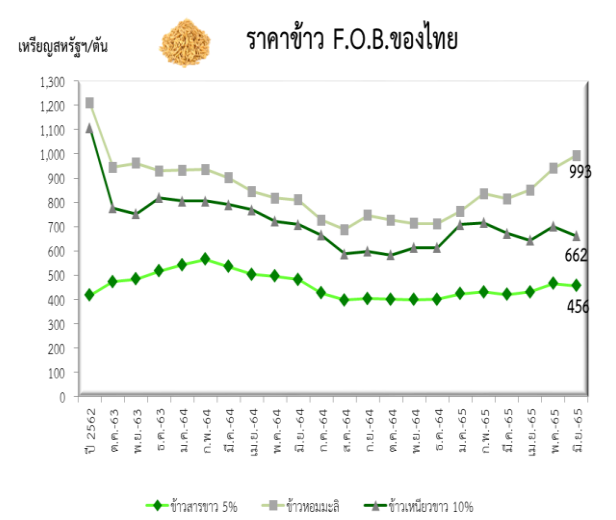
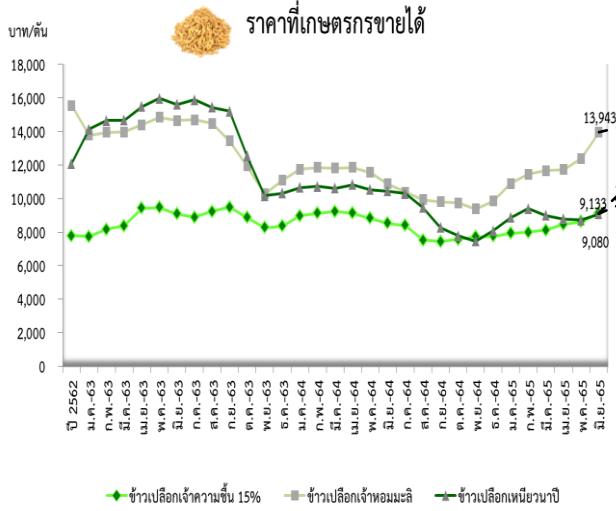


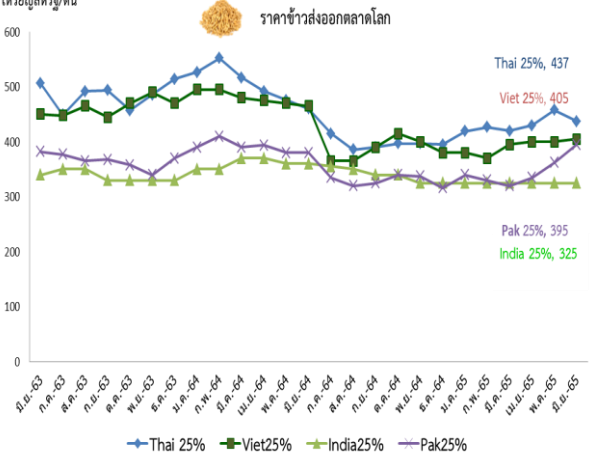
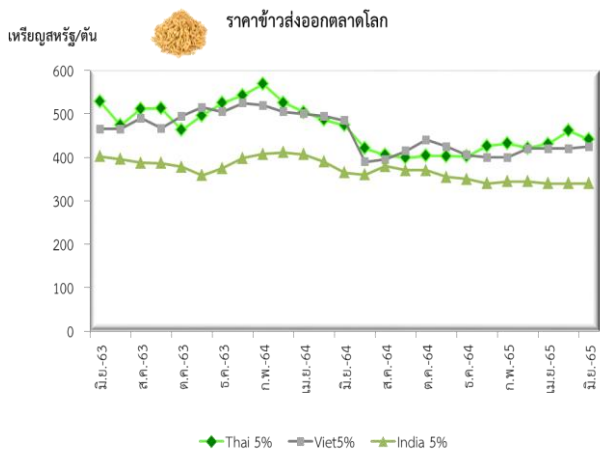
Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ
 โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4565
 (<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

1.ข้าว



หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย



ที่มา: FAO (June, 2022)

ราคาข้าวเฉลี่ยเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้ 9,133 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 6.1 ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้ 13,943 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 12.5 และราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว 9,080 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 4.2 ราคา F.O.B ข้าวขาว 5% ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.9 ราคา F.O.B. ข้าวหอมมะลิเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 5.6 และราคา F.O.B. ข้าวเหนียวขาวลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 5.6 ด้านราคาข้าวไทยในตลาดโลกระดับคุณภาพ 5% ปรับตัวลดลง และราคาข้าวไทยระดับคุณภาพ 25% ลดลงจากเดือนก่อน ขณะที่ราคาข้าวเวียดนามและราคาข้าวปากีสถานปรับตัวเพิ่มขึ้น

Research and Innovation Development Center

สถานการณ์ข้าว

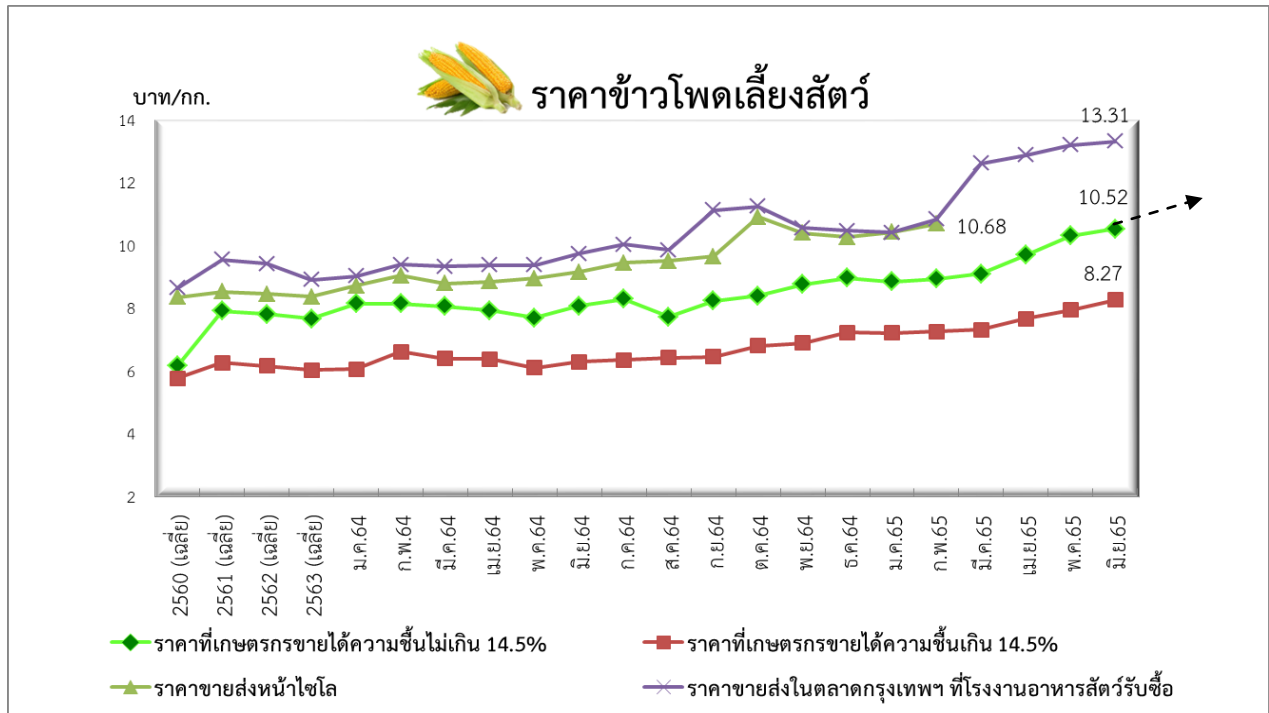
ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 ภาพรวมเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากภาวะสงครามระหว่างรัสเซียและยูเครน ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโลกในหลายด้าน โดยเฉพาะด้านความมั่นคงทางอาหาร (Food Security) ซึ่งประเทศต่างๆ ทั่วโลกประมาณ 30 ประเทศ ได้ดำเนินมาตรการจำกัดการส่งออกอาหารเพื่อสร้างหลักประกันความมั่นคงด้านอาหารให้กับคนในชาติ (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, 2565) อาทิ ประเทศอินเดียห้ามส่งออกข้าวสาลีเพื่อแก้ปัญหาการลดลงของสต็อกข้าวสาลีเนื่องจากภาวะคลื่นความร้อน โดยมีผลบังคับตั้งแต่วันที่ 13 พฤษภาคม 2565 ส่งผลทำให้ประเทศผู้นำเข้าข้าวมีความกังวลต่ออินเดียซึ่งเป็นผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ของโลกอาจจำกัดการส่งออกข้าวในอนาคต จึงเพิ่มคำสั่งซื้อข้าวล่วงหน้าเป็นจำนวนมากประมาณ 3-4 เดือน และเร่งเปิดเลตเตอร์ออฟเครดิต (L/C) หลังจากลงนามในข้อตกลงซื้อข้าว เพื่อให้เกิดความมั่นใจจะมีการส่งมอบข้าวตามสัญญาที่ระบุไว้ (Reuters, 2022) ประกอบกับความต้องการข้าวของไทยเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะตลาดหลักที่สำคัญในแถบตะวันออกกลาง ตลาดเอเชีย และตลาดอเมริกา (FAO, 2022) จากการอ่อนค่าของเงินบาทลงร้อยละ 1.19 อยู่ที่ 34.83 บาท/ดอลลาร์สหรัฐฯ (ธนาคารแห่งประเทศไทย ข้อมูล ณ วันที่ 16 มิถุนายน 2565) เนื่องจากการปรับเพิ่มอัตราดอกเบี้ยนโยบายของธนาคารกลางสหรัฐฯ จากร้อยละ 0.75 สู่ระดับร้อยละ 1.50-1.75 เพื่อแก้ไขปัญหาภาวะเงินเฟ้อที่สูงขึ้นส่งผลให้เงินดอลลาร์สหรัฐฯ แข็งค่า ขณะที่สกุลเงินภูมิภาคอื่นรวมทั้งสกุลเงินบาทปรับตัวอ่อนค่าลงต่อเนื่อง (ธนาคารแห่งประเทศไทย, 2565) มีผลทำให้ปริมาณการส่งออกข้าวของไทยตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2565-29 พฤษภาคม 2565 อยู่ที่ 2,303,015 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 76 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน (FAO, 2022) สำหรับราคาข้าวส่งออกของประเทศคู่แข่ง พบว่า ราคาข้าวเวียดนามในตลาดโลกระดับคุณภาพ 5% เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากความต้องการของประเทศคู่ค้าเพิ่มขึ้นจากความกังวลราคาอาหารของโลกจะเพิ่มขึ้น

