



ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

163/38 ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา โทรศัพท์/โทรสาร 0-7431-2996 , 0-7431-1589
ปีที่ 9 ฉบับที่ 119 ประจำเดือน พฤษภาคม 2561 <http://www.zone9.oae.go.th> E-mail : zone9@oae.go.th

พื้นที่รับผิดชอบ จังหวัดสงขลา พัทลุง สตูล ตรัง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส



กรุณาส่ง

ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 5/2554
ไปรษณีย์เก้าเส้ง

(นายสุธรรม ธรรมปาโล)
ผู้อำนวยการสำนักงาน
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

บรรณาธิการแถลง

วันที่ 29 พ.ค. 2561 เป็นวันวิสาขบูชา สำหรับพี่น้องชาวพุทธศาสนิกชน หลักธรรมที่นำมาปฏิบัติ คือ ความกตัญญู ไม่ประมาท อริยสัจ 4 การเข้าใจ ถึงความทุกข์ ต้นเหตุและแนวทางของการดับทุกข์ แต่ขอให้พี่น้องคิดไว้เสมอว่าไม่มีความทุกข์เกิดขึ้นกับท่านนาน เกินกว่าที่ท่านจะทนได้ และมีทางออกเสมอสำหรับพี่น้องชาวไทยมุสลิม เดือนรอมฎอมประจำปีฮิจเราะห์ศักราช 1439 เริ่มตั้งแต่ 17 พ.ค. 2561 เป็นเดือนที่มีความศักดิ์สิทธิ์ ผู้ที่มีความศรัทธา งดละเลิกจากสิ่งไม่ดีทั้งหมด ทำความดีมากขึ้น สำหรับผู้ที่มั่งมี บริจาคทานแก่คนยากจน แล้วทุกคนจะได้รับพร จากองค์อัลเลาะห์ ให้เจริญขึ้นในทุกด้าน

ด้านเศรษฐกิจการเกษตรในเดือนพฤษภาคม ราคาขางพารา ปรับตัวเพิ่มขึ้น ตามราคาทิศทางตลาดล่วงหน้าในต่างประเทศ และได้รับปัจจัยสนับสนุน จากผู้ประกอบการภายในประเทศที่มีความต้องการยางในการส่งมอบ ประกอบกับค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลงเมื่อเปรียบเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐอเมริกา และราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวสูงขึ้น ปาล์มน้ำมันราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เป็นผลจากทิศทางราคาน้ำมันดิบตลาดโลกสูงขึ้น กระทรวงพลังงานได้เริ่มให้มีการผลิตไบโอดีเซล ปี 20 สำหรับการใช้กับรถบรรทุก ซึ่งมีราคาต่ำกว่าน้ำมันดีเซลปกติ 3 บาท/ลิตร ส่งผลต่อราคาขายของเกษตรกรสูงขึ้น

จาก บรรณาธิการ

ประเด็นที่สำคัญ :

หน้า

- บรรณาธิการแถลง 2
- ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ
 - ขางพารา 3
 - ปาล์มน้ำมัน 6
 - เงาะ 9
 - มังคุด 11
 - ทุเรียน 13
 - ลองกอง 15
- ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่นา 17
- เกร็ดความรู้ทั่วไป 21
- ข่าวประชาสัมพันธ์ 22

ค่านิยมร่วม (OAE)²

O (Openness) การเปิดกว้างทางความคิด

A (Awakening) การตื่นตัว ตื่นรู้

E (Effectiveness) การทำงานที่มีประสิทธิผล

O (Ownership) มีความเป็นเจ้าของ

A (Accountability) ความรับผิดชอบ

E (Ethics) จริยธรรมคุณธรรม

ที่ปรึกษา : นายบัณฑิต เกษราพงศ์

นางนุจรีย์ สภาพันธ์

นายวิชัย โลจนานันท์

บรรณาธิการ : นายนิกร แสงเกต

ผู้ช่วยบรรณาธิการ: นายสมชาย คังคะมณี

น.ส.เฉลิมรัตน์ ขจรทุกทิศ

น.ส.ประไพ จันทร์กลิ่น

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 พฤษภาคม 2561

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 โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงสุดที่จังหวัดสงขลา 270 กิโลกรัม

