

In this month's issue

- 3 ทุเรียนสาธิตกาฬังงา ราชาทุเรียนบ้าน
- 6 กองทุน FTA สศก. เร่งเดินหน้ากลยุทธ์สร้างโอกาส Project Matching ให้ความรู้ จัดคู่โครงการ สนับสนุนเกษตรกรรายย่อยสู่เขตการค้าเสรี
- 10 การประเมินผลโครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564



วารสาร เศรษฐกิจ การเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์





วิสัยทัศน์ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

“องค์กรนำในการพัฒนาภาคเกษตร
และศูนย์กลางสารสนเทศการเกษตรแห่งชาติ
ที่มีประสิทธิภาพสูง ภายในปี 2570”

พันธกิจ

1. จัดทำและบริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศการเกษตร
2. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยด้านเศรษฐกิจการเกษตร จัดทำรายงานสถานการณ์เศรษฐกิจการเกษตร ทั้งภายในและต่างประเทศ
3. เสนอแนะนโยบาย จัดทำแผนพัฒนาและมาตรการทางการเกษตร รวมทั้งจัดทำทำที่และร่วมเจรจาการค้าสินค้าเกษตรและความร่วมมือด้านเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ
4. ติดตามและประเมินผลแผนงาน/โครงการที่สำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เป้าประสงค์

“สารสนเทศการเกษตรและแผนพัฒนาการเกษตรที่เป็นเลิศ สนับสนุนการขับเคลื่อนภาคเกษตรไปสู่การพัฒนาอย่างสมดุลและยั่งยืน”

ที่ปรึกษา
บรรณาธิการ
ผู้ช่วยบรรณาธิการ
กองบรรณาธิการ
เจ้าของ

พิมพ์ที่

นายฉันทานนท์ วรรณเขจร • นายวิมิต อธิสุข • นางสาวกาญจนา ขวัญเมือง • นางรัญริตา บุญญมณีกุล
นายศรีไพร บุญยเดชา
นายชัยกิต อูยะรังสิทธ์ • นางสาวณิรศพร มินพัฒนสันติ • นางสาวทิสพร ฐิติพรขจิต • นางกชชนก ปานสกุล
ส่วนประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม โทร. 0 2940 7239
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน กทม. 10900
โทร. 0 2149 3800 www.oae.go.th
บริษัท นิวธรรมดาการพิมพ์ (ประเทศไทย) จำกัด



บรรณาธิการแถลง

ต้อนรับฉบับเดือนพฤษภาคม ถือเป็นเดือนที่มีพระราชพิธีสำคัญของพี่น้องชาวเกษตรกร และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คือ พระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ซึ่งปีนี้ตรงกับวันที่ 10 พฤษภาคม 2567 สำหรับพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ เป็นพิธีการซึ่งกระทำขึ้นเพื่อความเป็นสิริมงคลและส่งเสริมบำรุงขวัญเกษตรกร เพื่อให้เกิดความมั่นใจในการเพาะปลูก กำหนดจัดขึ้นในราวเดือนหกของทุกปี หรือเดือนพฤษภาคมที่มีฤกษ์ยามที่เหมาะสม ต้องตามประเพณี ซึ่งเป็นระยะที่เหมาะสมที่จะเริ่มต้นการทำงานอันเป็นอาชีพหลักของประชาชนคนไทย โดยพระราชพิธีพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ประกอบด้วยพระราชพิธี 2 พิธีรวมกัน คือ พระราชพิธีพืชมงคล อันเป็นพิธีสงฆ์ ซึ่งเป็นการประกอบพระราชพิธีวันแรก

ที่พระอุโบสถวัดพระศรีรัตนศาสดาราม ในพระบรมมหาราชวัง ในวันพฤหัสบดีที่ 9 พฤษภาคม 2567 เป็นพิธีทำขวัญพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงอธิษฐาน เพื่อความอุดมสมบูรณ์ของพืชมงคลจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ แห่งราชอาณาจักรไทย และพระราชพิธีจรดพระนังคัลแรกนาขวัญ (วันไถหว่าน) อันเป็นพิธีพราหมณ์ โดยประกอบพระราชพิธีในวันศุกร์ที่ 10 พฤษภาคม 2567 ณ มณฑลพิธีท้องสนามหลวง อีกทั้งวันดังกล่าวยังถือเป็น “วันเกษตรกร” อีกด้วย เพื่อให้ผู้มีอาชีพทางการเกษตรได้ระลึกถึงความสำคัญของการเกษตร สำหรับปีนี้ ได้มีการจัดเตรียมพันธุ์ข้าวทรงปลูกพระราชทานสำหรับบรรจุในซองพลาสติกเพื่อแจกจ่ายให้บรรดาพสกนิกร และชาวนาทั่วประเทศรับไปเป็นขวัญและกำลังใจในการประกอบอาชีพการเกษตร ประกอบด้วย พันธุ์ข้าว

นาสวน 6 พันธุ์ และพันธุ์ข้าวเหนียว 2 พันธุ์ น้ำหนักรวมทั้งสิ้น 2,743 กิโลกรัม ซึ่งพระราชพิธีพืชมงคลฯ ประจำปี 2567 จะมีเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และสหกรณ์ดีเด่นที่ได้รับการคัดเลือกเข้ารับพระราชทานโล่รางวัล ประกอบด้วย ปรากฏเกษตรกรแห่งแผ่นดิน จำนวน 3 สาขา เกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 16 สาขา อาชีพ สถาบันเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 12 กลุ่ม และสหกรณ์ดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 7 สหกรณ์ อีกด้วย



สารบัญ

เรื่องนำสู่ทางการเกษตร 3

>> ทูเรียนสาธิตาฟังกา ราชานุเรียนบ้าน

บทความเศรษฐกิจการเกษตร 7

>> กองทุน FTA สศก. เร่งเดินหน้ากลยุทธ์สร้างโอกาส Project Matching ให้ความรู้ จับคู่โครงการ สนับสนุนเกษตรกรรายย่อยสู่เขตการค้าเสรี

บทความพิเศษ 10

>> การประเมินผลโครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

พืชอาหาร	14
พืชน้ำมัน	28
พืชเส้นใย	30
พืชอื่นๆ	30
ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์	36
ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ	40

ข่าวที่น่าสนใจ 44

>> กวีานพะเยาศึกคัก...กรมประมงจัดงานใหญ่ “ล่าตัวฉกาจ ชะโดพะยอมขาดแห่งกวีานพะเยา ครั้งที่ 1” กำจัดพ่อแม่มักล่า 300 ตัวและ ลูกครอกกว่า 25000 ตัว น้ำหนักรวมครึ่งตัน พบตัวใหญ่สุดครั้งนี้นหนักกว่า 6.7 กิโลกรัม

ราคาปัจจัยการผลิต 46

แวะเยี่ยม สศก. 47

>> สศท.2 ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อน งานด้านการเกษตรระดับจังหวัด จังหวัดสุโขทัย ครั้งที่ 3/2567



ทูเรียนสาธิตาฟังกา ราชานุเรียนบ้าน

- >> สศท.5 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ของรองเลขาธิการ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในการติดตาม ผลการดำเนินงาน บริษัทแปลงใหญ่กล้วยหอมทอง สุขไพบูลย์จำกัด จังหวัดนครราชสีมา
- >> สศท.6 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ของรัฐมนตรี ว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และร่วมประชุมผู้ประกอบการล้งคัดบรรจุผลไม้ ภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิตปี 2567
- >> สศท.8 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ที่ตรวจราชการ ของนายกรัมนตรี ณ อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อเยี่ยมชมและรับฟัง ปัญหาของกลุ่มเกษตรกร
- >> สศท.7 จัดประชุมประจำเดือนครั้งที่ 4/2567 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
- >> สศท.9 ร่วมพิธีเปิดกิจกรรม “ตลาดนัดท้องถิ่นสีเขียว (Green Market)”

ข่าวประชาสัมพันธ์ 52

- >> สศก. ร่วมพิธีทางศาสนา เนื่องในวันสถาปนา กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 132 ปี
- >> สศก.ร่วมการสัมมนาทางวิชาการ “การพัฒนาภาคการเกษตรไทย เพื่อยกระดับ มาตรฐานสู่เวทีระดับโลก” เนื่องในวัน สถาปนากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครบรอบ 132 ปี
- >> สัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทย สู่มูลนิธิกลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก”
- >> การประชุมคณะมนตรี APTERR (APTERR Council) ครั้งที่ 12 ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน
- >> สศก. ร่วมแสดงความยินดีกับรัฐมนตรี ช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เนื่องในโอกาสเข้ารับตำแหน่งใหม่



การประเมินผลโครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ทุเรียนสาธิตพันธุ์ ราชาทุเรียนบ้าน

ทุเรียนสาธิต เป็นทุเรียนพื้นเมือง มีถิ่นกำเนิดในอำเภอกะปง จังหวัดพังงา ซึ่งเป็นแหล่งแร่และน้ำพุร้อนธรรมชาติ ดินจึงประกอบไปด้วยสารอาหารที่ทำให้ทุเรียนสาธิต มีผลผลิตคุณภาพดี มีเอกลักษณ์เฉพาะ และรสชาติแตกต่างจากทุเรียนทั่วไป ลักษณะพิเศษของทุเรียนสาธิต คือ ผลค่อนข้างกลม สามารถตั้งได้โดยไม่ล้ม ความยาวผลรวมหัวประมาณ 30 ซม. และมีเส้นผ่านศูนย์กลางประมาณ 20 ซม. น้ำหนักต่อผลโดยเฉลี่ย 1.5-2.5 กก. เปลือกผลบาง มีหนามสั้นและค่อนข้างถี่ มีสีน้ำตาลอ่อนบริเวณร่องพู เมล็ดภายในลีบและมีขนาดเล็ก มีรสชาติหวานมันมากกว่าทุเรียนพันธุ์พื้นเมืองอื่น ๆ เนื้อทุเรียนมีสีเหลืองทอง เส้นใยละเอียด เนื้อแน่น มีกลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์ ให้ผลผลิตหลังปลูกประมาณ 6 ปี ขยายพันธุ์ด้วยการทาบกิ่งและเสียบยอด ออกดอกในช่วงเดือนมีนาคม



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 สุราษฎร์ธานี (สศท.8) ได้ศึกษาแนวทางการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดทุเรียนสาธิตจังหวัดพังงา ปี 2565 พบว่า สภาพการผลิตโดยทั่วไปเกษตรกรจะใช้พันธุ์ในสวนตนเองที่มีคุณภาพ การดูแลรักษาขึ้นอยู่กับเทคนิคและสภาพปัญหา ส่วนใหญ่ยังคงพึ่งพาน้ำฝน

และแหล่งน้ำจากธรรมชาติเป็นหลัก ปัจจุบันมีการพัฒนาการปลูกและการจัดการสวนแบบมืออาชีพ ในเชิงธุรกิจมากขึ้น การผลิตจะเน้นความพิถีพิถันในทุกขั้นตอน เน้นคุณภาพมากกว่าปริมาณ เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 34,296.58 บาท/ไร่ มีผลผลิตเฉลี่ย 983.12 กิโลกรัม/ไร่ ราคาที่เกษตรกร





ขายได้เฉลี่ย 242.70 บาท/กิโลกรัม เกษตรกรได้รับผลตอบแทนเฉลี่ย 238,603.22 บาท/ไร่ คิดเป็นผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 204,306.64 บาท/ไร่ และสามารถเก็บเกี่ยวได้ในช่วงเดือนมิถุนายนถึงกรกฎาคม คนในท้องถิ่นเปรียบความอ้อยเหมือนกับบงกาสาลิกาที่มีเสียงไพเราะ จึงตั้งชื่อว่า **“ทุเรียนสาลิกา”** และเรียกขานกันเรื่อยมาจนกระทั่งปัจจุบัน

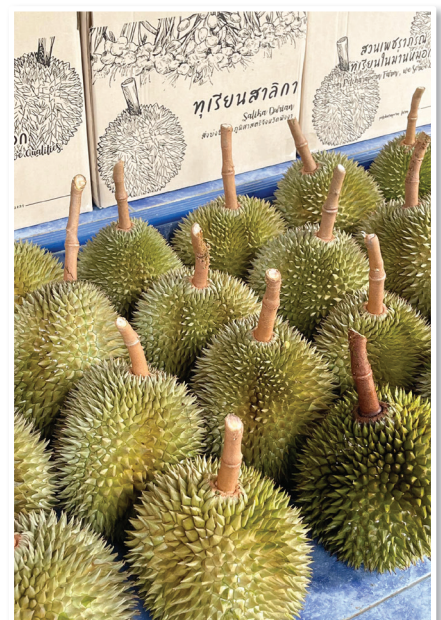
จากการศึกษาแนวทางการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดทุเรียนสาลิกาจังหวัดพังงา ปี 2565 พบว่า ไซ่อุปทานในการประกอบธุรกิจทุเรียนสาลิกาจังหวัดพังงา เริ่มจากเกษตรกรจัดหาปัจจัยการผลิตทุเรียนสาลิกาตามหลักการผลิตทุเรียนคุณภาพ และทำหน้าที่เป็นผู้ขายผลผลิตให้แก่ผู้ประกอบการและผู้บริโภคโดยตรง โดยจำหน่ายตามช่องทางต่าง ๆ ดังนี้

เกษตรกร เป็นผู้เกี่ยวข้องของตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดยกระบวนการของเกษตรกรจะเริ่มตั้งแต่การจัดหาปัจจัยในการผลิต ประกอบด้วย ต้นพันธุ์ ปุ๋ย สารเคมี/สารชีวภาพ การปลูก การดูแลรักษา การเก็บเกี่ยวผลผลิต ไปจนถึง การจำหน่ายผลผลิต ผลผลิตทุเรียนสาลิการ้อยละ 92.50 เกษตรกรจะจำหน่ายให้แก่ผู้บริโภคโดยตรง โดยส่วนใหญ่จำหน่ายผ่านช่องทางออนไลน์ ร้อยละ 75.00 จำหน่ายผ่านหน้าร้าน ร้อยละ 14.50 และจำหน่าย

ต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตทุเรียนสาลิกา จังหวัดพังงา

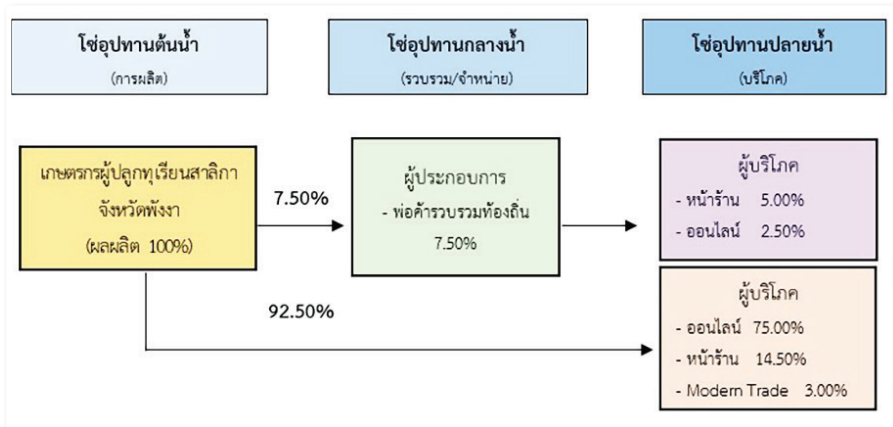
รายการ	รวม
1. ต้นทุนผันแปร	118,349
2. ต้นทุนคงที่	61,194
3. ต้นทุนรวมต่อไร่	53,380
4. ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม	41,020
5. ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)	74,604
6. ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กิโลกรัม)	58,500
7. ผลตอบแทนต่อไร่	45,368
8. ผลตอบแทนสุทธิต่อไร่	30,035
9. ผลตอบแทนสุทธิต่อกิโลกรัม	26,286

ที่มา : จากการสำรวจ

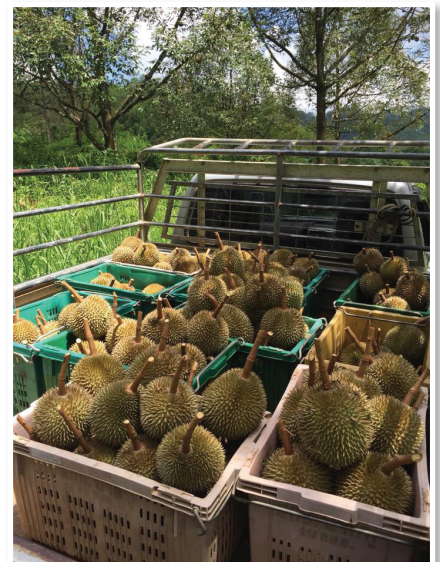


ร้านค้าสมัยใหม่ (Modern Trade) ร้อยละ 3.00 ที่เหลืออีกร้อยละ 7.50 เกษตรกรจะจำหน่ายให้พ่อค้ารวบรวมในพื้นที่

ผู้ประกอบการ เป็นผู้เกี่ยวข้องใน ส่วนกลางน้ำและปลายน้ำ เมื่อผู้ประกอบการ รับซื้อทุเรียนสาธิตา จากเกษตรกร จะจำหน่ายให้ผู้บริโภคโดยตรงในรูป ทุเรียนผลสด ไม่มีการแปรรูปเป็น ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ซึ่งผู้ประกอบการจะจำหน่าย ผ่านหน้าร้าน ร้อยละ 5.00 และผ่านช่องทางออนไลน์ ร้อยละ 2.50



ปัจจุบันพบว่าผลผลิตทุเรียนสาธิตา ที่ออกสู่ตลาดแต่ละปียังไม่เพียงพอ กับความต้องการของตลาด จึงควรมีแนวทางการพัฒนาทุเรียนสาธิตา จังหวัดพังงา ดังนี้ 1) ส่งเสริมให้เกษตรกร ผลิตทุเรียนสาธิตาคูณภาพ โดยวางแผน การผลิตให้สอดคล้องความต้องการ ของตลาด และการเพิ่มพื้นที่ปลูก เน้นการผลิตอย่างประณีตและรักษา มาตรฐานการผลิต 2) ส่งเสริมการใช้ เทคโนโลยีนวัตกรรมการผลิตและ เก็บเกี่ยว การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน การทำบัญชีฟาร์มต่อเนื่อง และการทำ ฟาร์มอัจฉริยะ 3) สร้างความเชื่อมั่น



แก่ผู้บริโภค โดยการพัฒนากระบวนการ
สอบย้อนกลับ 4) ส่งเสริมตลาดออนไลน์
และเชื่อมโยงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
5) สร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร
โดยส่งเสริม ให้มีการบริหารจัดการ
ร่วมกันทั้งระบบ ทั้งเกษตรกรรายย่อย
ผู้ผลิต กลุ่มเกษตรกร และกลุ่มวิสาหกิจ
และ 6) ส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาสินค้า
ทุเรียนสาธิตา โดยใช้นวัตกรรมและ
เทคโนโลยีใหม่ ๆ ด้านการผลิตและ
เก็บเกี่ยว เพื่อช่วยลดต้นทุน รักษา
คุณภาพ ลดการสูญเสีย และลดการใช้
แรงงานคนในกิจกรรมที่เสี่ยง

การศึกษาครั้งนี้สามารถใช้เป็น
แนวทางการบริหารจัดการและนำไปสู่
ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายในการวางแผน
พัฒนาด้านการผลิตและการตลาดทุเรียน
สาธิตา รวมทั้งส่งเสริมการเพิ่มมูลค่า
สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อขับเคลื่อน
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
ประเด็นการพัฒนาการเกษตร ตามแผนย่อย
เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น ของกระทรวง
เกษตรและสหกรณ์ ต่อไป

โดย : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8
สุราษฎร์ธานี





กองทุน FTA สศก. เร่งเดินหน้ากลยุทธ์สร้างโอกาส Project Matching ให้ความรู้ จับคู่โครงการ สนับสนุนเกษตรกรรายย่อยสู่เขตการค้าเสรี

กองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ (กองทุน FTA) ได้ปรับการดำเนินงานเชิงรุก เพื่อให้สอดคล้องกับแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงานของกองทุนฯ เพื่อบรรลุวัตถุประสงค์การจัดตั้งกองทุนที่มุ่งเน้นการเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันให้แก่เกษตรกรลดผลกระทบจากเปิดเสรีทางการค้าผ่านการจับคู่โครงการของเกษตรกรที่ขอรับการสนับสนุนจากกองทุนฯ กับหน่วยงานของรัฐ เพื่อรักษาฐานกลุ่มเกษตรกรเดิม และเปิดกลุ่มเป้าหมายใหม่ เร่งขยายการสร้างโอกาส และยกระดับเกษตรกรให้มีความรู้ เน้นย้ำภาพลักษณ์หน่วยงานสร้างโอกาสและกลไก สนับสนุน

เกษตรกรรายย่อย ให้เติบโตไปด้วยกันอย่างยั่งยืน

เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2567 กองทุน FTA ร่วมงานกับ สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย ลงพื้นที่ให้ความรู้ และคำปรึกษาแก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จังหวัดกาญจนบุรี ซึ่งข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จัดเป็นพืชเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดกาญจนบุรี ที่มีการเพาะปลูกเป็นอันดับ 1 ของภาคตะวันตกของประเทศไทย และอยู่ในรายการสินค้าเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากการเปิดเขตเสรีการค้า 23 รายการ (Tariff Rate Quota: TRQ) โดยเกษตรกร ผู้ปลูกพืชทั้ง 23 รายการที่ได้รับผลกระทบสามารถเสนอโครงการหรือกิจกรรมมายังกองทุนเพื่อขอรับ

การสนับสนุนในด้านต่างๆ เพื่อช่วยบรรเทาผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อม ปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตที่ช่วยลดต้นทุนเพื่อให้สามารถแข่งขันได้เพิ่มศักยภาพทั้งในด้านการผลิตและการตลาด เพิ่มผลตอบแทนให้มีความคุ้มค่าทางเศรษฐกิจ ที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ประสิทธิภาพ และความชำนาญของเกษตรกร





กลยุทธ์ Project Matching เป็นกิจกรรมที่จัดขึ้นเพื่อให้ความรู้ และแลกเปลี่ยนข้อมูลสินค้าเกษตร ที่ได้รับผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า และการสนับสนุนเกษตรกร ตามภารกิจของกองทุน FTA สร้างโอกาส และเชื่อมโยงเกษตรกรและผู้ประกอบการด้านการเกษตรที่มีโครงการเพื่อลดผลกระทบจากการเปิดเสรีทางการค้า ให้เข้าสู่กระบวนการรับเงินสนับสนุนจากกองทุน FTA โดยมีหน่วยงานรัฐที่รับผิดชอบโครงการเข้าร่วม ซึ่งการลงพื้นที่ในครั้งนี้เจ้าหน้าที่กองทุน FTA และคณะกรรมการธุรกิจปศุสัตว์และแปรรูป สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เข้าร่วมประชุมหารือ และนำเสนอข้อมูลให้แก่กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เกี่ยวกับขั้นตอนการขอใช้งบประมาณ จากกองทุน FTA เพื่อใช้ในการพัฒนา ศักยภาพการผลิตและเพิ่มคุณภาพ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และร่วมศึกษาดูงาน

แปลงปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ณ บริษัท อัครวินาการเกษตร จำกัด อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี เพื่อรวบรวมข้อมูล ศึกษา วิเคราะห์ และให้คำแนะนำการจัดทำ โครงการ และแผนการใช้งบประมาณ เพื่อเสนอขอรับการสนับสนุนเงินจาก กองทุน FTA ต่อไป ที่ผ่านมา กองทุน FTA ได้เดินทางตามกลยุทธ์ Project Matching

โดยในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เริ่มลงพื้นที่ จ.ขอนแก่น จัดกิจกรรม ร่วมกับสภาเกษตรกรจังหวัดขอนแก่น เพื่อให้ความรู้กับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว และในเดือนมีนาคม 2567 ลงพื้นที่ จ.นครสวรรค์ จัดกิจกรรมร่วมกับ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ เพื่อให้ความรู้กับกลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการด้านการเกษตร ที่เป็นทั้ง Smart Farmer ผู้นำกลุ่ม วิสาหกิจชุมชน และเกษตรกรแปลงใหญ่ ซึ่งรูปแบบการจัดกิจกรรมมีทั้ง

การบรรยายให้ความรู้ การประชุม การเสวนา การออกบูธแนะนำภารกิจกองทุน FTA ที่ช่วยเยียวยาเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จากการเปิดเสรีการค้า ที่มีต่อภาคเกษตรของไทย การแจกคู่มือ แผ่นพับประชาสัมพันธ์ การแนะนำ หลักเกณฑ์ ขั้นตอนการพิจารณาอนุมัติ เงินสนับสนุนจากกองทุน FTA รวมถึง ตัวอย่างสินค้าเกษตรภายใต้โครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนเงินจากกองทุน FTA ซึ่งที่ผ่านมาพบว่าได้รับการตอบรับที่ดีมาจากหน่วยงานภาครัฐ เอกชน มหาวิทยาลัย รวมถึงเกษตรกร และผู้ประกอบการด้านการเกษตรผู้เข้าร่วมงาน ที่สามารถเข้าถึงองค์ความรู้ และเกิดการจับคู่โครงการระหว่าง กลุ่มเกษตรกร และหน่วยงานภาครัฐ ช่วยเพิ่มโอกาสในการพัฒนาโครงการ ให้ได้รับการอนุมัติเงินสนับสนุนจาก กองทุน FTA รวมทั้งสามารถขยาย ช่องทางการประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้ตรงกับความต้องการของกลุ่ม เป้าหมายในพื้นที่



กลยุทธ์ Project Matching เป็น หนึ่งในการพลิกโฉมการดำเนินงาน ของกองทุนฯ ซึ่งสอดคล้องกับนโยบาย ของผู้บริหาร สศก. ในการขับเคลื่อน พัฒนาภาคเกษตรตามนโยบายของ



รัฐบาล (Ignite Thailand) ที่ต้องการยกระดับเกษตรกรรม สร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางด้านเกษตรและอาหารของโลก โดยกองทุนฯ FTA มีแผนงานที่ชัดเจนสำหรับการเดินทางขับเคลื่อนกิจกรรม Project Matching ดังกล่าว ในหลายพื้นที่ร่วมกับหลายหน่วยงานเครือข่าย ทั้งภาครัฐ มหาวิทยาลัย และภาคเอกชน โดยเฉพาะ 9 หน่วยงานที่กองทุน FTA ร่วมทำ MOU ได้แก่ (1) กรมปศุสัตว์ (2) กรมส่งเสริมสหกรณ์ (3) องค์การ

ส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย (4) สภาเกษตรกรแห่งชาติ (5) สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย (6) สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (7) ธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (8) สหกรณ์โคนมกำแพงแสน จำกัด และ (9) บริษัทพรีเมียม บีพี จำกัด ซึ่งจะดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ทั่วประเทศ ตลอดทั้งปีงบประมาณ 2567 เพื่อสร้างโอกาสทางธุรกิจการเกษตรในการขยายกลุ่มเป้าหมายให้สามารถเพิ่มขีด

ความสามารถการแข่งขันในตลาดโลกยกระดับรากฐานศักยภาพกลุ่มเกษตรกร และโครงการให้สามารถเติบโตได้อย่างยั่งยืน สำหรับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรหรือสถาบันเกษตรกรที่สนใจ สามารถขอคำปรึกษาการเสนอโครงการเพื่อขอรับเงินสนับสนุนจากกองทุน FTA ได้ที่ 0 2561 4727 หรือ อีเมล fta.oae@gmail.com

โดย : สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



การประเมินผลโครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ปังบประมาณ พ.ศ. 2564

