดเป็นไม้ผลที่
ได้รับความนิยมในกลุ่ม
ผู้รักสุขภาพและความงาม
แม้ว่าจะสามารถปลูกได้
ในประเทศ แต่ยังคงขาด
คุณสมบัติทางด้านคุณภาพ

”

และได้รับผลตอบแทนสุทธิ 30,474, 880.39 และ 9,182.19 บาทต่อไร่ ตามลำดับส่วนวิถีตลาด พบว่า ผลผลิตพืชผักปลอดภัย ตามมาตรฐานการเกษตรที่ดีและเหมาะสม (GAP) ของจังหวัด ตากส่วนใหญ่ร้อยละ 60 จำหน่ายให้แก่พ่อค้าตลาดสดภายใน จังหวัด อีกร้อยละ 20 จำหน่ายภายในหมู่บ้านหรือหมู่บ้าน ใกล้เคียงที่เหลืออีกร้อยละ 20 จำหน่ายตลาดนัดทั่วไป บริโภค ในครัวเรือนสำหรับความต้องการของตลาด พบว่าผู้บริโภค ทั้งในและต่างประเทศมีกระแสมิชอบเพิ่มมากขึ้นสามารถ สร้างรายได้และลดรายจ่ายในครัวเรือนและเป็นการอนุรักษ์ และลดมลพิษของสิ่งแวดล้อมอีกทางหนึ่งนอกจากนี้ยังสามารถ พัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรและศูนย์การเรียนรู้ ในอนาคต **5) เกษตรผสมผสาน** (พื้นที่ปลูก 13.25 ไร่) เกษตรกร จะดำเนินการผลิตแบบไร่นาสวนผสม ได้แก่ ข้าวเจ้า นาปี ข้าวเจ้า นาปรัง ไม้ผล พืชผัก เลี้ยงปศุสัตว์ และประมง มีต้นทุนการผลิตรวมทุกกิจกรรม เท่ากับ 329,090.94 บาท

ต่อปี ผลตอบแทน 443,611.31 บาทต่อปี ได้รับผลตอบแทนสุทธิ 114,520.37 บาทต่อปี สำหรับการจำหน่ายผลผลิตในฟาร์มข้าวเปลือกเจ้า (สีแปรรูปเพิ่มมูลค่าก่อนจำหน่าย) ไม้ผล พืชผัก ปลา กบ และไข่ไก่ จะจำหน่ายให้แก่เพื่อนบ้าน คณะศึกษาดูงาน เครือข่าย สั่งซื้อทางโทรศัพท์ และพ่อค้าในท้องถิ่นซึ่งการพัฒนาตามหลักเศรษฐกิจพอเพียงหากเกษตรกรนำมาปรับใช้สามารถป้องกันความเสี่ยงหลายด้าน เช่น ภัยธรรมชาติ ราคาตกต่ำ ตลอดจนสามารถสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรได้อย่างมั่นคงในระยะยาว หากทำควบคู่ไปกับการประกอบอาชีพหลัก จากการวิเคราะห์สินค้าทางเลือก เห็นได้ว่าการผลิตสินค้าทั้ง 5 ชนิดสินค้าได้รับผลกำไรจากการผลิต ยกเว้นการผลิตกล้วยน้ำว้าในปีที่ 1 ซึ่งจะมีการลงทุนค่าหน่อพันธุ์ค่อนข้างมาก แต่เมื่อการผลิตกล้วยน้ำว้าอยู่ในช่วงปีที่ 2 ขึ้นไป เกษตรกรก็จะได้รับผลกำไรจากการผลิตนอกจากนี้ยังเห็นว่าโคเนื้อเป็นอีกหนึ่งสินค้าที่ภาครัฐควรเร่งส่งเสริมการผลิตให้ได้คุณภาพมาตรฐานตามความต้องการของตลาดเพื่อสร้างโอกาสทางการตลาด

แนวทางบริหารจัดการตามศักยภาพของพื้นที่และแผนที่ Agri-Map ของจังหวัดตาก จำแนกเป็น 2 กลุ่มได้แก่ **กลุ่มที่ 1 การผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และข้าวนาปีในพื้นที่ S1 S2** ควรมุ่งเน้นให้เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโดยการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ลดต้นทุนการผลิตด้วยการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาประยุกต์ใช้ตลอดกระบวนการผลิต



ยกระดับคุณภาพสินค้าสู่มาตรฐาน สร้างกลุ่มที่เข้มแข็งเพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองทั้งในเรื่องจัดหาปัจจัยการผลิต และการตลาด รวมทั้งสร้างระบบการบริหารจัดการกลุ่มที่มีประสิทธิภาพ

กลุ่มที่ 2 การผลิตในพื้นที่ S3N จำแนกเป็น 2 กรณี ได้แก่

- 1) กรณีเกษตรกรสนใจปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตนั้นคือ 1.1) กรณีเกษตรกรสนใจปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นสินค้าที่มีศักยภาพพบว่า มีพื้นที่ S3N รวม 111,065 ไร่ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอแม่สอด 41,797 ไร่ อำเภอพบพระ 26,348 ไร่ อำเภอสามเงา 22,879 ไร่ อำเภอแม่ระมาด 11,300 ไร่ ซึ่งพื้นที่ดังกล่าวมีศักยภาพในการปลูกไม้ผลรวม 50,010 ไร่ กระจายอยู่ในพื้นที่อำเภอแม่สอด 15,657 ไร่ อำเภอสามเงา 11,032 ไร่ อำเภอพบพระ 9,875 ไร่ อำเภอแม่ระมาด 8,806 ไร่ 1.2) กรณีเกษตรกรสนใจปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตข้าวนาปีเป็นสินค้าที่มีศักยภาพพบว่า มีพื้นที่ S3N รวม 114,958 ไร่ ส่วนใหญ่อยู่ในพื้นที่อำเภอเมืองตาก 36,843 ไร่ อำเภอสามเงา 17,507 ไร่ อำเภอบ้านตาก 17,251 ไร่ อำเภอแม่สอด 14,471 ไร่ อำเภอแม่ระมาด 11,514 ไร่ ซึ่งพื้นที่ดังกล่าวมีศักยภาพในการปลูกไม้ผลรวม 36,513 ไร่กระจายอยู่ในพื้นที่อำเภอแม่ระมาด 10,639 ไร่ อำเภอเมืองตาก 5,279 ไร่ อำเภอบ้านตาก 5,216 ไร่ อำเภอแม่สอด 4,840 ไร่ อำเภอสามเงา 3,801 ไร่ 2) กรณีไม่ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตเนื่องจากมีพื้นที่เพาะปลูกน้อย หรือปลูกเพื่อบริโภคในครัวเรือน แนวทางในการพัฒนา คือ มุ่งเน้นการปรับปรุงคุณภาพดินให้มีคุณสมบัติเหมาะสมกับการปลูกข้าวเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้เพิ่มสูงขึ้น เช่น ให้มีการตรวจวิเคราะห์ดินรายแปลง ใช้สารปรับปรุงบำรุงดินตามค่าวิเคราะห์ดิน รวมทั้งพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเช่น แหล่งน้ำ

ในเดือนพฤศจิกายน 2561 นี้ สศท. 2 จะจัดประชุมหารือและรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนสถาบันเกษตรกรเกษตรกร และเครือข่ายภาคประชาสังคมระดับจังหวัดเพื่อให้ผลการศึกษาดังกล่าวมีความถูกต้อง ครบถ้วน สมบูรณ์ สอดคล้องกับสภาพพื้นที่อย่างแท้จริงทั้งนี้คาดหวังว่า ภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจะนำไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนงานโครงการภายใต้โครงการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจการเกษตรสินค้าเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) ในระดับพื้นที่ได้อย่างเป็นรูปธรรมชัดเจนรวมทั้งเป็นข้อเสนอแนะที่ผู้บริหารสามารถนำไปประกอบการพิจารณากำหนดนโยบายมาตรการแผนงานโครงการต่อไป



โดย นักวิชาการเชิงบูรณาการ สังกัดส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12

สศท.1-12 บูแนวทางการพัฒนาศักยภาพ ด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์

ในปีงบประมาณ 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ร่วมบูรณาการจัดทำแนวทางการพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ ใน 6 กลุ่มชนิดสินค้าสำคัญที่มีปริมาณการผลิตเพื่อการค้าอย่างแพร่หลายในประเทศ ได้แก่ ข้าว ถั่วเหลือง พืชผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ และประมง ทั้งนี้เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยเพื่อสอดคล้องตามยุทธศาสตร์การพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ (ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาการตลาดสินค้าและบริการและการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์กลยุทธ์ ส่งเสริมและพัฒนาตลาดสินค้าและบริการที่เกี่ยวข้องกับเกษตรอินทรีย์) และสนับสนุนให้บุคคลที่เกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้รับประโยชน์จากการดำเนินการผลิต การตลาดในธุรกิจสินค้าเกษตรอินทรีย์ สร้างมูลค่าเพิ่มทางการค้าให้กับประเทศร่วมผลักดันให้ประเทศไทยก้าวสู่การเป็นผู้นำด้านเกษตรอินทรีย์ เพื่อสร้างความมั่นคงทางด้านรายได้ที่มีความยั่งยืนอย่างแท้จริง ซึ่งการจัดทำแนวทางการพัฒนาฯ ครั้งนี้ ได้อาศัยข้อมูลหลายประเด็นที่เกี่ยวข้องกับระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์อันได้แก่ ข้อมูลสภาพการตลาดข้อมูลทัศนคติและความคิดเห็นของผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าต่างๆ อาทิ การดำเนินนโยบายด้านเกษตรอินทรีย์ของภาครัฐ ผลการดำเนินงานของตลาด โดยให้ค่าคะแนนสะท้อนระดับความสำคัญแล้วนำมาวิเคราะห์ด้วย SWOT และ TOWS Matrix พิจารณาครอบคลุมถึงสภาพแวดล้อมภายในและสภาพแวดล้อมภายนอกทางการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์จากผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทยจำนวน 5,422 ราย

ประกอบด้วยผู้ประกอบการค้า สถาบันเกษตรกร และเกษตรกรที่เกี่ยวข้องกับการจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งในและต่างประเทศผู้จัดการตลาดตลอดจนผู้บริโภคทั้งที่เคยและไม่เคยบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ เจ้าหน้าที่หน่วยงานภาครัฐและภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้องกับระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ ผลการศึกษาโดยภาพรวม พบว่า

การตลาดของสินค้าเกษตรอินทรีย์ไทยในปัจจุบันประสบปัญหาผลผลิตที่ผลิตได้ไม่เพียงพอกับความต้องการของตลาดเนื่องจากสินค้าบางชนิดต้องอาศัยฤดูกาลในการผลิต ปริมาณสินค้าที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์

“ 6 กลุ่มชนิดสินค้าสำคัญที่มีปริมาณการผลิตเพื่อการค้าอย่างแพร่หลายในประเทศ ได้แก่ ข้าว ถั่วเหลือง พืชผัก ผลไม้ ปศุสัตว์ และประมง ทั้งนี้ เพื่อเป็นการเพิ่มศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ของไทย ”

ยังมีน้อย เกษตรกรบางส่วนอยู่ในระยะปรับเปลี่ยน ความแตกต่างของราคาน้อยมากเมื่อเทียบกับสินค้าทั่วไปจึงไม่เป็นที่พอใจให้เกษตรกรหันมาทำอินทรีย์มากนักการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้ายังไม่มากนัก อาทิ การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ยังไม่โดดเด่นสวยงาม ต้นทุนค่าใช้จ่ายต่อหน่วยด้านการขนส่งผลผลิตไปจำหน่ายค่อนข้างสูงเนื่องจากมีปริมาณผลผลิตจำหน่ายน้อย ส่วนด้านการบริโภค พบว่า ผู้บริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ส่วนใหญ่ร้อยละ 64.50 เป็นเพศหญิงที่อยู่ในช่วงอายุ 21 - 40 ปี มากที่สุดร้อยละ 56.55 มีสถานภาพสมรสร้อยละ 46.80 จบการศึกษาระดับปริญญาตรี ร้อยละ 37.90 ประกอบอาชีพข้าราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ มีจำนวนสมาชิกในครัวเรือนอยู่ระหว่าง 2-4 คน มีรายได้ต่อเดือนในครัวเรือนระหว่าง 10,001-20,000 บาท และ 30,001 บาท ขึ้นไปมากที่สุดในส่วนใกล้เคียงกันร้อยละ 76.50 มีความรู้ความเข้าใจในประเด็นเกี่ยวกับเกษตรอินทรีย์ถูกต้อง ร้อยละ 63.10 รู้จักและเข้าใจเกี่ยวกับตรา/สัญลักษณ์มาตรฐานรับรองสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้อย่างถูกต้องสำหรับพฤติกรรมผู้บริโภคผู้บริโภคสินค้าเกษตร พบว่า เคยซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์มากถึงร้อยละ 61.95 โดยมีค่าใช้จ่ายในการซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์เฉลี่ย 187 บาท/ครั้ง มีความถี่ในการซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์เฉลี่ย 4 ครั้ง/เดือนสัดส่วนของปริมาณสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ผู้บริโภคซื้อคิดเป็นร้อยละ 25 ของปริมาณสินค้าทั้งหมดที่ซื้อ ในขณะที่ผู้บริโภคร้อยละ 37 คาดว่าจะซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์เพื่อบริโภคต่อในอนาคตนอกจากนี้ ยังพบว่า ผู้บริโภคร้อยละ 53.07 จะบอกต่อบุคคลอื่นให้ซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์เพื่อบริโภค เนื่องจากเห็นว่าสินค้าคุณภาพดี ปลอดภัยต่อสุขภาพผู้บริโภค และเพื่ออุดหนุนเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้วย ที่เหลืออีก ร้อยละ 46.93 ไม่บอกต่อ เนื่องจากเห็นว่าหาซื้อยาก อยู่ห่างไกลตลาด สินค้ามีน้อย ไม่ค่อยมั่นใจคุณภาพสินค้า ฯลฯ

สื่อกลางที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์เพื่อบริโภคมากที่สุด คือ สื่อวิทยุ TV สิ่งพิมพ์ คิดเป็นร้อยละ 46.20 รองลงมาคือ สื่อจากสมาชิกในครอบครัว ผู้ประกอบการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์ เพื่อน/เพื่อนบ้าน ผู้เชี่ยวชาญ (แพทย์ พยาบาล อาจารย์) ฯลฯ ชนิดสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่ผู้บริโภคส่วนใหญ่เลือกซื้อเป็นประจำ ได้แก่ ผักสดมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 46.60 รองลงมาคือ ผลไม้สด ข้าวไข่ ถั่วและธัญพืช เนื้อสัตว์ สมุนไพร ผลิตภัณฑ์นม เครื่องดื่มชา/กาแฟ และสินค้าอื่น ๆ (สินค้าแปรรูป ผลไม้แห้ง ขนม ปลาแห้ง ปลาเค็ม) เหตุผลที่ผู้บริโภคเลือกซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์ ร้อยละ 29 มั่นใจในตรารับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เช่น Organic Thailand มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (มกท.) ฯลฯ รองลงมาคือ

มีความใส่ใจต่อสุขภาพ ไม่ใช้สารกำจัดแมลง/สารเคมี ในการผลิต ต้องการช่วยเหลือและสนับสนุนเกษตรกรให้ผลิตสินค้าอินทรีย์ต่อไป ขั้นตอนการปลูก การเก็บเกี่ยว ตลอดจนการบรรจุภัณฑ์มีความสะอาด ไม่มีสิ่งปนเปื้อน เป็นผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ปลอดภัยสารตัดแปลงพันธุกรรม : GMOs กระแสนิยมการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ ตามลำดับประเภทอาหารที่ผู้บริโภคนิยมมากที่สุด คือ อาหารสดคิดเป็นร้อยละ 81.10 ผู้บริโภคส่วนใหญ่ร้อยละ 34.70 เลือกซื้อสินค้าจากตลาดสดปกติ รองลงมาคือ ตลาดนัดปกติ ตลาดนัดเฉพาะอินทรีย์ ตลาดโมเดิร์นเทรด ตลาดเฉพาะ/ร้านค้าปลีกเฉพาะ และตลาดระบบสมาชิก ตามลำดับ เมื่อสอบถามถึงสาเหตุที่ผู้บริโภคไม่เลือกบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ ทราบว่า ผู้บริโภคไม่ค่อยรู้จักหรือเข้าใจสินค้าเกษตรอินทรีย์อย่างแท้จริง ไม่ทราบแหล่งจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์ มีราคาแพงกว่าสินค้าเกษตรทั่วไป มีให้เลือกซื้อไม่หลากหลาย ไม่ค่อยเชื่อมั่นในตราสัญลักษณ์รับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ไม่เห็นความแตกต่างระหว่างสินค้าทั่วไปกับ สินค้าบางช่วงไม่มีจำหน่าย ไม่เชื่อมั่นว่าเป็นสินค้าเกษตรอินทรีย์จริง ตามลำดับ

จากการศึกษารังนี้ สามารถเสนอแนะแนวทางการพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้ 8 แนวทาง ได้แก่ 1) พัฒนาระบบข้อมูลด้านการผลิตให้ทันสมัยเพื่อสนับสนุนการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ โดยจำแนกเป็นรายกลุ่มสินค้าให้มีเป็นปัจจุบันครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศจัดตั้งศูนย์ข้อมูลกลางระดับประเทศสร้างระบบฐานข้อมูลราคากลางสินค้าเกษตรอินทรีย์เพื่อสร้างมาตรฐานด้านราคา 2) ส่งเสริมสนับสนุนการเพิ่มตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์โดยสร้างตลาดจำหน่ายสินค้าเกษตรอินทรีย์เป็นการเฉพาะในทุกจังหวัด และทยอยเพิ่มแสวงหาตลาดใหม่ๆ สร้างสื่อต่างๆ ผ่าน Social Media เพื่อขยายช่องทางการจำหน่ายจัดทำฐานข้อมูลการ





ผลิตรายการเพื่อเชื่อมโยงการบริหารจัดการสินค้า 3) **สร้างผู้ประกอบการสินค้าเกษตรอินทรีย์รายใหม่** เน้นเพิ่มจำนวนเร่งพัฒนาทักษะด้านการบริหารจัดการธุรกิจสนับสนุนเงินทุนดอกเบี้ยต่ำ 4) **ส่งเสริมการวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปเชิงนวัตกรรม** เน้นเพิ่มความหลากหลายของสินค้า โดยให้พิจารณาจากแนวโน้มความต้องการของตลาด 5) **พัฒนาตลาดสร้างความโดดเด่นด้วยอัตลักษณ์เชิงพื้นที่เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม** โดยเพิ่มประเภท ชนิด และปริมาณสินค้าเพื่อสร้างทางเลือก พัฒนาระบบโลจิสติกส์ ตั้งศูนย์กระจายสินค้าครอบคลุมทั่วประเทศ เน้นเข้าถึงชุมชนเชื่อมโยงด้านการตลาดระหว่างเกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์อินทรีย์ และผู้ผลิตวัตถุดิบอาหารสัตว์อินทรีย์ส่งเสริมให้มีการนำ IT มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาตลาดออนไลน์เน้นการตลาดแบบเกื้อกูล โดยในระยะแรกเชื่อมโยงการตลาดระหว่างผู้ผลิต ผู้ประกอบการ ศูนย์กระจายสินค้า กับ Modern Trade โรงพยาบาล ร้านอาหาร โรงแรม ร้านของฝาก ในแหล่งท่องเที่ยวสำคัญทั่วประเทศและต่างจังหวัดที่ไม่ใช่แหล่งผลิตสินค้านั้น 6) **สร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้วยการพัฒนาระบบการตรวจรับรองมาตรฐาน** โดยสนับสนุนให้เกษตรกร สถาบันเกษตรกรตรวจรับรองมาตรฐานเร่งขับเคลื่อนพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตและระบบการตรวจรับรองมาตรฐาน PGS ส่งเสริมให้มีระบบการตรวจสอบย้อนกลับไปยังแหล่งผลิต และสุ่มตรวจสอบสินค้าที่วางจำหน่ายตามท้องตลาดอย่างสม่ำเสมอ 7) **กระตุ้นความต้องการบริโภคสินค้าเกษตรอินทรีย์ให้เพิ่มมากขึ้น** โดยประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการบริโภคผ่านสื่อต่างๆ กำหนดเป็นหลักสูตรการเรียนการสอนให้แก่เด็กนักเรียนตั้งแต่ระดับประถมศึกษาประสานความร่วมมือกับลูกค้าแต่งตั้งอาสาสมัครเกษตรอินทรีย์กำหนดอัตราการลดหย่อนภาษีให้แก่ผู้ที่บริโภคจัดมหกรรมงานแสดงสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งในและนอกต่างประเทศประชาสัมพันธ์