สำหรับสถานการณ์ล่าสุด ความต้องการข้าวเนืงและข้าวเพื่อผลิตอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น ทำให้บริษัทผู้ส่งออกข้าวมีความต้องการข้าวนาปรังพื้นแข็ง กข 57 เพื่อใช้ในการผลิตข้าวเนืงเพิ่มขึ้น โดยโรงสีจะให้ราคาเพิ่มขึ้นจากปกติเท่ากับ 200 บาท/ตัน (ศูนย์ข้าวชุมชนระดับประเทศ, 2565) ขณะที่ข้าวสายพันธุ์ กข 85 เป็นข้าวที่จะปลูกเพื่อทำอาหารสัตว์ในภาวะที่ฟีดอาหารสัตว์ขาดแคลนทั่วโลก (สมาคมชาวนาและเกษตรกรไทย, 2565)

คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตร ช.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.10-0.80 อยู่ที่ราคา 9,142-9,206 บาท/ตัน เนื่องจากคำสั่งซื้อข้าวล่วงหน้าของประเทศคู่ค้าเพิ่มขึ้นอย่างมากจากความกังวลด้านความมั่นคงทางอาหารของโลก ทำให้ประเทศต่างๆ กำหนดมาตรการจำกัดการส่งออกอาหาร ประกอบกับมีความต้องการใช้ข้าวเพื่อผลิตอาหารสัตว์เพิ่มขึ้นในภาวะที่ฟีดอาหารสัตว์ขาดแคลนทั่วโลก ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้ จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.15-0.94 อยู่ที่ราคา 13,964-14,074 บาท/ตัน เนื่องจากความต้องการข้าวของประเทศคู่ค้าเพิ่มขึ้น จากแนวโน้มค่าเงินบาทอ่อนลงจากการปรับขึ้นอัตราดอกเบี้ยนโยบายของธนาคารกลางสหรัฐฯ เพื่อแก้ไขปัญหาภาวะเงินเฟ้อ และราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาวที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 1.09-1.80 อยู่ที่ราคา 9,179-9,243 บาท/ตัน เนื่องจากปริมาณผลผลิตข้าวเหนียวคาดว่าจะลดลง โดยเกษตรกรเฉพาะในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือตอนบน เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาไม่จูงใจต่อการผลิตข้าวเปลือกเหนียวนาปี ทำให้เกษตรกรส่วนใหญ่ผลิตข้าวเหนียวไว้รับประทานในครัวเรือนและไม่กระจายผลผลิตไปยังภาคอื่นๆ

2. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ 10.52 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.14 ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นเกินกว่า 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ 8.27 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 4.16 ขณะที่ราคาขายส่งในตลาดกรุงเทพฯ ที่โรงงานอาหารสัตว์รับซื้อ 13.31 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.83

สถานการณ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนเนื่องจากราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์อื่นยังอยู่ในระดับสูง แม้จะมีมาตรการช่วยลดภาษีนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์และมาตรการเพิ่มปริมาณการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในช่วงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน 2565) แต่ความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ยังคงเพิ่มขึ้น รวมทั้งยังเป็นช่วงสิ้นสุดฤดูกาลเก็บเกี่ยวข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนาที่ผลผลิตจะออกสู่ตลาดน้อย

ความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ภายในประเทศของไทยเฉลี่ยต่อปีอยู่ที่ประมาณ 8.6 ล้านตัน ขณะที่ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หลังนาที่เก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - พฤษภาคม มีเพียง 0.52 ล้านตัน และมีสต็อก ณ สิ้นเดือนกุมภาพันธ์ 2565 จำนวน 1.39 ล้านตัน และช่วงเดือนพฤษภาคม - กรกฎาคม เป็นช่วงที่ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ทำให้ขาดแคลนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จำนวน 1.5 ล้านตัน (กรมการค้าภายใน, มิถุนายน 2565) จึง

Research and Innovation Development Center

ต้องมีการนำเข้าวัตถุดิบทดแทน อาทิ ข้าวสาลี ข้าวบาร์เลย์ รวมถึงข้าวโพดขยายแดนเข้ามาทดแทนส่วนที่ขาดไป ซึ่งในการพิจารณาเลือกใช้วัตถุดิบเพื่อผลิตอาหารสัตว์จะคำนึงถึงคุณค่าทางโภชนาการที่เหมาะสมกับความต้องการของสัตว์แต่ละประเภท นอกจากนี้ ยังต้องคำนึงให้สามารถบริหารจัดการด้านต้นทุนและสามารถแข่งขันด้านราคาจำหน่ายด้วย (สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์, 13 มิถุนายน 2565)

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ถือเป็นวัตถุดิบหลักที่สำคัญในการผลิตอาหารสัตว์ ประเทศไทยประสบปัญหาด้านประสิทธิภาพการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เป็นอย่างมาก เนื่องจากผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ของไทยอยู่ที่ 724 กก. ในขณะที่ผลผลิตเฉลี่ยของโลกอยู่ที่ 955 กก. โดยสหรัฐอเมริกามีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ถึง 1,825 กก. ซึ่งเป็นประเทศที่มีผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อันดับหนึ่งของโลก สาเหตุหลักที่ทำให้ผลผลิตต่อไร่ของไทยต่ำมาจากระบบบริหารจัดการพื้นที่เพาะปลูก เนื่องจากประเทศไทยใช้พื้นที่ทำการเกษตรมาอย่างยาวนานโดยขาดการบำรุงรักษาดินที่เพียงพอ กอปรกับยังขาดแหล่งน้ำในการเพาะปลูก เกษตรกรส่วนใหญ่ต้องพึ่งพาแหล่งน้ำธรรมชาติ (น้ำฝน) ทำให้ไม่สามารถควบคุมการผลิตให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดได้ และส่งผลให้มีต้นทุนการผลิตสูงกว่าในหลายประเทศ อย่างไรก็ตาม ในบางพื้นที่ของไทยที่มีการบริหารจัดการดินและน้ำได้ดี สามารถทำให้มีผลผลิตต่อไร่สูงถึง 1,500 กก. (เมล็ดแห้งความชื้น 14.5%) ได้ แต่ในอีกหลายพื้นที่ซึ่งใช้เมล็ดพันธุ์ชนิดเดียวกันกลับมีผลผลิตต่อไร่เพียง 500 กก. ปัญหาการบริหารจัดการพื้นที่เพาะปลูกจึงเป็นปัญหาหลักที่ควรแก้ไขเป็นลำดับแรก ซึ่งประเทศไทยมีการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices: GAP) แต่ไม่ได้มีการบังคับใช้จึงมีพื้นที่ปลูกข้าวโพดที่ได้รับการรับรอง GAP เพียงหลักหมื่นไร่ จึงควรผลักดันให้มีการเพาะปลูกตามหลัก GAP เพื่อช่วยให้เกิดการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ลดต้นทุนการผลิต และยังแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมจากการลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตรได้อีกด้วย ซึ่งหากอนาคตไม่ได้รับการแก้ไขแนวทางการปลูกตาม GAP จะทำให้บริษัทผู้ผลิตอาหารสัตว์ไม่สามารถซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในประเทศได้ เนื่องจากไม่สามารถพิสูจน์จำนวนคาร์บอนที่ขึ้นบรรยากาศได้ต่ำกว่าข้าวโพดทั่วโลก จึงไม่สามารถนำไปผลิตเป็นอาหารสัตว์ไก่เนื้อหรือกึ่ง เพราะสหภาพยุโรปมีมาตรการเก็บภาษีคาร์บอน โดยจะออกมาตรการทั้งภาครัฐและเอกชนในการเก็บภาษีสินค้าปศุสัตว์ อาทิ สินค้าไก่เนื้อ สินค้ากึ่งและผลิตภัณฑ์ ที่ส่งเข้าสหภาพยุโรปในอัตราที่สินค้ามีคาร์บอนสูงกว่ายุโรป โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากระบบตรวจสอบย้อนกลับไม่ได้ จะถูกเก็บภาษีในอัตราที่สูงขึ้น อาจทำให้สูญเสียตลาดให้กับคู่แข่ง ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการใช้ซื้อข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในประเทศ (สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์, 13 มิถุนายน 2565)

คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.22 - 0.65 อยู่ที่ราคา 10.54 - 10.59 บาท/กก. เนื่องจากเป็นช่วงปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 (ปลูกช่วงเดือนมีนาคม - ตุลาคม) ทำให้ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ซึ่งคาดว่า จะอยู่ที่ 285,744 ตัน คิดเป็นเพียงร้อยละ 1.77 ของปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทั้งหมด (สศค., 2565) ประกอบกับสิ้นสุดมาตรการเพิ่มปริมาณการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (เดือนพฤษภาคม - มิถุนายน 2565) ขณะที่ความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ยังคงเพิ่มขึ้นจากการเพิ่มปริมาณสำรองธัญพืชเพื่อการบริโภค และภาวะเงินบาทอ่อนค่าทำให้ต้นทุนนำเข้าวัตถุดิบอาหารสัตว์อื่นปรับตัวสูงขึ้น

Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4564
(<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

3. อ้อยโรงงาน



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาน้ำตาลทรายดิบเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบในตลาดนิวยอร์ก (สัญญาส่งมอบเดือนกรกฎาคม 2565 ราคาปิด ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2565) อยู่ที่ 18.66 เซนต์/ปอนด์ (14.56 บาท/กก.) ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 5.61

ราคาอ้อยโรงงาน ไม่มีการรายงานราคา เนื่องจากปิดหีบฤดูกาลผลิตปี 2564/65

สถานการณ์อ้อยและน้ำตาลทราย

ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กในเดือนมิถุนายน 2565 ลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากผลผลิตอ้อยในฤดูกาลผลิต 2565 ปรับตัวเพิ่มขึ้นทั้งในบราซิลและไทย ซึ่งเป็นผู้ผลิตสำคัญของโลก ส่งผลให้ผลผลิตน้ำตาลทรายในภาพรวมของโลกเพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาน้ำมันดิบภายในประเทศบราซิลที่ลดลงส่งผลกระทบต่อราคาเอทานอล กระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลของบราซิลเพิ่มสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตน้ำตาลมากกว่าเอทานอล

ปริมาณอ้อยไฟไหม้ในฤดูกาลผลิตปี 2564/65 ยังไม่เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนดให้มีปริมาณอ้อยไฟไหม้เข้าหีบได้ไม่เกินร้อยละ 10 ของปริมาณอ้อยทั้งหมด สาเหตุจากฝนตกอย่างต่อเนื่องทำให้ต้นอ้อยล้มเป็นจำนวนมาก ซึ่งเป็นอุปสรรคในการตัดอ้อยสด สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) ได้กำหนดแนวทางการบริหารจัดการแก้ไขปัญหาอ้อยไฟไหม้ให้เข้มข้นยิ่งขึ้น เช่น การจัดหาเครื่องสางใบอ้อยให้เกษตรกรชาวไร้อ้อยยืมเพื่อสางใบอ้อย การส่งเสริมการรับซื้อใบอ้อยเพื่อเพิ่มรายได้และลดการเผาใบอ้อย การขอรับการสนับสนุนเงินช่วยเหลือจากรัฐบาลเพื่อลดต้นทุนการตัดอ้อยสด การสนับสนุนสินเชื่อดอกเบี้ยต่ำให้เกษตรกรชาวไร้อ้อยกู้เพื่อซื้อเครื่องจักรกลการเกษตร รวมทั้งการลงนามในบันทึกความร่วมมือการแก้ไขปัญหาอ้อยไฟไหม้ ซึ่งรัฐบาลได้กำหนดนโยบายชัดเจนที่จะไม่ส่งเสริมอ้อยไฟไหม้เพื่อลดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM 2.5) ดังนั้น เพื่อบรรเทาและสนับสนุนแหล่งเงินทุนแก่ชาวไร้อ้อย คณะรัฐมนตรี (ครม.) ในคราวประชุมเมื่อวันที่ 30 พฤษภาคม 2565 จึงมีมติเห็นชอบโครงการชดเชยดอกเบี้ยให้กับเกษตรกรชาวไร้อ้อย สำหรับบริหารจัดการแหล่งน้ำและซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรในไร้อ้อย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอ้อยและลดอ้อยไฟไหม้ แก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 ปี 2565-2567 โดยกระทรวงอุตสาหกรรมได้ผลักดันโครงการดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง ผ่านคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย ให้เกษตรกร

Research and Innovation Development Center

ชาวไร่อ้อย สามารถกู้เงินจาก ธ.ก.ส. ในอัตราดอกเบี้ยต่ำร้อยละ 2 ต่อปี เพื่อจัดซื้อเครื่องจักรกลการเกษตรใช้ในไร่ อ้อย แก้ไขปัญหาภัยแล้ง ซึ่งจะช่วยลดปริมาณการเผาอ้อยก่อนตัดเป็นการแก้ไขปัญหาฝุ่น PM 2.5 ที่ต้นเหตุ ทั้งยัง เพิ่มผลผลิตอ้อยต้นต่อไร่สูงขึ้น โดยมี 3 เป้าหมาย คือ 1) กู้เงินเพื่อพัฒนาแหล่งน้ำ การบริหารจัดการน้ำในไร่อ้อย และปรับพื้นที่ปลูกอ้อย รายละไม่เกิน 500,000 บาท เฉพาะปรับพื้นที่ปลูกอ้อย อัตราไม่เกินไร่ละ 2,500 บาท ชำระคืนเสร็จสิ้นไม่เกิน 6 ปี ผู้กู้จ่ายดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 2 ต่อปี 2) กู้เงินเพื่อจัดซื้อเครื่องจักรกลการเกษตร เช่น รถตัดอ้อย รายละไม่เกิน 15 ล้านบาท รถคีบอ้อย รายละไม่เกิน 2 ล้านบาท รถแทรกเตอร์ รายละไม่เกิน 6 ล้านบาท ชำระคืนเสร็จสิ้นไม่เกิน 8 ปี ผู้กู้จ่ายดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 2 ต่อปี และ 3) กู้เงินเพื่อซื้อรถบรรทุก และฟ่วงบรรทุก ชำระคืนเสร็จสิ้นไม่เกิน 8 ปี ผู้กู้จ่ายดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 4 ต่อปี ทั้งนี้ สอน. ได้ร่วมกับ ธ.ก.ส. เร่งประชาสัมพันธ์โครงการช่วยลดภาวะดอกเบี้ยให้กับเกษตรกรชาวไร่อ้อยที่ต้องการซื้อเครื่องจักรเพื่อแก้ไข ปัญหาแรงงาน และจัดทำระบบน้ำเพื่อเพิ่มผลผลิตอ้อยในไร่ ที่จะส่งผลให้มีต้นทุนในการผลิตอ้อยที่ต่ำลง โดย โครงการนี้จะมีพื้นที่ปลูกอ้อยได้รับประโยชน์ประมาณ 1.5 ล้านไร่ (กระทรวงอุตสาหกรรม, 2 มิถุนายน 2565)

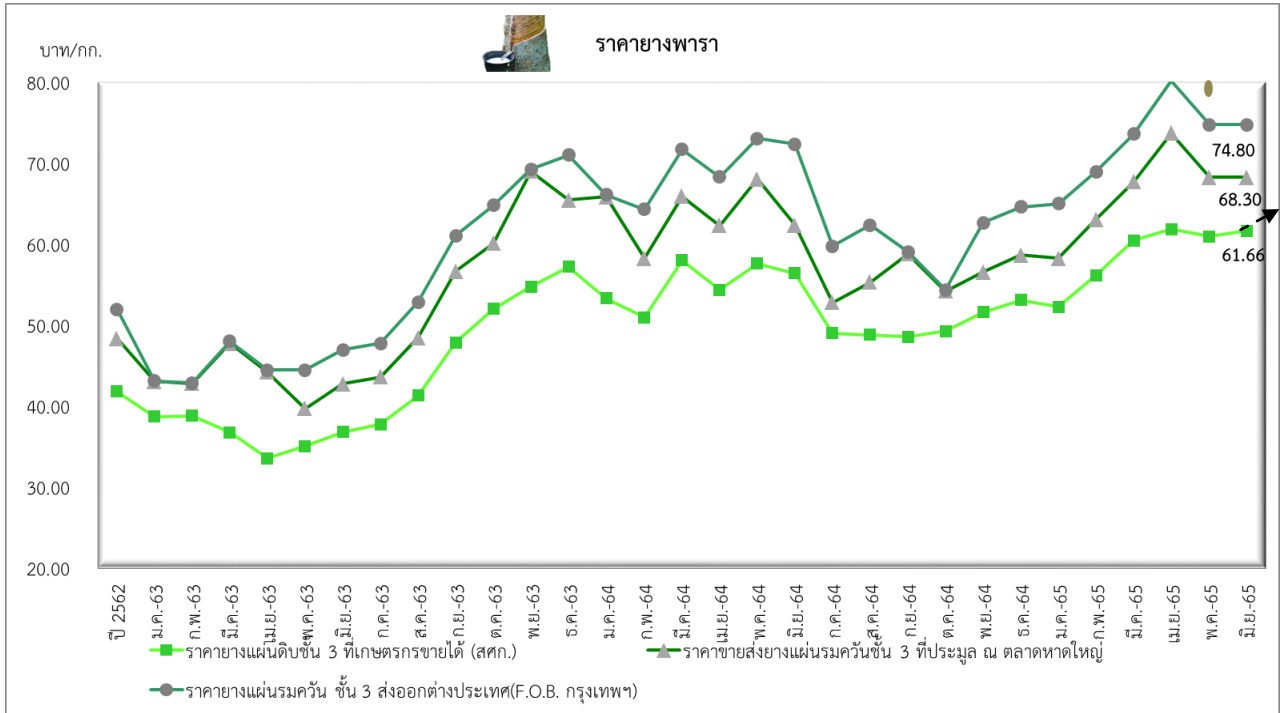
คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตถุดิบ ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กจะปรับตัวลดลง จากเดือนก่อน ร้อยละ 0.12 - 0.65 อยู่ที่ราคา 18.54 - 18.64 เซนต์/ปอนด์ (14.46 - 14.54 บาท/กก.) เนื่องจากราคาน้ำตาลทรายโลกได้รับผลกระทบจากข่าวการลดภาษีน้ำมันของประเทศบราซิล อาจเป็นปัจจัยกดดัน ให้ราคาเอทานอลลดลง และกระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลของบราซิลเพิ่มสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตน้ำตาลแทนการผลิต เอทานอล ส่งผลให้อุปทานน้ำตาลในตลาดโลกเพิ่มขึ้น

Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4565
(<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

4. ยางพารา



ที่มา : ข้อมูลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และการยางแห่งประเทศไทย วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคายางพาราเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ 61.66 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.10 ทิศทางเดียวกับราคาเฉลี่ยของยางพาราแผ่นดิบที่ประมูล ณ ตลาดหาดใหญ่ ซึ่งอยู่ที่ 68.30 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.04 และราคาขายพาราแผ่นรมควัน ชั้น 3 F.O.B. กรุงเทพฯ 74.80 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.03

สถานการณ์ยางพารา

ราคาเฉลี่ยของยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้น ได้รับปัจจัยสนับสนุน 3 ประการ คือ (1) การแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ในประเทศจีนซึ่งเป็นผู้เข้านำยางพาราอันดับ 1 ของไทย มีแนวโน้มดีขึ้น โดยมีการยกเลิกมาตรการปิดเมืองเซี่ยงไฮ้ ซึ่งเป็นแหล่งผลิตชั้นส่วนยานยนต์ในอุตสาหกรรมการผลิตรถยนต์ที่สำคัญของจีนในวันที่ 1 มิถุนายน 2565 ส่งผลให้ผู้ประกอบการกลับมาดำเนินการผลิตได้ตามปกติและมีการผลิตรถไฟฟ้าเพิ่มขึ้น ปัจจุบันไทยมีส่วนแบ่งตลาดยางพาราในจีนเป็นอันดับ 1 ร้อยละ 40 รองลงมา คือ เวียดนาม ร้อยละ 13 และมาเลเซีย ร้อยละ 10 คาดว่า ปริมาณการส่งออกปี 2565 เท่ากับ 4 ล้านตัน (กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 2565) (2) ปริมาณผลผลิตยางพาราออกสู่ตลาดลดลงจากปัญหาปุ๋ยเคมีมีราคาสูงขึ้นและสารเคมีที่ใช้ในการแปรรูปยางดิบ/ยางแผ่นรมควันเพิ่มขึ้น ทำให้เกษตรกรบางส่วนปรับลดการใส่ปุ๋ยให้ต้นยางพารา ส่งผลให้น้ำยางสดมีค่าเปอร์เซ็นต์เนื้อยางแห้งลดลงจากร้อยละ 30-35 จะหดตัวมาเหลือร้อยละ 25-29

