

สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรประจำเดือนเมษายน 2566 และคาดการณ์เดือนพฤษภาคม 2566

แนวโน้มความต้องการสินค้าเกษตรเพื่อส่งออกและบริโภคในประเทศเพิ่มขึ้น ส่งผลทำให้ ราคาสินค้าเกษตรปรับตัวสูงขึ้น ได้แก่ ข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิ ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ขณะที่ราคาสินค้าเกษตรที่มีแนวโน้มลดลงจากปริมาณผลผลิตในประเทศเพิ่มขึ้น ได้แก่ โคเนื้อ กุ้งขาวแวนนาไม

แนวโน้มราคาเพิ่มขึ้น



- ความต้องการข้าวหอมมะลิ เพื่อใช้ในธุรกิจท่องเที่ยวและโรงแรมเพิ่มขึ้นจากสถานการณ์นักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางเข้าไทยเพิ่มขึ้น
- ผลผลิตข้าวที่ออกสู่ตลาดเริ่มลดลง เนื่องจากเป็นช่วงสิ้นสุดฤดูเก็บเกี่ยว ขั้วนาปรัง
- ความต้องการข้าวจากไทยเพิ่มขึ้น จากสต็อกข้าวของผู้บริโภคข้าวรายใหญ่ของโลกลดลง อาทิ จีน อินเดีย เวียดนาม
- ความต้องการแป้งข้าวเหนียวจากจีนเพิ่มขึ้น
- แนวโน้ม ค่าเงินบาทจะอ่อนค่าลง ช่วยสนับสนุนการส่งออกยางพาราของไทย
- ราคาน้ำมันดิบมีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้น จากกลุ่มประเทศ OPEC และรัสเซีย มีนโยบายปรับลดกำลังการผลิตน้ำมันดิบประมาณ 1.66 ล้านบาร์เรลต่อวัน
- การส่งออกน้ำมันปาล์ม มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากมาตรการอุดหนุนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบ เพื่อลดผลผลิตปาล์มน้ำมันส่วนเกินปี 2566 และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารสมุดลน้ำมันปาล์มภายในประเทศ
- ต้นทุนการเลี้ยงสูงขึ้นจากปัจจัยราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์และต้นทุนค่าไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้น
- ปัญหาสภาพอากาศร้อน ทำให้สุกรเจริญเติบโตช้า ปริมาณผลผลิตเนื้อสุกรจึงออกสู่ตลาดได้น้อย

แนวโน้มราคาลดลง



- ระดับราคาข้าวสาลีในตลาดซื้อขายล่วงหน้าชิคาโก ปรับตัวลดลงจากการที่สหรัฐอเมริกาเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกข้าวสาลี และสต็อกข้าวสาลีของรัสเซียสูงขึ้น จึงคาดว่าผู้ประกอบการผลิตอาหารสัตว์จะนำเข้าข้าวสาลีเพิ่มขึ้น เพื่อชดเชยผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ออกสู่ตลาดน้อยในช่วงท้ายฤดูการเก็บเกี่ยว
- ผลผลิตน้ำตาลของพื้นที่ภาคกลางและภาคใต้ของบราซิล ในปี 2565/66 เพิ่มขึ้นจากปีก่อน
- รัสเซียส่งออกน้ำตาลเพิ่มขึ้น 300,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีก่อน
- โรงงานแป้งมันสำปะหลังเริ่มทยอยซ่อมบำรุงเครื่องจักร ส่งผลให้ลานมันเส้นทยอยปิดลานรับซื้อตามไปด้วยในช่วงที่ผลผลิตมันสำปะหลังออกสู่ตลาดน้อย
- การส่งออกกุ้งของไทยจะมีแนวโน้มลดลง จากความต้องการนำเข้าของประเทศคู่ค้าสำคัญที่ชะลอตัว อาทิ ตลาดญี่ปุ่น
- กุ้งจะยังคงออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นจากการที่เกษตรกรเร่งจับกุ้งในช่วงที่สภาพอากาศร้อนจัดเพื่อลดความเสียหาย
- ปัญหาโคเนื้อล้นตลาดจากการลักลอบนำเข้าโคเนื้อมีชีวิต
- โคเนื้อไม่สามารถส่งออกไปยังเวียดนามได้จากปัญหาการตรวจพบสารเร่งเนื้อแดง

● เม.ย. 66 ● พ.ค. 66

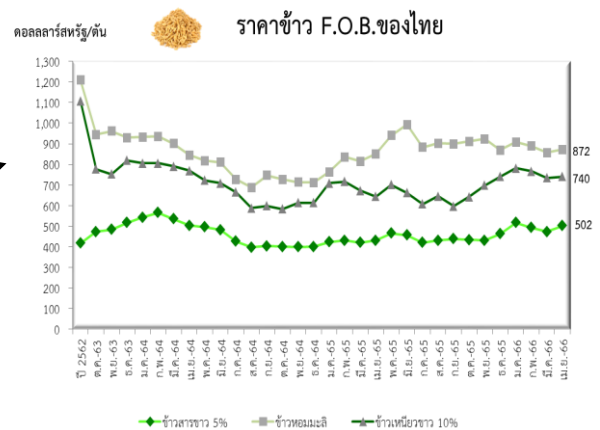
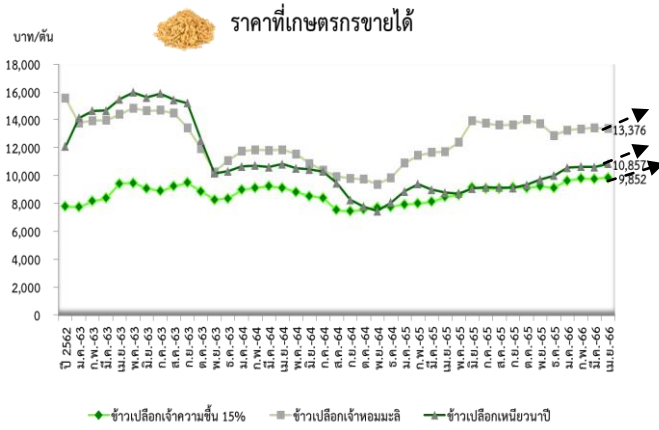
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ

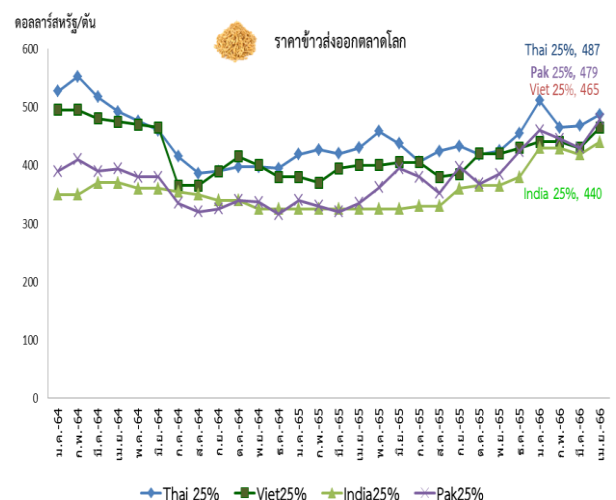
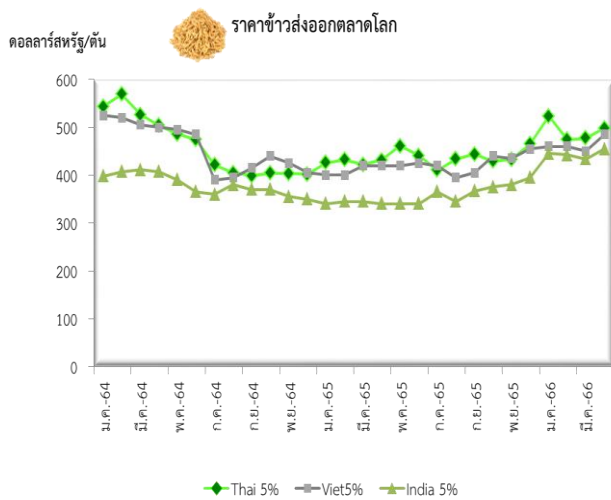
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4565

(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <https://www.gosmartfarmer.com>)

1. ข้าว



หมายเหตุ: ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย



ที่มา: FAO (April, 2023)

ราคาข้าวเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้ 9,852 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.0 ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้ 13,376 บาท/ตัน ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.4 และราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว 10,857 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.3 ราคา F.O.B. ข้าวขาว 5% เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 6.1 ราคา F.O.B. ข้าวหอมมะลิเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.8 และราคา F.O.B. ข้าวเหนียวขาวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.8 ด้านราคาข้าวไทยในตลาดโลกระดับคุณภาพ 5% เพิ่มขึ้นเช่นเดียวกับราคาข้าวอินเดียและราคาข้าวเวียดนาม ราคาข้าวไทยในตลาดโลกระดับคุณภาพ 25% เพิ่มขึ้นเช่นเดียวกับราคาข้าวอินเดีย ราคาข้าวปากีสถาน และราคาข้าวเวียดนาม