โดยคัดเลือกบุคคลที่มีชื่อเสียง มีภาพลักษณ์ที่ดีด้านการดูแลสุขภาพ เป็นตัวแทนที่สะท้อนถึงภาพลักษณ์ของสินค้า (Brand Ambassador) ผ่านช่องทางการสื่อสารต่างๆที่ประชาชนสามารถเข้าถึงได้ง่าย 8) **พัฒนาคุณภาพผลผลิตและผลิตภัณฑ์สนับสนุนแหล่งเงินทุนเพื่อพัฒนาสินค้าเกษตรอินทรีย์**

นอกจากนี้ ยังมีข้อค้นพบที่ได้จากการศึกษาด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์หลายประการ ได้แก่ 1) ฐานข้อมูลผู้ผลิต ผู้ประกอบการค้าสินค้าเกษตรอินทรีย์ไม่เป็นปัจจุบันการจัดเก็บรวบรวมข้อมูลของบางหน่วยงานยังไม่สมบูรณ์ทำให้เกิดข้อจำกัดในการนำข้อมูลมาใช้ประโยชน์ 2) ขาดข้อมูลการวิเคราะห์ภาพรวมของสถานการณ์การผลิต การตลาด สินค้าเกษตรอินทรีย์ในระดับพื้นที่ 3) ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในระบบตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่ไม่บูรณาการขับเคลื่อนงานภายใต้นโยบายเกษตรอินทรีย์กันอย่างจริงจัง 4) การประชาสัมพันธ์เพื่อกระตุ้นการบริโภคสินค้าอินทรีย์มีน้อยมาก 5) โครงสร้างตลาดเกษตรอินทรีย์ในภาพรวม มีลักษณะเป็นตลาดกึ่งแข่งขันกึ่งผูกขาด (Monopoly Competition Market) ที่มีผู้ผลิตและผู้ขายไม่มากนักหากเปรียบเทียบกับสินค้าทั่วไป อีกทั้งลักษณะของสินค้าอินทรีย์มีความแตกต่างกันดั่งนั้น จึงมีโอกาที่กลุ่มผู้ผลิตจะสามารถกำหนดราคาสินค้าและสร้างอำนาจการต่อรองได้มากขึ้น 6) ค่าใช้จ่ายด้านบรรจุภัณฑ์ ด้านการแปรรูป และด้านการจัดวางจำหน่ายสินค้า ทำให้สินค้าเกษตรอินทรีย์แต่ละชนิดแตกต่างกัน ซึ่งส่งผลให้ต่อส่วนเหลือการตลาดด้วย 7) กระแสความต้องการของผู้บริโภคสินค้าเกษตรทั้งที่เคยบริโภคสินค้าอินทรีย์และไม่เคยส่วนใหญ่มีทัศนคติเชิงบวกต่อสินค้าเกษตรอินทรีย์ทั้งด้านพฤติกรรมตลาด ผลการดำเนินงาน และรูปแบบช่องทางการจำหน่าย ทำให้สามารถสร้างโอกาสในการขยายการผลิตและตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ได้ในอนาคต **ทั้งนี้** แนวทางพัฒนาศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอินทรีย์ที่กล่าวมาแล้วข้างต้น เกษตรกร สถาบันเกษตรกร ผู้ประกอบการภาคเอกชน เครือข่ายภาคประชาสังคม หรือผู้ที่สนใจสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาตัดสินใจผลิตและลงทุนด้านการตลาด ส่วนหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำแนวทางการส่งเสริมการผลิตการตลาดตลอดห่วงโซ่อุปทาน การจัดทำแผนงาน/โครงการที่เกี่ยวข้องเพื่อขับเคลื่อนนโยบายเกษตรอินทรีย์ให้บรรลุผลนำไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนรวมทั้งเป็นข้อเสนอแนะที่ผู้บริหารระดับสูงสามารถนำไปประกอบการพิจารณากำหนดนโยบาย มาตรการ แผนงานโครงการที่เกี่ยวข้องต่อไป





สืบสานแนวทางโครงการหลวง เดินตามรอยพ่อไม่มีขาดทุน

ประสบการณ์ของสามี-ภรรยาผู้หันหลังให้การทำเกษตรด้วยการใช้เคมี และมุ่งเดินตามรอยการเกษตรแบบโครงการหลวงของในหลวงรัชกาลที่ 9

“การทำเกษตรในรูปแบบของโครงการหลวงเดินตามรอยพ่อของแผ่นดินนั้นให้ทำอย่างไรก็เชื่อได้ว่าจะไม่มีโอกาสที่จะขาดทุนอย่างแน่นอน” จำนอง บุญเลิศฟ้า หรือกำนันเมียง อดีตกำนันตำบลบ้านคา อ.บ้านคา จ.ราชบุรี หนึ่งในเกษตรกรที่หันหน้ามาปลูกพืชผักปลอดสารพิษตามแบบของโครงการหลวง พร้อมกับจัดตั้งศูนย์เรียนรู้พัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงสู่พื้นที่ชายแดน เพื่อสืบสานพระราชปณิธานและหลักการทรงงานของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บอกเล่าอย่างมั่นใจ

จำนอง และ หน่วยchim บุญเลิศฟ้า ภรรยาคู่ชีวิต บอกว่า เดิมทีปลูกพืชผักเป็นเกษตรกรอย่างทั่วไป มีการใช้ยาฆ่าแมลง ปุ๋ยเคมี กระทั่งได้รู้จักโครงการหลวงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในหลวงรัชกาลที่ 9 จึงเกิดแนวคิดที่จะเดินตามรอยพระองค์ท่านเพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อผู้บริโภค จึงได้ไปทำการอบรมหาความรู้จากสถานที่ต่างๆ ที่เกี่ยวกับโครงการพระราชดำริ และโครงการหลวงของพระองค์ท่าน โดยไปศึกษาอบรมหาความรู้จนถึงทางภาคเหนือที่ จ.เชียงใหม่ และเชียงราย ตามโครงการหลวงต่างๆ ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นเกษตรในที่ราบสูงใช้น้ำน้อย จนมีความรู้ความเข้าใจ

หลังจากที่มีความรู้มาพอสมควร ในช่วงปี 2559 จึงได้เริ่มสร้างโรงเรือนตามรูปแบบของโครงการหลวงด้วยการใช้ไม้ไผ่มาสร้างเป็นโรงเรือน

“โรงเรือนที่สร้างด้วยโครงสร้างไม้ไผ่นั้น ประหยัดต้นทุนไปเป็นอย่างมาก และเป็นแนวคิดของพระองค์ท่านที่คิดเอาไว้ให้อยู่แล้ว เพราะหากเราทำเป็นโรงเรือนโครงเหล็ก จะมีต้นทุนสูงถึงกว่า 5 หมื่นบาทต่อ 1 โรงเรือน แต่ที่เราทำพร้อมกับกางมุ้ง จะมีต้นทุนอยู่เพียงแค่ 1 หมื่นบาทเศษๆ ต่อหนึ่งโรงเรือนเท่านั้น อีกทั้งยังใช้แรงงานในการดูแลน้อยมาก 4-5 โรงเรือนใช้เพียงคนเดียวก็สามารถดูแลได้อย่างทั่วถึง” หน่วยchim บอกเล่าถึงจุดเริ่มต้น

โรงเรือนผักกางมุ้งของทั้งสองปลูกพืชผักหลายชนิด เช่น ผักคะน้าฮ่องกง ผักสลัด ผักบุ้งจีน ผักกวางตุ้ง ต้นหอม และผักอื่นๆ ซึ่งเป็นที่นิยมในท้องตลาด ซึ่งการปลูกนั้นจะต้องเพาะต้นกล้าก่อนเสร็จแล้วจึงนำมาแปลงปลูกให้เป็นแถวเป็นแนวง่ายต่อการดูแล จนเมื่อได้อายุการเก็บเกี่ยวประมาณ 45 วัน ก็จะนำไปขายตามตลาดนัดในพื้นที่ต่างๆ ซึ่งก็มีรายได้ดีพอสมควร

แม้ราคาขายอาจจะสูงกว่าผักทั่วๆ ไปตามท้องตลาด แต่จำนองบอกว่า พืชผักที่ปลูกแบบปลอดสารพิษจริงๆ เป็นผักอินทรีย์ไม่ใช่ปุ๋ยเคมี ใช้ปุ๋ยอินทรีย์จากมูลไส้เดือน มูลไก่



มูลวัว เป็นหลัก ส่วนสารกำจัดแมลงก็ใช้สารชีวภัณฑ์ที่นำมาจากโครงการหลวง พืชผักที่ปลูกในลักษณะแบบนี้จะมีรสชาติที่หวานและมีความกรอบมากกว่าผักที่ปลูกโดยใช้สารเคมี ซึ่งสามารถที่จะทำพิสจูจน์ได้

“การทำเกษตรในรูปแบบของโครงการหลวงจะไม่มีโอกาสขาดทุนอย่างแน่นอน อันดับแรกยังโง่เสียเราก็ได้กินพืชผักที่ปลอดภัย ไม่ใช่โรคร้ายไข้เจ็บอะไรต่างๆ ที่เกี่ยวกับสารเคมี ตรงนี้คือสิ่งที่ได้โดยตรง อีกประการหนึ่งสิ่งที่เราทำเราลงทุนน้อยไม่ได้ลงทุนมากมายแต่อย่างใด”

หน่วยซิม บอกว่า สิ่งสำคัญตั้งแต่เดินตามรอยโครงการหลวงของในหลวงรัชกาลที่ 9 นั้น ก็ไม่มีหนี้ไม่มีสินเหมือนอย่างแต่ก่อน แต่กลับมีกินมีใช้มีเก็บทุกวัน โดยในแต่ละวันก็นำพืชผักไปขายจะมีรายได้วันละประมาณ 1,000 กว่าบาท ก็จะแบ่งเงินจำนวนหนึ่งคือ 100 บาทใส่กระปุกเอาไว้เพื่อเป็นเงินเก็บ เพราะถ้าเงินอยู่ในมือเดี๋ยวก็ใช้หมดไป

หน่วยซิมและจ่านอง มองว่า โครงการหลวงของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในหลวงรัชกาลที่ 9 เป็นโครงการที่เกิดขึ้นมาเพื่อช่วยเหลือผู้ยากไร้ ผู้ที่ไม่มีอาชีพต่างๆ ช่วยเหลือเกษตรกรให้ได้มีอาชีพ ให้ได้เดินให้ถูกทาง ในการประกอบอาชีพเกษตรกร และการที่ทั้งสองจัดพื้นที่ของตนเองให้เป็นศูนย์เรียนรู้พัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงสู่พื้นที่ชายแดน ก็เพราะอยากให้ชาวบ้านในพื้นที่ได้มีแหล่งเรียนรู้ว่าถ้าทำตามแบบโครงการหลวงจะได้อย่างไร โดยมีเจ้าหน้าที่จากโครงการหลวงเข้ามาเป็นวิทยากรในการอบรมให้ความรู้แก่ผู้ที่สนใจเป็นระยะ

“
การทำเกษตรในรูปแบบของโครงการหลวงจะไม่มีโอกาสขาดทุนอย่างแน่นอน อันดับแรกยังโง่เสียเราก็ได้กินพืชผักที่ปลอดภัย ไม่ใช่โรคร้ายไข้เจ็บอะไรต่างๆ ที่เกี่ยวกับสารเคมี
”

จ่านอง บอกอีกว่า ขณะนี้เตรียมที่จะทดลองปลูกสตรอเบอร์รี่ ซึ่งคาดว่าจะในช่วงปีใหม่นี้ก็ได้เก็บผลผลิตออกมาจำหน่ายเป็นสตรอเบอร์รี่ปลอดสารพิษอยู่ในโรงเรียนกวางมั่ง และยังได้ทำถุงน้ออีกด้วย ซึ่งเชื่อว่าจะได้ผลผลิตเช่นกัน ที่สำคัญทั้งพืชผักและผลไม้ ทำตามรูปแบบของโครงการหลวงทั้งหมดรับประกันได้ว่าจะไม่มีการพิษใดๆ ตกค้าง

“การปลูกพืชผักของเราจะมีเจ้าหน้าที่จากโครงการหลวงในที่สูงจาก จ.เชียงใหม่ เข้ามาโดยไม่บอกกล่าวล่วงหน้าเพื่อมาเก็บตัวอย่างพืชผักไปตรวจสอบว่าเราได้ปลูกพืชผักปลอดสารพิษจริงตามรูปแบบของโครงการหลวงของเขาจริงหรือไม่”

จ่านองและหน่วยซิม ยืนยันว่า จะยังคงมุ่งมั่นสืบสานตามรอยของในหลวงรัชกาลที่ 9 ปลูกพืชผักตามแบบฉบับของโครงการหลวง และจะพยายามหาทางถ่ายทอดความรู้ความเข้าใจส่งผ่านศูนย์เรียนรู้ฯ สู่คนรุ่นหลังให้เข้าใจถึงโครงการของพระองค์ท่านตลอดไป



โดย ไชยวัฒน์ สาดแย้ม

ที่มา <https://www.posttoday.com/social/goodstory/567567>

พืชอาหาร

ข้าว

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

ประจำเดือน
ตุลาคม
 2561

1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคา ในประเทศ

1.1 การผลิต

ข้าวนาปี ปี 2561/62

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

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

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

ข้าวนาปรัง ปี 2562

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

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

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

1.2 การตลาด

• มาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวปีการผลิต 2561/62

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

(1) ด้านการผลิต* ได้แก่

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

หมายเหตุ * ด้านการผลิต เป็นโครงการที่หน่วยงานดำเนินการตามปกติ จึงไม่นำเข้าที่ประชุม ครม. พิจารณามาตรการฯ

(2) ด้านการตลาด

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

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

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

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

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

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

1.3 การค้า

ภาวะการณ์ซื้อขายข้าวในเดือนตุลาคม 2561 ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ สูงขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตข้าวนาปีที่เริ่มทยอยออกสู่ตลาด เป็นที่ต้องการของผู้ประกอบการส่งออกเพื่อส่งมอบตามคำสั่งซื้อจากต่างประเทศ และตามสัญญาซื้อขายข้าวแบบรัฐต่อรัฐ (G to G)

1.4 การส่งออก

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

ปี 2561 (มกราคม-สิงหาคม) ไทยส่งออกข้าว 7.139 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 115,712 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 7.407 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 110,151 ล้านบาท ปริมาณลดลงร้อยละ 3.61 แต่เพิ่มขึ้นในรูปของมูลค่าร้อยละ 5.04 (ที่มา : กรมศุลกากร)

1.5 การนำเข้า

ตั้งแต่ปี 2549 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาชนะนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 30

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

ปี 2561 (มกราคม-สิงหาคม) ไทยนำเข้าข้าว 9,146 ตันข้าวสาร มูลค่า 235 ล้านบาท เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2560 ที่ส่งออกปริมาณ 5,974 ตันข้าวสาร มูลค่า 167 ล้านบาท โดยปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 53.09 และร้อยละ 40.71 (ที่มา : กรมศุลกากร)

2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

1) การผลิต

ผลผลิตข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2561/62 ประจำเดือนตุลาคม 2561 ว่าจะมีผลผลิต 487.759 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจาก 491.517 ล้านตันข้าวสาร หรือลดลงร้อยละ 0.76 จากปี 2560/61

2) การค้าข้าวโลก

บัญชีสมดุลงข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลงข้าวโลกปี 2561/62 ณ เดือนตุลาคม 2561 ว่าผลผลิต ปี 2561/62 จะมี 487.759 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2560/61 ร้อยละ 0.76 การใช้ในประเทศจะมี 488.471 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.24 การส่งออก/นำเข้าจะมี 49.734 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.45 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 145.208 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.49

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

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

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

2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

เวียดนาม

ภาวะราคาข้าวขาว 5% ทรงตัวสูงอยู่ที่ตันละ 400-405 ดอลลาร์สหรัฐฯ เนื่องจากในช่วงนี้อุปทานข้าวในประเทศมีจำกัด เพราะการเก็บเกี่ยวข้าวฤดูนาปรังเพิ่งสิ้นสุดลง ขณะที่วงการค้ากำลังติดตามภาวะความต้องการข้าวของประเทศฟิลิปปินส์ ที่มีความต้องการนำเข้าข้าวจำนวนมากเพื่อให้เพียงพอกับความต้องการภายในประเทศ

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการค้าของเวียดนาม (Deputy minister of Industry and Trade) ได้กล่าวในระหว่างการประชุมข้าวนานาชาติที่จัดขึ้นที่กรุงฮานอยเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาว่า รัฐบาลเวียดนามกำลังศึกษาแนวทางในการส่งออกข้าวเพื่อเพิ่มมูลค่าการส่งออก และส่วนแบ่งตลาด ท่ามกลางภาวะการแข่งขันที่รุนแรงในตลาดโลก ขณะที่หลายประเทศพยายามที่จะพึ่งพาผลผลิตข้าวในประเทศและจำกัดการนำเข้าข้าว รวมทั้งยังได้มีการพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตมากขึ้น ซึ่งเห็นได้จากการที่ประเทศจีนมีนโยบายเข้มงวดในการนำเข้าข้าวมากขึ้น ทำให้ข้าวถูกตักกลับมากขึ้น เพราะไม่ตรงตามมาตรฐานนำเข้าของจีน ขณะที่ประเทศอื่นๆ เช่น ตะวันออกกลางนิยมบริโภคข้าวเมล็ดยาวบางชนิด ซึ่งเวียดนามไม่มีข้าวพันธุ์ดังกล่าว

เพื่อเป็นการส่งเสริมการส่งออกข้าว รัฐบาลเวียดนามได้ออกกฎระเบียบการส่งออกข้าวฉบับใหม่คือ Decree 107 เพื่อนำมาบังคับใช้แทนฉบับเดิมคือ Decree 109 โดยเริ่มมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคมที่ผ่านมา เพื่อส่งเสริมให้มีการส่งออกมากขึ้น และลดอุปสรรคที่กฏระเบียบเดิมเคยกำหนดไว้ นอกจากนี้ยังมีนโยบายในการปรับโครงสร้างอุตสาหกรรมข้าวของประเทศ การส่งเสริมการตลาดในต่างประเทศ รวมทั้งการสร้างตราสัญลักษณ์ข้าวของเวียดนามเพื่อสร้างความเชื่อมั่นในกับผู้ซื้อในต่างประเทศ

ทั้งนี้ รัฐบาลได้วางยุทธศาสตร์ในการส่งออกข้าวโดยการลดการพึ่งพาส่งออกเพียงตลาดเดียว และจะเพิ่มการผลิตข้าวคุณภาพสูงให้มากขึ้น โดยคาดว่าในปี 2573 สัดส่วนของตลาดเอเชียจะเหลือประมาณร้อยละ 50 จาก ปัจจุบันอยู่ที่ประมาณร้อยละ 60 และจะเพิ่มสัดส่วนการส่งออกไปยังภูมิภาคแอฟริกาเป็นร้อยละ 25 และอเมริกาเป็นร้อยละ 10 ในส่วนของการผลิต จะลดการปลูกข้าวคุณภาพต่ำหันไปผลิตข้าวคุณภาพสูง เช่น ข้าวหอม ข้าวชนิดพิเศษ และข้าวญี่ปุ่น รวมทั้งผลิตข้าวอินทรีย์ให้มากขึ้น พร้อมทั้งตั้งเป้าหมายมูลค่าการส่งออกข้าวในปีที่ประมาณ 3.2-3.3 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 26.9 จากจำนวน 2.6 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เมื่อปีที่แล้ว

