

# Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ  
 โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-2800180 ต่อ 4561  
 (<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

## 1. ข้าว



หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ทำข้าว ธ.ก.ส. จ.ขอนแก่น และสมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย



ที่มา: FAO (September, 2020)

## ราคาข้าวเฉลี่ยเดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้ 9,474 บาท/ตัน เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.7 ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้ 13,442 บาท/ตัน ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 7.2 และราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว 15,208 บาท/ตัน ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.5 โดยราคา F.O.B ข้าวขาว 5% เพิ่มขึ้นเดือนก่อนร้อยละ 3.6 ราคา F.O.B. ข้าวหอมมะลิลดลงเดือนก่อนร้อยละ 5.9 และราคา F.O.B. ข้าวเหนียวขาวลดลงเดือนก่อนร้อยละ 0.1 ด้านราคาข้าวไทยในตลาดโลกระดับคุณภาพ 5% ปรับตัวเพิ่มขึ้น และราคาข้าวไทยระดับคุณภาพ 25% ปรับตัวลดลงเช่นเดียวกับราคาข้าวเวียดนามและราคาข้าวอินเดีย

# Research and Innovation Development Center

## สถานการณ์ข้าว

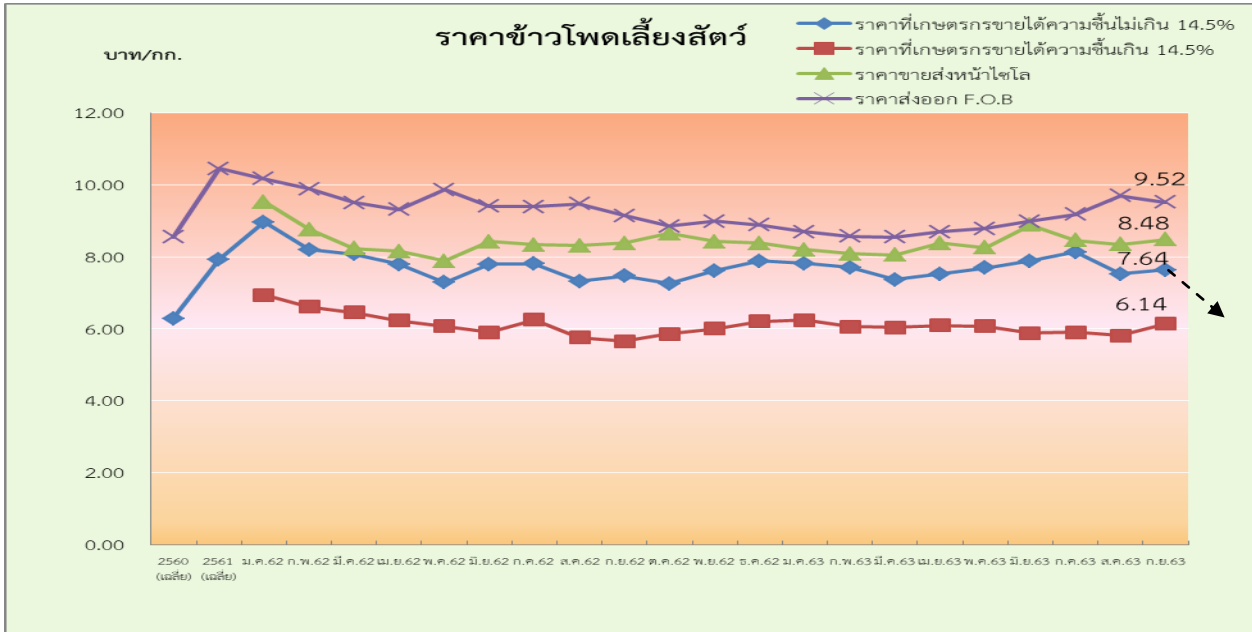
ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ภาพรวมลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจาก **ราคาข้าวหอมมะลิมีแนวโน้มชะลอ**ลงจากการที่ประเทศผู้ซื้อได้นำเข้าไปเป็นจำนวนมากแล้วก่อนหน้านี้ ทำให้มีสต็อกข้าวเพียงพอ ประกอบกับโรงสีประสบปัญหาขาดสภาพคล่องทั้งที่มีสต็อกข้าวหอมมะลิไม่มากนัก (สมาคมโรงสีข้าวภาคตะวันออกเฉียงเหนือ, 2563) จึงอาจส่งผลให้เป็นปัญหาต่อการรับซื้อข้าวหอมมะลิฤดูกาลใหม่ ด้าน **ราคาข้าวเหนียว** มีราคาลดลง เพราะตลาดในประเทศชะลอการรับซื้อและผู้ประกอบการระบายผลผลิตข้าวเหนียวฤดูกาลก่อน (ปี 2562/63) ออกสู่ตลาดเพื่อรองรับผลผลิตฤดูกาลใหม่ สำหรับ **ราคาข้าวขาว** ยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพราะประเทศผู้นำเข้าในแถบแอฟริกายังมีความต้องการนำเข้าข้าวขาวและข้าวหนึ่งจากประเทศไทย จากการที่ประเทศอินเดียซึ่งเป็นผู้ส่งออกรายใหญ่ของโลก ประสบปัญหาการขาดแคลนแรงงานและอุปสรรคด้านโลจิสติกส์จากปัญหาการระบาดของไวรัสโควิด-19 ทำให้ส่งมอบข้าวได้ล่าช้า (กระทรวงพาณิชย์, 2563) อย่างไรก็ตาม ราคาข้าวขาวอาจได้รับแรงกดดันจากประเทศจีนนำข้าวเปลือกเก่าในคลังรัฐบาลออกมาประมูลถึง 8 ครั้ง จำนวนรวมประมาณ 14.9 ล้านตัน สำหรับ **ราคาข้าวส่งออกของประเทศคู่แข่ง** พบว่า **ราคาข้าวอินเดียในตลาดโลกลดลง** เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของไวรัสโควิด-19 ยังคงมีจำนวนผู้ติดเชื้อเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้การดำเนินงานของโรงสีทำได้ไม่มาก เพราะขาดแคลนแรงงานและมีอุปสรรคทางด้านระบบโลจิสติกส์ของผู้ส่งออก แม้ตลาดต่างประเทศจะยังคงมีความต้องการข้าวจากประเทศอินเดีย ด้าน **ราคาข้าวเวียดนามในตลาดโลกลดลง** เพราะเริ่มมีการเก็บเกี่ยวข้าวในฤดูใบไม้ร่วง-ฤดูหนาว (The Autumn-Winter Crop) ขณะเดียวกันคาดว่า ประเทศฟิลิปปินส์ชะลอการซื้อข้าวไปจนถึงเดือนพฤศจิกายนเนื่องจากกำลังเก็บเกี่ยวผลผลิตข้าวภายในประเทศ (สมาคมผู้ส่งออกข้าวไทย, 2563)

**สำหรับสถานการณ์ล่าสุด** มหาวิทยาลัยเชียงใหม่จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานการวิจัยทางด้านข้าว เพื่อพัฒนาเกษตรกรรมและบุคลากร ระหว่างมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และสภาเกษตรกรจังหวัด 15 จังหวัด เน้นการตลาดนำการผลิต และควบคุมคุณภาพข้าวตลอดการผลิต ด้วยการปลูกข้าวพันธุ์ใหม่ ผลผลิตสูง คุณภาพเมล็ดดี และมีตลาดรองรับ จำนวน 3 สายพันธุ์ ได้แก่ (1) ข้าวหอมเพื่อการบริโภค (มช 10-1 หรือ FRK-1) เป็นข้าวเจ้าหอมพื้นอ่อน ไร่ต่อช่วงแสง มีอายุเก็บเกี่ยวประมาณ 124 วัน ได้รับการยอมรับจากผู้บริโภคว่ามีคุณสมบัติใกล้เคียงกับข้าวชาวดอกมะลิ 105 และยังมีระดับสารหอม 2AP สูงถึง 6.55 ppm โดยสูงกว่าระดับสารหอม 4.74 ppm ของข้าวชาวดอกมะลิ 105 (2) ข้าวเพื่ออุตสาหกรรมแป้ง (ศฟ 10-5 หรือ MSY-4) เป็นข้าวเจ้าหอมอ่อนพื้นแข็ง ไร่ต่อช่วงแสง มีอายุเก็บเกี่ยวประมาณ 122 วัน มีสารหอม 2AP ระดับ 0.79 ppm เหมาะสำหรับอุตสาหกรรมแป้งและการแปรรูปเป็นเส้นขนมจีน และ (3) ข้าวเพื่ออุตสาหกรรมอาหารสัตว์ (ศฟ 10-7 หรือ OSSY-23) เป็นข้าวเจ้าพื้นแข็ง ไร่ต่อช่วงแสง มีอายุเก็บเกี่ยวประมาณ 122 วัน เหมาะที่จะนำไปเป็นอาหารสัตว์ หรือทำเป็นข้าวพาร์บอยล์ (มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2563)

## คาดการณ์ราคาเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า **ราคาเฉลี่ยข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้** จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.05-1.63 อยู่ที่ราคา 9,479-9,628 บาท/ตัน เนื่องจากปัญหาภัยแล้งอย่างรุนแรงในประเทศออสเตรเลีย ส่งผลให้ผลผลิตข้าวลดลงร้อยละ 90 จึงมีสต็อกข้าวไม่เพียงพอต่อการบริโภค ทำให้ประเทศออสเตรเลียอาจนำเข้าข้าวจากประเทศไทยในช่วงเดือนตุลาคม **ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิที่เกษตรกรขายได้** จะลดลงจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.57-2.79 อยู่ที่ราคา 13,067-13,365 บาท/ตัน และ **ราคาข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาวที่เกษตรกรขายได้** จะลดลงจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.77-2.83 อยู่ที่ราคา 14,777-15,091 บาท/ตัน เนื่องจากผลผลิตข้าวหอมมะลิและข้าวเหนียวนาปีเข้าสู่ฤดูกาลเก็บเกี่ยวช่วงปลายเดือนตุลาคม ทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดมากขึ้น ประกอบกับโรงสียังคงประสบปัญหาสภาพคล่องซึ่งอาจเป็นปัจจัยสำคัญในการกดดันราคาข้าวในตลาด

## 2. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

### ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ 7.64 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 1.59 ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ความชื้นเกินกว่า 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ 6.14 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 5.67 ราคาขายส่งไซโลรับซื้อ 8.48 บาท/กก. เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.55 จากเดือนก่อน และราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ส่งออก (F.O.B.) 9.52 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.85

### สถานการณ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนเนื่องจากมีฝนตกชุกต่อเนื่อง เกษตรกรจึงชะลอการเก็บเกี่ยว ทำให้ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ออกสู่ตลาดน้อยลง

โครงการประกันภัยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปีการผลิต 2563 ได้มีการนำเทคโนโลยีภาพถ่ายดาวเทียมมาใช้ในการสำรวจความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ซึ่งเกษตรกรสามารถถ่ายรูปรายงานความเสียหายได้เองจากโทรศัพท์มือถือผ่านแอปพลิเคชัน “รีคัลท์” ควบคุมไปกับการประเมินความเสียหายโดยคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติของภาครัฐ ซึ่งถือเป็นประเทศแรกของโลกที่สามารถใช้แอปพลิเคชันรายงานความเสียหายที่เกิดขึ้น โดยขั้นตอนการเข้าใช้งานแอปพลิเคชัน มี 3 ขั้นตอน ดังนี้ ขั้นตอนแรก โหลดแอปพลิเคชันและลงทะเบียน ขั้นตอนที่สอง วาดแปลงพื้นที่เพาะปลูกที่ยังไม่เกิดภัย และบันทึกข้อมูล ขั้นตอนที่สาม บันทึกข้อมูลเมื่อเกิดภัยบนแปลงเพาะปลูก ให้ถ่ายรูปส่งเข้ามาเพื่อบันทึกข้อมูลความเสียหายและส่งรายงานข้อมูล โดย ธ.ก.ส. และสมาคมประกันวินาศภัยไทย สามารถทำการติดตามความเสียหายได้แบบเรียลไทม์ และในการดำเนินการผ่านแอปพลิเคชันจะใช้เวลาสั้นเพียง 1 สัปดาห์ ก็สามารถตรวจสอบและอนุมัติพร้อมจ่ายเงินเคลมได้ โดยเงินจะส่งผ่าน ธ.ก.ส. เพื่อจ่ายให้แก่เกษตรกรที่ได้รับความเสียหาย จากเดิมที่เจ้าหน้าที่ลงพื้นที่สำรวจจะใช้ระยะเวลาดำเนินการนานถึง 3 เดือน จึงจะได้รับเงิน ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ทั้งในกรณีที่อยู่ในเขตและนอกเขตพื้นที่ที่ผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศเขตให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉิน เกษตรกรก็สามารถรายงานความเสียหายได้ทันที เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ตรวจสอบข้อมูล และดำเนินการช่วยเหลือเกษตรกรที่ประสบภัยได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว โดยการพัฒนาแอปพลิเคชันนี้ ถือเป็นการวางรากฐานที่สำคัญเพื่อปรับปรุงรูปแบบการประกันภัยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และพัฒนาการจ่ายค่าสินไหมทดแทนได้

# Research and Innovation Development Center

อย่างมีประสิทธิภาพและรวดเร็วยิ่งขึ้น จะช่วยลดปัญหาในการบริหารจัดการค่าสินไหมทดแทนและสร้างวิถีใหม่ในการทำเกษตรกรรมให้กับเกษตรกรไทย ทั้งยังช่วยต่อยอดการเป็น Smart Farmers แบบครบวงจร ซึ่งจะช่วยให้การประกอบอาชีพการเกษตรในประเทศไทยมีความยั่งยืน (สมาคมประกันวินาศภัย, 24 กันยายน 2563)

## คาดการณ์ราคาเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า **ราคาเฉลี่ยข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้นไม่เกิน 14.5% ที่เกษตรกรขายได้จะลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.50-1.00 อยู่ที่ราคา 7.56-7.60 บาท/กก.** เนื่องจากปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นในช่วงช่วงฤดูเก็บเกี่ยวรุ่นแรก (สิงหาคม-พฤศจิกายน) ขณะที่ความต้องการใช้ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพื่อผลิตอาหารสัตว์คาดว่าจะทรงตัว ตามสภาวะการบริโภคเนื้อไก่ที่ทรงตัว



# Research and Innovation Development Center

## คาดการณ์ราคาเดือนตุลาคม 2563

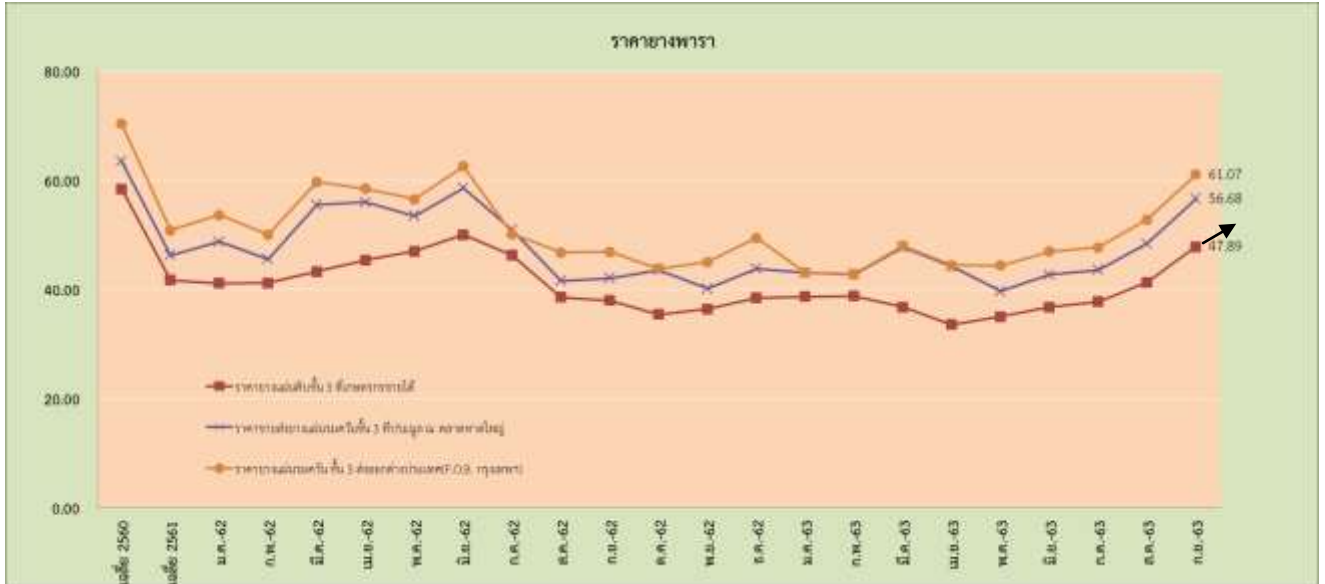
ศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กจะปรับตัวลดลงจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.50-1.50 อยู่ที่ราคา 11.74-11.86 เซนต์/ปอนด์ (8.18-8.26 บาท/กก.) เนื่องจากความกังวลเกี่ยวกับความต้องการเอทานอลที่ลดลงในบราซิล ซึ่งอาจกระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลของบราซิลเพิ่มสัดส่วนการผลิตน้ำตาลมากกว่าผลิตเอทานอล และจากสถานการณ์การระบาดของไวรัสโควิด-19 ทำให้ความต้องการเชื้อเพลิงการบินของบราซิลลดลงถึงร้อยละ 80 และความต้องการน้ำมันเบนซินและเอทานอลยังคงลดลงร้อยละ 10 จากปีก่อน ประกอบกับคาดว่าจะมีผลผลิตน้ำตาลในตลาดโลกเพิ่มขึ้น ทำให้มีผลผลิตน้ำตาลส่วนเกินอยู่ที่ 5.0 ล้านตัน



# Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ  
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-2800180 ต่อ 4561  
(<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

## 4. ยางพารา



ที่มา : ข้อมูลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และการยางแห่งประเทศไทย วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนา  
นวัตกรรม ธ.ก.ส.

### ราคายางพาราเดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ 47.89 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 15.82 เป็นไปในทิศทางเดียวกับราคาเฉลี่ยของยางพาราแผ่นดิบที่ประมวล ณ ตลาดหาดใหญ่ ซึ่งอยู่ที่ 56.68 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 16.92 และราคายางพาราแผ่นรมควัน ชั้น 3 F.O.B. กรุงเทพฯ 61.07 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 15.53 ตามลำดับ

### สถานการณ์ยางพารา

ราคาเฉลี่ยของยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากได้รับปัจจัยสนับสนุนจากความต้องการใช้ยางพาราภายในประเทศที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามมาตรการภาครัฐ ประกอบกับตลาดต่างประเทศเริ่มมีคำสั่งซื้อยางพาราจากไทย โดยเฉพาะตลาดใหญ่ อาทิ จีน และสหรัฐอเมริกา ขณะที่ปริมาณผลผลิตจะออกสู่ตลาดน้อยกว่าภาวะฝนตกชุก จึงผลักดันให้ราคายางพาราสูงขึ้น

สถานการณ์ราคายางมีแนวโน้มจะสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีปัจจัยที่สำคัญ 4 ด้าน คือ (1) **ความต้องการตลาดโลกเพิ่มขึ้น** เนื่องจากจีนมีคำสั่งซื้อยางพาราจากไทยในปริมาณมากเพื่อฟื้นฟูประเทศ ทำให้การผลิตภาคอุตสาหกรรมฟื้นตัว และผู้บริโภคในจีนมีพฤติกรรมในการใช้รถยนต์ส่วนบุคคลแทนรถโดยสารสาธารณะ เป็นผลให้ยอดจำหน่ายยางล้อรถยนต์เพิ่มขึ้น โดยปัจจุบันยอดการใช้ยางพาราในจีนเพิ่มขึ้นเป็น 2 เท่า (การยางแห่งประเทศไทย, กันยายน 2563) (2) **มาตรการภาครัฐส่งเสริมการใช้ยางพาราในประเทศ** เช่น โครงการนำยางพารามาใช้ทำถนนและอุปกรณ์เพิ่มความปลอดภัยทางถนน เป็นต้น รวมถึงการผลิตรถยนต์และยอดส่งออกรถยนต์สำเร็จรูปของไทยเดือนสิงหาคมเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน (การยางแห่งประเทศไทย, กันยายน 2563) สำหรับภาพรวมการส่งออกเดือนสิงหาคม 2563 แนวโน้มปรับตัวดีขึ้น (3) **มาตรการการอัดฉีดสภาพคล่องจากธนาคารกลางทั่วโลก (QE)** มีผลกระทบต่อส่งออกของไทย พบว่า สินค้าของไทยที่มีศักยภาพส่งออกดีขึ้นโดยเฉพาะถุงมือยางที่การส่งออก

## Research and Innovation Development Center

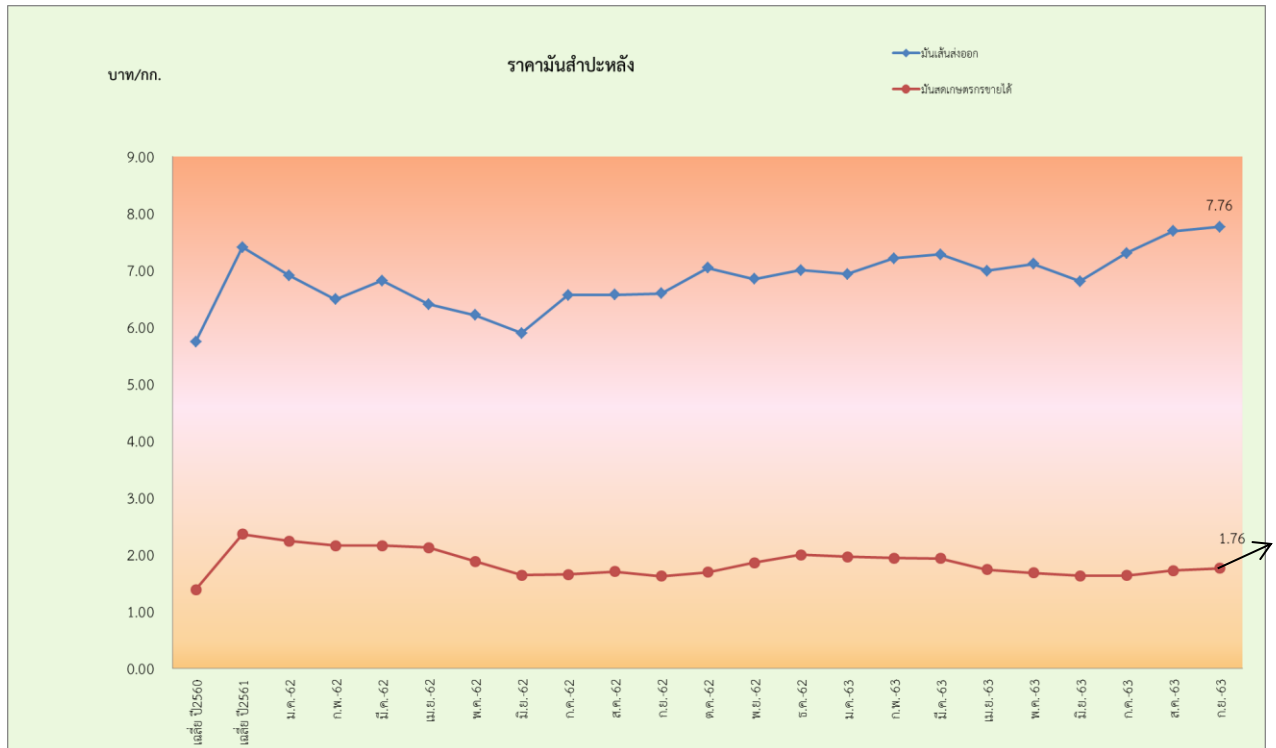
ขยายตัวถึงร้อยละ 125.9 โดยเฉพาะการส่งออกไปตลาดสหรัฐฯ อังกฤษ ญี่ปุ่น จีนและเยอรมนี ซึ่งมีคำสั่งซื้อไปจนถึงปลายปี 2564 (ประชาชาติธุรกิจ, 23 กันยายน 2563) และ (4) ปริมาณผลผลิตยางพาราลดลง กรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์ช่วงเดือนตุลาคมบริเวณภาคใต้และอ่าวไทยจะมีฝนตกชุกหนาแน่น ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการกรีดยางพารา อาจทำให้ปริมาณยางพาราเข้าสู่ตลาดน้อย (กรมอุตุนิยมวิทยา, กันยายน 2563) อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ราคาน้ำมันดิบถูกกดดันหลังจากที่บริษัทน้ำมันแห่งชาติของประเทศซาอุดีอาระเบีย (Saudi Aramco) ประกาศปรับลดราคา OSP (Official Selling Price) เดือนตุลาคม 2563 ของน้ำมันดิบทุกชนิด สะท้อนให้เห็นการชะลอตัวของตลาดน้ำมันดิบ ประกอบกับจำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ทั่วโลกยังคงสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในประเทศอินเดีย ซึ่งเป็นผู้ผลิตรถยนต์รายใหญ่ ส่งผลกระทบต่อราคายางพาราธรรมชาติ (ไทยออยล์, กันยายน 2563)

### คาดการณ์ราคาเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนาวัตถุดิบ ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยยางพาราแผ่นดิบที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.23 – 0.75 อยู่ที่ราคา 48.00 – 48.25 บาท/กก. เนื่องจากความต้องการใช้ยางพาราภายในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องจากมาตรการภาครัฐ ประกอบกับคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดลดลงจากภาวะฝนตกชุกซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการกรีดยางพารา อย่างไรก็ตาม ความไม่แน่นอนของสถานการณ์การระบาดของไวรัสโควิด-19 และความผันผวนของราคาน้ำมันดิบอาจกดดันให้ราคายางพาราปรับตัวลดลงได้



## 5. มันสำปะหลัง



หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

### ราคามันสำปะหลังเดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยหัวมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ 1.76 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 2.33

ราคาเฉลี่ยมันเส้นส่งออก (F.O.B.) 7.76 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.91

### สถานการณ์มันสำปะหลัง

ราคาเฉลี่ยมันสำปะหลังสดที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากเป็นช่วงปลายฤดูการผลิต ทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้ประกอบการลานมัน ประกอบกับความต้องการผลิตภัณท์มันสำปะหลังจากประเทศคู่ค้าเพิ่มขึ้น ขณะที่ราคาส่งออกมันเส้นทรงตัวอยู่ที่ 250 ดอลลาร์สหรัฐฯ

ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง คาดว่า เดือนกันยายน 2563 ผลผลิตมันสำปะหลังสดออกสู่ตลาดประมาณ 0.68 ล้านตัน คิดเป็นร้อยละ 2.52 ของผลผลิตทั้งปี (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร, 23 กันยายน 2563)

กรมส่งเสริมการเกษตร ขอความร่วมมือเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังที่เริ่มฤดูการผลิตใหม่ ควรใช้พันธุ์ทนโรคใบด่าง อาทิ พันธุ์ KU 50 พันธุ์ระยอง 72 และพันธุ์ห้วยบง 60 และควรเลิกปลูกพันธุ์อ่อนแอ เช่น พันธุ์ 89 ซึ่งปัจจุบันมูลนิธิสถาบันพัฒนามันสำปะหลังแห่งประเทศไทยได้ทดสอบพันธุ์ที่ทนต่อโรคใบด่างแล้ว ได้ผลดี รวมถึงไม่ควรใช้ท่อนพันธุ์จากต้นมันสำปะหลังที่เป็นโรคมานำปลูกซ้ำหรือนำมาขายต่อ เพราะจะทำให้ไม่สามารถหยุดการระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลังได้ นอกจากนี้ ได้รวบรวมแหล่งขายท่อนพันธุ์ปลอดโรค รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคนิคขยายพันธุ์แบบเร่งรัด X20 ทำให้ได้ต้นกล้ามันสำปะหลังจำนวนมากใน

## Research and Innovation Development Center

ระยะเวลาสั้น เพื่อให้มีthonพันธุ์ที่เพียงพอในฤดูกาลผลิตต่อไป ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการเกษตร ส่งเสริมให้เกษตรกรรู้จักโรคใบด่างมันสำปะหลัง รวมถึงวิธีป้องกันและกำจัด ควบคุมทั้งการสำรวจแปลงอย่างครอบคลุมทุกพื้นที่ ทำลายต้นที่เป็นโรคอย่างถูกวิธี กำจัดแมลงหิวข้าวยาสูบ พาหะนำโรค รวมไปถึงสั่งการให้ทุกจังหวัดสำรวจแหล่งปลูกและส่งเสริมใช้พันธุ์ที่ทนต่อโรค สำหรับโรคใบด่างมันสำปะหลัง สาเหตุเกิดจากเชื้อไวรัส Cassava mosaic virus ซึ่งเป็นโรคที่มีความสำคัญ หากระบาดรุนแรงอาจทำให้ผลผลิตเสียหายได้ถึง 100 เปอร์เซ็นต์ ปัจจุบันพบการระบาดแล้วใน 27 จังหวัด (หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ, 23 กันยายน 2563)

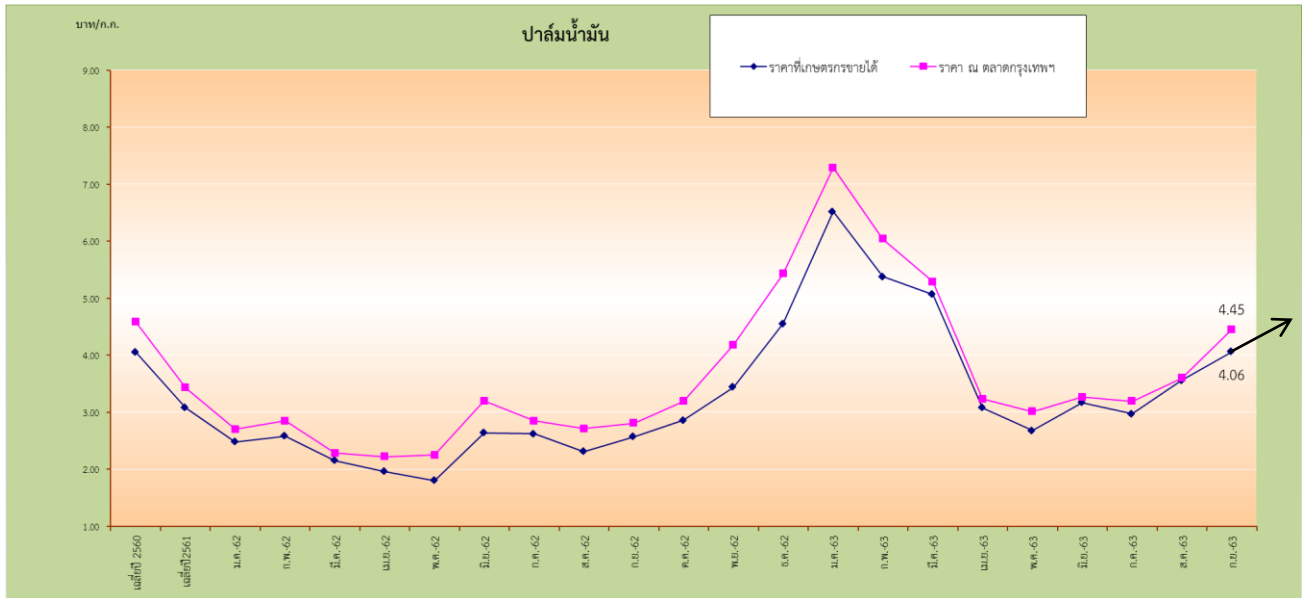
### คาดการณ์ราคาในเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนาานวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยมันสำปะหลังที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 0.57 – 3.41 อยู่ที่ราคา 1.77-1.82 บาท/กก. เนื่องจากเป็นช่วงเริ่มต้นฤดูกาลผลิตปี 2563/64 ผลผลิตยังออกสู่ตลาดไม่มาก ประกอบกับความต้องการผลิตมันสำปะหลังจากต่างประเทศยังมีอย่างต่อเนื่อง

# Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ  
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-2800180 ต่อ 4561  
(<http://xms/datacenter/&http://www.pandintong.com>)

## 6. ปาล์มน้ำมัน



หมายเหตุ : ข้อมูลจากกระทรวงพาณิชย์และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

### ราคาปาล์มน้ำมันเดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ 4.06 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 14.04

ราคาเฉลี่ยขายส่งปาล์มน้ำมัน ณ ตลาดกรุงเทพมหานคร 4.45 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 23.61

### สถานการณ์ปาล์มน้ำมัน

ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มดิบปรับตัวสูงขึ้นตามความต้องการใช้พลังงานที่มีต่อเนื่อง ขณะที่ผลผลิตปาล์มน้ำมันลดลงจากเดือนก่อน โดยผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนกันยายน 2563 คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 1.348 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.243 ล้านตัน ซึ่งปรับตัวลดลงร้อยละ 1.39 และร้อยละ 1.22 เมื่อเทียบกับเดือนก่อน

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) โดยศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีวินทรีย์แห่งชาติ จัดการอบรมสวนปาล์มน้ำมันเพื่อควบคุมโรคลำต้นเน่าให้แก่ชาวสวนปาล์มน้ำมันหลายจังหวัดในเขตภาคใต้ เช่น จังหวัดชุมพร นครศรีธรรมราช กระบี่ สุราษฎร์ธานี เป็นต้น โดยจังหวัดสุราษฎร์ธานีเป็นพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันมากถึงร้อยละ 25 ของทั้งประเทศ โดยการอบรมครั้งนี้ วช. ได้รับการร้องขอจากเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของเชื้อกาโนเดอร์มาร์หรือโรคโคนเน่าในต้นปาล์มน้ำมัน ซึ่งการเกิดโรคโคนเน่าส่งผลให้เกษตรกรได้รับความเสียหายอย่างมาก ส่งผลให้รายได้ลดลงจากต้นปาล์มน้ำมันยืนต้นตายเป็นจำนวนมาก ทั้งนี้ วช. ได้ร่วมกับศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชชีวินทรีย์แห่งชาติภาคใต้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

## Research and Innovation Development Center

จังหวัดสงขลา จัดการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันด้วยการนำเทคโนโลยีและชีวภัณฑ์ให้กลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน เพื่อให้ผู้แทนได้รับความรู้เรื่องลักษณะการเข้าทำลายของโรค ลำต้นเน่าเกิดจากเชื้อ *Ganoderma Boninense* หรือโรคโคนเน่า ซึ่งเกษตรกรยังขาดความรู้ความเข้าใจในเรื่องการเกิดโรค และการทำลายเชื้อโรคไม่ให้เกิดการแพร่กระจายเป็นส่วนใหญ่ ทำให้เกิดความเสียหายไม่ต่ำกว่าร้อยละ 4 -50 และผลผลิตลดลงเกินกว่าร้อยละ 50 ในพื้นที่สวนปาล์มน้ำมันกว่า 10,000 ไร่ (หนังสือพิมพ์สยามรัฐ, 28 สิงหาคม 2563)

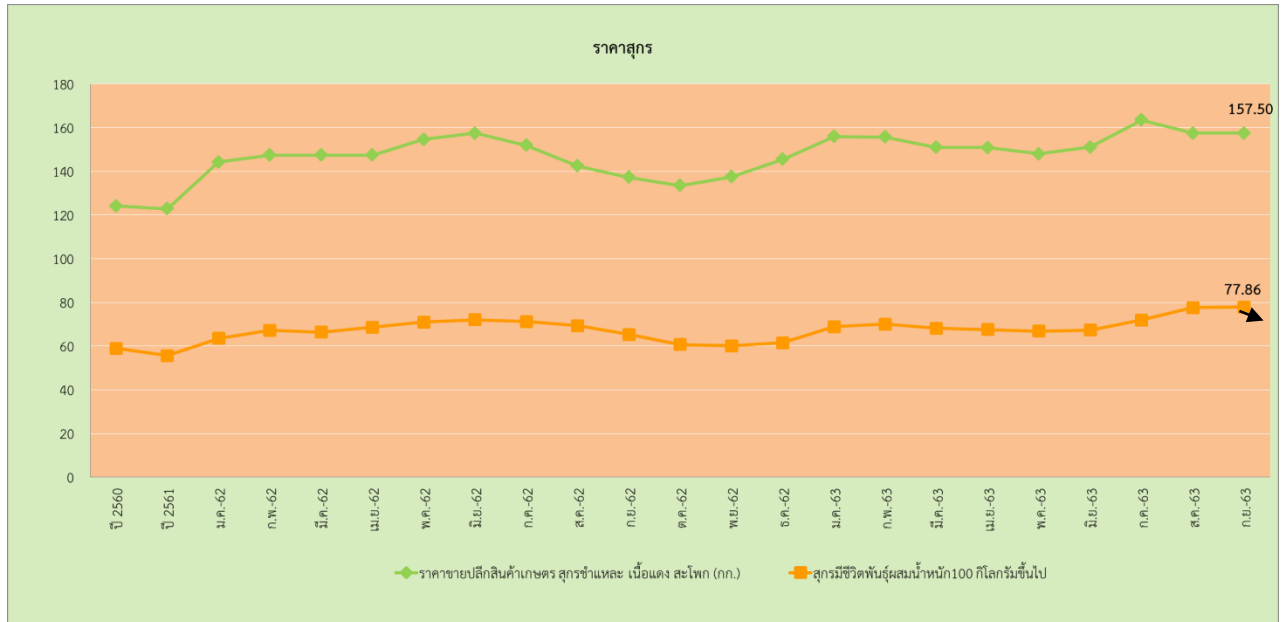
### คาดการณ์ราคาเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้จะเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน ร้อยละ 0.25 – 2.22 อยู่ที่ราคา 4.07-4.15 บาท/กก. เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มดิบยังคงปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจากความต้องการใช้พลังงานไบโอดีเซลภายในประเทศที่เพิ่มขึ้น จึงผลักดันให้ราคาปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตาม ปริมาณสต็อกน้ำมันปาล์มดิบยังอยู่ในระดับสูง อาจเป็นปัจจัยสำคัญกดดันราคาปาล์มน้ำมันที่เกษตรกรขายได้ให้อ่อนตัวลง

# Research and Innovation Development Center

บทวิเคราะห์สถานการณ์ราคาพืช/สัตว์เศรษฐกิจ  
โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส. โทรศัพท์ 02-2800180 ต่อ 4561  
(<http://xms/datacenter/>&<http://www.pandintong.com>)

## 7. สุกกร



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมการค้าภายใน วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนานวัตกรรม ธ.ก.ส.

### ราคาสุกกรเดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยสุกกรมีชีวิตพันธุ์ผสมน้ำหนัก 100 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ 77.86 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนร้อยละ 7.81

ราคาเฉลี่ยขายปลีกสุกกรชำแหละเนื้อแดงสะโพกอยู่ที่ 157.50 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 3.67

### สถานการณ์สุกกร

ราคาเฉลี่ยสุกกรที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากความต้องการเนื้อสุกกรจากต่างประเทศเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะจีนซึ่งเป็นผู้ผลิตและบริโภคสุกกรรายใหญ่ของโลก ประสบปัญหาการระบาดของโรคคอหิวต้อแอฟริกาในสุกกร ทำให้ผลผลิตทั่วโลกลดลงร้อยละ 12 ส่งผลให้ประเทศจีนและประเทศเวียดนามมีคำสั่งซื้อเพื่อนำเข้าสุกกรจากประเทศไทยเพิ่มขึ้น โดยตั้งแต่วันที่ 12 มิถุนายน 2563-1 สิงหาคม 2563 ประเทศเวียดนามอนุญาตให้สถานประกอบการที่จดทะเบียนการกักกันสุกกรมีชีวิตนำเข้าสุกกรจากไทย 4.7 ล้านตัน ประเทศไทยจึงเป็นผู้ส่งออกสุกกรเป็นอันดับต้นๆ ของเอเชีย โดยมีปริมาณส่งออกเพิ่มขึ้นจากปกติประมาณ 2 เท่า ด้านปริมาณผลผลิตสุกกรในประเทศลดลง เพราะแหล่งผลิตสุกกรในพื้นที่ภาคเหนือ อาทิ จังหวัดเชียงใหม่ ลำพูน แม่ฮ่องสอน แพร่ ลำปาง เชียงราย และพะเยา กำลังประสบปัญหาการระบาดของโรคเพิร์ส (PRRS) ซึ่งเป็นโรคระบบสืบพันธุ์และระบบทางเดินหายใจในสุกกร ทำให้เกิดความเสียหายในการเลี้ยงสุกกรทุกระยะ ทั้งฟาร์มพ่อแม่พันธุ์และสุกกรขุน (สมาคมผู้เลี้ยงสุกกรแห่งชาติ,2563) ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยงสุกกรกระทบต่อปริมาณสุกกรภาคเหนือที่ออกสู่ตลาดอาจลดลงร้อยละ 80 และยังกระทบกับต้นทุนการเลี้ยงสุกกรจากการป้องกันโรคที่เข้มงวดขึ้นสูงขึ้นประมาณ 100 บาท/ตัว (สมาคมผู้เลี้ยงสุกกรภาคเหนือ,2563)

## Research and Innovation Development Center

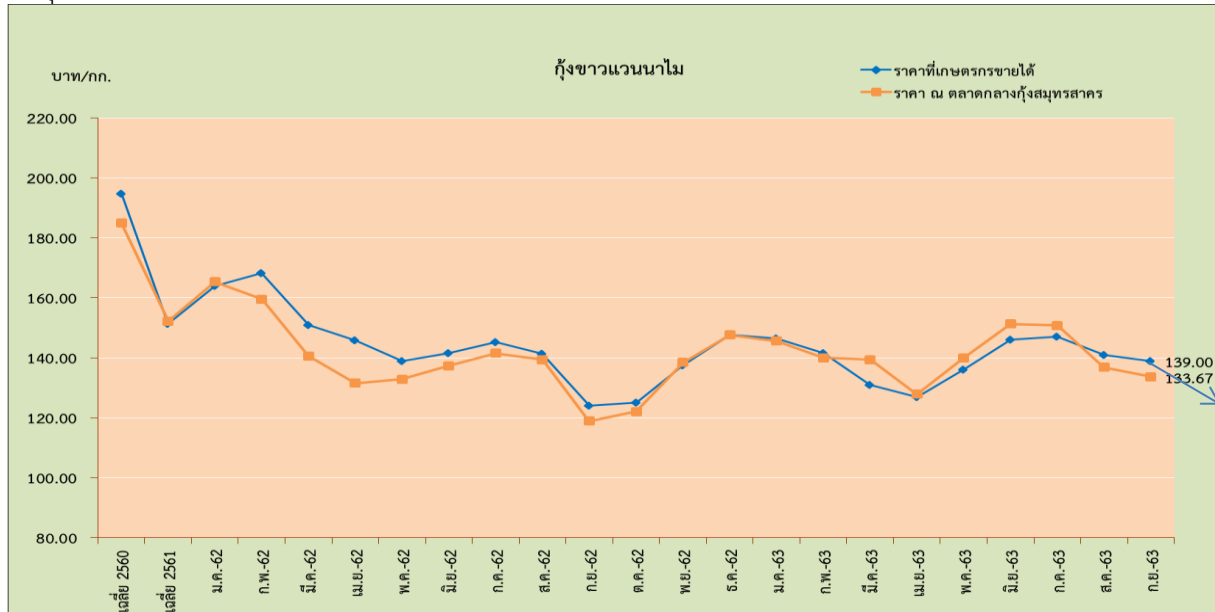
**สถานการณ์ล่าสุด** คณะกรรมการนโยบายพัฒนาสุกรและผลิตภัณฑ์ คาดการณ์ผลผลิตสุกรขุนอยู่ที่ 22.41 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อนร้อยละ 0.53 เนื่องจากเกษตรกรลดการเลี้ยงแม่พันธุ์สุกรและตลาดต่างประเทศมีความต้องการสุกรจากประเทศไทยเพิ่มขึ้นจากการที่ประเทศไทยปลอดโรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร ซึ่งเป็นปัจจัยหนึ่งทำให้ปริมาณสุกรในประเทศไม่เพียงพอต่อการส่งออก (คณะกรรมการนโยบายพัฒนาสุกรและผลิตภัณฑ์, 2563)

### คาดการณ์ราคาสุกรเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนาสัตว์กรม ๓.ก.ส. คาดว่า **ราคาเฉลี่ยสุกรที่เกษตรกรขายได้จะลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.28-2.23 อยู่ที่ราคา 76.12-76.86 บาท/กก.** เนื่องจากเข้าสู่เทศกาลกินเจปี 2563 (ช่วงวันที่ 17 - 25 ตุลาคม 2563) ทำให้ประชาชนส่วนหนึ่งงดการบริโภคเนื้อสุกร เนื้อไก่ และไข่ไก่ ส่งผลให้ความต้องการบริโภคเนื้อสุกรลดลง



## 8. กุ้งขาวแวนนาไม



ที่มา : ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร วิเคราะห์โดยศูนย์วิจัยและพัฒนา  
นวัตกรรม ธ.ก.ส.

### ราคากุ้งขาวแวนนาไมเดือนกันยายน 2563

ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้ 139.00 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.42 โดยราคาเฉลี่ยขายส่งของกุ้งขาวแวนนาไม ณ ตลาดกลางกุ้งสมุทรสาคร 133.67 บาท/กก. ลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 2.35

### สถานการณ์กุ้งขาวแวนนาไม

ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้ในเดือนกันยายน 2563 ลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากความต้องการบริโภคในประเทศชะลอตัวจากภาคการท่องเที่ยวซบเซา ประกอบกับสถานการณ์ราคากุ้งในตลาดโลก ลดลงเป็นปัจจัยกดดันให้ราคากุ้งภายในประเทศปรับตัวลดลงตามไปด้วย

ความต้องการกุ้งเพื่อการบริโภคในประเทศชะลอตัว แม้ว่าธุรกิจกลุ่มท่องเที่ยวเริ่มปรับตัวดีขึ้นบ้างเล็กน้อย ตามกิจกรรมทางเศรษฐกิจในประเทศที่ฟื้นตัว แต่ยังไม่สามารถชดเชยจำนวนนักท่องเที่ยวต่างประเทศที่หายไปส่งผลกระทบต่อธุรกิจโรงแรมและภัตตาคาร ภาครัฐจึงมีแผนดำเนินโครงการรักษาเสถียรภาพราคากุ้งทะเล ปี 2563 ผ่านคณะกรรมการขับเคลื่อนอุตสาหกรรมกุ้งไทย ครั้งที่ 2/2563 จะได้งบประมาณภายใต้แผนงานหรือโครงการตามบัญชีท้ายพระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหา เยียวยา และฟื้นฟูเศรษฐกิจและสังคม โดยปัจจุบันอยู่ระหว่างการพิจารณาของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ทั้งนี้ โครงการรักษาเสถียรภาพราคากุ้งปี 2563 มีวัตถุประสงค์เพื่อรักษาส่วนแบ่งทางการตลาดกุ้งทะเลไทยในตลาดโลก และรักษาความสามารถในการแข่งขันของไทยช่วยเหลือภาคอุตสาหกรรมกุ้งทะเลจากผลกระทบของการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ให้สามารถรักษามาตรฐานการผลิตกุ้งทะเล และรักษาอาชีพของทุกภาคส่วนให้สามารถอยู่ได้อย่างมั่นคง (กรุงเทพธุรกิจ, 14 กันยายน 2563)

## Research and Innovation Development Center

**สถานการณ์ล่าสุด** เครือข่ายผู้เลี้ยงกุ้งยื่นเรื่องให้กระทรวงพาณิชย์เพื่อขอให้หาแนวทางแก้ไขปัญหาการเลี้ยงกุ้งที่ประสบปัญหาจากการระบาดของไวรัสโควิด-19 โดยเครือข่ายผู้เลี้ยงกุ้งสะท้อนปัญหา 3 เรื่อง คือ 1) ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น อาทิ ค่าไฟฟ้า อาหารกุ้ง และเวชภัณฑ์ 2) ราคากุ้ง และ 3) แหล่งเงินทุนที่จะช่วยแก้ปัญหาสภาพคล่องทางการเงิน ปัจจุบันสถานการณ์อุตสาหกรรมกุ้ง พบว่า ปี 2563 ในช่วงที่ผ่านมาสามารถส่งออกกุ้งได้ประมาณ 1 แสนตัน โดยที่ประชุมได้เห็นชอบให้มีการตั้งคณะทำงานเฉพาะกิจ เพื่อดูแลและฟื้นฟูอุตสาหกรรมกุ้งทั้งระบบเพื่อให้อุตสาหกรรมกุ้งไทยกลับมาเป็นผู้ส่งออกอันดับหนึ่งของโลก (เดลินิวส์, 27 กันยายน 2563)

### คาดการณ์ราคาเดือนตุลาคม 2563

ศูนย์วิจัยและพัฒนา นวัตกรรม ธ.ก.ส. คาดว่า ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้จะปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 0.36 – 1.08 อยู่ที่ราคา 137.50 – 138.50 บาท/กก. เนื่องจากความต้องการบริโภคในประเทศชะลอตัวตามภาวะเศรษฐกิจ และเข้าสู่เทศกาลถือศีลกินเจ ประกอบกับสถานการณ์ราคากุ้งโลกยังอยู่ในระดับต่ำต่อเนื่องเป็นปัจจัยกดดันให้ราคากุ้งในประเทศลดลง