Research and Innovation Development Center

(ประชาชาติธุรกิจ, 19 พฤษภาคม 2565) และเกษตรกรบางส่วนโค่นต้นยางพารา เปลี่ยนไปผลิตพืช/สัตว์เศรษฐกิจอื่นทดแทน อาทิ ทูเรียน ปาล์มน้ำมัน กระเทียม โคน้เนื้อ แพะ (สมาคมคนกรีดยางและชาวสวนยางรายย่อย, 2565)

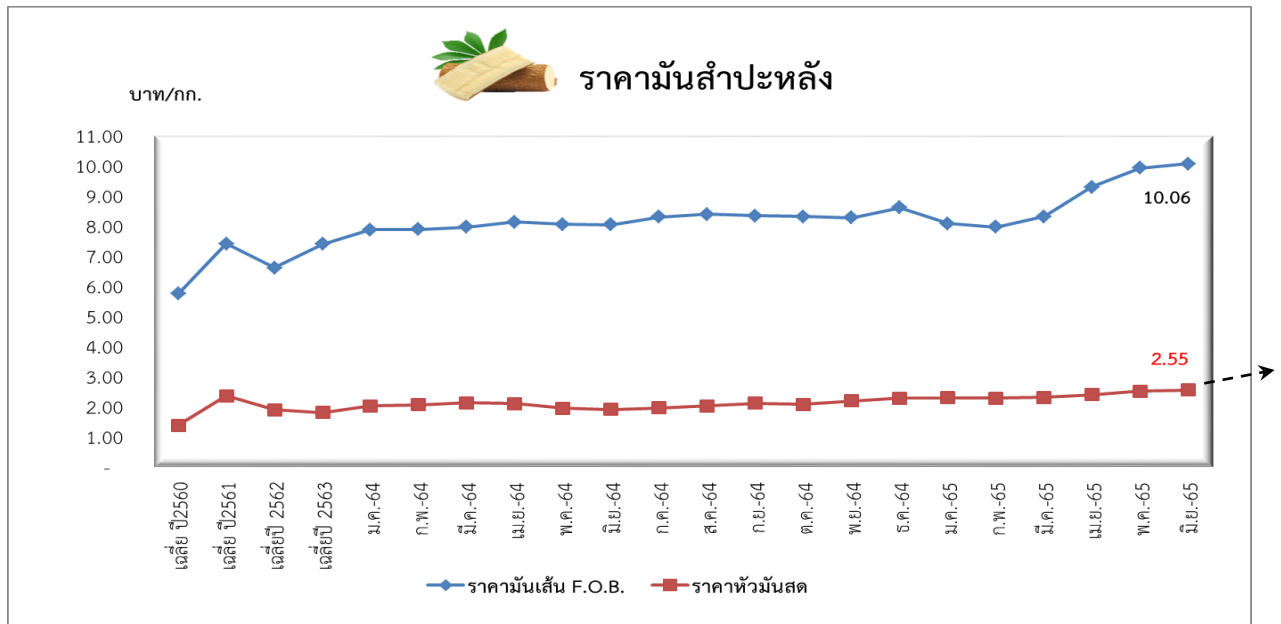
(3) ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกทรงตัวในระดับสูง ส่งผลให้ราคาขายยางสังเคราะห์เพื่อใช้ในอุตสาหกรรมรถยนต์เพิ่มขึ้น และต้นทุนการผลิตยางมีอย่างสังเคราะห์สูงขึ้น (น้ำมันดิบใช้ในการผลิตยางสังเคราะห์ซึ่งเป็นสินค้าทดแทนยางธรรมชาติ) เนื่องจากมาตรการผ่อนคลยล็อกดาวน์ของจีนซึ่งเป็นผู้นำเข้าน้ำมันรายใหญ่ของโลก และจากการที่สหภาพยุโรปมีมาตรการคว่ำบาตรรัสเซียเพิ่มเติม โดยห้ามนำเข้าน้ำมันจากรัสเซีย แม้ว่ากลุ่มประเทศผู้ส่งออกน้ำมันดิบและพันธมิตรหรือกลุ่มโอเปคพลัสจะมีมติเพิ่มกำลังการผลิตน้ำมันดิบเดือนละ 0.648 ล้านบาร์เรลต่อวัน (บริษัทไทยออยล์ จำกัด มหาชน, 2565) แต่คาดว่าปริมาณการผลิตของกลุ่มโอเปคพลัส สามารถเพิ่มขึ้นได้เพียง 0.16 ล้านบาร์เรลต่อวัน และ 0.17 ล้านบาร์เรลต่อวันในเดือนกรกฎาคมและสิงหาคม 2565 ตามลำดับ เนื่องจากหลายประเทศสมาชิกมีความจุสำรอง (spare capacity) อยู่ในระดับต่ำ และขาดงบประมาณในการลงทุน อาจไม่สามารถเพิ่มกำลังการผลิตได้ตามเป้าหมาย ทำให้ตลาดยังคงคาดว่าอุปทานน้ำมันดิบจะตึงตัวต่อเนื่อง (JPMorgan, 2565)

สถานการณ์ล่าสุด ภาครัฐดำเนินโครงการชะลอการขายของสถาบันเกษตรกรเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางให้สามารถเก็บผลผลิตยางพาราและขายในช่วงที่ราคาเหมาะสม คาดว่าจะสามารถดูดซับยางพาราออกจากระบบ ได้ถึง 65,000 ตัน โดยการยางแห่งประเทศไทยได้จัดสรรเงินอุดหนุนให้สถาบันเกษตรกรสร้างห้องเก็บยางที่มีระบบควบคุมความชื้น สามารถยืดอายุการเก็บยางแผ่นรมควันเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า 3 เดือน โดยยางที่จัดเก็บยังมีคุณภาพเหมือนเดิมและสามารถช่วยชะลอการขายยางในช่วงที่ราคาขายปรับตัวลงได้ (การยางแห่งประเทศไทย, 2565)

คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า **ราคาเฉลี่ยยางพาราแผ่นดิบที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.68-1.83 อยู่ที่ราคา 62.08-62.79 บาท/กก.** เนื่องจากมาตรการผ่อนคลยล็อกดาวน์ของจีนส่งผลให้ผู้ประกอบการกลับมาดำเนินการผลิตได้ตามปกติและมีการผลิตรถไฟฟ้าเพิ่มขึ้น ประกอบกับราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกยังทรงตัวในระดับสูง ส่งผลให้ราคาขายยางสังเคราะห์เพิ่มขึ้นและต้นทุนการผลิตยางมีอย่างสังเคราะห์สูงขึ้น จึงทำให้ความต้องการยางธรรมชาติเพิ่มขึ้น

5. มันสำปะหลัง



หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคามันสำปะหลังเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ 2.55 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.59

ราคาเฉลี่ยมันเส้นส่งออก (F.O.B.) 10.06 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.31

สถานการณ์มันสำปะหลัง

ราคามันสำปะหลังเดือนมิถุนายนเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากความต้องการใช้ทั้งในและต่างประเทศเพิ่มขึ้นต่อเนื่องตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจที่เริ่มกลับมาเป็นปกติ ประกอบกับราคาน้ำมันเชื้อเพลิงที่เพิ่มขึ้นทำให้ความต้องการใช้มันสำปะหลังเพื่อผลิตเอทานอลเกรดเชื้อเพลิงเพิ่มขึ้นตามไปด้วย ขณะที่ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงเพราะเข้าสู่ช่วงปลายฤดูการผลิตที่หลายโรงงานทยอยปิดซ่อมบำรุงเครื่องจักร