การรวมกลุ่มกันของเกษตรกรถือเป็นกลไกหนึ่งที่สำคัญที่มีส่วนช่วยให้สมาชิกกลุ่มมีความสามารถในการผลิตและจำหน่ายผลผลิตเพิ่มขึ้นได้อย่างยั่งยืน เนื่องจากกลุ่มสามารถเป็นแหล่งสนับสนุนด้านเงินทุน ทั้งแบบให้เปล่าหรือมีต้นทุนต่ำ เป็นแหล่งสำหรับจัดหาปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพและราคาถูก เป็นแหล่งให้ความช่วยเหลือในด้านเครื่องจักรกลเกษตรเป็นช่องทางในการประชาสัมพันธ์ผลผลิตผลิตภัณฑ์ การจัดหาคำสั่งซื้อกระจาย และจำหน่ายผลผลิตของสมาชิกกลุ่มที่น่าเชื่อถือ และเป็นแหล่งหาความรู้เพื่อพัฒนาหรือแก้ไขปัญหาด้านการผลิตและการตลาดให้แก่สมาชิกกลุ่ม ดังนั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงได้เริ่มดำเนินโครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร ภายใต้แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 สำหรับในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ซึ่งเป็นปีที่ 2 ของโครงการ มีหน่วยงานที่รับผิดชอบขับเคลื่อนโครงการ 3 หน่วยงาน ได้แก่ กรมพัฒนาที่ดิน กรมหม่อนไหม และกรมส่งเสริมการเกษตร โดยดำเนินการสนับสนุนในด้านต่าง ๆ ตามความต้องการของสมาชิกกลุ่มเกษตรกร (Bottom-up Approach) เพื่อสร้างความเข้มแข็งด้านการผลิต การตลาด และการบริหารจัดการให้กับกลุ่มเกษตรกร ได้แก่

- 1) ด้านองค์ความรู้ เช่น การส่งเสริมสาธิต



การทำปุ๋ยหมัก การส่งเสริมสาธิตการผลิต น้ำหมักชีวภาพ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไหมอุตสาหกรรมให้ได้คุณภาพสูง การออกแบบลวดลายผ้าไหมและเทคนิคการทอผ้า การพัฒนาทักษะการเป็นผู้ประกอบการเกษตร และการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรขั้นพื้นฐาน เป็นต้น และ 2) ด้านปัจจัยการผลิต เช่น วัสดุปรับปรุงบำรุงดิน บรรจุกัญท์และสติ๊กเกอร์ วัดถุดิบและอุปกรณ์ย้อมสี วัสดุและอุปกรณ์เลี้ยงไหม อุปกรณ์เครื่องครัว และกล้าพันธุ์ไม้และเมล็ดพันธุ์พืช เป็นต้น

ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จึงได้ดำเนินการประเมินผลลัพธ์ของโครงการที่มีต่อความเข้าใจในเรื่องที่ได้รับการถ่ายทอด การนำความรู้และปัจจัยการผลิตที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ คุณภาพดิน ความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร การต่อยอดผลิตภัณฑ์ใหม่ และการเชื่อมโยงเครือข่าย รวมทั้งผลกระทบของโครงการที่มีต่อการยกระดับรายได้จากกลุ่ม (เงินปันผล ค่าจ้าง ส่วนแบ่ง

กำไร และการจำหน่ายผลผลิตผ่านกลุ่ม) และการนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในครัวเรือนของสมาชิกกลุ่ม โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากสมาชิกกลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 265 ราย และไม่ได้เข้าร่วมโครงการ 241 ราย ในพื้นที่ 4 ภูมิภาค 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา สระบุรี สระแก้ว เชียงใหม่ พิจิตร อุทัยธานี นครราชสีมา ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี และชุมพร



กลุ่มเกษตรกรเป้าหมายของโครงการ ประกอบด้วย 5 กลุ่ม ได้แก่ 1) กลุ่มผู้ได้รับการจัดที่ดินจากสำนักงานการปฏิรูป



ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) ตามนโยบายรัฐบาล รับผิดชอบโดยกรมพัฒนาที่ดิน เป็นการรวมกลุ่มกันของผู้ที่มีสิทธิและได้รับการจัดที่ดินจาก ส.ป.ก. ได้แก่ 1) ผู้ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลัก และ 2) ผู้ประสงค์จะประกอบอาชีพเกษตรกรรม ซึ่งไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเอง 3 ประเภท คือ ผู้ยากจน ผู้จบการศึกษาทางเกษตรกรรม และผู้เป็นบุตรของเกษตรกร



2) กลุ่มผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหม รับผิดชอบโดยกรมหม่อนไหม เป็นการรวมกลุ่มกันของเกษตรกรที่ประกอบอาชีพ ดังนี้ 1) ปลูกหม่อนเพื่อเลี้ยงไหมหัตถกรรมผลิตซาไบหม่อน หรือจำหน่ายใบเพื่อวัตถุดิบประมงอื่น ๆ 2) ปลูกหม่อนเพื่อเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม 3) ปลูกหม่อนผลสด 4) เลี้ยงไหม 5) ทอผ้าไหม และ 6) รับจ้างงานหม่อนไหม



3) กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร รับผิดชอบโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นองค์กร

เกษตรกรที่รวมตัวกันอย่างเป็นทางการ มีโครงสร้างการดำเนินงาน และระเบียบข้อบังคับชัดเจน สมาชิกกลุ่มอาจเป็นกลุ่มเกษตรกรที่ประกอบอาชีพเดียวกัน หรือดำเนินกิจกรรมที่เกี่ยวพันกัน มารวมตัวกันโดยมีวัตถุประสงค์หรือเป้าหมายการดำเนินงานในทิศทางเดียวกัน



4) กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร รับผิดชอบโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นการรวมกลุ่มกันของสตรีในภาคเกษตรในหมู่บ้านตำบลเดียวกันตั้งแต่ 10 คนขึ้นไป และยื่นขอจดทะเบียนจัดตั้งเป็นกลุ่มบ้านเกษตรกร ณ สำนักงานเกษตรอำเภอ ภายใต้หลักการดำเนินงานกลุ่ม คือ หลักการเรียนรู้ หลักการมีส่วนร่วม และหลักการพึ่งพาตนเอง มีการบริหารงานในรูปแบบของคณะกรรมการกลุ่ม มีการเชื่อมโยงเครือข่ายของกลุ่ม เพื่อรับความรู้ด้านการเกษตรและเคหกิจเกษตร และนำไปปฏิบัติในครอบครัว

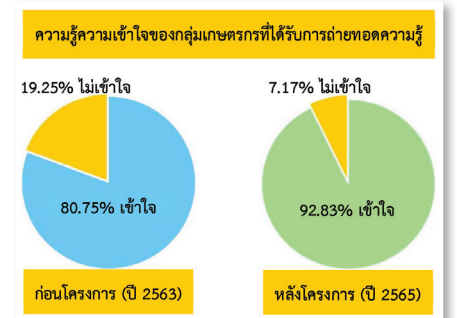


5) กลุ่มยุวเกษตรกร รับผิดชอบโดยกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นกลุ่มเด็กและเยาวชน ที่มีอายุระหว่าง 10 ถึง 25 ปี ที่มีความสนใจด้านการเกษตร รวมกันจัดตั้งเป็นกลุ่มยุวเกษตรกร เพื่อพัฒนา

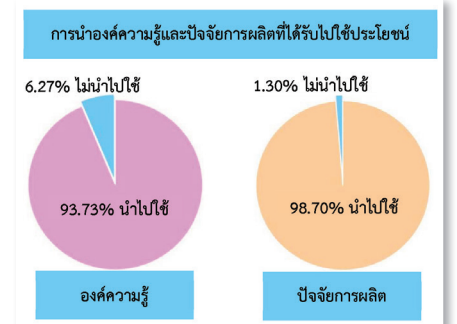
ความรู้ ประสบการณ์ด้านการเกษตร ทักษะอาชีพ และทักษะการดำเนินชีวิต ตลอดจนสร้างทัศนคติที่ดีในการประกอบอาชีพภาคการเกษตร โดยกลุ่มยุวเกษตรกร แบ่งได้เป็น 3 ประเภท คือ 1) กลุ่มยุวเกษตรกรในสถาบันการศึกษา 2) กลุ่มยุวเกษตรกรนอกสถาบันการศึกษา และ 3) กลุ่มยุวเกษตรกรแบบผสม

ผลการประเมินผล พบว่า ในภาพรวมโครงการก่อให้เกิดผลลัพธ์ ดังนี้

- องค์ความรู้ที่ได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ พบว่า กลุ่มเกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้เพิ่มขึ้นจากก่อนเข้าร่วมโครงการ (ปี 2563) ร้อยละ 80.75 หลังเข้าร่วมโครงการ (ปี 2565) ร้อยละ 92.83 สำหรับกลุ่มเกษตรกรที่ไม่เข้าใจในเรื่องที่ถ่ายทอดความรู้มีแนวโน้มลดลงหลังเข้าร่วมโครงการ เหลือเพียงร้อยละ 7.17

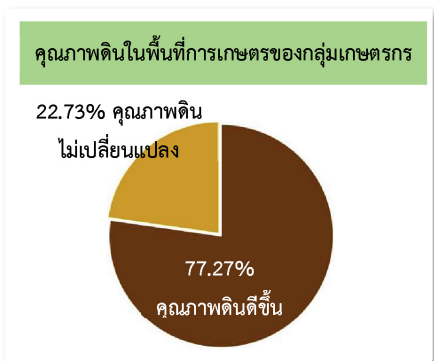


- การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ พบว่า กลุ่มเกษตรกร ร้อยละ 93.73 มีการนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปใช้ประโยชน์ เช่น ความรู้เกี่ยวกับเคหกิจเกษตรการพัฒนาการผลิตและการตลาดของกลุ่ม การวิเคราะห์กลุ่มและการจัดทำแผนการผลิต การฝึกทักษะด้านการเกษตร การทำปุ๋ยหมัก การผลิตน้ำหมักชีวภาพ



การพอกย้อมสีเส้นไหม การปรับปรุงพื้นที่ดินกรดการปลูกพืชปุ๋ยสดบำรุงดิน การส่งเสริมการพอกย้อมสีธรรมชาติ และการทอผ้าไหม การปลูกหม่อนและการดูแลรักษา และการส่งเสริมการรวมกลุ่มเพื่อผลิตผ้าไหมให้ได้คุณภาพด้วยการปรับปรุงเทคนิคการทอผ้าและออกแบบลวดลายผ้า เป็นต้น มีเพียงร้อยละ 6.27 ยังไม่มีการนำความรู้ที่ใช้ประโยชน์

- การนำปัจจัยการผลิตไปใช้ประโยชน์พบว่า กลุ่มเกษตรกรร้อยละ 98.70 มีการนำปัจจัยการผลิตไปใช้ประโยชน์ เช่น ปุ๋ยและวัตถุดิบในการทำปุ๋ย เมล็ดพันธุ์พืชผักและพันธุ์ไม้ เส้นฝ้ายและเส้นไหม อุปกรณ์ทอผ้า ตัดเย็บ ย้อมสี และเลี้ยงหนอนไหม วัตถุดิบทำสีธรรมชาติและสีเคมี อุปกรณ์การเกษตร วัตถุดิบแปรรูปอาหาร และทำขนม อุปกรณ์ทำขนม บรรจุภัณฑ์ ถังหมัก ก้อนเห็ด และเชื้อราไตรโคเดอร์มา เป็นต้น มีเพียงร้อยละ 1.30 ยังไม่ได้ นำปัจจัยการผลิตไปใช้ประโยชน์



- การพัฒนาคุณภาพดินและปรับปรุงบำรุงดินกลุ่มเกษตรกรร้อยละ 77.27 เห็นว่า หลังเข้าร่วมโครงการได้มีการนำความรู้เกี่ยวกับการพัฒนาคุณภาพดินและการบำรุงรักษาดินไปใช้ประโยชน์ ส่งผลให้สามารถดูแลรักษาและปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่การเกษตรของตนเองได้อย่างถูกต้อง และทำให้ดินในพื้นที่การเกษตรของตนเองมีคุณภาพดีขึ้นและสามารถ ใช้พื้นที่ในการทำการเกษตรได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

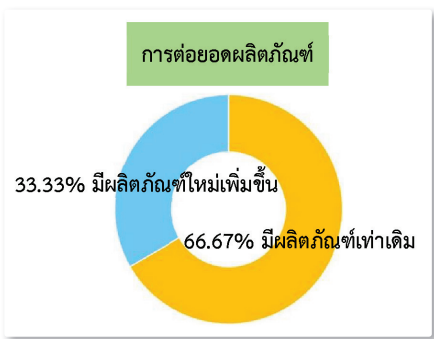
ระดับความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกรหลังเข้าร่วมโครงการ ปี 2565

หน่วย: ร้อยละ

รายการ	ระดับความเข้มแข็งของกลุ่ม				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
1. การเข้าใจเป้าหมายและวัตถุประสงค์ของการจัดตั้งกลุ่ม	43.37	30.12	18.88	4.42	3.21
2. การแสดงความคิดเห็นและการแลกเปลี่ยนความรู้หรือประสบการณ์	49.60	32.14	13.89	1.20	3.17
3. ความร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมภายในกลุ่ม	60.24	25.98	12.99	-	0.79
4. ความต่อเนื่องในการดำเนินกิจกรรมร่วมกันในกลุ่ม	53.71	26.45	15.29	2.48	2.07
5. ความช่วยเหลือจากสมาชิกภายในกลุ่ม	60.39	25.88	12.55	0.40	0.78
ภาพรวม	53.50	28.12	14.7	1.68	2.00

ที่มา: จากการสำรวจ

- ความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกรพบว่า กลุ่มเกษตรกร ร้อยละ 53.50 เห็นว่ากลุ่มของตนเองมีความเข้มแข็งอยู่ในระดับมากที่สุดและร้อยละ 28.12 มีความเข้มแข็งในระดับมาก ตามลำดับ ทั้งนี้ ปัจจัยที่ทำให้การดำเนินงานของกลุ่มมีความเข้มแข็งมากที่สุด คือ ความช่วยเหลือจากสมาชิกภายในกลุ่ม รองลงมา ได้แก่ ความร่วมมือในการดำเนินกิจกรรมภายในกลุ่ม ความต่อเนื่องในการดำเนินกิจกรรมร่วมกันในกลุ่ม และการแสดงความคิดเห็นและการแลกเปลี่ยนความรู้หรือประสบการณ์ ตามลำดับ



- การต่อยอดพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่พบว่า กลุ่มเกษตรกร ร้อยละ 33.33 มีการต่อยอดพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่เพิ่มขึ้น เช่น ตระกร้าสาน ข้าวเม่าหมี ข้าวแค้นหน้าและรสชาติที่หลากหลาย กระเป่า ถูย้อม และผ้าพันคอจากผ้าฝ้าย ข้าวพอง ชุดเสื้อผ้า กระเป๋า และเครื่องประดับจากผ้าไหม และลวดลายผ้าไหมใหม่ ๆ (ดอกบุนนาค ดอกแก้ว ขอเจ้าฟ้า

ดอกกรัก นกยูง สมอ ดอกพุทธรักษา และกาแฟ) เป็นต้น ขณะที่ร้อยละ 66.67 ไม่มีการต่อยอดพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้ไม่มีเวลารวมตัวกันการผลิตร่วมกัน ประกอบกับความไม่พร้อมทั้งด้านวัตถุดิบ เครื่องมือ อุปกรณ์ และเงินทุน รวมทั้งยังไม่มั่นใจในเรื่องตลาดและช่องทางการจำหน่ายผลผลิต

- การเชื่อมโยงเครือข่ายของกลุ่มเกษตรกรพบว่า กลุ่มเกษตรกรมีการเชื่อมโยงเครือข่ายเพิ่มขึ้นจากร้อยละ 61.13 ก่อนเข้าร่วมโครงการ (ปี 2563) เป็นร้อยละ 66.79 หลังเข้าร่วมโครงการ (ปี 2565) โดยมีการเชื่อมโยงเครือข่ายกับกลุ่มเกษตรกรอื่น ศูนย์ สมาคม ชมรม ชุมชน องค์กรเอกชน บริษัท ห้าง และร้านต่าง ๆ ทั้งในและนอกพื้นที่ อาทิ กลุ่มปลูกหญ้าเลี้ยงวัว กลุ่มเลี้ยงวัว ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) กลุ่มอาสาด้านการเกษตร กลุ่มทอผ้าไหม กลุ่มเพาะเลี้ยงจิ้งหรีด สมาคมมังคุดไทย กลุ่มปลูกข้าว ชมรมกำนันผู้ใหญ่บ้าน กลุ่มปุ๋ยและโรงสี ห้างฮักก็เมกาสตรี โบหม่อนฟาร์ม กลุ่มแปลงใหญ่ กลุ่มเกษตรกรปราดเปรื่องรุ่นใหม่ (Young Smart farmer: YSF) กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มทอเสื่อ และศูนย์แปรรูปหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (One Tambon, One Product: OTOP)

จากการประเมินผลกระทบของโครงการ โดยใช้วิธีการจับคู่ด้วยค่าคะแนนความโน้มเอียง (Propensity Score Matching Method) พบว่า

1) กลุ่มที่ได้รับการจัดที่ดินจาก ส.ป.ก ตามนโยบายรัฐบาล ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 60,295 บาท ส่วนที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 31,814 หรือการดำเนินโครงการมีส่วนช่วยให้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มมากกว่ากลุ่มที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการเฉลี่ยปีละ 28,482 บาท อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.10

2) กลุ่มผู้ปลูกหอมเลียงไหมและทอผ้าไหม ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 47,038 บาท ส่วนที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 27,943 หรือการดำเนินโครงการมีแนวโน้มช่วยให้กลุ่มที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มมากกว่าที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการเฉลี่ยปีละ 19,096 บาท แต่ยังไม่มีความนัยสำคัญทางสถิติ

3) กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 198,843 บาท ส่วนที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 157,021 หรือการดำเนินโครงการมีแนวโน้มช่วยให้กลุ่มที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มมากกว่านอกโครงการเฉลี่ยปีละ 41,822 บาท แต่ยังไม่มีความนัยสำคัญทางสถิติ

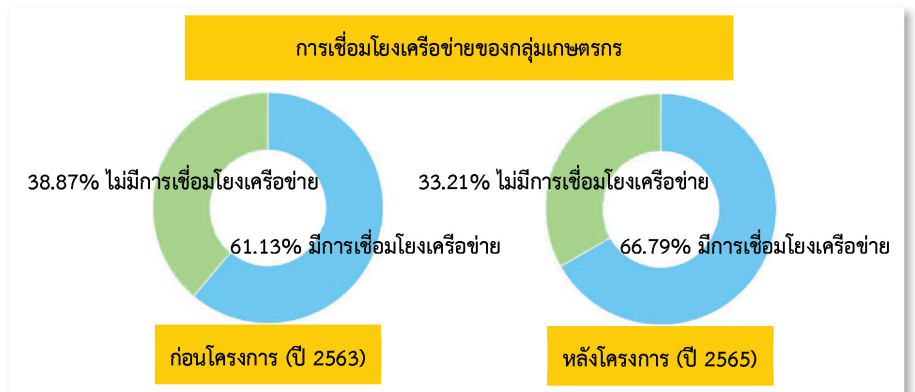
4) กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 13,680 บาท ส่วนที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มเฉลี่ยปีละ 1,042 หรือการดำเนินโครงการมีส่วนช่วยให้กลุ่มที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้จากกลุ่มมากกว่านอกโครงการเฉลี่ยปีละ 12,638 บาท อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

ทั้งนี้ สำหรับกลุ่มยูวเกษตรกร พบว่าไม่มีรายได้จากการเข้าร่วมโครงการ เนื่องจากเป็นการให้ความรู้เท่านั้น อย่างไรก็ตาม

ผลกระทบจากการเข้าร่วมโครงการที่มีต่อรายได้จากกลุ่มของเกษตรกรกร ปี 2565

กลุ่มเกษตรกร	รายได้จากกลุ่ม		
	ในโครงการ	นอกโครงการ	ผลต่าง
1. กลุ่มที่ได้รับการจัดที่ดินจาก ส.ป.ก. ตามนโยบายรัฐบาล	60,295	31,814	28,482*
2. กลุ่มผู้ปลูกหอมเลียงไหมและทอผ้าไหม	47,038	27,943	19,096
3. กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร	198,843	157,021	41,822
4. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร	13,680	1,042	12,638***

หมายเหตุ: * หมายถึง นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.10 และ *** หมายถึง นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 ที่มา: จากการวิเคราะห์



เมื่อวิเคราะห์ความน่าจะเป็นในการนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในครัวเรือนพบว่า ยูวเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความน่าจะเป็นในการนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในครัวเรือนมากกว่ายูวเกษตรกรที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการที่ร้อยละ 24.19 อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.10

จากการประเมินผลการดำเนินงาน เพื่อให้การดำเนินงานในระยะต่อไป บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการยิ่งขึ้น กรมพัฒนาที่ดิน กรมหม่อนไหม และกรมส่งเสริมการเกษตรควรขยายผลการดำเนินโครงการให้มากขึ้น อีกทั้งหน่วยงานอื่น ๆ ควรนำวิธีการดำเนินงานในลักษณะ Bottom-up Approach ไปใช้กับโครงการอื่นที่มีวัตถุประสงค์คล้ายคลึงกัน ควรส่งเสริมให้กลุ่มเกษตรกรมีการเชื่อมโยงเครือข่ายให้มากขึ้น โดยเฉพาะกับองค์กรภาคเอกชน โดยอาจเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับกลุ่มเกษตรกร ให้แก่องค์กรภาคเอกชนที่ต้องการทำกิจกรรมเพื่อสังคม (Corporate Social Responsibility : CSR) ได้รับทราบ รวมทั้งอาจมีการดำเนิน

กิจกรรมการจับคู่ธุรกิจ (Business Matching) ควรมีการบูรณาการงบประมาณจากแหล่งอื่น ๆ เพื่อนำมาใช้ในการดำเนินงานโครงการ เช่น งบประมาณของจังหวัด กลุ่มจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นต้น เพื่อให้มีงบประมาณมากขึ้นเพียงพอสำหรับการสนับสนุนเพิ่มเติม และทำให้กลุ่มเกษตรกรมีโอกาสได้เข้าร่วมโครงการมากขึ้น และควรสนับสนุนให้กลุ่มใช้เงินทุนของตนเองหรือสามารถเข้าถึงแหล่งเงินทุนอื่นที่ไม่มีดอกเบี้ยหรือดอกเบี้ยต่ำ ในการจัดซื้อครุภัณฑ์ที่จำเป็นต่อการดำเนินงานของกลุ่ม ซึ่งหน่วยงานภาครัฐมีข้อจำกัดเรื่องระเบียบของทางราชการจึงไม่สามารถจัดหาได้

โดย : ศูนย์ประเมินผล

ข่าว

1. สรุปภาวะการผลิต การตลาด และราคาในประเทศ

1.1 การผลิต

1) ข้าวนาปี ปี 2566/67

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม 2567 มีเนื้อที่เพาะปลูก 61.928 ล้านไร่ ผลผลิต 25.569 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 413 กิโลกรัม ลดลงจากปี 2565/66 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 62.838 ล้านไร่ ผลผลิต 26.712 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 425 กิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 1.45 ร้อยละ 4.28 และร้อยละ 2.82 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกลดลง เนื่องจากเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง ขาดแคลนน้ำในด้านการเกษตร ส่งผลให้เกษตรกรในบางพื้นที่ ปล่อยให้พื้นที่ว่าง และบางพื้นที่ปลูกข้าวนาปีได้เพียงรอบเดียว สำหรับผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากปริมาณฝนน้อยจากการเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ ส่งผลต่อการงอกของต้นกล้า และการสร้างรวงของต้นข้าวที่เติบโตได้ไม่เต็มที่ ประกอบกับบางพื้นที่ พบโรคและแมลงศัตรูพืชระบาด เช่น โรคไหม้คอรวง เพลี้ยไฟ เป็นต้น ส่งผลให้ในภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศลดลง

ผลผลิตออกสู่ตลาด ช่วงเดือนกรกฎาคม 2566 - พฤษภาคม 2567 โดยเดือนเมษายน 2567 ปริมาณ 0.054 ล้านตันข้าวเปลือก คิดเป็นร้อยละ 0.21 ของผลผลิตข้าวนาปีทั้งหมด และคาดว่าเหลือผลผลิตในเดือนพฤษภาคม 2567 ปริมาณ 0.015 ล้านตันข้าวเปลือก คิดเป็นร้อยละ 0.06 ของผลผลิตข้าวนาปีทั้งหมด

รายการ	ปริมาณเนื้อที่และร้อยละการปลูกข้าวนาปีรายเดือน ปี 2566/67											รวม
	ก.ค.66	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.67	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.074	2.091	2.154	2.064	16.555	2.088	0.324	0.105	0.045	0.054	0.015	25.569
- ร้อยละ	0.29	8.18	8.42	8.07	64.75	8.17	1.27	0.41	0.17	0.21	0.06	100.00

2) ข้าวนาปรัง ปี 2567

คาดการณ์ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567 มีเนื้อที่เพาะปลูก 9.708 ล้านไร่ ผลผลิต 6.238 ล้านตันข้าวเปลือก และผลผลิตต่อไร่ 643 กิโลกรัม ลดลงจากปี 2566 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 10.606 ล้านไร่ ผลผลิต 6.918 ล้านตันข้าวเปลือก ผลผลิตต่อไร่ 652 กิโลกรัม หรือลดลงร้อยละ 8.47 ร้อยละ 9.83 และร้อยละ 1.38 ตามลำดับ เนื้อที่เพาะปลูกลดลง เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปรากฏการณ์เอลนีโญ ทำให้ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำส่วนใหญ่และปริมาณน้ำตามแหล่งน้ำธรรมชาติน้อยกว่าปี 2566 ส่งผลให้น้ำต้นทุนไม่เพียงพอ เกษตรกรบางพื้นที่จึงปล่อยให้พื้นที่ว่าง สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว

ผลผลิตออกสู่ตลาด คาดการณ์ผลผลิตเริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - ตุลาคม 2567 โดยในเดือนเมษายน 2567 มีผลผลิตออกสู่ตลาดปริมาณ 2.233 ล้านตันข้าวเปลือก หรือคิดเป็นร้อยละ 35.81 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด และคาดว่าเหลือผลผลิตในเดือนพฤษภาคม - ตุลาคม 2567 อีก 1.375 ล้านตันข้าวเปลือก คิดเป็นร้อยละ 22.04 ของผลผลิตข้าวนาปรังทั้งหมด

รายการ	ปริมาณผลผลิตและร้อยละข้าวนาปรังจากการเก็บเกี่ยวรายเดือน ปี 2567										รวม
	ก.พ.67	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.		
- รวมทั้งประเทศ (ล้านตันข้าวเปลือก)	0.488	2.142	2.233	0.851	0.302	0.179	0.016	0.021	0.006	6.238	
- ร้อยละ	7.82	34.33	35.81	13.64	4.84	2.87	0.26	0.33	0.10	100.00	

1.2 การตลาด

ภาวะการณ์ซื้อขายข้าวในเดือนเมษายน 2567 ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ลดลงเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากเป็นช่วงที่ผลผลิตข้าวนาปรังออกสู่ตลาดมาก

1.3 การส่งออก

ปี 2566 ไทยส่งออกข้าว 8.763 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 178,136 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่ส่งออก 7.710 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 138,698 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.66 และร้อยละ 28.43 ตามลำดับ (ที่มา: กรมศุลกากร)

ปี 2567 (ม.ค. - ก.พ.) ไทยส่งออกข้าว 1.748 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 39,401 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ที่ส่งออก 1.405 ล้านตันข้าวสาร มูลค่า 25,408 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.41 และร้อยละ 55.07 ตามลำดับ (ที่มา: กรมศุลกากร)