Research and Innovation Development Center

สถานการณ์ข้าว

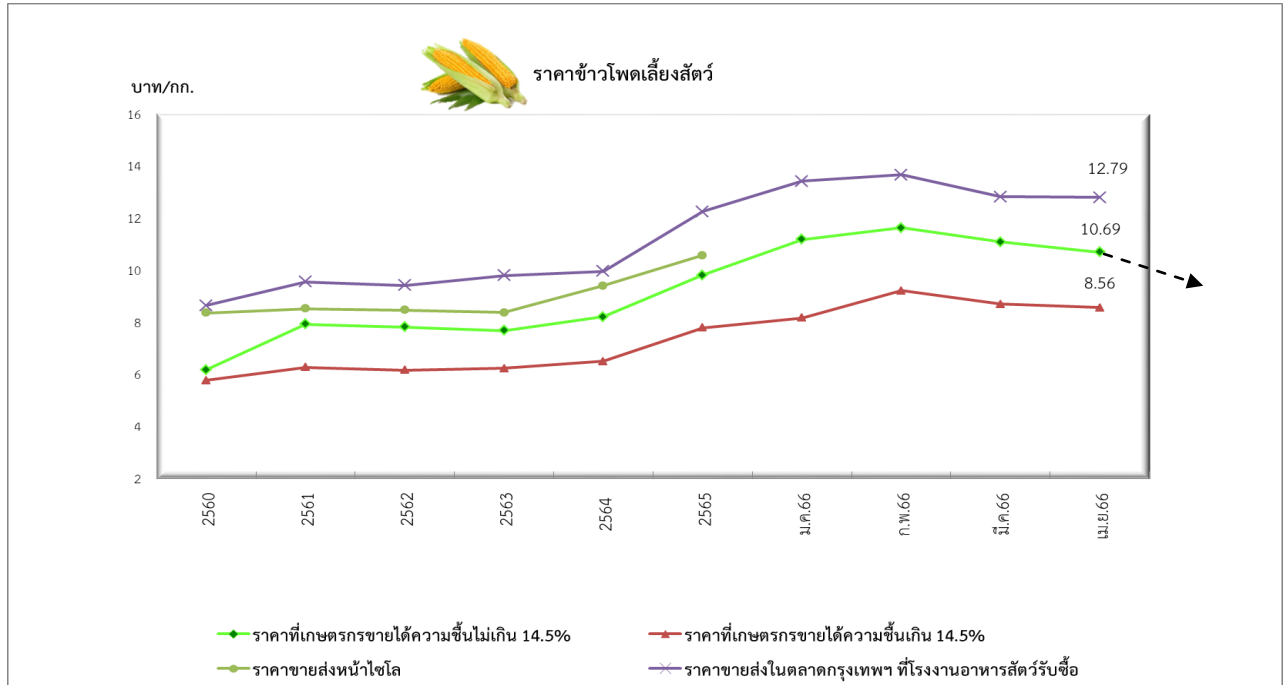
ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากระดับสต็อกข้าวของผู้บริโภคข้าวรายใหญ่ของโลกลดลง ได้แก่ จีน ซึ่งมีสต็อกธัญพืชมากที่สุดในโลก ได้แก่ ข้าว ข้าวสาลี ถั่วเหลือง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ประสบปัญหาหมรสุมฤดูร้อนและปัญหาน้ำท่วมอย่างหนักในช่วงปลายปี 2565 และปัจจุบันกำลังประสบปัญหาภัยแล้งอย่างรุนแรง ทำให้มีความต้องการข้าวเพื่อเพิ่มระดับในสต็อกของภาครัฐให้เพิ่มขึ้น (www.farmprogress.com, 2023) อินโดนีเซีย ซึ่งเป็นผู้บริโภคข้าวอันดับ 4 ของโลก มีระดับสต็อกข้าวของภาครัฐลดลง ประกอบกับมีความกังวลต่อภาวะภัยแล้งและแนวโน้มราคาข้าวที่เพิ่มขึ้น จึงมีแผนนำเข้าข้าวจากประเทศต่างๆ จำนวน 2 ล้านตัน ซึ่งเป็นการนำเข้าข้าวมากที่สุดในรอบ 10 ปี นับตั้งแต่ปี 2560 ที่มีการนำเข้าข้าวจำนวน 1.8 ล้านตัน (www.thejakarta.com, 2023) เพื่อรักษาเสถียรภาพความมั่นคงด้านอาหารภายในประเทศและรองรับการบริโภคของประชากรที่มีมากถึง 200 ล้านคน (สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, 2566) และฟิลิปปินส์ ซึ่งเป็นผู้นำเข้าข้าวอันดับ 2 ของโลก มีแผนจะนำเข้าข้าวจำนวน 330,000 ตัน ซึ่งส่วนใหญ่จะนำเข้าข้าวจากเวียดนาม และนำเข้าข้าวบางส่วนจากไทยและอินเดีย เพราะระดับสต็อกข้าว ณ ปี 2565 เท่ากับ 1.69 ล้านตัน หรือเท่ากับ 45 วัน ซึ่งต่ำกว่าระดับสต็อกข้าวที่ภาครัฐกำหนดไว้ เท่ากับ 90 วัน (Reuters, 2023) ประกอบกับภาวะค่าเงินบาท เท่ากับ 34.26 บาท/ดอลลาร์สหรัฐ แข็งค่าขึ้นจากเดือนก่อนเล็กน้อยร้อยละ 0.70 (ธนาคารแห่งประเทศไทย, ข้อมูล ณ 18 เมษายน 2566) แต่ยังคงอยู่ในระดับที่เหมาะสมกับการส่งออกข้าว ทำให้ราคาส่งออกข้าวของไทยสามารถแข่งขันกับราคาส่งออกข้าวของเวียดนามได้ โดยมีส่วนต่างราคาข้าวในตลาดโลกระดับคุณภาพ 5% ระหว่างไทยกับเวียดนาม ไม่มากนัก ประมาณ 10 ดอลลาร์สหรัฐ สำหรับราคาข้าวส่งออกของประเทศคู่แข่ง พบว่า **ราคาข้าวเวียดนามในตลาดโลก ระดับคุณภาพ 5% และระดับคุณภาพ 25% เพิ่มขึ้น** เนื่องจากความต้องการข้าวเพื่อเพิ่มระดับสต็อกข้าวของประเทศคู่ค้าเพิ่มขึ้น อาทิ จีน ฟิลิปปินส์ และกลุ่มประเทศในทวีปแอฟริกา ส่งผลให้มูลค่าการส่งออกข้าวในไตรมาส 1 ของเวียดนาม เท่ากับ 952 ล้านดอลลาร์สหรัฐ สูงที่สุดในรอบ 12 ปี (www.thestar.com, 2023) **ราคาข้าวอินเดียในตลาดโลกระดับคุณภาพ 5% และระดับคุณภาพ 25% เพิ่มขึ้น** เพราะความต้องการข้าวจากประเทศคู่ค้าเพิ่มขึ้นเพื่อใช้ในประเพณีถือศีลคอดในเดือนรอมฎอน อาทิ ซาอุดีอาระเบีย อิหร่าน สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ และความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจและการเมืองทั่วโลกกระตุ้นให้ประเทศต่างๆ เพิ่มปริมาณสต็อกข้าว (Reuters, 2023)

สถานการณ์ล่าสุด สถานการณ์น้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำรวมกัน 48,375 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือร้อยละ 63 ของความจุอ่างฯทั้งหมด โดยภาพรวมปริมาณน้ำในปัจจุบันยังคงเป็นไปตามแผนจัดสรรน้ำที่กรมชลประทานได้กำหนดไว้ และเพียงพอสนับสนุนทุกกิจกรรมของการใช้น้ำไปจนตลอดฤดูแล้งนี้ ซึ่งข้อมูลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง ได้มีการวางแผนไว้ทั้งประเทศประมาณ 10.42 ล้านไร่ มีการเพาะปลูกข้าวนาปรังไปแล้ว เท่ากับ 10.14 ล้านไร่ หรือร้อยละ 97 ของแผนฯ เฉพาะลุ่มน้ำเจ้าพระยาวางแผนการเพาะปลูกข้าวนาปรังไว้ 6.64 ล้านไร่ เพาะปลูกไปแล้ว 6.37 ล้านไร่ หรือร้อยละ 96 ของแผนฯ (กรมชลประทาน, 2566)

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการวัดกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า **ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้** จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 1.30-5.31 อยู่ที่ราคา 9,980-10,375 บาท/ตัน เนื่องจากเป็นช่วงสิ้นสุดฤดูเก็บเกี่ยวข้าวนาปรัง ผลผลิตข้าวที่ออกสู่ตลาดเริ่มลดลง ประกอบกับระดับสต็อกข้าวของผู้บริโภคข้าวรายใหญ่ของโลกลดลง อาทิ จีนและอินโดนีเซีย จึงมีความต้องการข้าวจากไทยเพิ่มขึ้น **ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้** จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 1.50-2.90 อยู่ที่ราคา 13,577-13,764 บาท/ตัน เนื่องจากสถานการณ์นักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางเข้าไทยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จึงมีความต้องการข้าวหอมมะลิเพื่อใช้ในธุรกิจท่องเที่ยวและโรงแรมเพิ่มขึ้น และ**ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาวที่เกษตรกรขายได้** จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.05-1.21 อยู่ที่ราคา 10,862-10,988 บาท/ตัน เนื่องจากความต้องการแปรรูปข้าวเหนียวจากจีนเพิ่มขึ้น (กระทรวงพาณิชย์, 2566)

2. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ 10.69 บาท/กก. ลดลงร้อยละ 3.52 จากเดือนก่อน

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกินกว่า 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ 8.56 บาท/กก. ลดลงร้อยละ 1.50 จากเดือนก่อน

ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อ 12.79 บาท/กก. ลดลงร้อยละ 0.23 จากเดือนก่อน

สถานการณ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนาออกสู่ตลาดมากที่สุดในเดือนเมษายน คิดเป็นร้อยละ 70 ของผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนาทั้งหมด ขณะที่ผู้ประกอบการนำเข้าข้าวสาลีเพื่อผลิตอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น จากสัญญาข้าวสาลีล่วงหน้าในตลาดสินค้าโภคภัณฑ์ชิคาโก (CBOT) ที่ปรับตัวลดลง ส่งผลให้ความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในประเทศลดลง

คณะกรรมการกำกับดูแลและกำหนดเกณฑ์กลางอ้างอิงโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ได้มีมติในคราวประชุม ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันที่ 19 เมษายน 2566 เห็นชอบการกำหนดราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงตามโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปี 2564/65 หรือ ประกันรายได้ข้าวโพด (งวดที่ 6) ดังนี้ 1) ราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงประจำวันที่ 20 เมษายน 2566 เพื่อใช้ในการชดเชยส่วนต่างตามโครงการ "ประกันรายได้เกษตรกร" ผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ปี 2565/66 หรือ "ประกันรายได้ข้าวโพด" (งวดที่ 6) สำหรับเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร

Research and Innovation Development Center

ผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์กับกรมส่งเสริมการเกษตร โดยมีวันเพาะปลูกตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2565 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2566 และระบุนวันที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวตั้งแต่วันที่ 20 มีนาคม ถึงวันที่ 19 เมษายน 2566 สำหรับข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เมล็ด ความชื้นไม่เกิน 14.5% กิโลกรัมละ 11.90 บาท 2) การชดเชยส่วนต่าง เมื่อคำนวณส่วนต่างจากราคาเป้าหมายกับราคา เกณฑ์กลางอ้างอิง ตามข้อ 1 แล้ว ราคาเกณฑ์กลางอ้างอิงในครั้งนี้นี้สูงกว่าราคาเป้าหมาย (กิโลกรัมละ 8.50 บาท) จึงไม่มีการจ่ายชดเชยส่วนต่างให้แก่เกษตรกร (กระทรวงพาณิชย์, 20 เมษายน 2566)

เกษตรกรในจังหวัดชัยนาท กาญจนบุรี ขอนแก่น นครสวรรค์ สระแก้ว และเพชรบูรณ์ ประสบความสำเร็จในการเพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ด้วยวิธีการไถกลบตอซึ่งหลังเก็บเกี่ยวแทนการเผา ซึ่งช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูก รักษาธาตุอาหารในดิน ลดค่าใช้จ่าย ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น สร้างความมั่นใจผลิตสินค้าสอดคล้องกับความต้องการตลาด ยกกระตือการเพาะปลูกพืชที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ช่วยลดฝุ่นละออง และส่งผลดีต่อคุณภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน ซึ่งปัจจุบันตลาดรับซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ให้ความสำคัญกับแหล่งเพาะปลูกที่ไม่บุกรุกพื้นที่ป่าไม้ และไม่ใช้วิธีการเผาตอซึ่ง ประกอบกับแนวโน้มของผู้บริโภคใส่ใจสินค้าที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมเพิ่มขึ้น เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในห่วงโซ่การผลิตอาหารจึงจำเป็นต้องมีความรู้ในการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ใช้เทคโนโลยีมาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้ เพื่อยืนยันว่าข้าวโพดมีการเพาะปลูกบนแปลงที่ไม่บุกรุกพื้นที่ป่า และไม่ใช้วิธีการเผาหลังเก็บเกี่ยว อีกทั้งเป็นหลักประกันให้ผลผลิตมีตลาดรับซื้อที่กำหนดราคาตามความเป็นธรรม (ฐานเศรษฐกิจ, 10 เมษายน 2566)

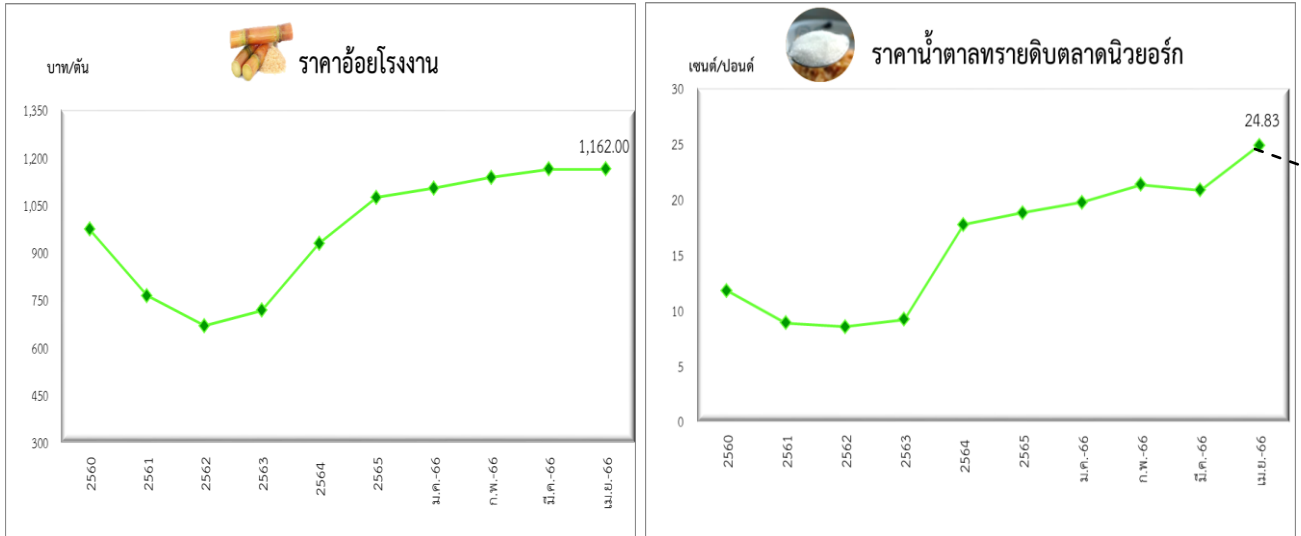
คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้จะปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.09-0.94 อยู่ที่ราคา 10.59-10.68 บาท/กก. เนื่องจาก ระดับราคาข้าวสาลีในตลาดซื้อขายล่วงหน้าชิคาโก ประจำวันที่ 24 เมษายน 2566 รอบส่งมอบเดือนพฤษภาคม 2566 ปรับตัวลดลงร้อยละ 2.39 จากเดือนก่อนมาอยู่ที่ราคาปิด 675.60 เซนต์/บุชเชล จากการที่สหรัฐอเมริกาเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกข้าวสาลี และสต็อกข้าวสาลีของรัสเซียสูงขึ้น (USDA, 6 เมษายน 2566) จึงคาดว่าผู้ประกอบการผลิตอาหารสัตว์จะนำเข้าข้าวสาลีเพิ่มขึ้น เพื่อชดเชยผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ออกสู่ตลาดน้อยในช่วงท้ายฤดูการเก็บเกี่ยวข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนา

Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4564
(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <https://www.gosmartfarmer.com>)

3. อ้อยโรงงาน



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาน้ำตาลทรายดิบเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบในตลาดนิวยอร์ก (สัญญาส่งมอบเดือนพฤษภาคม 2566 ราคาปิด ณ วันที่ 21 เมษายน 2566) อยู่ที่ 24.83 เซนต์/ปอนด์ (18.83 บาท/กก.) เพิ่มขึ้นร้อยละ 19.38 จากเดือนก่อน

ราคาอ้อยโรงงาน (ณ เมษายน 2566) ปิดทึบฤดูกาลผลิตปี 2565/66

สถานการณ์อ้อยและน้ำตาลทราย

ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากอุปทานน้ำตาลโลกตึงตัวหลังจากที่อินเดียไม่อนุญาตให้ส่งออกน้ำตาลเพิ่ม เพราะผลผลิตน้ำตาลน้อยกว่าที่คาดการณ์ไว้ โดยในปี 2565/66 อินเดียอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาลเพียง 6 ล้านตัน ปรับตัวลดลงร้อยละ 46 จาก 11.2 ล้านตัน ในปี 2564/65 (สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.), 19 เมษายน 2566) ประกอบกับราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้โรงงานน้ำตาลทรายเพิ่มการนำอ้อยไปผลิตเอทานอล จึงทำให้ปริมาณผลผลิตน้ำตาลทรายลดลง