สมาคมอาหารของเวียดนามเปิดเผยว่า ในช่วง 9 เดือนแรกของปี (มกราคม – กันยายน) เวียดนามส่งออกข้าวแล้วประมาณ 4.89 ล้านตัน มูลค่า 2.46 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.7 และร้อยละ 21.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา

สมาคมฯ ระบุว่า รายได้จากการส่งออกข้าวที่ปรับเพิ่มขึ้นนั้น มาจากราคาข้าวที่สูงขึ้น และความต้องการข้าวในตลาดต่างประเทศที่เพิ่มขึ้นเช่นกัน ได้แก่ อินโดนีเซีย อิรัก จีน และฟิลิปปินส์ โดยจีนยังคงเป็นผู้นำนำเข้าข้าวจากเวียดนามรายใหญ่ที่สุดในช่วง 9 เดือนแรก

ทางด้านกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทของเวียดนามคาดการณ์ว่า ในช่วงไตรมาสสุดท้ายของปีนี้ เวียดนามจะสามารถส่งออกข้าวไปยังตลาดต่างๆ ที่มีความต้องการซื้อข้าวอย่างต่อเนื่องในช่วงสิ้นปีงบประมาณ โดยเฉพาะฟิลิปปินส์และอินโดนีเซียที่ได้รับผลกระทบนาข้าวเสียหายอย่างหนัก เนื่องจากภัยพิบัติธรรมชาติ

สมาคมยังกล่าวด้วยว่า ในปีที่แล้วเวียดนามส่งออกข้าวประมาณ 5.9 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าเกือบ 2.7 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ โดยตลาดส่งออกหลัก ได้แก่ จีน และฟิลิปปินส์ ส่วนในปีนี้นี้เวียดนามได้วางแผนส่งออกข้าว 6.5 ล้านตัน รวมถึงการเพิ่มปริมาณส่งออกข้าวคุณภาพสูง อาทิ ข้าวญี่ปุ่น ข้าวหอม และข้าวเหนียว

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่า ในปีการตลาด 2560/61 (มกราคม – ธันวาคม 2561) เวียดนามจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 45.55 ล้านตัน (ประมาณ 28.47 ล้านตันข้าวสาร) ต่ำกว่าที่เคยคาดการณ์ไว้ที่ 46.309 ล้านตัน (ประมาณ 28.94 ล้านตันข้าวสาร) เนื่องจากคาดว่า พื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตต่อพื้นที่ในเขตที่ราบลุ่มแม่น้ำโขง (the Mekong River Delta; MRD) จะลดลง ส่วนในปีการตลาด 2561/62 (มกราคม – ธันวาคม 2562) คาดว่าจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 46.51 ล้านตัน (ประมาณ 29.07 ล้านตันข้าวสาร)

ทางการส่งออกข้าวในปี 2560/61 คาดว่า จะมีประมาณ 6.8 ล้านตัน ต่ำกว่าที่เคยคาดไว้ที่ 7 ล้านตัน และในปี 2561/62 คาดว่า จะส่งออกได้ประมาณ 7 ล้านตัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในช่วง 8 เดือนแรกของปีนี้ (มกราคม – สิงหาคม) เวียดนาม ส่งออกข้าวประมาณ 4.937 ล้านตัน ประกอบด้วย ข้าวขาว 5% จำนวน 1,291,538 ตัน ข้าวขาว 10% จำนวน 11,763 ตัน ข้าวขาว 15% จำนวน 878,741 ตัน ข้าวขาว 25% จำนวน 117,230 ตัน ปลายข้าวขาวจำนวน 29,543 ตัน ข้าวเหนียวจำนวน 653,126 ตัน ข้าวหอมจำนวน 1,593,177 ตัน และข้าวอื่น ๆ จำนวน 362,336 ตัน โดยส่งไปยังภูมิภาคเอเชียจำนวน 3,922,442 ตัน แอฟริกา 578,183 ตัน ประเทศในยุโรปและกลุ่ม CIS จำนวน 35,253 ตัน ภูมิภาคอเมริกาจำนวน 352,334 ตัน และภูมิภาคออสเตรเลียจำนวน 49,242 ตัน

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

กัมพูชา

ปริมาณการส่งออกข้าวของกัมพูชาในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2561 (ม.ค. – ก.ย.) รวม 389,264 ตัน ลดลงถึงร้อยละ 8.4 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ที่ส่งออกได้ 421,966 ตัน โดยในปีนี้ตั้งแต่เดือน มกราคม – กันยายน กัมพูชาส่งออกข้าวไปยังประเทศจีน ซึ่งเป็นผู้นำเข้ารายสำคัญของประเทศแล้วปริมาณ 96,716 ตัน ในกรณีนี้ นายกสมาคมข้าวของกัมพูชา รายงานว่า สาเหตุหลักที่ทำให้ปริมาณการส่งออกข้าวลดลงเนื่องมาจากอัตราแลกเปลี่ยนระหว่างค่าเงินหยวนและค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ส่งผลให้ราคาสินค้าของกัมพูชาที่ส่งออกไปยังประเทศจีนปรับตัวสูงขึ้น อยู่ในระดับที่แพงกว่าราคาสินค้าที่ผลิตในประเทศจีน ทำให้รัฐบาลจีนหยุดสนับสนุนสินค้ากัมพูชา ประกอบกับราคาสินค้าเกษตรของประเทศจีนปรับตัวลดลง ประชากรจีนส่วนใหญ่หันไปบริโภคสินค้าในประเทศเพิ่มขึ้น ปริมาณการนำเข้าสินค้าจากประเทศอื่นของจีนจึงลดลงตามไปด้วย

สำหรับการส่งออกปี 2562 คาดว่า กัมพูชาจะส่งออกข้าวทั้งหมดประมาณ 1.39 ล้านตัน (รวมการส่งออกอย่างเป็นทางการและข้าวที่ส่งผ่านทางชายแดนประเทศเพื่อนบ้าน) เพิ่มขึ้นจากปี 2561 ที่คาดว่าจะมีประมาณ 1.33 ล้านตัน

สหพันธ์ข้าวกัมพูชา (Cambodia Rice Federation) รายงานว่า ข้าวหอมมาลีอังคอร์ (Maly Angkor) ของกัมพูชา ได้รับรางวัลชนะเลิศอีกครั้งหนึ่งในการประกวดข้าวโลก (World's Best Rice) ประจำปี 2561 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของงานประชุม TRT World Rice Conference 2018 ที่จัดขึ้นเป็นครั้งที่ 10 ในกรุงฮานอย ประเทศเวียดนาม เมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา ทำให้ข้าวกัมพูชาครองตำแหน่งข้าวคุณภาพดีที่สุดในโลกเป็นครั้งที่ 4 ในช่วง 6 ปี มาแล้ว ซึ่งข้าวของกัมพูชาเคยคว้ารางวัลชนะเลิศเมื่อปี 2555 2556 และ 2557 ติดต่อกันสามปีซ้อน กับอีกครั้งหนึ่งในปีนี้ หลังจากกัมพูชามีการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพข้าวอย่างหนัก อันเป็นความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคการธนาคาร เกษตรกรผู้ปลูก และสหพันธ์ข้าวฯ ที่เป็นศูนย์รวมของผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่และเล็กเกือบ 100 ราย จากทั่วประเทศ

ที่มา : Reuters, สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

ฟิลิปปินส์

การประมูลข้าวเพื่อการนำเข้าของประเทศฟิลิปปินส์ครั้งล่าสุดในวันที่ 18 ตุลาคม 2561 ไม่บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้จำนวน 250,000 ตัน มีเพียงข้าวสารจำนวน 47,000 ตัน จากผู้ส่งออก 4 ราย เท่านั้น ที่สามารถเสนอราคาอ้างอิงตามเกณฑ์ที่ราคาตันละ 428.18 ดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งเป็นราคาที่ต่ำเกินไป ทำให้ข้าวที่เสนอเข้าประมูลครั้งนี้ส่วนมากไม่ผ่านเงื่อนไขที่กำหนด

โดยราคาข้าวที่ผู้ส่งออกส่วนใหญ่เสนออยู่ระหว่าง 450 - 480 ดอลลาร์สหรัฐฯ ต่อตันข้าวสาร จากผู้ส่งออกทั้งสิ้น 14 ราย ที่เข้าร่วมการประมูลในครั้งนี้ มีเพียง 4 รายเท่านั้น ที่สามารถส่งออกได้ตามราคาอ้างอิงที่ผู้นำเข้าตั้งไว้ได้แก่ Thai Capital Crops Co. Ltd., Vinafood I, Vinafood II, และ Khiem Thanh Agricultural High Technology Joint Stock Co.

ทั้งนี้ NFA ไม่ได้มองว่าการประมูลในครั้งนี้ล้มเหลวแต่อย่างใด แต่ฟิลิปปินส์ต้องทำการประมูลเพื่อนำเข้าข้าวให้เต็มจำนวนดังกล่าวอย่างรวดเร็วที่สุด โดยข้าวสารในจำนวนอีก 203,000 ตัน ที่ต้องประมูลเพื่อนำเข้าอีกครั้งยังไม่มีมติว่าจะจัดประมูลเมื่อใด และจะมีการปรับเกณฑ์ราคาอ้างอิงหรือไม่ เนื่องจาก NFA เพิ่งปรับเกณฑ์ราคาอ้างอิงไปแล้ว เมื่อช่วงต้นปี หลังจากที่มีการประมูลข้าวในช่วงเวลาดังกล่าวล้มเหลว

ที่มา : Philippine Daily Inquirer October 19, 2018

อินเดีย

ภาวะราคาข้าวปรับตัวลดลงติดต่อกัน เนื่องจากมีคำสั่งซื้อจากต่างประเทศเข้ามาไม่มากนัก โดยราคาข้าวหนึ่ง 5% อยู่ที่ตันละ 367 - 373 ดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงประมาณ 1 - 3 ดอลลาร์สหรัฐฯ จากเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมาที่ตันละ 370 - 374 ดอลลาร์สหรัฐฯ ประกอบกับช่วงนี้โรงสีรอผลผลิตข้าวฤดูกาลใหม่ที่กำลังจะออกสู่ตลาดในช่วงเดือนหน้า ก่อนที่จะเสนอราคาขายให้ผู้ซื้อต่างประเทศ โดยคาดว่าปริมาณผลผลิตข้าวฤดูกาลใหม่ (summer-sown rice) ที่กำลังจะออกสู่ตลาดนี้ จะมีประมาณ 99.24 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาประมาณร้อยละ 1.8

สำหรับค่าเงินรูปีได้อ่อนค่าลงนับตั้งแต่ต้นปี ประมาณร้อยละ 13 นั้น ได้ส่งผลต่อการแข่งขันในตลาดกับประเทศผู้ส่งออกรายอื่นๆ เช่น ไทย และเวียดนาม เพราะผู้ส่งออกอินเดียสามารถเสนอขายข้าวได้ในราคาที่ต่ำกว่า

โดยในปีการผลิต 2560/61 นี้ (ตุลาคม 2560 - กันยายน 2561) องค์การอาหารแห่งชาติ (Food Corporation of India; FCI) สามารถจัดหาข้าวในฤดู Kharif marketing season ได้ประมาณ 38.177 ล้านตัน (ณ วันที่ 30 กันยายน) จากที่รัฐบาลได้ตั้งเป้าไว้ 37.5 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าปีที่ผ่านมา (2559/60) ที่จัดหาได้ประมาณ 38.7 ล้านตัน (จากเป้าหมายที่กำหนดไว้ที่ 33.0 ล้านตัน) โดยข้าวที่จัดหาได้ส่วนใหญ่มาจาก แคว้น Punjab ประมาณ 11.833 ล้านตัน และ Andhra Pradesh ประมาณ 3.994 ล้านตัน ส่วนที่เหลือมาจากแคว้นอื่นๆ เช่น Chattisgarh, Uttar Pradesh, Haryana, Odisha, และ West Bengal

ทั้งนี้ ในปีการตลาด 2560/61 รัฐบาลได้กำหนดราคารับซื้อข้าวขั้นต่ำ (the minimum support price; MSP) สำหรับข้าวเกรดธรรมดา (common grade rice) อยู่ที่ตันละ 1,550 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณตันละ 236 ดอลลาร์สหรัฐฯ ส่วนข้าวเกรด A กำหนดไว้ที่ 1,590 รูปีต่อ 100 กิโลกรัม หรือประมาณตันละ 242 ดอลลาร์สหรัฐฯ

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

อินเดีย

สำนักข่าว Reuters รายงานว่า การประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 8 ตุลาคมที่ผ่านมา ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติ (the National Grain Trade Center) สามารถขายข้าวได้ 9,897 ตัน คิดเป็นร้อยละ 1.64 ของจำนวนที่นำมาประมูลทั้งหมดประมาณ 603,476 ตัน โดยราคาเฉลี่ยที่ประมูลคือ 2,006 หยวนต่อตัน หรือประมาณ 290 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน ส่วนการประมูลขายข้าวจากสต็อกของรัฐบาล เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติไม่สามารถขายข้าวได้จากที่นำมาประมูลทั้งหมดประมาณ 817,664 ตัน

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม ถึงวันที่ 28 สิงหาคม 2561 ศูนย์การค้าธัญพืชแห่งชาติได้นำข้าวเปลือกจากสต็อกของรัฐบาลออกมาประมูลขายประมาณ 78.98 ล้านตัน แต่สามารถขายได้ประมาณ 7.96 ล้านตัน หรือประมาณร้อยละ 10.07 ของจำนวนที่นำออกมาประมูล โดยข้าวในปีการตลาด 2556/57 ราคาเฉลี่ยประมาณ 292 - 378 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน และข้าวปีการตลาด 2558/59 - 2560/61 ราคาเฉลี่ยประมาณ 353 - 415 ดอลลาร์สหรัฐฯต่อตัน

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่าในปีการตลาด 2561/62 (กรกฎาคม 2561 – มิถุนายน 2562) ประเทศจีนจะมีผลผลิตข้าวเปลือกประมาณ 201.834 ล้านตัน ซึ่งคิดเป็นข้าวสารประมาณ 141.284 ล้านตัน มากกว่าที่คาดไว้ที่ 140.8 ล้านตัน แต่ลดลงจากปีก่อนหน้า (2560/61) ที่มีประมาณ 145.989 ล้านตัน

ด้านความต้องการบริโภคข้าวในปี 2561/62 คาดว่าจะมีประมาณ 145 ล้านตันข้าวสาร มากกว่าที่คาดการณ์ไว้ที่ 143.5 ล้านตัน และเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ 143.5 ล้านตัน เนื่องจากคาดว่าความต้องการนำไปใช้ในการผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้น ทางด้านภาวะราคาข้าวในประเทศช่วงนี้มีแนวโน้มอ่อนตัวลงจากการที่รัฐบาลระบายข้าวเก่าจากสต็อกสำรองของรัฐบาลออกสู่ตลาด ทำให้อุปทานข้าวในตลาดมีมากขึ้น ส่งผลให้ราคาขายส่งทั้งข้าวเปลือกและข้าวสารในตลาด โดยเฉพาะข้าวสายพันธุ์ Indica ปรับลดลงประมาณร้อยละ 3 และร้อยละ 6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันในปีที่ผ่านมา

สำหรับการนำเข้าข้าวในปี 2561/62 คาดว่าจะมีประมาณ 5 ล้านตันข้าวสาร ต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้ที่ 5.5 ล้านตัน โดยปัจจุบันรัฐบาลจีนมีนโยบายในการเพิ่มแหล่งนำเข้าข้าว โดยใช้มาตรการด้านสุขอนามัย (phytosanitary protocols) และการลงนามในบันทึกความเข้าใจ (Memorandums of Understanding) กับแต่ละประเทศ ซึ่งประเทศล่าสุดที่รัฐบาลจีนได้ทำข้อตกลง คือ อินเดีย ซึ่งก่อนหน้านี้อินเดียสามารถส่งออกได้เฉพาะข้าวบาสมาดิเท่านั้น แต่หลังจากที่ทั้งสองประเทศได้ลงนามในพิธีสารที่ได้มีการแก้ไขเพิ่มเติมแล้วเมื่อช่วงกลางปีที่ผ่านมา ทำให้ในขณะนี้อินเดียสามารถส่งออกข้าวขาวที่ไม่ใช่บาสมาดิไปยังประเทศจีนได้แล้ว

ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย

3. ราคาข้าวไทยในเดือนกันยายน 2561 มีดังนี้

3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ราคาข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 14,857 บาท ราคาลดลงจากตันละ 15,138 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 1.86 แต่สูงขึ้นจากตันละ 11,531 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 28.84

ราคาข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 7,596 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 7,553 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 0.57 และสูงขึ้นจากตันละ 7,358 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 3.23

3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ราคาข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 33,150 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนก่อน แต่สูงขึ้นจากตันละ 28,561 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 16.07

ราคาข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 11,842 บาท ราคาสูงขึ้นจากตันละ 11,750 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 0.78 และสูงขึ้นจากตันละ 11,555 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 2.48

3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ราคาข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 1,116 ดอลลาร์สหรัฐฯ (36,266 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 1,131 ดอลลาร์สหรัฐฯ (36,586 บาท/ตัน) ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 1.32 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 0.87) และสูงขึ้นจากตันละ 955 ดอลลาร์สหรัฐฯ (31,519 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 16.85 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 15.06)

ราคาข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 411 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,356 บาท/ตัน) ราคาสูงขึ้นจากตันละ 406 ดอลลาร์สหรัฐฯ (13,118 บาท/ตัน) ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 1.23 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 1.81) และสูงขึ้นจากตันละ 394 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12,992 บาท/ตัน) ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 4.31 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 2.80)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 32.4966 บาท (อัตราแลกเปลี่ยน 2 สัปดาห์ของเดือนตุลาคม 2561)

ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก
(ประมาณการเดือน ตุลาคม 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	34.400	5.36
บราซิล	8.300	8.465	7.210	8.383	8.208	-0.32	8.160	-0.58
พม่า	11.957	12.600	12.160	12.650	13.200	2.04	13.120	-0.61
กัมพูชา	4.960	4.925	4.931	5.256	5.399	2.37	5.500	1.87
จีน	142.530	144.560	145.770	144.953	145.989	0.51	140.800	-3.55
อินเดีย	106.646	105.482	104.408	109.698	112.910	1.55	111.000	-1.69
อินโดนีเซีย	36.300	35.560	36.200	36.858	37.000	0.74	37.300	0.81
ญี่ปุ่น	7.931	8.079	7.876	7.929	7.787	-0.55	7.700	-1.12
เกาหลีใต้	4.230	4.241	4.327	4.197	3.972	-1.35	3.730	-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	11.914	11.008	11.686	12.235	0.43	12.150	-0.69
เวียดนาม	28.161	28.166	27.584	27.400	28.471	-0.06	29.069	2.10
ไทย	20.460	18.750	15.800	19.200	20.370	0.15	21.200	4.07
สหรัฐฯ	6.117	7.106	6.133	7.117	5.659	-1.53	6.947	22.76
อื่น ๆ	48.067	48.659	48.110	50.47	48.74	0.64	49.12	0.79
รวม	478.987	479.876	473.490	487.368	491.517	0.67	487.759	-0.76

