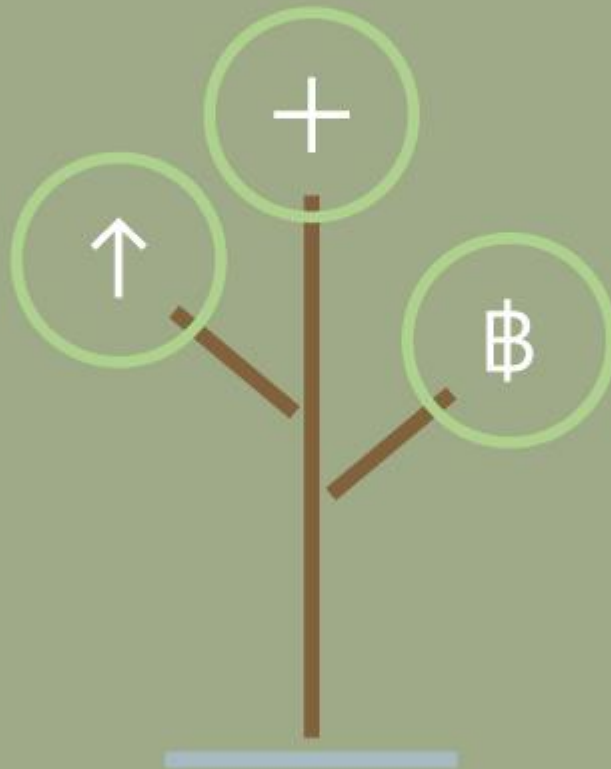




ธนาคารแห่งประเทศไทย



รายงานราคาสินค้าเกษตรสำคัญของไทย
ไตรมาสที่ 2/2558



สำนักงานภาคเหนือ
สำนักงานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
สำนักงานภาคใต้

ส่วนเศรษฐกิจภาค
สำนักงานภาค
ธนาคารแห่งประเทศไทย

สารบัญ

บทสรุปผู้บริหาร	1
สถิติราคาสินค้าเกษตรสำคัญของไทย และแนวโน้ม	2
รายงานราคาสินค้าเกษตรรายชนิด	
ข้าว	4
ยางพารา	6
ปาล์มน้ำมัน	9
มันสำปะหลัง	12
อ้อยและน้ำตาล	17
กุ้งขาว	20

ธนาคารแห่งประเทศไทย โดยสำนักงานภาคทั้ง 3 ภาค (ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้) ได้ร่วมกันจัดทำทวิเคราะห์ราคาสินค้าเกษตรสำคัญของไทย รวมถึงสถานการณ์การผลิต ตลอดจนมาตรการภาครัฐและปัจจัยต่างๆ ที่จะส่งผลกระทบต่อราคาสินค้าเกษตร

Disclaimer: ข้อคิดเห็นที่ปรากฏในรายงานนี้เป็นความเห็นของผู้เขียน ไม่จำเป็นต้องสอดคล้องกับความเห็นของธนาคารแห่งประเทศไทย

ข้อมูลเพิ่มเติม

ข้าว :	อนุสรฯ อนุวงศ์	โทร. 0-5393-1116	email : AnusaraA@bot.or.th
ยางพารา :	กฤษณี พิสิษฐกุล	โทร. 0-7427-2000 ต่อ 4727	email : KritsanP@bot.or.th
ปาล์มน้ำมัน :	พวงเพชร อังวิศิษฏ์วงศ์	โทร. 0-7427-2000 ต่อ 4726	email : PuangpeU@bot.or.th
มันสำปะหลัง :	วิชิต พิมพ์สวัสดิ์	โทร. 0-4333-3000 ต่อ 3421	email : WichitP@bot.or.th
อ้อยและน้ำตาล :	สุทธิรัตน์ สุทธิมณฑล	โทร. 0-4333-3000 ต่อ 3422	email : SutthirS@bot.or.th
กุ้งขาว :	ถนอมจิตร สิริภคพร	โทร. 0-7427-2000 ต่อ 4723	email : ThanomjS@bot.or.th

บทสรุปผู้บริหาร

ไตรมาสที่ 2/2558

ราคาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์สำคัญของไทยในไตรมาสที่ 2/2558 โดยรวมปรับลดลงเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน โดย ข้าวเปลือกเจ้า ลดลงตามราคาตลาดโลกที่ภาวะการแข่งขันสูง ขณะที่ ผลปาล์มทะลาย และน้ำมันปาล์มดิบ ราคาลดลงตามผลผลิตที่ออกมาตามฤดูกาลและราคาอ้างอิงตลาดมาเลเซียที่ลดลง และ น้ำตาลทรายดิบ ลดลงจากสต็อกน้ำตาลที่สูงทั้งในและนอกประเทศ สำหรับ กุ้งขาว ลดลงตามคำสั่งซื้อชะลอตัวและการแข่งขันด้านราคาสูง ขณะที่ ยางแผ่นดิบ ลดลงตามคำสั่งซื้อชะลอตัวและราคาไตรมาสก่อนสูงจากมาตรการเข้าซื้อยางของภาครัฐ ส่วน หัวมันสดคละ ลดลงตามเปอร์เซ็นต์แป้งจากการเร่งเก็บเกี่ยว อย่างไรก็ตาม ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิ ข้าวเปลือกเหนียว มันเส้นและแป้งมันปรับเพิ่มจากความต้องการของต่างประเทศที่สูงขึ้น

■ **ราคาสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ในตลาดโลกโดยรวมลดลง** โดย 1) ข้าวสารเจ้า ลดลงจากการภาวะการแข่งขันที่รุนแรง โดยเฉพาะเวียดนามที่ราคาเดือนมิถุนายนต่ำสุดในรอบ 7 ปี 2) ราคาน้ำมันปาล์มดิบ ลดลงในตลาดอ้างอิงมาเลเซีย จากผลผลิตที่ออกสู่ตลาดมากขึ้นตามฤดูกาล 3) ราคาน้ำตาลทรายดิบ ในตลาดนิวยอร์กลดลง จากปริมาณน้ำตาลต้นตลาดและสต็อกน้ำตาลสูงทั้งไทยและอินเดีย อย่างไรก็ตาม ราคายางพารา ในตลาดล่วงหน้า TOCOM (ส่งมอบล่วงหน้า 5 เดือน) เพิ่มขึ้นเนื่องจากเงินเยนอ่อนค่าลง และเศรษฐกิจโดยรวมของญี่ปุ่นมีแนวโน้มฟื้นตัว

■ **ปริมาณผลผลิตในประเทศส่วนใหญ่ลดลงจากผลกระทบภัยแล้ง มีเพียงผลผลิตปาล์ม อ้อย และกุ้งขาวปรับสูงขึ้น** ผลผลิตข้าวเปลือกเจ้า ลดลงจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังและผลผลิตต่อไร่ จากการงดส่งน้ำของทางการในพื้นที่ลุ่มแม่น้ำเจ้าพระยาและแม่กลอง และเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นทดแทน ขณะที่ ยางพารา ลดลงจากสภาพอากาศแห้งแล้งและ น้ำมันปาล์มดิบ เสียจากสถานการณ์ภัยแล้งและปัญหาเชื้อรา อย่างไรก็ตาม ผลผลิตปาล์ม อ้อย และกุ้งขาว ปรับเพิ่มขึ้น โดย ปาล์มน้ำมัน เพิ่มขึ้นตามฤดูกาล ส่วน อ้อย มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในปี 2558/59 จากมาตรการส่งเสริมของภาครัฐและการ

สนับสนุนของโรงงานน้ำตาลให้เพิ่มการเพาะปลูกมากยิ่งขึ้น และ กุ้งขาว เพิ่มขึ้นจากการคลี่คลายของปัญหาโรคตายด่วน

■ **ความต้องการสินค้าเกษตรไทยในตลาดต่างประเทศส่วนใหญ่ปรับเพิ่มขึ้น ทั้ง ยางพารา มันสำปะหลัง และ กุ้งขาว แต่ปรับลดลงในสินค้า ข้าว น้ำมันปาล์ม และน้ำตาลทราย** การส่งออกยางพาราเพิ่มขึ้นจากการนำเข้ายาง compound ของจีนและยางแท่งของอินเดีย มันสำปะหลัง เพิ่มจากตลาดหลักในทวีปเอเชีย โดยเฉพาะอินโดนีเซียที่มีการนำเข้าเพิ่มมากขึ้นเกือบสองเท่าและ กุ้งแช่เย็นแช่แข็งเพิ่มมากขึ้นในตลาดอเมริกาและเกาหลีใต้ อย่างไรก็ตาม การส่งออกลดลงในสินค้า ข้าว จากอุปสรรคทางการค้าในประเทศคู่ค้า เช่น ไนจีเรีย เคนยา และการแข่งขันด้านราคา น้ำมันปาล์มทุกชนิดของไทย ส่งออกลดลงจากราคาน้ำมันปาล์มของไทยสูงกว่าราคาตลาดโลก ทำให้ความต้องการของตลาดหลักลดลง และ น้ำตาลทราย ลดลงตามความต้องการของผู้นำเข้า

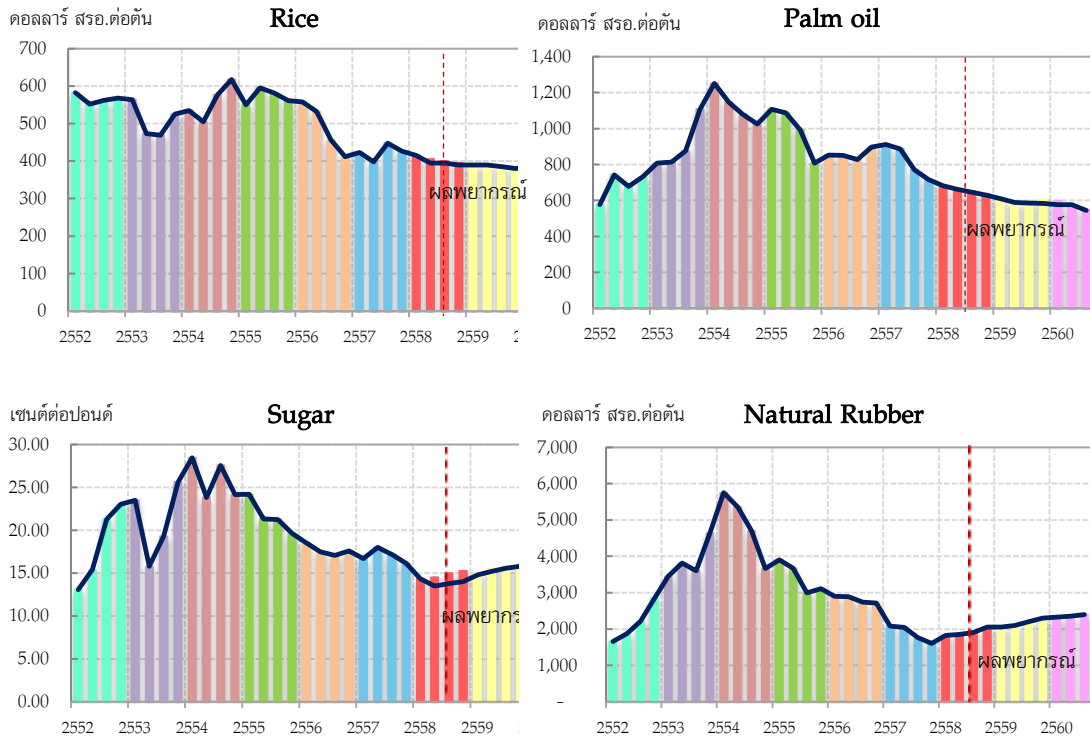
แนวโน้มราคาสินค้าเกษตรไทยปี 2558

ทิศทางราคาสินค้าเกษตรไทยมีทั้งที่น่าจะปรับสูงขึ้นและลดลงตามภาวะตลาด สินค้าเกษตรที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งปีหลัง ได้แก่ ข้าวเปลือกหอมมะลิและข้าวเปลือกเหนียว ที่ยังเป็นที่ต้องการในตลาดต่างประเทศ ขณะที่ ราคายางพารา ค่อนข้างทรงตัวเท่ากับปี 2557 เนื่องจากเศรษฐกิจผู้ซื้อรายใหญ่ เช่น จีน ยังชะลอตัว แม้ปริมาณยางจะลดลงก็ตาม สำหรับ ปาล์มน้ำมัน ราคาเพิ่มจากภาครัฐที่ประกาศรับซื้อ ผลผลิตปาล์มทะลาย ผลปาล์มร่วงและปาล์มดิบ รวมถึงความต้องการใช้พลังงานในประเทศที่เพิ่มขึ้น ขณะที่ มันสำปะหลัง ตามความต้องการทั้งจากในและนอกประเทศ เช่น อุตสาหกรรมแป้งมันและเอทานอล ประกอบกับผลผลิตลดลงจากภัยแล้ง อย่างไรก็ตาม สินค้าเกษตรที่มีแนวโน้มราคาลดลงช่วงครึ่งปีหลัง ได้แก่ น้ำตาลทราย แนวโน้มราคาต่ำลงตามอุปทานที่สูงในตลาดโลก แต่เริ่มเข้าสู่สมดุลมากขึ้นจากอุปสงค์ที่เพิ่มขึ้น ส่วน กุ้งขาว ลดลงจากปริมาณการผลิตที่เพิ่มมากขึ้นทั้งในและนอกประเทศ สำหรับ ข้าวเปลือกในประเทศ ยังมีทิศทางไม่ชัดเจน เนื่องจากคาดการณ์ผลกระทบภัยแล้งต่อผลผลิตที่ลดลงอาจช่วยพยุงราคา แต่นโยบายการบริหารข้าวในสต็อกจำนวนมากของรัฐบาลมีส่วนต่อการคาดการณ์ราคาข้าวในตลาดทั้งในและนอกด้วย

ตารางแสดงราคาสินค้าเกษตรสำคัญของไทย									
รายการ	หน่วย	2557	2557			2558		% Q2/2558	
			ครึ่งปี 1	ไตรมาส 3	ไตรมาส 4	ไตรมาส 1	ไตรมาส 2	QoQ	YoY
ข้าวเปลือก									
ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15%	บาทต่อตัน	7,713	7,430	8,088	7,907	7,830	7,635	-2.5	7.3
ข้าวเปลือกหอมมะลิ	บาทต่อตัน	13,782	14,037	13,991	13,065	13,080	13,315	1.8	-3.9
ข้าวเปลือกเหนียว	บาทต่อตัน	11,856	12,222	12,561	10,419	10,753	11,137	3.6	-9.7
ยางพารา									
ยางแผ่นดิบชั้น 3	บาทต่อกก.	57.85	64.35	53.71	49.00	55.86	53.95	-3.4	-14.09
ยางแท่ง STR20	บาทต่อกก.	56.15	60.86	52.39	49.46	48.55	50.62	4.3	-11.30
ปาล์มน้ำมัน									
ผลปาล์มทะลาย	บาทต่อกก.	5.00	4.94	4.89	5.31	5.82	4.51	-22.4	7.2
น้ำมันปาล์มดิบ	บาทต่อกก.	28.57	30.24	28.65	28.31	33.46	26.58	-20.5	-3.0
มันสำปะหลัง									
หัวมันสดคละ	บาทต่อกก.	2.11	2.16	1.90	2.20	2.21	2.15	-2.7	1.4
มันเส้น	บาทต่อกก.	6.76	6.57	6.82	7.05	6.46	6.78	5.0	4.0
แป้งมัน	บาทต่อกก.	13.11	13.12	12.99	13.21	12.92	13.62	5.3	2.8
อ้อยและน้ำตาล									
อ้อย*	บาทต่อตัน	883	906	-	867	850	869	2.2	-7.8
น้ำตาลทรายดิบ (ตลาดนิวยอร์ก)	เซ็นต์ต่อ ปอนด์	16.33	16.81	15.90	15.79	14.13	12.45	-11.9	-27.7
กุ้งขาว									
กุ้งขาวขนาด (70 ตัว ต่อกิโลกรัม)	บาทต่อกก.	210.64	230.46	202.19	179.46	184.31	150.43	-18.4	25.2