ผลผลิตอ้อยเข้าหีบประจำฤดูกาลผลิตปี 2565/66 ของโรงงานน้ำตาลทั้ง 57 โรง ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2565 จนถึงวันที่ 6 เมษายน 2566 รวมระยะเวลาหีบอ้อย 127 วัน มีปริมาณอ้อยเข้าหีบทั่วประเทศที่ 93.88 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนเพียง 1.81 ล้านตัน หรือร้อยละ 1.97 โดยแยกเป็นอ้อยสด จำนวน 63.10 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 67.21 และอ้อยถูกลักลอบเผา จำนวน 30.78 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 32.79 ซึ่งปริมาณผลผลิตอ้อยรวมต่ำกว่าที่สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) คาดการณ์ไว้ว่าจะมีผลผลิตมากกว่า 100 ล้านตัน เนื่องจากปัญหาภัยแล้งและราคาต้นทุนการผลิตที่เพิ่มสูงขึ้น ทำให้เกษตรกรชาวไร้อ้อยปรับเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลังที่มีราคาดีทดแทน อย่างไรก็ตาม ปริมาณอ้อยถูกลักลอบเผาในฤดูกาลผลิตปี 2565/66 ยังคงอยู่ในปริมาณสูง สอน. จึงได้วางแนวทางการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาอ้อยถูกลักลอบเผาให้เข้มข้นขึ้น ดังนี้ 1) การกำหนดยุทธศาสตร์การบริหารจัดการอุตสาหกรรมอ้อยน้ำตาลทราย และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ปี 2566 - 2570 ในมิติการดูแลและรักษาสีงแวดล้อม รวมถึงสร้างอุตสาหกรรม

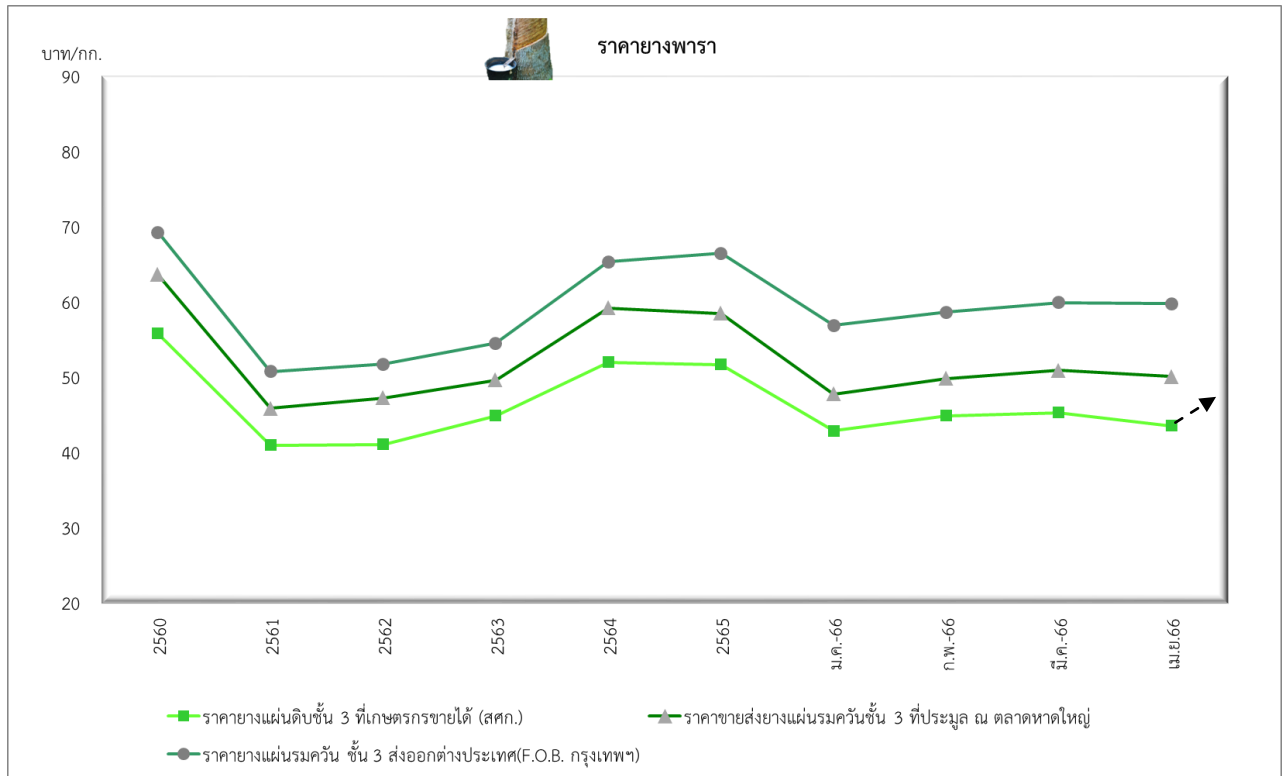
Research and Innovation Development Center

สีเขียวที่มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) โดยวางกลยุทธ์การดำเนินงานเพื่อบริหารจัดการอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทรายให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ด้วยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีบริหารจัดการในไร่อ้อยอย่างครบวงจร (Smart Farming) ตั้งแต่การเตรียมพื้นที่ การปลูก การบำรุงรักษา การเก็บเกี่ยว ตลอดจนการขนส่งอ้อยเข้าโรงงาน 2) การสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำให้เกษตรกรชาวไร่อ้อยกู้เพื่อซื้อเครื่องจักรกลการเกษตร 3) ส่งเสริมการรับซื้อใบอ้อยเพื่อเพิ่มรายได้ และลดการเผาใบอ้อย 4) บูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการลดการเผาอ้อยในพื้นที่ที่มีการเผาซ้ำซาก และ 5) จัดหาเครื่องสางใบอ้อยมาให้เกษตรกรชาวไร่อ้อยยืมเพื่อสางใบอ้อย และโรงงานน้ำตาลได้เข้าไปส่งเสริมให้เกษตรกรชาวไร่อ้อยตัดอ้อยสดมากขึ้น คาดว่าฤดูการผลิตถัดไปปริมาณอ้อยสดจะมีทิศทางเพิ่มขึ้น ทำให้ผลผลิตน้ำตาลต่อตันอ้อยสูงขึ้นด้วย ทั้งนี้ สอน. ได้คาดการณ์แนวโน้มผลผลิตอ้อยฤดูการผลิตปี 2566/67 อาจจะประสบปัญหาภัยแล้งในปี 2566 ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อปริมาณอ้อยเข้าหีบไม่เกิน 100 ล้านตัน โดยตัวเลขจะใกล้เคียงกับผลผลิตในฤดูการผลิตปี 2565/66 (สอน., 11 เมษายน 2566)

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า **ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กจะปรับตัวลดลง** จากเดือนก่อน ร้อยละ 0.24-7.17 อยู่ที่ราคา 23.05-24.77 เซนต์/ปอนด์ (17.48-18.79 บาท/กก.) เนื่องจากการรายงานผลผลิตน้ำตาลของพื้นที่ภาคกลางและภาคใต้ของบราซิล ในปี 2565/66 ที่เพิ่มขึ้นจากปีก่อน ทั้งปริมาณอ้อยและจำนวนโรงงานที่เปิดหีบเร็วขึ้น ประกอบกับประเทศรัสเซียส่งออกน้ำตาลไปแล้ว 90,000 ตัน ตั้งแต่ต้นปี 2566 และคาดว่าจะมีผลผลิตน้ำตาลในปี 2565/66 สูงถึง 6.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 300,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีก่อน (สอน., 19 เมษายน 2566) ส่งผลให้ภาวะอุปทานน้ำตาลโลกที่ตั้งตัวบรรเทาลง จึงเป็นปัจจัยที่ทำให้กลุ่มนักลงทุนเกิดการขายตัวน้ำตาลสุทธิเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ทิศทางราคาน้ำตาลทรายปรับตัวลดลง

4. ยางพารา



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และการยางแห่งประเทศไทย วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคายางพาราเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ เท่ากับ 43.53 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 3.84 ทิศทางเดียวกับราคาเฉลี่ยของยางพาราแผ่นดิบที่ประมูล ณ ตลาดหาดใหญ่ ซึ่งอยู่ที่ 50.08 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.57 และราคาขายพาราแผ่นรมควัน ชั้น 3 F.O.B. กรุงเทพฯ เท่ากับ 59.74 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.28