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนตุลาคม 2561



ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก

(ประมาณการเดือน ตุลาคม 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	127.963	132.872	136.907	4.64	145.920	6.58
ผลผลิต	478.987	479.876	473.490	487.368	491.517	0.67	487.759	-0.76
นำเข้า	44.182	42.744	40.207	48.112	49.025	3.32	49.734	1.45
ใช้ในประเทศ	473.862	473.997	468.581	483.333	482.504	0.56	488.471	1.24
ส่งออก	44.182	42.744	40.207	48.112	49.025	3.32	49.734	1.45
สต็อกปลายปี	122.085	127.963	132.872	136.907	145.920	4.33	145.208	-0.49

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนตุลาคม 2561

ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน ตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
อาร์เจนตินา	0.494	0.310	0.527	0.392	0.350	-4.44	0.400	14.29
ออสเตรเลีย	0.404	0.323	0.165	0.187	0.275	-12.33	0.260	-5.45
บราซิล	0.852	0.895	0.641	0.594	1.000	-0.89	0.850	-15.00
พม่า	1.688	1.735	1.300	3.350	3.000	19.82	3.000	0.00
กัมพูชา	1.000	1.150	1.050	1.150	1.250	4.56	1.300	4.00
จีน	0.393	0.262	0.368	1.173	1.700	55.71	1.900	11.76
อินเดีย	0.284	0.251	0.270	0.369	0.350	8.36	0.350	0.00
กายานา	0.446	0.486	0.431	0.455	0.480	0.81	0.500	4.17
อินเดีย	11.588	11.046	10.040	12.560	13.000	3.65	13.000	0.00
ปากีสถาน	3.700	4.000	4.100	3.642	4.300	2.09	4.250	-1.16
ปารากวัย	0.380	0.371	0.557	0.500	0.600	12.88	0.650	8.33
รัสเซีย		0.163	0.198	0.175	0.160		0.160	0.00
อุรุกวัย	0.957	0.718	0.996	1.051	0.900	2.62	0.800	-11.11
เวียดนาม	6.325	6.606	5.088	6.488	7.000	1.86	7.000	0.00
ไทย	10.969	9.779	9.867	11.615	10.500	0.85	11.000	4.76
สหรัฐฯ	2.947	3.381	3.355	3.349	2.950	-0.07	3.200	8.47
อื่น ๆ	4.702	4.649	4.609	4.411	4.160	-2.93	4.314	3.70
รวม	44.182	42.744	40.207	48.112	49.025	3.32	49.734	1.45

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนตุลาคม 2561

ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน ตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	1.335	0.598	0.035	2.348	1.400	15.75	1.100	-21.43
เบนิน	0.350	0.400	0.450	0.525	0.550	12.48	0.650	18.18
บราซิล	0.586	0.363	0.786	0.754	0.650	9.84	0.650	0.00
เบอร์กินา	0.330	0.350	0.420	0.500	0.550	14.78	0.600	9.09
คาเมรูน	0.525	0.500	0.500	0.600	0.650	6.28	0.700	7.69
จีน	4.450	5.150	4.600	5.900	5.000	3.76	5.000	0.00
ไอเวอรีโคสต์	0.950	1.150	1.300	1.350	1.400	9.81	1.450	3.57
อียู	1.556	1.786	1.816	1.985	2.000	6.27	2.000	0.00
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	1.150	1.86	1.300	13.04
ญี่ปุ่น	0.669	0.688	0.685	0.679	0.685	0.34	0.685	0.00
เคนย่า	0.440	0.450	0.500	0.675	0.700	14.27	0.750	7.14
มาเลเซีย	0.989	1.051	0.823	0.900	0.900	-3.38	1.000	11.11
เม็กซิโก	0.685	0.719	0.731	0.910	0.850	6.90	0.880	3.53
โมแซมบิก	0.590	0.575	0.625	0.710	0.725	6.43	0.750	3.45
เนปาล	0.520	0.530	0.530	0.534	0.600	2.98	0.600	0.00
ไนจีเรีย	3.200	2.100	2.100	2.500	2.600	-2.38	3.000	15.38
ฟิลิปปินส์	1.800	2.000	0.800	1.200	1.900	-3.95	1.800	-5.26
ซาอุดีอาระเบีย	1.459	1.601	1.260	1.195	1.250	-5.84	1.300	4.00
เซเนกัล	0.960	0.990	0.980	1.100	1.150	4.78	1.250	8.70
แอฟริกาใต้	0.910	0.912	0.954	1.054	1.000	3.39	1.000	0.00
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	15.601	15.212	17.68	17.72	2.71	18.29	3.24
รวม	44.182	42.744	40.207	48.112	49.025	3.32	49.734	1.45

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนตุลาคม 2561

ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน ตุลาคม 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	35.500	0.85
บราซิล	7.900	7.925	7.900	8.000	8.025	0.41	8.025	0.00
พม่า	10.450	10.500	10.400	10.000	10.100	-1.16	10.100	0.00
กัมพูชา	4.000	3.900	3.900	4.000	4.100	0.75	4.200	2.44
จีน	139.770	140.334	140.799	141.448	142.103	0.41	142.500	0.28
อียิปต์	4.000	4.000	3.900	4.300	4.200	1.71	4.100	-2.38
อินเดีย	98.727	98.244	93.568	95.776	98.660	-0.27	100.000	1.36
อินโดนีเซีย	38.500	38.300	37.850	37.800	38.000	-0.39	38.200	0.53
ญี่ปุ่น	8.380	8.830	8.806	8.730	8.655	0.53	8.600	-0.64
เกาหลีใต้	4.422	4.197	4.212	4.651	4.875	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	13.250	0.54	13.500	1.89
เวียดนาม	22.000	22.000	22.500	22.000	21.800	-0.18	22.100	1.38
ไทย	10.600	10.000	9.100	12.000	11.170	2.91	10.200	-8.68
สหรัฐฯ	3.977	4.284	3.580	4.230	4.279	1.35	4.222	-1.33
อื่น ๆ	67.732	67.797	67.893	76.168	71.756	2.35	76.141	6.11
รวม	473.862	473.997	468.581	483.333	482.504	0.56	488.471	1.24

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนตุลาคม 2561

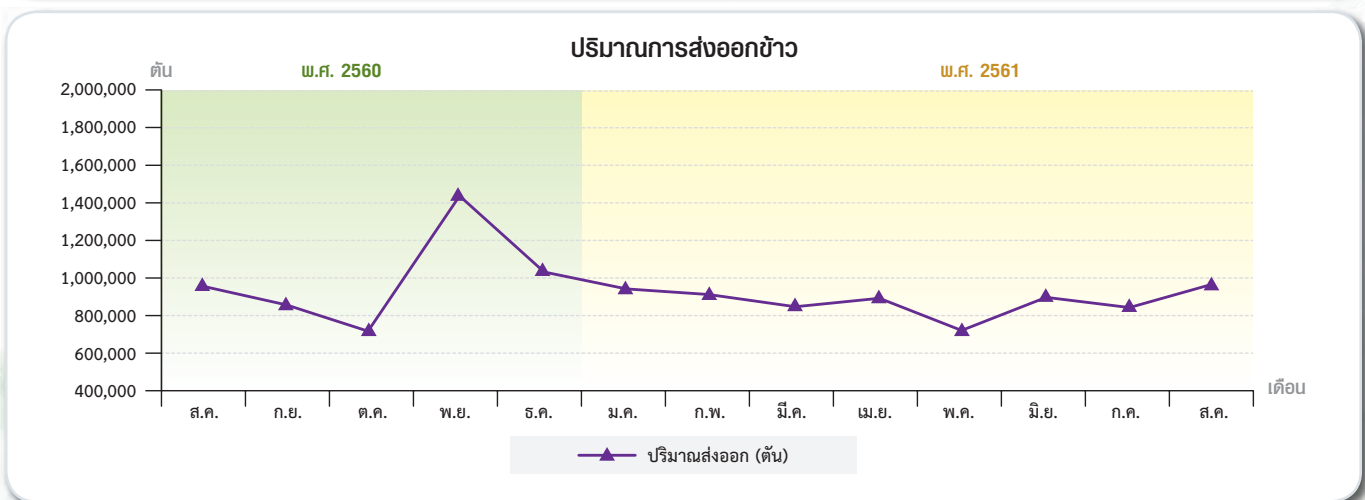
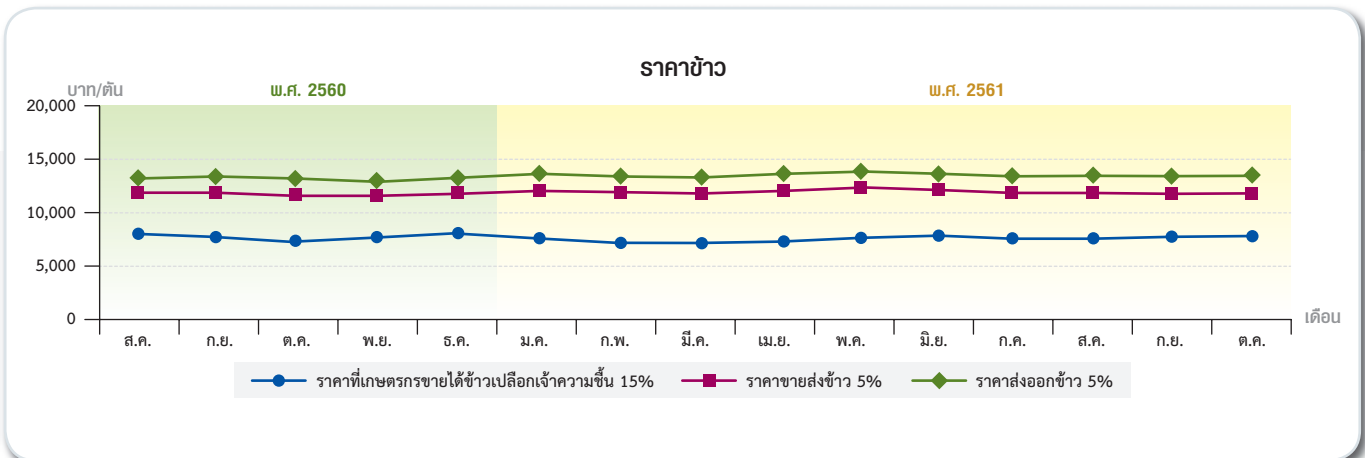
ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน ตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2556/57	ปี 2557/58	ปี 2558/59	ปี 2559/60	ปี 2560/61 (2)	Gr	ปี 2561/62 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
บังคลาเทศ	0.966	1.592	1.205	0.854	1.500	2.61	1.600	6.67
จีน	60.500	69.000	78.500	86.500	94.500	11.83	96.000	1.59
อินเดีย	22.800	17.800	18.400	20.550	22.000	0.72	20.000	-9.09
อินโดนีเซีย	5.501	4.111	3.509	2.915	3.913	-9.74	4.211	7.62
ญี่ปุ่น	3.007	2.821	2.552	2.410	2.167	-7.81	1.882	-13.15
ฟิลิปปินส์	1.695	2.409	2.117	2.003	2.288	4.24	2.738	19.67
ไทย	11.999	11.270	8.403	4.238	3.188	-30.43	3.438	7.84
สหรัฐฯ	1.025	1.552	1.475	1.462	0.933	-2.45	1.403	50.38
อื่น ๆ	16.583	20.552	19.391	18.291	17.864	0.32	16.939	-5.18
รวม	122.085	127.963	132.872	136.907	145.920	4.33	145.208	-0.49

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนตุลาคม 2561



หมายเหตุ : ปริมาณการส่งออกใช้ข้อมูลจากกรมศุลกากร

มันสำปะหลัง

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

การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2562 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2561 – กันยายน 2562) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.41 ล้านไร่ ผลผลิต 29.98 ล้านตัน ผลผลิตต่อไร่ 3.57 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2561 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.03 ล้านไร่ ผลผลิต 27.88 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.47 ตัน พบว่า พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ สูงขึ้นร้อยละ 4.73 ร้อยละ 7.53 และ ร้อยละ 2.88 ตามลำดับ โดยเดือนตุลาคม 2561 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 1.20 ล้านตัน (ร้อยละ 4.01 ของผลผลิตทั้งหมด) ทั้งนี้ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2562 จะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม 2562 ปริมาณ 20.08 ล้านตัน (ร้อยละ 67 ของผลผลิตทั้งหมด)

การตลาด

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือนกันยายน 2561 สรุปได้ดังนี้

มันเส้น มีปริมาณส่งออก 0.273 ล้านตัน มูลค่า 2,078 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.205 ล้านตัน มูลค่า 1,526 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 33.17 และร้อยละ 36.17 ตามลำดับ

มันอัดเม็ด มีปริมาณส่งออก 3,498.390 ตัน มูลค่า 28.620 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 251.600 ตัน มูลค่า 2.161 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1,290.46 และร้อยละ 1,224.39 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลัง มีปริมาณส่งออก 0.258 ล้านตัน มูลค่า 3,932 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.280 ล้านตัน มูลค่า 4,381 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 7.86 และร้อยละ 10.25 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลังตัดแปรรูป มีปริมาณส่งออก 0.091 ล้านตัน มูลค่า 2,170 ล้านบาท สูงขึ้นจากปริมาณ 0.084 ล้านตัน มูลค่า 2,150 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 8.33 และร้อยละ 0.93 ตามลำดับ

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลังในเดือนตุลาคม 2561 สรุปได้ดังนี้

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.56 บาท ราคาสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 2.49 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.81 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 1.41 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 81.56

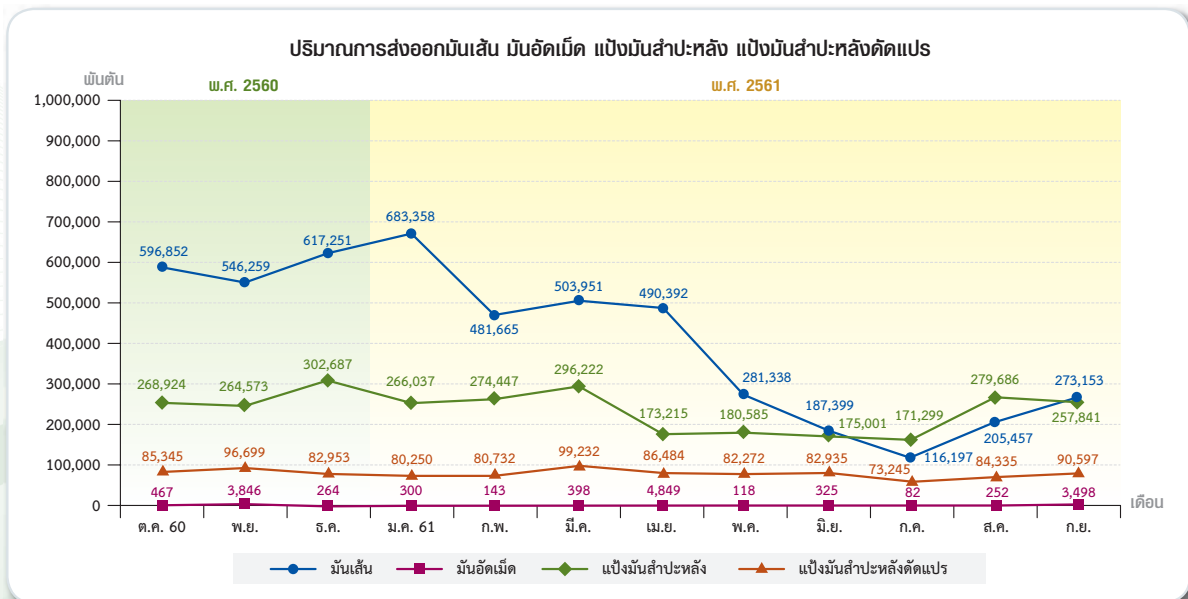
1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.07 บาท ราคาตกลงจากราคากิโลกรัมละ 5.67 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 10.58 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 3.81 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 33.07

2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.91 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 6.82 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.32 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 5.11 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 26.09

2.2 ราคาขายส่งมันอัดเม็ด ไม่มีรายงาน

2.3 ราคาขายส่งแป้งมันประเภทสตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 15.45 บาท สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 15.35 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.65 และสูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 11.17 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 38.32





3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 233 ดอลลาร์สหรัฐ ราคาตกลงจากตันละ 236 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.27 แต่สูงขึ้นจากตันละ 169 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 37.87

3.2 ราคาส่งออกมันอัดเม็ด ไม่มีรายงานราคา

3.3 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 508 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาตกลงจากตันละ 472 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.63 แต่สูงขึ้นจากตันละ 329 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 54.41

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร

น.ส.ภาวิณี ชุมทอง

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2561/62 เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2561 ว่ามี 1,068.31 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,034.23 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 3.30 โดย สหรัฐอเมริกา จีน บราซิล อาร์เจนตินา ยูเครน แคนาดา อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เอธิโอเปีย และเซอร์เบีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลก ปี 2561/62 ว่ามี 1,107.17 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,063.81 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 4.08 โดยสหรัฐอเมริกา จีน สหภาพยุโรป บราซิล เม็กซิโก อินเดีย อียิปต์ แอฟริกาใต้ อินโดนีเซีย อาร์เจนตินา ไนจีเรีย เกาหลีใต้ และอิหร่าน มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น สำหรับการค้าของโลกมี 158.60 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 150.95 ล้านตัน ในปี 2560/61 ร้อยละ 5.07 โดยอาร์เจนตินา ยูเครน เซอร์เบีย ปารากวัย และเม็กซิโก ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับผู้นำเข้า เช่น สหภาพยุโรป เม็กซิโก เกาหลีใต้ อียิปต์ เวียดนาม อิหร่าน โคลัมเบีย จีน ซาอุดีอาระเบีย แอลจีเรีย มาเลเซีย เปรู บังกลาเทศ ซิลิ สหรัฐอเมริกา กัวเตมาลา บราซิล และคิวบา มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น (ตารางแนบท้าย)

เดือนตุลาคม 2561 (1-15 ตุลาคม 2561) ปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 18,315 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

ราคา

สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5 % เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.11 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 6.56 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 8.38 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 6.06 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 17.33 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5 % เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.65 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 5.22 บาท

ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 8.24 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 4.87 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 16.02

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.67 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.65 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 11.79 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.94 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 21.79 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 9.16 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 8.23 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 11.30 และเพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 7.25 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 26.34

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.เฉลี่ยตันละ 307.15 ดอลลาร์สหรัฐ (9,983 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 278.00 ดอลลาร์สหรัฐ (8,998 บาท/ตัน) ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 10.49 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 985.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2560 เฉลี่ยตันละ 250.00 ดอลลาร์สหรัฐ (8,251 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 22.86 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาท ตันละ 1,732.00 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนธันวาคม 2561 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 145.36 ดอลลาร์สหรัฐ (4,782 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 135.83 ดอลลาร์สหรัฐ (4,454 บาท/ตัน) ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 7.02 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 328.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2560 เฉลี่ยตันละ 130.71 ดอลลาร์สหรัฐ (4,368 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.21 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 414.00 บาท

บัญชีสมดุลข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	198.21	227.79	-12.99
ผลผลิต	1,068.31	1,034.23	3.30
นำเข้า	158.60	150.95	5.07
ส่งออก	158.60	150.95	5.07
ใช้ในประเทศ	1,107.17	1,063.81	4.08
สต็อกปลายปี	159.35	198.21	-19.61

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ข้าวฟ่างเลี้ยงสัตว์

โดย : นางจิตรา เดชโคบุตร
น.ส.ภาวิณี ขุมทอง
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2561 ว่ามี 59.21 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 57.55 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 2.88 โดยประเทศผู้ผลิตสำคัญ เช่น สหรัฐอเมริกา ไนจีเรีย เม็กซิโก เอธิโอเปีย ชูตาน จีน อาร์เจนตินา ออสเตรเลีย บургินาฟาโซ และซาอุดีอาระเบีย ผลิตได้เพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวฟ่างโลก ปี 2561/62 มี 59.46 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 58.19 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 2.18 โดยไนจีเรีย เม็กซิโก สหรัฐอเมริกา ชูตาน บургินาฟาโซ สหภาพยุโรป และแอมูรูนิ มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่าจะมี 6.46 ล้านตัน ลดลงจาก 6.80 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 5.00 โดย

สหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา เคนยา และยูเคนส่งออกลดลง ประกอบกับสหรัฐอเมริกา และจีน นำเข้าลดลง (ตารางแนบท้าย)

ราคา

ราคาข้าวฟ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้เดือนตุลาคม 2561 ไม่มีรายงานราคา

บัญชีสมดุลข้าวฟ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2560/61	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	4.72	5.36	-11.94
ผลผลิต	59.21	57.55	2.88
นำเข้า	6.46	6.80	-5.00
ส่งออก	6.46	6.80	-5.00
ใช้ในประเทศ	59.46	58.19	2.18
สต็อกปลายปี	4.47	4.72	-5.30

ที่มา : กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ

ถั่วเขียว

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

การผลิต

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

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 22.00 บาท

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 26.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 23.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 12.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561

ถั่วเขียวผิวแดง เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 25.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 25.95 บาท ลดจากราคา กิโลกรัมละ 26.93 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อย 3.64

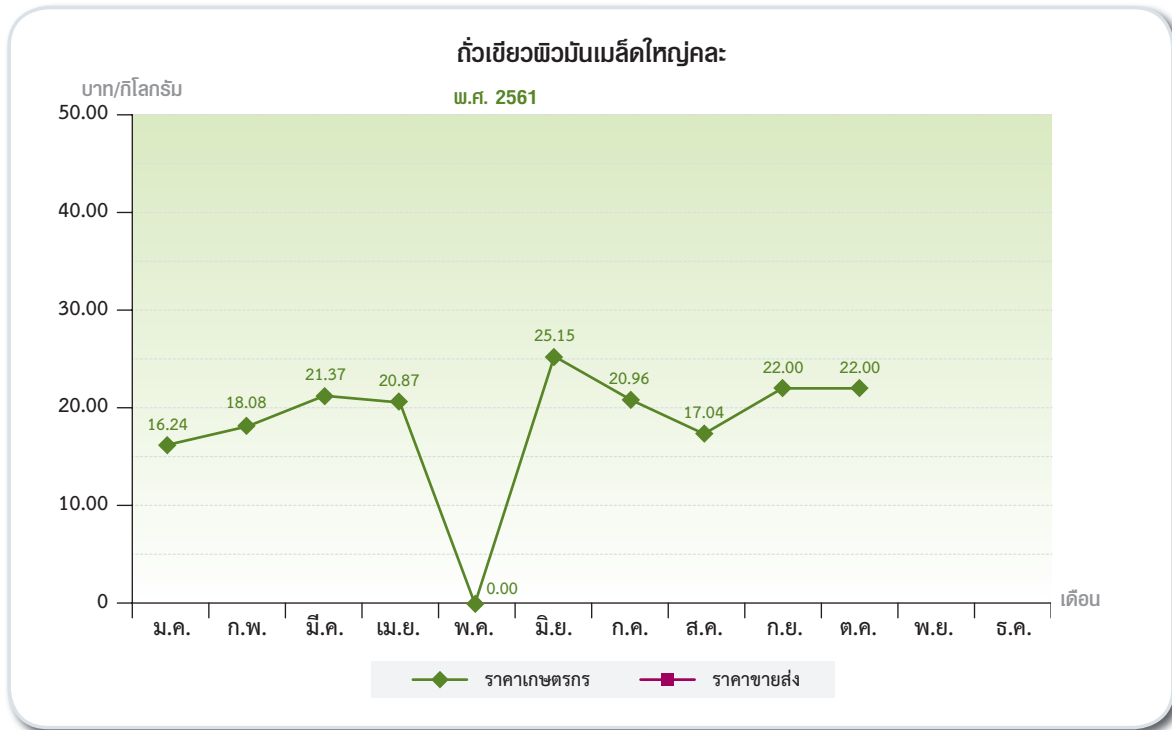
ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 23.93 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 23.92 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 0.04

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 18.91 บาท สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 18.90 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 0.05



ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 13.88 สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 12.87 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 7.85

ถั่วนี้วางแดง เดือนนี้ราคา กิโลกรัมละ 25.74 สูงขึ้นจากราคา กิโลกรัมละ 25.68 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 0.23



พืชน้ำมัน

ถั่วเหลือง

โดย : น.ส. จรินทร์ทิพย์ จงใจรักษ์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

เนื้อที่เพาะปลูกถั่วเหลืองปี 2561/62 มีประมาณ 157,846 ไร่ ลดลงจาก 159,524 ไร่ ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.05 โดยผลผลิตรวมทั้งหมดประมาณ 45,413 ตัน สูงขึ้นจาก 45,201 ตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.47 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ สูงขึ้นเป็น 288 กิโลกรัม จาก 283 กิโลกรัม ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.77

ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกาประมาณการผลผลิตถั่วเหลืองโลกปี 2561/62 ประจำเดือนตุลาคม 2561 มีประมาณ

369.48 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 337.45 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 9.49

ราคาที่เกษตรกรขายได้ของถั่วเหลืองชนิดคละในเดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 15.00 บาท สูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 13.16 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.98

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของถั่วเหลืองสกัดน้ำมันเฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และทรงตัวเท่ากับในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ราคาขายส่ง ณ ตลาดกรุงเทพฯ ของกากถั่วเหลืองในเดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยบุชเชลละ 870.44 เซนต์ (10.53 บาท/กก.) สูงขึ้นจากบุชเชลละ 827.62 เซนต์ (9.99 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 5.17 แต่ลดลงจากบุชเชลละ 975.87 เซนต์ (11.98 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 10.80

ราคากากถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโก เฉลี่ยตันละ 316.98 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.44 บาท/กก.) สูงขึ้นจากตันละ 309.98 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.18 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.26 และสูงขึ้นจากตันละ 315.15 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10.52 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.58



ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2561/62	2560/61
สหรัฐอเมริกา	127.63	120.04
บราซิล	120.50	119.80
อาร์เจนตินา	57.00	37.80
จีน	15.00	14.20
อินเดีย	10.35	8.35
พารากวัย	9.80	9.81
แคนาดา	7.50	7.72
อื่น ๆ	21.70	19.74
รวม	369.48	337.45

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade : October 2018

ถั่วลิสง

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

ในประเทศไทย การผลิต

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

ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
ผลผลิต	45.71	42.89	-6.17
นำเข้า	3.19	3.29	3.13
ส่งออก	3.68	3.53	-4.08
สกัดน้ำมัน	18.82	17.90	-4.89
สต็อกปลายปี	3.88	2.82	-27.32

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

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 25.28 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 26.68 บาท ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 5.25 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 21.40 บาท ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 18.13

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.17 บาท

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 60.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561 และเดือนตุลาคม 2560

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนกันยายน 2561 และเดือนตุลาคม 2560



ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2560/61	2561/62	ผลต่างร้อยละ
สาธารณรัฐประชาชนจีน	17.90	17.80	-0.56
อินเดีย	6.65	4.70	-29.32
อื่น ๆ	21.16	20.39	-3.66
รวม	45.71	42.89	-6.17

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

ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ภาวะการผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2561/62 ณ เดือนตุลาคม 2561 มีผลผลิตถั่วลิสง 42.89 ล้านตัน ลดลงจาก 45.71 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 6.17 หรือคิดเป็นร้อยละ 8.03 ของผลผลิตพืชน้ำมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ในปี 2561/62 มีปริมาณ 369.48 ล้านตัน 72.13 ล้านตัน และ 49.76 ล้านตัน ตามลำดับ

ปาล์มน้ำมัน

โดย : น.ส.รัชดา วุฒิกิจเจริญ

นางอัมพิกา เพชรเสถียร

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่าปี 2561 ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนตุลาคมจะมีประมาณ 1.455 ล้านตันคิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.247 ล้านตัน สูงขึ้นจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.274 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.217 ล้านตัน ของเดือนกันยายน 2561 คิดเป็นร้อยละ 14.21 และร้อยละ 13.82 ตามลำดับ

การตลาด

ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวลดลง

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้าตลาดมาเลเซียส่งมอบในเดือนมกราคม 2562 ปรับตัวลดลงอยู่ที่ 2,218 ริงกิตต่อตัน (532.98 ดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงร้อยละ 0.9 เนื่องจากปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบปรับตัวสูงขึ้นในเดือนกันยายน 2561 ซึ่งเป็นระดับสูงสุดในรอบ 8 เดือน รวมทั้งผลผลิตปาล์มน้ำมันในเดือนกันยายน เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.4 เมื่อเทียบจากช่วงเดียวกันของเดือนที่ผ่านมา ขณะเดียวกันการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบชะลอตัวลงจึงส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มดิบของมาเลเซียปรับตัวลดลง สำหรับผลผลิตปาล์มน้ำมันของมาเลเซียคาดว่าจะมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในช่วงไตรมาสที่ 4 และจะเริ่มชะลอตัวในช่วงต้นปี 2562

ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 2.82 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 3.09 บาท ในเดือน

ที่ผ่านมา ร้อยละ 8.74 และลดลงจากกิโลกรัมละ 3.49 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 19.20

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 18.00 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 19.18 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.15 และลดลงจากกิโลกรัมละ 21.59 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 16.63

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอตเตอร์ดัม เฉลี่ยตันละ 533.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (17.55 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 556.57 ดอลลาร์สหรัฐฯ (18.29 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.23 และลดลงจากตันละ 723.30 ดอลลาร์สหรัฐฯ (24.15 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 26.31

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซีย เฉลี่ย ตันละ 2,130.14 ริงกิต (17.03 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 2,168.92 ริงกิต (17.35 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.79 และลดลงจากตันละ 2,750.03 ริงกิต (21.92 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 22.54



พืชเส้นใย

ฝ้าย

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

ในประเทศ ราคา

ราคาฝ้ายดอกทั้งเมล็ดชนิดคละที่เกษตรกรขายได้เดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ต่างประเทศ การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ผลผลิตฝ้ายโลก ปี 2561/62 ณ เดือนตุลาคม 2561 มีปริมาณ 26.49 ล้านตัน ลดลงจาก 26.90 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 1.52

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ความต้องการใช้ฝ้ายโลก ปี 2561/62 มีปริมาณ 27.82 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 26.84 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 3.65 ด้านการนำเข้า มีปริมาณ 9.02 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.93 ล้านตัน ของปี 2560/61 ร้อยละ 1.01 ด้านการส่งออก มีปริมาณ 9.02 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 8.87 ล้านตันของปี 2560/61 ร้อยละ 1.69

ความเคลื่อนไหวของราคาฝ้ายในตลาดโลก ประจำเดือนตุลาคม สรุปได้ดังนี้

ราคาซื้อ-ขายล่วงหน้าเพื่อส่งมอบเดือนตุลาคม 2561 ทำสัญญาเดือนตุลาคม เฉลี่ยปอนด์ละ 77.44 เซนต์ (กิโกรัมละ 56.22 บาท) ลดลงจากปอนด์ละ 80.66 เซนต์ (กิโกรัมละ 58.31 บาท) ของเดือนกันยายน 2561 ร้อยละ 3.99 และลดลงในรูปเงินบาทกิโกรัมละ 2.09 บาท แต่สูงขึ้นจากปอนด์ละ 68.26 เซนต์ (กิโกรัมละ 50.29 บาท) ของเดือนตุลาคม 2560 ร้อยละ 13.45 และสูงขึ้นในรูปเงินบาทกิโกรัมละ 5.93 บาท

บัญชีสมดุลฝ้ายโลก

(ณ เดือนตุลาคม 2561)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2560/61	ปี 2561/62	ผลต่างร้อยละ
สต็อกต้นปี	17.60	17.61	0.06
ผลผลิต	26.90	26.49	-1.52
นำเข้า	8.93	9.02	1.01
ใช้ในประเทศ	26.84	27.82	3.65
ส่งออก	8.87	9.02	1.69
สต็อกปลายปี	17.61	16.21	-7.95

ที่มา : Cotton World markets and trade, USDA
ประจำเดือนตุลาคม 2561

พืชอื่นๆ

อ้อยโรงงานและน้ำตาล

โดย : นายชวนเพิ่ม สังข์สิงห์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศ

ร่างพระราชบัญญัติอ้อยและน้ำตาลทราย (ฉบับที่...) พ.ศ.

คณะรัฐมนตรีมีมติเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2561 อนุมัติและรับทราบดังนี้

1. อนุมัติหลักการร่างพระราชบัญญัติอ้อยและน้ำตาลทราย (ฉบับที่...) พ.ศ. ตามที่กระทรวง อุตสาหกรรมเสนอ



และให้ส่งสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาตรวจพิจารณา โดยให้รับข้อสังเกตของสำนักงาน ศาลยุติธรรม และธนาคารแห่งประเทศไทยไปประกอบการพิจารณาด้วย แล้วส่งให้คณะกรรมการประสานงานสภา นิติบัญญัติแห่งชาติพิจารณา ก่อนเสนอสภานิติบัญญัติแห่งชาติพิจารณาต่อไป

2. รับทราบแผนในการจัดทำกฎหมายลำดับรอง กรอบระยะเวลา และกรอบสาระสำคัญของ กฎหมายลำดับรองตามที่กระทรวงอุตสาหกรรมเสนอ

ต่างประเทศ

รายงานการส่งออกน้ำตาลของสหภาพยุโรป

สหภาพยุโรป (EU) ส่งออกน้ำตาลทรายขาวในเดือนสิงหาคม 2561 จำนวน 202,000 ตัน ลดลงจาก 223,000 ตัน

ในเดือนกรกฎาคม ร้อยละ 9.42 แต่เพิ่มขึ้นจาก 122,000 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ร้อยละ 65.57 รวมการส่งออกในช่วง 11 เดือนแรกของปี 2560/2561 (ตุลาคม-กันยายน) มีจำนวน 3.14 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.22 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน โดยส่งออกไปยังประเทศอียิปต์ร้อยละ 16 อิสราเอลร้อยละ 11 ซีเรียร้อยละ 7 ศรีลังการ้อยละ 6 ตุรกีร้อยละ 5 เลบานอนร้อยละ 4 และมอริเตเนียร้อยละ 3 ตามลำดับ

ราคาน้ำตาลรายดิบบลัดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 ต.ค. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ก.ย. 61	เปลี่ยนแปลงเพิ่ม(+),ลด(-)
มี.ค. 62	13.95	13.75	13.82	11.68	+2.14
พ.ค. 62	14.04	13.87	13.96	11.80	+2.16
ก.ค. 62	14.08	13.92	14.00	11.91	+2.09
ต.ค. 62	14.22	14.06	14.14	12.20	+1.94
มี.ค. 63	14.70	14.54	14.62	12.77	+1.85
พ.ค. 63	14.59	14.47	14.55	12.83	+1.72
ก.ค. 63	14.46	14.39	14.45	12.87	+1.58
ต.ค. 63	14.44	14.41	14.44	13.03	+1.41
มี.ค. 64	14.68	14.67	14.70	13.38	+1.32
พ.ค. 64	-	-	14.60	13.35	+1.25
ก.ค. 63	-	-	14.53	13.40	+1.13

ราคาน้ำตาลรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 ต.ค. 61	ราคาปิดเมื่อวันที่ 21 ก.ย. 61	เปลี่ยนแปลงเพิ่ม(+),ลด(-)
ธ.ค. 61	380.30	375.80	377.00	333.00	+44.00
มี.ค. 62	379.90	375.30	376.00	336.40	+39.60
พ.ค. 62	382.90	378.80	379.20	339.20	+40.00
ส.ค. 62	385.40	381.90	382.30	342.10	+40.20
ต.ค. 62	387.90	384.90	382.10	346.00	+36.10
ธ.ค. 62	391.20	388.30	388.70	350.90	+37.80
มี.ค. 63	393.00	393.00	393.00	350.90	+42.10
พ.ค. 63	394.70	394.70	394.70	354.70	+40.00

ยางพารา

โดย นายทินกร เพชรสูงเนิน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สถานการณ์การผลิตและการใช้ยางธรรมชาติ

จากข้อมูลการผลิตยางธรรมชาติของสมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติในระหว่างเดือน มกราคม – กันยายน 2561 ผลผลิตยางธรรมชาติโลกมีประมาณ 9.78 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีปริมาณ 9.64 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.45 ในขณะที่ความต้องการใช้ยางธรรมชาติของโลกระหว่างเดือน มกราคม – กันยายน 2561 มีประมาณ 10.65 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีปริมาณ 9.99 ล้านตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.61 โดยในช่วงดังกล่าวของปี 2561 ประมาณการความต้องการใช้มีสูงกว่าผลผลิตปริมาณ 0.87 ล้านตัน

ราคา

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

- 1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.70 บาท ลดลงจาก 41.86 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.16 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.77
- 2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.20 บาท ลดลงจาก 41.36 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.16 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.80
- 3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 39.71 บาท ลดลงจาก 40.86 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.15 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.83
- 4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 19.03 บาท ลดลงจาก 19.55 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.52 บาท หรือลดลงร้อยละ 2.69
- 5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 16.08 บาท ลดลงจาก 16.30 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.22 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.30



6) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 36.69 บาท ลดลงจาก 37.09 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.40 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.07

2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. ซื้อขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนพฤศจิกายน 2561

ณ ท่าเรือกรุงเทพ

- 1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 48.14 บาท ลดลงจาก 48.44 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.61
- 2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 46.99 บาท ลดลงจาก 47.29 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.62
- 3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.58 บาท ลดลงจาก 44.59 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.01 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.03
- 4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.79 บาท ลดลงจาก 33.98 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.19 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.57

ณ ท่าเรือสงขลา

- 1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 47.89 บาท ลดลงจาก 48.19 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.61
- 2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 46.74 บาท ลดลงจาก 47.04 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.63
- 3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 44.33 บาท ลดลงจาก 44.34 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.01 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.03
- 4) น้ำยางข้น ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.54 บาท ลดลงจาก 33.73 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.19 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.58

3. ราคาขายแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้าต่างประเทศ

- 1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 142.05 เซนต์สหรัฐฯ (46.16 บาท) ลดลงจาก 143.19 เซนต์สหรัฐฯ (46.34 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 1.14 เซนต์สหรัฐฯ หรือลดลงร้อยละ 0.79
- 2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ยกิโลกรัมละ 153.96 เยน (43.97 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 151.53 เยน (43.51 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.43 เยน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ



กาแฟ

โดย : น.ส.ณัฐวณีย์ ยมโชติ

น.ส.วิชชุพร สุขเจริญ

สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ในประเทศไทย

1. การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศเพิ่มขึ้นจากการขยายเนื้อที่ปลูกของแหล่งปลูกกาแฟพันธุ์อาราบิก้าในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องจากภาครัฐมีการส่งเสริมให้ปลูกแซมในสวนไม้ผลไม้ยืนต้น และพื้นที่ป่าชุมชน เมื่อปี 2557 เริ่มให้ผลผลิตในปีนั้น ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากจังหวัดชุมพร และระนอง ซึ่งเป็นแหล่งผลิตใหญ่ของภาคใต้ ประสบปัญหาฝนตกมากช่วงดอกกาแฟบาน ทำให้ต้นกาแฟผสมเกสรไม่ติด จึงติดผลน้อยลง ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลง

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

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้นจากการปลูกใหม่ในปี 2557 เริ่มให้ผลในปีนั้น สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ทำให้ต้นกาแฟสมบูรณ์ ออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ประกอบกับต้นกาแฟมีอายุมากทำให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

ภาคกลาง เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกในปี 2557 ของ จ.กาญจนบุรี และประจวบคีรีขันธ์ เริ่มให้ผลในปีนั้น 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 9 เดือนแรกของปี 2561 (มกราคม – กันยายน) เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา การส่งออกเมล็ดกาแฟดิบ มีปริมาณ 384.68 ตัน มูลค่า 76.55 ล้านบาท โดยสูงขึ้นร้อยละ 53.49 และร้อยละ