1.4 การนำเข้า

ตั้งแต่ ปี 2548 ตามพันธกรณี WTO ไทยจะต้องเปิดตลาดนำเข้าข้าวตามพันธกรณีในปริมาณ 249,757 ตัน ภาษีนำเข้าข้าวในโควตาอัตราร้อยละ 30

ปี 2566 ไทยนำเข้าข้าว 15,749 ตันข้าวสาร มูลค่า 444 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 ที่นำเข้า 6,663 ตันข้าวสาร มูลค่า 222 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 136.37 และร้อยละ 100 (ที่มา: กรมศุลกากร)

ปี 2567 (ม.ค. - ก.พ.) ไทยนำเข้าข้าว 2,149 ตันข้าวสาร มูลค่า 83 ล้านบาท เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ที่นำเข้า 819 ตันข้าวสาร มูลค่า 32 ล้านบาท ทั้งปริมาณและมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 162.39 และร้อยละ 159.38 (ที่มา: กรมศุลกากร)

2. สถานการณ์การผลิตและการค้าของโลก

2.1 สถานการณ์ข้าวโลก

1) การผลิต

ผลผลิตข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตข้าวโลกปี 2566/67 ณ เดือนเมษายน 2567 ผลผลิต 515.526 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจาก 514.424 ล้านตันข้าวสาร ในปี 2565/66 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.21

2) การค้าข้าวโลก

บัญชีสมดุลข้าวโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลข้าวโลกปี 2566/67 ณ เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณผลผลิต 515.526 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 0.21 การใช้ในประเทศ 521.346 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 0.33 การส่งออก/นำเข้า 53.448 ล้านตันข้าวสาร เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 1.43 และสต็อกปลายปีคงเหลือ 172.152 ล้านตันข้าวสาร ลดลงจากปี 2565/66 ร้อยละ 3.27

- ประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ ปากีสถาน กัมพูชา เมียนมา จีน กายานา อาร์เจนตินา ออสเตรเลีย และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง ได้แก่ อินเดีย ไทย เวียดนาม บราซิล อุรุกวัย ปารากวัย สหภาพยุโรป และตุรกี

- ประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ สหภาพยุโรป เวียดนาม อิรัก ซาอุดีอาระเบีย ไต้หวัน รัสเซีย เซเนกัล อิหร่าน บราซิล เบอร์กินาฟาโซ เม็กซิโก สหราชอาณาจักร เนปาล เยเมน และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ จีน มาเลเซีย แอฟริกาใต้ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ กินี กานา ญี่ปุ่น เคนยา และโมซัมบิก

- ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น ได้แก่ อินโดนีเซีย เวียดนาม และสหรัฐอเมริกา ส่วนประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง ได้แก่ จีน ไทย และไนจีเรีย

2.2 สถานการณ์ข้าวของประเทศผู้ผลิตและผู้บริโภคที่สำคัญ

1) ไทย

นายภูมิธรรม เวชยชัย รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศสั่งการให้ทูตพาณิชย์ที่ประจำอยู่ในประเทศต่างๆ ทั่วโลก สำรวจโอกาสทางการค้าให้กับผู้ประกอบการไทย โดยทูตพาณิชย์ เมืองมิลาน อิตาลี ได้รายงานสถานการณ์การผลิตข้าวของอิตาลีว่า ในปี 2567 เกษตรกรอิตาลีจะกลับมาเพาะปลูกข้าวอีกครั้ง หลังจากเผชิญกับวิกฤตสภาพอากาศที่แปรปรวนและภัยแล้ง ซึ่งผลผลิตที่ได้มีปริมาณไม่มากพอที่จะตอบสนองต่อความต้องการบริโภคทั้งในประเทศและส่งออก ทำให้มีการนำเข้าข้าวเพิ่มขึ้น แต่นำเข้าข้าวจากเวียดนามและเมียนมาลดลง เนื่องจากสหภาพยุโรป (อียู) ได้ตัดสิทธิพิเศษทางภาษีศุลกากร (GSP) จาก 2 ประเทศดังกล่าวข้างต้น เพราะไม่เคารพต่อการใช้กฎการคุ้มครองแรงงาน ขั้นพื้นฐาน

โดยในปี 2566 ข้อมูลจาก Global Trade Atlas รายงานว่า อิตาลีนำเข้าข้าวจากทั่วโลก มูลค่า 303.29 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (11,013 ล้านบาท) ลดลงร้อยละ 14.21 จากช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยไทยเป็นแหล่งนำเข้าข้าวที่สำคัญอันดับ 3 ของอิตาลี มูลค่า 23.62 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (858 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ 16.01 จากช่วงเดียวกันของปี 2565 รองจากปากีสถาน มูลค่า 113.63 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (4,126 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ 24.69 จากช่วงเดียวกันของปี 2565 และอินเดีย มูลค่า 40.76 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (1,480 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ 88.51 จากช่วงเดียวกันของปี 2565 โดยนำเข้าข้าวหอมมะลิและข้าวขาวมากที่สุด มูลค่า 20.22 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (734 ล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ 38.64 จากช่วงเดียวกันของปี 2565 ทั้งนี้ ข้าวหอมมะลิไทยยังคงเป็นที่ชื่นชอบของผู้บริโภคท้องถิ่น ด้วยเมล็ดข้าวที่มีความนุ่ม หอม อร่อย แต่ราคาค่อนข้างสูงเมื่อเทียบกับข้าวหอมและข้าวชนิดอื่นจากประเทศเพื่อนบ้านของไทย โดยเฉพาะข้าวจากเมียนมา และเวียดนาม

สำหรับปี 2567 นายภูมิธรรม เวชยชัย กล่าวว่า แนวโน้มการส่งออกข้าวไทยไปอิตาลีเพิ่มขึ้น เพราะอียูได้ระงับสิทธิ GSP จากเวียดนามและเมียนมา ส่งผลให้ในปี 2566 ทั้ง 2 ประเทศ ส่งออกข้าวไปอิตาลีลดลงร้อยละ 76.74 และร้อยละ 76.54 ตามลำดับ ซึ่งไทยยังคงได้รับอานิสงส์จากที่อินเดียประกาศระงับการส่งออกข้าวขาว ทำให้ปี 2566 ข้าวไทยเป็นที่ต้องการของอิตาลี เป็นอย่างมาก และคาดว่าจะยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่องในปี 2567 ซึ่งผู้ประกอบการส่งออกต้องเตรียมพร้อมในการส่งออกสินค้าอยู่เสมอ และในปี 2568 หากทั้ง 2 ประเทศ ได้รับการคืนสิทธิ GSP อาจส่งผลกระทบต่อส่งออกข้าวไทยได้ โดยข้าวไทยที่ได้รับความนิยมในอิตาลีมากที่สุด คือ ข้าวหอมมะลิไทย ที่เป็นที่นิยมของผู้บริโภคโดยทั่วไป

(ที่มา : กรุงเทพมหานคร)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.3132 บาท (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 2 สัปดาห์ของเดือนเมษายน 2567)

2) เวียดนาม

กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทเวียดนาม รายงานว่า ในช่วงไตรมาสแรกของปี 2567 (มกราคม - มีนาคม) เวียดนาม ส่งออกข้าวปริมาณ 2.1 ล้านตัน มูลค่า 1,400 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ (มูลค่า 50,838 ล้านบาท) ซึ่งมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 42 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 โดยมีฟิลิปปินส์เป็นผู้นำเข้าข้าวเวียดนามรายใหญ่ที่สุด คิดเป็นร้อยละ 38 ของส่วนแบ่งตลาด รองลงมา ได้แก่ อินโดนีเซีย จีน กานา มาเลเซีย และสิงคโปร์ ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทเวียดนาม ได้เชิญชวนกลุ่มผู้ประกอบการส่งออกข้าวในประเทศให้มีการกระจายตลาดและเพิ่มคุณภาพผลิตภัณฑ์ เพื่อให้ข้าวเวียดนามมีศักยภาพในการแข่งขันมากขึ้น ปัจจุบันราคาข้าวเวียดนามปรับลดลง เนื่องจากอุปทานข้าวในตลาดมีปริมาณมากขึ้นจากการเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวในฤดูการผลิตฤดูหนาว - ฤดูใบไม้ผลิ ส่งผลให้ราคาข้าวขาว 5% ปรับลดลงเป็นตันละ 580 ดอลลาร์สหรัฐฯ (ตันละ 21,062 บาท) จากตันละ 590 - 595 ดอลลาร์สหรัฐฯ (ตันละ 21,425 - 21,606 บาท) เมื่อช่วงต้นเดือนเมษายน 2567 โดยวงการค้าข้าวคาดว่า การเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวฤดูการผลิตฤดูหนาว - ฤดูใบไม้ผลิใกล้จะสิ้นสุดแล้ว และคาดว่าหลังจากนี้ภาวะราคาข้าวจะมีแนวโน้มปรับสูงขึ้น

(ที่มา : สำนักข่าวซินหัว และสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.3132 บาท (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 2 สัปดาห์ของเดือนเมษายน 2567)



3) ฟิลิปปินส์ - เวียดนาม

สำนักงานส่งเสริมการค้าเวียดนามในฟิลิปปินส์ ระบุว่า ปัจจุบันรัฐบาลฟิลิปปินส์กำลังพยายามลดการพึ่งพาการนำเข้าข้าวจากเวียดนามเป็นหลัก โดยให้เน้นการนำเข้าแบบกระจายไปยังประเทศผู้ส่งออกข้าวรายอื่นๆ ซึ่งได้ชี้แจงให้กระทรวงหน่วยงานกำกับดูแล และภาคธุรกิจเวียดนามทราบแล้ว

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการค้าเวียดนามในฟิลิปปินส์ กล่าวว่า ฟิลิปปินส์มีการผลิตข้าวแต่ผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการบริโภคภายในประเทศเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศและพฤติกรรมของเกษตรกร โดยในช่วงที่ผ่านมาฟิลิปปินส์มีข้าวในสต็อกประมาณ 19 - 20 ล้านตันข้าวเปลือก (ประมาณ 12 - 13 ล้านตันข้าวสาร) ซึ่งซื้อได้เปรียบของข้าวเวียดนามในตลาดฟิลิปปินส์ คือ ผู้ประกอบการส่งออกข้าวของเวียดนามจำนวนมากมีความสัมพันธ์ทางธุรกิจที่ยาวนานกับผู้นำเข้าข้าวของฟิลิปปินส์ ทำให้มีความไว้วางใจระหว่างกัน โดยข้าวของเวียดนามมีลักษณะตรงตามรสนิยมและพฤติกรรมการบริโภค จึงสามารถตอบสนอง ความต้องการที่หลากหลายของผู้บริโภคชาวฟิลิปปินส์ สำหรับราคาข้าวเวียดนามอยู่ในระดับปานกลาง ทำให้มีศักยภาพในการแข่งขันได้ นอกจากนี้ อุปทานข้าวเวียดนามมีเสถียรภาพทั้งในด้านราคาและปริมาณที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการนำเข้าในแต่ละปีของฟิลิปปินส์ได้ ประกอบกับลักษณะทางภูมิศาสตร์ของเวียดนาม ที่มีความสะดวกในการขนส่งข้าวทางเรือไปยังฟิลิปปินส์ อีกทั้งเวียดนามยังใช้ประโยชน์จากข้อตกลงการค้าทวิภาคีและพหุภาคีที่ทั้งสองฝ่ายมีส่วนร่วม ในขณะที่พันธมิตรนอกอาเซียน เช่น อินเดีย และปากีสถาน ไม่มีข้อตกลงดังกล่าว

ปัจจุบันความต้องการนำเข้าข้าวของฟิลิปปินส์ยังอยู่ในระดับสูง โดยคาดว่าในปี 2567 จะนำเข้าประมาณ 3.5 - 3.8 ล้านตัน ซึ่งฟิลิปปินส์เป็นตลาดส่งออกข้าวที่สำคัญของเวียดนามมาโดยตลอด ทั้งนี้ เพื่อให้เวียดนาม ยังคงรักษาส่วนแบ่งตลาดข้าวในฟิลิปปินส์ ผู้ประกอบการส่งออกข้าวเวียดนามจำเป็นต้องมีการเตรียมการที่ดีและ มีกลยุทธ์ในการแข่งขัน เช่น การลงทุนด้านภาพลักษณ์ และชื่อเสียง การขยายโอกาสหาคู่ค้าและผู้นำเข้ารายใหม่ โดยผู้ประกอบการข้าวเวียดนามจำเป็นต้องร่วมมือกับกระทรวงอุตสาหกรรมและการค้า (Ministry of Industry and Trade: MoIT) สถานทูตเวียดนาม และสำนักงานส่งเสริมการค้าเวียดนามในฟิลิปปินส์ เพื่อดำเนินโครงการส่งเสริมผลิตภัณฑ์ข้าวเวียดนาม นอกจากนี้ เวียดนามจำเป็นต้องรักษาคุณภาพข้าว รวมทั้งการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพข้าวอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะช่วยเพิ่มมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์ข้าวของเวียดนามสู่ตลาดฟิลิปปินส์ อย่างไรก็ตาม กระทรวงอุตสาหกรรมและการค้าของเวียดนาม จะพิจารณาการส่งออกข้าวไปยังตลาดอื่นๆ ด้วย

(ที่มา : กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ)

4) อินเดีย

ราคาส่งออกข้าวของอินเดียปรับลดลงอยู่ที่ระดับต่ำสุดนับตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ซึ่งสอดคล้องกับภาวะความต้องการข้าวจากต่างประเทศที่ลดลง โดยราคาข้าวหนึ่ง 5% ต้นละ 540 - 548 ดอลลาร์สหรัฐฯ (ต้นละ 19,609 - 19,900 บาท) ลดลงจากต้นละ 550 - 558 ดอลลาร์สหรัฐฯ (ต้นละ 19,972 - 20,263 บาท) เมื่อช่วงต้นเดือนเมษายน 2567 ซึ่งที่ผ่านมาข้าวอินเดียเคยปรับราคาขึ้นถึงระดับสูงสุดที่ต้นละ 560 ดอลลาร์สหรัฐฯ (ต้นละ 20,335 บาท) เนื่องจาก กรมศุลกากรเปลี่ยนวิธีการคำนวณภาษีส่งออกใหม่ในอัตราร้อยละ 20 จึงส่งผลให้ราคาส่งออกข้าวอินเดียปรับสูงขึ้น

กรมการค้าต่างประเทศอินเดียได้ออกประกาศฉบับที่ 01/2566 ลงวันที่ 2 เมษายน 2567 เรื่องการส่งออกข้าว Kala Namak พิกัดศุลกากร 1006 30 90 (non - basmati white rice) ซึ่งประกาศฉบับดังกล่าว ได้ระบุมาตรการและเงื่อนไขโดยสรุปดังนี้ ภายใต้อำนาจที่ได้รับจากพระราชบัญญัติการค้าต่างประเทศ (การพัฒนาและการควบคุม) พ.ศ. 2535 พร้อมด้วยนโยบายการค้าต่างประเทศ พ.ศ. 2566 ได้อนุญาตให้ส่งออกข้าวพันธุ์ Kala Namak ปริมาณ 1,000 ตัน ผ่านด่านศุลกากรที่ได้รับอนุญาตให้ส่งออก จำนวน 6 ด่าน ได้แก่ (1) ด่าน Varanasi Air Cargo รัฐอุตตรประเทศ (2) ด่าน JNCH รัฐมหาราษฏระ (3) ด่าน CH Kandla รัฐคุชราต (4) ด่าน LCS Nepalgunj Road (5) ด่าน LCS Sonauli และ (6) ด่าน LCS Barhni โดยประกาศฯ ได้กำหนดให้ผู้อำนวยความสะดวกการค้าและการค้าต่างประเทศ (The Director of Agriculture Marketing & Foreign Trade) เมืองลักเนา รัฐอุตตรประเทศ เป็นผู้มีอำนาจในการลงนามรับรองการส่งออกข้าวพันธุ์ Kala Namak โดยมาตรการนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่ออำนวยความสะดวกในกระบวนการส่งออกเท่านั้น แต่ยังคงอยู่ภายใต้การกำกับดูแลตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับนโยบายการค้าต่างประเทศ ทั้งนี้ ข้าวพันธุ์ Kala Namak เป็นข้าวขาวพันธุ์พิเศษ ที่ไม่ใช่ข้าวบาสมาดิมีพื้นที่ปลูกในรัฐอุตตรประเทศ และเป็นข้าวขาวพันธุ์แรกที่ได้รับการยกเว้นจากมาตรการห้ามส่งออก ซึ่งการออกประกาศฯ ดังกล่าว อาจทำให้เกษตรกรทั่วประเทศที่ต้องการปลูกข้าวพันธุ์ดีเกิดความสนใจ และสามารถส่งออกข้าวดังกล่าวได้ตามปกติ

(ที่มา : สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.3132 บาท (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 2 สัปดาห์ของเดือนเมษายน 2567)

5) บังกลาเทศ

กระทรวงการอาหารของบังกลาเทศ ได้ออกประกาศกระทรวงฯ อนุญาตนำเข้าข้าวและจัดสรรปริมาณนำเข้าให้แก่บริษัทเอกชนจำนวน 30 บริษัท รวมทั้งสิ้น 127,000 ตัน จำแนกเป็น ข้าวขาว 33,000 ตัน ข้าวหนึ่ง 91,000 ตัน และข้าวอื่นๆ 3,000 ตัน โดยมีเป้าหมายเพื่อยับยั้งการปรับขึ้นราคาข้าวในตลาดค้าปลีกทั่วประเทศ นอกจากนี้ รัฐบาลได้กำหนดเงื่อนไขสำหรับผู้นำเข้าเพื่อกำกับการจำหน่ายข้าวในตลาดภายในประเทศ ดังนี้ (1) ต้องนำเข้าและจำหน่ายในตลาดฯ ภายในวันที่ 15 พฤษภาคม 2567 (2) ผู้ที่ได้รับอนุญาตนำเข้าข้าวจะต้องแจ้งปริมาณนำเข้า และปริมาณคงเหลือต่อหน่วยงานระดับอำเภอของกระทรวงการอาหาร (3) กระทรวงการอาหารสงวนสิทธิ์การอนุญาตนำเข้าเพิ่มเติม และ (4) ข้าวที่นำเข้าห้ามบรรจุถุงใหม่ ต้องบรรจุในถุงที่ออกจากโรงงานผลิต และต้องจำหน่ายข้าวตามบรรจุภัณฑ์เดิมที่นำเข้า

ในการนี้ บริษัทเอกชนที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้าข้าวจะได้รับสิทธิลดหย่อนภาษีนำเข้าข้าวในอัตราใหม่ตาม ที่รัฐบาลได้ประกาศไว้ จากเดิมเรียกเก็บในอัตราร้อยละ 62.50 ปรับลดลงเหลืออัตราร้อยละ 15.25 โดยสิทธิลดหย่อนภาษีนี้อาจสิ้นสุดในวันที่ 15 พฤษภาคม 2567 ทั้งนี้ ราคาข้าวคุณภาพต่ำในเมืองชากา กิโลกรัมละ 52 ตากา (กิโลกรัมละ 17.36 บาท) สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 48 ตากา (กิโลกรัมละ 16.02 บาท) ซึ่งการจัดสรรปริมาณนำเข้าข้าวดังกล่าว ได้สะท้อนถึงความท้าทายด้านความมั่นคงทางอาหารของบังกลาเทศ รวมทั้งความท้าทายในการกำกับผู้ประกอบการนำเข้าข้าวรายใหญ่ด้วย

(ที่มา : กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ตากา เท่ากับ 0.3338 บาท (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 2 สัปดาห์ของเดือนเมษายน 2567)

3. ราคาข้าวไทยในเดือนเมษายน 2567 มีดังนี้

3.1 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้

ข้าวเปลือกเจ้านาปีหอมมะลิ เฉลี่ยตันละ 14,056 บาท ราคาลดลงจากตันละ 14,226 บาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 1.20 แต่สูงขึ้นจากตันละ 13,364 บาท ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 5.18

ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 10,509 บาท ราคาลดลงจากตันละ 11,293 บาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 6.94 แต่สูงขึ้นจากตันละ 9,899 บาท ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 6.16

3.2 ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ข้าวสารหอมมะลิ ชั้น 2 (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 28,250 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนมีนาคม 2567 แต่สูงขึ้นจากตันละ 26,475 บาท ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 6.70

ข้าวสารเจ้า 5% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 19,688 บาท ราคาลดลงจากตันละ 20,436 บาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 3.66 แต่สูงขึ้นจากตันละ 15,403 บาท ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 27.82

3.3 ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

ข้าวหอมมะลิ 100% (ใหม่) เฉลี่ยตันละ 850 ดอลลาร์สหรัฐฯ (30,866 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 854 ดอลลาร์สหรัฐฯ (30,555 บาท/ตัน) ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 0.47 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 1.02) แต่สูงขึ้นจากตันละ 845 ดอลลาร์สหรัฐฯ (28,740 บาท/ตัน) ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 0.59 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 7.40)

ข้าว 5% เฉลี่ยตันละ 588 ดอลลาร์สหรัฐฯ (21,352 บาท/ตัน) ราคาลดลงจากตันละ 613 ดอลลาร์สหรัฐฯ (21,930 บาท/ตัน) ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 4.08 (ลดลงในรูปเงินบาทร้อยละ 2.64) แต่สูงขึ้นจากตันละ 501 ดอลลาร์สหรัฐฯ (17,029 บาท/ตัน) ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 17.37 (สูงขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 25.39)

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.3132 บาท (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 2 สัปดาห์ของเดือนเมษายน 2567)

โดย นางสาวปองวดี จรรย์รัตน์
นางสาวอินทุชญา ปานปวง
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



ตารางที่ 1 ผลผลิตข้าวโลก

(ประมาณการเดือน เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	Gr	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
จีน	148.490	146.730	148.300	148.990	145.946	-0.19	144.620	-0.91
อินเดีย	116.484	118.870	124.368	129.471	135.755	3.99	134.000	-1.29
บังคลาเทศ	34.909	35.850	34.600	35.850	36.350	0.81	37.000	1.79
อินโดนีเซีย	34.200	34.700	34.500	34.400	33.900	-0.26	33.020	-2.60
เวียดนาม	27.344	27.100	27.381	26.670	26.940	-0.46	27.000	0.22
ไทย	20.340	17.655	18.863	19.878	20.909	1.75	20.000	-4.35
ฟิลิปปินส์	11.732	11.927	12.416	12.540	12.625	1.99	12.600	-0.20
เมียนมา	13.200	12.650	12.600	12.400	11.800	-2.41	11.950	1.27
ปากีสถาน	7.202	7.206	8.420	9.323	7.300	2.89	9.000	23.29
ญี่ปุ่น	7.657	7.611	7.570	7.636	7.480	-0.43	7.272	-2.78
บราซิล	7.140	7.605	8.001	7.337	6.822	-1.26	7.174	5.16
กัมพูชา	5.742	5.740	5.739	5.771	5.933	0.71	6.000	1.13
ไนจีเรีย	5.294	5.314	5.148	5.255	5.355	0.12	5.229	-2.35
อียิปต์	2.800	4.300	4.000	2.900	3.600	1.09	3.780	5.00
เกาหลีใต้		3.744	3.507	3.882	3.764	1.18	3.702	-1.65
สหรัฐฯ	7.107	5.873	7.205	6.066	5.082	-6.18	6.931	36.38
อื่น ๆ	48.607	44.304	46.186	44.731	44.863	-1.50	46.248	3.09
รวม	498.248	497.179	508.804	513.100	514.424	0.96	515.526	0.21

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

ตารางที่ 2 บัญชีสมดุลข้าวโลก

(ประมาณการเดือน เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตันข้าวสาร

ประเทศ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	Gr	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	163.742	176.614	181.611	187.714	183.185	2.89	177.972	-2.85
ผลผลิต	498.248	497.179	508.804	513.100	514.424	0.96	515.526	0.21
นำเข้า	43.923	45.369	52.177	56.137	52.697	5.94	53.448	1.43
ใช้ในประเทศ	485.269	493.031	502.701	517.629	519.637	1.87	521.346	0.33
ส่งออก	43.923	45.369	52.177	56.137	52.697	5.94	53.448	1.43
สต็อกปลายปี	176.614	181.611	187.714	183.185	177.972	0.24	172.152	-3.27

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

ตารางที่ 3 ปริมาณการส่งออกข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	Gr	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
อินเดีย	9.813	14.577	21.240	22.122	17.733	17.36	16.500	-6.95
ไทย	7.565	5.715	6.283	7.682	8.736	6.01	8.400	-3.85
เวียดนาม	6.581	6.167	6.272	7.054	8.225	5.98	8.000	-2.74
ปากีสถาน	4.550	3.934	3.928	4.562	4.528	1.39	5.500	21.47
กัมพูชา	1.350	1.350	1.850	1.700	1.900	9.57	2.350	23.68
เมียนมา	2.700	2.300	1.900	2.335	1.577	-10.06	2.000	26.82
จีน	2.720	2.265	2.407	2.172	1.602	-10.42	1.900	18.60
บราซิล	0.954	1.240	0.782	1.445	1.208	6.45	1.100	-8.94
อุรุกวัย	0.809	0.969	0.704	0.982	0.991	4.28	0.950	-4.14
พารากวัย	0.689	0.803	0.640	0.752	0.857	3.78	0.780	-8.98
กายานา	0.511	0.552	0.406	0.338	0.399	-9.38	0.440	10.28
ฮังการี	0.506	0.543	0.412	0.402	0.366	-9.05	0.360	-1.64
อาร์เจนตินา	0.388	0.335	0.400	0.402	0.293	-3.72	0.325	10.92
ออสเตรเลีย	0.134	0.042	0.072	0.207	0.250	32.87	0.260	4.00
ตุรกี	0.202	0.234	0.241	0.227	0.258	4.70	0.250	-3.10
สหรัฐอเมริกา	3.142	2.857	2.950	2.191	2.357	-8.06	2.925	24.10
อื่น ๆ	1.309	1.486	1.690	1.564	1.417	2.12	1.408	-0.64
รวม	43.923	45.369	52.177	56.137	52.697	5.94	53.448	1.43

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

ตารางที่ 4 ปริมาณการนำเข้าข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	Gr	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
ฟิลิปปินส์	2.900	2.450	2.950	3.800	3.900	10.87	3.900	0.00
อินโดนีเซีย	0.600	0.550	0.650	0.740	3.500	46.58	3.500	0.00
อียู	1.799	1.999	1.862	2.490	2.171	6.14	2.300	5.94
เวียดนาม	0.500	0.400	1.800	1.700	1.800	49.31	2.300	27.78
อิรัก	1.263	0.972	1.315	2.124	1.845	16.65	2.000	8.40
ไนจีเรีย	1.800	1.800	2.100	2.400	2.000	5.11	2.000	0.00
จีน	2.800	3.200	4.921	6.155	2.597	5.16	1.900	-26.84
ซาอุดีอาระเบีย	1.425	1.613	1.157	1.324	1.487	-1.12	1.500	0.87
ไอเวอรีโคสต์	1.350	1.100	1.450	1.560	1.313	2.98	1.400	6.63
เซเนกัล	1.000	1.050	1.250	1.500	1.300	9.21	1.400	7.69
มาเลเซีย	1.000	1.220	1.160	1.240	1.410	7.29	1.200	-14.89
อิหร่าน	1.400	1.110	0.880	1.250	0.751	-10.66	1.150	53.13
แอฟริกาใต้	0.944	1.000	1.000	1.034	1.221	5.63	1.100	-9.91
บราซิล	0.691	0.876	0.685	0.826	0.983	6.68	1.050	6.82
เบอร์พินา ฟาโซ		0.600	0.600	0.706	0.767		0.900	17.34
สหรัฐอเมริกาบริติช	0.850	0.850	0.775	1.025	0.900	3.06	0.875	-2.78
กินี	0.530	0.670	0.940	0.850	0.870	13.08	0.850	-2.30
เม็กซิโก	0.740	0.843	0.759	0.796	0.728	-0.90	0.825	13.32
กานา	0.900	0.850	1.050	0.620	0.810	-5.13	0.700	-13.58
ญี่ปุ่น	0.678	0.676	0.662	0.669	0.709	0.79	0.685	-3.39
สหราชอาณาจักร		0.695	0.604	0.638	0.667	-0.68	0.680	1.95
เคนยา		0.600	0.620	0.675	0.936	15.25	0.650	-30.56
โมซัมบิก		0.655	0.705	0.685	0.740	3.43	0.650	-12.16
เนปาล	0.620	0.980	1.260	0.825	0.445	-8.02	0.600	34.83
เยเมน		0.560	0.570	0.570	0.550	-0.54	0.575	4.55
สหรัฐฯ	0.982	1.210	0.978	1.315	1.360	7.62	1.400	2.94
อื่น ๆ	19.151	16.840	19.474	18.620	16.937	-1.44	17.358	2.49
รวม	43.923	45.369	52.177	56.137	52.697	5.94	53.448	1.43