สถานการณ์ยางพารา

ราคาเฉลี่ยของยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อน ได้รับปัจจัยกดดัน 3 ประการ คือ (1) ราคาขายพาราในตลาดซื้อขายล่วงหน้าโตเกียว (TOCOM) และราคาขายพาราในตลาดซื้อขายล่วงหน้าสิงคโปร์ (SICOM) ลดลง เนื่องจากความกังวลต่อภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัวลง ประกอบกับธนาคารกลางสหรัฐอเมริกา คาดว่า จะปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายร้อยละ 0.25 สู่ระดับร้อยละ 5.00-5.25 ในการประชุมช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2566 และธนาคารกลางยุโรป จะดำเนินการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบาย ทำให้นักลงทุนมีความกังวลในเรื่องการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยของธนาคารกลางของประเทศต่างๆ จะส่งผลถึงเศรษฐกิจโลกที่อาจเผชิญกับภาวะถดถอย ซึ่งปัจจัยต่างๆ เหล่านี้ส่งผลกระทบต่อราคาขายพารา (<https://globalrubbermarkets.com>, 2023) และ (2) สดีอกยางของตลาดสำคัญปรับตัวสูงขึ้น โดยตลาดล่วงหน้าเซี่ยงไฮ้มีสดีอกยางธรรมชาติเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.33 และสดีอก

Research and Innovation Development Center

ยางแท่ง STR 20 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.80 และสต็อกยางตลาดญี่ปุ่นเพิ่มขึ้นร้อยละ 81.41 (การยางแห่งประเทศไทย, 2566) และ (3) ภาคการส่งออกของไทยมีแนวโน้มชะลอลง คาดว่า มูลค่าการส่งออกสินค้าของไทยในปี 2566 จะหดตัวที่ร้อยละ 1.0 (ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. , 2566) โดยเฉพาะเศรษฐกิจที่เป็นคู่ค้าสำคัญในการส่งออกยางพาราของไทย อาทิ สหรัฐอเมริกา (คู่ค้าอันดับ 3) ญี่ปุ่น (คู่ค้าอันดับ 4) อย่างไรก็ตาม ราคาขายพารายังได้รับปัจจัยสนับสนุนจากภาวะค่าเงินบาทที่แม้จะแข็งค่าขึ้นจากเดือนก่อนเพียงเล็กน้อยร้อยละ 0.70 อยู่ที่ 34.26 บาท/ดอลลาร์สหรัฐ (ธนาคารแห่งประเทศไทย, ข้อมูล ณ 18 เมษายน 2566) แต่ยังคงอยู่ในระดับที่เหมาะสมกับการส่งออกยางพารา เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจของจีนไตรมาส 1 ปี 2566 อยู่ที่ร้อยละ 4 จากการยกเลิกนโยบายจากโควิดเป็นศูนย์ ทำให้การบริโภคภาคเอกชนและภาคการส่งออกขยายตัวขึ้น

สถานการณ์ล่าสุด คณะกรรมการบริหารโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 4 มีมติเห็นชอบราคาอ้างอิงในการประกันรายได้ตามชนิดยางและกำหนดอัตราค่าชดเชยรายได้ ระยะเวลาประกันรายได้ 2 เดือน (เดือนตุลาคม 2565-พฤศจิกายน 2565) โดยจะจ่ายเงินโครงการพร้อมกัน 2 งวด รายละไม่เกิน 25 ไร่ รวมจ่ายเงินชดเชยให้กับชาวสวนยางทั้งหมดประมาณ 6,907 ล้านบาท (การยางแห่งประเทศไทย, 2566)

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยยางพาราแผ่นดิบที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.53-0.87 อยู่ที่ราคา 43.76-43.91 บาท/กก. เนื่องจาก คาดว่า แนวโน้มค่าเงินบาทจะอ่อนค่าลง จากการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายของธนาคารกลางสหรัฐฯ (Fed) ในช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2566 เพื่อควบคุมภาวะเงินเฟ้อในประเทศให้อยู่ในระดับเป้าหมาย ช่วยสนับสนุนการส่งออกยางพาราของไทย ประกอบกับราคาน้ำมันดิบมีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้น (น้ำมันดิบใช้ในการผลิตยางสังเคราะห์ซึ่งเป็นสินค้าทดแทนยางธรรมชาติ) เนื่องจากกลุ่มประเทศ OPEC และรัสเซียมีนโยบายปรับลดกำลังการผลิตน้ำมันดิบประมาณ 1.66 ล้านบาร์เรลต่อวัน ตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2566 จนถึงสิ้นปี 2566 ทำให้เกิดความกังวลต่ออุปทานน้ำมันดิบในตลาดโลกจะตึงตัว (บริษัทไทยออยล์ จำกัด มหาชน, 2566)

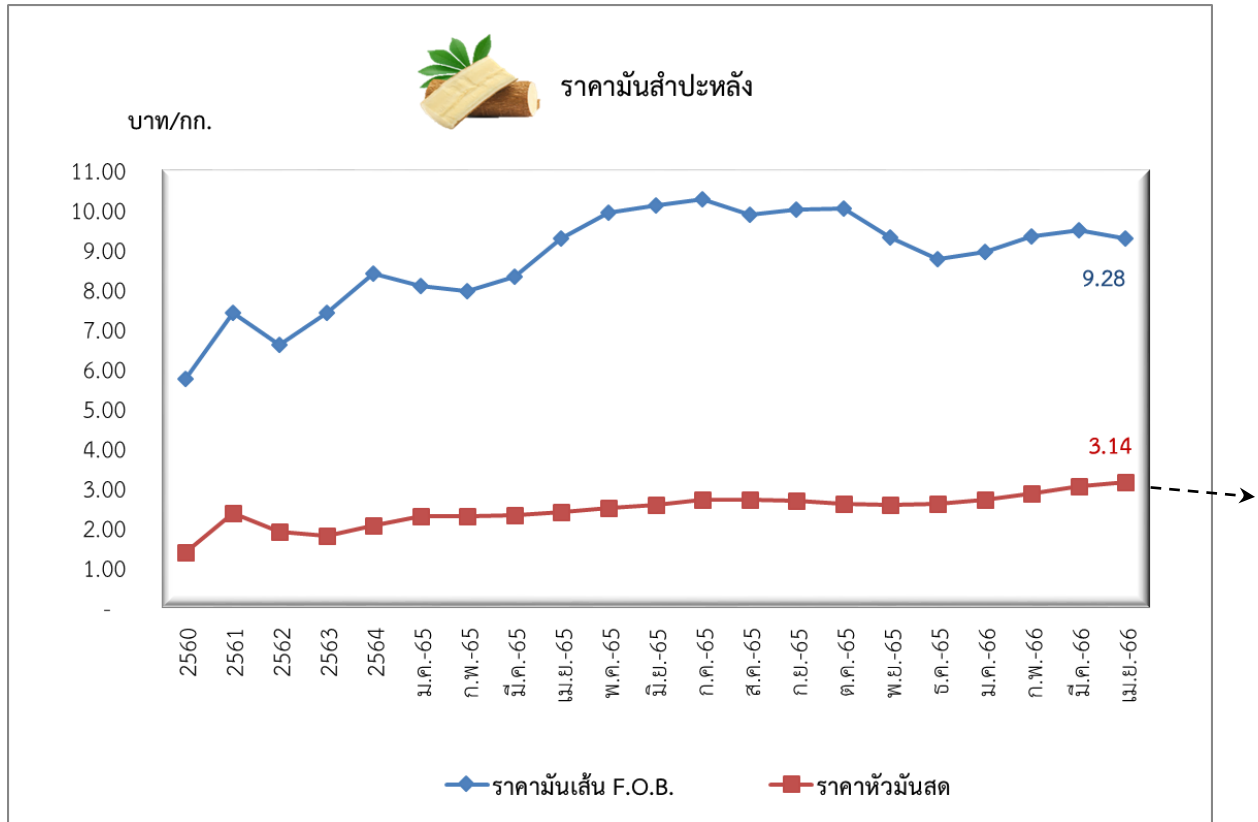
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ

โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4564

(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <http://www.gosmartfarmer.com>)

5. มันสำปะหลัง



ที่มา: ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคามันสำปะหลังเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ 3.14 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.95

ราคาเฉลี่ยมันเส้นส่งออก (F.O.B.) 9.28 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 2.21

สถานการณ์มันสำปะหลัง

ราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้เดือนเมษายน 2566 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากปริมาณมันสำปะหลังออกสู่ตลาดน้อยกว่าปกติ คาดว่าจะอยู่ที่ 2.41 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 7.35 ของผลผลิตทั้งหมดเพราะปัญหาโรคระบาดในมันสำปะหลังและอุทกภัยช่วงปลายปี 2565 ประกอบกับราคาที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จูงใจให้เกษตรกรเร่งทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงต้นฤดูกาลผลิตปี 2565/66 (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, เมษายน 2566) ขณะที่ความต้องการใช้มันสำปะหลังยังคงเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะจีนที่เปิดประเทศและต้องการรักษาความมั่นคงทางอาหาร (ศูนย์วิจัยกสิกรรมไทย, เมษายน 2566) โดยการส่งออกมันสำปะหลังไตรมาสแรก ปี 2566 อยู่ที่ 3.29 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 39,982.93 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปี 2565 ร้อยละ 7.17 และ 4.81 ตามลำดับ (กรมการค้าต่างประเทศ, เมษายน 2566) จึงเป็นปัจจัยสนับสนุนให้ราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวเพิ่มขึ้น