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สถาบันวิจัยยาง กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย

ทิศทางราคาสินค้าเกษตรสำคัญในช่วง 2 ปีข้างหน้า (รายไตรมาส)



หมายเหตุ: กราฟแท่ง เป็นผลพยากรณ์ในเดือนมิถุนายน 2558, กราฟเส้น เป็นผลพยากรณ์ในเดือนกรกฎาคม 2558
ที่มา: World Commodity Forecasts, The Economist Intelligence Unit (as of July 2015 Blue line)

ทิศทางราคาสินค้าเกษตรสำคัญในช่วง 2 ปีข้างหน้า (รายปี)

รายการ	หน่วย	2556	2557	2558	2559
Rice (Thai White Rice 100% 2 nd F.O.B Bangkok)	ดอลลาร์ สรอ.ต่อตัน	490	424	399	386
	% YoY	-14.4	-13.4	-5.9	-3.1
Palm oil (Malaysian/Indonesian, CIF NW. Europe)	ดอลลาร์ สรอ.ต่อตัน	857	821	655	592
	% YoY	-14.3	-4.2	-20.2	-9.7
Sugar (ISA daily average)	เซนต์ต่อปอนด์	17.68	17.01	13.92	15.35
	% YoY	-18.2	-3.8	-18.2	10.3
Natural Rubber* (Thailand RSS3 price)	ดอลลาร์ สรอ.ต่อตัน	2,812	1,873	1,907	2,163
	% YoY	-17.8	-33.4	1.8	13.4

ที่มา: World commodity Forecasts, The Economist Intelligence Unit (as of July 2015)

*เป็นราคา Thailand RSS3 จากเดิมเป็น New York price เริ่มใช้ในเดือนมิถุนายน 2556

ข้าว

Key Message

ไตรมาสที่ 2/2558 ราคาข้าวเปลือกภายในประเทศสูงกว่าระยะเดียวกันปีก่อน ส่วนหนึ่งจากที่ฐานราคาต่ำปีก่อน แต่เทียบกับไตรมาสก่อนลดลงตามราคาข้าวในตลาดโลก ขณะที่ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิและข้าวเปลือกเหนียวยังเป็นที่ต้องการในตลาดต่างประเทศทำให้ราคาปรับสูงขึ้นจากไตรมาสก่อน ด้านแนวโน้มราคาข้าวเปลือกในประเทศครึ่งปีหลัง ยังมีทิศทางไม่ชัดเจน เนื่องจากการคาดการณ์ผลกระทบจากภาวะภัยแล้งต่อผลผลิตที่ลดลงอาจพุงราคาไม่ให้เกิดผล แต่นโยบายการบริหารข้าวในสต็อกจำนวนมากของรัฐบาล ก็มีส่วนต่อการคาดการณ์ราคาข้าวในตลาดทั้งในและนอกประเทศด้วย

1. ภาวะราคาข้าว

1.1 ราคาไตรมาสที่ 2/2558

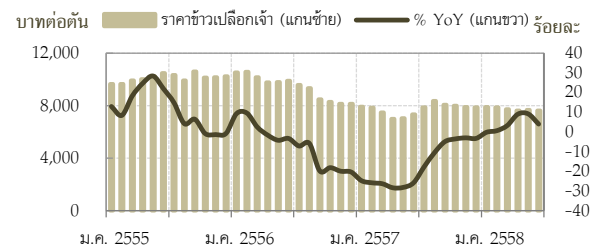
ราคาข้าวเปลือกภายในประเทศ พิจารณาจากข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เฉลี่ยตันละ 7,635 บาท (รูปที่ 1) ลดลงจากไตรมาสก่อนร้อยละ 2.5 เนื่องจากการแข่งขันด้านราคาในตลาดโลก อย่างไรก็ตาม หากพิจารณาจากระยะเดียวกันของปีก่อนจะปรับเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.3 จากราคาเฉลี่ยตันละ 7,117 บาท เนื่องจากราคาฐานในปีที่แล้วต่ำ จากการเร่งระบายสต็อกข้าวที่มีอยู่จำนวนมาก ขณะที่ราคาในประเทศของข้าวเปลือกหอมมะลิและข้าวเปลือกเหนียวเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน ที่มีราคาเฉลี่ยตันละ 13,080 บาท และ 10,753 บาท ราคาเพิ่มขึ้นเป็นเฉลี่ยตันละ 13,319 บาทและ 11,134 บาท ตามลำดับตามความต้องการข้าวทั้ง 2 ชนิดในตลาดโลกเพิ่มขึ้น

สำหรับสต็อกข้าวภายในประเทศ ทางการทยอยระบายข้าวอย่างต่อเนื่องจากต้นปี 2558 ถึงเดือนกรกฎาคม 2558 ระบายข้าวไปทั้งหมด 4 ครั้งในเดือนมกราคม มีนาคม มิถุนายน และกรกฎาคม รวมแล้ว 3.26 ล้านตันมูลค่า 35,103 ล้านบาท ส่งผลให้สต็อกข้าวลดลงและคาดว่าจะคงเหลือประมาณ 14-15 ล้านตัน

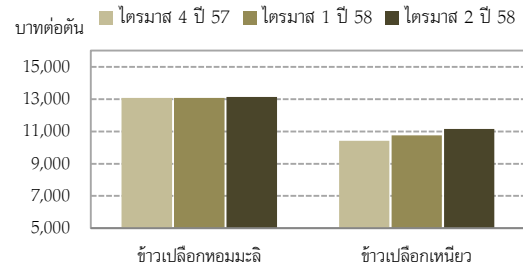
และตามประกาศของทางการมีปริมาณข้าวที่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานคงเหลือทั้งหมด 5.8 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม จากการสำรวจพบว่า ผู้ประกอบการคาดว่าน่าจะมีปริมาณน้อยกว่าที่ประกาศ และยังสามารถประมูลข้าวเหล่านี้ได้ตามปริมาณความต้องการของผู้ประกอบการที่ยังคงมีอยู่เนื่องจากปริมาณข้าวในตลาดเหลือน้อยกว่าผลกระทบของภัยแล้ง

รูปที่ 1

ราคาข้าวเปลือกเจ้า ความชื้น 15% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา



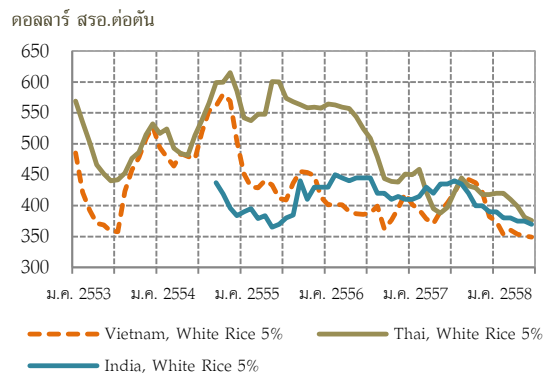
ราคาข้าวเปลือกหอมมะลิ และ ราคาข้าวเปลือกเหนียว



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รูปที่ 2

ราคาส่งออกข้าวขาวของผู้ส่งออกสำคัญในตลาดโลก



1.2 แนวโน้มราคาข้าว

ราคาข้าวเจ้าในปี 2558 จากรายงาน EIU เดือนมิถุนายน 2558 คาดว่าราคาข้าวเจ้าในปีนี้จะยังคงลดลงจากปีที่ผ่านมา (รูปที่ 2) โดยลดลงจากราคาเฉลี่ยต้นละ 424 ดอลลาร์ สหรัฐ. เป็นเฉลี่ยต้นละ 399 ดอลลาร์ สหรัฐ. ลดลงตามราคาข้าวในตลาดโลก รวมถึงแรงกดดันจากการระบายข้าวในสต็อกที่เหลืออยู่จำนวนมาก อย่างไรก็ตาม นโยบายการบริหารข้าวในสต็อกจำนวนมากของรัฐบาลก็มีส่วนต่อการคาดการณ์ราคาข้าวในตลาดทั้งในและนอกประเทศด้วย

2. ปัจจัยกำหนดราคา

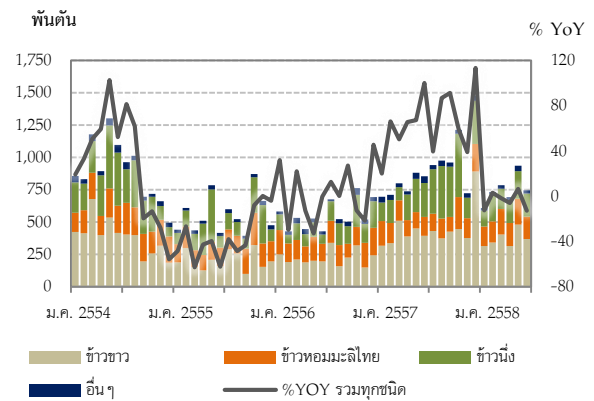
2.1 ปัจจัยเชิงโครงสร้าง

ความต้องการข้าวไทยจากต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์คาดการณ์ว่าในปี 2558 ไทยจะส่งออกข้าวได้ 10 ล้านตัน โดยไตรมาสที่ 2 ปี 2558 ไทยส่งออกข้าวปริมาณ 2.4 ล้านตัน ลดลงจากระยะเดียวกันปีก่อนร้อยละ 3.0 เนื่องจากอุปสรรคทางการค้า ทั้งเรื่องภาษีและไม่ใช่ภาษีของคู่ค้าสำคัญอย่างไนจีเรีย เคนยา ฟิลิปปินส์ และอินโดนีเซีย รวมถึงภาวะการแข่งขันที่สูงในตลาดโลก โดยราคาข้าวของคู่แข่งคือเวียดนามลดลงอย่างต่อเนื่อง เหลือต้นละ 349 ดอลลาร์ สหรัฐ. ในเดือนมิถุนายนซึ่งเป็นราคาต่ำสุดในรอบ 7 ปี (รูปที่ 3) อย่างไรก็ตาม การส่งออกข้าวหอมมะลิและข้าวเหนียวคาดว่าจะขยายตัวได้ดี ตามความต้องการในตลาดต่างประเทศช่วงครึ่งปีหลัง

รายงานกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) ล่าสุด **เดือนมิถุนายน 2558** คาดว่าความต้องการบริโภคข้าวของโลกในปี 2558/59 จะมีจำนวน 489.0 ล้านตันเพิ่มขึ้นจากปีก่อน 4.2 ล้านตัน ในขณะที่ผลผลิตข้าวของโลกจะเพิ่มขึ้น 5.6 ล้านตันเป็น 481.7 ล้านตัน ส่งผลให้สต็อกข้าวโลกลดลงจากปีก่อน 7.2 ล้านตันเหลือ 91.4 ล้านตัน (ตารางที่ 1) อย่างไรก็ตาม คาดว่าจะไม่ส่งผลกระทบต่อปริมาณการค้าข้าวโลกและน่าจะอยู่ในระดับใกล้เคียงกับปีก่อน เนื่องจากไทยยังมีสต็อกอยู่ในระดับสูง

รูปที่ 3

ปริมาณการส่งออกข้าวไทย



ที่มา: กรมศุลกากร

ตารางที่ 1

ปริมาณการผลิต การบริโภค และสต็อกข้าวโลก

(หน่วย: ล้านตันข้าวสาร)

	2556/57	2557/58	2558/59	
			พ.ค. 58	มิ.ย. 58
ผลผลิต	478.19	476.13	482.10	481.70
บริโภค	481.50	484.78	489.00	489.00
การค้า	43.12	43.19	42.34	42.40
สต็อกปลายปี	107.33	98.68	91.54	91.44

ที่มา: United States Department of Agriculture (USDA)

การผลิตไตรมาสที่ 2/2558 ผลผลิตข้าวนาปรังออกสู่ตลาด 3.4 ล้านตันและล่าสุดวันที่ 8 กรกฎาคม 2558 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดการณ์ว่าผลผลิตข้าวนาปรังปีการผลิต 2557/58 จะมีเพียง 5.5 ล้านตันลดลงจากปีก่อนร้อยละ 43.2 จากผลของภัยแล้งโดยเฉพาะพื้นที่ภาคเหนือตอนล่างและภาคกลาง โดยพื้นที่เพาะปลูกลดลงจากการงดส่งน้ำของทางการระหว่างเดือนตุลาคม 2557 ถึงเมษายน 2558 ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำแม่กลองรวม 26 จังหวัด ประกอบกับราคาข้าวมีแนวโน้มลดลงทำให้เกษตรกรหันไปปลูกพืชอื่นที่ให้ผลตอบแทนดีกว่าและใช้น้ำน้อยกว่า เช่น พืชตระกูลถั่ว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และอ้อย เป็นต้น

ขณะที่การเพาะปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2558/59 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดการณ์ว่าปริมาณ

ผลผลิตจะลดลงร้อยละ 14.2 จาก 27.13 ล้านตัน เหลือ 23.27 ล้านตัน ซึ่งเป็นผลจากการลดลงของทั้งพื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตต่อไร่ เนื่องจากทางการประกาศให้ชะลอการเพาะปลูกออกไปจนถึงเดือนสิงหาคมทำให้บางพื้นที่สามารถปลูกข้าวในปีได้เพียงรอบเดียว ประกอบกับปริมาณน้ำฝนที่น้อยและฝนทิ้งช่วงทำให้ต้นข้าวที่ปลูกไปแล้วเสียหาย ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลง

อย่างไรก็ตาม หากฝนไม่ตกในเดือนสิงหาคมหรือตกในเดือนสิงหาคมแต่น้อยกว่าเกณฑ์ปกติ จะส่งผลเสียหายต่อการผลิตข้าวในปีทั่วประเทศ รวมถึงภาคตะวันออกเฉียงเหนือซึ่งเป็นพื้นที่ปลูกข้าวขนาดใหญ่ของประเทศที่มีสัดส่วนการปลูกข้าวในปีถึงร้อยละ 63.2 และอาจส่งผลให้ผลผลิตลดลงอย่างน้อยร้อยละ 20 เมื่อเทียบกับปีก่อน

2.2 ปัจจัยระยะสั้นและระยะปานกลาง

สินค้าคงคลัง ในเดือนมิถุนายน USDA คาดว่า สต็อกข้าวสารไทย ณ สิ้นปี 2558 มีจำนวน 8.6 ล้านตัน ลดลงจากปีก่อนหน้าร้อยละ 26.5 ตามการทยอยระบายข้าวในสต็อกของทางการ สำหรับสัดส่วนสต็อกข้าวสารโลกต่อความต้องการบริโภค ณ สิ้นปี 2558 และปี 2559 คาดว่าจะอยู่ที่ร้อยละ 20.4 และร้อยละ 18.7 ตามลำดับ ลดลงมาใกล้เคียงกับเมื่อเทียบปี 2551 (Commodity Boom) ที่ระดับร้อยละ 18-19

พยากรณ์

Key Message

ไตรมาสที่ 2/2558 ราคายางแผ่นดิบปรับตัวลดลงเนื่องจากประเทศผู้ใช้ชะลอซื้อ และส่วนหนึ่งเป็นผลจากราคาที่อยู่ในระดับสูงในไตรมาสก่อนจากการเข้าซื้อของภาครัฐ อย่างไรก็ตาม โดยภาพรวมราคายางไตรมาสนี้ปรับตัวดีขึ้น โดยมีปัจจัยบวกด้านผลผลิตที่ออกสู่ตลาดน้อย ทำให้เกิดการแข่งขันกันซื้อวัตถุดิบ ประกอบกับเงินเยนและเงินบาทอ่อนค่า สำหรับแนวโน้มราคายางปี 2558 คาดว่าอยู่ในช่วง 55 - 60 บาทต่อกิโลกรัม เนื่องจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลกยังคงมีความเปราะบาง พื้นฐานทางเศรษฐกิจประเทศผู้ใช้อย่างรายใหญ่ คือ จีน ยังคงชะลอตัวถึงแม้จะมีการกระตุ้นเศรษฐกิจในครึ่งปีแรกแต่ยังไม่ส่งผลชัดเจน ดังนั้นราคายางมีโอกาสปรับตัวไม่สูงมากนัก