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

ตารางที่ 5 การบริโภคข้าวของโลก

(ประมาณการเดือน เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	Gr	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
จีน	142.920	145.230	150.293	156.360	154.994	2.39	148.220	-4.37
อินเดีย	99.164	101.950	101.052	110.446	114.510	3.75	118.000	3.05
บังคลาเทศ	35.400	35.700	36.100	36.500	37.500	1.38	37.600	0.27
อินโดนีเซีย	36.300	36.000	35.400	35.300	35.600	-0.58	36.000	1.12
เวียดนาม	21.200	21.250	21.350	21.400	21.400	0.26	21.200	-0.93
ฟิลิปปินส์	14.200	14.400	14.800	15.400	16.000	3.11	16.500	3.13
ไทย	11.800	12.200	12.400	12.500	12.500	1.41	12.500	0.00
เมียนมา	10.250	10.400	10.400	10.300	10.200	-0.19	10.100	-0.98
ญี่ปุ่น	8.400	8.350	8.200	8.200	8.150	-0.78	8.000	-1.84
ไนจีเรีย	6.950	7.050	7.150	7.350	7.500	1.96	7.600	1.33
บราซิล	7.350	7.300	7.350	7.150	7.000	-1.18	7.000	0.00
อียิปต์	4.200	4.300	4.300	4.050	4.000	-1.56	4.100	2.50
เนปาล	4.376	4.522	4.969	4.412	4.249	-0.83	4.080	-3.98
ปากีสถาน		3.400	3.700	3.900	3.900	4.75	3.950	1.28
เกาหลีใต้	4.572	4.100	4.000	3.950	3.950	-3.24	3.930	-0.51
สหรัฐฯ	4.577	4.582	4.841	4.741	4.607	0.47	4.985	8.20
อื่น ๆ	73.610	72.297	76.396	75.670	73.577	0.45	77.581	5.44
รวม	485.269	493.031	502.701	517.629	519.637	1.87	521.346	0.33

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

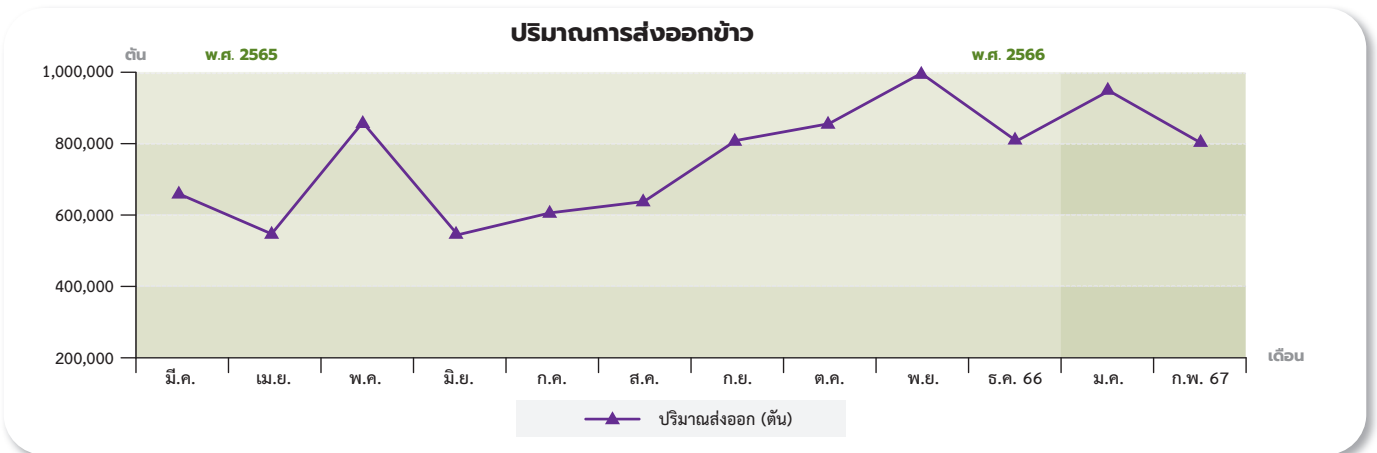
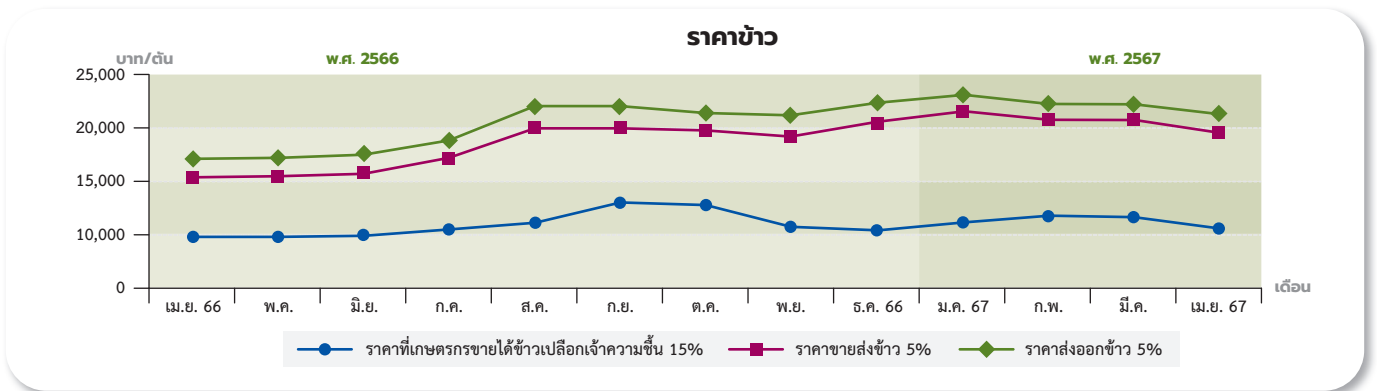
ตารางที่ 6 สต็อกข้าวปลายปีของโลก

(ประมาณการเดือน เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	Gr	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
จีน	115.000	116.500	116.500	113.000	106.600	-1.81	103.000	-3.38
อินเดีย	29.500	33.900	37.000	34.000	35.000	3.51	35.000	0.00
อินโดนีเซีย	4.063	3.313	3.060	2.900	4.700	1.59	5.220	11.06
ฟิลิปปินส์	2.570	2.547	2.363	3.103	3.478	8.36	3.478	0.00
ไทย	4.010	4.000	4.380	4.126	3.849	-0.51	3.049	-20.78
เวียดนาม		1.180	2.739	2.655	1.770		1.870	5.65
ไนจีเรีย		1.492	1.690	2.045	2.175	14.13	1.704	-21.66
สหรัฐฯ ^๑	1.424	0.910	1.387	1.261	0.961	-4.50	1.383	43.91
อื่น ๆ	20.047	17.769	18.595	20.095	19.439	0.62	17.448	-10.24
รวม	176.614	181.611	187.714	183.185	177.972	0.24	172.152	-3.27

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567



มันสำปะหลัง

การผลิต

ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2567 (เริ่มออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2566 – กันยายน 2567) คาดว่ามีพื้นที่เก็บเกี่ยว 8.682 ล้านไร่ ผลผลิต 26.877 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.096 ตัน เมื่อเทียบกับปี 2566 ที่มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 9.268 ล้านไร่ ผลผลิต 30.617 ล้านตัน และผลผลิตต่อไร่ 3.303 ตัน พบว่าพื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ ลดลงร้อยละ 6.32 ร้อยละ 12.21 และร้อยละ 6.27 ตามลำดับ โดยเดือนเมษายน 2567 คาดว่าจะมีผลผลิตออกสู่ตลาด 2.134 ล้านตัน (ร้อยละ 7.94 ของผลผลิตทั้งหมด)

ทั้งนี้ ผลผลิตมันสำปะหลังปี 2567 จะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมกราคม – มีนาคม 2567 ปริมาณ 15.712 ล้านตัน (ร้อยละ 58.46 ของผลผลิตทั้งหมด)

การตลาด

การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเดือน มีนาคม 2567 สรุปได้ดังนี้

มันเส้น มีปริมาณส่งออก 0.377 ล้านตัน มูลค่า 3,295 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 0.149 ล้านตัน มูลค่า 1,280 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น 1.53 และ 1.57 เท่าตัว ตามลำดับ

มันอัดเม็ด มีปริมาณส่งออก 0.00646 ล้านตัน มูลค่า 69.39 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 0.00016 ล้านตัน มูลค่า 1.99 ล้านบาท

ในเดือนที่ผ่านมาคิดเป็น 39.37 และ 33.87 เท่าตัว ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลัง มีปริมาณส่งออก 0.346 ล้านตัน มูลค่า 6,854 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 0.352 ล้านตัน มูลค่า 6,906 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.70 และ ร้อยละ 0.75 ตามลำดับ

แป้งมันสำปะหลังตัดแปร มีปริมาณส่งออก 0.101 ล้านตัน มูลค่า 3,202 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 0.082 ล้านตัน มูลค่า 2,712 ล้านบาท ในเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 23.17 และร้อยละ 18.07 ตามลำดับ

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคามันสำปะหลัง ในเดือนเมษายน 2567 สรุปได้ดังนี้

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา

1.1 ราคาหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.73 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 3.03 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 9.90 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 3.15 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.33

1.2 ราคามันเส้นที่เกษตรกรขายได้ ณ ระดับไร่นา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.95 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 7.31 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.92 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 7.44 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.59

2. ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

2.1 ราคาขายส่งมันเส้น เฉลี่ย กิโลกรัมละ 7.71 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 8.27 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.77 และลดลงจากราคากิโลกรัมละ 8.67 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.07

2.2 ราคาขายส่งแป้งมันประเภท สตาร์ช ชั้นพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 19.03 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 19.10 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.37 แต่สูงขึ้นจากราคากิโลกรัมละ 17.92 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.19

3. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี

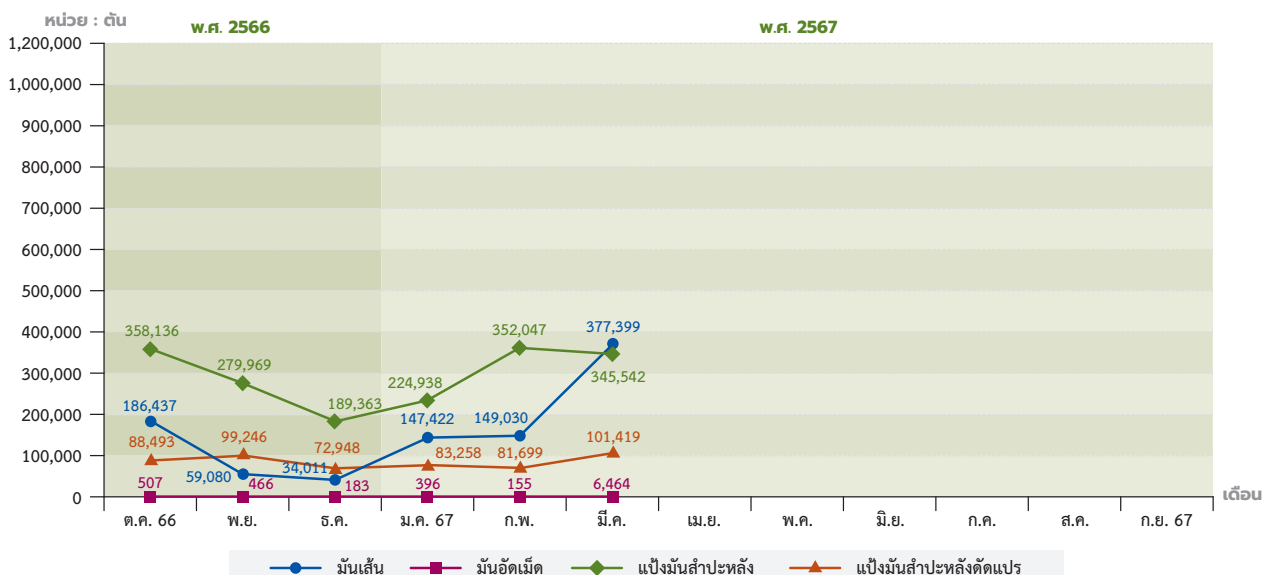
3.1 ราคาส่งออกมันเส้น ราคาเฉลี่ยตันละ 241.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาลดลงจากตันละ 251.88 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 4.02 และลดลงจากตันละ 270.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 10.46

3.2 ราคาส่งออกแป้งมันสำปะหลัง ราคาเฉลี่ยตันละ 569.17 ดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาลดลงจากตันละ 572.50 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.58 แต่สูงขึ้นจากตันละ 541.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 5.21

โดย นางสาวส่องสกน บุญเกิด
นายภูมิพัฒน์ ประสาทศิลป์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



ปริมาณการส่งออกมันเส้น มันอัดเม็ด แป้งมันสำปะหลัง แป้งมันสำปะหลังตัดแปร





ข้าวโพด เลี้ยงสัตว์

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์โลกปี 2566/67 (ณ เดือนเมษายน 2567) มีปริมาณ 1,227.86 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,157.74 ล้านตัน ในปี 2565/66 ร้อยละ 6.06 โดยสหรัฐอเมริกา จีน สหภาพยุโรป อาร์เจนตินา ยูเครน รัสเซีย แคนาดา ปากีสถาน เอธิโอเปีย และฟิลิปปินส์ ผลิตได้เพิ่มขึ้นส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของโลกปี 2566/67 มีปริมาณ 1,211.77 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1,166.34 ล้านตัน ในปี 2565/66 ร้อยละ 3.90 โดย สหรัฐอเมริกา จีน บราซิล

สหภาพยุโรป เม็กซิโก อินเดีย แคนาดา อียิปต์ ญี่ปุ่น อินโดนีเซีย เวียดนาม อาร์เจนตินา เกาหลีใต้ และรัสเซีย มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น สำหรับการค้าของโลกมี 195.92 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 180.66 ล้านตัน ในปี 2565/66 ร้อยละ 8.45 โดย สหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา เมียนมาร์ เซอร์เบีย และตุรกี ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับ ผู้นำเข้า เช่น จีน เม็กซิโก ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ เวียดนาม อิหร่าน อียิปต์ โคลอมเบีย แอลจีเรีย ใต้หวัน ซาอุดีอาระเบีย มาเลเซีย เปรู แคนาดา โมร็อกโก ซิลี อังกฤษ บราซิล กัวเตมาลา อิสราเอล ไทย สาธารณรัฐโดมินิกัน และอินโดนีเซีย มีการนำเข้าเพิ่มขึ้น

เดือนเมษายน 2567 (1 - 15 เมษายน 2567) ไทยมีปริมาณการส่งออกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 101 ตัน (สมาคมพ่อค้าข้าวโพดและพืชพันธุ์ไทย)

ราคา

สรุปราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือน เมษายน 2567 มีดังนี้

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ความชื้นไม่เกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.64 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 8.86 บาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 2.48 และลดลงจากกิโลกรัมละ 10.70 บาทของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 19.25 สำหรับ

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกิน 14.5% เฉลี่ยกิโลกรัมละ 6.95 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 6.98 บาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 0.43 และลดลงจากกิโลกรัมละ 8.58 บาท ของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 19.00

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อเฉลี่ยกิโลกรัมละ 10.15 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 10.27 บาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 1.17 และลดลงจากกิโลกรัมละ 12.88 บาทของเดือนเมษายน 2566 ร้อยละ 21.20 สำหรับราคาขายส่งที่ไซโลรับซื้อเดือนนี้ไม่มีรายงานราคา

ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. เฉลี่ยตันละ 285.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,351.00 บาท/ตัน) ลดลงจากตันละ 291.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (10,387.00 บาท/ตัน) ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 2.06 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 36.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566 เฉลี่ยตันละ 381.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12,962.00 บาท/ตัน) ลดลงร้อยละ 25.20 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 2,611.00 บาท

ราคาซื้อขายล่วงหน้าในตลาดชิคาโกเดือนพฤษภาคม 2567 ข้าวโพดเมล็ดเหลืองอเมริกันชั้น 2 เฉลี่ยตันละ 169.99 ดอลลาร์สหรัฐฯ (6,256.00 บาท/ตัน) เพิ่มขึ้นจากตันละ 164.96 ดอลลาร์สหรัฐฯ (5,957.00 บาท/ตัน) ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 3.05 และเพิ่มขึ้นในรูปของเงินบาทตันละ 299.00 บาท เมื่อเทียบกับเดือนเมษายน 2566 เฉลี่ยตันละ 260.24 ดอลลาร์สหรัฐฯ (8,964.00 บาท/ตัน) ลดลงร้อยละ 34.68 และลดลงในรูปของเงินบาทตันละ 2,708.00 บาท

บัญชีสมดุลข้าวโพดโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 8 เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2565/66	2566/67	ร้อยละผลต่าง
สต็อกต้นปี	310.64	302.19	-2.72
ผลผลิต	1,157.74	1,227.86	6.06
นำเข้า	180.66	195.92	8.45
ส่งออก	180.66	195.92	8.45
ใช้ในประเทศ	1,166.34	1,211.77	3.90
สต็อกปลายปี	302.19	318.28	5.32

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

โดย นางสาวกมลวรรณ ศรีวิวัฒน์
นางสาวเพ็ญพิชชา พรรณสวัสดิ์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



ข้าวพ่างเลี้ยงสัตว์

การผลิต

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนผลผลิตข้าวพ่างโลก ปี 2566/67 (ณ เดือนเมษายน 2567) มีปริมาณ 59.71 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 55.32 ล้านตัน ของปี 2565/66 ร้อยละ 7.94 โดยประเทศสหรัฐอเมริกา เอธิโอเปีย อินเดีย บราซิล และอาร์เจนตินา ผลิตได้เพิ่มขึ้น

การค้า

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดคะเนความต้องการใช้ข้าวพ่างโลก ปี 2566/67 มี 59.67 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 55.73 ล้านตัน ของปี 2565/66 ร้อยละ 7.07 โดยจีน เอธิโอเปีย อินเดีย บราซิล แคนเมอรูน อาร์เจนตินา และโบลิเวีย มีความต้องการใช้เพิ่มขึ้น ด้านการค้าโลกคาดว่าจะมี 9.53 ล้านตัน

เพิ่มขึ้นจาก 6.80 ล้านตัน ของปี 2565/66 ร้อยละ 40.15 โดยสหรัฐอเมริกา อาร์เจนตินา เคนยา และบราซิล ส่งออกเพิ่มขึ้น ประกอบกับ จีน แอฟริกาใต้ เอธิโอเปีย ชูदानใต้ และสหรัฐอเมริกา นำเข้าเพิ่มขึ้น

ราคาข้าวพ่างแดงคละที่เกษตรกรขายได้ เดือนเมษายน 2567 ไม่มีรายงานราคา

บัญชีสมดุลข้าวพ่างโลก

(คาดคะเนเมื่อวันที่ 8 เมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2565/66	2566/67	ร้อยละผลต่าง
สต็อกต้นปี	4.10	3.69	-10.00
ผลผลิต	55.32	59.71	7.94
นำเข้า	6.80	9.53	40.15
ส่งออก	6.80	9.53	40.15
ใช้ในประเทศ	55.73	59.67	7.07
สต็อกปลายปี	3.69	3.72	0.81

ที่มา : World Grain Situation and Outlook, USDA ประจำเดือนเมษายน 2567

ถั่วเขียว

การผลิต

ถั่วเขียว ปี 2567/68 คาดการณ์ ณ เดือนตุลาคม 2566 (ผลผลิตออกสู่ตลาด ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2567 - มิถุนายน 2568) มีเนื้อที่เพาะปลูก 609,756 ไร่ ผลผลิต 94,236 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 155 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2566/67 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 663,500 ไร่ ผลผลิต 101,825 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 153 กิโลกรัม พบว่าเนื้อที่เพาะปลูกลดลง ร้อยละ 8.10 ผลผลิตลดลงร้อยละ 7.45 แต่ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.31

ราคา

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือน เมษายน 2567 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่ชนิดคละ เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 25.62 บาท ลดลงจาก กิโลกรัมละ 26.34 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.73 และลดลงจากกิโลกรัมละ 28.85 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.20

ถั่วเขียวผิวดำชนิดคละ เดือนนี้ไม่มีราคา

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 34.00 บาท คงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และคงตัวเท่ากับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 29.00 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 28.00 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.57 และลดลงจากกิโลกรัมละ 30.00 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.33

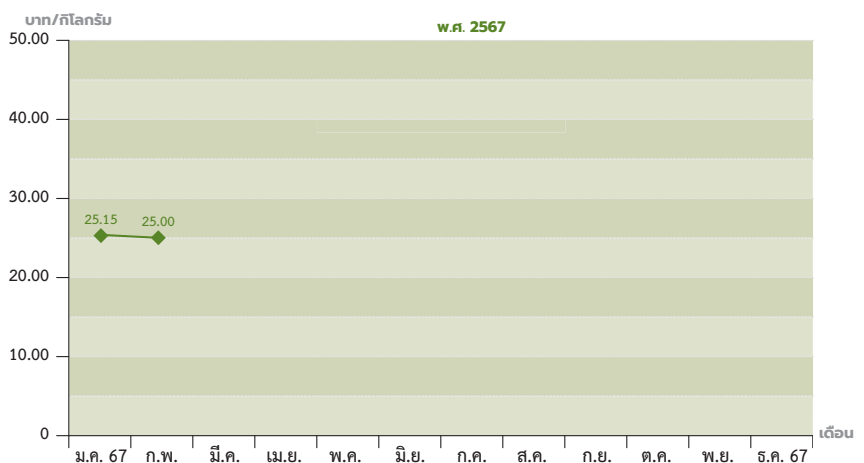
ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 48.00 บาท คงตัวเท่ากับเดือน

ที่ผ่านมา แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 43.00 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.63

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 34.00 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 32.00 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.25 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 28.00 บาท ของเดือนเดียวกันเมื่อปีที่แล้ว 2566 ร้อยละ 21.42

ถั่วเขียวแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 30.00 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 28.00 บาท ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.14 และลดลงจากกิโลกรัมละ 39.00 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 23.08

ถั่วเขียวผิวมันเมล็ดใหญ่คละ



ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี.

ถั่วเขียวผิวมันเกรดเอ เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 35.02 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 35.04 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.06 และลดลงจากกิโลกรัมละ 35.05 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.09

ถั่วเขียวผิวมันเกรดบี เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัม 29.99 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 29.00 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.41 และลดลงจากกิโลกรัมละ 31.02 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.32

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 1 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 49.12 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 49.14 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.04 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 44.11 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.35

ถั่วเขียวผิวดำคละ ชั้น 2 เดือนนี้เฉลี่ย กิโลกรัมละ 35.02 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 33.03 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.02 แต่สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 29.01 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 20.72

ถั่วนี้วางแดง เดือนนี้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 30.81 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 28.80 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.98 และลดลงจากกิโลกรัมละ 39.88 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 22.74

โดย นายแสงชัย กาญจนวະ
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

**ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร-พืชน้ำมัน****ถั่วเหลือง****ด้านการผลิต****ในประเทศ**

ในปี 2566/67 มีเนื้อที่เพาะปลูก 75,264 ไร่ ผลผลิต 20,016 ตัน ลดลงจาก 78,330 ล้านไร่ และ 20,699 ตัน ในปี 2565/66 ร้อยละ 3.91 และร้อยละ 3.30 ตามลำดับ แต่มีผลผลิตต่อไร่ 264 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 266 กิโลกรัม ในปี 2565/66 ร้อยละ 0.76

ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ประมาณการ ผลผลิตถั่วเหลืองโลกปี 2566/67 ประจำเดือนเมษายน 2567 มีประมาณ 396.73 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 378.20 ล้านตัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 4.90

สถานการณ์ในต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ รายงานในเดือน เมษายน 2024 ว่า สหรัฐฯ ในปี 2022/23 มีปริมาณการส่งออกถั่วเหลือง เพิ่มขึ้น 13.3 ล้านตัน เนื่องจากภัยแล้ง ในอาร์เจนตินา ซึ่งเป็นผู้ส่งออกถั่วเหลือง รายใหญ่ของโลก ส่งผลให้ผู้ผลิตถั่วเหลือง เช่น บราซิล และสหรัฐอเมริกา มีการส่งออกเพิ่มขึ้น รวมไปถึงความต้องการ เมล็ดถั่วเหลืองในประเทศเพิ่มขึ้นเช่นกัน เนื่องจากการนำเมล็ดถั่วเหลืองไปสกัด เป็นน้ำมัน และคาดว่าในปี 2023/24

ผลผลิตถั่วเหลืองของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2565/66	2566/67
บราซิล	162.00	155.00
สหรัฐอเมริกา	116.22	113.34
อาร์เจนตินา	25.00	50.00
จีน	20.28	20.84
อินเดีย	12.41	11.00
พารากวัย	10.05	10.50
แคนาดา	6.54	6.98
อื่น ๆ	25.69	29.06
รวม	378.20	396.73

ที่มา : Oilseeds : World Markets and Trade April 2024

ปริมาณการส่งออกถั่วเหลืองของสหรัฐฯ จะเพิ่มขึ้นเป็น 14.3 ล้านตัน โดยช่วงเดือน ตุลาคม 2023 - กุมภาพันธ์ 2024 มีปริมาณ ส่งออก 6.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 25% จากช่วง เดียวกันของปีที่ผ่านมา

ด้านราคา**ในประเทศ**

ราคาเกษตรกรรายได้ของถั่วเหลือง ชนิดคละสีปาดานั้นไม่มีการรายงานราคา

ต่างประเทศ

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโกเฉลี่ยบุชเชลละ 1,166.51 เซนต์ (15.78 บาท/กก.) ลดลงจากบุชเชลละ 1,181.97 เซนต์ (15.69 บาท/กก.) ในเดือน

ที่ผ่านมา ร้อยละ 1.31 และลดลงจากบุชเชลละ 1,489.21 เซนต์ (18.82 บาท/กก.) ในเดือน เดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 21.67

ราคาถั่วเหลืองซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดชิคาโกเฉลี่ยตันละ 335.67 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12.36 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 337.09 ดอลลาร์สหรัฐฯ (12.17 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.42 และลดลง จากตันละ 450.84 ดอลลาร์สหรัฐฯ (15.51 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปี ที่ผ่านมาร้อยละ 25.55