Research and Innovation Development Center

คาดการณ์ราคาในเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่าราคาเฉลี่ยมันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้จะปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.64-1.91 อยู่ที่ 3.08-3.12 บาท/กก. เนื่องจากโรงงานแป้งมันสำปะหลังเริ่มทยอยซ่อมบำรุงเครื่องจักร (สมาคมแป้งมันสำปะหลังไทย, เมษายน 2566) ส่งผลให้ลานมันเส้นทยอยปิดลานรับซื้อตามไปด้วยในช่วงที่ผลผลิตมันสำปะหลังออกสู่ตลาดน้อย จึงกดดันให้ราคามันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลง

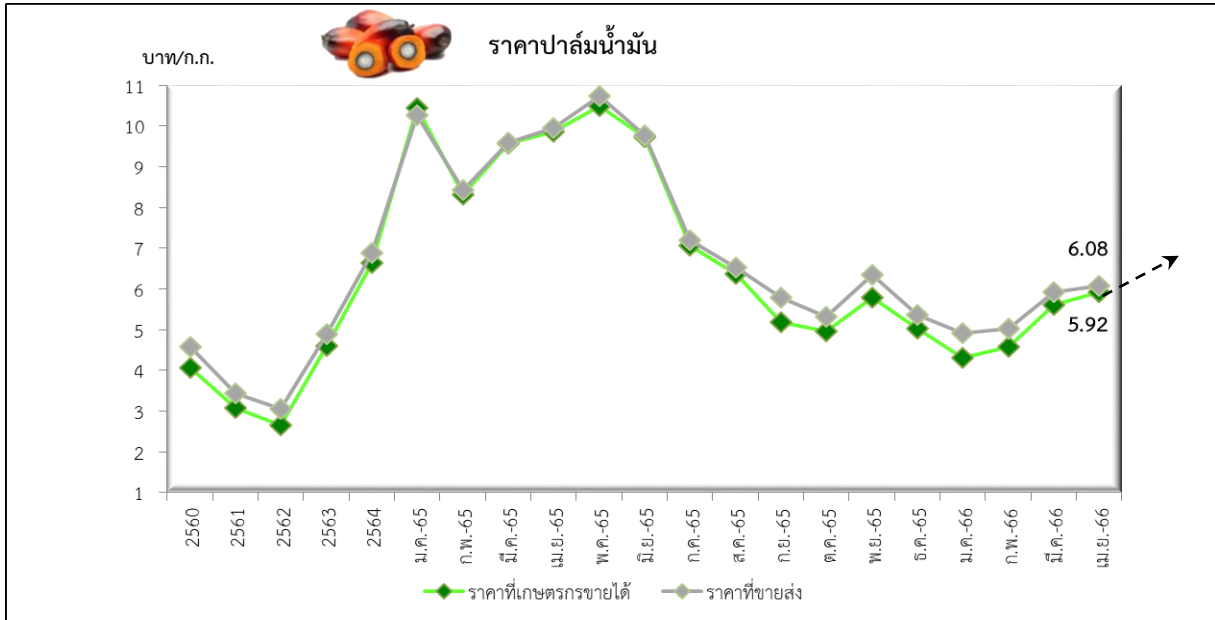
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ

โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4565

(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <https://www.gosmartfarmer.com>)

6. ปาล์มน้ำมัน



ที่มา : ข้อมูลจากกระทรวงพาณิชย์และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาปาล์มน้ำมันเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ เท่ากับ 5.92 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 5.34

ราคาเฉลี่ยขายส่งปาล์มน้ำมัน ณ ตลาดกรุงเทพมหานคร เท่ากับ 6.08 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.53

สถานการณ์ปาล์มน้ำมัน

ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน จากปัจจัยสนับสนุนสำคัญ 2 ประการ คือ 1) ความต้องการน้ำมันปาล์มของโลกเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากการนำเข้าที่เพิ่มขึ้นของอินเดีย ซึ่งเป็นประเทศผู้นำเข้าน้ำมันปาล์มรายใหญ่ที่สุดของโลก โดยข้อมูลการนำเข้าปาล์มน้ำมัน ณ สิ้นเดือนมีนาคม 2566 อยู่ที่ 728,530 ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 24 จากความต้องการผลิตภัณฑ์ปาล์มน้ำมัน อาทิ น้ำมันปาล์มขวด สบู่ น้ำมันปาล์มดิบบริสุทธิ์ที่ใช้เป็นส่วนประกอบในการผลิตน้ำมันไบโอดีเซล เพื่อรองรับบริโภคนในประเทศที่เพิ่มขึ้น (Solvent Extractors' Association of India (SEA), 2023) 2) ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันในประเทศลดลง เนื่องจากปัญหาการระบาดของแมลงศัตรูพืช โดยเฉพาะหนอนปลอกเล็กที่ทำให้ต้นปาล์มน้ำมันใบแห้งเป็นสีน้ำตาล ส่งผลให้ต้นปาล์มเกิดการชะงักการเจริญเติบโต ทำให้ปริมาณผลผลิตและคุณภาพของปาล์มน้ำมันลดลง โดยกระทบต่อพื้นที่ของเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันจำนวน 2,702 ไร่ (กรมส่งเสริมการเกษตร, 2566) ทำให้ราคาปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวเพิ่มขึ้น

Research and Innovation Development Center

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตถุดิบ ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.51 - 5.91 อยู่ที่ราคา 5.95 - 6.27 บาท/กก. เนื่องจากการส่งออกน้ำมันปาล์มมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากการศึกษาคณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ (กนป.) มีมติเห็นชอบมาตรการอุดหนุนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบ จำนวน 1.5 แสนตัน ในวงเงิน 309 ล้านบาท ณ วันที่ 21 เมษายน 2566 เพื่อลดผลผลิตปาล์มน้ำมันส่วนเกินปี 2566 และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารสมดุลน้ำมันปาล์มภายในประเทศ ซึ่งจะส่งผลทำให้ราคาปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มปรับตัวเพิ่มขึ้น

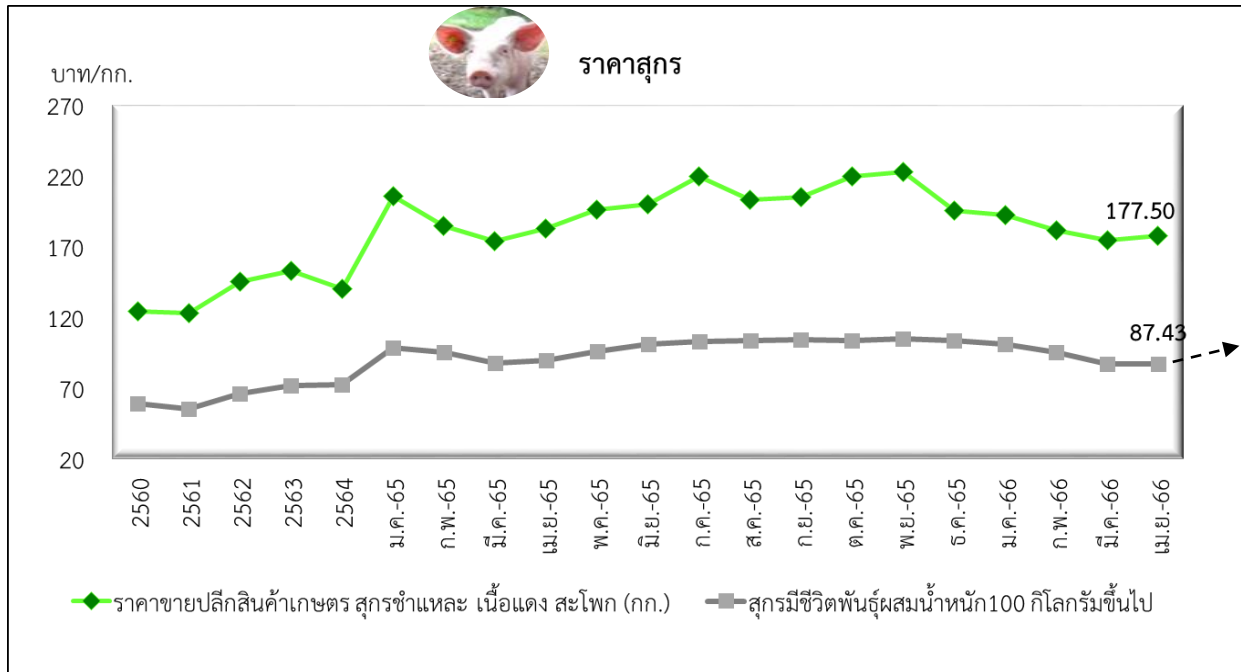
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ

โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4565

(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <https://www.gosmartfarmer.com>)

7. สุกร



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมการค้าภายใน วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาสุกรเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยสุกรมี่ชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ 87.43 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.03

ราคาเฉลี่ยขายปลีกสุกรชำแหละเนื้อแดงสะโพกอยู่ที่ 177.50 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.79