นอกจากความต้องการของผู้ซื้อต่างประเทศเพิ่มขึ้นตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจ จะเป็นปัจจัยที่ส่งผลให้ราคามันสำปะหลังฤดูกาลผลิต 2564/65 ปรับตัวเพิ่มขึ้นแล้ว สถานการณ์สงครามระหว่างรัสเซีย-ยูเครน ยังเป็นแรงกระตุ้นให้ประเทศต่างๆ ทั่วโลกเพิ่มความมั่นคงทางอาหาร โดยการสำรองธัญพืชเพื่อการบริโภค และยังส่งผลต่อพืชอาหารสัตว์โดยเฉพาะข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และมันสำปะหลัง ขณะที่ระดับราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นทำให้มีความต้องการมันสำปะหลังเพื่อผลิตเอทานอลด้วย ทั้งนี้ การส่งออกมันสำปะหลังของไทย ตั้งแต่เดือนมกราคม-เมษายน 2565 มีปริมาณ 4.60 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 54,886.56 ล้านบาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 28.23 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ภายใต้สถานการณ์เงินบาทอ่อนค่า ซึ่งส่งผลดีต่อการส่งออกมันสำปะหลังของไทย โดยมีเงินเป็นคู่ค้าสำคัญ

Research and Innovation Development Center

และเริ่มมีผู้ซื้อรายใหม่ที่มีศักยภาพเพิ่มขึ้น ได้แก่ ตุรกี และนิวซีแลนด์ (ประชาชาติธุรกิจออนไลน์, 20 มิถุนายน 2565)

ทั้งนี้ สมาคมเอทานอลจากมันสำปะหลัง ได้ประกาศส่งเสริมและผลักดันให้มีการผลิตและใช้เอทานอลจากมันสำปะหลังภายในประเทศให้มากขึ้น เพื่อสร้างความมั่นคงทางพลังงาน และส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาด สอดคล้องกับเป้าหมายยุทธศาสตร์การค้าของประเทศ ที่มุ่งสู่อุตสาหกรรมเทคโนโลยีชีวภาพตามแนวโน้มของโลก การเพิ่มกำลังการผลิตเอทานอลยังสอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบันที่ไทยเปิดเมือง เพื่อฟื้นฟูอุตสาหกรรมการท่องเที่ยว (สำนักข่าวอินโฟเควสท์, 6 มิถุนายน 2565)

คาดการณ์ราคาในเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตถุดิบ ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยมันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้ จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.39 - 1.96 อยู่ที่ 2.56 - 2.60 บาท/กก. เนื่องจากความต้องการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงและเอทานอลเพิ่มขึ้น ทำให้ความต้องการใช้มันสำปะหลังเพื่อผลิตเอทานอลมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ประกอบกับความต้องการนำเข้ามันสำปะหลังจากต่างประเทศยังคงเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

6. ปาล์มน้ำมัน



ที่มา : ข้อมูลจากกระทรวงพาณิชย์และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาปาล์มน้ำมันเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ เท่ากับ 9.72 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 7.43

ราคาเฉลี่ยขายส่งปาล์มน้ำมัน ณ ตลาดกรุงเทพมหานคร เท่ากับ 9.77 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 9.03

สถานการณ์ปาล์มน้ำมัน

ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 ลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากปัจจัยสำคัญ 2 ประการ คือ 1) ปริมาณการส่งออกน้ำมันปาล์มของโลกเพิ่มสูงขึ้น เนื่องจากอินโดนีเซีย ซึ่งเป็นผู้ผลิตปาล์มน้ำมันรายใหญ่ที่สุดของโลกที่มีสัดส่วนผลผลิตน้ำมันปาล์มคิดเป็นร้อยละ 60 ของผลผลิตโลก ได้ยกเลิกมาตรการห้ามส่งออกน้ำมันปาล์มเมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2565 เนื่องจากสินค้ามีเพียงพอกับความต้องการใช้ภายในประเทศ จนทำให้ราคาน้ำมันพืชในประเทศปรับตัวลดลง ประกอบกับโรงงานมีการสต็อกน้ำมันปาล์มในประเทศไว้เป็นจำนวนมาก (สำนักงานสถิติแห่งชาติอินโดนีเซีย, 2565) และ 2) มาตรการ zero palm oil กลุ่มสหภาพยุโรปได้เตรียมยกเลิกการใช้น้ำมันปาล์มในการผลิตเชื้อเพลิงไบโอดีเซลภายในปี 2573 อาจเป็นปัจจัยกดดันให้ผู้ผลิตหลักของโลก อาทิ อินโดนีเซีย มาเลเซีย ไทย เผชิญกับทิศทางราคาปาล์มน้ำมันที่อาจปรับลดลงได้ (กรมเศรษฐกิจระหว่างประเทศ, 2565) อย่างไรก็ตาม แนวโน้มราคาน้ำมันดิบยังคงทรงตัวในระดับสูง ตามแนวโน้ม

Research and Innovation Development Center

ความต้องการใช้น้ำมันของโลก ที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ซึ่งเริ่มคลี่คลาย โดยเฉพาะประเทศจีน จนนำไปสู่การเปิดเมืองเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 และภาวะสงครามระหว่างรัสเซีย-ยูเครน ซึ่งมีผลให้อุปทานน้ำมันเชื้อเพลิงโลกยังคงตึงตัว (บริษัทไทยออยล์ จำกัด (มหาชน), 2565) และอาจทำให้ความต้องการปาล์มน้ำมันเพื่อใช้เป็นพืชพลังงานทดแทนเพิ่มขึ้นได้

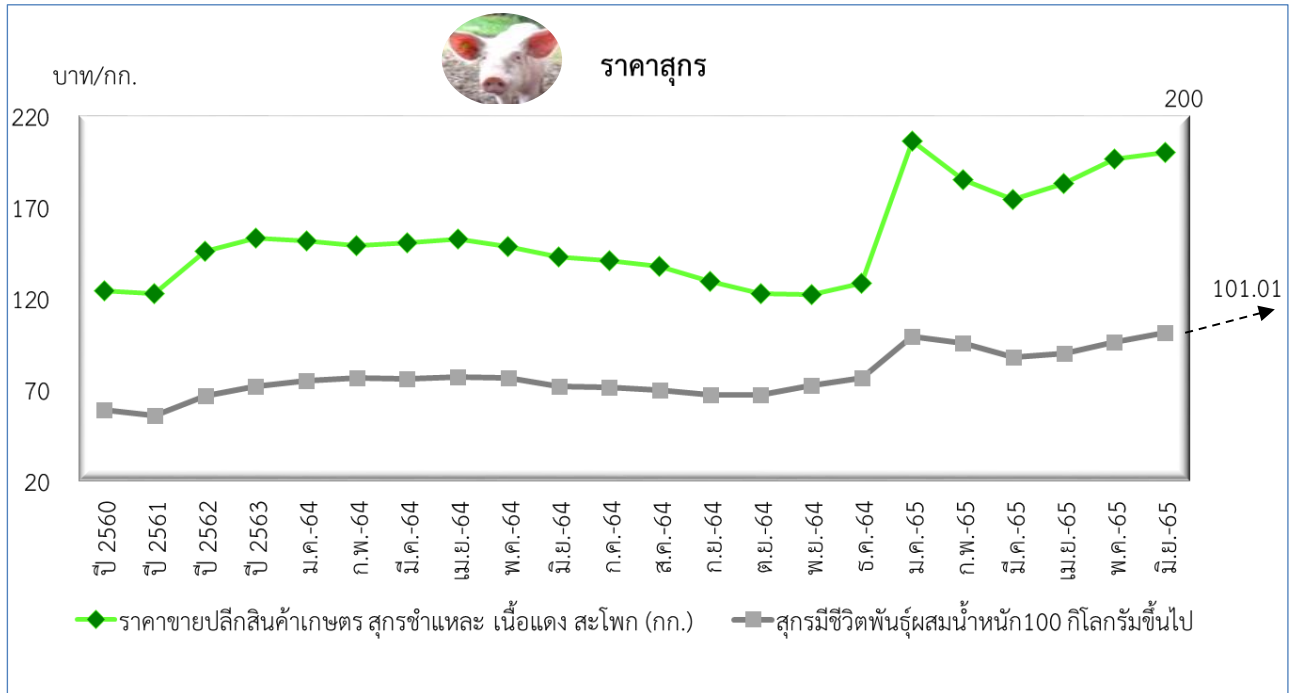
คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 4.01-16.76 อยู่ที่ราคา 10.11-11.35 บาท/กก. เนื่องจากความต้องการที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะประเทศจีน ซึ่งเป็นผู้นำเข้าปาล์มน้ำมันรายใหญ่ของโลก เริ่มผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ ทำให้คมนาคมขนส่งกลับมาให้บริการได้อีกครั้ง และห้างสรรพสินค้า ร้านค้า ร้านอาหาร และSupermarket สามารถกลับมาเปิดให้บริการตามปกติ เป็นปัจจัยสนับสนุนให้ราคาปาล์มน้ำมันปรับตัวเพิ่มขึ้นได้

Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-5865855 ต่อ 4565
(<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

7. สุกร



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมการค้าภายใน วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาสุกรเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยสุกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ 101.01 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 5.27

ราคาเฉลี่ยขายปลีกสุกรชำแหละเนื้อแดงสะโพกอยู่ที่ 200 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.85

สถานการณ์สุกร

ราคาเฉลี่ยสุกรที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจาก**ราคาลูกสุกรปรับตัวสูงขึ้น**อยู่ที่ 3,200 บาทต่อตัว เพิ่มขึ้นจากปีก่อนร้อยละ 39.12 เป็นผลจากการระบาดของโรคอหิวาต์แอฟริกันสุกรในช่วงต้นปี 2565 ทำให้ปริมาณแม่พันธุ์สุกรไม่เพียงพอ ส่งผลให้อัตราการผลิตลูกสุกรน้อยกว่าปีก่อน ประกอบกับ**ต้นทุนค่าวัตถุดิบอาหารสัตว์ปรับตัวเพิ่มขึ้น** อาทิ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กากถั่วเหลือง ข้าวสาลี และปลาป่น จากภาวะสงครามรัสเซีย-ยูเครน ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2565 ซึ่งทั้งสองประเทศนี้ ถือเป็นแหล่งวัตถุดิบอาหารสัตว์สำคัญของโลก (คณะกรรมการนโยบายพัฒนาสุกรและผลิตภัณฑ์, 2565) นอกจากนี้ **ความต้องการบริโภคสุกรปรับตัวดีขึ้น** เนื่องจากไทยมีการเปิดประเทศเต็มรูปแบบ นักท่องเที่ยวเดินทางเข้าประเทศไม่ต้องกักตัว ประกอบกับโรงเรียน ร้านอาหาร และสถานบันเทิงเริ่มกลับมาเปิดตามปกติ (บริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน), 2565)

Research and Innovation Development Center

ทั้งนี้ สถานการณ์โรคระบาดอหิวาต์แอฟริกาในสุกร (African swine fever : ASF) มีทิศทางดีขึ้น โดยตั้งแต่วันที่ 11 มกราคม 2565 จนถึงปัจจุบัน พบการระบาดแล้วทั้งสิ้น 30 จังหวัด โดยมีจำนวนถึง 26 จังหวัดที่สามารถควบคุมโรคได้ และตรวจซ้ำไม่พบโรคแล้วมากกว่า 30 วัน ทำให้ภาพรวมประเทศไทยสามารถควบคุมและกำจัดโรคได้อย่างมีประสิทธิภาพ ประกอบกับรัฐบาลเริ่มออกมาตรการต่างๆ ที่สนับสนุนการกลับมาเลี้ยงสุกรรอบใหม่ให้แก่เกษตรกร (กรมปศุสัตว์, 2565)

คาดการณ์ราคาสุกรเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ จ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยสุกรที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 1.08 -3.56 อยู่ที่ราคา 102.11 – 104.61 บาท/กก. เนื่องจากปัจจัยด้านต้นทุนค่าอาหารสัตว์ ค่าการจัดทำระบบป้องกันภัยทางชีวภาพของฟาร์มสุกร และค่าขนส่งที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำมันเชื้อเพลิง อย่างไรก็ตาม รัฐบาลได้ขอความร่วมมือเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรให้ชะลอการปรับเพิ่มราคาสุกรมีชีวิตหน้าฟาร์ม เพื่อแบ่งเบาภาระค่าครองชีพของประชาชนที่ปรับตัวสูงขึ้น จึงทำให้ราคาเนื้อสุกรปรับตัวเพิ่มขึ้นได้เล็กน้อย

8. กุ้งขาวแวนนาไม



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคากุ้งขาวแวนนาไมเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไม (70 ตัว/กก.) ที่เกษตรกรขายได้ 150 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.35

ราคาเฉลี่ยขายส่งของกุ้งขาวแวนนาไม (70 ตัว/กก.) ณ ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร 150 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 3.45

สถานการณ์กุ้งขาวแวนนาไม

ราคาเฉลี่ยของกุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากมาตรการเปิดประเทศอย่างเต็มรูปแบบในเดือนพฤษภาคม 2565 สนับสนุนให้การท่องเที่ยวในประเทศฟื้นตัว ส่งผลดีต่อธุรกิจร้านอาหาร ทำให้ความต้องการบริโภคกุ้งเพิ่มขึ้น

จากสถานการณ์ต้นทุนการผลิตกุ้งที่ปรับเพิ่มขึ้นตามแนวโน้มราคาอาหารสัตว์ที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งได้รับผลกระทบ บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน) จึงได้ออกมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทั่วประเทศ โดยปรับลดราคาขายลูกกุ้งขาวลง 0.3 บาทต่อตัว เป็นราคา 0.16 บาทต่อตัว จากเดิมราคา 0.19 บาทต่อตัว มีผลตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 30 มิถุนายน 2565 เป็นเวลา 2 เดือน เพื่อช่วยเหลือให้เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งสามารถดำเนินการเลี้ยงกุ้งในรอบต่อไป และสามารถรับมือสถานการณ์ความผันผวนของราคากุ้งได้ (บริษัทเจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน), 2 พฤษภาคม 2565)

Research and Innovation Development Center

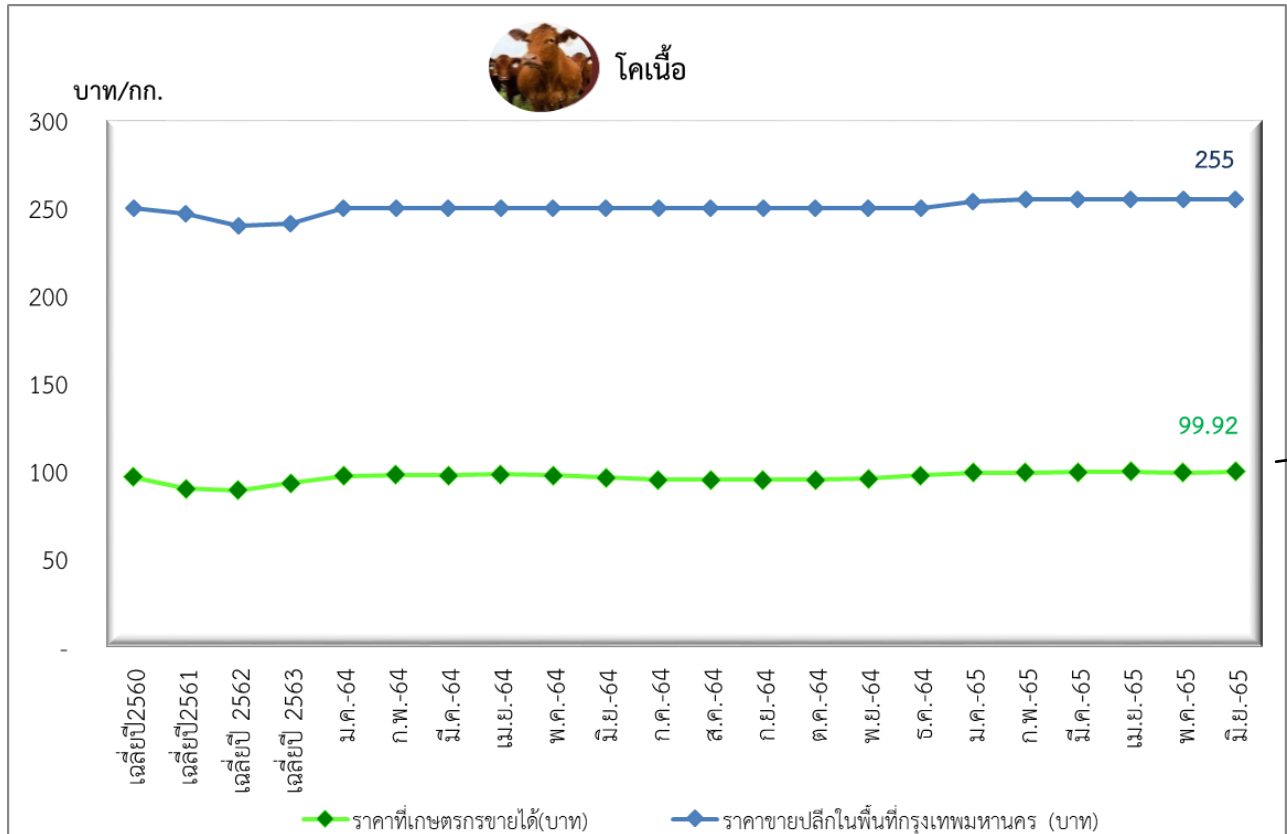
คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวกรรม ฐ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไม (70 ตัว/กก.) ที่เกษตรกรขายได้จะลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.16 - 0.79 อยู่ที่ราคา 148.82 - 149.76 บาท/กก. เนื่องจากคาดว่าผลผลิตกุ้งจะเพิ่มขึ้นจากการที่เกษตรกรเพิ่มการปล่อยลูกกุ้งตามต้นทุนราคาลูกกุ้งที่ปรับลดลง ขณะที่ตลาดสหรัฐอเมริกาซึ่งเป็นผู้นำเข้ากุ้งรายใหญ่ของไทย คาดว่าจะนำเข้ากุ้งลดลง เนื่องจากได้นำเข้ากุ้งแล้วจำนวนมากในช่วงก่อนหน้า จากผู้ผลิตกุ้งหลักในอินเดีย อินโดนีเซีย และเอกวาดอร์ และยังคงมีสต็อกสะสมมาก จึงเผชิญกับสถานการณ์อุปทานกุ้งล้นตลาด ทำให้คาดว่าจะไม่มีการสั่งซื้อกุ้งเป็นจำนวนมากจนถึงช่วงต้นไตรมาสที่สามของปี 2565 ประกอบกับผลผลิตกุ้งของเอกวาดอร์ที่เพิ่มขึ้น และผลผลิตกุ้งของอินเดียและอินโดนีเซียอยู่ในช่วงออกสู่ตลาด เป็นปัจจัยกดดันให้ราคากุ้งลดลง (YUYIPAI Seafood Industry Consultation, มิถุนายน 2565)

Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนา ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-586-8855 ต่อ 4565
(<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandinthong.com>)

9. โคเนื้อ



ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมการค้าภายใน วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

ราคาโคเนื้อเดือนมิถุนายน 2565

ราคาเฉลี่ยของโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ เท่ากับ 99.92 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.65
ราคาขายปลีกเฉลี่ยของเนื้อโค ณ ตลาดกรุงเทพฯ เท่ากับ 255 บาท/กก. ทรงตัวเท่ากับเดือนก่อน

สถานการณ์โคเนื้อ

ราคาเฉลี่ยโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ในเดือนมิถุนายน 2565 เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนเล็กน้อย เนื่องจากได้รับปัจจัยสนับสนุนจากการผ่อนคลายมาตรการควบคุมโรคโควิด-19 ที่มีผลตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2565 เช่น ยกเลิกรายงานผลตรวจ ATK และตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน การผ่อนคลายระเบียบข้อบังคับในการเปิดสถานบริการ และสถานบันเทิง เป็นต้น (กรุงเทพฯธุรกิจ, 30 พฤษภาคม 2565) ซึ่งระหว่างวันที่ 1-15 มิถุนายน 2565 มีนักท่องเที่ยวต่างชาติเดินทางเข้ามาประเทศไทยแล้วประมาณ 4 แสนคน (กระทรวงสาธารณสุข, 17 มิถุนายน 2565) ส่งผลดีต่อธุรกิจโรงแรม ห้างสรรพสินค้า และร้านอาหาร จึงส่งผลให้ความต้องการบริโภคเนื้อโคเพิ่มขึ้น

Research and Innovation Development Center

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า รายงานจำนวนผู้ประกอบการธุรกิจที่ยื่นขอจดทะเบียนจัดตั้งห้างหุ้นส่วนบริษัทใหม่ทั่วประเทศ ประจำเดือนเมษายน 2565 พบว่า ธุรกิจภัตตาคาร ร้านอาหาร เป็นประเภทธุรกิจที่จัดตั้งใหม่สูงที่สุดเป็นอันดับ 3 ต่อเนื่องตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน 2565 ตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ การท่องเที่ยว และการเปิดประเทศ สำหรับแนวโน้มการจดทะเบียนตั้งใหม่ในระยะต่อไป คาดว่ามาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาลที่จะมีเพิ่มเติมในอนาคต จะช่วยให้ธุรกิจที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว โรงแรม ภัตตาคาร และร้านอาหาร สามารถฟื้นตัวได้ดีขึ้น จะส่งผลดีต่อการบริโภคเนื้อสัตว์ในประเทศ (ฐานเศรษฐกิจ, 25 พฤษภาคม 2565)

สำหรับการระบาดของโรคลัมปีสกิน พบว่า ณ วันที่ 15 มิถุนายน 2565 ยังคงมีสัตว์ป่วย 17,380 ตัว สัตว์ตายสะสม 65,516 ตัว โดยกรมปศุสัตว์ได้ดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกร ดังนี้ รักษาพยาบาลสัตว์ป่วย 206,691 ราย หยอดหรือราดยาป้องกันแมลง 38,185 ราย พันยากำจัดแมลง 226,496 ราย พันยาฆ่าเชื้อทำลายเชื้อโรค 173,847 ราย แจกยากำจัดแมลงแก่เกษตรกร 134,191 ราย และประชาสัมพันธ์ให้ความรู้แก่เกษตรกร 434,104 ราย (กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, 20 มิถุนายน 2565)

คาดการณ์ราคาเดือนกรกฎาคม 2565

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตถุดิบ ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.02 – 0.48 อยู่ที่ราคา 99.94 – 100.40 บาท/กก. เนื่องจากมาตรการเปิดประเทศเต็มรูปแบบในวันที่ 1 กรกฎาคม 2565 โดยประชาชนสามารถถอดหน้ากากอนามัยในที่โล่งแจ้งได้ ยกเลิกการลงทะเบียน Thailand Pass ทั้งชาวไทยและต่างชาติ และขยายเวลาบริโภคแอลกอฮอล์ในสถานบันเทิงได้ถึง 02.00 น. (กรุงเทพธุรกิจ, 19 มิถุนายน 2565) จะส่งผลให้ความต้องการบริโภคเครื่องดื่มและอาหาร รวมถึงเนื้อโคปรับตัวเพิ่มขึ้น