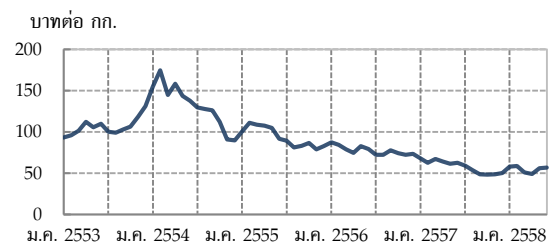
1. ภาพรวมราคายาง

1.1 ราคาไตรมาสที่ 2/2558

ราคายาง ลดลงเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน โดยราคายางแผ่นดิบคุณภาพ 3 เฉลี่ย 53.95 บาทต่อกิโลกรัม ลดลงร้อยละ 3.4 จาก 55.86 บาทต่อกิโลกรัม (รูปที่ 4) เนื่องจากประเทศผู้ใช้ชะลอซื้อ และส่วนหนึ่งเป็นผลจากการเข้าซื้อของภาครัฐในไตรมาสก่อน อย่างไรก็ตาม โดยภาพรวมราคายางปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่องทั้งไตรมาส โดยมีปัจจัยบวกด้านผลผลิตที่ออกสู่ตลาดน้อยจากอากาศที่แห้งแล้งยาวนาน ทำให้เกิดการแข่งขันกันซื้อวัตถุดิบเพื่อผลิตและส่งออก ประกอบกับราคาน้ำมันเริ่มปรับตัวขึ้น เงินบาทและเงินเยนอ่อนค่าลง

รูปที่ 4

ราคายางแผ่นดิบคุณภาพ 3



ที่มา: สถาบันวิจัยยาง

1.2 แนวโน้มราคายาง

เนื่องจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจโลก โดยเฉพาะกลุ่มประเทศ G3 (สหรัฐฯ ยุโรป และญี่ปุ่น) ยังคงมีความเปราะบาง ประกอบกับพื้นฐานทางเศรษฐกิจประเทศผู้ใช้อย่างรายใหญ่ คือ จีน ยังคงชะลอตัว ถึงแม้จะมีการกระตุ้นเศรษฐกิจในครึ่งปีแรกแต่ยังไม่ส่งผลชัดเจน ประกอบกับอุตสาหกรรมยานยนต์จีนได้รับผลกระทบจากการถูกเรียกเก็บภาษีตอบโต้การทุ่มตลาด ทำให้ส่งผลกระทบต่อความต้องการใช้ยาง ราคายางจึงมีโอกาสปรับตัวไม่สูงมากนัก ดังนั้นแนวโน้มราคายางปี 2558 คาดว่าใกล้เคียงกับปี 2557 โดยอยู่ในช่วง 55 - 60 บาทต่อกิโลกรัม

2. ปัจจัยกำหนดราคา

2.1 ปัจจัยเชิงโครงสร้าง

ความต้องการใช้ ยอดผลิตและยอดขายรถยนต์ของจีนในไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค. 2558) มีจำนวน 4.04 ล้านคันและ 3.90 ล้านคันตามลำดับ โดยยอดผลิตและยอดขายทรงตัวจากช่วงเดียวกันปีก่อน ขณะที่ดัชนี PMI ภาคการผลิตของสำนักงานสถิติจีนในเดือนมิถุนายน อยู่ที่ระดับ 50.2 ไม่เปลี่ยนแปลงจากเดือนก่อน เนื่องจากแม้จะมีคำสั่งซื้อใหม่แต่เป็นการใช้สินค้าคงคลังเพื่อส่งมอบ ทำให้กิจกรรมการผลิตยังคงทรงตัว

IRSG ปรับลดคาดการณ์ความต้องการใช้ยางปี 2558 จากจำนวน 12.4 ล้านตัน เหลือ 12.2 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนร้อยละ 3.1 ซึ่งน้อยกว่าการเติบโตของปี 2557 ที่ร้อยละ 4.1 โดยเป็นการปรับลดจากการใช้ยางธรรมชาติของจีนที่ชะลอตัว จากการปฏิรูปเศรษฐกิจภายในประเทศ และได้รับผลกระทบจากการถูกเก็บภาษีตอบโต้การทุ่มตลาด (Anti-dumping duties) ในอุตสาหกรรมยานยนต์ นอกจากนี้ การนำเข้าที่มากขึ้นช่วงราคาตกต่ำเมื่อปลายปี 2557 ทำให้ปัจจุบันสต็อกยังคงมีเพียงพอต่อความต้องการใช้ อุปสงค์ยางจีนเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.0 ชะลอตัวลงจากช่วงปี 2556-2557 ที่เคยเติบโตถึงร้อยละ 8.1 อย่างไรก็ตามความต้องการใช้ยางของประเทศแถบเอเชียโดยเฉพาะอินเดียจะเป็นแรงสนับสนุนที่สำคัญ (ตารางที่ 2)

ตารางที่ 2

ปริมาณอุปสงค์ยางธรรมชาติของประเทศผู้ใช้หลัก (หน่วย: พันตัน)				
ประเทศ	2556	2557	2558	2559
จีน	4,210	4,510	4,645	4,785
ยุโรป	1,060	1,118	1,140	1,154
อเมริกาเหนือ	1,039	1,059	1,085	1,107
อินเดีย	962	1,012	1,063	1,127
เอเชียอื่น ๆ	2,347	2,388	2,484	2,583
ญี่ปุ่น	710	709	723	745
อื่น ๆ	1,055	1,055	1,076	1,107
โลก	11,383	11,851	12,216	12,608
%YOY	3.1	4.1	3.1	3.2

ที่มา: IRSG และ The Economist Intelligence Unit, June 2015

การส่งออกยาง ของไทยไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีปริมาณเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 13.7 โดยส่งออกยางคอมพาวนด์ไปจีนเพิ่มขึ้นจากการเร่งนำเข้าก่อนสูตรการผลิตแบบใหม่จะบังคับใช้ในเดือน ก.ค. 2558 และการส่งออกยางแท่งที่เพิ่มขึ้นในตลาดอินเดีย ขณะที่เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน มูลค่าการส่งออกลดลงร้อยละ 11.6 จากการลดลงของราคายางเป็นสำคัญ (ตารางที่ 3)

การผลิต สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประมาณการผลผลิตยางของไทยเดือน เม.ย. - พ.ค. 2558 อยู่ที่ 456,420 ตัน ลดลงร้อยละ 13.8 จากช่วงเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเป็นผลจากสภาพอากาศแห้งแล้งกว่าปีก่อน และราคาขบเซาตั้งแต่ปลายปี 2557 ทำให้เกษตรกรบางส่วนหยุดกรีดยาง

ตารางที่ 3

ปริมาณอุปสงค์ยางธรรมชาติของประเทศผู้ใช้หลัก (หน่วย: พันตัน)						
ประเทศ	ไตรมาส 1/2558		ไตรมาส 2 (เม.ย.-พ.ค.)		%YOY (เม.ย.-พ.ค.)	
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า
จีน	555,209	25,835	358,230	17,077	22.5	-5.0
มาเลเซีย	157,629	5,417	92,405	3,336	-1.4	-23.1
ญี่ปุ่น	69,937	3,803	42,802	2,373	3.2	-21.0
ยุโรป	72,654	3,761	37,172	1,987	18.3	-4.6
เกาหลีใต้	43,433	1,962	26,302	1,283	-5.0	-27.2
สหรัฐฯ	51,477	2,689	25,047	1,388	3.2	-18.3
ตลาดอื่น ๆ	125,183	6,300	85,822	4,154	12.6	-14.8
รวม	1,075,522	49,767	667,779	31,598	13.7	-11.6

ที่มา: กรมศุลกากร ประมวลผลโดย ธปท.สำนักงานภาคใต้

ขณะเดียวกัน IRSG ประมาณการผลผลิตยางโลกในปี 2558 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.6 จากปีก่อน ทำให้มีผลผลิตจำนวน 12.1 ล้านตัน โดยมาจากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตยางไทย อินโดนีเซีย และเวียดนามที่เริ่มมีบทบาทเป็นผู้ผลิตและส่งออกมากขึ้น (ตารางที่ 4)

ตารางที่ 4

ปริมาณผลผลิตยางธรรมชาติของประเทศผู้ผลิตหลัก (หน่วย: พันตัน)

ประเทศ	2556	2557	2558	2559
ไทย	4,170	4,099	4,284	4,455
อินโดนีเซีย	3,237	3,142	3,142	3,236
เวียดนาม	949	954	987	1,002
จีน	805	857	848	873
มาเลเซีย	827	655	692	719
อินเดีย	796	705	726	773
อื่น ๆ	1,431	1,381	1,409	1,469
โลก	12,215	11,793	12,098	12,527
%YOY	5.2	-3.5	2.6	3.5

ที่มา: IRSG และ The Economist Intelligence Unit, June 2015

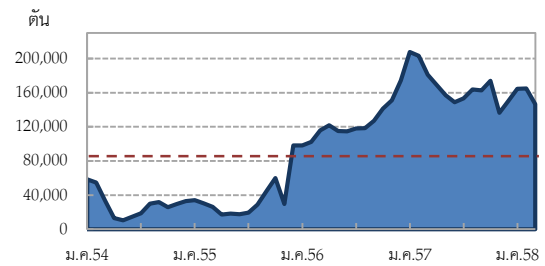
ราคาน้ำมันดิบ ราคาน้ำมันดิบเวสต์เท็กซัส (WTI) ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 เฉลี่ยประมาณ 57.85 ดอลลาร์สโร.ต่อบาร์เรล เพิ่มขึ้นจาก 48.54 ดอลลาร์ สโร.ต่อบาร์เรล ในไตรมาสก่อน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.2 เนื่องจากอุปทานน้ำมันดิบเริ่มชะลอตามปริมาณแท่นขุดเจาะที่ลดลง และการใช้น้ำมันที่เริ่มปรับตัวดีขึ้น ทำให้เริ่มเห็นสัญญาณสต็อกชะลอ

2.2 ปัจจัยระยะปานกลาง

สินค้าคงคลัง สต็อกยางธรรมชาติและยางคอมพาวนด์ท่าเรือชิงเต่าของจีนลดลงในช่วงไตรมาสนี้ โดยสต็อก ณ วันที่ 17 มิถุนายน 2558 มีจำนวน 125,100 ตัน ลดลงจาก 206,100 ตัน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2557 หรือลดลงร้อยละ 39.3 ขณะที่สต็อกยางเซี่ยงไฮ้ของจีน ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2558 มีปริมาณ 146,329 ตัน ลดลงเล็กน้อยจาก 146,727 ตัน ณ วันที่ 31 มีนาคม 2557 หรือลดลงร้อยละ 0.3 (รูปที่ 5)

รูปที่ 5

ปริมาณสต็อกยางเซี่ยงไฮ้ของจีน



----- สต็อกเฉลี่ย 3 ปี (2554-2557) = 89,215 ตัน

ที่มา: www.shfe.com.cn

IRSG คาดว่าในปี 2558 ความต้องการใช้จะเพิ่มขึ้นสูงกว่าการเพิ่มของผลผลิตไม่มาก เนื่องจากตลาดยางโลกมีแนวโน้มเติบโตอย่างจำกัด ทำให้สต็อกยางโลกปี 2558 ลดลงมาอยู่ที่ระดับ 2.9 ล้านตัน และมีแนวโน้มลดลงอีกในปี 2559 (ตารางที่ 5)

ตารางที่ 5

ปริมาณผลผลิตและปริมาณการใช้ยางธรรมชาติของโลก (หน่วย: พันตัน)

	2556	2557	2558	2559
ผลผลิต	12,215	11,798	12,104	12,532
การใช้	11,383	11,851	12,216	12,608
ผลผลิตหักการใช้	832	-53	-112	-76
สต็อกปลายปี	3,095	3,049	2,937	2,861

ที่มา: IRSG และ The Economist Intelligence Unit, June 2015

2.3 ปัจจัยระยะสั้น

สภาพภูมิอากาศ ในเดือนเมษายนอยู่ช่วงฤดูย่างผลัดใบ อย่างไรก็ตาม สภาพอากาศที่แห้งแล้งนานกว่าปีก่อน ทำให้เกษตรกรเปิดกรีดยางล่าช้า และต้นยางได้รับผลกระทบจากการแล้งยาวนาน จึงยังคงให้น้ำอย่างน้อย ทำให้วัตถุดิบออกสู่ตลาดน้อยลง

สินค้าโภคภัณฑ์ ราคาซื้อขายยางในตลาดล่วงหน้า TOCOM (ส่งมอบล่วงหน้า 5 เดือน) ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 219.63 เยน เพิ่มขึ้นจากกิโลกรัมละ 209.58 เยนในไตรมาสก่อน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8 เนื่องจากเงินเยนที่อ่อนค่าลง จูงใจให้มีการซื้อขายในตลาดเพิ่มขึ้น ประกอบกับ เศรษฐกิจโดยรวมของญี่ปุ่นยังมีแนวโน้มค่อย ๆ

ฟื้นตัว แรงสนับสนุนจากการดำเนินนโยบายผ่อนคลายทางการเงิน QQE (Quantitative and Qualitative Monetary Easing)

ปาล์มน้ำมัน

Key Message

ไตรมาสที่ 2/2558 ราคาผลปาล์มทะเลทรายและราคาน้ำมันปาล์มดิบลดลงจากไตรมาสก่อน ตามผลผลิตปาล์มน้ำมันที่มีปริมาณมากขึ้นตามฤดูกาล ประกอบกับราคาอ้างอิงในตลาดมาเลเซียลดลง สำหรับแนวโน้มราคาปี 2558 คาดว่าอยู่ในช่วง 4.5 - 5.5 บาทต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีก่อน เนื่องจากความต้องการใช้ด้านพลังงานในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น แม้ผลผลิตปาล์มน้ำมันจะใกล้เคียงกับปีก่อน ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการกำหนดราคารับซื้อผลปาล์มและน้ำมันปาล์มดิบ

1. ภาวะราคาปาล์มน้ำมัน

1.1 ราคาไตรมาสที่ 2/2558

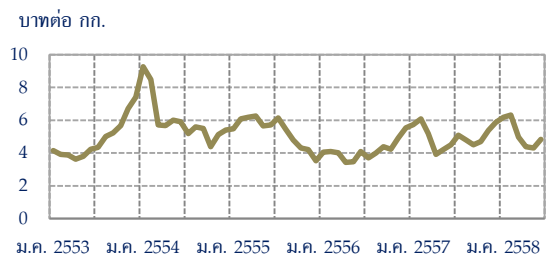
ราคาปาล์ม ลดลงจากไตรมาสก่อน โดยราคาปาล์มทะเลทรายเฉลี่ยกิโลกรัมละ 4.51 บาทลดลงร้อยละ 22.4 เช่นเดียวกับราคาน้ำมันปาล์มดิบเฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.58 บาท ลดลงจากไตรมาสก่อนร้อยละ 20.5 จากผลผลิตที่ออกสู่ตลาดมากขึ้นตามฤดูกาล อย่างไรก็ตาม ในช่วงปลายไตรมาสราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นจากผลผลิตที่มีปริมาณลดลง (รูปที่ 6)