สถานการณ์สุกร

ราคาเฉลี่ยสุกรที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวลดลงเล็กน้อยจากเดือนก่อน เนื่องจากปริมาณผลผลิตสุกรออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น จากที่เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรในประเทศต้องเร่งจับสุกรก่อนเวลาที่สุกรเติบโตเต็มที่ จากความกังวลว่าผลตอบแทนสุทธิจากการผลิตจะลดลง จากต้นทุนวัตถุดิบค่าอาหารสัตว์ และค่าไฟฟ้า ที่ปรับตัวสูงขึ้น ประกอบกับปัญหาการลักลอบนำเข้าเนื้อสุกรเถื่อน แม้กรมปศุสัตว์ กรมการค้าภายใน และกรมศุลกากร ได้มีมาตรการตรวจสอบการนำเข้าอย่างเข้มงวด แต่ยังคงพบการลักลอบนำเข้าซากสุกร และเนื้อสุกรแช่แข็งจากยุโรป อเมริกาใต้ ซึ่งมีราคาเนื้อสุกรถูกกว่าไทยประมาณ 1-2 เท่า ส่งผลทำให้ผลผลิตสุกรออกสู่ตลาดจำนวนมาก ซึ่งเป็นปัจจัยกดดันทำให้ราคาสุกรมี่มีความผันผวนไม่เป็นไปตามกลไกตลาด (สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ, 2566) อย่างไรก็ตาม ความต้องการบริโภคสุกรในประเทศเพิ่มขึ้น เพราะเป็นช่วงเทศกาลสงกรานต์ ซึ่งเป็นช่วงหยุดยาวที่ส่งเสริมบรรยากาศการจับจ่ายใช้สอย

Research and Innovation Development Center

และภาครัฐมีนโยบายบัตรสวัสดิการแห่งรัฐรอบใหม่ที่สามารถใช้สิทธิได้ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2566 เป็นต้นไป โดยสนับสนุนค่าซื้อสินค้าอุปโภค/บริโภคในวงเงิน 300 บาท/เดือน (สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง, 2566) ส่งผลทำให้ความต้องการเนื้อสุกรปรับตัวสูงขึ้น และทำให้ราคาเนื้อสุกรปรับตัวลดลงไม่มากนัก

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์กรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยสุกรที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.00 - 4.69 อยู่ที่ราคา 89.18 - 91.53 บาท/กก. เนื่องจากต้นทุนการเลี้ยงสูงขึ้นจากปัจจัยราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์และต้นทุนค่าไฟฟ้าที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับปัญหาสภาพอากาศร้อน ทำให้สุกรเจริญเติบโตช้า ปริมาณผลผลิตเนื้อสุกรจึงออกสู่ตลาดได้น้อย ส่งผลทำให้ราคาเนื้อสุกรยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

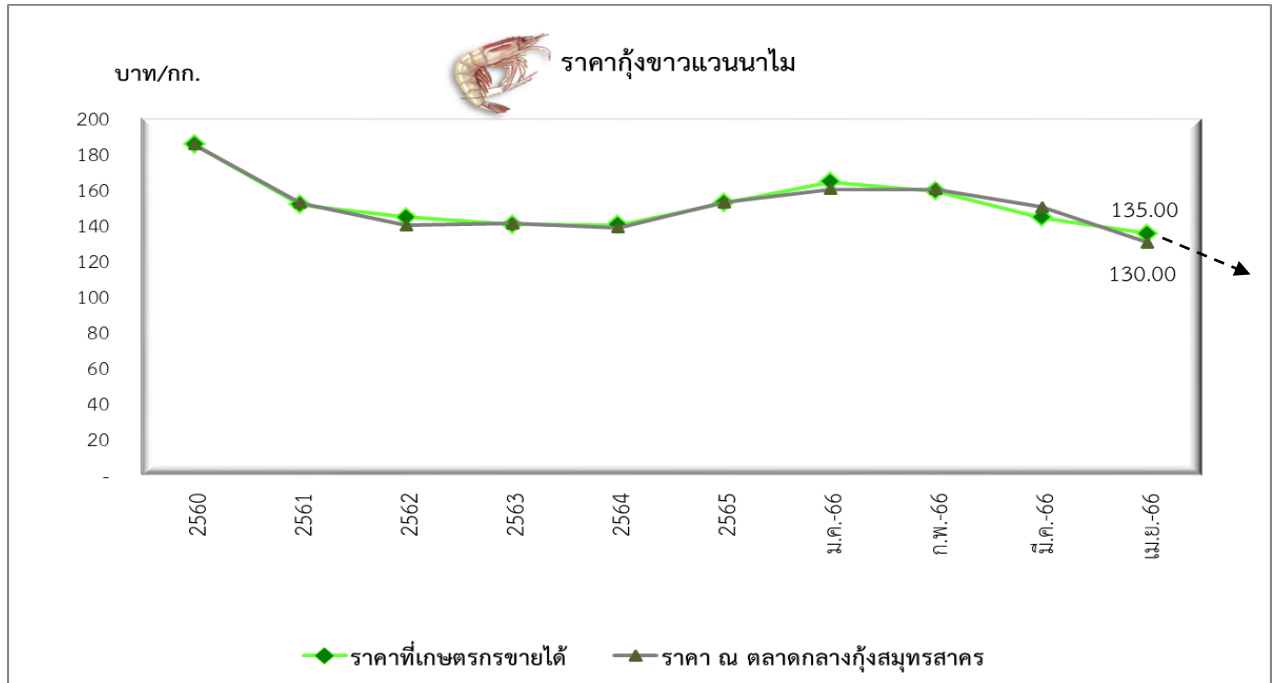
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ

โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4564

(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <https://www.gosmartfarmer.com>)

8. กุ้งขาวแวนนาไม



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคากุ้งขาวแวนนาไมเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไม (70 ตัว/กก.) ที่เกษตรกรขายได้ 135 บาท/กก. ลดลงร้อยละ 6.25 จากเดือนก่อน
ราคาเฉลี่ยขายส่งของกุ้งขาวแวนนาไม (70 ตัว/กก.) ณ ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร 130 บาท/กก. ลดลง
ร้อยละ 13.33 จากเดือนก่อน

สถานการณ์กุ้งขาวแวนนาไม

ราคาเฉลี่ยของกุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากอุณหภูมิน้ำสูงขึ้นจาก Monster Asian Heat wave (ปีศาจคลื่นความร้อนเอเชีย) ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ในแถบเอเชียใต้และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ได้แก่ อินเดีย ลาว บังคลาเทศ เดิร์กเมนีสถาน ญี่ปุ่น เกาหลี และไทย (ลงทุนศาสตร์, 20 เมษายน 2566) เกษตรกรจึงเร่งจับกุ้งขายเพื่อลดความเสียหาย ทำให้ผลผลิตกุ้งออกสู่ตลาดมากขึ้น ขณะที่ตลาดสหรัฐอเมริกาที่เป็นตลาดนำเข้ากุ้งอันดับหนึ่งของไทยเริ่มมีทิศทางลดลงจากการถูกปรับลดสิทธิพิเศษทางภาษีและราคาส่งออกของไทยที่สูงเมื่อเทียบกับคู่แข่ง อาทิ เอกวาดอร์ เวียดนาม อินเดีย (ศูนย์วิจัยกสิกรไทย, มีนาคม 2566) ส่งผลให้การส่งออกกุ้งของไทยลดลง

มูลค่าการส่งออกกุ้งของไทยปี 2566 คาดว่าอยู่ที่ 1.06-1.10 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.5 - 3.5 จากปีก่อน เนื่องจากเศรษฐกิจคู่ค้าหลัก อาทิ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น (สัดส่วนมูลค่าส่งออกร้อยละ 55 ของการส่งออกกุ้งทั้งหมดของไทยไปตลาดโลก) มีแนวโน้มชะลอตัว ส่งผลให้ความต้องการผลิตภัณฑ์กุ้งอาจปรับลดลง แม้จะมีความต้องการซื้อจากตลาดจีนที่เพิ่มขึ้นจากการเปิดประเทศ โดยเฉพาะในกลุ่มกุ้งสดแช่เย็นแช่แข็งรวมถึงตลาดใหม่ๆ ที่