โดย นางสาวสาวิตรี ศักดา
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



ถั่วลิสง

ในประเทศ

การผลิต

ถั่วลิสง ปี 2567/68 คาดการณ์ ณ เดือนตุลาคม 2566 (ผลผลิตออกสู่ตลาด ตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2567 ถึง มิถุนายน 2568) มีเนื้อที่เพาะปลูก 68,074 ไร่ ผลผลิต 25,033 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 368 กิโลกรัม เมื่อเทียบกับปี 2566/67 ที่มีเนื้อที่เพาะปลูก 71,876 ไร่ ผลผลิต 26,019 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 362 กิโลกรัม พบว่า เนื้อที่เพาะปลูก ลดลงร้อยละ 5.29 ผลผลิตลดลงร้อยละ 3.79 แต่ผลผลิตต่อไร่สูงขึ้นร้อยละ 1.66

ความเคลื่อนไหวของราคาในเดือน เมษายน 2567 มีดังนี้

ราคาที่เกษตรกรขายได้

ถั่วลิสงทั้งเปลือกสด เฉลี่ยกิโลกรัมละ 31.35 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 33.54 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 6.53 และ ลดลงจากกิโลกรัมละ 31.94 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.85

ถั่วลิสงทั้งเปลือกแห้ง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 46.53 บาท เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 47.73 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.51 แต่สูงขึ้น จากกิโลกรัมละ 40.66 บาท ของเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 14.44

ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดพิเศษ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 77.50 บาท คงตัวเท่ากับ เดือนที่ผ่านมา และคงตัวเท่ากับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ผลผลิตและการกระจายผลผลิตถั่วลิสงโลก

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	2565/66	2566/67	อัตราการเติบโต (%)
ผลผลิต	49.36	50.46	2.23
นำเข้า	4.27	4.13	-3.28
ส่งออก	4.76	4.65	-2.31
สกัดน้ำมัน	19.18	18.88	-1.56
สต็อกปลายปี	4.15	3.98	-4.10

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, April 2024

ผลผลิตถั่วลิสงของประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2565/66	2566/67	อัตราการเติบโต (%)
สาธารณรัฐประชาชนจีน	18.33	18.60	1.47
อินเดีย	6.30	6.40	1.59
อื่น ๆ	24.73	25.46	2.95
รวม	49.36	50.46	2.23

ที่มา : Oilseeds : World Market and Trade, April 2024

ถั่วลิสงกะเทาะเปลือกชนิดคัดธรรมดา เฉลี่ยกิโลกรัมละ 67.50 บาท คงตัวเท่ากับ เดือนที่ผ่านมา และคงตัวเท่ากับเดือนเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ต่างประเทศ

กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ คาดการณ์ ภาพการณ์ผลิตถั่วลิสงโลก ปี 2566/67 ณ เมษายน 2567 มีผลผลิต 50.46 ล้านตัน สูงขึ้นจาก 49.36 ล้านตัน ของปี 2565/66

ร้อยละ 2.23 หรือคิดเป็นร้อยละ 7.66 ของผลผลิตพีชน้ำมันของโลก โดยถั่วเหลือง เรปซีด และเมล็ดทานตะวัน ปี 2566/67 มีปริมาณ 396.73 ล้านตัน 88.39 ล้านตัน และ 54.80 ล้านตัน ตามลำดับ

โดย นายแสวงชัย กาญจนวสະ
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



ปาล์มน้ำมัน

การผลิต

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร คาดว่า ปี 2567 ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนเมษายน จะมีประมาณ 1.780 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมัน ปาล์มดิบ 0.320 ล้านตัน สูงขึ้นจากผลผลิต ปาล์มทะลาย 1.717 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมัน ปาล์มดิบ 0.309 ล้านตันของเดือนมีนาคม คิดเป็นร้อยละ 3.67 และร้อยละ 3.56 ตามลำดับ

การตลาด

สต็อกน้ำมันปาล์มของมาเลเซีย เดือน มีนาคม อยู่ที่ 1.715 ล้านตัน ซึ่งอยู่ในระดับ ต่ำสุด นับตั้งแต่เดือนพฤษภาคมของปีที่ผ่านมา และลดลงจากเดือนกุมภาพันธ์ ร้อยละ 10.70 ในด้านการส่งออก พบว่า ปริมาณการ ส่งออกของมาเลเซียในเดือนมีนาคม ที่เพิ่มขึ้นไปอยู่ที่ 1.32 ล้านตัน โดยเพิ่มขึ้น จากเดือนกุมภาพันธ์ ร้อยละ 28.60 และปริมาณการส่งออกของมาเลเซีย เดือนเมษายน ระหว่างวันที่ 1 – 25 เมษายน 2567 อยู่ที่ 931,938 ตัน

ราคา

ราคาผลปาล์มทั้งทะลายที่เกษตรกร ขายได้เดือนนี้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.02 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 5.45 บาท ในเดือน ที่ผ่านมาร้อยละ 7.89 และลดลงจากกิโลกรัม 5.78 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.15

ราคาขายส่งน้ำมันปาล์มดิบ ณ ตลาดกรุงเทพฯ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 34.62 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 34.09 บาท ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.55 และสูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 33.91 บาท ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.09

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดมาเลเซียเฉลี่ยตันละ 4,313.88 ริงกิต (33.72 บาท/กก.) สูงขึ้นจากตันละ

4,248.70 ริงกิต (32.85 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.53 และสูงขึ้นจากตันละ 4,142.37 ริงกิต (32.54 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.14

ราคาน้ำมันปาล์มดิบซื้อขายล่วงหน้า ณ ตลาดรอตเตอร์ดัมเฉลี่ยตันละ 1,074.50 ดอลลาร์สหรัฐฯ (39.64 บาท/กก.) ลดลงจากตันละ 1,085.75 ดอลลาร์สหรัฐฯ (39.22 บาท/กก.) ในเดือนที่ผ่านมาร้อยละ

1.04 แต่สูงขึ้นจากตันละ 1,023.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ (35.24 บาท/กก.) ในเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 5.01

โดย นางสาวยุพียง นามวงษา
นางอัมพิกา เพชรเสถียร
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร-พืชเส้นใย-พืชอื่นๆ

ฝ้าย

การผลิต

ผลผลิตฝ้ายโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์ผลผลิตฝ้ายโลกปี 2566/67 ณ เดือนเมษายน 2567 ผลผลิต 24.586 ล้านตัน ลดลงจาก 25.289 ล้านตัน ในปี 2565/66 หรือลดลงร้อยละ 2.78

การค้า

บัญชีสมดุลฝ้ายโลก กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ได้คาดการณ์บัญชีสมดุลฝ้ายโลก ปี 2566/67 ณ เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณผลผลิต 24.586 ล้านตัน ลดลงจากปี 2565/66 ร้อยละ 2.78 การใช้ในประเทศ 24.563 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 1.43 การนำเข้า 9.566 ล้านตัน

เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 16.60 การส่งออก 9.573 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 18.71 และสต็อกปลายปี คงเหลือ 18.088 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2565/66 ร้อยละ 0.57

- ประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าเพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน บังกลาเทศ เวียดนาม และอินโดนีเซีย ส่วนประเทศที่คาดว่าจะนำเข้าลดลง ได้แก่ ตุรกี ปากีสถาน และอินเดีย

- ประเทศที่คาดว่าจะส่งออกเพิ่มขึ้น ได้แก่ บราซิล อินเดีย มาลี และตุรกี ส่วนประเทศที่คาดว่าจะส่งออกลดลง ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ออสเตรเลีย และเบนิน

- ประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีเพิ่มขึ้น ได้แก่ จีน อินเดีย และอาร์เจนตินา ส่วนประเทศที่มีสต็อกคงเหลือปลายปีลดลง

ได้แก่ บราซิล ออสเตรเลีย สหรัฐอเมริกา และอุซเบกิสถาน

ราคา

ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดนิวยอร์กเดือน พฤษภาคม 2567 เฉลี่ยปอนด์ละ 84.16 เซนต์ (กิโลกรัมละ 68.44 บาท) เพิ่มขึ้นจากปอนด์ละ 82.52 เซนต์ (กิโลกรัมละ 64.29 บาท) ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 1.99 (เพิ่มขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 6.46) และเพิ่มขึ้นจากปอนด์ละ 80.80 เซนต์ (กิโลกรัมละ 61.77 บาท) ของเดือนพฤษภาคม 2566 ร้อยละ 4.16 (เพิ่มขึ้นในรูปเงินบาทร้อยละ 10.80)

โดย นางสาวส่องสกน บุญเกิด
นางสาวอมรรัตน์ วงษ์ยี่
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางบัญชีสมดุลฝ้ายโลก (ณ เดือนเมษายน 2567)

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2561/62	ปี 2562/63	ปี 2563/64	ปี 2564/65	ปี 2565/66 (2)	ร้อยละเปลี่ยนแปลง	ปี 2566/67 (1)	ผลต่างร้อยละ (1) และ (2)
สต็อกต้นปี	18.009	18.029	19.173	16.911	16.617	-2.22	17.986	8.24
ผลผลิต	25.777	25.930	24.816	24.931	25.289	-0.77	24.586	-2.78
นำเข้า	9.234	8.868	10.592	9.355	8.204	-1.81	9.566	16.60
ใช้ในประเทศ	26.058	22.854	27.032	25.279	24.217	-0.46	24.563	1.43
ส่งออก	9.067	8.972	10.668	9.432	8.064	-1.83	9.573	18.71
สต็อกปลายปี	18.029	19.173	16.911	16.617	17.986	-1.47	18.088	0.57

ที่มา : Cotton; World Markets and Trade ประจำเดือนเมษายน 2567

หมายเหตุ : อัตราแลกเปลี่ยน 1 ดอลลาร์สหรัฐฯ เท่ากับ 36.8831 บาท (อัตราแลกเปลี่ยนเฉลี่ย 3 สัปดาห์ของเดือนเมษายน 2567)

อ้อยโรงงาน และน้ำตาล ในประเทศ

- ผู้แทนชาวไร่อ้อยในคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (กอน.) เปิดเผยว่า โรงงานน้ำตาล 57 แห่งทั่วประเทศ ได้ปิดหีบอ้อยฤดูการผลิตปี 2566/2567 แล้ว เมื่อวันที่ 17 เม.ย. 67 โดยมีปริมาณอ้อยเข้าหีบทั้งหมด 82.17 ล้านตัน คิดเป็นสัดส่วนอ้อยสดและอ้อยไฟไหม้ร้อยละ

70.36 และ 29.64 ตามลำดับ ค่าความหวานเฉลี่ยเบื้องต้นที่ 12.35 CCS ผลผลิตน้ำตาลต่อตันอ้อยเฉลี่ยที่ 106.76 กิโลกรัมต่อตันอ้อย ปริมาณน้ำตาลทรายรวมทั้งสิ้น 8.77 ล้านตันและปริมาณกากน้ำตาล 3.56 ล้านตัน โดยปริมาณอ้อยเข้าหีบลดลง 11.72 ล้านตัน เมื่อเทียบกับฤดูการผลิตที่ผ่านมา เนื่องจากประสบปัญหาภัยแล้งในช่วงฤดูเพาะปลูก ทั้งนี้ คาดการณ์ว่าในฤดูการผลิตใหม่ปี 2567/68 ผลผลิตอ้อยจะเพิ่มสูงขึ้นเนื่องจากเกษตรกรที่ปลูกมันสำปะหลังบาง

ส่วนจะมีการปรับเปลี่ยนมาปลูกอ้อยจากราคาอ้อยที่สูงขึ้น (ที่มา: ผู้จัดการออนไลน์, Bangkok Post)

ต่างประเทศ

- Czarnikow คาดการณ์ว่า ปริมาณน้ำตาลทั่วโลกในปี 2567/68 จะเพิ่มขึ้นเป็น 187 ล้านตัน จากปริมาณ 183 ล้านตันในปี 2566/2567 และเพิ่มขึ้นสูงกว่าปริมาณความต้องการน้ำตาลซึ่งคาดการณ์ไว้ที่ 180 ล้านตัน จากการคาดการณ์นี้แสดงให้เห็นว่าเป็นผลมาจากปริมาณผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มสูงขึ้นของสหภาพยุโรปและไทย ในขณะที่ผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง - ใต้ของบราซิล และอินเดียคาดว่าจะยังคงที่ ในทำนองเดียวกัน Wilmar คาดการณ์ว่า ในปี 2567/2568 ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของไทยจะฟื้นตัวเป็น 11 ล้านตัน เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกอ้อยและปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อยที่สูงขึ้น ด้าน Bar chart ตั้งข้อสังเกตว่า แนวโน้มอุปทานน้ำตาลที่สูงขึ้น ได้ส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้านิวยอร์ก และตลาดซื้อขายน้ำตาลทรายขาวล่วงหน้าลอนดอนลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบกว่าหนึ่งปีเมื่อวันที่ 16 เมษายน 2567

(ที่มา: บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด)

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 เม.ย. 67	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 มี.ค. 67	เปลี่ยนแปลง (+),ลด(-)
พ.ค.-67	20.15	19.71	19.80	21.77	-1.97
ก.ค.-67	19.92	19.53	19.61	21.47	-1.86
ต.ค.-67	19.95	19.61	19.68	21.42	-1.74
มี.ค.-68	20.16	19.86	19.93	21.53	-1.60
พ.ค.-68	19.50	19.24	19.32	20.72	-1.40
ก.ค.-68	19.13	18.90	19.00	20.19	-1.19
ต.ค.-68	19.16	18.95	19.06	20.00	-0.94
มี.ค.-69	19.38	19.21	19.33	20.01	-0.68
พ.ค.-69	18.90	18.73	18.88	19.31	-0.43
ก.ค.-69	18.65	18.48	18.64	18.88	-0.24
ต.ค.-69	18.70	18.55	18.69	18.82	-0.13
มี.ค.-70	18.92	18.80	18.91	-	-

ที่มา : บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน หมายเลข 5 (เหรียญสหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 เม.ย. 67	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 มี.ค. 67	เปลี่ยนแปลง (+),ลด(-)
ส.ค.-67	576.00	568.30	570.40	609.30	-38.90
ต.ค.-67	556.90	549.30	552.60	594.20	-41.60
ธ.ค.-67	546.60	541.00	542.80	585.10	-42.30
มี.ค.-68	545.80	539.60	541.20	579.40	-38.20
พ.ค.-68	543.70	538.30	539.60	571.30	-31.70
ส.ค.-68	543.30	538.00	539.10	563.10	-24.00
ต.ค.-68	538.30	538.30	538.30	553.50	-15.20
ธ.ค.-68	539.20	539.20	539.20	-	-

ที่มา : บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด

โดย นางสาวอันติมา แสงสุพรรณ
นางสาวศุภิกา ศุภรัมย์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



ยางพารา

การผลิต

ผลผลิตยางพาราของไทยในช่วงเดือนมกราคม - เมษายน ปี 2567 มีปริมาณ 1.122 ล้านตัน (1.105 ล้านตันยางดิบ) ลดลงร้อยละ 0.96 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ที่มีผลผลิต 1.133 ล้านตัน (1.116 ล้านตันยางดิบ) โดยช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดมากของปี 2567 คาดว่าอยู่ในช่วงเดือนกันยายน - ธันวาคม โดยมีผลผลิตออกสู่ตลาดร้อยละ 41.97 ของปริมาณผลผลิตทั้งปี ทางด้านการผลิตยางพาราในภาพรวมของโลก สมาคมประเทศผู้ผลิตยางธรรมชาติ (ANRPC) คาดการณ์ว่าในปี 2567 ผลผลิตยางพาราโลก มีประมาณ 14.542 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 1.61 ที่มีปริมาณ 14.311 ล้านตัน

การตลาด

การส่งออกยางพาราของไทยในเดือนมกราคม - มีนาคม ปี 2567 มีปริมาณ 0.992 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 16.16 จากช่วงเวลาเดียวกันของปี 2566 ที่มีปริมาณ 1.184 ล้านตัน ทางด้านความต้องการใช้ยางพาราในภาพรวมของโลกในปี 2567 คาดการณ์ว่ามีความต้องการใช้ยาง 15.670 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปี 2566 ร้อยละ 3.02 ที่มีปริมาณ 15.210 ล้านตัน

ราคา

1. ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

- 1) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ - บาท
- 2) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 2 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ - บาท

3) ยางแผ่นดิบคุณภาพที่ 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 75.70 บาท เพิ่มขึ้นจาก 74.96 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.74 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.99

4) ยางก้อนคละ ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 28.83 บาท เพิ่มขึ้นจาก 28.37 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.46 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.61

5) เศษยางคละ ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 27.25 บาท เพิ่มขึ้นจาก 26.85 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.40 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.49

6) น้ำยางสดคละ ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 69.40 บาท ลดลงจาก 69.62 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.22 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.31

2. ราคาส่งออก เอฟ.โอ.บี. ซีอขายล่วงหน้าส่งมอบเดือนพฤษภาคม 2567

ณ ท่าเรือกรุงเทพ

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 88.53 บาท ลดลงจาก 93.08 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 4.56 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.90

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 87.38 บาท ลดลงจาก 91.93 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 4.56 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.96

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 61.34 บาท ลดลงจาก 65.23 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.89 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.37

4) น้ำยางชั้น ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 55.33 บาท ลดลงจาก 57.60 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 2.27 บาท หรือลดลงร้อยละ 3.94

ณ ท่าเรือสงขลา

1) ยางแผ่นรมควันชั้น 1 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 88.28 บาท ลดลงจาก 92.83 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 4.56 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.91

2) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 87.13 บาท ลดลงจาก 91.68 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 4.56 บาท หรือลดลงร้อยละ 4.97

3) ยางแท่ง (STR20) ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 64.09 บาท ลดลงจาก 64.98 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 0.89 บาท หรือลดลงร้อยละ 1.37

4) น้ำยางชั้น ราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 55.08 บาท ลดลงจาก 58.38 บาท ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.30 บาท หรือลดลงร้อยละ 5.06

3. ราคาขายแผ่นรมควันชั้น 3 ในตลาดล่วงหน้าต่างประเทศ

1) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดสิงคโปร์ เฉลี่ย กิโลกรัมละ 237.05 เซนต์สหรัฐฯ (82.65 บาท) ลดลงจาก 245.89 เซนต์สหรัฐฯ (88.43 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 8.84 เซนต์สหรัฐฯ หรือลดลงร้อยละ 3.60

2) ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดโตเกียว เฉลี่ย กิโลกรัมละ 326.86 เยน (74.71 บาท) เพิ่มขึ้นจาก 323.86 เยน (77.81 บาท) ของเดือนที่ผ่านมา กิโลกรัมละ 3.00 เยน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.93

โดย นายกฤษณะ เขมะวิช
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



กาแฟ

ในประเทศ

การผลิต

เนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลงตามการลดลงของเนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์โรบัสต้า เนื่องจากแหล่งผลิตทางภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดชุมพร และระนอง เกษตรกรโค่นต้นกาแฟพันธุ์โรบัสต้าอายุมากที่ปลูกแซมในสวนทุเรียน เพื่อให้ง่ายต่อการดูแลรักษาต้นทุเรียน ถึงแม้ว่าเนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์อาราบิก้าในแหล่งผลิตทางภาคเหนือคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นกาแฟที่ปลูกแซม

ในสวนยางพารา และชาอัสสัม เมื่อปี 2563 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้เป็นปีแรก สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตทางภาคใต้ ในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ ถึงต้นเดือนมีนาคม 2566 มีภาวะแล้งยาวนาน สภาพอากาศที่ร้อนจัด ทำให้ติดผลน้อย และผลที่ติดแล้ว แห้งคาต้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง ตามการลดลงของผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล

ภาคเหนือ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้นทั้งสองพันธุ์ เนื่องจากต้นกาแฟที่ปลูกแซมในสวนยางพารา และชาอัสสัม เมื่อปี 2563

เริ่มให้ผลได้ในปีนี้เป็นปีแรก ส่วนผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้นทั้งสองพันธุ์ โดยเฉพาะกาแฟพันธุ์อาราบิก้าในแหล่งผลิตที่สำคัญ ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ และน่าน ต้นกาแฟสมบูรณ์ดี ทำให้ติดผลดี และไม่มีฝนตกหนักในช่วงออกดอกเหมือนปีที่แล้ว ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตภาคเหนือคาดว่าจะเพิ่มขึ้น ตามการเพิ่มขึ้นของเนื้อที่ให้ผล

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้นทั้งสองพันธุ์ เนื่องจากต้นกาแฟที่ปลูกแซมในสวนยางพาราเมื่อปี 2563 เริ่มให้ผลได้ในปีนี้เป็นปีแรก ส่วนผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลงทั้ง

ผลผลิตกาแฟของโลก ปี 2562/63 – 2566/67

หน่วย : ล้านตัน

ปี	ความต้องการใช้ เมล็ดกาแฟของโรงงาน (ตัน)
2562	81,582
2563	95,469
2564	89,889
2565	91,689
2566	93,010
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	3.80

หมายเหตุ* : ประมาณการ

สองพันธุ์ เนื่องจากในช่วงออกดอก มีสภาพอากาศร้อนจัด ฝนทิ้งช่วง ทำให้ดอกและผลร่วงเสียหาย ประกอบกับเกษตรกรไม่ค่อยดูแลรักษา ปล่อยให้ตามธรรมชาติ และไม่มีตลาดรับซื้อ ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตภาคตะวันออกเฉียงเหนือคาดว่าจะลดลงด้วย

ภาคกลาง เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง ทั้งสองพันธุ์ เนื่องจากแหล่งผลิตกาแฟโรบัสต้า ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เกษตรกรมีการโค่นต้นกาแฟที่ปลูกแซมในสวนทุเรียน เพราะต้นทุเรียนโตขึ้น ซึ่งต้องการเนื้อที่ว่างเพื่อดูแลรักษาทุเรียนมากขึ้น ประกอบกับต้นทุนการผลิตกาแฟสูงขึ้น ขาดแคลนแรงงานเก็บเกี่ยว ส่วนผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลงทั้งสองพันธุ์ เนื่องจากอากาศร้อนและแล้งยาวนาน ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตภาคกลางคาดว่าจะลดลงด้วย

ภาคใต้ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง ตามการลดลงของเนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์โรบัสต้า เนื่องจากแหล่งผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสต้าในจังหวัดชุมพร และระนอง มีการโค่นต้นกาแฟที่อายุมากที่ปลูกแซมในสวนทุเรียน เพราะทุเรียนราคาดี และเพื่อเพิ่มช่องว่างให้ง่ายต่อการดูแลสวนทุเรียน ส่วนเนื้อที่ให้ผลกาแฟพันธุ์อาราบิก้าคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากกาแฟที่ปลูกแซมในสวนยางพารา เมื่อปี 2563 เริ่มให้ผลได้ในปีนี้ เป็นปีแรก สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลงทั้งสองพันธุ์ เนื่องจากประสบภาวะภัยแล้งในช่วง ดอกบานประมาณปลายเดือนกุมภาพันธ์ ถึงต้นเดือนมีนาคม 2566 ทำให้ต้นกาแฟติดผลน้อย ประกอบกับสภาวะแล้งที่ยาวนาน ทำให้ผลที่ติดแล้วแห้งคั่วตันไป ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตภาคใต้คาดว่าจะลดลง

ประเทศ	2562/63	2563/64	2564/65	2565/66	2566/67	Gr.
บราซิล	3.630	4.194	3.486	3.756	3.978	0.73
เวียดนาม	1.878	1.740	1.895	1.632	1.650	-3.18
โคลัมเบีย	0.846	0.804	0.708	0.642	0.690	-6.13
อินโดนีเซีย	0.642	0.642	0.635	0.711	0.582	-0.94
เอธิโอเปีย	0.449	0.456	0.489	0.438	0.501	1.83
ยูกันดา	0.329	0.398	0.363	0.394	0.411	4.48
ฮอนดูรัส	0.312	0.390	0.288	0.342	0.390	3.20
อินเดีย	0.298	0.334	0.342	0.352	0.357	4.22
เปรู	0.236	0.202	0.252	0.204	0.252	1.46
เม็กซิโก	0.222	0.212	0.224	0.213	0.245	2.07
อื่นๆ	1.304	1.223	1.223	1.188	1.229	-1.47
รวม	10.145	10.595	9.905	9.872	10.286	-0.43

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2023

การตลาดและราคา

คาดว่า ราคาเมล็ดกาแฟจะใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จากปริมาณผลผลิตโลกที่เพิ่มขึ้นและภาวะเศรษฐกิจโลกที่ซบเซา สำหรับการส่งออกจะลดลงจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตภายในประเทศลดลง ส่วนการนำเข้าเมล็ดกาแฟมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาเล็กน้อยจากความต้องการบริโภคภายในประเทศ และนำมาแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เพื่อส่งออก ประกอบกับผลผลิตในประเทศลดลง

ความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของไทยในปี 2566

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รายงานความต้องการใช้เมล็ดกาแฟของโรงงานแปรรูปในประเทศ ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา ในปี 2566 มีปริมาณ 93,010 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 81,582 ตัน ของปี 2562 ปริมาณ 11,428 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.01

การค้า

การส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 3 เดือนแรก (มกราคม -

ปริมาณการส่งออกเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปของโลก ปี 2562/63 – 2566/67

หน่วย : ล้านตัน

ประเทศ	2562/63	2563/64	2564/65	2565/66	2566/67	Gr.
บราซิล	2.415	2.741	2.381	2.169	2.631	-0.63
เวียดนาม	1.640	1.518	1.741	1.664	1.500	-0.85
โคลัมเบีย	0.780	0.765	0.742	0.642	0.720	-3.31
ยูกันดา	0.321	0.391	0.351	0.375	0.391	3.59
อินเดีย	0.311	0.348	0.435	0.378	0.380	4.98
ฮอนดูรัส	0.294	0.361	0.279	0.321	0.372	3.61
อินโดนีเซีย	0.429	0.472	0.446	0.528	0.363	-2.22
เอธิโอเปีย	0.248	0.281	0.290	0.235	0.289	1.29
สหภาพยุโรป	0.209	0.233	0.270	0.282	0.246	5.28
เปรู	0.223	0.200	0.244	0.198	0.244	1.68
อื่นๆ	1.439	1.355	1.412	1.278	1.398	-1.17
รวม	8.310	8.663	8.590	8.069	8.534	-0.18

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2023

ความต้องการใช้กาแพะของโลก

ปี	ปริมาณ (ล้านตัน)
2562/63	9.76
2563/64	9.75
2564/65	10.08
2565/66	10.14
2566/67	10.17
อัตราเพิ่ม (ร้อยละ)	1.22

ที่มา : United States Department of Agriculture, December 2023

มีนาคม) ของปี 2567 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการส่งออก เมล็ดกาแฟดิบ 47.21 ตัน มูลค่า 7.53 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 37.35 และร้อยละ 5.80 ตามลำดับ ส่วนการส่งออกเมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 153.16 ตัน มูลค่า 43.82 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 176.72 และร้อยละ 271.44 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณการส่งออก 1,316.41 ตัน ลดลงร้อยละ 7.26 และมูลค่า 168.15 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.10 และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการส่งออก 1,924.32 ตัน มูลค่า 985.88 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.57 และร้อยละ 31.89 ตามลำดับ

การนำเข้าเมล็ดกาแฟและกาแฟสำเร็จรูปในช่วง 3 เดือนแรก (มกราคม - มีนาคม) ของปี 2567 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีปริมาณการนำเข้า เมล็ดกาแฟดิบ 10,638.17 ตัน และมูลค่า 1,113.09 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 82.89

และร้อยละ 82.95 ตามลำดับ ส่วนการนำเข้า เมล็ดกาแฟคั่ว มีปริมาณ 541.15 ตัน มูลค่า 219.63 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 14.22 และร้อยละ 14.59 ตามลำดับ สำหรับกาแฟสำเร็จรูปมีปริมาณนำเข้า 7,112.32 ตัน มูลค่า 1,174.73 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.95 และร้อยละ 47.38 และกาแฟสำเร็จรูปผสม มีปริมาณการนำเข้า 575.04 ตัน มูลค่า 249.03 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 3.46 และร้อยละ 7.45 ตามลำดับ