อย่างไรก็ตาม เมื่อเปรียบเทียบช่วงเดียวกันปีก่อนราคาผลปาล์มทะเลทรายเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.2 เนื่องจากภาครัฐมีมาตรการกำหนดราคารับซื้อผลปาล์ม ขณะที่ราคาน้ำมันปาล์มดิบลดลงร้อยละ 3.0 ตามความต้องการในประเทศที่ลดลง เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มของไทยสูงกว่าราคาในตลาดโลกค่อนข้างมาก ประกอบกับราคาสินค้าทดแทนทั้งด้านบริโภคและด้านพลังงาน ได้แก่ น้ำมันถั่วเหลืองและน้ำมันดิบอยู่ในระดับต่ำ

สำหรับราคาน้ำมันปาล์มดิบมาเลเซียเฉลี่ยกิโลกรัมละ 20.05 บาท ลดลงจากไตรมาสก่อนและช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 2.7 และร้อยละ 22.4 ตามลำดับจากผลผลิตที่ออกสู่ตลาดมากขึ้น

รูปที่ 6

ราคาผลปาล์มที่โรงสกัดรับซื้อ



ม.ค. 2553 ม.ค. 2554 ม.ค. 2555 ม.ค. 2556 ม.ค. 2557 ม.ค. 2558

ที่มา: กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

1.2 แนวโน้มราคาปาล์มน้ำมัน

แนวโน้มปี 2558 ราคาปาล์มน้ำมันสูงขึ้นในช่วงต้นปี จากสภาพอากาศแห้งแล้งที่เกิดขึ้นในปี 2557 ส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันช่วงต้นปี 2558 ลดลงมาก แต่ราคาเริ่มอ่อนตัวลงในช่วงปลายไตรมาสที่ 1 จากผลผลิตปาล์มน้ำมันที่มีเพิ่มขึ้น โดยราคาลดลงมากในไตรมาสที่ 2 จากผลผลิตที่มีปริมาณมาก ภาครัฐจึงออกประกาศราคารับซื้อผลปาล์มทะเลทรายและผลปาล์มร่วงและน้ำมันปาล์มดิบแนะนำ ทำให้ราคาปรับตัวดีขึ้น สำหรับราคาปาล์มน้ำมันเฉลี่ยทั้งปีคาดว่าจะอยู่ในช่วง 4.5 - 5.5 บาทต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีก่อน เนื่องจากความต้องการใช้พลังงานภายในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น จากการปรับเพิ่มสัดส่วนไปโอดีเซล รวมทั้งมาตรการกำหนดราคารับซื้อผลปาล์มและน้ำมันปาล์มดิบของภาครัฐ แม้ผลผลิตปาล์มน้ำมันจะใกล้เคียงกับปีก่อน

2. ปัจจัยกำหนดราคา

2.1 ปัจจัยเชิงโครงสร้าง

ความต้องการใช้ในประเทศ ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีจำนวน 304,094 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 8.0 เป็นผลจากความต้องการเพื่อการบริโภคและใช้ในอุตสาหกรรมมีจำนวน 176,275 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 6.9 นอกจากนี้ความต้องการ

เพื่อผลิตไบโอดีเซลมีจำนวน 127,819 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 9.5 ตามการปรับเพิ่มสัดส่วนไบโอดีเซลเป็นปี 7 ของภาครัฐตั้งแต่เดือนเมษายน ในขณะที่ปีก่อนเริ่มปรับเพิ่มในเดือนพฤษภาคม

ความต้องการใช้ต่างประเทศ การนำเข้าน้ำมันปาล์มของอินเดีย ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีจำนวน 1,632,435 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 37.1 เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มลดลงมาก จากกรยกเว้นภาษีส่งออกน้ำมันปาล์มของมาเลเซียและอินโดนีเซีย

การนำเข้าน้ำมันปาล์มของจีน ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีจำนวน 966,670 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 3.1 ตามการนำเข้าจากมาเลเซียที่ลดลง เนื่องจากเศรษฐกิจที่ชะลอตัว

การส่งออก น้ำมันปาล์มทุกชนิดของไทย ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีจำนวน 7,195 ตัน คิดเป็นมูลค่า 102 ล้านบาท ลดลงจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 93.0 และ 96.5 ตามลำดับ เนื่องจากราคาน้ำมันปาล์มของไทยสูงกว่าตลาดโลกทำให้ความต้องการของตลาดหลักลดลง

สำหรับมาเลเซีย การส่งออกน้ำมันปาล์ม ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีจำนวน 2.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 3.8 เนื่องจากราคาลดลงตามผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ประกอบกับมาตรการยกเว้นภาษีส่งออกน้ำมันปาล์ม

การผลิต ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) ผลผลิตปาล์มน้ำมันของไทยที่โรงสกัดรับซื้อมีจำนวน 3.0 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนเล็กน้อยร้อยละ 1.7 โดยเฉพาะผลผลิตในเดือนเมษายนที่เพิ่มขึ้นมาก

สำหรับมาเลเซีย ผลผลิตน้ำมันปาล์ม ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. - พ.ค.) มีจำนวน 3.5 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 9.1 โดยผลผลิตเพิ่มขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ปลายไตรมาสที่ 1

ข้อมูล The Economist Intelligence Unit (EIU) เดือนมิถุนายน 2558 คาดการณ์ผลผลิตหักการใช้ ปี 2557/58 มีจำนวน 1,675 พันตัน ลดลงจากปี 2556/57 เนื่องจากความต้องการบริโภคน้ำมันปาล์มขยายตัวสูงขึ้นตามราคาน้ำมันปาล์มที่ลดลงจากการยกเว้นภาษีส่งออกน้ำมันปาล์มของมาเลเซียและอินโดนีเซีย

ขณะที่ผลผลิตน้ำมันปาล์มขยายตัวในอัตราที่ชะลอลง เนื่องจากผลผลิตน้ำมันปาล์มของมาเลเซียลดลงจากภาวะน้ำท่วมหนักในพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมันช่วงเดือนธันวาคม 2557 ทำให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันเสียหายมาก

ส่วนแนวโน้มปี 2558/59 คาดว่าผลผลิตหักการใช้ยังคงลดลง จากความต้องการบริโภคน้ำมันปาล์มที่จะเร่งตัวสูงขึ้น ตามราคาน้ำมันปาล์มที่ลดลงต่อเนื่อง ทำให้สต็อกน้ำมันปาล์มโลกในปี 2557/58 และ 2558/59 อยู่ที่ระดับ 13,541 พันตันและ 14,815 พันตัน ตามลำดับ (ตารางที่ 6)

ตารางที่ 6

ผลผลิต การบริโภค และสต็อกน้ำมันปาล์มโลก
(หน่วย: พันตัน)

	2555/56	2556/57	2557/58	2558/59
ผลผลิต	56,025	59,325	60,315	63,245
บริโภค	55,940	57,000	58,640	61,970
ผลผลิตหักการใช้	85	2,325	1,675	1,275
สต็อกปลายปี	9,541	11,866	13,541	14,815

ที่มา: The Economist Intelligence Unit, June 2015.

2.2 ปัจจัยระยะปานกลาง

สินค้าคงคลัง ณ สิ้นเดือนพฤษภาคม ปี 2558 สต็อกน้ำมันปาล์มดิบของไทยมีจำนวน 384,798 ตัน (ตารางที่ 7) เพิ่มขึ้นจากสิ้นไตรมาสก่อนถึงร้อยละ 84.9 ตามผลผลิตที่มีเพิ่มขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่ปลายไตรมาสที่ 1

ตารางที่ 7

บัญชีสมดุลน้ำมันปาล์ม
(หน่วย : พันตัน)

	ไตรมาส 1 2558	เมษายน 2558	พฤษภาคม 2558
สต็อกต้นงวด	167.5	203.1	285.3
ปริมาณผลปาล์มที่รับซื้อ	2,326.5	1,448.6	1,573.0
ผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบ	363.0	227.4	267.9
นำเข้า	50.0		
ใช้ในประเทศ	365.8	140.9	163.1
- บริโภค+อุตสาหกรรมอื่น	192.8	88.6	87.7
- ไปโอดีเซล	173.0	52.3	75.5
ส่งออก	11.6	4.3	5.3
สต็อกปลายงวด	203.1	285.3	384.8

ที่มา: กรมการค้าภายใน กระทรวงพาณิชย์

สำหรับสต็อกน้ำมันปาล์มของมาเลเซีย ณ สิ้นเดือนพฤษภาคม 2558 มีจำนวน 2.2 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากสิ้นไตรมาสก่อนร้อยละ 20.3 เนื่องจากผลผลิตที่มีมากขึ้นตามฤดูกาล

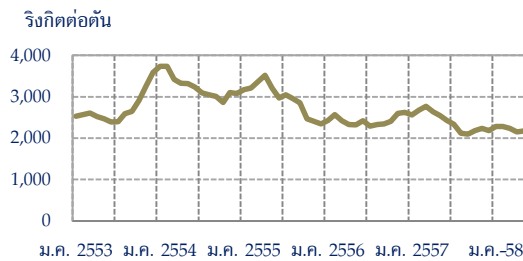
2.3 ปัจจัยระยะสั้น

สินค้าโภคภัณฑ์ ราคาน้ำมันปาล์มดิบมาเลเซียในตลาดล่วงหน้า (ส่งมอบล่วงหน้า 2 เดือน) ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 เฉลี่ยตันละ 2,202 ริงกิต (รูปที่ 7) ลดลงจากไตรมาสก่อนร้อยละ 2.7 เนื่องจากสต็อกน้ำมันปาล์มเพิ่มขึ้นตามปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดมากขึ้น ประกอบกับความกังวลเกี่ยวกับราคาซื้อขายล่วงหน้าน้ำมันถั่วเหลืองที่อ่อนตัวลงจะส่งผลกระทบต่อความต้องการใช้น้ำมันปาล์มลดลง จึงทำให้ปริมาณการซื้อขายน้ำมันปาล์มดิบในตลาดล่วงหน้ามาเลเซีย ไตรมาสที่ 2 ปี 2558 มีจำนวน 2,517,894 สัญญา ลดลงจากไตรมาสก่อนที่มีจำนวน 2,836,797 สัญญา

เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อนราคา ลดลงร้อยละ 22.4 เนื่องจากมาเลเซียมีมาตรการยกเว้นภาษีส่งออกน้ำมันปาล์ม ประกอบกับค่าเงินริงกิต อ่อนค่าเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์ จึงทำให้ปริมาณการซื้อขายน้ำมันปาล์มดิบในตลาดล่วงหน้ามาเลเซียเพิ่มขึ้นจากไตรมาสเดียวกันปีก่อน 302,129 สัญญา

รูปที่ 7

ราคาน้ำมันปาล์มดิบตลาดล่วงหน้ามาเลเซีย (2 เดือน)



ม.ค. 2553 ม.ค. 2554 ม.ค. 2555 ม.ค. 2556 ม.ค. 2557 ม.ค.-58

ที่มา: www.bursamalaysia.com

3. นโยบายและมาตรการ

3.1 กรมธุรกิจพลังงาน ปรับเพิ่มสัดส่วนการผสมไบโอดีเซลในน้ำมันดีเซล จากร้อยละ 3.5 - 7 เป็นร้อยละ 6 - 7 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 16 เมษายน 2558 เป็นต้นไป เนื่องจากผลปาล์มออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น และเพื่อป้องกันภาวะผลผลิตน้ำมันปาล์มดิบล้นตลาด

3.2 มติคณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ วันที่ 20 พฤษภาคม 2558 ให้สำนักงานคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการออกประกาศ เรื่อง ราคารับซื้อผลปาล์มทะเลและผลปาล์มร่วงและน้ำมันปาล์มดิบแนะนำ โดยให้โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มรับซื้อผลปาล์มทะเลและผลปาล์มร่วงจากเกษตรกร ในอัตราดังต่อไปนี้

- 1) อัตราน้ำมันร้อยละ 17 ให้รับซื้อในราคาไม่ต่ำกว่า กิโลกรัมละ 4.20 บาท
- 2) กรณีอัตราน้ำมันสูงกว่าร้อยละ 17 ให้ปรับเพิ่มราคารับซื้อไม่น้อยกว่า กิโลกรัมละ 30 สตางค์ต่ออัตราน้ำมันที่เพิ่มขึ้นทุกร้อยละ 1
- 3) กรณีอัตราน้ำมันน้อยกว่าร้อยละ 17 ให้ปรับลดราคารับซื้อลงไม่เกินกว่า กิโลกรัมละ 25 สตางค์ต่ออัตราน้ำมันที่ลดลงทุกร้อยละ 1 โดยขอความร่วมมือโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มรับซื้อผลปาล์มทะเลและผลปาล์มร่วงที่มีอัตราน้ำมันตั้งแต่ร้อยละ 15 ขึ้นไป
 - ให้ผู้รวบรวม (ลานเท) หรือผู้รับซื้อผลปาล์มทั่วราชอาณาจักร รับซื้อผลปาล์มทะเลและผลปาล์มร่วงจากเกษตรกรในราคาเดียวกับโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มตามราคาข้างต้น โดยให้หักค่าใช้จ่ายและค่าขนส่งในอัตราที่เหมาะสม

- ให้โรงกลั่นน้ำมันปาล์ม โรงงานผลิตไบโอดีเซล และผู้รับซื้อน้ำมันปาล์มดิบทั่วไป รับซื้อน้ำมันปาล์มดิบ (CPO) จากโรงงานสกัดน้ำมันปาล์มในราคาไม่ต่ำกว่า กิโลกรัมละ 26.20 บาท

- ให้ผู้รับซื้อปิดป้ายแสดงราคาซื้อผลปาล์มทะเลา ณ สถานที่รับซื้อให้ชัดเจน และผู้รับซื้อต้องรับซื้อให้ตรงกับราคาที่แสดงไว้ หากฝ่าฝืนปรับไม่เกิน 10,000 บาท

- ในกรณีที่ได้รับการร้องเรียนว่ามีการรับซื้อต่ำกว่าราคาแนะนำ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปี หรือปรับไม่เกิน 140,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

มันสำปะหลัง

Key Message

ไตรมาสที่ 2/2558 ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละลดลงเมื่อเทียบกับไตรมาสก่อน ตามเปอร์เซ็นต์แบ่งที่ลดลง แต่ราคาผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเกือบทุกชนิดทั้งตลาดภายในและต่างประเทศปรับตัวเพิ่มขึ้น ยกเว้นมันเส้นส่งออกที่ปรับตัวลดลงเล็กน้อยเนื่องจากการแข่งขันกับมันเส้นกัมพูชาที่ผู้ค้าชาวจีนเป็นผู้นำเข้าและส่งออก แต่ปริมาณการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังในช่วง 5 เดือนแรกของปีนี้ยังเพิ่มสูงขึ้นถึงร้อยละ 21.7 ตามความต้องการของตลาดต่างประเทศยังคงเพิ่มขึ้น ต่อเนื่องจากปี 2557 โดยเฉพาะการส่งออกไปอินโดนีเซียที่เพิ่มขึ้นมาก อย่างไรก็ตามราคาหัวมันสดคละในช่วงครึ่งแรกของปี 2558 ยังคงได้รับแรงกดดันจากผลผลิตพืชทดแทนของโลกที่เพิ่มขึ้นมาก ตลอดจนผลผลิตในฤดูกาลผลิตใหม่ทั้งของไทยและประเทศเพื่อนบ้านที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา แต่เมื่อประสบบัญญาภัยแล้งที่ค่อนข้างรุนแรงในปีนี้อาจทำให้ราคาหัวมันสดคละเฉลี่ยทั้งปี 2558 ยังมีโอกาสที่จะปรับเพิ่มขึ้นร้อยละ 3-5 เมื่อเทียบกับปี 2557 และอาจจะส่งผลไปถึงปี 2559 ด้วย