Research and Innovation Development Center

ภาครัฐเจรจาการค้าในกลุ่มสินค้าเกษตร อาทิ ไข่ไก่ ไข่ไก่สด ไข่ไก่แช่แข็ง ทำให้ผลิตภัณฑ์กุ้งของไทยมีแนวโน้มจะส่งออกไปยังตลาดดังกล่าวได้เพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ด้วยสัดส่วนมูลค่าการส่งออกไปยังตลาดใหม่ที่ยังน้อย จึงช่วยชดเชยการหดตัวของตลาดหลักได้ไม่มากนัก โดยปัจจัยท้าทายที่จะกระทบกับการส่งออกกุ้งของไทยที่สำคัญมี 2 ประเด็น คือ 1) ทิศทางความต้องการในตลาดคู่ค้าสำคัญ ซึ่งอาจจะปรับขึ้นลงตามภาวะเศรษฐกิจ โดยตลาดสหรัฐอเมริกาเริ่มมีทิศทางลดลงจากการถูกปรับลดสิทธิพิเศษทางภาษีและราคาส่งออกของไทยที่สูงเมื่อเทียบกับคู่แข่ง อาทิ เอกวาดอร์ เวียดนาม อินเดีย ตลาดญี่ปุ่น ส่วนแบ่งตลาดไทยค่อนข้างคงที่และมีแนวโน้มจะปรับลดลง เนื่องจากการแข่งขันด้านราคาสูงจากคู่แข่งรายสำคัญ อาทิ อินเดีย เวียดนาม อินโดนีเซีย และจีน ภายใต้กำลังซื้อภายในประเทศที่ยังคงอ่อนแอ ตลาดจีนในระยะสั้นและระยะกลาง ยังมีความต้องการเพิ่มจากความต้องการในประเทศที่สูง ทั้งกุ้งสด แช่เย็นแช่แข็ง ส่วนในระยะยาว นโยบายลดการพึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตรและแนวโน้มการผลิตกุ้งของจีนที่เติบโตต่อเนื่อง อาจส่งผลให้ความต้องการของจีนที่มีต่อกุ้งไทยปรับลดลง และ 2) ความสามารถด้านการแข่งขันของไทยที่เสียเปรียบคู่แข่งใน 2 มิติสำคัญ ได้แก่ การแข่งขันด้านราคาที่รุนแรง โดยเฉพาะกับคู่แข่งสำคัญ คือ เอกวาดอร์ และ อินเดีย ที่มีความได้เปรียบเรื่องปริมาณผลผลิต จากการพัฒนาเทคโนโลยีเพิ่มผลผลิต ทำให้เกิดการประหยัดต่อขนาดการผลิต (Economy of scale) และมีความได้เปรียบด้านราคา (ศูนย์วิจัยกสิกรไทย, 13 มีนาคม 2566)

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไม (70 ตัว/กก.) ที่เกษตรกรขายได้ จะปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.65-5.00 อยู่ที่ราคา 128.25-134.12 บาท/กก. เนื่องจากคาดว่า การส่งออกกุ้งของไทยจะมีแนวโน้มลดลง จากความต้องการนำเข้าของประเทศคู่ค้าสำคัญที่ชะลอตัวตามภาวะเศรษฐกิจที่ซบเซา อาทิ ตลาดญี่ปุ่น ที่เผชิญกับภาวะเงินเฟ้อในระดับสูง สำหรับตลาดบริโภคในประเทศคาดว่าจะทรงตัวจากจำนวนนักท่องเที่ยวที่ลดลงในช่วงสิ้นสุดฤดู High Season ขณะที่คาดว่าปริมาณกุ้งจะยังคงออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นจากการที่เกษตรกรยังคงเร่งจับกุ้งในช่วงที่สภาพอากาศร้อนจัดเพื่อลดความเสียหาย ซึ่งคาดการณ์ว่าฤดูร้อนจะสิ้นสุดในช่วงปลายเดือนพฤษภาคม 2566 (กรมอุตุนิยมวิทยา, 23 เมษายน 2566)

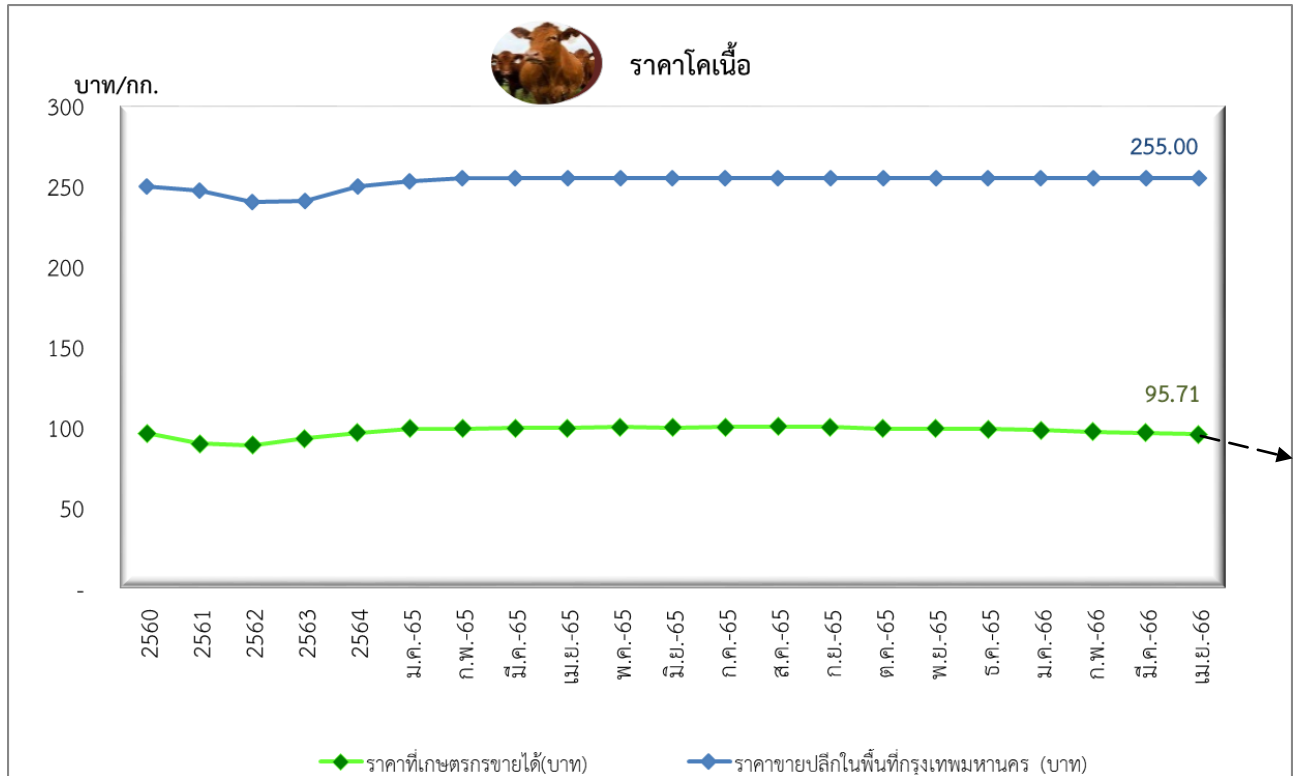
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ

โดยศูนย์วิจัยและพัฒนา ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4564

(<http://xms2/datacenter/wp-datacenter> และ <http://www.gosmartfarmer.com>)

9. โคเนื้อ



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมการค้าภายใน วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาโคเนื้อเดือนเมษายน 2566

ราคาเฉลี่ยโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ เท่ากับ 95.71 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.17

ราคาขายปลีกเฉลี่ยเนื้อโค ณ ตลาดกรุงเทพฯ เท่ากับ 255 บาท/กก. ทรงตัวเท่ากับเดือนก่อน

สถานการณ์โคเนื้อ

ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ในเดือนเมษายน 2566 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากปัญหาโคเนื้อมีชีวิตล้นตลาดและการลักลอบนำเข้าโคเนื้อมีชีวิตจากเมียนมายังมีอยู่อย่างต่อเนื่อง (กรมปศุสัตว์, เมษายน 2566) ประกอบกับการตรวจพบสารเร่งเนื้อแดงในเนื้อโคของประเทศไทย เป็นปัจจัยกดดันต่อการส่งออกโคเนื้อ ราคา และบรรยากาศการซื้อ-ขายโคเนื้อมีชีวิต (แนวหน้า, เมษายน 2566) จึงทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อทยอยขายโคเนื้อ ส่งผลให้มีปริมาณโคเนื้อออกสู่ตลาดในประเทศเพิ่มขึ้น แม้ว่าจะได้รับประโยชน์จากความต้องการบริโภคเนื้อโคที่เพิ่มขึ้น เนื่องจากเทศกาลฮารีรายอซึ่งเป็นช่วงเวลาเฉลิมฉลองของชาวมุสลิมก็ตาม

Research and Innovation Development Center

คาดการณ์ราคาเดือนพฤษภาคม 2566

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้จะปรับตัวลดลงจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.01 - 0.22 อยู่ที่ 95.50 - 95.70 บาท/กก. เนื่องจากคาดว่าอุตสาหกรรมโคเนื้อไทยในเดือนพฤษภาคมจะยังคงได้รับผลกระทบจากปัญหาโคเนื้อล้นตลาดจากการลักลอบนำเข้าโคเนื้อมีชีวิต ประกอบกับยังไม่สามารถส่งออกโคเนื้อมีชีวิตไปยังเวียดนามได้จากปัญหาการตรวจพบสารเร่งเนื้อแดง ซึ่งเวียดนามเป็นตลาดส่งออกโคเนื้อที่สำคัญของไทย มีการส่งออกไม่ต่ำกว่าปีละ 2 แสนตัว (สมาคมสัตว์บาลแห่งประเทศไทย, เมษายน 2566) ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อเร่งขายผลผลิตเพื่อลดภาระต้นทุนการเลี้ยง จึงเป็นปัจจัยกดดันให้ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวลดลง