



ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

163/38 ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา โทรศัพท์/โทรสาร 0-7431-2996 , 0-7431-1589
ปีที่ 9 ฉบับที่ 115 ประจำเดือน มกราคม 2561 <http://www.zone9.oae.go.th> E-mail : zone9@oae.go.th

พื้นที่รับผิดชอบ จังหวัดสงขลา พัทลุง สตูล ตรัง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส



ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กรุณาส่ง

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 5/2554
ไปรษณีย์เก้าเส้ง

(นายสุธรรม ธรรมปาโล)
ผู้อำนวยการสำนักงาน
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

บรรณาธิการแถลง

ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร ประจำเดือนมกราคม 2561 ซึ่งเป็นเดือนที่เริ่มต้นปีใหม่ ทางบรรณาธิการมีความเชื่อว่าทุกท่าน รวมทั้งเจ้าหน้าที่ สศท.9 ทุกคนมีความสุขความเจริญ สุขภาพร่างกายแข็งแรง และได้รับพระพรมากมายในปีนี้ เนื่องจากเป็นปีที่ดีของพวกเราทุกคน เราควรรักและให้อภัยซึ่งกันและกัน ไม่นินทากล่าวโทษ ส่งเสริมซึ่งกันและกัน ชีวิตของเราจะมีแต่ความสูงขึ้นอย่างเดียว ไม่ใช่ต่ำลง สำหรับใครที่มีหน้าที่การงานที่ต้องทำ ขอให้ทุกท่านทำงานด้วยความขยันขันแข็ง สนุกกับสิ่งที่ทำอยู่ แล้วทุกคนจะมีความสุข แต่อย่าลืมต้องรักคนอื่นด้วย ลดความเห็นแก่ประโยชน์ส่วนตัวลง และเห็นแก่ประโยชน์คนอื่นบ้าง การขัดแย้งก็จะลดลง สังคมก็จะมีสุขมากขึ้น บ้านเมืองก็จะน่าอยู่ ด้วยความจริงใจ

จาก บรรณาธิการ

ประเด็นที่สำคัญ :

หน้า

- บรรณาธิการแถลง 2
- ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ
 - ข้าวนาปี 3
 - ยางพารา 5
 - ปาล์มน้ำมัน 8
- ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไรณา 10
- เกร็ดความรู้ทั่วไป 14
- ข่าวประชาสัมพันธ์ 18

ค่านิยมร่วม (OAE)²

- O (Openness) การเปิดกว้างทางความคิด
- A (Awakening) การตื่นตัว ตื่นรู้
- E (Effectiveness) การทำงานที่มีประสิทธิผล
- O (Ownership) ความเป็นเจ้าของ
- A (Accountability) ความรับผิดชอบ
- E (Ethics) จริยธรรมคุณธรรม

ที่ปรึกษา :

นางนุจรี สภาพันธ์

นายวิชัย โฉจนานันท์

บรรณาธิการ :

นายบัณฑิต เกษราพงศ์

ผู้ช่วยบรรณาธิการ:

นายสมชาย คังคะมณี

น.ส.เฉลิมรัตน์ ขจรทุกทิศ

น.ส.ประไพ จันทร์กลิน

กองบรรณาธิการ :

ส่วนสารสนเทศการเกษตร

เจ้าของ :

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

เลขที่ 163/38 ถ.กาญจนวนิช ต.เขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา

โทรศัพท์/โทรสาร 0-7431-2996 0-7431-1589

E-mail : zone9@oae.go.th

ประจำเดือน มกราคม 2561

ข้าวนาปี

การผลิต

สถานการณ์การผลิตข้าวนาปี ของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และ นราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2560/61 เนื้อที่เพาะปลูก 511,191 ไร่ ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 0.94 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 499,527 ไร่ ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 1.48 ผลผลิตรวม 231,090 ตัน ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 1.60 สาเหตุที่พื้นที่ปลูกและพื้นที่เก็บเกี่ยวลดลง เนื่องจากราคาข้าวในปีที่ผ่านมามีแนวโน้มลดลงประกอบกับรัฐบาลมีนโยบายลดพื้นที่ปลูกข้าว ขณะที่ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 463 กิโลกรัม เท่ากับปีที่แล้วโดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงสุดที่ จังหวัดสงขลา 540 กิโลกรัม

ปริมาณผลผลิต

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปีเพาะปลูก 2560/61 ในจังหวัดสตูลและตรัง เริ่มปลูกตั้งแต่ 1 พฤษภาคม 2560 ถึง 31 ตุลาคม 2560 ส่วนในพื้นที่จังหวัด สงขลา พัทลุง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส เริ่มปลูกตั้งแต่วันที่ 16 มิถุนายน 2560 ถึง 28 กุมภาพันธ์ 2561 บางพื้นที่มีการเก็บเกี่ยวไปแล้ว คาดว่าผลผลิตออกสู่ตลาดจนถึงเดือนมกราคม 2561 ประมาณ 58,597 ตันหรือร้อยละ 25.36 ของผลผลิตทั้งหมด (ตารางที่ 1)

มาตรการ/นโยบายรัฐบาล

1. โครงการสินเชื่อชะลอการขายข้าวเปลือก ปีการผลิต 2560/61 โดยจ่ายสินเชื่อให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรเพื่อเก็บรักษาข้าวเปลือกไว้ที่ยุ้งนางของตนเอง กำหนดวงเงินสินเชื่อต่อตันข้าวเปลือกที่ความชื้นไม่เกิน ร้อยละ 15 สิ่งเจือปนไม่เกินร้อยละ 2 ในอัตราร้อยละ 90 ของราคาตลาดตามชนิดข้าวเปลือก ดังนี้ ข้าวเปลือกเจ้าตันละ 7,200 บาท ข้าวเปลือกปทุมธานี 1 ตันละ 8,500 บาท วงเงินกู้สำหรับเกษตรกรสูงสุดรายละไม่เกิน 300,000 บาท สหกรณ์การเกษตร ไม่เกิน 300 ล้านบาท กลุ่มเกษตรกร ไม่เกิน 20 ล้านบาท และวิสาหกิจชุมชนไม่เกิน 5 ล้านบาท โดยไม่คิดอัตราดอกเบี้ยจากผู้กู้ เนื่องจากรัฐบาลชดเชยดอกเบี้ยแทนผู้กู้ทั้งหมด กำหนดชำระคืนเสร็จสิ้น ไม่เกิน 5 เดือน นับจากเดือนรับเงินกู้ จ่ายสินเชื่อจนถึงวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2561 ยกเว้นภาคใต้ ไม่เกินกรกฎาคม 2561 เป้าหมาย 2 ล้านตัน วงเงินสินเชื่อ 21,010 ล้านบาท นอกจากนี้รัฐบาลได้สนับสนุนเงินช่วยเหลือเป็นค่าฝากเก็บและรักษาคุณภาพข้าวเปลือก เพื่อจูงใจให้เกษตรกรได้มีการปรับปรุงคุณภาพ โดยผ่านกระบวนการตากลดความชื้น การคัดแยกสิ่งเจือปน ก่อนนำขึ้นยุ้งฉางอีกตันละ 1,500 บาท ซึ่งจะจ่ายพร้อมการจ่ายอัตราสินเชื่อ อัตราทันละ 1,000 บาท และจ่ายให้อีกตันละ 500 บาท เมื่อเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรนำเงินมาชำระหนี้

ข้าวนาปี

2. โครงการสินเชื่อเพื่อรวบรวมข้าวและสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสถาบันเกษตรกร ปีการผลิต 2560/61 เพื่อเสริมสภาพคล่องให้กับสถาบันเกษตรกร ในการรับซื้อข้าวเปลือกจากเกษตรกรสมาชิก และรวบรวมข้าวเปลือกเพื่อนำไปจำหน่ายหรือแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม รวม 2.5 ล้านตัน วงเงินสินเชื่อ 12,500 ล้านบาท โดยสถาบันรับภาระดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ 1 และรัฐบาลรับภาระดอกเบี้ยไม่เกินร้อยละ 3 ต่อปีระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน เริ่มตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 ถึง 30 กันยายน 2561 นอกจากนี้รัฐบาลได้เห็นชอบในการจ่ายเงินช่วยเหลือค่าเก็บเกี่ยวและปรับปรุงคุณภาพข้าวให้เกษตรกรรายย่อย ผู้ปลูกข้าวนาปี ปีการผลิต 2560/61 ที่ขึ้นทะเบียนผู้ปลูกข้าวไว้กับกรมส่งเสริมการเกษตรจำนวน 3.9 ล้านราย ไร่ละ 1,200 บาท ตามพื้นที่ปลูกข้าวจริง แต่ไม่เกินรายละ 10 ไร่ คราวเรือนละไม่เกิน 12,000 บาท เตรียมวงเงินไว้ 47,273 ล้านบาท ซึ่งพร้อมจ่ายดังกล่าว โดยโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว

3. โครงการชดเชยดอกเบี้ยให้กับโรงสีข้าว เพื่อรวบรวมข้าวจากเกษตรกร ในอัตราร้อยละ 3 กำหนดให้เก็บข้าวไว้ในสต็อกนาน 2-6 เดือนวงเงินชดเชยดอกเบี้ย 940 ล้านบาท เป้าหมาย 8 ล้านตัน ระยะเวลารวบรวมข้าวเปลือก 2-6 เดือน

ตาราง 1 ข้าวนาปี : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี2559/60	ปี 2560/61	%+ -	ปี2559/60	ปี 2560/61	%+ -	ปี2559/60	ปี 2560/61	%+ -	ปี2559/60	ปี 2560/61	%+ -
สงขลา	196,181	187,742	-4.30	194,867	184,601	-5.27	105,539	99,687	-5.50	542	540	-0.37
พัทลุง	128,087	127,587	-0.39	122,548	121,812	-0.60	55,847	55,629	-0.39	456	457	0.22
สตูล	24,347	20,325	-16.52	24,238	20,284	-16.31	9,739	8,455	-13.18	402	417	3.73
ตรัง	12,092	11,763	-2.72	12,003	11,697	-2.55	4,776	4,882	2.22	398	417	4.77
ปัตตานี	79,367	97,648	23.03	78,319	96,044	22.63	29,763	37,399	25.66	380	389	2.37
ยะลา	24,721	18,495	-25.19	24,509	18,279	-25.44	8,924	6,510	-27.05	364	356	-2.20
นราธิวาส	51,265	47,631	-7.09	50,525	46,810	-7.35	20,250	18,528	-8.50	401	396	-1.25
รวม	516,060	511,191	-0.94	507,009	499,527	-1.48	234,838	231,090	-1.60	463	463	0.00

ยางพารา

การผลิต

สถานการณ์การผลิตยางพาราของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และ นราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2561 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 6,419,790 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 2.14 ผลผลิตรวม 1,654,113 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 8.17 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 258 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ร้อยละ 6.17 สาเหตุ เนื่องจากราคายางพาราดีกว่าปีที่แล้วทำให้เกษตรกรหันมาดูแลใส่ปุ๋ยเพิ่มมากขึ้น โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงสุดที่จังหวัด สงขลา 270 กิโลกรัม

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตยางพาราเดือนมกราคม ประมาณ 189,040 ตัน คิดเป็นร้อยละ 11.43 ของปริมาณผลผลิตทั้งหมด ซึ่งเป็น ช่วงที่ยางพาราให้ผลผลิตมากที่สุดในช่วงของรอบปี เป็นช่วงที่ลักษณะภูมิอากาศที่เหมาะสม ปริมาณน้ำยางออกมาก ในช่วงนี้

ราคายางพารา

สำหรับราคายางพาราภาพรวมปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา เล็กน้อย ร้อยละ 1.32 เนื่องจากปริมาณผลผลิตออกสู่ ตลาดสูงกว่าเดือนก่อน ประกอบกับ สต็อกยางพาราโดยภาพรวมปรับตัวเพิ่มขึ้น โดยสต็อกยางพาราจีน ณ ตลาดล่วงหน้าเซี่ยงไฮ้ ณ วันที่ 26 มกราคม 2561 มีปริมาณสต็อก 419,310 ตัน ปรับตัวสูงขึ้นจากเดือน ธันวาคม 2560 ซึ่งมีปริมาณ สต็อก 376,218 ตัน เพิ่มขึ้นเป็นจำนวน 43,092 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.45

มาตรการ/นโยบาย

คณะรัฐมนตรี อนุมัติ 6 โครงการ เพื่อแก้ไขปัญหายางพาราทั้งระบบ ตามนโยบายดูดซับปริมาณยางพารา เพิ่มปริมาณการใช้ และลดปริมาณการผลิต ดังนี้

1. โครงการชดเชยดอกเบี้ย 3 % เพื่อเสริมสภาพคล่องให้กับผู้ประกอบการยางพารา (ยางแห้ง) เพื่อใช้ในการเก็บรวบรวมยางพารา ในวงเงิน 20,000 ล้านบาท เพื่อดูดซับปริมาณยางพาราออกจากระบบ ประมาณร้อยละ 11 ของผลผลิตยางแห้ง 350,000 ตัน จากผลผลิตทั้งปี โดยรัฐบาลจะชดเชยดอกเบี้ย ในอัตราตามที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินร้อยละ 3 ต่อปี (ไม่เกิน 600 ล้านบาท) ตั้งแต่เดือนมกราคม 2561 ถึงเดือนธันวาคม 2562 และมีระยะเวลาชำระคืนเงินกู้ไม่เกิน 1 ปี นับจากวันทำสัญญาต่อปี
2. โครงการสนับสนุน สินเชื่อสถาบันเกษตรกรแปรรูปยางพารา (วงเงิน 5,000 ล้านบาท) ซึ่งรัฐบาลเห็นชอบแนวทางปฏิบัติ การสนับสนุนอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ให้กลุ่มเกษตรกร และวิสาหกิจชุมชน ในอัตราร้อยละ 0.49 ต่อปี โดยยอดประมาณการแต่ละโครงการฯ ระยะเวลา 10 ปี (ตั้งแต่ปี 2558-2567) รวมเป็นเงินประมาณการทั้งสิ้น 3,868,000 บาท แบ่งเป็นกลุ่มเกษตรกร 3,564,000 บาท วิสาหกิจชุมชน จำนวน 304,000 บาท

ยางพารา

3. โครงการชดเชยดอกเบี้ย 3 % เพื่อสนับสนุน สินเชื่อเงินทุนหมุนเวียนแก่สถาบันเกษตรกร เพื่อรวบรวมยางพารา (วงเงิน 10,000 ล้านบาท) โดยรัฐบาลจะสนับสนุนเงินชดเชยค่าเบี้ยประกันแก่สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ และค่าบริหารโครงการ

4. โครงการชดเชยดอกเบี้ยเพื่อสนับสนุนสินเชื่อ ผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ยาง วงเงิน 15,000 ล้านบาท เพื่อใช้ในการขยายกำลังการผลิต/ปรับเปลี่ยนเครื่องจักรในการผลิต ภายใต้โครงการแก้ไขปัญหายางพาราทั้งระบบ ตามกรอบวงเงิน 15,000 ล้านบาท และหลักเกณฑ์ เงื่อนไขเดิม ปัจจุบันมีผู้เข้าร่วมโครงการฯ เพียงจำนวน 29 ราย และได้รับอนุมัติสินเชื่อเข้าร่วมโครงการ 16 ราย วงเงิน 8,887 พันล้านบาท ปริมาณการใช้ยางเพิ่มขึ้น 35,550 ตัน/ปี ขณะนี้ มีผู้สนใจเข้าร่วมโครงการอีกหลายราย ซึ่งเป็นการช่วยกระตุ้นให้เกิดการใช้ยางภายในประเทศ เพิ่มมากขึ้น

5. โครงการส่งเสริมการใช้ยางพาราในหน่วยงานภาครัฐ โดยรัฐบาลสั่งการให้หน่วยงานภาครัฐ ใช้ยางพาราภายในประเทศเพิ่มขึ้น โดยให้การยางแห่งประเทศไทย รับซื้อผลผลิตยางพารา ยางแผ่นดิบชั้น 3 น้ำยางสด ยางก้อนถ้วย หรือยางพาราชนิดอื่นๆ ผ่านทางสถาบันเกษตรกร และเครือข่ายตลาด ของการยางแห่งประเทศไทย ทั่วประเทศ เป้าหมาย 200,000 ตัน ในช่วงเดือนธันวาคม 2560-30 กันยายน 2561 และในวันที่ 15 มกราคม 2561 จะมีการซื้อยางล็อตแรกเป็นน้ำยางสด จำนวน 1,200 ตัน เพื่อป้องกันกระทรวงกลาโหม และกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หลังจากนั้น จะทยอยรับซื้อยาง ตามความต้องการใช้จากกระทรวงต่างๆ จนครบ 200,000 ตัน ตามนโยบายของรัฐ

6. โครงการควบคุมปริมาณผลผลิต โดยมีเป้าหมายลดปริมาณผลผลิตจากทั้งภาคเกษตรกรและหน่วยงานภาครัฐ โดยในส่วนเกษตรกร ได้กำหนดให้มีแรงจูงใจให้เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย ด้วยการสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้ชาวสวนยาง รายละ 4,000 บาท เพื่อโค่นยาง และปลูกแทนด้วยไม้ยืนต้นชนิดอื่น เช่น ไม้ผล ไม้เพื่อการแปรรูป และอื่นๆ ที่สำคัญทางเศรษฐกิจ จำนวน 2 แสนไร่ ภายในช่วงเดือนมกราคม-มีนาคม 2561 ซึ่งเป็นการลดพื้นที่ปลูกยางพาราถาวร สำหรับหน่วยงานภาครัฐที่มีสวนยาง ประมาณ 1 แสนไร่ จะร่วมกันหยุดกรีดยางพารา เพื่อลดปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดได้ไม่น้อยกว่า 6,780 ตัน

ความร่วมมือระหว่างประเทศ

สภาไตรภาคียางพารา (ITRC) ระหว่าง 3 ประเทศสมาชิก ไทย อินโดนีเซีย และมาเลเซีย ประชุมนัดพิเศษ เมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2560 มีมติเห็นชอบ ในการประกาศมาตรการควบคุมปริมาณการส่งออกยางพารา โดยควบคุมการส่งออก 350,000 ตัน แบ่งเป็นประเทศไทย 235,000 ตัน อินโดนีเซีย 95,000 ตัน มาเลเซีย 20,000 ตัน โดยมีระยะเวลา 3 เดือน ตั้งแต่เดือนมกราคม 2561 จนถึงเดือน มีนาคม 2561

ยางพารา

ตารางที่ 2 ยางพารา : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -
ตรัง	1,229,128	1,251,390	1.81	301,136	324,110	7.63	245	259	5.71
พัทลุง	754,847	785,582	4.07	185,692	201,109	8.30	246	256	4.07
สงขลา	1,688,898	1,713,206	1.44	410,402	462,566	12.71	243	270	11.11
สตูล	363,780	372,423	2.38	88,762	93,851	5.73	244	252	3.28
ปัตตานี	342,430	350,532	2.37	84,238	90,087	6.94	246	257	4.47
ยะลา	1,074,251	1,091,686	1.62	261,043	272,922	4.55	243	250	2.88
นราธิวาส	831,669	854,971	2.80	197,937	209,468	5.83	238	245	2.94
รวม	6,285,003	6,419,790	2.14	1,529,210	1,654,113	8.17	243	258	6.17

ราคาขายแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กิโลกรัม)

รายการ	ธ.ค.60	ม.ค.61	+เพิ่ม/-ลดลง
ตรัง	41.75	42.25	1.20
พัทลุง	42.50	42.20	-0.71
สงขลา	43.50	43.25	-0.57
สตูล	45.25	42.13	-6.90
ปัตตานี	40.75	41.13	0.93
ยะลา	42.25	42.50	0.59
นราธิวาส	45.75	42.00	-8.20
เฉลี่ย	43.09	42.52	-1.32

การผลิต

สถานการณ์การผลิตปาล์มน้ำมันของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และ นราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2561 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 436,028 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 5.00 ผลผลิตรวม 1,203,329 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 9.61 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 2,760 กิโลกรัมเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 4.39 โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงสุดที่จังหวัดตรัง 3,093 กิโลกรัม

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนมกราคม ประมาณ 92,567 ตัน คิดเป็นร้อยละ 7.69 ของผลผลิตทั้งปี สำหรับปริมาณการผลิตในภาพรวมของประเทศในเดือนมกราคม 2561 ปริมาณการผลิตจะมีประมาณ 0.998 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.170 ล้านตัน ลดลงจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.014 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันดิบ 0.172 ล้านตัน ของเดือนธันวาคม 2560 คิดเป็นร้อยละ 1.58 และร้อยละ 1.16 ตามลำดับ

ราคาปาล์มน้ำมัน

ราคาน้ำมันปาล์มในเดือนมกราคม 2561 ในภาพรวมปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนธันวาคม 2560 เนื่องจากผลผลิตปาล์มน้ำมันของประเทศที่ลดลงในเดือนมกราคม และภาคเอกชนได้ส่งออกน้ำมันปาล์มดิบตั้งแต่เดือนธันวาคม 2560-มกราคม 2561 จำนวน 150,000 ตัน ทำให้สต็อกปาล์มน้ำมันดิบลดลงเหลือ 40,000 ตัน ประกอบกับราคาน้ำมันปาล์มดิบของประเทศมาเลเซีย ปรับตัวสูงขึ้นตั้งแต่วันที่ 16 มกราคม 2561 ราคาอยู่ที่ระดับ 2,526 ริงกิตต่อตัน เนื่องจากในช่วงไตรมาสแรกผลผลิตปาล์มน้ำมันของประเทศมาเลเซียคาดว่าจะลดลง ทำให้ราคาปาล์มน้ำมันดิบในตลาดโลกเพิ่มขึ้น ส่งผลต่อราคาซื้อขายปาล์มน้ำมันจากเกษตรกรเพิ่มขึ้นด้วย

มาตรการ/นโยบาย

มาตรการแก้ไขน้ำมันปาล์มดิบล้นสต็อก กระทรวงพาณิชย์ร่วมกับภาคเอกชน ส่งออกน้ำมันปาล์มดิบ ตั้งแต่เดือนมกราคม 2560 – ธันวาคม 2561 จำนวน 150,000 ตัน ส่งผลให้ ปัจจุบันวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561 สต็อกน้ำมันปาล์มดิบลดลงเหลือ 400,000 ตัน ซึ่งเกินระดับปกติอยู่ที่ 300,000 ตัน เป็นจำนวน 100,000 ตัน

ปาล์มน้ำมัน

ตาราง 3 ปาล์มน้ำมัน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -
ตรัง	170,148	180,618	6.15	508,572	558,651	9.85	2,989	3,093	3.48
พัทลุง	37,195	40,770	9.61	90,979	108,122	18.84	2,446	2,652	8.42
สงขลา	51,582	54,084	4.85	118,690	129,693	9.27	2,301	2,398	4.22
สตูล	99,616	100,150	0.54	253,025	262,994	3.94	2,540	2,626	3.39
ปัตตานี	15,749	16,812	6.75	37,120	41,324	11.33	2,357	2,458	4.29
ยะลา	4,856	5,649	16.33	8,046	9,807	21.89	1,657	1,736	4.77
นราธิวาส	36,121	37,945	5.05	81,381	92,738	13.96	2,253	2,444	8.48
รวม	415,267	436,028	5.00	1,097,813	1,203,329	9.61	2,644	2,760	4.39

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กิโลกรัม)


รายการ	ธ.ค.60	ม.ค.61	+เพิ่ม/-ลดลง
ตรัง	2.88	3.00	4.17
พัทลุง	2.83	2.83	0.00
สงขลา	2.97	3.08	3.70
สตูล	2.88	2.83	-1.74
ปัตตานี	2.95	2.85	-3.39
ยะลา	2.85	2.85	0.00
นราธิวาส	2.98	2.91	-2.35
เฉลี่ย	2.89	2.94	1.73

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา

ประจำเดือนธันวาคม 2560

รายการสินค้า	สงขลา			พัทลุง		
	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%
ข้าวเปลือกเจ้า นาปี ความชื้น > ๒๕ % (บาท/ตัน)	-	-	-	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า ๑๕ กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.97	3.08	3.70	2.90	2.83	-2.41
ยางแผ่นดิบ ชั้น ๓ (บาท/กิโลกรัม)	43.50	43.25	-0.57	na	na	na
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	19.50	19.50	0.00	17.25	18.00	4.35
เศษยาง (ขี้ยาง) (บาท/กิโลกรัม)	15.75	15.50	-1.59	13.00	15.00	15.38
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	42.25	40.50	-4.14	41.25	41.75	1.21
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,550	1,500	-3.23	1,600	1,925	20.31
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า ๑๐๐ กก. (บาท/กิโลกรัม)	51.50	50.75	-1.46	49.75	49.75	0.00
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	38.00	38.00	0.00	38.00	38.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ ๓ (บาท/ ๑๐๐ฟอง)	240.00	239.25	-0.31	258.50	251.25	-2.80
น้ำมันดิบ (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	18.47	18.47	0.00

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา



รายการสินค้า	สต็อก			ตรัง		
	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%
มันคุด (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-
ลองกอง (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.88	2.83	-1.74	2.88	3.00	4.17
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	45.25	42.13	-6.90	41.75	42.25	1.20
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	20.50	20.00	-2.44	18.00	19.00	5.56
เศษยาง (ซียาง) (บาท/กิโลกรัม)	17.00	17.75	4.41	14.75	14.75	0.00
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	43.75	41.75	-4.57	40.25	39.25	-2.48
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,550	1,500	-3.23	-	-	-
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	56.50	52.00	-7.96	50.75	50.00	-1.48
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	41.00	38.25	-6.71	40.00	41.00	2.50
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	270.00	255.00	-5.56	267.50	257.50	-3.74

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่เนา



รายการสินค้า	ปัตตานี			ยะลา		
	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%
ทุเรียนหมอนทอง (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.95	2.85	-3.39	2.85	2.85	0.00
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	40.75	41.13	0.93	42.25	42.50	0.59
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	17.00	17.75	4.41	17.00	17.75	4.41
เศษยาง (ซียาง) (บาท/กิโลกรัม)	14.50	14.75	1.72	14.50	15.00	3.45
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	41.00	40.50	-1.22	43.75	39.75	-9.14
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,600	1,450	-9.38	1,600	1,600	0.00
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	57.00	56.50	-0.88	57.00	56.75	-0.44
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	42.00	42.00	0.00	45.00	45.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	270.00	260.00	-3.70	290.00	290.00	0.00

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่เนา



รายการสินค้า	นราธิวาส		
	ธ.ค.60	ม.ค.61	+-%
ทุเรียนหมอนทอง (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-
มังคุด (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.98	2.91	-2.35
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	45.75	42.00	-8.20
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	18.25	20.00	9.59
เศษยาง (ซียาง) (บาท/กิโลกรัม)	15.50	17.50	12.90
น้ำยางสด 30 % (บาท/กิโลกรัม)	43.75	39.50	-9.71
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,625	1,575	-3.08
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	58.00	58.00	0.00
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	45.00	45.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	252.50	255.00	0.99

เกร็ดความรู้ทั่วไป

RSPO มาตรฐานการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน เกษตรกรชาวสวนปาล์มรู้ไว้ได้ประโยชน์

น้ำมันปาล์มได้จากการสกัดผลของต้นปาล์มน้ำมัน (oil Palm) ซึ่งปาล์มน้ำมันหนึ่งผลจะมีส่วนที่เป็นน้ำมันอยู่ถึงร้อยละ 50 ปาล์มน้ำมันจึงเป็นพืชที่ให้ผลผลิตต่อหน่วยพื้นที่สูง น้ำมันปาล์มสามารถนำมาใช้และแปรรูปได้หลากหลายทั้งอุตสาหกรรมอาหารได้แก่ น้ำมันพืช เนยมาการีนและในอุตสาหกรรมอื่นๆ เช่น การใช้ น้ำมันปาล์มในการผลิตสบู่ ตัวทำละลายและเป็นส่วนผสมในการผลิตไบโอดีเซล ปาล์มน้ำมันจึงเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญซึ่งสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในภูมิภาคเอเชีย, แอฟริกาและอเมริกาใต้ สร้างรายได้ให้คนกว่า 4.5 ล้านคนต่อปี

แม้ว่าปาล์มน้ำมันจะเป็นพืชที่ให้ผลผลิตต่อพื้นที่สูงสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรเป็นจำนวนมาก แต่การขยายพื้นที่เพาะปลูกปาล์มน้ำมันอย่างรวดเร็วทำให้พื้นที่ป่าฝนเขตร้อนในประเทศอินโดนีเซียและมาเลเซียถูกทำลายเป็นจำนวนมาก ส่งผลกระทบต่อสัตว์ป่า พันธุ์พืชและคุณภาพดิน โดยสิงคโปร์อยู่ตั้งในป่าฝนของอินโดนีเซียลดจำนวนลงจาก 31,500 ตัว เหลือเพียง 5,000 ตัว ในระยะเวลาเพียง 12 ปี และจากการสำรวจโดยองค์กรอนุรักษ์ป่าไม้และพิทักษ์สัตว์ป่า ประเทศอินโดนีเซียและมาเลเซียจะสูญเสียพื้นที่ป่าฝนเขตร้อนกว่าร้อยละ 98 ภายใน 15 ปี ถ้าไม่มีการควบคุมการแผ้วถางป่าเพื่อเพาะปลูกปาล์มน้ำมัน

จากปัญหาด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมดังกล่าว องค์กรกองทุนสัตว์ป่าโลกสากล (WWF, World Wide Fund for Nature) บริษัท Aarhus United Uk Ltd., (ประเทศอังกฤษ) บริษัท Karlshamns AB (ประเทศสวีเดน) Malaysian Palm Oil Association (MPOA) บริษัท Migros Genossenschafts Bund (สวิตเซอร์แลนด์) และ บริษัท Unilever NV (เนเธอร์แลนด์) จึงก่อตั้งองค์กรเพื่อการเจรจาสำหรับการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืน (RSPO, Roundtable on Sustainable Palm Oil) ขึ้นในปี 2004 โดยมีจุดประสงค์เพื่อป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่าและการรุกรานพื้นที่ของคนในชนบทเพื่อรักษาผืนป่าและความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อการผลิตน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืน จากการสำรวจเกษตรกรในประเทศไทยที่เข้าร่วมโครงการพัฒนาการเพาะปลูกปาล์ม น้ำมันอย่างยั่งยืน RSPO พบว่าความรู้ที่ได้เช่น วิธีการคัดเลือกพันธุ์ปาล์มน้ำมันให้เหมาะสมกับสภาพดินและการเพาะปลูกปาล์ม น้ำมันต้นใหม่แทนที่ต้นเก่าเพื่อเพิ่มผลผลิตต่อหน่วยพื้นที่ สามารถลดต้นทุนการผลิตให้กับเกษตรกรบางรายได้ถึงร้อยละ 50 เนื่องจากไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายในการแก้ไขความเสียหายจากกิ่งเสื่อมคุณภาพและพื้นที่เพาะปลูกที่ต้องเพิ่มหรือเคลื่อนย้ายบ่อย

เกร็ดความรู้ทั่วไป

RSPO มาตรฐานการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน เกษตรกรชาวสวนปาล์มรู้ไว้ได้ประโยชน์

ตราสัญลักษณ์ Green Palm Sustainability

เพื่อเป็นการสนับสนุน RSPO (Roundtable on Sustainable Palm Oil) บริษัท Aarhus UnitedUK Ltd., หนึ่งในผู้ก่อตั้ง RSPO จึงให้เงินสนับสนุนบริษัท Book & Claim Limited ในการเป็นตัวแทนการซื้อขายระหว่างเกษตรกรผู้เพาะปลูกปาล์มน้ำมันและผู้ซื้อ ภายใต้ชื่อ Green Palm (www.greenpalm.org) โดยเงื่อนไขในการซื้อขายน้ำมันปาล์มผ่าน Green Palm และการได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสินค้า Green Palm Sustainability มีดังนี้ คือ

1. ผู้ผลิตน้ำมันปาล์มต้องได้รับการรับรองมาตรฐานการเพาะปลูกจาก RSPO
2. การซื้อขายผ่าน Green Palm เป็นการซื้อขายผ่าน Certificate โดยน้ำมันปาล์มดิบ ปริมาณ 1 ตัน มีค่าเท่ากับ Certificate 1 ใบ
3. ผู้ซื้อน้ำมันปาล์มดิบผ่านทาง Green Palm ต้องชำระเงินเพิ่มเป็นเงิน 2 เหรียญสหรัฐต่อ น้ำมันปาล์มดิบหนึ่งตันสำหรับค่านายหน้า (Brokerage) และค่าบริจาคเพื่อสนับสนุนองค์กร RSPO โดยผู้ซื้อจะได้รับสิทธิในการใช้ตราสินค้า Green Palm Sustainability กับ สินค้าทุกชนิดที่ผลิตด้วยน้ำมันปาล์มที่ซื้อผ่าน Green Palm เป็นการตอบแทน

จากเงื่อนไขในการซื้อขายให้สิทธิในการใช้ตราสินค้านี้ดังกล่าวทำให้ทุกฝ่ายที่สนับสนุนได้รับประโยชน์ร่วมกัน คือ

1. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถทำการเพาะปลูกได้อย่างมีคุณภาพสามารถคัด เลือกพันธุ์ปาล์ม ที่ให้ผลผลิตสูงบริหารจัดการพื้นที่เพาะปลูกได้ และรู้จักวางแผนการเพาะปลูกต้นใหม่ทดแทนต้นเก่า ซึ่งเป็นการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มรายได้และสร้างความมั่นคงให้กับอาชีพ
2. การบูรณพื้นที่ที่ผาฝนเขตร้อนลดลงเนื่องจากเกษตรกรรู้จักการปลูกต้นใหม่ทดแทนต้นเก่าที่ให้ผลผลิตต่ำแทนการเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก
3. RSPO เป็นองค์กรที่ไม่แสวงผลกำไร เงิน 1 เหรียญสหรัฐที่ได้ต่อการขายน้ำมันปาล์มดิบหนึ่งตันจะนำไปใช้สนับสนุน เกษตรกรและพัฒนาองค์กรให้เข้มแข็งต่อไป
4. ผู้ผลิตที่ได้รับตราสินค้า Green Palm Sustainable สามารถจำหน่ายสินค้าได้มากขึ้นเนื่องจากมีจุดขายในการช่วยอนุรักษ์ธรรมชาติและสนับสนุนอาชีพเกษตรกรและยังเป็นการรับประกันที่มาและคุณภาพของน้ำมัน ปาล์มที่ผู้ผลิตใช้อีกด้วย

เกร็ดความรู้ทั่วไป

RSPO มาตรฐานการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน เกษตรกรชาวสวนปาล์มรู้ไว้ได้ประโยชน์

การหันมาใช้น้ำมันปาล์มที่ได้มาตรฐาน RSPO (Roundtable on Sustainable Palm Oil) หรือ Certified Palm Oil กลายเป็นทางเลือกใหม่ของผู้ผลิตสินค้าที่มีน้ำมันปาล์มเป็นส่วนประกอบทำให้ ตราสินค้า RSPO และ Green Palm Sustainability เป็นที่สนใจแก่ผู้ผลิตในสายการผลิตมากขึ้นโดยเฉพาะในทวีปยุโรปและประเทศ สหรัฐอเมริกา ตัวอย่างเช่น บริษัท Unilever NV (เนเธอร์แลนด์) หนึ่งในบริษัทที่ใช้ น้ำมันปาล์มดิบมากที่สุดในโลกถึง 1.3 ล้านตันต่อปี มีโครงการที่จะเปลี่ยนมาใช้ Certificate Oil ในกระบวนการผลิตทั้งหมดภายในปี 2558 โดยร้อยละ 97 ของน้ำมันปาล์มที่ใช้มาจากการซื้อผ่าน Certificate ของ Green Palm โดยจะได้ตราสินค้า Green Palm Sustainability เพื่อเป็นการแสดงถึงความใส่ใจต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม

RSPO ได้กำหนดหลักการ (Principles) 8 ข้อ และเกณฑ์กำหนด (Criteria) 39 ข้อ เพื่อเป็นกรอบสำหรับการผลิตปาล์มที่ยั่งยืน โดยครอบคลุมถึงการบริหารจัดการและดำเนินงานด้านกฎหมาย ความเป็นไปได้ด้านเศรษฐกิจ ความเหมาะสมกับสิ่งแวดล้อม และความเป็นประโยชน์ต่อสังคม โดยหลักการดังกล่าว ได้แก่

1. ความมุ่งมั่นให้เกิดความโปร่งใสและตรวจสอบได้
2. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบปฏิบัติ
3. การปฏิบัติตามแบบแผนในด้านเศรษฐกิจและการเงิน
4. การใช้วิธีปฏิบัติที่ดีที่สุดสำหรับผู้ปลูกน้ำมันปาล์มและโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม
5. ความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพ
6. ความรับผิดชอบต่อบุคลากรและชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากผู้ปลูกปาล์มและโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม
7. ความรับผิดชอบต่อการพัฒนาการปลูกปาล์มน้ำมันในพื้นที่ใหม่
8. การพัฒนาอย่างต่อเนื่องในกิจกรรมที่สำคัญ

เกร็ดความรู้ทั่วไป

RSPO มาตรฐานการปลูกปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน เกษตรกรชาวสวนปาล์มรู้ไว้ได้ประโยชน์

ปัจจุบันประเทศที่ได้รับการรับรองเกณฑ์กำหนดและตัวชี้วัดตามกรอบ RSPO แล้ว ได้แก่ มาเลเซียและอินโดนีเซีย ขณะที่ปาปัวนิวกินีอยู่ระหว่างการนำเสนอหลักการระดับชาติต่อ RSPO สำหรับประเทศไทย ได้เริ่มต้นให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม และกลุ่มเกษตรกรชาวสวนปาล์มที่มีการตั้งกลุ่มกันผ่านโรงงานรับซื้อปาล์มสกัดน้ำมัน โดยได้จัดตั้งคณะทำงาน หลังจากตีความหลักการและเกณฑ์กำหนด ตามกรอบ RSPO (Generic P&C) และภาคเอกชนภายในประเทศก็ใช้หลักเกณฑ์ดังกล่าวในการขอใบรับรองว่าสินค้าของตนเป็นไปตามหลักการและเกณฑ์กำหนดของ RSPO โดยประเทศไทยได้รับการรับรองมาตรฐาน RSPO ในประเภทกลุ่มผู้ประกอบการรายย่อยของโลกเป็นกลุ่มแรกในเดือน ตุลาคมพ.ศ. 2555 (ในประเทศอื่นเป็นการรวมกลุ่มผู้ประกอบการรายใหญ่ผ่านโรงงานอุตสาหกรรมสกัดน้ำมันขนาดใหญ่)

ประโยชน์ของหลักการและเกณฑ์กำหนด ตามกรอบ RSPO

- ให้ความสำคัญในเรื่องความยั่งยืน ทั้งการจัดการด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม
- เพิ่มปริมาณและคุณภาพน้ำมันปาล์ม
- ปกป้องสิทธิพื้นฐานของเจ้าของที่ดิน คนงาน และคนในชุมชน
- สร้างโอกาสในการแข่งขันด้านการผลิต

ข่าวประชาสัมพันธ์

วันที่ 25 มกราคม 2561 นางอัญชญา ตราโซ รองเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ให้เกียรติเป็นประธานเปิดสัมมนาโครงการพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจการเกษตรอาสา(ศกอ.)เพื่อขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร(ศพก.)ภายใต้ภารกิจสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยมีนายสุธรรม ธรรมปาโล ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 เป็นผู้กล่าวรายงาน วัตถุประสงค์เพื่ออบรมให้แก่ ศกอ. สามารถเป็นครูต้นแบบ (วิทยากร) และปฏิบัติงานโดยใช้สื่ออิเล็กทรอนิกส์ได้อย่างถูกต้องพร้อมทั้งพัฒนา ศกอ. ด้านการให้ข้อมูลจัดเก็บข้อมูล เผยแพร่ข้อมูล และประชาสัมพันธ์ผลงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งมีผู้เข้ารับการอบรมทั้งหมด 87 คน ณ โรงแรมบีพีแกรนด์ทาวเวอร์หาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