1. ภาวะราคามันสำปะหลัง

1.1 ราคาไตรมาสที่ 2/2558

ราคาหัวมันสดคละไตรมาสที่ 2/2558

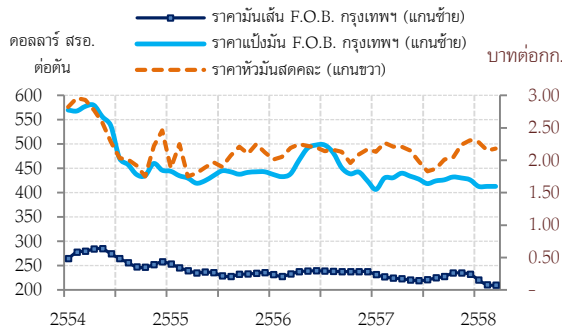
กิโลกรัมละ 2.15 บาท ลดลงจากไตรมาสก่อน ตามเปอร์เซ็นต์แบ่งที่ลดลง เนื่องจากในช่วงปลายเดือนเมษายน และต้นเดือนพฤษภาคมมีฝนตกในหลายพื้นที่ ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนที่ปลูกมันสำปะหลังในนาข้าวต้องทำการเก็บเกี่ยวหัวมันสำปะหลังที่มีอายุเพียง 6-7 เดือนขึ้นขาย เพื่อเตรียมพื้นที่ปลูกข้าวในปีต่อไป แต่ความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศยังคงมีเพิ่มมากขึ้นจากปีก่อน ซึ่งก่อนหน้านี้ผู้ประกอบการได้เร่งผลิตสินค้าเข้าสู่สต็อกไว้ ทั้งมันเส้นและแป้งมัน ซึ่งเห็นได้จากการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังในช่วง 5 เดือนแรกของปี 2558 ที่เพิ่มสูงขึ้นทั้งปริมาณและมูลค่าถึงร้อยละ 21.7 และร้อยละ 17.7 เมื่อเทียบกับระยะเดียวกันของปีก่อน และไตรมาส 2 ยังปรับตัวเพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อนเกือบทุกผลิตภัณฑ์ เนื่องจากประเทศผู้นำเข้ารายใหญ่อย่างจีนกลับมานำเข้าจากไทยมากขึ้น เพราะสินค้าจากคู่แข่งอย่างเวียดนามและกัมพูชาเหลือน้อย ยกเว้นมันเส้นส่งออกที่ราคาปรับลดลงเล็กน้อยเพียงตันละ 0.28 ดอลลาร์สหรัฐ. เนื่องจากการแข่งขันกับมันเส้นกัมพูชาที่ผู้ค้าชาวจีนเป็นผู้นำเข้าและส่งออกผ่านด่านท่าเรือของไทย และยังคงได้รับผลกระทบจากปริมาณผลผลิตของพืชทดแทนทั้งข้าวโพดและธัญพืชของโลกที่คาดว่าจะมีปริมาณที่เพิ่มสูงขึ้น

ราคาหัวมันสดคละเฉลี่ยไตรมาสที่ 2/2558

กิโลกรัมละ 2.15 บาท เมื่อเทียบกับไตรมาสที่ 1 ลดลงร้อยละ 2.7 (ไตรมาส 2/2557 = 2.12 บาท) มันเส้นส่งมอบ คณาสินค้าท่าเรือกิโลกรัมละ 6.78 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.0 (ไตรมาส 2/2557 = 6.52 บาท) ส่วนราคาแป้งมันตลาดกรุงเทพฯ กิโลกรัมละ 13.62 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.3 (ไตรมาส 2/2557 = 13.25 บาท) ส่วนราคาส่งออกมันเส้น (F.O.B. กรุงเทพฯ) เฉลี่ยตันละ 213.47 ดอลลาร์ สหรัฐ. ลดลงร้อยละ 0.1 (ไตรมาส 2/2557 = 227.83 ดอลลาร์ สหรัฐ.) และแป้งมันเฉลี่ยตันละ 439.17 ดอลลาร์ สหรัฐ. เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.3 (ไตรมาส 2/2557 = 422.58 ดอลลาร์ สหรัฐ.) (รูปที่ 8)

รูปที่ 8

ราคาหัวมันสดคละ มันเส้น และแป้งมันสำปะหลัง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สำหรับไตรมาสที่ 2/2558 ราคาหัวมันสดคละในภาคตะวันออกเฉียงเหนือซึ่งเป็นพื้นที่เพาะปลูกและแหล่งผลิตมันสำปะหลังทั้งมันเส้น และแป้งมันรายใหญ่ของประเทศ มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.24 บาท ลดลงจากไตรมาสก่อนร้อยละ 0.9 (ไตรมาส 2/2557 = 2.20) สอดคล้องกับข้อมูลและทิศทางของประเทศ

1.2 แนวโน้มราคามันสำปะหลัง

ราคาหัวมันสดคละในปี 2557 ที่ผ่านมาเฉลี่ยทั้งประเทศกิโลกรัมละ 2.11 บาท ลดลงจากปี 2556 ที่ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 2.13 บาท หรือลดลงร้อยละ 0.9 ซึ่งถือว่าใกล้เคียงกับที่คาดการณ์ไว้ จากปริมาณผลผลิตในฤดูกาลใหม่ปี 2557/2558 ที่ออกสู่ตลาดตั้งแต่เดือนตุลาคม 2557 มีปริมาณมากถึง 30.9 ล้านตัน ตามที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรประมาณการเพิ่มขึ้นจากปีก่อนร้อยละ 3.0 ประกอบกับปริมาณผลผลิตของประเทศคู่แข่งทั้งเวียดนาม กัมพูชา และสปป.ลาวที่เพิ่มสูงขึ้นกว่าร้อยละ 10 รวมถึงปริมาณผลผลิตพืชทดแทนทั้งข้าวโพดและธัญพืชรวมของโลกปี 2557/2558 ที่เพิ่มสูงขึ้นเป็นประวัติการณ์

แนวโน้มในปี 2558 คาดว่าราคามีทิศทางที่จะเพิ่มสูงขึ้นจากปี 2557 แม้ว่าตอนต้นปีหลายฝ่ายต่างก็มองว่าผลผลิตรวมจะเพิ่มสูงขึ้น จากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูกและการเพิ่มพื้นที่เก็บเกี่ยวในหลายจังหวัด รวมถึงมีการพัฒนาและขยายพันธุ์ที่ให้ผลผลิตต่อไร่ที่สูงขึ้น

แต่ก็คาดว่าความต้องการใช้ทั้งภายในประเทศและการส่งออกจะมีปริมาณรวมสูงขึ้นถึง 40.8 ล้านตันหัวมันสด โดยใช้ในการผลิตมันเส้น 17.2 ล้านตัน ในอุตสาหกรรมแป้งมัน 21.8 ล้านตัน และใช้ในอุตสาหกรรมเอทานอลอีก 1.8 ล้านตัน ที่มีปริมาณการใช้ที่เพิ่มสูงขึ้นวันละกว่า 3.0 ล้านลิตร ในขณะที่ความต้องการของต่างประเทศยังคงเพิ่มสูงขึ้นโดยเฉพาะประเทศจีน บวกกับสถานการณ์ภัยแล้งในประเทศที่ส่งผลค่อนข้างรุนแรง ซึ่งจะทำให้ผลผลิตหัวมันสดลดต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ รวมถึงการแพร่ระบาดของเพลิงภัยแล้งเชื้อราที่ทำให้เกิดโรครากหรือหัวมันเน่า และความผันผวนของสภาพภูมิอากาศทั่วโลกที่อาจจะส่งผลเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตรทั่วโลก ซึ่งจะเป็นปัจจัยด้านบวกให้กับราคามันสำปะหลังปรับเพิ่มสูงขึ้น คาดว่าตลอดทั้งปีราคามันสำปะหลังและผลิตภัณฑ์เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว น่าจะเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบแคบๆ แต่ก็มีโอกาสค่อนข้างสูงที่ราคามันสำปะหลังจะปรับเพิ่มขึ้นร้อยละ 3 - 5

2. ปัจจัยกำหนดราคา

2.1 ปัจจัยเชิงโครงสร้าง

ความต้องการ ตลอดปี 2557 เห็นได้ชัดเจนว่าปริมาณความต้องการใช้ผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังเพิ่มขึ้น ทั้งภายในประเทศจากสัดส่วนการใช้ที่เพิ่มขึ้นและตลาดต่างประเทศที่เป็นปีแรกที่ปริมาณและมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังรวมเกินกว่า 1 แสนล้านบาท ท่ามกลางความผันผวนของเศรษฐกิจโลกที่ยังมีความเปราะบาง ทั้งนี้ตลาดสำคัญของผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังส่วนใหญ่ยังคงอยู่ในเอเชีย โดยเฉพาะประเทศจีนที่มีความต้องการผลิตภัณฑ์มันเส้นเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องทุกปี โดยมีอัตราการขยายตัวเฉลี่ยเกินกว่าร้อยละ 7 ต่อปี ซึ่งเป็นไปตามแผนยุทธศาสตร์ในการพัฒนาพลังงานทดแทน ซึ่งแต่ละปีจีนจะนำเข้ามันเส้นกว่า 9 - 10 ล้านตัน โดยร้อยละ 99.7 ของการส่งออกมันเส้นทั้งหมดของประเทศไทยเป็นการส่งออกไปยังประเทศจีน และยังสามารถนำเข้าแป้งมันอีกเกือบ 2.0 ล้านตัน

การผลิต ช่วงไตรมาสที่ 2/2558 นี้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดว่ามีความชื้นออกสู่ตลาดประมาณ 3.8 ล้านตัน ลดลงจากไตรมาสก่อนร้อยละ 77.1 แต่เพิ่มขึ้นจากระยะเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 8.6 และคิดเป็นร้อยละ 12.3 ของผลผลิตรวมปีการเก็บเกี่ยว 2557/2558 ที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรคาดการณ์ว่ามีปริมาณผลผลิตรวม 30.9 ล้านตัน ซึ่งจะทำให้เหลือหัวมันสดที่จะออกสู่ตลาดจากเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2558 อีกประมาณ 2.8 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยเสี่ยงที่อาจจะก่อความเสียหายทำให้ผลผลิตลดลง ทั้งจากการระบาดของเพลี้ยแป้ง ไรแดง และโดยเฉพาะสถานการณ์ภัยแล้งที่เกิดขึ้นค่อนข้างรุนแรง รวมทั้งโรคที่เกิดจากเชื้อราที่ทำให้รากหรือหัวมันเน่าซึ่งกำลังเกิดขึ้นในหลายพื้นที่

การส่งออก ตลอดปี 2557 การส่งออกสะสมของผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง มีปริมาณรวมทั้งสิ้น 10.8 ล้านตัน มูลค่ารวมสูงสุดเป็นประวัติการณ์ 113,726.3 ล้านบาท (รูปที่ 9) เพิ่มขึ้นจากปี 2556 ร้อยละ 17.4 และร้อยละ 18.8 ตามลำดับ สำหรับ 5 เดือนแรกของปี 2558 การส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังรวม 5.6 ล้านตัน มูลค่า 55,098.5 ล้านบาท (ตารางที่ 8) เพิ่มขึ้นจากระยะเดียวกันของปีก่อนกว่าร้อยละ 21.7 และร้อยละ 17.7 ตามลำดับ และคาดว่า การส่งออกรวมในไตรมาสที่ 2 จะเพิ่มขึ้นจากไตรมาสที่ 1 ที่มีปริมาณส่งออกรวม 3.2 ล้านตัน มูลค่ารวม 32,256.0 ล้านบาท ตลาดหลักๆ ยังคงเป็นกลุ่มประเทศในทวีปเอเชีย โดยเฉพาะเอเชียตะวันออก และตะวันออกเฉียงใต้ทั้งจีน และอินโดนีเซีย **ซึ่งในปีนี้อินโดนีเซียมีการนำเข้าเพิ่มมากขึ้นกว่า 2 - 3 เท่า** เนื่องจากประสบปัญหาด้านภัยแล้งทำให้ผลผลิตมันสำปะหลังในประเทศได้รับความเสียหาย ซึ่งในแต่ละปีอินโดนีเซียสามารถผลิตหัวมันสดได้ประมาณ 25 - 27 ล้านตัน สำหรับผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังที่อินโดนีเซียนำเข้ามากที่สุดคือแป้งมันร้อยละ 99.8 โดยเป็นชนิดแป้งดิบ (Native Starch) ร้อยละ 88.8 และชนิดแป้งดัดแปร (Modified Starch) ร้อยละ 11.2 ซึ่งเป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้ว่าในไตรมาสที่ 2 ประเทศจีนและคู่ค้าหลักจะ

หันมานำเข้าจากไทยมากขึ้น เนื่องจากประเทศคู่แข่งอย่างเวียดนาม และกัมพูชาสินค้าเหลือน้อย

ตารางที่ 8

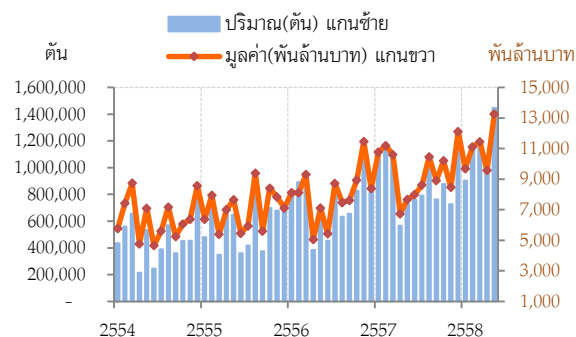
ปริมาณ และมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง

	ปี 2558		% YOY	
	ปริมาณ (พันตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ปริมาณ	มูลค่า
ม.ค. - พ.ค.	5,634.4	55,098.5	21.74	17.66
5 อันดับแรก ประเทศที่นำเข้าผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง ปี 2558 (ยอดสะสม ม.ค. - พ.ค.)				
1. จีน	4,530.8	36,766.1	20.61	16.12
2. อินโดนีเซีย	356.4	5,135.6	264.79	204.12
3. ญี่ปุ่น	187.6	3,796.4	-5.44	0.83
4. ไต้หวัน	140.9	2,033.9	-1.74	-0.94
5. มาเลเซีย	121.4	1,770.1	3.67	2.37

ที่มา : จัดทำจากข้อมูลส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังของ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

รูปที่ 9

ปริมาณและมูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

2.2 ปัจจัยระยะปานกลาง

มาตรการภาครัฐ เมื่อวันที่ 2 ธันวาคม 2557 กรมเห็นชอบกับ 4 มาตรการเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังทั้งระยะสั้น และระยะยาววงเงินสินเชื่อรวม 73,000 ล้านบาท โดยรัฐบาลจะจ่ายชดเชยดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี วงเงินทั้งสิ้น 2,760 ล้านบาท ให้กับธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) ดังนี้

1) มาตรการชะลอการเก็บเกี่ยวของเกษตรกร วงเงินรวม 25,000 ล้านบาท ให้สินเชื่อรายละไม่เกิน 50,000 บาท

เป้าหมายเกษตรกร 5 แสนราย จ่ายเงินกู้ ธ.ค.57 - มี.ค.58 ดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี นาน 6 เดือน วงเงินชดเชยดอกเบี้ย 375 ล้านบาท แต่มาตรการนี้ได้รับความสนใจจากเกษตรกร ผู้ปลูกมันสำปะหลังค่อนข้างน้อย