ต่างประเทศ

ผลผลิตกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) รายงานผลผลิตกาแฟโลกปี 2566/67 มีปริมาณ 10.286 ล้านตัน ลดลงจาก 10.145 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 0.43

บราซิล ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 1 ของโลก ในปี 2566/67 มีผลผลิต 3.978 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 3.630 ล้านตัน ในปี 2562/63 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.73

เวียดนาม ผู้ผลิตกาแฟอันดับ 2 ของโลก และเป็นผู้ผลิตกาแฟพันธุ์โรบัสตาอันดับ 1 ของโลก มีผลผลิตกาแฟปี 2566/67 ปริมาณ 1.650 ล้านตัน ลดลงจาก 1.878 ล้านตัน ในปี 2562/63 หรือลดลงร้อยละ 3.18

การส่งออกกาแฟของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานการส่งออกกาแฟโลกปี 2566/67 มี 8.534 ล้านตัน ลดลงจาก 8.310 ล้านตัน ในปี 2562/63 ร้อยละ 0.18 ประเทศที่ส่งออกมากที่สุดได้แก่ บราซิล มีการส่งออกในปี

2566/67 ปริมาณ 2.631 ล้านตัน ลดลงจาก 2.415 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 0.63 เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน รองลงมาประเทศเวียดนาม มีการส่งออก ปริมาณ 1.500 ล้านตัน ในปี 2566/67 ลดลงเหลือ 1.640 ล้านตัน ในปี 2562/63 หรือลดลงร้อยละ 0.85

ความต้องการใช้กาแพะของโลก

กระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา รายงานความต้องการใช้กาแพะของโลกปี 2566/67 มี 10.17 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.76 ล้านตัน ของปี 2562/63 ร้อยละ 1.22

ราคา

ในประเทศ

- ไม่มีราคาเนื่องจากหมดฤดูกาลผลิต -
ราคาในตลาดต่างประเทศประจำเดือนเมษายน 2567 มีดังนี้

ราคามล็ดกาแฟดิบอาราบิก้า ตลาดนิวยอร์ก ซื้อขายทันทีเฉลี่ย 239.24 เซนต์/ปอนด์ (192.51 บาท/กิโลกรัม) สูงขึ้นจาก 208.88 เซนต์/ปอนด์ (167.92 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 14.53

ราคามล็ดกาแฟดิบโรบัสตา ตลาดนิวยอร์ก ซื้อขายทันทีเฉลี่ย 192.03 เซนต์/ปอนด์ (154.52 บาท/กิโลกรัม) ลดลงจาก 165.84 เซนต์/ปอนด์ (133.32 บาท/กิโลกรัม) ของเดือนก่อนร้อยละ 15.79

โดย นายกฤษณะ เขมะวณิช
นางสาววิซุพร สุขเจริญ
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



พริกไทย

การผลิต

ในปี 2567 คาดการณ์ว่าพื้นที่และผลผลิตพริกไทยมีปริมาณลดลงจากปีที่ผ่านมา โดยมีเนื้อที่ให้ผล 521 ไร่ ผลผลิต 246 ตัน เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกไม้ผลชนิดอื่นที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า เช่น ทุเรียน โกโก้ เป็นต้น ขณะนี้เกษตรกรได้เก็บเกี่ยวผลผลิตไปหมดแล้ว

การส่งออก

ในปี 2566 ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 3,108 ตันสด มูลค่า 275.03 ล้านบาท

* ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย 4 สัปดาห์

จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ 255 ตัน มูลค่า 58.21 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 898 ตัน มูลค่า 216.82 ล้านบาท

ในปี 2567 (มี.ค.) ไทยส่งออกพริกไทย ปริมาณ 603 ตันสด มูลค่า 54.23 ล้านบาท จำแนกเป็นพริกไทยเม็ดปริมาณ 29 ตัน มูลค่า 5.76 ล้านบาท และพริกไทยป่น ปริมาณ 199 ตัน มูลค่า 48.47 ล้านบาท

ราคาในประเทศไทย

ความเคลื่อนไหวของราคาพริกไทย ประจำเดือนเมษายน 2567 มีดังนี้

ราคากิโลกรัมเกษตรกรขายได้*

เดือนเมษายน 2567 พริกไทยดำ -เกรดคละ ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 250.00 บาท ราคา

พริกขาวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา และพริกไทยขาว -เกรดดี ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 350.00 บาท ราคาพริกขาวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายตลาดกรุงเทพฯ

เดือนเมษายน 2567 ราคาขายส่งพริกไทยขาว -เกรดดี ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 310 บาท ราคาสดจากเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 0.76 และพริกไทยดำ -เกรดดี ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 210 บาท ราคาสดจากเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 1.12

โดย ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



สับปะรด

การผลิต

เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวนในแหล่งผลิต ส่งผลให้ผลผลิตสับปะรดปีตกต่ำเวียออกสู่ตลาดน้อย ซึ่งไม่เพียงพอต่อความต้องการของโรงงานแปรรูปและผลผลิตสับปะรดบางส่วนไม่ได้คุณภาพตามความต้องการของโรงงานแปรรูป

การค้า

เดือนมีนาคม 2567 ส่งออกปริมาณ 30,405 ตัน มูลค่า 1,564.437 ล้านบาท (43.763 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 29,987 ตัน มูลค่า 1,505.545 ล้านบาท (42.565 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.39 ร้อยละ 3.91 (ร้อยละ 2.81) แต่ลดลงจากปริมาณ 37,666 ตัน มูลค่า 1,593.991 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2566 หรือลดลงร้อยละ 19.28 และร้อยละ 1.85

สับปะรดกระป๋อง

(รวมรหัส 20082010000 และ 20082090000)

เดือนมีนาคม 2567 ส่งออกปริมาณ 24,200 ตัน มูลค่า 1,030.367 ล้านบาท (28.823 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 23,836 ตัน มูลค่า 985.679 ล้านบาท (27.867 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.53 ร้อยละ 4.53 (ร้อยละ 3.43) แต่ลดลงจากปริมาณ 27,133 ตัน ในเดือนมีนาคม 2566 หรือลดลงร้อยละ 10.81 ส่วนมูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 1,002.423 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.79 การส่งออกของเดือนมีนาคม 2567 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 79.59 และร้อยละ 65.86 (ร้อยละ 65.86) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

น้ำสับปะรด (รวมรหัส

20094100000, 20094900001 และ 20009490002)

เดือนมีนาคม 2567 ส่งออกปริมาณ 3,912 ตัน มูลค่า 324.373 ล้านบาท (9.074 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นจาก

ปริมาณ 3,847 ตัน มูลค่า 320.277 ล้านบาท (9.055 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.69 และร้อยละ 1.28 (ร้อยละ 0.21) และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ 3,829 ตัน มูลค่า 260.728 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2566 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.17 และร้อยละ 24.41 การส่งออกของเดือนมีนาคม 2567 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 12.87 และร้อยละ 20.73 (ร้อยละ 20.73) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

สับปะรดที่นำไปให้เสียโดยน้ำตาล (รหัส 2006000002)

เดือนมีนาคม 2567 ส่งออกปริมาณ 1,414 ตัน มูลค่า 171.417 ล้านบาท (4.795 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงจากปริมาณ 1,419 ตัน ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 หรือลดลงร้อยละ 0.35 แต่เพิ่มขึ้นจากมูลค่า 166.386 ล้านบาท (4.704 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.02 (ร้อยละ 1.93) แต่ลดลงจากปริมาณ 1,571 ตัน ในเดือนมีนาคม 2566 หรือลดลงร้อยละ 9.99 ส่วนมูลค่าเพิ่มขึ้นจาก 154.098 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.24 การส่งออกของเดือนมีนาคม 2567 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 4.65 และร้อยละ 10.96 (ร้อยละ 10.96) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

สับปะรดอบแห้ง (ที่ไม่ใช้น้ำตาล) (รหัส 08043000002)

เดือนมีนาคม 2567 ส่งออกปริมาณ 131 ตัน มูลค่า 18.256 ล้านบาท (0.511 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) ลดลงจากปริมาณ 137 ตัน ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 หรือลดลงร้อยละ 4.38 แต่เพิ่มขึ้นจากมูลค่า 14.672 ล้านบาท (0.415 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.43 (ร้อยละ 23.13) และเพิ่มขึ้นจากปริมาณ

79 ตัน มูลค่า 12.358 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2566 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 65.82 และร้อยละ 47.73 การส่งออกของเดือนมีนาคม 2567 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 0.43 และร้อยละ 1.17 (ร้อยละ 1.17) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

สับปะรดสด (รหัส 08043000001)

เดือนมีนาคม 2567 ส่งออกปริมาณ 747 ตัน มูลค่า 20.025 ล้านบาท (0.560 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) เพิ่มขึ้นจากปริมาณ 734 ตัน มูลค่า 17.174 ล้านบาท (0.486 ล้านเหรียญดอลลาร์สหรัฐฯ) ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.77 และร้อยละ 16.60 (ร้อยละ 15.23) แต่ลดลงจากปริมาณ 4,918 ตัน มูลค่า 141.076 ล้านบาท ในเดือนมีนาคม 2566 หรือลดลงร้อยละ 84.81 และร้อยละ 85.81 การส่งออกของเดือนมีนาคม 2567 คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 2.46 และร้อยละ 1.28 (ร้อยละ 1.28) ของการส่งออกผลิตภัณฑ์สับปะรดทั้งหมด

ความเคลื่อนไหวของราคาสับปะรดประจำเดือนเมษายน 2567 มีดังนี้

ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 11.89 บาท เพิ่มขึ้นจาก 11.32 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 5.04 และเพิ่มขึ้นจาก 7.62 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 56.04

ราคาสับปะรดบริโภคที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 13.45 บาท เพิ่มขึ้นจาก 13.14 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 2.36 และเพิ่มขึ้นจาก 10.79 บาท ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 24.65

โดย ส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



สุกร

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

สถานการณ์ตลาดสุกรเดือนพฤษภาคม 2567 ราคาสุกรที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้น จากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง จากสภาพอากาศร้อนจัด ส่งผลต่อการเจริญเติบโต คาดว่าเดือนหน้า ราคาจะมีแนวโน้มทรงตัว

การส่งออกเนื้อสุกรแช่เย็นแช่แข็ง เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณ 164.92 ตัน มูลค่า 18.75 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 189.90 ตัน มูลค่า 19.83 ล้านบาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 13.15 และร้อยละ 5.45 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ฮองกง เมียนมา สเปนลาว

สำหรับการส่งออกเนื้อสุกรแปรรูป เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณ 355.06 ตัน

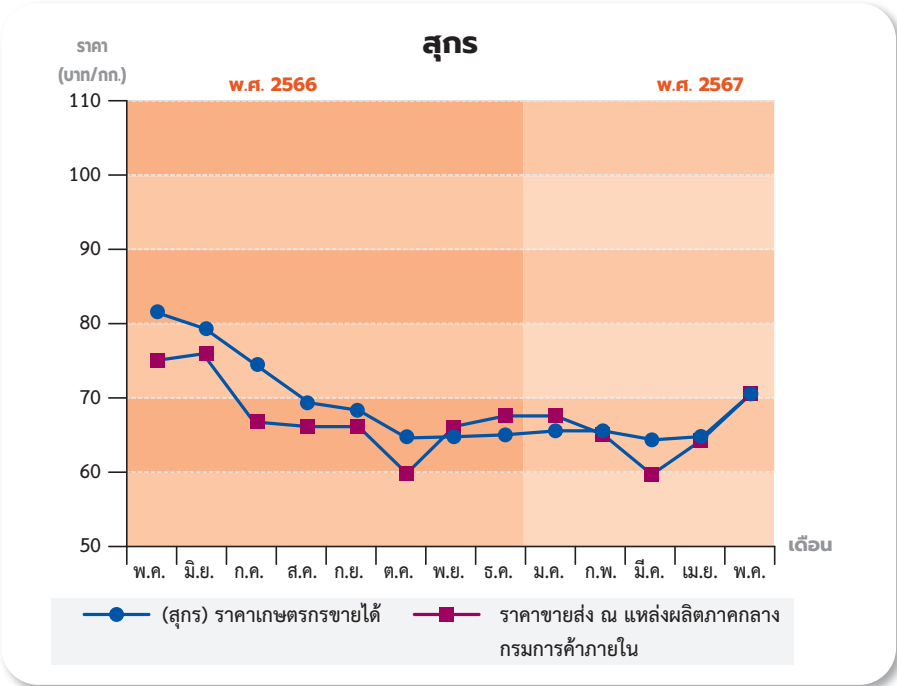
มูลค่า 81.27 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 392.92 ตัน มูลค่า 84.20 ล้านบาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 9.64 และร้อยละ 3.48 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ญี่ปุ่น ฮองกง

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาสุกรมีชีวิตพันธุ์ผสม (น้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไป) ที่เกษตรกรขายได้ทั้งประเทศ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 70.50 บาท สูงขึ้นจาก กิโลกรัมละ 65.58 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.50 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 63.79 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 66.14 บาท ภาคกลาง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 73.93 บาท และภาคใต้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 70.08 บาท ราคาประกาศ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ราคาสุกรเฉลี่ยตัวละ 1,900 บาท สูงขึ้นจากตัวละ 1,675 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 13.43

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ (ข้อมูลจากกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์)

ราคาขายส่งสุกรมีชีวิต เฉลี่ยกิโลกรัมละ 70.50 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 65.61 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 7.45



ไก่เนื้อ

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

สถานการณ์ตลาดไก่เนื้อเดือนพฤษภาคม 2567 ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้น จากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของผู้บริโภคสอดคล้องกับปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด คาดว่า เดือนหน้าราคาจะมีแนวโน้มลดลงเล็กน้อย

การส่งออกเนื้อไก่สดแช่เย็นแช่แข็ง เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณ 33,065.89 ตัน มูลค่า 3,415.86 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 40,934.27 ตัน มูลค่า 4,031.75 ล้านบาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 19.22

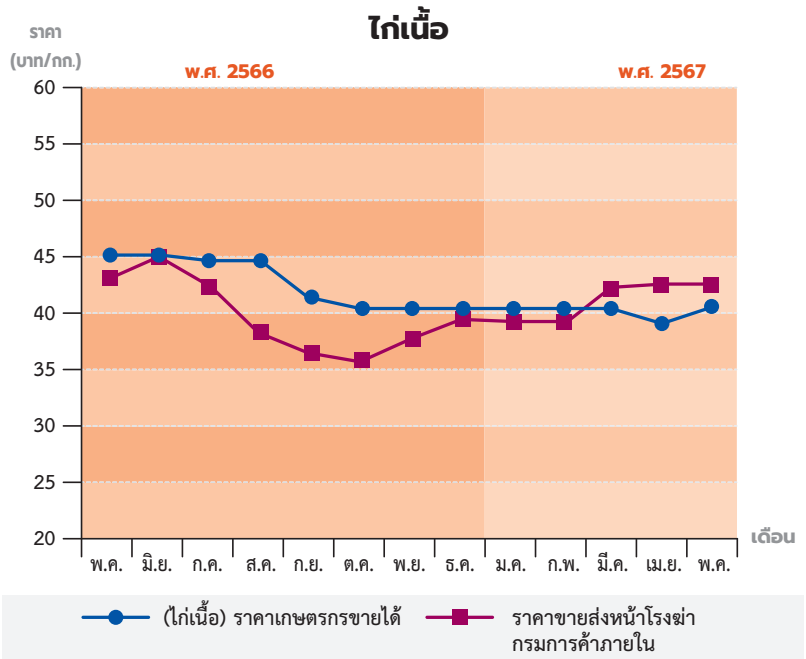


และร้อยละ 15.28 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ญี่ปุ่น จีน มาเลเซีย

สำหรับการส่งออกไก่แปรรูป เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณ 53,666.84 ตัน มูลค่า 8,309.48 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 55,256.81 ตัน มูลค่า 8,617.70 ล้านบาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 2.88 และร้อยละ 3.58 ตามลำดับ ตลาดส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ญี่ปุ่น สหภาพยุโรป และเกาหลีใต้

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไก่เนื้อที่เกษตรกรขายได้ทั้งประเทศเฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.93 บาท สูงขึ้นจากกิโลกรัมละ 38.84 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 5.38 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 42.00 บาท ภาคกลาง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 40.68 บาท และภาคใต้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 42.23 บาท ราคาประกาศ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ราคาลูกไก่เนื้อ เฉลี่ยตัวละ 16.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ

(ข้อมูลจากกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์)

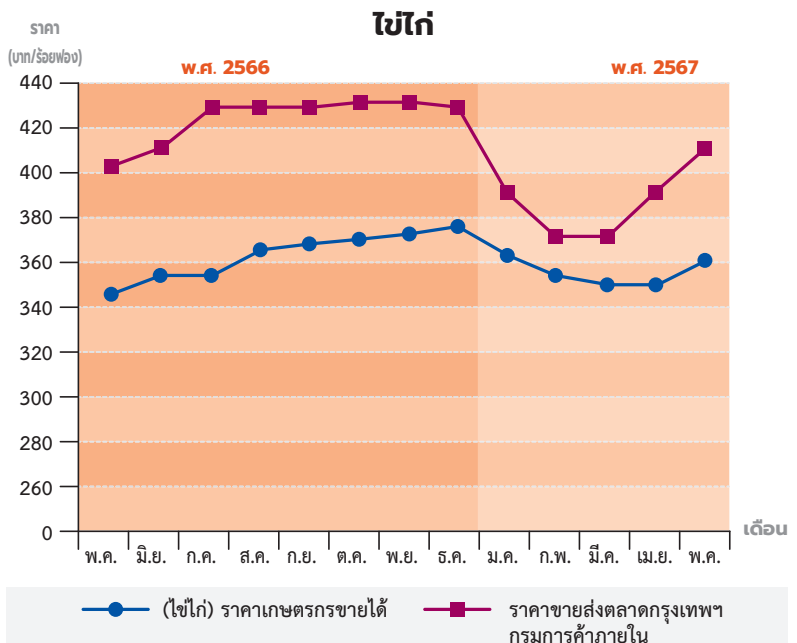
ราคาขายส่งไก่มีชีวิตหน้าโรงฆ่า เฉลี่ยทั้งตัว (รวมเครื่องใน) เฉลี่ยกิโลกรัมละ 43.50 บาท และราคาขายส่งไก่สด ทั้งตัว (รวมเครื่องใน) เฉลี่ยกิโลกรัมละ 57.50 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ไข่ไก่

สถานการณ์การผลิต การค้า และราคาในประเทศ

สถานการณ์ตลาดไข่ไก่เดือนพฤษภาคม 2567 ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้สูงขึ้นจากเดือนที่ผ่านมาเล็กน้อย เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดสอดคล้องกับความต้องการบริโภค คาดว่าเดือนหน้าราคาจะมีแนวโน้มสูงขึ้นเล็กน้อย

การส่งออกไข่ไก่สด เดือนเมษายน 2567 มีปริมาณ 38.21 ล้านฟอง มูลค่า 153.33 ล้านบาท ลดลงจากปริมาณ 38.28 ล้านฟอง มูลค่า 155.20 ล้านบาท ของเดือนมีนาคม 2567 ร้อยละ 0.18 และร้อยละ 1.20 ตามลำดับ โดยตลาดส่งออกที่สำคัญ ได้แก่ ฮองกง สิงคโปร์ และเกาหลีใต้



ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้ทั่วประเทศ เฉลี่ยฟองละ 3.62 บาท สูงขึ้นจากฟองละ 3.47 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 4.32 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ เฉลี่ย

ฟองละ 3.32 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลี่ยฟองละ 3.54 บาท และภาคกลาง เฉลี่ยฟองละ 3.71 บาท ราคาประกาศ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ราคาลูกไก่ไข่ เฉลี่ยตัวละ 28.00 บาท ทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ (ข้อมูลจากกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์)

ราคาขายส่งไข่ไก่ (เบอร์ 0 - 4) เฉลี่ยฟองละ 4.12 บาท สูงขึ้นจากฟองละ 3.85 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 7.01

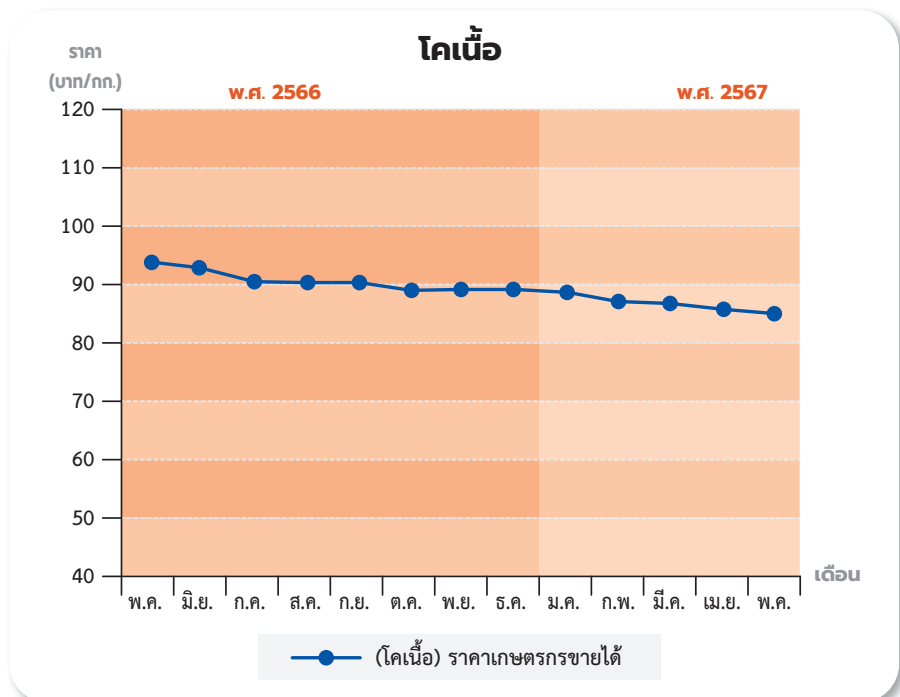
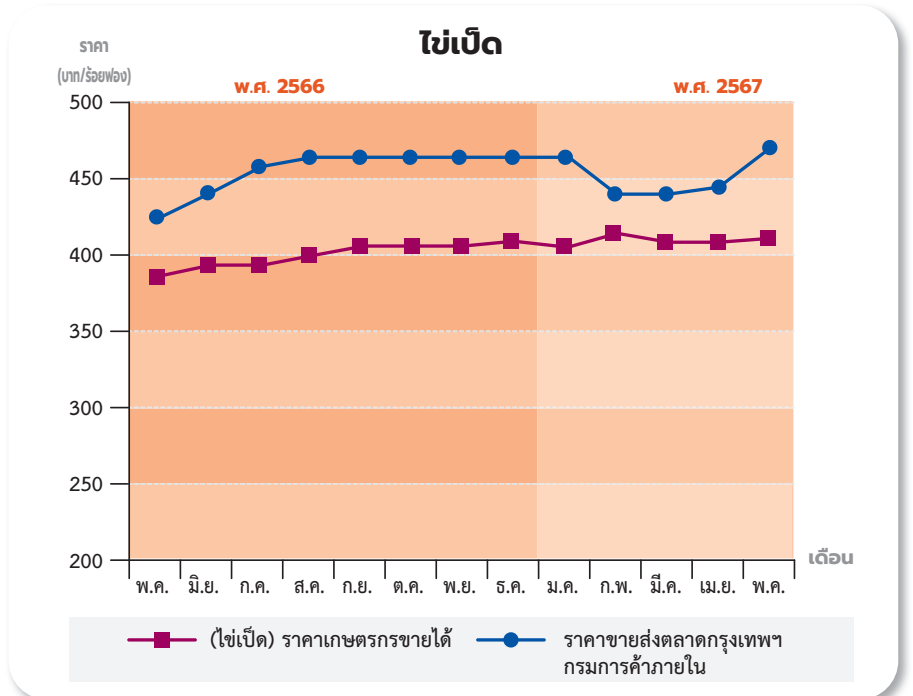
ไข่เป็ด

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคาไข่เป็ดที่เกษตรกรขายได้ทั่วประเทศ เฉลี่ยฟองละ 4.14 บาท สูงขึ้นจากฟองละ 4.08 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.47 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ เฉลี่ยฟองละ 4.27 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลี่ยฟองละ 4.30 บาท ภาคกลาง เฉลี่ยฟองละ 3.84 บาท และภาคใต้ เฉลี่ยฟองละ 4.30 บาท

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ (ข้อมูลจากกรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์)

ราคาขายส่งไข่เป็ดคละเฉลี่ยฟองละ 4.78 บาท สูงขึ้นจากฟองละ 4.48 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 6.70



โคเนื้อ

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

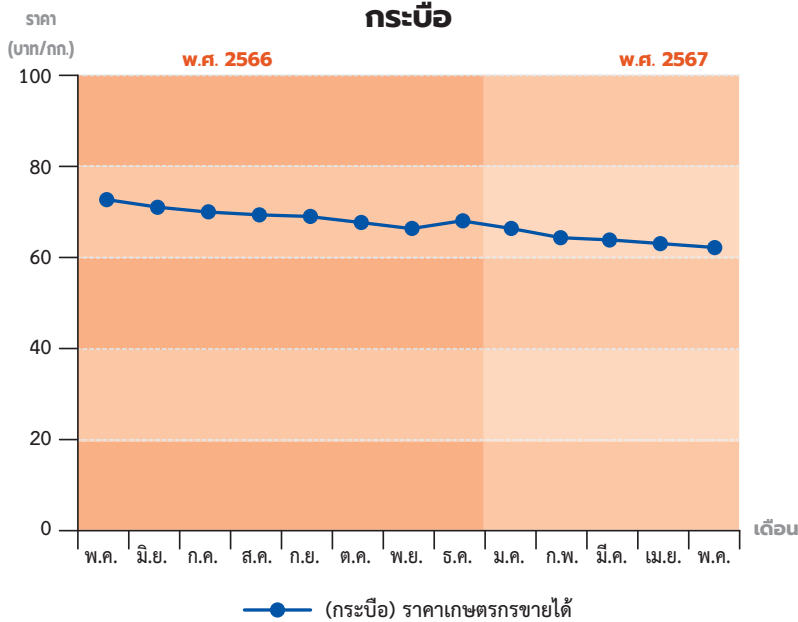
ราคาโคเนื้อ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ทั่วประเทศ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 85.25 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 86.07 บาท ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.95 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 98.04 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 74.74 บาท ภาคกลาง เฉลี่ยกิโลกรัมละ 75.18 บาท และภาคใต้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 109.29 บาท

กระบือ

ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยทั้งประเทศ

ราคากระบือ (ขนาดกลาง) ที่เกษตรกรขายได้ทั้งประเทศ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 61.42 บาท ลดลงจากกิโลกรัมละ 62.67 บาท ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.99 โดยแยกเป็นรายภาค ดังนี้ ภาคเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 96.55 บาท ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 55.64 บาท สำหรับภาคกลางและภาคใต้ ไม่มีรายงานราคา

โดย นายปิติ รุ่งเรือง
นายตรังค ตีระดำรงกุล
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



รายการ	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
(สุกร)ราคาเกษตรกรขายได้	81.25	79.25	74.14	69.20	68.70	64.25	64.68	66.27	67.57	67.66	64.26	65.58	70.50
ราคาขายส่ง ณ แหล่งผลิตภาคกลาง กรมการค้าภายใน	75.30	76.50	67.70	66.86	66.83	60.40	66.95	68.25	68.50	66.20	59.26	65.61	70.50
รายการ	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
(ไก่เนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	45.23	45.21	47.81	41.60	41.63	40.40	40.55	40.56	40.15	40.17	40.52	38.84	40.95
ราคาขายส่งหน้าโรงชำ กรมการค้าภายใน	43.50	45.04	42.67	37.83	36.73	35.65	37.41	39.25	38.75	39.00	42.60	43.50	43.50
รายการ	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
(ไข่ไก่)ราคาเกษตรกรขายได้	349	355	358	367	368	370	373	375	362	350	350	347	362
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	404	412	427	427	427	432	432	420	387	372	372	385	412
รายการ	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
(ไข่เป็ด)ราคาเกษตรกรขายได้	390	396	396	400	409	406	406	411	405	414	406	408	414
ราคาขายส่งตลาดกรุงเทพฯ กรมการค้าภายใน	431	445	458	465	465	465	465	465	460	440	440	448	478
รายการ	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
(โคเนื้อ)ราคาเกษตรกรขายได้	93.81	92.13	90.64	90.23	90.32	88.95	89.23	89.46	88.54	87.56	87.29	86.07	85.25
รายการ	พ.ค. 66	มิ.ย. 66	ก.ค. 66	ส.ค. 66	ก.ย. 66	ต.ค. 66	พ.ย. 66	ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67	เม.ย. 67	พ.ค. 67
(กระบือ)ราคาเกษตรกรขายได้	75.91	71.92	77.86	70.48	68.78	67.39	66.75	66.76	66.67	64.44	63.42	62.67	61.42

สถานการณ์สัตว์น้ำที่สำคัญ ประจำเดือนเมษายน 2567 และแนวโน้ม

1. สถานการณ์การผลิตเดือนเมษายน 2567

สถานการณ์ผลผลิตสัตว์น้ำในเดือนเมษายน พบว่า ไม่มีรายงานปริมาณสัตว์น้ำที่จำหน่ายในตลาดกลางองค์การสะพานปลากรุงเทพฯ ในขณะที่ราคาสัตว์น้ำที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายนที่มี แนวโน้มเพิ่มขึ้นคือ ปลาเป็ด กุ้งขาวแวนนาไม ปลาตูกบึกอยู่และปลาช่อน ขณะที่ ปลาทุ มีแนวโน้มลดลงสำหรับสัตว์น้ำชนิดอื่น ๆ คือ หมึกกระดอง ไม่มีรายงานราคา สถานการณ์ข่าวที่สำคัญดังนี้

ผู้เลี้ยงกุ้งหันกลับไปเลี้ยงกุ้งกุลาดำ แทนกุ้งขาวแวนนาไม

เมื่อวันที่ 8 เมษายน 2567 มีรายงานข่าวจาก Seafood Source ว่าปัจจุบันราคา กุ้งขาวแวนนาไมปากบ่อที่เกษตรกรขายได้มีราคาที่ลดลงเนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ประกอบกับเกษตรกรยังคงรับภาระจากต้นทุนการเลี้ยงที่สูง และประสบกับภาวะการฉ้อฉลเกี่ยวกับโรคที่เกิดขึ้นกับ กุ้งขาวแวนนาไม ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งของผู้ผลิตกุ้งหลายประเทศ หันกลับมาเลี้ยง กุ้งกุลาดำเพิ่มขึ้น จากรายงานของ Kontali Shrimp แสดงให้เห็นว่าแนวโน้มการเลี้ยง และผลผลิตกุ้งกุลาดำทั่วโลกเพิ่มขึ้นทุกปี โดยเพิ่มขึ้นจากเฉลี่ยประมาณ 500,000 ตัน ในปี 2561 เป็นเฉลี่ยประมาณ 600,000 ตัน

ในปี 2566 ทั้งนี้ในปี 2567 คาดว่าแนวโน้ม การเลี้ยงกุ้งกุลาดำทั่วโลกจะเพิ่มขึ้นอีกกว่า ประมาณร้อยละ 60 เมื่อเปรียบเทียบกับ ปี 2563 โดยเฉพาะประเทศจีน สำหรับการ เลี้ยงกุ้งกุลาดำของอินเดียเมื่อเปรียบเทียบกับ ระหว่างปี 2566 พบว่าเพิ่มขึ้นกว่าร้อยละ 25 นอกจากนี้แนวโน้มของราคาลูกพันธุ์กุ้ง ระยะโพสต์ลาร์วาของกุ้งกุลาดำนับคาดว่า จะเริ่มปรับตัวลดลงในช่วงเดือนพฤษภาคม 2567 เป็นต้นไป

2. สถานการณ์การตลาด เดือนเมษายน 2567

USDA คาดการณ์ความต้องการนำเข้า อาหารทะเลเพื่อบริโภคของจีนเพิ่มขึ้น ในปี 2567

เมื่อวันที่ 10 เมษายน 2567 มีรายงาน ข่าวจาก Seafood Source ว่า USDA คาดการณ์ความต้องการนำเข้าอาหารทะเล เพื่อบริโภคของจีนเพิ่มขึ้นในปี 2567 โดย จากรายงานสถานการณ์ผลิตภัณฑ์ประมง ของจีน ได้คาดการณ์ว่าจีนมีความต้องการ นำเข้าอาหารทะเลเพื่อบริโภคเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะปลาแซลมอน และกุ้งมังกร ที่มีความต้องการสูงสุดในช่วงหลังการ ระบาดของโควิด - 19 ซึ่งกลับมามีความ ต้องการสูงสุดในปี 2566 โดยรายได้เพิ่มขึ้น กว่าร้อยละ 20.4 หลังจากที่มีความต้องการ อาหารจากเศรษฐกิจที่ชะลอตัวลงจากช่วง การระบาดของโควิด - 19 โดยรายได้ จากการบริการด้านอาหารในปี 2565 ลดลงถึงร้อยละ 6.3 ซึ่งถือว่าเป็นการ

เริ่มส่งสัญญาณที่ดีว่าเศรษฐกิจจีนอาจ เริ่มกลับมาฟื้นตัว โดยวัดจากการบริโภค ที่เริ่มปรับตัวสูงขึ้น ราคาของอาหารทะเล อยู่ในระดับที่ผู้บริโภคปรับได้ และเป็นโอกาส ที่ดีสำหรับการพัฒนาระบบโซ่ความเย็น สำหรับอาหารทะเลแช่แข็ง ที่ต้องพิจารณา การเก็บรักษาอาหารทะเลและผลิตภัณฑ์ ให้มีอุณหภูมิที่อยู่ในระดับที่เหมาะสมและ ขยายตลาดเพื่อจำหน่ายในห้างโมเดิร์น เทรตต่อไป

3. ความเคลื่อนไหวของราคา เดือนเมษายน 2567

ราคาสัตว์น้ำที่สำคัญบางชนิดในเดือน เมษายน 2567 มีความเคลื่อนไหว ดังนี้

3.1 กุ้งขาวแวนนาไมขนาด 60 - 70 ตัว/กก.

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 128.12 บาท ราคาสูงขึ้นจาก 127.43 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 0.54

ราคาขายส่ง กุ้งขาวขนาดกลาง (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย กิโลกรัมละ 125.68 บาท ราคาลดลงจาก 130.20 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 3.47

3.2 ปลาหมึกกระดองสดขนาดกลาง

ไม่มีรายงานราคาที่ชาวประมงขายได้ ขณะที่ ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลากิโลกรัมละ 250.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

3.3 ปลาทุสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 64.49 บาท ราคาลดลงจาก 66.31 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 2.74

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จาก องค์การสะพานปลากิโลกรัมละ 90.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

3.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 84.75 บาท ราคาสูงขึ้นจาก 83.19 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.88

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จาก องค์การสะพานปลากิโลกรัมละ 130.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา



3.5 ปลาตุ๊กบึกอุยสดขนาด 3 - 4 ตัว/กก.

ราคาที่ชาวประมงขายได้กิโลกรัมละ 63.81 บาท ราคาสูงขึ้นจาก 55.85 บาท/กก. ของเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 14.25

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาภิโกรัมละ 80.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

3.6 ปลาเปิดและปลาปน

ราคาที่ชาวประมงขายปลาเปิดได้กิโลกรัมละ 7.76 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 7.13 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 8.84

ราคาขายส่งปลาปนชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป เบอร์ 2 ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน กิโลกรัมละ 34.40 บาท ราคาลดลงจาก 35.00 บาท/กิโลกรัม ของเดือนที่ผ่านมา ร้อยละ 1.71

4. แนวโน้มของราคาเดือน พฤษภาคม 2567

จากการศึกษาวิเคราะห์ทางสถิติ คาดคะเนแนวโน้มของราคาเดือนพฤษภาคม 2567 ดังนี้

4.1 กุ้งขาวแวนนาไม ขนาด 70 ตัว/กก.

คาดว่าราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะกิโลกรัมละ 128.80 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 128.12 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อน ร้อยละ 0.53

ราคาขายส่งกุ้งขาว (70 ตัว/กก.) จากตลาดทะเลไทย จ.สมุทรสาครคาดว่า จะกิโลกรัมละ 126.75 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 125.68 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อน ร้อยละ 0.85

**4.2 ปลาหมึกกระดองสด**

คาดว่า จะไม่มีรายงานราคาที่ชาวประมงขายได้ขณะที่ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่า จะกิโลกรัมละ 250.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.3 ปลาทุสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะกิโลกรัมละ 63.74 บาท ราคาลดลงจาก 64.49 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อน ร้อยละ 1.17

ราคาขายส่งปลาทุในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาภิโกรัมละ 80.00 บาท ราคาทรงตัวเท่ากับเดือนที่ผ่านมา

4.4 ปลาช่อนสดขนาดกลาง

ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะกิโลกรัมละ 85.92 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 84.75 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อน ร้อยละ 1.38

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ คาดว่าจะกิโลกรัมละ 130.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

4.5 ปลาตุ๊กบึกอุย

ราคาที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะกิโลกรัมละ 63.90 บาท ราคาสูงขึ้นจาก 63.81 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อน ร้อยละ 0.15

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ จากองค์การสะพานปลาคาดว่า จะกิโลกรัมละ 80.00 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา

4.6 ปลาเปิดและปลาปน

ราคาปลาเปิดที่ชาวประมงขายได้คาดว่าจะกิโลกรัมละ 7.91 บาท ราคาเพิ่มขึ้นจาก 7.76 บาท/กิโลกรัมของเดือนก่อน ร้อยละ 0.15

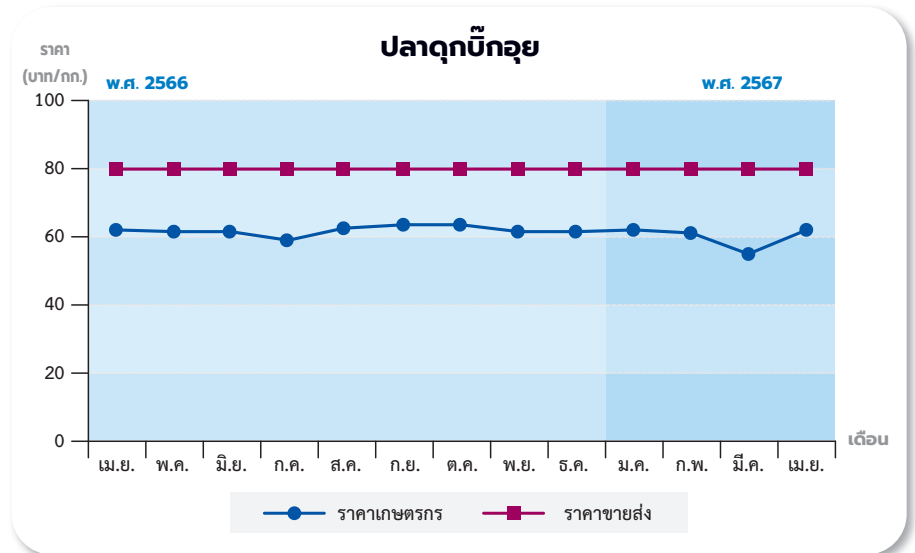
ราคาปลาปนเบอร์ 2 ชนิดโปรตีน 60% ขึ้นไป ในตลาดกรุงเทพฯ จากกรมการค้าภายใน คาดว่าจะกิโลกรัมละ 34.15 บาท ราคาลดลงจาก 34.40 บาท/กิโลกรัม ของเดือนก่อน ร้อยละ 0.75



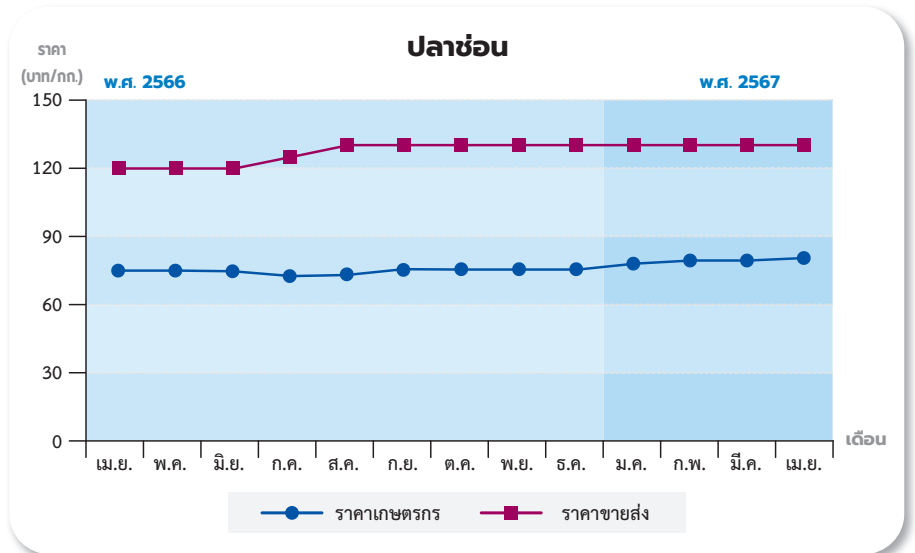
โดย นางสาวสิพรพรรณ เลาสุทแสน
นายปวเรศ เมืองสมบัติ
นางสาวชญาดา อาจสุโพธิ์
สำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร



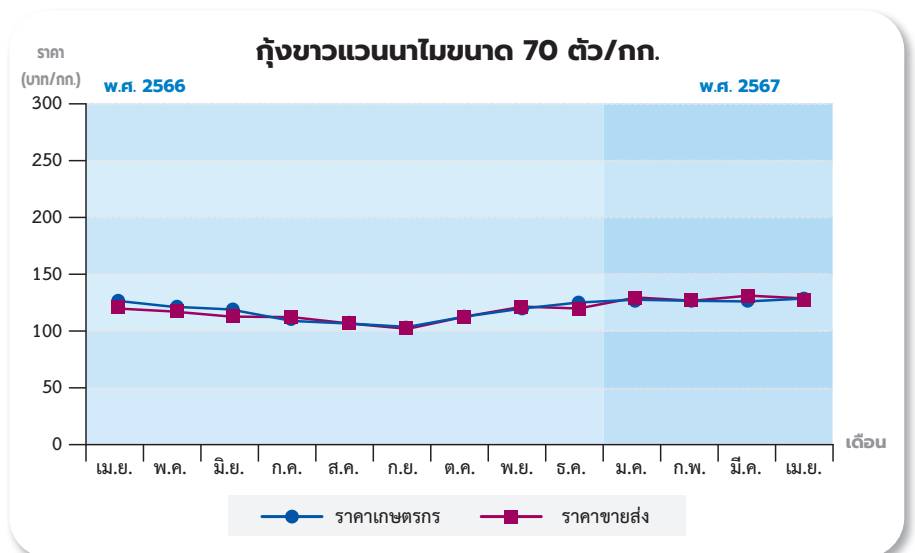
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
เม.ย. 66	62.44	80.00
พ.ค.	61.69	80.00
มิ.ย.	61.75	80.00
ก.ค.	59.71	80.00
ส.ค.	61.79	80.00
ก.ย.	62.87	80.00
ต.ค.	62.80	80.00
พ.ย.	60.94	80.00
ธ.ค.	60.73	80.00
ม.ค. 67	61.65	80.00
ก.พ.	60.69	80.00
มี.ค.	55.85	80.00
เม.ย.	63.81	80.00



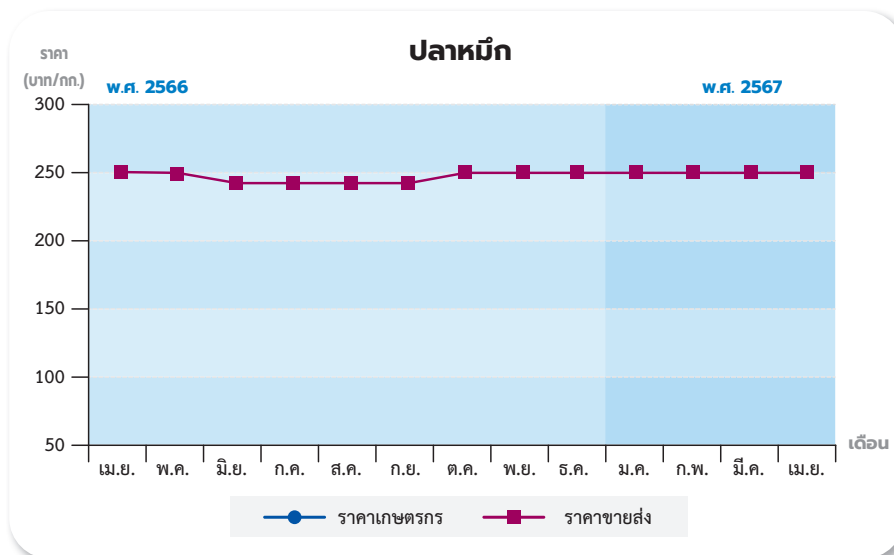
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
เม.ย. 66	80.42	120.00
พ.ค.	80.32	120.00
มิ.ย.	79.14	120.00
ก.ค.	76.88	125.38
ส.ค.	77.51	130.00
ก.ย.	78.23	130.00
ต.ค.	79.72	130.00
พ.ย.	79.22	130.00
ธ.ค.	79.91	130.00
ม.ค. 67	81.62	130.00
ก.พ.	83.79	130.00
มี.ค.	83.19	130.00
เม.ย.	84.75	130.00



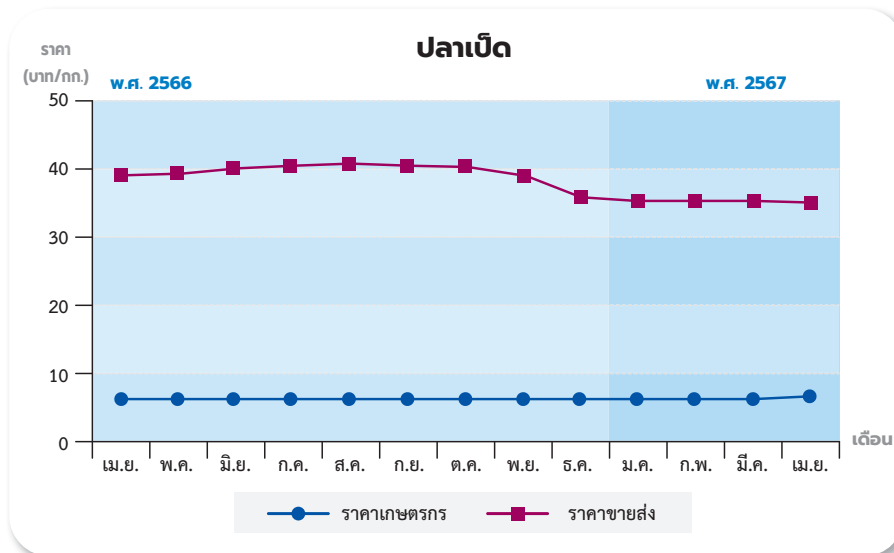
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
เม.ย. 66	133.20	127.86
พ.ค.	126.29	123.46
มิ.ย.	120.38	115.60
ก.ค.	113.64	115.00
ส.ค.	106.08	106.20
ก.ย.	103.48	102.69
ต.ค.	110.37	110.20
พ.ย.	122.89	121.35
ธ.ค.	124.83	121.52
ม.ค. 67	127.37	127.95
ก.พ.	127.50	129.25
มี.ค.	127.43	130.20
เม.ย.	128.12	125.68



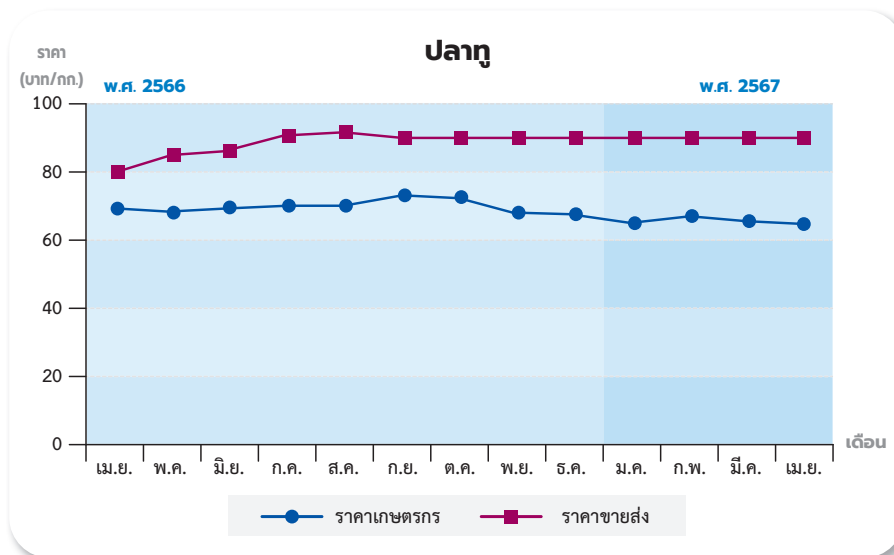
เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
เม.ย. 66	-	250.00
พ.ค.	-	248.75
มิ.ย.	-	240.00
ก.ค.	-	240.00
ส.ค.	-	240.00
ก.ย.	-	240.00
ต.ค.	-	250.00
พ.ย.	-	250.00
ธ.ค.	-	250.00
ม.ค. 67	-	250.00
ก.พ.	-	250.00
มี.ค.	-	250.00
เม.ย.	-	250.00



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
เม.ย. 66	7.05	39.00
พ.ค.	7.01	39.30
มิ.ย.	7.06	40.38
ก.ค.	7.09	41.11
ส.ค.	7.12	42.00
ก.ย.	7.08	41.62
ต.ค.	7.10	40.55
พ.ย.	7.06	38.59
ธ.ค.	7.07	35.72
ม.ค. 67	7.09	35.00
ก.พ.	7.09	35.00
มี.ค.	7.13	35.00
เม.ย.	7.76	34.40



เดือน	ราคาเกษตรกร	ราคาขายส่ง
เม.ย. 66	69.05	80.00
พ.ค.	66.86	84.38
มิ.ย.	69.35	86.96
ก.ค.	70.43	91.15
ส.ค.	69.31	93.50
ก.ย.	73.11	90.00
ต.ค.	71.15	90.00
พ.ย.	68.85	90.00
ธ.ค.	68.21	90.00
ม.ค. 67	66.67	90.00
ก.พ.	68.20	90.00
มี.ค.	66.31	90.00
เม.ย.	64.49	90.00



กวีานพะเยาคึกคัก...กรมประมงจัดงานใหญ่ “ล่าตัวฉกาจ ชะโดพะยอมฆาตแห่งกวีานพะเยา ครั้งที่ 1” ก่าจัดพ่อแม่มักล่า 300 ตัว และลูกครอกกว่า 25000 ตัว น้ำหนักรวมครั้งต้น พบตัวใหญ่สุดครั้งนี้หนักกว่า 6.7 กิโลกรัม



เมื่อวันอาทิตย์ที่ 21 เมษายน 2567 เวลา 08.00 น. ณ ลานอเนกประสงค์ เทศบาลเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง เป็นประธานกล่าวเปิดกิจกรรมและปล่อยตัวผู้เข้าร่วมแข่งขัน ในพิธีเปิดการแข่งขัน ตกปลาชะโดกวีานพะเยา ปี 2567 “ล่าตัวฉกาจ ชะโดพะยอมฆาตแห่งกวีานพะเยา ครั้งที่ 1” โดยรับเกียรติจาก ดร.ธนสาร ธรรมสอน ที่ปรึกษา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธีเปิดงาน พร้อมมอบถ้วยและเงินรางวัล ใบประกาศเกียรติบัตรให้กับผู้ชนะการแข่งขัน ซึ่งกิจกรรมในครั้งนี้มีนักตกปลาเข้าร่วมล่าปลาชะโดกว่า 365 คน

นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง กล่าวว่า...กรมประมง โดยสำนักงานประมงจังหวัดพะเยา ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดพะเยา ศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงน้ำจืดลำปาง ร่วมกับเทศบาลเมืองพะเยา จัดกิจกรรม “แข่งขันตกปลาชะโดกวีานพะเยา ปี 2567” ตามข้อสั่งการของ ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อควบคุม



จำนวนปลาชะโดในกวีานพะเยา ที่มีแนวโน้มเพิ่มจำนวนขึ้นอย่างต่อเนื่อง ปลาชะโด จัดเป็นปลานักล่าที่มีขนาดใหญ่ แพร่พันธุ์ได้อย่างรวดเร็ว และเป็นปลาที่อยู่บนสุดของห่วงโซ่อาหารในแหล่งน้ำ พฤติกรรมการล่าเหยื่อกินเป็นอาหารนั้น ส่งผลให้สัตว์น้ำขนาดเล็กประจำถิ่นลดจำนวนลง สร้างความเสียหายต่อสมดุลในระบบนิเวศเป็นอย่างมาก และเพื่อเป็นการสร้างสมดุลและความหลากหลายในระบบนิเวศของสิ่งมีชีวิตในแหล่งน้ำ กรมประมงและหน่วยงานในพื้นที่ จึงได้จัดกิจกรรมเพื่อล่าปลาชะโดในกวีานพะเยาขึ้น ผ่านกิจกรรมแข่งขันตกปลาในชื่อ “ล่าตัวฉกาจ ชะโดพะยอมฆาตแห่งกวีานพะเยา ครั้งที่ 1” หรือ “Phayao Fishing Game” สืบเนื่องจากประชาชนที่อาศัยอยู่ริมกวีานและบริเวณใกล้เคียงส่วนใหญ่ประกอบอาชีพประมงสืบต่อกันมาเป็นเวลานาน มีความชำนาญในการ

ทำประมงรวมถึงการตกปลาอยู่แล้ว การแข่งขันดังกล่าวจึงดึงดูดผู้เข้าแข่งขันทั้งในพื้นที่และผู้ที่ยื่นชอบการตกปลารวมไปถึงนักท่องเที่ยวให้เข้ามาท่องเที่ยวในพื้นที่มากขึ้น เกิดความหลากหลายของกิจกรรมด้านการท่องเที่ยว สร้างงานสร้างรายได้ให้แก่ประชาชน นำไปสู่การเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัดพะเยาให้ดีขึ้น นอกจากนี้ ภายในงานยังมีการจัดนิทรรศการเกี่ยวกับปลาชะโด การแข่งขันการทำอาหารจากปลาชะโด 2 รายการ ได้แก่ ประเภทลาบสุกแบบพื้นเมือง และประเภทแกงส้มต้ม โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น 13 แห่ง หน่วยงานละ 1 ทีม และการรับซื้อลูกปลาชะโดที่มีชีวิตจากกวีานพะเยา เพื่อส่งมอบให้เกษตรกรจากจังหวัดสุพรรณบุรีนำไปเลี้ยงเพื่อประกอบอาชีพต่อไป

สำหรับกิจกรรมการแข่งขันตกปลาชะโดในครั้งนี้ มีนักกีฬาตกปลาเข้าร่วม



การแข่งขัน รวมทั้งสิ้น 365 คน ภายใต้กติกาการจับสัตว์น้ำขึ้นมาใช้ประโยชน์ที่ต้องเคียงคู่กับมาตรการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ อาทิ การกำหนดขนาดและความยาวสัตว์น้ำ โดยผู้แข่งขันจะต้องมีคลิปวิดีโอยืนยันการจับในทุกขั้นตอน มีการกำหนดช่วงเวลาในการจับที่ชัดเจน เพื่อสร้างความสมดุลให้กับระบบนิเวศอย่างยั่งยืนต่อไป โดยมีรายชื่อผู้ชนะการแข่งขันในประเภทต่าง ๆ ดังนี้

การแข่งขันประเพณีเหยื่อสด

1. รางวัลปลาช่อนโตรวมยาวสองตัวต่อกัน ได้แก่ คุณวีรชัย คำมี ความยาว 116 เซนติเมตร ได้รับเงินรางวัลจำนวน 10,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจากร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. รางวัลปลาช่อนโตน้ำหนักสูงสุด ได้แก่ คุณทักษิณ ตันวิชัย น้ำหนัก 2.82 กิโลกรัม ได้รับเงินรางวัลจำนวน 8,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจาก นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง
3. รางวัลปลาช่อนโตรวม (ได้ปลาเหยื่อที่สุดและไม่ใช่ปลาลูกครอก) ได้แก่ เทศบาลตำบลท่าจำปี จังหวัดแพร่ จำนวนปลาที่ได้ 3 ตัว ได้รับเงินรางวัลจำนวน 5,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจาก นายรัฐพล นราดิศร ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่
4. รางวัลปลาแปลกน้ำหนักสูงสุด ได้แก่ คุณปวฤทธิ์ โคแพร่ ชนิดปลาที่จับได้ คือ ปลาจืด น้ำหนัก 2.3 กิโลกรัม ได้รับเงินรางวัลจำนวน 5,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจาก นายอัครา พรหมเผ่า นายกองค้ำการบริหารส่วนจังหวัดพะเยา



การแข่งขันประเพณีเหยื่อปลอม

1. รางวัลปลาช่อนโตรวมยาวสองตัวต่อกัน ได้แก่ คุณธนพัทธ์ เดชาความยาวที่จับได้ 153.5 เซนติเมตร ได้รับเงินรางวัลจำนวน 10,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจากร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 2. รางวัลปลาช่อนโตน้ำหนักสูงสุด ได้แก่ คุณเอกชัย บำรุงน้ำหนัก 6.7 กิโลกรัม ได้รับเงินรางวัลจำนวน 8,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจาก นายบัญชา สุขแก้ว อธิบดีกรมประมง
 3. รางวัลปลาช่อนโตรวม (ได้ปลาเหยื่อที่สุดและไม่ใช่ปลาลูกครอก) ได้แก่ คุณสยาม วงศ์ธิดาธร จากจังหวัดเชียงราย จำนวนปลาที่ได้ 9 ตัว ได้รับเงินรางวัลจำนวน 5,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจาก นายรัฐพล นราดิศร ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่
 4. รางวัลปลาแปลกน้ำหนักสูงสุด ได้แก่ คุณธนาคม โปธาวัน จากจังหวัดเชียงใหม่ ชนิดปลาที่จับได้ คือ ปลาทราย น้ำหนัก 6.94 กิโลกรัม ได้รับเงินรางวัลจำนวน 5,000 บาท พร้อมใบประกาศ และถ้วยรางวัลจาก นายอัครา พรหมเผ่า นายกองค้ำการบริหารส่วนจังหวัดพะเยา
- โดยการแข่งขันการทำอาหารจากปลาช่อนโต มีทีมที่ชนะเลิศ ได้แก่ เทศบาลตำบลแม่กา จังหวัดแพร่ ได้รับเงินรางวัลสูงถึง 5,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร และสำหรับกิจกรรมการรับซื้อลูกปลาช่อนที่มีชีวิตจากกว๊านพะเยา ตัวละ 1 บาทในครั้ง นี้ กรมประมงได้รับซื้อลูกครอกปลาช่อนและปลาช่อนจากกว๊านพะเยาจำนวนรวม 25,000 ตัว

จากนั้นผู้เข้าร่วมงานได้เข้าร่วมกิจกรรมการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำลงสู่กว๊านพะเยา ประกอบด้วย เต่านา จำนวน 36 ตัว เต่าหับ จำนวน 9 ตัว ปลาไหลนา จำนวน 499 ตัว และกุ้งก้ามกราม จำนวน 700,000 ตัว ลงสู่กว๊านพะเยา และการมอบพันธุ์กุ้งก้ามกรามให้แก่กำนันและผู้ใหญ่บ้าน จำนวน 13 ตำบล ตำบลละ 25 ฝูง รวมทั้งสิ้น 1,300,000 ตัว เพื่อปล่อยลงสู่แหล่งน้ำทั้ง 13 ตำบลครอบคลุมทั้งจังหวัดพะเยา เพื่อเป็นการรักษาความสมดุลและความอุดมสมบูรณ์ไว้เป็นแหล่งอาหารของชุมชนต่อไป



กรมประมงขอแสดงความยินดีแก่ผู้ที่ได้รับรางวัลทุก ๆ ท่าน และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าการจัดงานในครั้ง นี้ จะสร้างความสนุกสนานเพลิดเพลินให้กับผู้ที่รักในกีฬาตกปลา กรมประมงพร้อมที่จะผลักดันให้มีการแข่งขันตกปลาในระดับจังหวัดหรือภูมิภาค เพื่อเป็นการส่งเสริมอาชีพ สร้างรายได้ให้กับประชาชนในท้องถิ่นและเป็นการระดมทรัพยากรในท้องถิ่น มาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดสามารถนำไปต่อยอดการท่องเที่ยว เพื่อเป็นการกระตุ้นเศรษฐกิจของประเทศต่อไป...อธิบดีกรมประมง กล่าวทิ้งท้าย



ราคาขายปลีก (เงินสด) พันธุ์สุกร ไก่และเป็ดในตลาดกรุงเทพฯ

หน่วย : บาท/ตัว

รายการ	2566									2567			
	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
ลูกสุกรขุน	2,142.86	1,738.46	1,768.00	1,428.00	1,400.00	1,400.00	1,141.67	1,530.77	1,600.00	1,660.00	1,518.25	1,407.69	1,704.76
ลูกไก่ไข่อายุ 1 วัน	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00	28.00
ลูกไก่เนื้ออายุ 1 วัน	12.07	15.42	16.50	15.77	13.66	12.81	11.75	11.88	12.50	12.86	13.88	15.88	16.50
ลูกเป็ดไขซีพี	25.00	25.00	25.88	26.00	26.00	26.00	26.00	28.00	27.00	27.00	27.25	27.00	27.00

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

ราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์

หน่วย : บาท/ก.ก.

ราคา : ณ ราคาส่งถึงโรงงาน

รายการ	2566							เฉลี่ย	ต่ำสุด	สูงสุด	2567				เฉลี่ย	ต่ำสุด	สูงสุด
	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.			
กากถั่วเหลืองเมล็ดนำเข้า	21.21	20.82	20.15	19.97	20.04	21.56	21.87	21.65	19.97	23.18	22.03	21.62	20.46	20.17	21.07	20.17	22.03
กากถั่วเหลืองกะเทาะเปลือก	22.31	21.92	21.25	20.81	21.14	22.64	22.97	22.61	20.81	24.26	23.13	22.30	21.56	21.11	22.03	21.11	23.13
รำสด	11.14	11.46	11.39	11.34	11.19	10.48	9.75	11.66	9.75	13.33	9.41	10.04	9.98	10.03	9.87	9.41	10.04
กากรำสกัดน้ำมัน	10.03	10.28	10.35	10.58	10.79	10.25	9.19	10.60	9.19	11.83	9.06	9.70	9.64	9.78	9.55	9.06	9.78
ปลายข้าว	13.70	14.00	14.72	14.97	14.86	14.62	15.04	14.18	13.28	15.04	15.13	15.51	15.51	15.18	15.33	15.13	15.51
มันสำปะหลังเส้น	9.14	9.13	9.31	9.52	9.56	9.45	9.36	9.24	8.82	9.56	9.08	9.05	8.91	8.74	8.95	8.74	9.08
ข้าวโพดอาหารสัตว์	12.73	11.91	11.75	11.32	10.92	10.15	10.38	12.07	10.15	13.60	10.43	10.45	10.39	10.27	10.39	10.27	10.45
WHEAT BRAN	10.41	9.75	10.20	10.65	10.80	10.24	9.70	10.72	9.70	11.76	9.07	8.96	9.03	9.24	9.08	8.96	9.24
WHEAT FLOUR	20.25	20.21	19.63	18.54	19.34	18.95	18.91	20.32	18.54	22.37	18.65	18.32	17.38	16.60	17.74	16.60	18.65
WHEAT GLUTEN	74.44	70.69	67.12	67.44	66.03	66.03	61.58	71.38	61.58	79.40	59.89	58.44	57.83	55.50	57.92	55.50	59.89
ดัดปลาหมึก	39.50	40.58	39.50	40.00	40.00	40.00	39.50	39.69	38.50	40.58	39.00	39.50	39.75	39.75	39.50	39.00	39.75
น้ำมันปลา	74.42	74.42	95.00	99.00	99.00	105.00	105.00	81.24	58.24	105.00	105.00	100.00	95.00	90.00	97.50	90.00	105.00
ปลาป่น	51.77	53.70	54.62	54.70	54.28	52.39	48.12	50.98	47.68	54.70	47.06	46.70	46.74	47.70	47.05	46.70	47.70
ปลาป่นนำเข้า	83.78	89.24	89.53	89.41	98.46	95.63	94.55	84.10	72.62	98.46	94.63	96.29	96.58	93.78	95.32	93.78	96.58
ปลาหมึกป่น	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00	130.00
เปลือกกุ้ง	30.33	30.43	30.43	30.43	30.43	30.43	30.43	30.33	30.13	30.43	30.43	30.43	30.43	30.43	30.43	30.43	30.43

ที่มา : สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย

หมายเหตุ : ปลาป่น โปรตีน 60% ขึ้นไป

ราคาขายส่ง (เงินสด) บัญชีสูตรสำคัญในตลาดกรุงเทพฯรายเดือน

หน่วย : บาท/ตัน

รายการ	2566									2567			
	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
21 - 0 - 0	11,367	10,700	10,267	9,300	9,100	9,600	10,400	10,400	10,200	9,867	9,400	9,550	10,033
46 - 0 - 0	17,700	16,933	16,243	16,067	16,433	16,700	16,900	16,867	16,600	16,467	16,500	16,467	16,100
16 - 20 - 0	20,967	19,867	18,433	17,967	17,967	18,067	17,933	17,800	17,867	18,033	18,000	18,000	17,400
16 - 16 - 8	23,333	22,333	21,100	20,433	20,333	20,333	20,300	20,167	20,100	20,300	20,300	20,267	20,767
15 - 15 - 15	25,200	24,100	22,867	21,633	21,667	22,900	21,767	21,700	21,667	21,800	21,800	21,800	21,800
13 - 13 - 21	28,150	28,000	27,450	25,250	25,050	25,200	25,150	24,750	24,750	25,200	24,900	24,800	24,550

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูล ณ วันที่ 8 พฤษภาคม 2567



**สศท.2 ร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงาน
ด้านการเกษตรระดับจังหวัด จังหวัดสุโขทัย
ครั้งที่ 3/2567**

วันที่ 10 เมษายน 2567 นางธัญญ์พิชชา เถระรัชชานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 พิษณุโลก (สศท.2) เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด จังหวัดสุโขทัย ครั้งที่ 3/2567 ห้องประชุมศิริมาศ ชั้น 4 ศาลากลาง โดยมี นายวีระ บัวจันทร์ เกษตรจังหวัดสุโขทัย เป็นประธานดังกล่าว ในการนี้ ผู้อำนวยการ สศท.2 ได้นำเสนอรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 ให้ที่ประชุมรับทราบนำไปใช้ประโยชน์ในด้านการวางแผนบริหารจัดการสินค้าทั้งระบบอย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการจัดทำ Action Plan เชิงบูรณาการหน่วยงานทุกภาคส่วน ทั้งโครงการขับเคลื่อนการเกษตร 1 หมู่บ้าน 1 อำเภอ สู่การผลิตสินค้ามูลค่าสูงที่จะเสนอของบพัฒนาจังหวัดในปีงบประมาณ 2569 และโครงการ 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูงที่จะดำเนินการในปีงบประมาณ 2567 ซึ่งทั้งสองโครงการจะทำให้เกิดชุมชนต้นแบบนำร่องในการดำเนินงานมุ่งสู่เป้าหมายให้ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 3 เท่าใน 4 ปี (ปี 2567-2570)





สศก.5 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ของรองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในการติดตามผลการดำเนินงาน บริษัทแปลงใหญ่กล้วยหอมทองสุโขทัย จำกัด จังหวัดนครราชสีมา

วันที่ 2 เมษายน 2567 นางธัญธิตา บุญญมณีกุล รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วย นางสุจารีย์ พิชา ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา (สศท.5) ดร.ชัชพล สายะพันธ์ ผู้อำนวยการศูนย์ประเมินผล และคณะร่วมลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานกลุ่มแปลงใหญ่กล้วยหอมทองสุโขทัย ตำบลสุขไพบูรณ์ อำเภอลำทะเมนชัย จังหวัดนครราชสีมา เพื่อรับทราบผลการดำเนินงาน ปัญหาและอุปสรรค รวมถึงรวบรวมข้อมูล เพื่อนำไปใช้ในการวางแผนส่งเสริมพัฒนาการผลิตกล้วย ผลิตภัณฑ์กล้วย กล้วยแปรรูป ให้มีคุณภาพพร้อมส่งออกไป



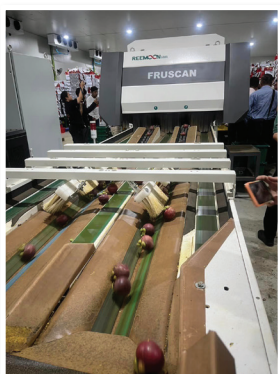


สศก.6 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และร่วมประชุมผู้ประกอบการล้งคัดบรรจุผลไม้ภาคตะวันออก ฤดูกาลผลิตปี 2567

วันที่ 20 เมษายน 2567 นางสาวนริศรา เอี่ยมค้อย ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ชลบุรี (สศท.6) และคณะเจ้าหน้าที่ สศท.6 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) และคณะผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีนายฉันทานนท์ วรรณเขจร

เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมในการประชุมผู้ประกอบการโรงคัดบรรจุผลไม้ภาคตะวันออกฤดูกาลผลิต ปี 2567 ณ องค์การบริหารส่วนจังหวัดจันทบุรี และลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานที่สหกรณ์เกษตรกรเขาฉิมชุกภูมิ และโรงคัดบรรจุผลไม้ของบริษัทเอกชน และติดตามสถานการณ์น้ำ ราคาช่องทางการตลาดที่สวนผลไม้ของเศรษฐกิจการเกษตรอาสา อำเภอนายายอาม

ทั้งนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า) ได้มอบหมายสั่งการว่า ด้วยประเทศไทยมีการส่งออกทุเรียนไปยังประเทศเพื่อนบ้านในปีนี้อยู่ประมาณ 92% ซึ่งคาดว่ามูลค่าการส่งออกเฉพาะของจังหวัดจันทบุรีจะมีถึงประมาณ 130,000 ล้านบาท และสำหรับการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำต้นทุนในภาคการเกษตรและการอุปโภคบริโภคในระยะเร่งด่วน ได้สั่งการกรมฝนหลวงและการบินเกษตรระดมเครื่องบินปฏิบัติการฝนหลวงจากส่วนกลางมาเพิ่มเติมจำนวน 4 ลำ และให้เริ่มปฏิบัติการในพื้นที่โดยเร็วที่สุด และการแก้ไขระยะยาวได้มอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องวางแนวทางสร้างอ่างเก็บน้ำเพิ่มเติม และในส่วนของการแก้ไขปัญหาด้านอื่น ๆ มีการหารือมาตรการช่วยเหลือเยียวยาเกษตรกรภาคตะวันออกในการประชุม Fruit Board วันที่ 22 เมษายน 2567





สศก.8 ร่วมติดตามการลงพื้นที่ตรวจราชการของนายกรัฐมนตรีน ณ อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อเยี่ยมชมและรับฟังปัญหาของกลุ่มเกษตรกร

วันที่ 7 เมษายน 2567 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มอบหมายให้นายนิกร แสงเกตุ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 สุราษฎร์ธานี (สศท.8) ร่วมติดตามการลงพื้นที่ตรวจราชการของ นายเศรษฐา ทวีสิน นายกรัฐมนตรี ณ สวนทุเรียนนายชัยณรงค์ ทองสุข อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อเยี่ยมชมและรับฟังปัญหาของกลุ่มเกษตรกร โดยมีประเด็นปัญหา ดังนี้ ปัญหาถนนและระบบไฟฟ้าที่ยังเข้าไม่ถึงในบางพื้นที่ ปัญหาน้ำไม่เพียงพอในช่วงหน้าแล้ง ปัญหาการขนส่งผลผลิตทุเรียนที่ทำได้ล่าช้า โดยระยะสั้น อยากให้สนับสนุนเรื่องการเพิ่มเที่ยวเรือขนส่งผลผลิตทางการเกษตร ส่วนระยะยาวอยากให้เดินหน้าโครงการสะพานเชื่อมเกาะสมุยกับฝั่งแผ่นดินใหญ่ ปัญหาเกษตรกรบางส่วน ยังต้องการสัญญาณอินเทอร์เน็ตที่มีความเสถียรเพื่อรองรับนักท่องเที่ยวที่เข้ามาเยี่ยมชมสวน เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรในอนาคต โดยนายกรัฐมนตรีน ได้สั่งการให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้ามาดูแลเรื่องการพัฒนาแหล่งน้ำให้มีน้ำใช้เพียงพอ และเพิ่มศักยภาพในการเพาะปลูก เช่น จัดหาปุ๋ย

และเครื่องมือในการปลูกจนถึงการเก็บเกี่ยว ซึ่งเป็นการลดต้นทุน ในระยะสั้นพี่น้องเกษตรกรต้องการให้เพิ่มเที่ยวเรือ ส่วนระยะยาวการสร้างสะพานต้องมีการศึกษาผลกระทบ รวมถึงการพัฒนาสาธารณูปโภคในเกาะตั้งแต่ ถนน ไฟฟ้า อินเทอร์เน็ตควมคุ้มกันไปด้วย

ในการนี้ ผู้อำนวยการ สศท.8 ได้เข้าเยี่ยม นายรังสรรค์ เอกภาพรังสรรค์ เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) เพื่อสอบถามปัญหาอุปสรรค และสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่อำเภอเกาะสมุย เพื่อร่วมแก้ไขปัญหาเชิงรุกต่อไป





สศก.7 จัดประชุมประจำเดือนครั้งที่ 4/2567 ณ ห้องประชุม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

วันที่ 30 เมษายน 2567 นางอังคณา พุทธศรี ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 ชัยนาท (สศท.7) เป็นประธานร่วมด้วยข้าราชการและเจ้าหน้าที่ มีวาระการประชุมที่สำคัญ ดังนี้ เรื่องแจ้งให้ทราบ สรุปรายงานการประชุมผู้บริหารระดับสูงของ สศก.ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานกับ สศท. เรื่องสืบเนื่อง รายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามมาตรการประหยัดพลังงาน เรื่องเพื่อทราบ รายงานผลการดำเนินงานคณะทำงานประชาสัมพันธ์ รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร เรื่องเพื่อพิจารณา รายงานผลการปฏิบัติงานของส่วน/ฝ่าย พร้อมทั้งปัญหาและอุปสรรคในการปฏิบัติงานเพื่อนำมาปรับปรุงการปฏิบัติงานให้สำเร็จลุล่วงตามแผนปฏิบัติงานที่วางไว้ และ เรื่องอื่นๆ ผลการดำเนินงานของคณะทำงานพัฒนาองค์กร และติดตามความก้าวหน้ารอบ 12 เดือน



สศก.9 ร่วมพิธีเปิดกิจกรรม “ตลาดนัดท้องถิ่นสีเขียว (Green Market)”

วันที่ 3 เมษายน 2567 นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์ ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 สงขลา (สศท.9) พร้อมด้วยคณะเจ้าหน้าที่ สศท.9 ร่วมพิธีเปิดกิจกรรม “ตลาดนัดท้องถิ่นสีเขียว (Green Market)” ภายใต้โครงการส่งเสริมอาชีพตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ร่วมขับเคลื่อนการส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก การผลิต การตลาด และการจำหน่ายสินค้า ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม สินค้าทางการเกษตร ผักผลไม้อินทรีย์ ผักพื้นบ้าน อาหารปลอดภัย ณ เทศบาลเมืองเขารูปช้าง อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา โดยมี นายชัยวุฒิ บัวทอง นายอำเภอเมืองสงขลา เป็นประธานในพิธี



สศค. ร่วมพิธีทางศาสนา เนื่องในวันสถาปนากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 132 ปี

วันที่ 1 เมษายน 2567 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วย รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และคณะผู้บริหาร เข้าร่วมพิธีทำบุญตักบาตรข้าวสารอาหารแห้ง พิธีสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์ ประจำกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และพิธีสงฆ์ เนื่องในโอกาสวันสถาปนากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครบรอบ 132 ปี โดยมีร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานในพิธี ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนราชดำเนินนอก กรุงเทพฯ





สศค.ร่วมการสัมมนาทางวิชาการ “การพัฒนาภาคการเกษตรไทย เพื่อยกระดับมาตรฐานสู่เวทีระดับโลก” เนื่องในวันสถาปนากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครบรอบ 132 ปี

วันที่ 1 เมษายน 2567 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร พร้อมด้วย คณะผู้บริหาร รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ผู้อำนวยการสำนัก กอง ศูนย์ สศท.1-12 ร่วมการสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง “การพัฒนาภาคการเกษตรไทยเพื่อยกระดับมาตรฐานสู่เวทีระดับโลก” เนื่องในวันสถาปนากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ครบรอบ 132 ปี โดยมี ร้อยเอกธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธาน และปาฐกถา “การขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทย เพื่อเพิ่มรายได้ 3 เท่า ภายใน 4 ปี ภายใต้ 9 นโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” รวมทั้งยังมีการบรรยายพิเศษทางวิชาการ เรื่องการบูรณาการขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทย โดยผู้ทรงคุณวุฒิ ณ โรงแรมอัสคิน แกรนด์ คอนเวนชัน ชั้น กรุงเทพฯ





สัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทยสู่ศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก”

วันที่ 10 เมษายน 2567 ร้อยเอก ธรรมนัส พรหมเผ่า รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นประธานเปิดสัมมนาเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อน IGNITE THAILAND “จุดประกายเกษตรไทยสู่ศูนย์กลางสินค้าเกษตรและอาหารของโลก” พร้อมปาฐกถาพิเศษ “ขับเคลื่อนภาคการเกษตรไทย สู่การเป็นศูนย์กลางการเกษตรและอาหารของโลก”

ในการนี้ นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมคณะผู้บริหาร ร่วมงานในครั้งนี้ด้วย โดยภายในงานมีการชี้แจง Agri-Workshop โดยสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และแบ่งกลุ่ม Agri-Workshop 2 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มที่ 1 จุดประกาย : ยกระดับราคาสินค้า ส่งเสริมการปลูกพืชที่เหมาะสม ลดต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตร สู่การเพิ่มรายได้ กลุ่มที่ 2 จุดประกาย : มาตรการเสริมแกร่งเกษตรกรและผู้ประกอบการ ณ ห้องแซฟไฟร์ 204 - 206 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็คพอร์ม เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี





การประชุมคณะมนตรี APTEER (APTEER Council) ครั้งที่ 12 ณ กรุงปักกิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน

วันที่ 24 - 25 เมษายน 2567 ดร.กาญจนา ขวัญเมือง รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะคณะมนตรี APTEER ของไทย เข้าร่วมการประชุมคณะมนตรี APTEER ครั้งที่ 12 (The 12th Meeting of APTEER Council) พร้อมด้วยนางสาวหิรัญญา สระสม ผู้อำนวยการกองเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ เป็นผู้แทนไทยในการประชุม และผู้แทนสำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงปักกิ่ง โดยมีสาธารณรัฐประชาชนจีน เป็นเจ้าภาพการประชุมทำหน้าที่เป็นประธานร่วมกับเวียดนาม ผู้เข้าร่วมการประชุมประกอบด้วยคณะมนตรีจากประเทศสมาชิกอาเซียน (ยกเว้นฟิลิปปินส์) ประเทศบวกสาม คือ จีน ญี่ปุ่น และสาธารณรัฐเกาหลี และผู้แทนจากสำนักเลขานุการ AFSIS และ ADB

สำหรับการประชุมคณะมนตรี APTEER จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานของสำนักเลขานุการ APTEER แผนงานการดำเนินงานและงบประมาณสำหรับปี 2567 และการรายงานสถานะทางการเงินของกองทุน APTEER ทั้งนี้ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้กล่าวเปิดการประชุมในฐานะประธานร่วมของการประชุมคณะมนตรี APTEER ครั้งที่ 11 โดยเน้นย้ำถึงความสำคัญของการดำเนินงานของ APTEER ให้เป็นรูปธรรมและเกิดประโยชน์สูงสุดในการตอบสนองและเตรียมความพร้อมสำหรับช่วยเหลือประเทศสมาชิกในกรณีเกิดภัยพิบัติฉุกเฉิน ตลอดจนส่งเสริมความมั่นคงอาหารในระดับภูมิภาค





สศก. ร่วมแสดงความยินดีกับรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เนื่องในโอกาสเข้ารับตำแหน่งใหม่

วันที่ 30 เมษายน 2567 นายฉันทนนท์ วรณเชजर เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) พร้อมด้วยผู้บริหาร เข้าแสดงความยินดีกับนายอรรถกร ศิริลัทธยากร รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เนื่องในโอกาสเข้ารับตำแหน่งใหม่ ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนราชดำเนินนอก เขตพระนคร กรุงเทพฯ

วัฒนธรรมองค์กรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



H O P E

Honesty
มีคุณธรรม

ซื่อสัตย์ เสมอภาค
โปร่งใสสามารถตรวจสอบได้

Ownership
รับผิดชอบร่วมกัน

มีความรับผิดชอบ ทำงานเป็นทีมเดียวกัน
มุ่งสู่เป้าหมายเดียวกัน

Prompt to change
พร้อมรับการเปลี่ยนแปลง

พัฒนาตัวเองอย่างต่อเนื่อง
ยอมรับฟังความคิดเห็น

Establish
สร้างสรรค์

กล้าคิด กล้าทำ กล้านำองค์กร
มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์

ค่านิยมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

S **Specialized**
✓ ความเชี่ยวชาญ

M **Moral**
✓ มีคุณธรรม

A **Accountable**
✓ มีความรับผิดชอบ

R **Rational**
✓ มีเหตุผล

T **Targetable**
✓ มีเป้าหมาย



Office of Agricultural Economics



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
OFFICE OF AGRICULTURAL ECONOMICS



สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ถนนพหลโยธิน เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900
โทรศัพท์ 0 2149 3800 โทรสาร 0 2940 7239
<http://www.oae.go.th>

แบบสำรวจ

การประเมินความพึงพอใจ
วารสารเศรษฐกิจการเกษตร



ช่องทางอิเล็กทรอนิกส์สำหรับติดต่อ
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



0 2149 3800



www.oae.go.th



เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน



เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน
@PublicOAE



prcai@oae.go.th