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

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

ต่างประเทศ ผลผลิตกาแฟของโลก

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

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

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

ความต้องการใช้กาแฟของโลก

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

ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโลก

หน่วย : ล้านตัน

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

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

การส่งออกกาแฟของโลก

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

ราคา

ในประเทศ

ไม่มีรายงาน เนื่องจากหมดฤดูการผลิต

ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

ราคาเมล็ดกาแฟดีบาราบิก้า ตลาดนิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 137.34 เซนต์/ปอนด์ (102.95 บาท/กิโลกรัม) สูงขึ้นจาก 121.18 เซนต์/ปอนด์ (87.61 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 13.32

ราคาเมล็ดกาแฟดีบโรบัสต้า ตลาดนิวยอร์กซื้อขายทันทีเฉลี่ย 85.32 เซนต์/ปอนด์ (63.95 บาท/กิโลกรัม) สูงขึ้นจาก 76.70 เซนต์/ปอนด์ (55.45 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 11.24

ผลผลิตกาแฟของโลก ปี 2556/57 - 2560/61

หน่วย : ล้านตัน

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

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2018

ปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปของโลก ปี 2556/57 - 2560/61

หน่วย : ล้านตัน

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

ที่มา : United States Department of Agriculture, June 2018

พริกไทย

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

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

การตลาด

ภาวะการณืซื้อขายพริกไทยยังคงทรงตัวราคาพริกไทยมีแนวโน้มลดลงเล็กน้อย เนื่องจากมีการนำเข้าพริกไทยจากประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ กัมพูชา และเวียดนามเพิ่มขึ้น ราคาพริกไทยดำ-คละ จ.จันทบุรี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 170-180 บาท พริกไทยขาว-ดี เฉลี่ยกิโลกรัมละ 280-290 บาท ส่วนพริกไทยอ่อนเฉลี่ยกิโลกรัมละ 60-70 บาท

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

ในปี 2561 (ม.ค.-ส.ค.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 368 ตัน มูลค่า 91.69 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ 40 ตัน มูลค่า 20.56 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 295 ตัน มูลค่า 71.14 ล้านบาท

หมายเหตุ : ¹ ตัวเลขพยากรณ์เบื้องต้น
² ราคาเกษตรกรรายได้เฉลี่ย 1 สัปดาห์

สับปะรด

โดย : ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

การผลิต

ในช่วงเดือนนี้ผลผลิตสับปะรดโรงงานรวมทั้งประเทศออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา โดยมีผลผลิตประมาณวันละ 7,000 - 8,000 ตัน ประกอบกับสภาพอากาศแปรปรวนทำให้ผลผลิตบางส่วนมีคุณภาพไม่ตรงตามความต้องการของ

ราคาในประเทศไทย

ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย
ประจำเดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

1. ราคาเกษตรกรรายได้

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

สำหรับเดือนตุลาคมปี 2561 พริกไทยดำ-คละมีราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 146.24 บาท ราคาลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ลดลง ร้อยละ 0.29 และพริกไทยขาว-ดี มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 268.84 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 22.20

2. ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

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

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

โรงงานแปรรูปสับปะรด ทำให้โรงงานแปรรูปสับปะรดปรับราคา รับซื้อสับปะรดโรงงานจากเกษตรกรลดลงจากเดือนกันยายนที่ผ่านมา

การค้า

เดือนสิงหาคม 2561 ส่งออกสับปะรดสดและผลิตภัณฑ์ สับปะรด ปริมาณ 58,904 ตัน มูลค่า 1,790.57 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 57,405 ตัน มูลค่า 1,723.98 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.61 และร้อยละ 3.86 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 52,462 ตัน ในเดือนสิงหาคม 2560

หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.28 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 1,980.98 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 9.61

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

ส่งออกปริมาณ 45,146 ตัน มูลค่า 1,238.13 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 43,409 ตัน มูลค่า 1,167.83 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.00 และร้อยละ 6.02 และปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 37,803 ตัน ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.43 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 1,317.70 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 6.04

น้ำสับปะรด

ส่งออกปริมาณ 8,775 ตัน มูลค่า 292.52 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 10,224 ตัน มูลค่า 341.01 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 14.17 และร้อยละ 14.22 และลดลงจากปริมาณ 9,828 ตัน มูลค่า 392.96 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 10.72 และร้อยละ 25.56

สับปะรดแช่แข็ง

ส่งออกปริมาณ 28 ตัน มูลค่า 1.72 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 45 ตัน มูลค่า 3.43 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 38.93 และร้อยละ 49.74 และลดลงจากปริมาณ 122 ตัน มูลค่า 13.40 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 77.49 และร้อยละ 87.11

สับปะรดทำไวน์ให้เสีย

ส่งออกปริมาณ 3,290 ตัน มูลค่า 228.68 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 2,654 ตัน มูลค่า 190.77 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 23.95 และร้อยละ 19.87

และเพิ่มขึ้นจากปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 2,577 ตัน มูลค่า 220.82 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 27.65 และร้อยละ 3.56

สับปะรดแห้ง

ส่งออกปริมาณ 45 ตัน มูลค่า 4.29 ล้านบาท ปริมาณเพิ่มขึ้นจาก 23 ตัน ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 97.04 ขณะที่มูลค่าลดลงจาก 4.92 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2561 หรือลดลงร้อยละ 12.76 และปริมาณลดลงจาก 71 ตัน ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 36.47 ขณะที่มูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 4.16 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.19

สับปะรดสด

ส่งออกปริมาณ 1,618 ตัน มูลค่า 25.21 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 1,048 ตัน มูลค่า 16.02 ล้านบาท ในเดือนกรกฎาคม 2560 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 54.38 และร้อยละ 57.38 และลดลงจากปริมาณ 2,059 ตัน มูลค่า 31.95 ล้านบาท ในเดือนสิงหาคม 2560 หรือลดลงร้อยละ 21.38 และร้อยละ 21.10

ความเคลื่อนไหวของราคาสับปะรดประจำเดือนตุลาคม 2561 มีดังนี้

ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 3.36 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 3.12 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.53 และลดลงจากกิโลกรัมละ 4.11 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 18.37

ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.23 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 7.89 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.37 และลดลงจากกิโลกรัมละ 9.18 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา



ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์

โดย : น.ส.อัจฉรา ไอยรากาญจนกุล
นางอุษณีย์ จันทร์เปล่ง
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สุกร

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

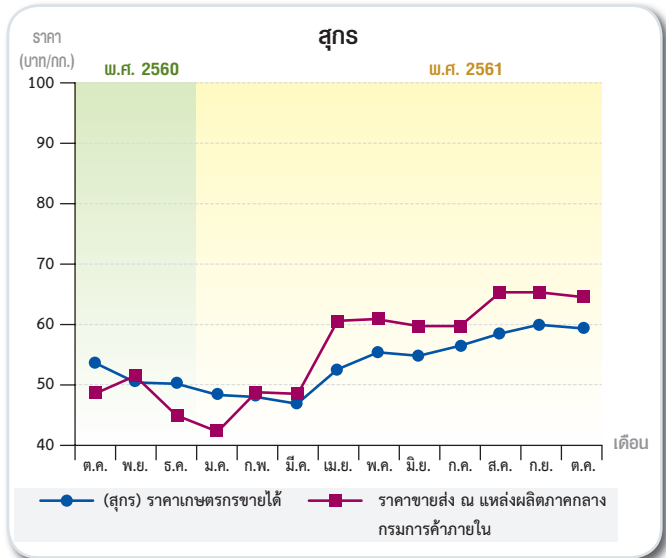
เดือนนี้ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้ลดลงเล็กน้อยจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเข้าสู่เทศกาลถือศีลกินเจ ประกอบกับสถานศึกษาปิดภาคเรียน ส่งผลให้ภาวะตลาดสุกรค่อนข้างเงียบเหงา แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็งเดือน ส.ค. 2561 มีปริมาณ 151 ตัน มูลค่า 12.70 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ก.ค. 2561 มีปริมาณ 265 ตัน มูลค่า 19.59 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 43.02 และร้อยละ 35.17 ตามลำดับ

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูปเดือน ส.ค. 2561 มีปริมาณ 649 ตัน มูลค่า 157.63 ล้านบาท ลดลงจากเดือน ก.ค. 2561 มีปริมาณ 717 ตัน มูลค่า 169.81 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 9.48 และร้อยละ 7.17 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

สุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 59.39 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 60.12 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.22



โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 58.02 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 56.80 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 60.24 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 61.53 บาท ส่วนราคาลูกสุกรตามประกาศของบริษัท ซี.พี. เฉลี่ยตัวละ 1,700 บาท ลดลงจากตัวละ 1,775 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.23

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต ณ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 63.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 65.17 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.56

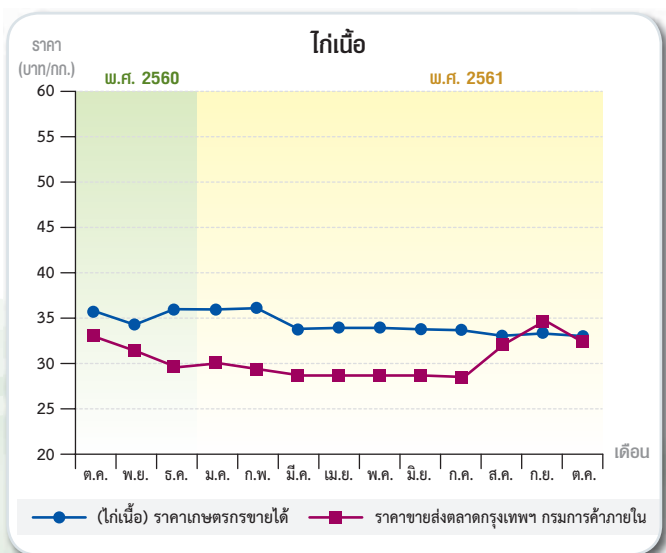
ไก่เนื้อ

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเดือนนี้เข้าสู่เทศกาลถือศีลกินเจอีกทั้งสถานศึกษาปิดภาคเรียน ทำให้ภาวะตลาดไก่เนื้อไม่ค่อยคึกคัก ส่งผลให้ความต้องการบริโภคไก่เนื้อลดลง แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็งเดือน ส.ค. 2561 ปริมาณ 26,430 ตัน มูลค่า 2,259.90 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน ก.ค. 2561 ปริมาณ 25,733 ตัน มูลค่า 2,073.01 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 2.71 และร้อยละ 9.02 ตามลำดับ

ส่วนการส่งออกไก่แปรรูป เดือน ส.ค. 2561 ปริมาณ 50,392 ตัน มูลค่า 7,237.45 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน ก.ค. 2561 มีปริมาณ 46,380 ตัน มูลค่า 6,473.76 ล้านบาท





คิดเป็นร้อยละ 8.65 และร้อยละ 11.80 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 33.17 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.02 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.50 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 35.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 33.36 บาท ภาคใต้ กิโลกรัมละ 39.32 บาท ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่เนื้อตามประกาศของ

บริษัท ซี.พี ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 10.50 บาท ลดลงจากตัวละ 12.25 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 14.29

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยกิโลกรัมละ 33.00 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 34.90 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 5.44 และราคาขายส่งไก่สดเฉลี่ย กิโลกรัมละ 44.50 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 48.20 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.68

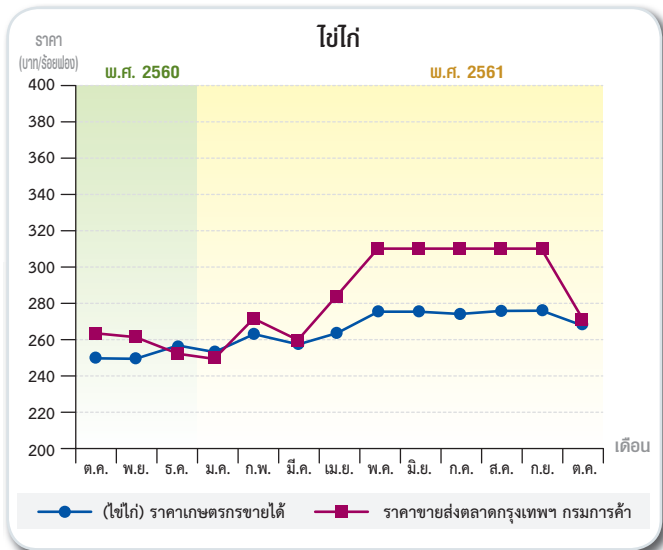
ไข่ไก่

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

ในเดือนนี้ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเดือนนี้เข้าสู่เทศกาลถือศีลกินเจ ประกอบกับตลาดหลักของไข่ไก่สถานศึกษาปิดภาคเรียน ทำให้ภาวะ

ตลาดไข่ไก่ค่อนข้างเงียบเหงาไม่ค่อยคึกคัก ส่งผลให้ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ลดลง แนวโน้มคาดว่าเดือนหน้าราคาจะทรงตัวหรือลดลงเล็กน้อย

ด้านการส่งออกไข่ไก่สด ปริมาณการส่งออกไข่ไก่เดือน ส.ค. 2561 มีปริมาณจำนวน 24.40 ล้านฟอง มูลค่า 85.85 ล้านบาท สูงขึ้นจากเดือน ก.ค. 2561 มีปริมาณจำนวน 18.38 ล้านฟอง มูลค่า 77.57 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 32.75 และร้อยละ 10.67 ตลาดส่งออกที่สำคัญคือ ฮองกง และมาเลเซีย



ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศร้อยละ 270 บาท ลดลงจากร้อยฟองละ 282 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.26 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 273 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 280 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 267 บาท ส่วนภาคใต้ ไม่มีรายงาน ส่วนราคาลูกไก่ไข่ตามประกาศของบริษัท ซี.พี. ตัวละ 15.33 บาท ลดลงจากตัวละ 18.00 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 14.83

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เฉลี่ยเบอร์ 0-4) ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยละ 275 บาท ลดลงจากร้อยฟองละ 309 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 11.00

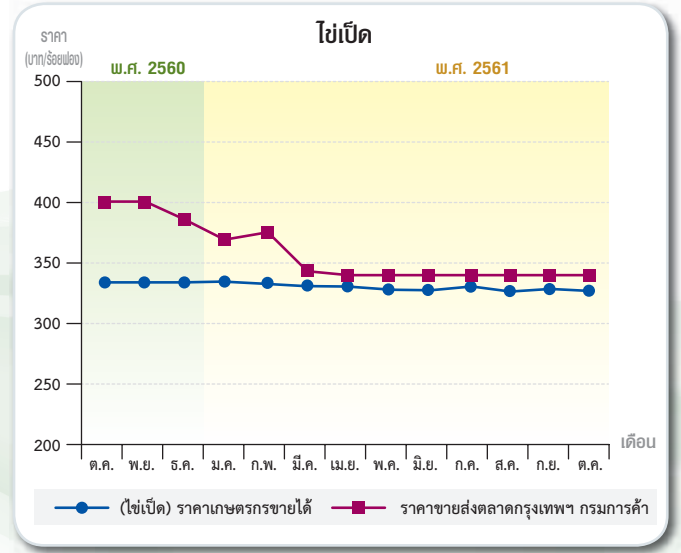
ไข่เป็ด

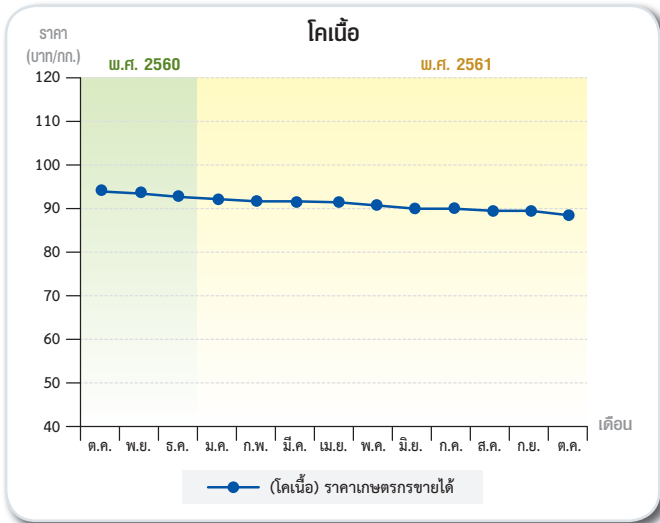
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ ร้อยฟองละ 330 บาท สูงขึ้นจากร้อยฟองละ 328 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.61 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ ร้อยฟองละ 343 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ร้อยฟองละ 340 บาท ภาคกลาง ร้อยฟองละ 308 บาท และภาคใต้ ร้อยฟองละ 349 บาท

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

ราคาขายส่งไข่เป็ด คณะ ฦ แหล่งผลิตภาคกลาง จากกรมการค้าภายใน เฉลี่ยร้อยละ 340 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา





โคเนื้อ

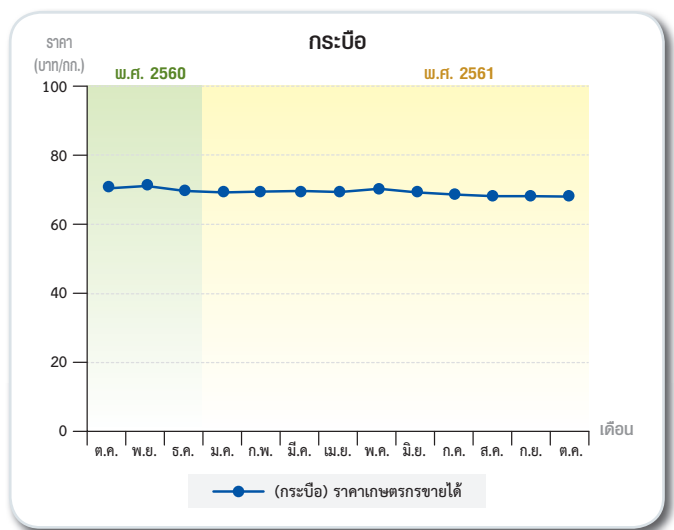
ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาโค (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 88.30 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 89.44 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.27 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 89.78 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 83.00 บาท ภาคกลาง กิโลกรัมละ 87.99 บาท และภาคใต้ กิโลกรัมละ 100.30 บาท

กระบือ

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ กิโลกรัมละ 69.60 บาท ลดจากกิโลกรัมละ 69.84 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.34 โดยแยกเป็นรายภาคดังนี้ ภาคเหนือ กิโลกรัมละ 90.49 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กิโลกรัมละ 65.57 บาท ส่วนภาคกลางและภาคใต้ไม่มีรายงานราคา



รายการ	ต.ค. 60	พ.ย.	ธ.ค. 60	ม.ค. 61	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค. 61
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	54.89	52.67	50.55	48.38	47.00	46.55	54.4	57.37	56.75	57.54	59.45	60.12	59.39
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิตภาคกลาง กรมการค้าภายใน	49.90	53.50	44.50	45.83	48.00	48.50	60.17	60.30	59.50	59.50	65.10	65.17	63.50
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	36.09	34.18	36.47	36.79	36.21	34.01	34.61	34.76	34.65	34.17	33.95	34.02	33.17
ราคาขายส่งหน้าโรงฆ่า กรมการค้าภายใน	33.13	32.19	29.26	30.00	28.70	28.00	28.00	28.00	27.52	27.25	34.41	34.9	33.00
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	248	245	256	254	263	257	265	278	278	279	281	282	270
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	266	261	251	252	271	258	285	311	311	311	311	309	275
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	336	336	336	336	336	330	330	326	325	330	326	328	330
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	400	400	377	364	370	348	340	340	340	340	340	340	340
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	94.71	94.53	93.7	92.21	91.19	91.08	90.95	90.53	89.90	90.02	89.79	89.44	88.30
(กระบือ)ราคาเกษตรกรขายได้	74.18	73.25	72.93	73.07	73.07	72.26	71.81	72.36	71.68	70.08	69.25	69.84	69.60

ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ

โดย : น.ส.รัชดา ตั้งคนานุกุลชัย
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนตุลาคม 2561 และแนวโน้ม

1. สถานการณ์การผลิตเดือนตุลาคม 2561

เอกวาดอร์กระตุ้นการลงทุนอุตสาหกรรมกุ้งในประเทศ

เมื่อเร็วๆ นี้มีรายงานจาก Undercurrent News นาย Avrim Lazar ที่ปรึกษา SSP (Sustainable Shrimp Partnership) กล่าวว่าประเทศเอกวาดอร์มีความพยายามอย่างมากที่จะสร้างความแตกต่างให้กับผลิตภัณฑ์กุ้ง ซึ่งจะเป็นสิ่งที่ท้าทายอุตสาหกรรมกุ้งในประเทศอินเดียและเอเชียตะวันออกเฉียงใต้อย่างมาก การสร้างพันธมิตรในปีนี้จะเกิดจากผลผลิตกุ้งจากประเทศอินเดียที่ล้นตลาด ทำให้ราคากุ้งลดลง เป็นผลให้ผู้ผลิตกุ้งลดต้นทุนการผลิตลง เพื่อให้สามารถแข่งขันได้ ประเทศเอกวาดอร์วางแผนที่จะนำมาตราฐานความยั่งยืนในการสร้างความแตกต่างทางด้านราคา ด้วยการสร้างผลผลิตกุ้งที่มีคุณภาพสูง ปลอดภัย และสร้างความน่าเชื่อถือในเรื่องของความยั่งยืน แทนที่จะแข่งขันกันทางด้านราคา อย่างไรก็ตามผู้ค้ากุ้งมีความต้องการกุ้งที่ราคาถูกมากกว่าสินค้ากุ้งที่มีความแตกต่าง

SSP มีความพยายามที่จะสร้างมาตรฐานทางด้านความยั่งยืนให้กับผู้บริโภคได้รับรู้ โดยนำเอาเทคนิคในอุตสาหกรรมปลาแซลมอนมาใช้ในการจัดการฟาร์ม แม้อาจจะประสบปัญหาการขาดทุนอย่างหนัก โดยเริ่มแรกสินค้าทั้งหมดจะต้องได้รับการรับรองจากสถาบัน Aquaculture Stewardship Council. จากนั้นผู้ผลิตในกลุ่มนี้จะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข 3 ประการ คือ การไม่ใช้ยาปฏิชีวนะ การตรวจสอบย้อนกลับได้อย่างเต็มรูปแบบ และส่งผลกระทบต่อระบบน้ำในท้องถิ่นให้น้อยที่สุด ซึ่งอุตสาหกรรมกุ้งของประเทศเอกวาดอร์มีความต้องการที่จะเป็นผู้นำในการผลิต ด้วยการกระตุ้นผู้ผลิตในประเทศแถบเอเชียให้มีการปรับปรุงคุณภาพฟาร์มและการนำเอามาตราฐานที่ดีที่สุดมาใช้ (Undercurrent News, 2018)

ในเดือนตุลาคม 2561 สัตว์น้ำทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมูลจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพฯ ที่ผ่านการประมูลและไม่ผ่านการประมูลจากการประเมินได้รวมทั้งสิ้น 1,338 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,318 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 1.52 โดยแยกเป็นสัตว์น้ำที่ผ่านการประมูลทุกชนิด 1,262 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,234 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 2.27 เป็น

สัตว์น้ำจืดทุกชนิดที่ผ่านแพปลาทะเลและแพปลาน้ำจืดที่ผ่านการประมูล รวม 395 ตัน ลดลงจาก 396 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 0.25 เป็นชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญดังนี้

1.1 กุ้งสด มีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ 189 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 180 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 5.00

1.2 ปลาหมึกสด มีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดทุกประเภทส่งเข้าประมูล จำหน่ายฯ 130 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 115 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 13.04

1.3 ปลาทูสด ไม่มีการส่งเข้ามาจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลา

1.4 ปลาช่อนสด มีปริมาณส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ 5.7 ตัน ปริมาณใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

1.5 ปลาดุกสด มีปริมาณส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ 9 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 8 ตัน ของเดือนก่อนร้อยละ 12.50

2. แนวโน้มสถานการณ์การผลิตสัตว์น้ำเดือนพฤศจิกายน 2561

จากการวิเคราะห์ทางสถิติประเมินได้ว่าจะมีสัตว์น้ำทุกชนิดส่งเข้าประมูลจำหน่ายที่ตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพฯ รวมทั้งสิ้นประมาณ 1,495 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,338 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 11.73 โดยแยกเป็นประเภทสัตว์น้ำที่สำคัญดังนี้

2.1 กุ้งสด มีแนวโน้มว่าจะมีปริมาณกุ้งสดทุกชนิดส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ ประมาณ 185 ตัน ลดลงจาก 189 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.12

2.2 ปลาหมึกสด คาดว่าจะมีปริมาณปลาหมึกสดทุกชนิดส่งเข้าประมูลจำหน่ายฯ ประมาณ 133 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 130 ตัน ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.31

2.3 ปลาทูสด คาดว่าจะไม่มีการส่งเข้ามาประมูลจำหน่ายฯ



2.4 ปลาซ่อนสด คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมุลจำหน่าย ประมาณ 5.7 ตัน ใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

2.5 ปลาตุกสด คาดว่าจะมีปริมาณส่งเข้าประมุลจำหน่าย ประมาณ 9 ตัน ใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา

3. สถานการณ์การตลาดเดือนตุลาคม 2561

ราคาวัตถุดิบสำหรับผลิตปลาทูน่ากระป๋องมีความผันผวนอย่างต่อเนื่องในช่วงเดือนมกราคม ถึงมิถุนายน

มีรายงานจาก GLOBEFISH ว่าการนำเข้าปลาทูน่ากระป๋องในไตรมาสแรกของปี 2561 จากตลาดหลักของโลกลดลงจากเมื่อปีที่แล้ว แต่ความต้องการทูน่ากระป๋องมีแนวโน้มดีขึ้นในช่วงเมษายนและพฤษภาคม

การค้าปลาทูน่ากระป๋อง

การค้าทูน่ากระป๋องยังคงลดลงอย่างต่อเนื่องในช่วงไตรมาสแรกของปี 2561. ความต้องการของผู้บริโภคยังคงลดลง และในหลายๆ ตลาดยังคงมีสต็อกสินค้าที่นำเข้าจากปีก่อน การที่ความต้องการทูน่าในน้ำแร่และทูน่าในน้ำมันลดลง เป็นผลให้การส่งออกจากประเทศผู้ส่งออกหลัก 2 ประเทศ คือ ไทย และ เอกวาดอร์ ลดลงในช่วงสามเดือนแรกของปี 2561. การส่งออกของประเทศอินโดนีเซียที่เพิ่มขึ้นในช่วงนี้เกิดจากการส่งออกเนื้อปลาปรุงสุกไปยังประเทศไทย สหรัฐอเมริกา และอิตาลี ส่วนการส่งออกทูน่ากระป๋องเพิ่มมากขึ้นในประเทศอเมริกาเหนือ ยุโรป และตะวันออกกลาง การส่งออกทูน่าปรุงสุกเพิ่มขึ้นจากประเทศอินโดนีเซียและจีนไปยังประเทศไทยและสหภาพยุโรป ตลาดสหรัฐอเมริกาและญี่ปุ่นมีการเติบโตในช่วงไตรมาสแรกของปี 2561 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณความต้องการนำเข้าที่มากขึ้นนี้ส่งผลให้มูลค่าปลาทูน่ากระป๋องสูงขึ้น ซึ่งเป็นปัจจัยสนับสนุนในตลาดอเมริกา ความต้องการของตลาดหลักอย่างตะวันออกกลางยังคงลดลงต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในตลาดหลักอย่างประเทศอียิปต์ ที่ความต้องการมีการฟื้นตัว



อย่างช้าๆ ซึ่งแสดงให้เห็นว่ายังคงมีสต็อกสินค้าอยู่ การนำเข้าสินค้าจากประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้เพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย ในซาอุดีอาระเบีย จอร์แดน และเยเมน ส่วนตลาดในประเทศแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ยังคงมีการนำเข้าในระดับสูง

4. ความเคลื่อนไหวของราคาเดือนตุลาคม 2561

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือนตุลาคม 2561 มีความเคลื่อนไหวดังนี้

4.1 กุ้งขาวขนาด 60 - 70 ตัว/กก. ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 128.90 บาท ลดลงจาก 137.86 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.50

ราคาขายส่งกุ้งขาวขนาดกลาง (70 ตัว/กก.) จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 134.17 บาท เพิ่มขึ้นจาก 130.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.21

4.2 ปลาหมึกกระดองขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 164.50 บาท เพิ่มขึ้นจาก 150.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 9.67

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 200.00 บาท เพิ่มขึ้นจาก 195 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.56

4.3 ปลาทูสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.60 บาท เพิ่มขึ้นจาก 79.23 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.04

ราคาขายส่งปลาทูในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.4 ปลาซ่อนสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 88.35 บาท ลดลงจาก 89.51 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.30



ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 120บาท ลดลงจาก 125.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 4.00

4.5 ปลาตุ๋นบึกอุยสดขนาด 2 - 4 ตัว/กิโลกรัม ราคาที่ชาวประมงขายได้เฉลี่ย 37.50 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 42.25 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 11.24

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาเฉลี่ย 80 บาท/กิโลกรัมราคาเพิ่มขึ้นจาก75.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.67

4.6 ปลาเปิดและปลาป่น ราคาที่ชาวประมงขายปลาเปิดได้ 8.25 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 8.38 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.55

ราคาขายส่งปลาป่นชนิดโปรตีน 58-60% เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ย 31.00 บาท/กิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 30 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 3.33

5. แนวโน้มของราคาเดือนพฤศจิกายน 2561

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนพฤศจิกายน 2561 ดังนี้

5.1 กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กิโลกรัม ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 141.00 เพิ่มขึ้นจาก 128.90 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 9.38

ราคาขายส่งกุ้งขาว (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาคร คาดว่าจะอยู่ในระดับ 126.00 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 130.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.08

5.2 ปลาหมึกกระดองสด ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 169.34บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 164.50 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.94

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับเฉลี่ย 193.95 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 200.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 3.03

5.3 ปลาหูสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 81.16 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 85.60 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 5.19

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับ 85.00 บาท/กิโลกรัม ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

5.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 89.06 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 88.35 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 0.80

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะอยู่ในระดับ 123.24 บาท/กิโลกรัมเพิ่มขึ้นจาก 120.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 2.70

5.5 ปลาตุ๋นบึกอุย ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ38.13บาท/กิโลกรัมเพิ่มขึ้นจาก37.50บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 1.68

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่าจะอยู่ในระดับ 80.00 บาท/กิโลกรัม ราคาทรงตัวเท่าเดือนที่ผ่านมา

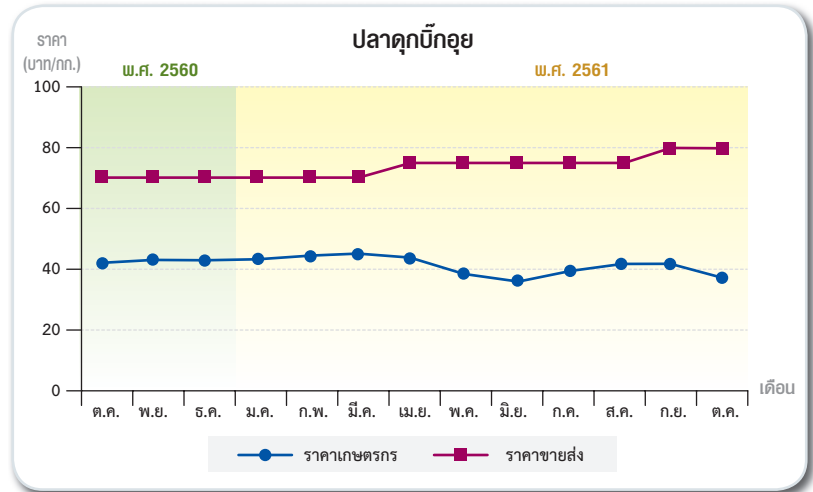
5.6 ปลาเปิดและปลาป่น ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะอยู่ในระดับ 8.16 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 8.25 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 1.09

ราคาปลาป่นเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 58% - 60% ในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าอยู่ในระดับ 28.54 บาท/กิโลกรัม ลดลงจาก 31 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อนร้อยละ 7.94



ปลาอุกบึกอูย

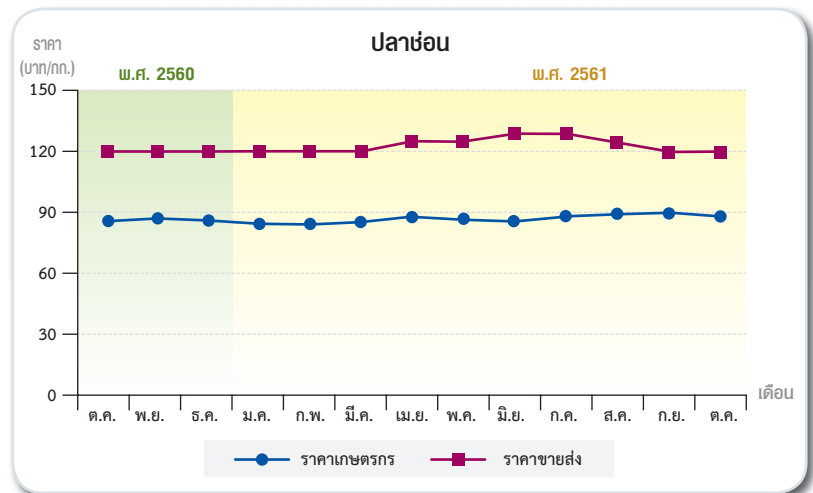
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ต.ค. 60	41.89	70.00
พ.ย.	42.96	70.00
ธ.ค.	43.52	70.00
ม.ค.61	43.53	70.00
ก.พ.	44.46	70.00
มี.ค.	45.33	70.00
เม.ย.	43.37	75.00
พ.ค.	38.78	75.00
มิ.ย.	36.59	75.00
ก.ค.	39.75	75.00
ส.ค.	42.25	75.00
ก.ย.	42.25	80.00
ต.ค.	37.50	80.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

ปลาช่อน

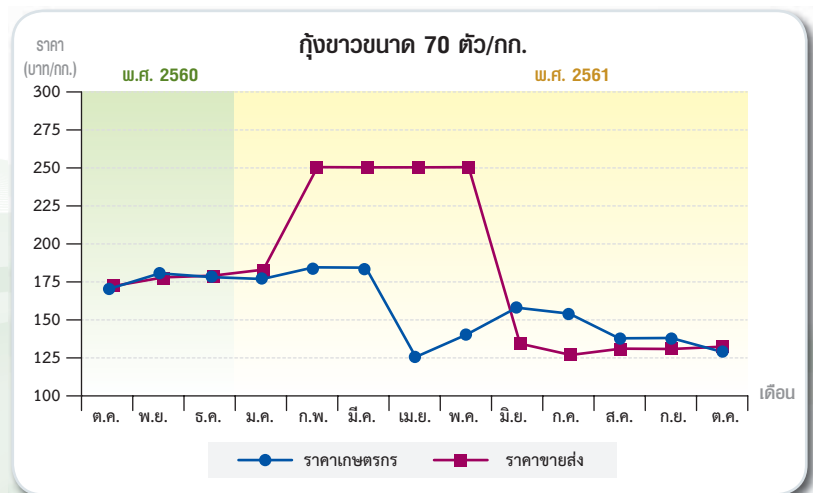
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ต.ค. 60	86.13	120.00
พ.ย.	87.25	120.00
ธ.ค.	86.44	120.00
ม.ค.61	84.93	120.00
ก.พ.	85.03	120.00
มี.ค.	85.99	120.00
เม.ย.	87.99	125.00
พ.ค.	86.94	125.00
มิ.ย.	85.95	130.00
ก.ค.	88.44	130.00
ส.ค.	89.51	125.00
ก.ย.	89.51	120.00
ต.ค.	88.35	120.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

กุ้งขาวขนาด 60 ตัว/กก.

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ต.ค. 60	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.	125.38	250.00
พ.ค.	140.44	251.50
มิ.ย.	158.20	134.80
ก.ค.	153.70	127.80
ส.ค.	137.86	130.00
ก.ย.	137.86	131.87
ต.ค.	128.90	132.08

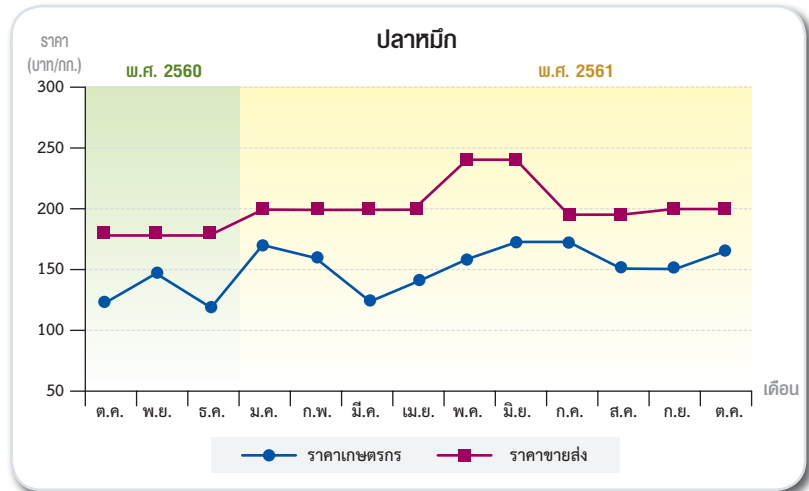


หมายเหตุ ราคาขายส่งจากตลาดทะเลไทยเริ่ม ม.ค. 54



ปลาหมึก

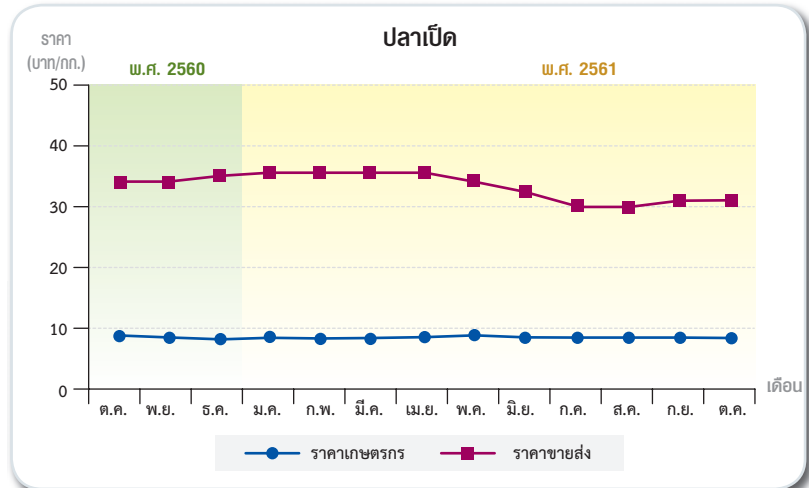
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ต.ค. 60	122.93	180.00
พ.ย.	145.63	180.00
ธ.ค.	117.50	180.00
ม.ค.61	172.75	200.00
ก.พ.	158.50	200.00
มี.ค.	122.60	200.00
เม.ย.	140.00	200.00
พ.ค.	156.50	240.00
มิ.ย.	171.80	240.00
ก.ค.	170.00	195.00
ส.ค.	150.00	195.00
ก.ย.	150.00	200.00
ต.ค.	164.50	200.00



หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา

ปลาเบ็ด

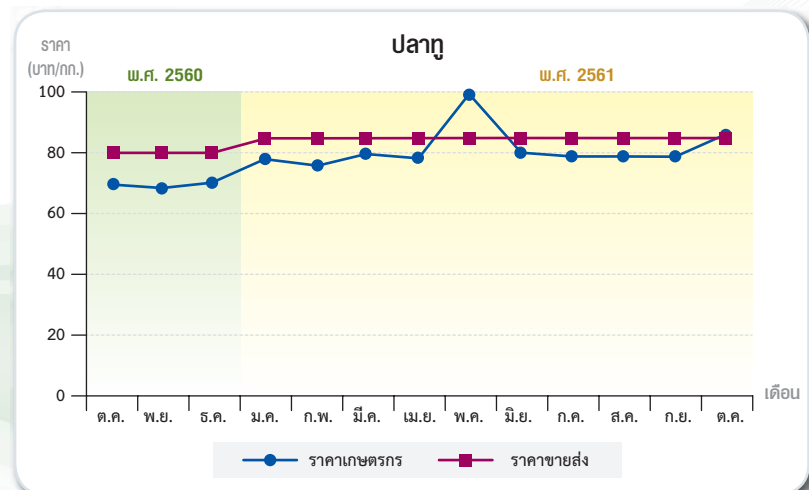
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ต.ค. 60	8.32	34.00
พ.ย.	8.07	34.00
ธ.ค.	7.98	35.25
ม.ค.61	8.22	36.00
ก.พ.	8.16	36.00
มี.ค.	8.53	36.00
เม.ย.	8.69	35.66
พ.ค.	8.78	34.45
มิ.ย.	8.55	32.00
ก.ค.	8.41	30.00
ส.ค.	8.38	30.00
ก.ย.	8.38	31.00
ต.ค.	8.25	31.00



หมายเหตุ ราคาเกษตรกรคือราคาปลาเบ็ดจากสตก. ราคาขายส่งคือราคาปลาปนโปรตีน 60 % เบอร์ 2 จากสมาคมผู้ผลิตปลาปนไทย

ปลาทุ

เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
ต.ค. 60	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.	79.33	85.00
ส.ค.	79.23	85.00
ก.ย.	79.23	85.00
ต.ค.	85.60	85.00

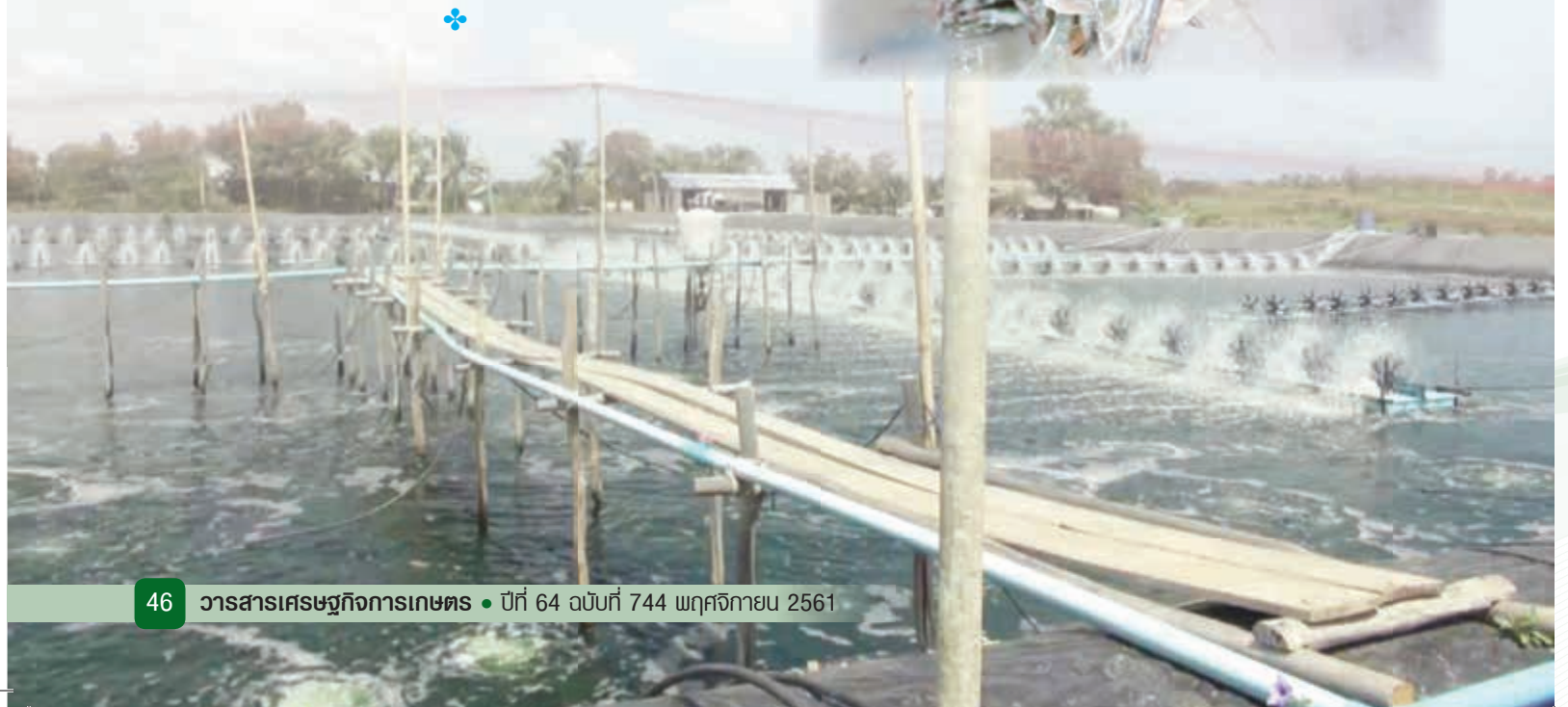


หมายเหตุ ราคาขายส่งจากองค์การสะพานปลา



ผลผลิตกุ้งอินเดียนเดียวิกฤติ ปริมาณกุ้งคาดว่าจะลดลงร้อยละ 20

เมื่อเร็วๆ นี้รายงานจาก Economic Times เมื่อวันที่ 5 ตุลาคม 2561 ว่าผลผลิตกุ้งของประเทศอินเดียเมื่อปีที่แล้ว มีปริมาณ 600,000 ตัน แต่ในปี 2561 - 2562 คาดว่าผลผลิตจะลดลงจากเดิม 15 - 20% ซึ่งปัจจัยบวกรบกวนต่อการส่งออกกุ้งของอินเดีย คือ การอ่อนลงของค่าเงินรูปี ทำให้อินเดียมีความได้เปรียบในการแข่งขันมากขึ้น อย่างไรก็ตามตลาดหลักอย่างสหรัฐอเมริกาที่มีส่วนแบ่งการตลาดกุ้งจากอินเดีย 33% สหรัฐเริ่มนำเข้ากุ้งจากอินเดียเพิ่มมากขึ้นในเดือนกันยายนเพื่อเตรียมจัดส่งในช่วงเทศกาลคริสต์มาส



ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2560				2561								
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
ลูกสุกรขุน	1,700	1,418	1,300	1,230	1,212	1,288	1,292	1,710	1,680	1,600	1,600	1,727	1,776
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	19.00	14.45	11.77	12.35	10.00	10.00	10.00	12.48	18.00	18.00	18.00	18.00	18.00
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	18.50	14.95	13.50	13.50	13.50	12.25	11.50	10.26	8.50	8.50	9.00	12.58	12.34
ลูกเป็ดไข่ซีพี	26.00	26.00	26.00	26.00	24.56	21.75	17.46	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00	19.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาขายส่ง (เงินสด) อาหารสัตว์สำเร็จรูปในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/30 ก.ก.

รายการ	2560				2561								
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.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.cpffeed.com

ราคาขายส่ง (เงินสด) ปุ๋ยที่สำคัญในตลาดกรุงเทพฯ รายเดือน

หน่วย : บาท/ต่อนัน

ชนิดปุ๋ย	2560				2561								
	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
21-0-0	6,600	6,600	6,567	6,533	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,567	6,367	6,050
46-0-0	10,025	10,533	10,700	10,800	10,767	10,733	10,633	10,567	10,433	9,900	10,167	10,467	10,633
16 - 20 - 0	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,033	12,000	12,000	12,100	11,967	11,900
16 - 16 - 8	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,767	12,833	12,700	12,850
15 - 15 - 15	16,500	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	15,633	15,633	15,700	15,700	15,700
13 - 13 - 21	16,867	16,867	16,833	16,867	16,867	17,350	16,867	16,867	16,833	16,833	16,833	16,833	16,800

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



สศก.3 ร่วมปลูกปอเทือง เพื่อให้บานสะพรั่งพร้อมกันใน “วันดินโลก”

วันที่ 8 ตุลาคม 2561 นางเพ็ญศิริ วงษ์วาท ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี (สศท.3) นำทีมบุคลากรและเจ้าหน้าที่ร่วมกันปลูกปอเทืองบริเวณโดยรอบอาคารสำนักงาน เพื่อที่จะให้บานสะพรั่งพร้อมกันในวันเฉลิมพระชนมพรรษาของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร 5 ธันวาคม 2561 ซึ่งองค์การสหประชาชาติได้กำหนดให้เป็น “วันดินโลก” ทั้งนี้ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 ยังได้ประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้ประชาชนทั่วไปมาร่วมกันปลูกปอเทืองเพื่อเฉลิมพระเกียรติพ่อหลวง รัชกาลที่ 9 ของปวงชนชาวไทย





สศท.4 ลงพื้นที่ตรวจติดตามโครงการสาบปลั่งประชารัฐ

วันที่ 18-20 ตุลาคม 2561 นางสาวศิริพร จูประจักษ์ รักษาการแทน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จังหวัดขอนแก่น (สศท.4) ร่วมคณะผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นายคมสัน จำรูญพงษ์) ตรวจติดตามโครงการสาบปลั่งประชารัฐ เพื่อสนับสนุนการปลูกข้าวโพดหลังฤดูการทำนา ในเขตพื้นที่จังหวัดขอนแก่น กาฬสินธุ์ มหาสารคาม และร้อยเอ็ด



สศท.6 ร่วม Pre-conference technical workshop “Towards SDG 12.3 Food Loss and Waste (FLW)”

วันที่ 16 ตุลาคม 2561 นายสุชัย กิตตินันท์หะศิลป์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จังหวัดชลบุรี (สศท.6) และนางสาวนริศรา เอี่ยมค้อย นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ ส่วนวิจัยและประเมินผล ร่วม Pre-conference technical workshop “Towards SDG 12.3 Food Loss and Waste (FLW)” ณ โรงแรมสุโกศล กรุงเทพฯ เพื่อร่วมรับฟังสถานการณ์ FLW ความก้าวหน้าในวิธีการคำนวณ FLW ทำความเข้าใจในนิยาม FLW ให้ตรงกันเพื่อสร้าง baseline index ปี 2018 และร่วมเป็นส่วนหนึ่งในการสร้างเครือข่ายนักวิจัย นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ฯลฯ เพื่อลด FLW ของไทยในปี 2030 ต่อไป





สศท.7 ร่วมปลูกปอเทือง เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร

วันที่ 17 ตุลาคม 2561 นายชีวิต เม่งเอียด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท (สศท.7) พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ร่วมกันปลูกปอเทือง ณ บริเวณสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 เพื่อให้ต้นปอเทืองออกดอกเหลืองสะพรั่ง พร้อมกันทั่วประเทศ ในวันที่ 5 ธันวาคม ซึ่งเป็นวันดินโลก และเป็นการร่วมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ที่พระราชทานแนวพระราชดำริด้านอนุรักษ์ดินและน้ำ ช่วยให้การทำการเกษตรประสบความสำเร็จ ทั้งยังเป็นการกระตุ้นให้ทุกภาคส่วนเห็นความสำคัญของดิน ซึ่งการปลูกปอเทืองตามกิจกรรมในครั้งนี้นอกจากเป็นการช่วยปรับปรุงทัศนียภาพให้มีความสวยงามแล้วยังเป็นการปรับปรุงดิน เนื่องจากปอเทืองเป็นพืชตระกูลถั่วที่ช่วยเพิ่มธาตุอาหารที่จำเป็นกับพืชทำให้ดินมีความอุดมสมบูรณ์อีกด้วย



สศท.7 ร่วมพิธีเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร

วันที่ 13 ตุลาคม 2561 นายชีวิต เม่งเอียด ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จังหวัดชัยนาท (สศท.7) พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ร่วมพิธีทำบุญตักบาตร พระสงฆ์และสามเณร 89 รูป พิธีปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ และวางพวงมาลาเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ณ บริเวณเขื่อนเรียงหิน หน้าศาลากลางจังหวัดชัยนาท โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดชัยนาท และหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน พ่อค้า ประชาชน ในจังหวัดเข้าร่วมงานจำนวนมาก เพื่อน้อมถวายเป็นพระราชกุศลแด่พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร และน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ โดยพร้อมเพรียงกัน





สศท.9 ร่วมประชุมติดตามโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำระดับชุมชน ในพื้นที่โครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

วันที่ 18-19 ตุลาคม 2561 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) มอบหมายให้นายนิกธ แสงเกตุ ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร เข้าร่วมประชุมติดตามโครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านน้ำระดับชุมชนในพื้นที่โครงการชลประทานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส พร้อมลงพื้นที่ติดตามโครงการในพื้นที่อำเภอบาเจาะ ยี่งอ และอำเภอสุดิริน เพื่อรับทราบปัญหาอุปสรรค โดยมีนางสุภาพร พิมลลิขิต ที่ปรึกษาปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน ทั้งนี้ ประธานได้เน้นย้ำให้มีการติดตามประเมินผลเพื่อดูผลสัมฤทธิ์ และผลักดันในระดับนโยบายต่อไป



สศท.9 ร่วมพิธีบำเพ็ญกุศลและกิจกรรมน้อมรำลึกเนื่องในวันปิยมหาราช

วันที่ 23 ตุลาคม 2561 นายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา (สศท.9) มอบหมายให้นายนิกธ แสงเกตุ ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร และเจ้าหน้าที่ ร่วมพิธีบำเพ็ญกุศลและกิจกรรมน้อมรำลึกเนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (วันปิยมหาราช) ณ ลานพระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา โดยมีนายวีรนนท์ เพ็งจันทร์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา เป็นประธาน





การประชุมการดำเนินการจัดทำ Big Data ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี

วันที่ 3 ตุลาคม 2561 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานการประชุม เรื่อง “การดำเนินการจัดทำ Big Data ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี” ซึ่งเป็นข้อสั่งการของนายกรัฐมนตรีเมื่อครั้งเดินทางไปตรวจราชการ ณ จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2561 ที่ผ่านมา โดยให้ทุกกระทรวงจัดทำ Big Data โดยนำมาขึ้นทะเบียนระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บ เพื่อการสืบค้นข้อมูลในการบริหารจัดการของรัฐบาล สามารถรับข้อมูลจากทุกช่วงเวลา ลดปัญหาซ้ำซ้อนนำมาวิเคราะห์ได้อย่างถูกต้องและวางแผนการบริหารจัดการ รวมทั้งการรับฟังความคิดเห็นของประชาชน โดยมีเจ้าหน้าที่จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 2 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



การประชุมหารือการบูรณาการจัดทำข้อมูลสินค้าเกษตรสำคัญ

วันที่ 5 ตุลาคม 2561 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานการประชุมหารือการบูรณาการจัดทำข้อมูลสินค้าเกษตรสำคัญร่วมกันระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อให้ข้อมูลเป็นเอกภาพ และสามารถใช้ประโยชน์การทำงานในระดับจังหวัด รวมทั้งพยากรณ์ผลผลิตเกษตร โดยมีเจ้าหน้าที่จากศูนย์สารสนเทศการเกษตร และสำนักแผนงานโครงการพิเศษ สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เข้าร่วมประชุม ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 2 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



เลขาธิการ สศก. ร่วมการประชุม CFS ครั้งที่ 45

วันที่ 15-19 ตุลาคม 2561 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และเจ้าหน้าที่กองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการความมั่นคงอาหารโลก (CFS) ครั้งที่ 45 ณ องค์การอาหารและเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) กรุงโรม สาธารณรัฐอิตาลี เพื่อร่วมกำหนดนโยบายและแนวทางการดำเนินงานด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการ ส่งเสริมการดำเนินงานในการยุติความอดอยากหิวโหยและความยากจน เพื่อบรรลุเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนภายในปี ค.ศ. 2030

โอกาสนี้ เลขาธิการ สศก. ได้อภิปรายเสนอความเห็นในวาระที่ 8 เรื่อง HLPE Report on Multistakeholder Partnerships to Finance and Improve Food Security and Nutrition in the Framework of the 2030 Agenda โดยเน้นย้ำความสำคัญของการดำเนินความร่วมมือระหว่างผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการส่งเสริมความมั่นคงอาหารและโภชนาการ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ในการดำเนินนโยบายประชารัฐภาคเกษตร เพื่อส่งเสริมการบริหารจัดการร่วมกันระหว่างภาครัฐ เอกชน และเกษตรกร (Public-Private Partnership) ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต โดยใช้ความก้าวหน้าของภาคเอกชนในการบริหารจัดการ พัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงการตลาดในภาคการเกษตรอย่างยั่งยืน



สศก. ประชุมขับเคลื่อนจัดทำ Big Data ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ 3/2561

วันที่ 19 ตุลาคม 2561 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานการประชุมเรื่อง “การดำเนินการจัดทำ Big Data ตามข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี” ครั้งที่ 3/2561 ณ ห้องประชุมพื้งบุญฯ อาคารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยให้ทุกกระทรวงจัดทำ Big Data ด้วยการนำมาขึ้นทะเบียนระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บเพื่อการสืบค้นข้อมูลในการบริหารจัดการของรัฐบาล สามารถรับข้อมูลจากทุกช่วงเวลา ลดปัญหาซ้ำซ้อนในการนำมาวิเคราะห์ได้อย่างถูกต้องและวางแผนการบริหารจัดการต่อไป





สศก. จัดพิธีส่งและรับมอบงานในตำแหน่งเลขาธิการฯ

วันที่ 9 ตุลาคม 2561 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จัดพิธีส่งและรับมอบงานในตำแหน่งเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างนางสาวจรรยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และนางอัญชกา ตราโช รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ ห้องประชุมพิงบุญ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ทั้งนี้ เลขาธิการ สศก. ได้มอบนโยบาย แก่คณะผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของหน่วยงานต่อไปด้วย





สศก. ร่วมกิจกรรมน้อมรำลึก เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตในหลวงรัชกาลที่ 9

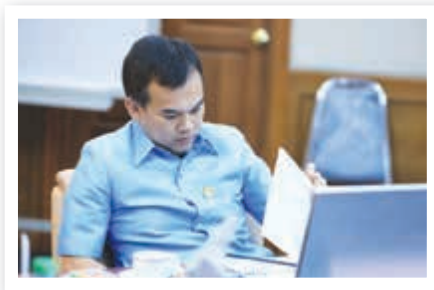
วันที่ 13 ตุลาคม 2561 ดร.ทัศนีย์ เมืองแก้ว รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นผู้แทน สศก. ร่วมพิธีวางพวงมาลาและถวายบังคมหน้าพระบรมฉายาลักษณ์พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร (รัชกาลที่ 9) เนื่องในวันคล้ายวันสวรรคตพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ณ ที่อสังขนาบหลวง กรุงเทพฯ





สศก. ร่วมแสดงความยินดีกรมส่งเสริมการเกษตร ครบ 51 ปี

วันที่ 21 ตุลาคม 2561 นางศศิญา ปานตัน เลขานุการกรม เป็นผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) ร่วมบริจาคเงินเพื่อมอบให้โรงพยาบาลสงฆ์ เนื่องในโอกาสครบ 51 ปี แห่งการสถาปนากรมส่งเสริมการเกษตร ณ กรมส่งเสริมการเกษตร กรุงเทพฯ



เลขาธิการ สศก. ให้การต้อนรับ คณะเจ้าหน้าที่จากสำนักงบประมาณ

วันที่ 26 ตุลาคม 2561 นางสาวจริยา สุทธิไชยา เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ให้การต้อนรับคณะเจ้าหน้าที่จากสำนักงบประมาณ เข้าติดตามรับฟังผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกรกลาง (Farmer One) ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตามที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณให้ดำเนินงานตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2560 ต่อเนื่องปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 ณ ห้องประชุม aeoc ชั้น 3 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



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>