2) การเสริมสภาพคล่องให้แก่สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการ เพื่อรวบรวมมันสำปะหลังจากเกษตรกร วงเงินรวม 10,000 ล้านบาท รายเล็กกู้ได้ไม่เกิน 5 ล้านบาท ขนาดกลางไม่เกิน 10 ล้านบาท และขนาดใหญ่ไม่เกิน 20 ล้านบาท จ่ายเงินกู้ ธ.ค.57 - มี.ค.58 ดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี นาน 4 เดือน วงเงินชดเชยดอกเบี้ย 100 ล้านบาท

3) การพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกระบบน้ำหยด วงเงินรวม 23,000 ล้านบาท ให้สินเชื่อรายละไม่เกิน 230,000 บาท เป้าหมาย 100,000 ราย จ่ายเงินกู้ ม.ค. - ธ.ค. 58 ดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี นาน 24 เดือน วงเงินชดเชยดอกเบี้ย 1,380 ล้านบาท

4) การยกระดับมาตรฐานการแปรรูปและจัดเก็บมันสำปะหลังแก่สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการ วงเงินรวม 15,000 ล้านบาท รายเล็กกู้ได้ไม่เกิน 5 ล้านบาท ขนาดกลางไม่เกิน 10 ล้านบาท และขนาดใหญ่ไม่เกิน 20 ล้านบาท จ่ายเงินกู้ ม.ค. - ธ.ค.58 ดอกเบี้ยร้อยละ 3 ต่อปี นาน 24 เดือน วงเงินชดเชยดอกเบี้ย 900 ล้านบาท

ณ สิ้นไตรมาสที่ 2 มีเกษตรกรที่เข้าทำสัญญากับภาครัฐมาตรการที่ 1 คือการชะลอการเก็บเกี่ยว มาตรการที่ 3 การพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการเพาะปลูกระบบน้ำหยด และมาตรการที่ 4 การยกระดับมาตรฐานการแปรรูปและจัดเก็บมันสำปะหลังแก่สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการ เพิ่มขึ้นรวมทั้งสิ้น 2,192 สัญญา มีวงเงินสินเชื่อรวม 202.6 ล้านบาท อยู่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือถึง 1,418 สัญญา วงเงินรวม 129.5 ล้านบาท สาเหตุที่เกษตรกรเข้าร่วมโครงการน้อย คือ

1. ราคาหัวมันสำปะหลังสดโดยเฉลี่ยยังอยู่ในเกณฑ์ที่เกษตรกรยังพอรับได้ (ราคาเหมาะสมคือ 2.50 บาท/กก.)
2. ขั้นตอนที่ยุ่งยาก และเงื่อนไขไม่จูงใจ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นรายย่อยที่มีพื้นที่การเพาะปลูก 5-10 ไร่ การเข้าร่วม

โครงการจึงเป็นเกษตรกรรายใหญ่ซึ่งค่อนข้างมีฐานะทางการเงินดีอยู่แล้ว

3. ระยะเวลาของโครงการไม่เอื้อต่อฤดูกาลเพาะปลูกของเกษตรกร ซึ่งส่วนใหญ่จะปลูกกันมากในช่วงเดือน ต.ค. - พ.ย. และ ก.พ. - เม.ย. ของแต่ละปี เพราะมีค่าใช้จ่ายในการกำจัดวัชพืชต่ำ

โดยเฉพาะมาตรการที่ 2 การเสริมสภาพคล่องให้แก่สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และผู้ประกอบการ ไม่ได้ได้รับความสนใจ

ผลการดำเนินงานตามโครงการของรัฐ ณ 30 มิ.ย. 58

มาตรการ	จำนวน(สัญญา)	ต้นเงิน(บาท)
ชะลอการเก็บเกี่ยวมัน	480	18,670,150.00
ทำระบบน้ำหยด	1,711	182,130,223.60
ยกระดับการแปรรูป	1	1,800,000.00
รวม	2,192	202,600,373.60

ที่มา : ได้รับความอนุเคราะห์ตัวเลขจาก ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรขอนแก่น

ผลผลิตพืชทดแทน ฤดูเก็บเกี่ยวในปีที่ผ่านมาปริมาณผลผลิตพืชทดแทนทั้งข้าวโพดและธัญพืชรวมทั่วโลก มีปริมาณเพิ่มสูงขึ้นเป็นประวัติการณ์ทั้งของสหรัฐอเมริกา อเมริกาใต้ และยุโรป จากสภาพอากาศที่เอื้อต่อการเพาะปลูกและการเก็บเกี่ยว ยังคงเป็นแรงกดดันต่อราคาหัวมันสำปะหลัง และผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังในปีต่อเนื่องจนถึงกลางปี 2558 อย่างไรก็ตาม ปริมาณการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังยังคงขยายตัวได้ดี เนื่องจากความต้องการของตลาดที่เพิ่มสูงขึ้นโดยเฉพาะตลาดหลักๆ อย่างประเทศจีน อินโดนีเซีย และระดับราคาผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังก็อยู่ในเกณฑ์ค่อนข้างจูงใจให้มีการสั่งซื้อเพื่อนำเข้ามาเพิ่มขึ้น และในปีนี้มีคาดการณ์ว่าปริมาณผลผลิตข้าวโพดของสหรัฐอเมริกา และธัญพืชรวมของโลกน่าจะใกล้เคียงกับปีที่ผ่านมา จึงยังคงเป็นปัจจัยลบต่อราคาผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังของไทย

2.3 ปัจจัยระยะสั้น

สภาพภูมิอากาศ แม้จะมีการคาดการณ์ว่าผลผลิตในปี 2557/2558 จะมีปริมาณผลผลิตรวมมากถึง 30.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้นกว่าปีก่อนร้อยละ 3.0 เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูกและการเติบโต

ของมันสำปะหลัง และการใช้พันธุ์ที่ให้ผลตอบแทนสูง แต่ช่วงต้นฤดูเพาะปลูกในหลายพื้นที่ต้องพบกับภัยแล้ง จนต้องปลูกใหม่ในช่วงต้นฤดูฝน ซึ่งจะทำให้ผลผลิตออกล่าช้าไปกว่าเดิม และยังมีภาวะระบาดของเพลี้ยแป้ง เชื้อราที่ทำให้เกิดโรครากเน่าในหลายจังหวัด ประกอบกับเกิดสถานการณ์ภัยแล้งที่ค่อนข้างรุนแรงในช่วงไตรมาสที่ 2 ที่เป็นผลมาจากปรากฏการณ์เอลนีโญซึ่งหลายฝ่ายต่างก็เห็นว่า จะส่งผลไปถึงต้นปี 2560 ซึ่งจะทำให้ผลผลิตมันสำปะหลังต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ และจะเชื่อมโยงไปถึงผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดในปี 2558/59 ให้มีปริมาณลดลงด้วย

ประเด็นอื่นที่น่าสนใจ

1. ปริมาณความต้องการของจีนยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จากงานประชุมวิชาการ มันสำปะหลังโลกครั้งที่ 4 ประจำปี 2558 เมื่อวันที่ 23-26 มิถุนายน 2558 ที่โรงแรมดุสิตพญา จังหวัดชลบุรี ซึ่งมีการคาดการณ์ว่าปริมาณผลผลิตของไทยในปีการผลิต 2558/59 จะมีปริมาณหัวมันสดรวม 31.2 ล้านตัน และมีความต้องการใช้รวมมากถึง 41.0 ล้านตัน ส่วนตลาดส่งออกที่สำคัญยังคงเป็นประเทศจีนที่มีการนำเข้าผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังในปี 2557 มากกว่า 11 ล้านตัน โดยอดีตครองประธานสมาคมอุตสาหกรรมแป้งมันสำปะหลังแห่งประเทศไทยคาดการณ์ว่าในอีก 5-10 ปีข้างหน้าจีนยังต้องนำเข้าแป้งมันและมันเส้นจากไทยเป็นหลัก เพราะอุตสาหกรรมภายในซึ่งเป็นอุตสาหกรรมปลายน้ำของจีนมีการเติบโตอย่างต่อเนื่องทั้งอุตสาหกรรมเอทานอล แอลกอฮอล์ สารให้ความหวาน กระดาษและสิ่งทอ และในหมวดอาหารเป็นต้น โดยในปี 2557 จีนนำเข้ามันเส้นปริมาณรวม 9.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อนร้อยละ 9 เป็นมันเส้นจากไทยมากถึงร้อยละ 80 เวียดนามร้อยละ 16 ที่เหลือนำเข้าจาก กัมพูชา ไนจีเรีย และสปป.ลาว ส่วนแป้งมันนำเข้ารวม 1.91 ล้านตัน โดยนำเข้าจากไทยร้อยละ 83 ที่เหลือนำเข้าจากเวียดนามอีกร้อยละ 17 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ต้องเฝ้าติดตามอยู่ 3 ปัจจัย **จากข้อมูลการค้ามันเส้นไทย-จีนในปี 2557 คือ 1) รัฐบาลจีนในเชิงประมาณ**

จำนวนมากรับซื้อข้าวโพดจากเกษตรกรในราคาสูงกว่าตลาด ปัจจุบันมีสต็อกอยู่กว่า 100 ล้านตัน การเก็บข้าวโพดไม่ควรเกิน 4 ปี ดังนั้นในแต่ละปีจะมีการระบายออกมากกว่า 25 ล้านตัน ซึ่งเป็นปัจจัยลบต่อราคามันเส้น **2) การแข่งขันที่รุนแรงของประเทศคู่แข่งในอาเซียนทั้ง เวียดนาม กัมพูชา สปป.ลาว และเมียนมา 3) คุณภาพมันเส้นส่งออกของไทยที่มีทรายผสมเกินกว่ามาตรฐานที่จีนกำหนดไม่เกินร้อยละ 3 แต่มันเส้นเวียดนามมีทรายผสมไม่เกินร้อยละ 1.3 เท่านั้น โรงงานที่ใช้มันเส้นจากไทยต้องติดตั้งเครื่องจักรใหม่เพื่อป้องกันการเจือปนของทราย ทำให้มีต้นทุนเพิ่มขึ้น**

2. การรุกคืบของผู้ประกอบการจีนสู่ธุรกิจมันสำปะหลัง ในช่วงครึ่งหลังของปี 2557 โดยการเข้ามาจัดตั้งเป็นบริษัทเทรดเดอร์น้ำมันในประเทศไทยโดยตรง และเข้าเป็นสมาชิกสมาคมการค้ามันสำปะหลังไทย เข้าไปตั้งเพื่อรวบรวมมันเส้นส่งกลับประเทศจีน รวมถึงการเข้าร่วมทุนกับผู้ประกอบการไทย หรือเข้ามาซื้อกิจการโรงงานผลิตแป้งมันสำปะหลังส่งกลับไปให้บริษัทแม่ที่ประเทศจีน รวมทั้งเป็นผู้กระจายสินค้าให้กับผู้ประกอบการรายอื่น ทำให้สมาคมการค้ามันสำปะหลังไทยและผู้ประกอบการไทย มีความเป็นห่วงเพราะหากภาครัฐไม่มีมาตรการเพื่อปกป้องผู้ประกอบการไทยแล้ว อุตสาหกรรมมันเส้นและแป้งมันสำปะหลังจะถูกครอบงำโดยกลุ่มทุนจากประเทศจีน ซึ่งเป็นผู้นำเข้ารายใหญ่และอาจส่งผลให้ผู้ประกอบการไทยสูญเสียอำนาจในการกำหนดราคาและการต่อรอง แต่ก็อาจจะส่งผลดีกับเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังให้ขายผลผลิตได้ในราคาที่เป็นธรรมยิ่งขึ้น

จนถึง ครึ่งแรกของปี 2558 เพียงไม่นาน บริษัทส่งออกมันเส้นที่เป็นเทรดเดอร์ของจีนได้ขยับขึ้นมาติดอันดับ 1 ใน 10 ของประเทศ ซึ่งทางสมาคมได้พบว่ามี การนำเข้ามันเส้นจากกัมพูชา และแจ้งพิทักษ์อธิบดีฯ ศุลกากรเป็นมันสำปะหลังอื่น ๆ ซึ่งมียอดนำเข้าสูงถึง 1 ล้านตัน เพื่อต้องการหลีกเลี่ยงการถูกตรวจสอบมาตรฐานสินค้าส่งออกมันเส้น ซึ่งปกติจะมีเจ้าหน้าที่เซอร์เวย์อร์ ตัวแทนผู้ซื้อจากจีนและสำนักงานมาตรฐานสินค้า

ประจำโกดัง ตรวจสอบคุณภาพและปริมาณมันเส้นที่จะส่งออกว่าเป็นไปตามที่ได้ขออนุญาตไว้หรือไม่ แทนที่จะแจ้งพิกัดการนำเข้าเป็นมันเส้น ทำให้สถิติการนำเข้ามันเส้นจากกัมพูชามีเพียงปีละ 0.6 ล้านตัน นอกจากนี้การส่งออกผ่านด่านศุลกากรและผ่านท่าเรือของไทยจะมีต้นทุนการขนส่งสูงกว่าการส่งออกผ่านท่าเรือของกัมพูชา จึงทำให้มันเส้นเหล่านี้ขายราคาต่ำกว่ามันเส้นของผู้ส่งออกไทย 10-20 ดอลลาร์ สรอ.ต่อตัน พฤติกรรมทางการค้าเหล่านี้จะสร้างความเสียหายต่อชื่อเสียง ความเชื่อมั่น ของประเทศคู่ค้า และภาพรวมการส่งออกผลิตภัณฑ์มันสำปะหลังของไทยในอนาคต

อ้อยและน้ำตาล

Key Message

ไตรมาสที่ 2/2558 ราคาอ้อยเฉลี่ยทั้งประเทศที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อนร้อยละ 2.2 แต่ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 7.8 จากสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวยและไม่ส่งผลดีต่อคุณภาพอ้อยทำให้ภาพรวมราคาอ้อยปีนี้ต่ำกว่าปีก่อน ส่วนราคาน้ำตาลทรายดิบโลกไตรมาสนี้ลดลงทั้งจากไตรมาสก่อนและช่วงเดียวกันของปีก่อนจากปริมาณน้ำตาลและสต็อกน้ำตาลในตลาดโลกที่ยังมีมาก สำหรับแนวโน้มราคาน้ำตาลโลกปี 2558 ยังอยู่ในระดับต่ำตามอุปทานที่มีมากและราคาน้ำตาลยังคงผันผวนตามค่าเงินเรียลของบราซิลและดอลลาร์ สรอ. อย่างไรก็ตาม น้ำตาลโลกเริ่มเข้าสู่สมดุลมากขึ้นจากความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง

1.1 ราคาไตรมาส 2/2558

ฤดูกาลผลิตอ้อยปี 2557/58 สิ้นสุดลงเมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2558 ทำให้ราคาอ้อยที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ไตรมาสที่ 2/2558 เฉลี่ยทั้งประเทศตันละ 869 บาท เพิ่มขึ้นจากไตรมาสก่อนร้อยละ 2.2 แต่ลดลงร้อยละ 7.8 จากช่วงเดียวกันปีก่อน ประกอบกับอ้อยประสบปัญหาภัยแล้งที่ไม่ส่งผลดีต่อคุณภาพของอ้อยทำให้ภาพรวมราคาอ้อยในฤดูกาลผลิตนี้ต่ำกว่าฤดูกาลผลิต ปี

ก่อนโดยราคาอ้อยเฉลี่ยทั้งปี 2558 อยู่ที่ตันละ 858 บาท เทียบกับปีก่อนเฉลี่ยตันละ 883 บาทหรือลดลงร้อยละ 2.8

ราคาน้ำตาลทรายดิบโลกในตลาดนิวยอร์ก ลดลงจากไตรมาสก่อนร้อยละ 11.9 และลดลงจากระยะเดียวกันปีก่อนร้อยละ 27.7 โดยราคาน้ำตาลในไตรมาสที่ 2 ปี 2558 เฉลี่ยที่ 12.45 เซนต์ต่อปอนด์หรือกิโลกรัมละ 9.3 บาท จากปริมาณน้ำตาลในตลาดและสต็อกน้ำตาลที่มีปริมาณมากทั่วโลกโดยเฉพาะในไทยและอินเดีย ประกอบกับปริมาณอ้อยเข้าหีบของบราซิลมีมากเกินไปเกินความคาดหมายและการอ่อนค่าของเงินเรียลบราซิลซึ่งกระตุ้นให้มีการขายโดยอัตโนมัติ ในระยะสั้นคาดว่าราคาน้ำตาลจะยังคงเคลื่อนไหวผันผวนตามแรงซื้อ/ขายของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ท่ามกลางภาวะอุปสงค์ที่อ่อนแอทั่วโลก

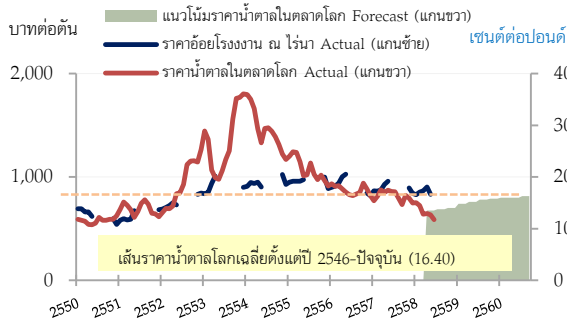
1.2 แนวโน้มราคาน้ำตาล

ราคาน้ำตาลโลกปี 2558 Economist Intelligence Unit (EIU) ประเมินราคาน้ำตาลล่าสุดเฉลี่ยที่ 13.92 เซนต์ต่อปอนด์ต่ำกว่าปี 2557 ร้อยละ 18.2 เนื่องจากปริมาณน้ำตาลในตลาดโลกยังมีอยู่มาก โดยราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวผันผวนตามค่าเงินเรียลของบราซิลและค่าเงินดอลลาร์ สรอ. อย่างไรก็ตาม EIU คาดว่าน้ำตาลโลกจะเข้าสู่สมดุลในปีนี้ สะท้อนจากผลผลิตและความต้องการบริโภคน้ำตาลอยู่ในระดับเดียวกัน

สำหรับแนวโน้มราคาน้ำตาลปี 2559 EIU คาดว่าเฉลี่ย 15.35 เซนต์ต่อปอนด์เพิ่มขึ้นจากปี 2558 ร้อยละ 10.3 (รูปที่ 10) เนื่องจากอุปสงค์เพิ่มขึ้นมากกว่าอุปทาน โดยผลผลิตน้ำตาลโลกเฉลี่ย 184.4 ล้านตัน ขณะที่ความต้องการบริโภคสูงถึง 187.4 ล้านตัน ส่งผลให้น้ำตาลอยู่ในช่วงขาดดุล (Deficit)

รูปที่ 10

ราคาอ้อยและน้ำตาลทราย



แนวโน้มราคาน้ำตาลโลก

	2555	2556	2557	2558	2559
เฉลี่ย	21.61	17.68	17.01	13.92	15.35
% YoY	-16.9	-18.2	-3.8	-18.2	10.3

ที่มา: สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอณ.) และ EIU

2. ปัจจัยกำหนดราคา

2.1 ปัจจัยเชิงโครงสร้าง

ความต้องการบริโภคน้ำตาลโลกโดยรวมในปี 2557/58 ต่อเนื่องปี 2558/59 ตามคาดการณ์ของ EIU มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องร้อยละ 2.3 และในอีก 2 ปีข้างหน้าความต้องการน้ำตาลจะเพิ่มขึ้นสูงกว่ากำลังการผลิตอ้อยทั้งโลก เนื่องจากประเทศจีนจะนำอ้อยและน้ำตาลไปผลิตเป็นเอทานอลเพิ่มขึ้น และในเดือนพฤษภาคม 2558 มีรายงานการนำเข้าน้ำตาลทรายดิบของจีน 527,502 ตัน เพิ่มขึ้น 3 เท่าของปีก่อน โดยโรงงานน้ำตาลรีไฟน์จะได้รับประโยชน์จากการที่ราคาน้ำตาลทรายดิบโลกลดลงแต่อย่างไรก็ตามในระยะสั้นความต้องการน้ำตาลทั่วโลกค่อนข้างซบเซา

ตารางที่ 9

อุปสงค์และอุปทานน้ำตาลโลก

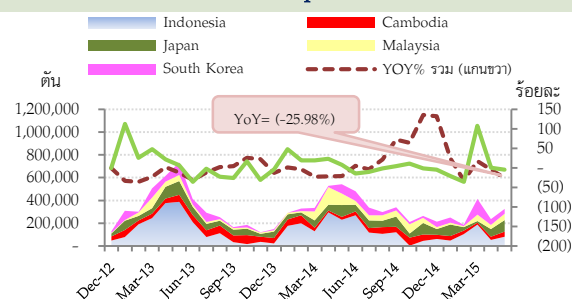
	2555/56	2556/57	2557/58	2558/59
ผลิต	185.2	182.4	183.2	184.4
บริโภค	174.7	179.0	183.2	187.4
Balance	10.5	3.4	0.0	-3.0
Stocks ratio (%)*	40.4	41.3	40.4	37.9

ที่มา: ISO, USDA, The Economist Intelligence Unit
*% of consumption (adjusted and revised data from EIU July 2015)

สำหรับการส่งออกน้ำตาลของไทยลดลงทั้งปริมาณและมูลค่าจากช่วงเดียวกันของปีก่อนคิดเป็นร้อยละ 3.3 และร้อยละ 12.2 ตามลำดับ (ตั้งแต่ ม.ค. – พ.ค. 58) เป็นการส่งออกรวม 2.8 ล้านตัน มูลค่า 35,119.9 ล้านบาท (รูปที่ 11) ทั้งนี้ เอเชียยังคงเป็นตลาดส่งออกหลักของไทยด้วยสัดส่วนร้อยละ 81.6 ของปริมาณการส่งออกทั้งสิ้น และประเทศที่นำเข้าน้ำตาลไทยสูงสุด 3 อันดับแรกปีนี้ คือ อินโดนีเซีย จีน และญี่ปุ่น อย่างไรก็ตาม ประเทศไทยได้รับการจัดสรรโควตานำเข้าน้ำตาลทรายดิบจำนวน 3,667 ตัน¹ (Raw Value) จากการจัดสรรโควตานำเข้าน้ำตาลทรายดิบในปี 2557/58 ของสำนักงานการค้าสหรัฐ (USTR) เพิ่มเติมจากประเทศที่ไม่สามารถส่งน้ำตาลไปยังสหรัฐฯ ได้ โดยจัดสรรเป็นรายประเทศจำนวน 157,937 ตัน (Raw Value) บราซิลได้รับโควตานำเข้ามากที่สุด 37,978 ตัน รองลงมาเป็นออสเตรเลีย 21,739 ตัน และกัวเตมาลา 12,872 ตัน ตามลำดับ

รูปที่ 11

ปริมาณการส่งออกน้ำตาลของไทย Top 5



ที่มา: Thai Sugar Millers Corporation Limited

¹ ข้อมูลจากบริษัทอ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด ณ 8 มิ.ย.58

ความต้องการใช้น้ำตาลในประเทศลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนร้อยละ 2.7 โดยมีปริมาณการใช้น้ำตาลรวม 10.2 ล้านกระสอบ (ตั้งแต่ ม.ค.– พ.ค.58) เป็นการลดลงจากการบริโภคโดยตรงร้อยละ 8.2 จากช่วงเดียวกันปีก่อน ในขณะที่การใช้ในอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 4.1

การผลิต EIU คาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำตาลโลกปี 2557/58 อยู่ที่ 183.2 ล้านตันเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อเทียบกับปี 2556/57 จำนวน 182.4 ล้านตันเป็นผลผลิตน้ำตาลจากอินเดียที่เพิ่มขึ้นจาก 26.1 ล้านตันในปีก่อนเป็น 29.2 ล้านตัน เช่นเดียวกับออสเตรเลียที่คาดว่าผลผลิตน้ำตาลจะเพิ่มขึ้นจาก 4.4 ล้านตันในปีก่อนเป็น 4.6 ล้านตัน

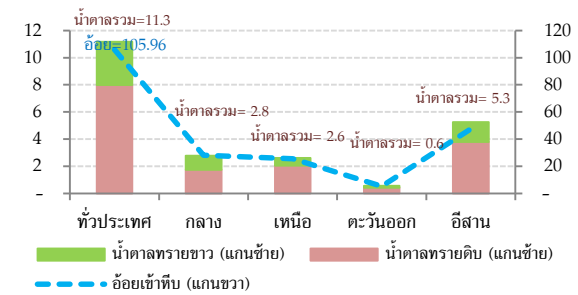
สำหรับผลผลิตอ้อยไทยปีการผลิต 2557/58² เพิ่มขึ้นจากฤดูการผลิตปี 2556/57 ร้อยละ 2.2 โดยมีอ้อยเข้าหีบรวม 105.96 ล้านตัน ผลิตเป็นน้ำตาลทรายได้ 11.34 ล้านตัน (รูปที่ 12) ใกล้เคียงกับปีก่อน (ปีก่อน 11.33 ล้านตัน) ค่าความหวานเฉลี่ย 12.23 ซี.ซี.เอส (ปีก่อน 12.56 ซี.ซี.เอส.) ผลผลิตน้ำตาลเฉลี่ยทั่วประเทศ (Yield) 107.01 กิโลกรัมต่อตันอ้อยต่ำกว่าปีก่อนที่เฉลี่ย 109.32 กิโลกรัมต่อตันอ้อย

แนวโน้มผลผลิตอ้อยไทยในปี 2558/59 สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) ประเมินอยู่ที่ 111.05 ล้านตัน มากกว่าปี 2557/58 ร้อยละ 4.8 จากมาตรการส่งเสริมของภาครัฐ และโรงงานน้ำตาลให้การสนับสนุนให้เกษตรกรปลูกอ้อยในพื้นที่ไม่เหมาะสมเพิ่มขึ้น

รูปที่ 12

สรุปภาพรวมอ้อยและน้ำตาล ปีการผลิต 2557/58

1 ธ.ค.57 – 11 พ.ค.58 (วันปิดหีบอ้อย) (หน่วย : ล้านตัน)



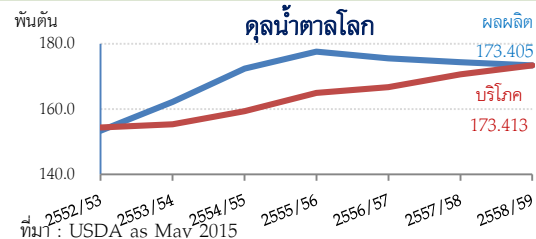
ที่มา: Sugarzone.in.th

2.2 ปัจจัยระยะปานกลาง

สินค้าคงคลัง ดุลน้ำตาลโลกปี 2557/58 ปรับเข้าสู่สมดุลมากขึ้น (รูปที่ 13) สะท้อนจากรายงานของ EIU ล่าสุด³ (ตารางที่ 9) สอดคล้องกับการประเมินของกระทรวงเกษตรสหรัฐอเมริกา (USDA) ที่คาดว่าดุลน้ำตาลโลกเข้าสู่สมดุลเช่นเดียวกัน (รูปที่ 14) และส่งผลให้ดุลน้ำตาลโลกในปี 2558/59 เข้าสู่ช่วงน้ำตาลขาดดุล เนื่องจากผลผลิตที่ชะลอตัวในขณะที่ความต้องการบริโภคมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง อย่างไรก็ตาม ในระยะสั้นปริมาณน้ำตาลในตลาดโลกยังคงมีมากจากปัจจัยค่าเงินที่อ่อนค่าของบราซิลกระตุ้นให้มีการเร่งขายผลผลิตในตลาดโลกเพิ่มขึ้น ประกอบกับสต็อกน้ำตาลทั่วโลกยังมีอยู่มากในประเทศผู้ผลิตหลัก และสต็อกน้ำตาลในประเทศผู้นำเข้าหลักจากการเร่งนำเข้าในช่วงก่อนหน้า

รูปที่ 13

ดุลน้ำตาลโลก (หน่วย : ล้านตัน raw value)



² ตั้งแต่ 1 ธ.ค.57-11 พ.ค.58 จากรายงานของสอน.ฉบับปิดหีบปี 2557/58

³ จากวารสาร World Commodity forecasts: food, feedstuffs and beverages July 2015 , The Economist Intelligence Unit

2.3 ปัจจัยระยะสั้น

สภาพภูมิอากาศ ที่ค่อนข้างแปรปรวนในพื้นที่ปลูกอ้อยหลักของโลก โดยหลายฝ่ายมีความวิตกเกี่ยวกับผลกระทบของสภาพอากาศแบบเอลนีโญ (El Niño) ที่จะส่งผลกระทบต่อผลผลิตอ้อย โดยเอลนีโญได้ส่งผลกระทบต่อไทยทำให้ฝนตกต่ำกว่าเกณฑ์ร้อยละ 40 ทำให้พื้นที่ส่วนใหญ่มีน้ำไม่เพียงพอต่อการเกษตร

ราคาน้ำตาลทรายดิบ (Sugar#11) ในตลาดสินค้าโภคภัณฑ์ล่วงหน้า ตามสัญญาส่งมอบเดือนตุลาคม 2558 มีราคาปิด ณ 30 มิ.ย.58 เฉลี่ยที่ 12.07 เซนต์ต่อปอนด์ (รูปที่ 14) ยังคงมีแนวโน้มลดลงแต่เริ่มกระเด้งขึ้นเล็กน้อยตามแรงซื้อ/ขายของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ขณะที่อุปสงค์น้ำตาลยังคงซบเซา อย่างไรก็ตาม เนื่องจากปริมาณน้ำตาลและสต็อกน้ำตาลในตลาดโลกยังอยู่ในระดับสูงจึงทำให้น้ำตาลโลกยังปรับเพิ่มขึ้นได้ไม่มากนัก

รูปที่ 14

ราคาน้ำตาลทรายซื้อขายล่วงหน้าตลาดนิวยอร์ก No.11
June 2015 (SBN 15)



ที่มา: FT Commodities & Agriculture (As end of June,15)

กุ้งขาว

Key Message

ไตรมาสที่ 2/2558 ราคากุ้งขาวลดลงจากไตรมาสก่อนเนื่องจากห่วงใยชะลอการซื้อตามคำสั่งซื้อในต่างประเทศที่ลดลง ประกอบกับมีการแข่งขันสูงด้านราคากับประเทศคู่แข่งที่มีผลผลิตกุ้งเพิ่มขึ้น สำหรับแนวโน้มราคากุ้งขาวปี 2558 คาดว่าอยู่ในช่วง 160 - 180 บาท ต่อกิโลกรัม ลดลงจากปีก่อนตามผลผลิตที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากโรคตายด่วนที่คลี่คลายได้ในระดับหนึ่ง ขณะเดียวกันผลผลิตในประเทศผู้ผลิตอื่นก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน

1. ภาวะราคากุ้งขาว

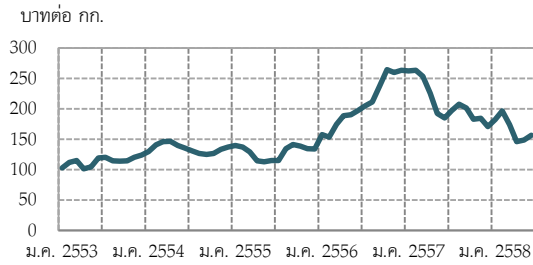
1.1 ราคาไตรมาส 2/2558

ราคากุ้งขาว ลดลงจากไตรมาสก่อน เนื่องจากห่วงใยชะลอการซื้อตามคำสั่งซื้อในต่างประเทศที่ลดลง ประกอบกับมีการแข่งขันสูงด้านราคากับประเทศคู่แข่ง อาทิ อินเดียและอินโดนีเซียที่มีผลผลิตกุ้งเพิ่มขึ้นแต่ไม่มีห่วงใยเพื่อเก็บผลผลิตเพียงพอ ทำให้ต้องเร่งระบายสู่ตลาดโลกในราคาถูก อย่างไรก็ตาม ในช่วงปลายไตรมาส (ปลายเดือน พ.ค.- มิ.ย.) ราคากุ้งเริ่มขยับขึ้น ตามแรงซื้อที่เพิ่มขึ้นของห่วงใยหลังจากที่ราคากุ้งได้ลดลงในระดับหนึ่ง และค่าเงินบาทอ่อนค่าลง

จากข้อมูลชมรมผู้ค้ากุ้งสมุทรสาครในไตรมาสที่ 2 ปี 2558 ราคากุ้งขาวขนาด 70 ตัวต่อกิโลกรัม เฉลี่ยกิโลกรัมละ 150.43 บาท ลดลงจากราคากิโลกรัมละ 184.31 บาทในไตรมาสก่อน หรือลดลงร้อยละ 18.4 ขณะที่ เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อนลดลงร้อยละ 25.2 (รูปที่ 15)

รูปที่ 15

ราคากุ้งขาวไทย ขนาด 70 ตัวต่อกิโลกรัม



ที่มา: ชมรมผู้ค้ากุ้งสมุทรสาคร

1.2 แนวโน้มราคากุ้งขาว

ปี 2558 ราคากุ้งขาวไทยขนาด 70 ตัวต่อกิโลกรัม คาดว่าอยู่ในช่วง 160 - 180 บาทต่อกิโลกรัม ลดลงจากปีก่อนตามผลผลิตที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปัญหาโรคตายด่วนที่คลี่คลายได้ในระดับหนึ่ง ขณะเดียวกันผลผลิตในประเทศผู้ผลิตอื่นก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยลบจากปัญหาการกีดกันทางการค้า อาทิ การถูกตัดสิทธิ์ GSP ในสหภาพยุโรปและประเด็นการค้ามนุษย์ที่สหรัฐอเมริกาลดอันดับไทยเป็น Tier 3

2. ปัจจัยกำหนดราคา

2.1 ความต้องการในตลาดสหรัฐอเมริกา

จากข้อมูล INFOFISH Trade News เดือนมิถุนายน 2558 ความต้องการนำเข้ากุ้งยังซบเซา ตามการระมัดระวังการซื้อ เนื่องจากท้องเขียวยังมีสต็อกอยู่ในระดับสูง ตามการบริโภคที่ได้รับผลกระทบจากภาวะอากาศหนาวรุนแรงในช่วงไตรมาสแรกที่ผ่านมา ประกอบกับผู้ซื้อสหรัฐอเมริกา คาดว่าผลผลิตกุ้งที่เพิ่มขึ้นในแถบเอเชียจะเพิ่มแรงกดดันให้ราคากุ้งลดลงในระยะต่อไป

จากรายงานของ National Marine Fisheries Service of United States พบว่า ปริมาณการนำเข้ากุ้งของสหรัฐอเมริกาเดือนเมษายน 2558 ปรับตัวลดลงจากเดือนก่อนร้อยละ 1.0 แต่เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันปีก่อนเพิ่มขึ้นร้อยละ 18.6 โดยมีการนำเข้ากุ้งสูงสุดจากอินโดนีเซีย รองลงมาเป็นอินเดีย เอกวาดอร์ ไทย และเวียดนาม (ตารางที่ 10)

ตารางที่ 10

การนำเข้ากุ้ง (ทุกประเภท) ในตลาดสหรัฐอเมริกา (หน่วย: ตัน)

ประเทศผู้ผลิต	2557	2558	%	2558	%	%
	ไตรมาส 4	ไตรมาส 1	QOQ	เม.ย.	MOM	YOY
อินโดนีเซีย	30,470	27,982	-8.2	11,640	21.0	35.2
อินเดีย	32,885	24,188	-26.4	10,787	25.0	75.9
เอกวาดอร์	19,778	23,441	18.5	6,466	-27.9	1.5
ไทย	21,968	16,602	-24.4	5,168	-17.4	18.4
เวียดนาม	16,945	12,357	-27.1	3,855	19.1	-38.4
จีน	8,062	7,113	-11.8	1,483	-20.6	-39.2
มาเลเซีย	6,107	4,413	-27.7	1,211	-34.0	163.1
เม็กซิโก	12,513	6,580	-47.4	1,197	-32.1	68.8
อื่นๆ	12,968	12,351	-4.8	3,764	-2.3	22.3
รวม	161,696	135,027	-16.5	45,571	-1.0	18.6

ที่มา: National Marine Fisheries Service of United States

ด้านการนำเข้ากุ้งแยกรายผลิตภัณฑ์ในตลาดสหรัฐอเมริกาช่วงไตรมาสที่ 1 ปี 2558 เพิ่มขึ้นเกือบทุกผลิตภัณฑ์เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันปีก่อน ยกเว้นกุ้งปอกเปลือกแช่แข็งที่ลดลงร้อยละ 9.0 โดยมีการนำเข้าจากอินโดนีเซียเป็นอันดับหนึ่งในผลิตภัณฑ์นี้ ส่วนเอกวาดอร์ครองอันดับหนึ่งในผลิตภัณฑ์กุ้งมีเปลือกแช่แข็ง ส่วนไทยเป็นอันดับหนึ่งในผลิตภัณฑ์กุ้งแปรรูปอื่นๆ และจีนเป็นอันดับหนึ่งในผลิตภัณฑ์กุ้งชุบขนมปังแช่แข็ง (ตารางที่ 11)

ตารางที่ 11

การนำเข้าแยกรายผลิตภัณฑ์กุ้ง (ทุกประเภท) ในตลาดสหรัฐอเมริกา (หน่วย : ตัน)

ผลิตภัณฑ์	ไตรมาส 1		
	2557	2558	%YOY
กุ้งมีเปลือกแช่แข็ง (Shell-on, frozen)	47,600	55,413	16.4
กุ้งปอกเปลือกแช่แข็ง (Peeled-raw, frozen)	52,023	47,328	-9.0
กุ้งแปรรูปอื่นๆ (Other preparations, frozen)	16,024	17,191	7.3
กุ้งชุบขนมปังแช่แข็ง (Breaded, frozen)	10,530	11,738	11.5
กุ้งอื่น ๆ	889	3,357	277.6
กุ้งรวม	127,066	135,027	6.3

ที่มา: US-NMFS.

ตลาดญี่ปุ่น เดือนมิถุนายน 2558 ตลาดค่อนข้างนิ่ง จากกิจกรรมที่ยังมีไม่มากหลังจากสิ้นสุดเทศกาลฤดูใบไม้ผลิ โดยคาดว่าจะการบริโภคจะปรับดีขึ้น

ในช่วงฤดูร้อน และช่วงโบนัสประจำปีในเดือน มิถุนายน – กรกฎาคมนี้ ซึ่งจะทำให้มีการรับประทาน อาหารนอกบ้านมากขึ้น

ตารางที่ 12

การนำเข้ากุ้งสดแช่แข็งในตลาดญี่ปุ่น
(หน่วย : ตัน)

ประเทศผู้ผลิต	2557		%	2558		%
	ไตรมาส 4	ไตรมาส 1		QOQ	เม.ย.	
อินโดนีเซีย	8,173	5,692	-30.3	2,343	14.7	36.6
เวียดนาม	10,176	5,368	47.2	2,315	108.4	15.1
อินเดีย	11,561	3,390	-70.7	1,295	68.2	23.1
อาร์เจนตินา	5,800	2,559	-55.9	681	75.5	39.0
ไทย	3,879	1,950	-49.7	665	29.1	-4.3
จีน	3,605	1,792	-50.3	386	77.1	-49.6
อื่นๆ	9,895	6,865	-30.6	2,780	7.9	-12.8
รวม	53,089	27,616	-48.0	10,465	37.3	5.5

ที่มา : Japan Customs

จากข้อมูล JFTA ใน INFOFISH Trade News พบว่า เดือนเมษายน 2558 ญี่ปุ่นมีปริมาณการนำเข้ากุ้งสดแช่แข็งเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน และช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 37.3 และ 5.5 ตามลำดับ เป็นการเพิ่มขึ้นครั้งแรกนับตั้งแต่เดือนพฤศจิกายนปีที่ผ่านมา โดยมีการนำเข้าเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนในทุกตลาดหลัก ตามการบริโภคในประเทศที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์พร้อมรับประทาน (ready to eat) ในซูเปอร์มาร์เก็ตซึ่งเป็นที่ต้องการในช่วงเทศกาลฤดูใบไม้ผลิ (ตารางที่ 12)

อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาการนำเข้ากุ้ง แยกรายผลิตภัณฑ์ในตลาดญี่ปุ่น ไตรมาสที่ 1 ปี 2558 ที่ผ่านมา พบว่า มีการนำเข้าลดลงเกือบทุกผลิตภัณฑ์ โดยเฉพาะผลิตภัณฑ์กุ้งสดแช่แข็งที่ลดลงค่อนข้างมากอย่างต่อเนื่อง มีเพียงผลิตภัณฑ์ซูชิหน้ากุ้งที่นำเข้าเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 27.4 (ตารางที่ 13)

ตารางที่ 13

การนำเข้าแยกรายผลิตภัณฑ์กุ้ง (ทุกประเภท) ในตลาดญี่ปุ่น
(หน่วย : ตัน)

ผลิตภัณฑ์	ไตรมาส 1		
	2557	2558	%YOY
กุ้งสดแช่แข็ง (Frozen, raw)	36,435	24,288	-33.3
กุ้งแช่แข็ง (Frozen ebi)	115	102	-11.3
กุ้งแห้ง/หมักเกลือ (Dried/salted)	545	225	-58.7
กุ้งสุกรมควัน (Cooked & smoked)	55	36	-34.5
กุ้งสุกแช่แข็ง (Cooked, frozen)	4,484	3,576	-20.2
กุ้งแปรรูป (Prepared/preserved)	8,769	8,167	-6.9
ซูชิหน้ากุ้ง (Sushi shrimp with rice)	376	479	27.4
อื่นๆ	7	-	-100.0
ทั้งหมด	50,786	40,106	-21.0

ที่มา: Japan Customs from INFOFISH Trade News, No.8/2015

สำหรับการส่งออกกุ้งสดแช่แข็งแช่แข็ง และแปรรูปของไทย ในไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. -พ.ค.) มีปริมาณการส่งออกรวม 21,796 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 0.8 ขณะที่มูลค่าการส่งออกรวม 6,877 ล้านบาท ลดลงร้อยละ 20.3 ตามผลผลิตกุ้งที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ขณะที่ราคากุ้งลดลงตามการแข่งขันสูงด้านราคากับประเทศคู่แข่ง โดยในด้านปริมาณการส่งออกกุ้งของไทยเพิ่มขึ้นในตลาดสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ และตลาดอื่นๆ ร้อยละ 7.7, 8.4, 50.8 และ 39.9 ตามลำดับ ในขณะที่ตลาดสหภาพยุโรปปริมาณส่งออกลดลงมากถึงร้อยละ 65.2 ทั้งนี้เนื่องจากได้รับผลกระทบจากการถูกตัดสิทธิพิเศษทางภาษี (GSP) (ตารางที่ 14)

2.2 การผลิต จากข้อมูลกรมประมงผลผลิตกุ้งขาวไตรมาสที่ 2 ปี 2558 (เม.ย. -พ.ค.) ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันปีก่อนร้อยละ 23.0 เนื่องจากปัญหาโรคตายด่วนที่คลี่คลายได้ในระดับหนึ่ง หลังจากเกษตรกรมีแนวทางและวิธีการจัดการกับโรคมมากขึ้นทำให้กุ้งมีอัตราการรอดเพิ่มขึ้น โดยผลผลิตกุ้งเพิ่มขึ้นแทบทุกภาค ยกเว้นภาคตะวันออกที่ผลผลิตยังลดลง แม้จะมีการทดลองเลี้ยงหลายรูปแบบแต่ยังไม่ดีขึ้น

ตารางที่ 14

การส่งออกกุ้งแช่เย็นแช่แข็งและแปรรูปของไทย
(ปริมาณ : ตัน, มูลค่า : ล้านบาท)

ประเทศ	ไตรมาส 1/2558		ไตรมาส 2 (เม.ย.-พ.ค.)		%YOY (เม.ย.-พ.ค.)	
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	มูลค่า
สหรัฐอเมริกา	,951	4,688	8,502	2,835	7.7	-15.1
ญี่ปุ่น	193	2,446	1,954	4,400	8.4	-9.4
สหภาพยุโรป	221	936	1,114	429	-65.2	-71.0
แคนาดา	178	596	782	262	-22.1	-34.2
เกาหลีใต้	301	452	634	201	50.8	-4.1
ตลาดอื่น ๆ	354	2,063	4,910	1,196	39.9	25.2
รวม	,998	11,181	21,796	6,877	0.8	-20.3

ที่มา: กรมศุลกากร ประมวลผลโดย ธปท.สำนักงานภาคใต้

3. มาตรการทางการค้า

เมื่อวันที่ 21 เมษายน 2558 สหภาพยุโรป (EU) ได้ออกแถลงการณ์ที่โบฮีเลียไทยอย่างเป็นทางการ เนื่องจากไทยไม่ดำเนินมาตรการที่มากพอในการต่อต้านการทำประมงที่ผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU Fishing : Illegal Unreported and Unregulated Fishing) โดยให้เวลาแก้ไขปัญหา 6 เดือน ซึ่งเบื้องต้นยังไม่กระทบกับการส่งออกสินค้าประมงไป EU เนื่องจากโบฮีเลียเป็นเพียงการเตือนให้ปรับปรุงแก้ไข แต่อาจส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์ โดยสินค้ากุ้งของไทยนั้น EU มองว่าแม้จะเป็นกุ้งเพาะเลี้ยง แต่อาหารที่ใช้เลี้ยงกุ้งทำจากปลาป่นซึ่งได้จากการทำประมงผิดกฎหมายเหมือนกัน ทั้งนี้ภาครัฐได้เร่งผลักดันให้มีการแก้ไขปัญหาดังกล่าวเป็นวาระแห่งชาติ ก่อนที่ EU จะมีการประเมินผลอีกครั้งในเดือนตุลาคม 2558

4. มาตรการภาครัฐ

จากปัญหาราคากุ้งตกต่ำในช่วงเดือนมีนาคมถึงเมษายนที่ผ่านมา ซึ่งกระทรวงพาณิชย์ร่วมกับกรมประมงจัดทำ

โครงการรักษาเสถียรภาพราคากุ้งขาวแวนนาไมปี 2558 เสนอต่อคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร (คชก.) เพื่อพิจารณาอนุมัติงบประมาณ 1,350 ล้านบาทในการจ่ายชดเชยส่วนต่างราคากุ้งให้เกษตรกรนั้น ผลการประชุมคชก. เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2558 มีคำสั่งให้กลับไปทบทวนต้นทุนเกษตรกรใหม่อีกครั้ง โดยต้องการให้เป็นโครงการที่สามารถช่วยเหลือเกษตรกรได้อย่างยั่งยืน ประกอบกับในช่วงดังกล่าวราคากุ้งได้ปรับสูงขึ้นใกล้เคียงกับราคาที่เกษตรกรต้องการและต้องยื่นสามารถรับซื้อได้แล้ว

เพื่อความเป็นอยู่ที่ดี
อย่างยั่งยืนของไทย



www.bot.or.th