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตยางพาราเดือนพฤษภาคม ประมาณ 106,813 ตัน คิดเป็นร้อยละ 6.46 ของปริมาณผลผลิตทั้งหมด เพิ่มขึ้น จากเดือนเมษายน จำนวน 57,462 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 116.44 ทั้งนี้เนื่องมาจาก เดือนพฤษภาคม ยางพาราอยู่ในช่วง หลังจากการผลัดใบและเจริญเป็นใบแก่แล้ว เกษตรกรก็เปิดกรีตมากขึ้น น้ำยางจะออกเพิ่มขึ้น ส่งผลทำให้ผลผลิตออกสู่ ตลาดเพิ่มขึ้น

ราคายางพารา

สำหรับราคายางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ในภาพรวมเฉลี่ย 45.82 บาท/กิโลกรัม ปรับตัวเพิ่มขึ้น จากเดือนที่ผ่านมา เล็กน้อย ร้อยละ 8.64 ตามราคาทิศทางตลาดล่วงหน้าในต่างประเทศ และได้รับปัจจัยสนับสนุน จากผู้ประกอบการ ภายในประเทศที่มีความต้องการยางในการส่งมอบ ประกอบกับค่าเงินบาทที่อ่อนค่าลงเมื่อเปรียบเทียบกับเงินดอลลาร์ สหรัฐอเมริกา และราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากสถานการณ์ตึงเครียดในตะวันออกกลาง รวมทั้งระบบเศรษฐกิจ จีนและสหรัฐปรับตัวดีขึ้น และสต็อกยางพาราโดยภาพรวมลดลง โดยสต็อกยางชิงเต่า ในเดือนเมษายน (คาดการณ์) อยู่ที่ ระดับ 184 พันตัน ปรับตัวลดลง 60.40 พันตัน คิดเป็นร้อยละ 24.71 ในขณะที่สต็อกยางญี่ปุ่น ในเดือนเมษายน อยู่ที่ 16.60 พันตันปรับตัวลดลง 1.01 พันตันคิดเป็นร้อยละ 6.46 และตลาดเซี่ยงไฮ้ในเดือนพฤษภาคม 2561 อยู่ที่ 457.69 พันตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้น 11.11 พันตัน คิดเป็นร้อยละ 2.49 ส่งผลต่อราคายางพารา ปรับตัวเพิ่มขึ้น

มาตรการ/นโยบายภาครัฐ

คณะรัฐมนตรี อนุมัติ 6 โครงการ เพื่อแก้ไขปัญหายางพาราทั้งระบบ ตามนโยบายดูดซับปริมาณยางพารา เพิ่มปริมาณ การใช้ และลดปริมาณการผลิต ดังนี้

1. โครงการชดเชยดอกเบี้ย 3 % เพื่อเสริมสภาพคล่องให้กับผู้ประกอบการยางพารา (ยางแห้ง) เพื่อใช้ในการเก็บ รวบรวมยางพารา ในวงเงิน 20,000 ล้านบาท เพื่อดูดซับปริมาณยางพาราออกจากระบบ ประมาณร้อยละ 11 ของผลผลิต ยาง แห้ง 350,000 ตัน จากผลผลิตทั้งปี โดยรัฐบาลจะชดเชยดอกเบี้ย ในอัตราตามที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินร้อยละ 3 ต่อปี (ไม่เกิน 600 ล้านบาท) ตั้งแต่เดือนมกราคม 2561 ถึงเดือนธันวาคม 2562 และมีระยะเวลาชำระเงินคืนเงินกู้ไม่เกิน 1 ปี นับจากวันทำสัญญา

ยางพารา

2. โครงการสนับสนุนสินเชื่อเงินทุนหมุนเวียนให้กับสถาบันเกษตรกรเพื่อรวบรวมยางพาราวงเงิน 10,000 ล้านบาท มีค่าใช้จ่ายเงินประกัน 0.36 % ปี หรือ 36 ล้านบาทต่อปี เป็นเวลา 3 ปี รวม 108 ล้านบาท

3. โครงการส่งเสริมการใช้ยางพาราในหน่วยงานภาครัฐ โดยรัฐบาลสั่งการให้หน่วยงานภาครัฐ ใช้ยางพาราภายในประเทศเพิ่มขึ้น โดยให้การยางแห่งประเทศไทย รับซื้อผลผลิตยางพารา ยางแผ่นดิบชั้น 3 น้ำยางสด ยางก้อนถ้วย หรือยางพาราชนิดอื่นๆ ผ่านทางสถาบันเกษตรกร และเครือข่ายตลาด ของการยางแห่งประเทศไทย ทั่วประเทศ เป้าหมาย 200,000 ตัน ในช่วงเดือนธันวาคม 2560-30 กันยายน 2561 จะใช้งบประมาณรับซื้อยางใหม่จากเกษตรกร 12,000 ล้านบาท โดยใช้งบกลางรายการสำรองจ่ายฉุกเฉิน

4. โครงการสนับสนุนสินเชื่อเพื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียน ให้แก่สถาบันเกษตรกรรวบรวมยาง โดยมีเป้าหมายการใช้จ่ายเงินกู้วงเงิน 10,000 ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินโครงการ ตั้งแต่วันที่จนถึงวันที่ 31 มีนาคม 2563 อัตราดอกเบี้ย MLR-1 ปัจจุบันเท่ากับ 4 % รัฐบาลรับประกันดอกเบี้ยแทนสถาบันเกษตรกร 3 % สถาบันเกษตรกรรับประกันดอกเบี้ย 1% กำหนดชำระคืนภายใน 12 เดือน (พระราชบัญญัติธุรกิจ 2 ก.พ.61)

5. โครงการสนับสนุนสินเชื่อให้สถาบันเกษตรกร กู้เพื่อเป็นค่าลงทุนและเงินทุนหมุนเวียนในการแปรรูปยางพารา เพื่อเพิ่มมูลค่า เป้าหมายการจ่ายเงินกู้วงเงิน 5,000 ล้านบาท ระยะเวลาดำเนินการ ตั้งแต่วันที่จนถึงวันที่ 31 สิงหาคม 2567 โดยเงินกู้ค่าลงทุนคิดดอกเบี้ย ในอัตรา MLR-1.5 ปัจจุบันเท่ากับ 3.5 % รัฐบาลช่วยรับประกันดอกเบี้ยแทนสถาบันเกษตรกร 3% โดยกองทุนพัฒนาสหกรณ์และรัฐบาลจะช่วยรับประกันดอกเบี้ยอีก 0.49% สถาบันเกษตรกรรับประกันดอกเบี้ยในอัตรา 0.01% เท่านั้น กำหนดชำระคืนเป็นรายงวด ภายในเดือนสิงหาคม 2567 (พระราชบัญญัติธุรกิจ 2 ก.พ.61)

ยางพารา

ตารางที่ 1 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

ราคายางแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กิโลกรัม)

รายการ	เม.ย.	พ.ค.	+เพิ่ม/-ลดลง
ตรัง	41.50	45.25	9.04
พัทลุง	41.87	45.52	8.72
สงขลา	44.00	47.00	6.82
สตูล	43.25	46.50	7.51
ปัตตานี	40.50	45.25	11.73
ยะลา	41.25	45.00	9.09
นราธิวาส	40.75	45.50	11.66
เฉลี่ย	42.18	45.82	8.64

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 โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ สูงสุดที่จังหวัดตรัง 3,093 กิโลกรัม

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนพฤษภาคม ประมาณ 115,437 ตัน คิดเป็นร้อยละ 9.59 ของผลผลิตทั้งปี สำหรับปริมาณการผลิตในภาพรวมของประเทศในเดือนพฤษภาคม มีประมาณ 1.506 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.256 ล้านตัน สูงขึ้นจากผลผลิตปาล์มทะลาย 1.357 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.231 ล้านตัน ของเดือนเมษายน 2561 คิดเป็นร้อยละ 10.98 และ ร้อยละ 10.82 ตามลำดับ

ราคาปาล์มน้ำมัน

ราคาปาล์มน้ำมันในเดือนพฤษภาคม ในภาพรวมราคาเฉลี่ย 3.13 บาท/กิโลกรัมปรับตัวเพิ่มขึ้น จากเดือนเมษายน ร้อยละ 11.38 สาเหตุที่ราคาปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้นเนื่องมาจาก เป็นผลจากทิศทางราคาน้ำมันดิบตลาดโลกสูงขึ้น กระทรวงพลังงานได้เริ่มให้มีการผลิตไบโอดีเซล ปี 20 สำหรับการใช้งั้กับรถบรรทุก โดยคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน(กบง.) ได้เห็นชอบมาตรการการผลิตไบโอดีเซล ปี 20 ซึ่งมีราคาต่ำกว่าน้ำมันดีเซลปกติ 3 บาท/ลิตร และจากมติ คณะกรรมการนโยบาย ปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กปน.) ในคราวประชุมเมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2561 มีมติเห็นชอบในมาตรการปรับสมดุลน้ำมันในประเทศ โดยเร่งผลักดันการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบจำนวน 300,000 ตันภายในระยะเวลา 5 เดือน ส่งผลทำให้ราคาซื้อขายปาล์ม น้ำมันจากเกษตรกรสูงขึ้น

มาตรการ/นโยบาย

มติคณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) เมื่อวันที่ 2 พฤษภาคม 2561

คณะกรรมการบริหารนโยบายพลังงาน (กบง.) ได้มีมติเห็นชอบแนวทางการส่งเสริมการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว (B20) ด้วยเหตุผลว่า ในช่วงที่ราคาน้ำมันตลาดโลกมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้น ทางกระทรวงพลังงาน มีนโยบาย ที่จะช่วยบรรเทาผลกระทบและป้องกันภาวะการขาดแคลนน้ำมันระยะยาว โดยการทดลองให้ใช้น้ำมันดีเซลแบบพิเศษ B20 รัฐจะสร้างแรงจูงใจด้านราคา โดยในช่วงเริ่มต้น การกำหนดให้ราคาขายปลีกน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20 ถูกกว่าน้ำมันดีเซลหมุนเร็ว (B7) ประมาณ 3 บาทต่อลิตร คาดว่าจะมีการใช้น้ำมันดีเซลหมุนเร็ว B20 ที่ 1.5 ล้านลิตรต่อวัน

มติคณะกรรมการนโยบายปาล์มน้ำมันแห่งชาติ (กปน.) เมื่อวันที่ 11 พฤษภาคม 2561

1. เห็นชอบให้ผลักดันการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบเพื่อส่งออก 300,000 ตัน โดยสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการส่งออกให้กับผู้ส่งออก ไม่เกิน กิโลกรัมละ 1.75 บาท เป็นเวลา 5 เดือน โดยใช้งบกลางวงเงิน 525 ล้านบาท (สิ้นสุด 31 ตุลาคม 2561)
2. กำหนดมาตรฐานโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม โดยให้กระทรวงอุตสาหกรรมดูแลเรื่องมาตรฐานโรงงานสกัด โดยกำหนดให้โรงงาน A ใช้ปาล์มน้ำมันทะลายสุก สกัดให้ได้เปอร์เซ็นต์ที่ 18 % ส่วนโรงงาน B ให้สกัดปาล์มน้ำมันให้ได้เปอร์เซ็นต์ 30 % ขึ้นไป หากไม่สามารถได้ดำเนินการตามมาตรฐาน อาจพิจารณาปิดโรงงาน
3. ส่งเสริมการใช้ไขมันดีเซล B20 สำหรับรถบรรทุก ปริมาณ 250,000 ตัน/ปี ส่งเสริมอุตสาหกรรมไอโอเคมีคอน และเข้มงวดเรื่องการลักลอบนำเข้าปาล์มน้ำมัน
4. มาตรการลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร โดยส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพปาล์มน้ำมัน ให้ได้เปอร์เซ็นต์ปาล์มน้ำมันที่สูง มีเป้าหมายอยู่ที่ 20 % พร้อมทั้งจัดอบรมคุณภาพให้กับเกษตรกร ช่วยเหลือด้านการลดต้นทุนการผลิต
5. ส่งเสริมการปลูกปาล์มน้ำมันพันธุ์ดี โดยให้โคนต้นปาล์มน้ำมันที่มีอายุ 20 ปีขึ้นไป พร้อมทั้งส่งเสริมให้ปลูกปาล์มน้ำมันคุณภาพ สายพันธุ์ดี

ปาล์มน้ำมัน

ตาราง 2 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	เม.ย.	พ.ค.	+เพิ่ม/-ลดลง
ตรัง	2.88	3.23	12.15
พัทลุง	2.70	3.15	16.67
สงขลา	2.80	3.10	10.71
สตูล	2.70	3.00	11.11
ปัตตานี	2.90	3.03	4.48
ยะลา	2.73	2.93	7.33
นราธิวาส	2.73	2.93	7.33
เฉลี่ย	2.81	3.13	11.38

เงาะ

การผลิต

สถานการณ์การผลิตเงาะของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2561 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 41,570 ไร่ ลดลงจากปี 2560 จำนวน 1,353 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 3.15

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตเงาะ ในปี 2561 คาดว่าจะสูงขึ้นกว่าปี 2560 ทั้งนี้เนื่องจากสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมกว่าปีที่แล้ว ทำให้มีการติดดอกออกผลมากขึ้น โดยคาดว่าผลผลิตปี 2561 มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เท่ากับ 544 กิโลกรัม ผลผลิตประมาณ 22,597 ตัน สูงขึ้นจากปีที่แล้ว ซึ่งมีปริมาณการผลิต 3,932 ตัน เป็นจำนวน 18,664 ตัน หรือเพิ่มขึ้น ประมาณ 4.75 เท่า ผลผลิตเงาะที่มากที่สุดอยู่ในจังหวัดนราธิวาส 14,020 ตัน พัทลุง 2,094 ตัน สงขลา 1,678 ตัน ยะลา 1,636 ตัน สตูล 1,588 ตัน ตรัง 958 ตัน และปัตตานีน้อยที่สุด 622 ตัน การกระจายของผลผลิต ปี 2561 ผลผลิตจะออกสู่ตลาดประมาณเดือนกรกฎาคมถึงเดือนตุลาคม เดือนกรกฎาคมประมาณ 1,274 ตัน หรือร้อยละ 5.64 สิงหาคม 6,487 ตัน หรือร้อยละ 28.71 กันยายน 10,515 ตันหรือร้อยละ 46.53 ตุลาคม 4,319 ตัน หรือร้อยละ 19.12 ผลผลิตจะกระจุกตัวอยู่ใน 3 เดือนคือเดือนสิงหาคม-ตุลาคม ประมาณร้อยละ 94.36 สำหรับผลผลิตใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประมาณ 16,278 ตัน คิดเป็นร้อยละ 72.04 ของผลผลิตใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง ถ้าผลผลิตเป็นไปตามที่คาดการณ์ การวางแผนการตลาดเป็นเรื่องสำคัญ ถ้าแผนการตลาดไม่ดี อาจจะทำให้ผลผลิตมีราคาตกต่ำ โดยเฉพาะจังหวัดนราธิวาส ซึ่งมีปริมาณผลผลิตมาก

ตาราง 3 เงาะ : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -
ตรัง	1,598	1,605	0.44	571	958	67.78	357	597	67.23
พัทลุง	4,618	4,926	6.67	285	2,094	634.74	62	425	585.48
สงขลา	3,857	3,803	-1.40	849	1,678	97.64	220	441	100.45
สตูล	2,350	2,340	-0.43	1,332	1,588	19.22	567	679	19.75
ปัตตานี	1,630	1,560	-4.29	451	622	37.92	277	399	44.04
ยะลา	3,279	3,279	0.00	326	1,636	401.84	99	499	404.04
นราธิวาส	25,591	24,057	-5.99	118	14,020	11,781.36	5	583	11,560.00
รวม	42,923	41,570	-3.15	3,932	22,596	474.67	92	544	491.30

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ (ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561)

เงาะ

ตาราง 4 ร้อยละ/ปริมาณผลผลิตเงาะ ที่ออกสู่ตลาดรายเดือน ปี 2561

ภาค/ จังหวัด	รายการ	ร้อยละ /ปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด(1 ม.ค.-31 ธ.ค. 2561)							รวม
		มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ตรัง	ร้อยละ		43.40	56.60					100.00
	ปริมาณ(ตัน)		416	542					958
พัทลุง	ร้อยละ		11.00	55.00	33.00	1.00			100.00
	ปริมาณ(ตัน)		230	1,152	691	21			2,094
สงขลา	ร้อยละ		23.70	73.93	2.37				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		398	1,241	40				1,678
สตูล	ร้อยละ		3.00	88.00	9.00				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		48	1,397	143				1,588
ปัตตานี	ร้อยละ		2.48	59.53	32.61	5.02			100.00
	ปริมาณ(ตัน)		18	370	203	31			622
ยะลา	ร้อยละ		10.09	47.85	41.32	0.74			100.00
	ปริมาณ(ตัน)		165	783	676	12			1,636
นราธิวาส	ร้อยละ			7.15	62.50	30.35			100.00
	ปริมาณ(ตัน)			1,002	8,763	4,255			14,020
รวม	ร้อยละ		5.64	28.71	46.53	19.12			100.00
	ปริมาณ(ตัน)		1,274	6,487	10,515	4,319			22,596

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561

การผลิต

สถานการณ์การผลิตมังคุดของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2561 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 50,276 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2560 จำนวน 718 ไร่ คิดเป็น ร้อยละ 1.45

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตมังคุด ในปี 2561 คาดว่าจะสูงขึ้นกว่าปี 2560 ทั้งนี้เนื่องจากสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมกว่าปีที่แล้ว ทำให้มีการติดดอกออกผลมากขึ้น โดยคาดว่าผลผลิตปี 2561 มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เท่ากับ 550 กิโลกรัม ผลผลิตประมาณ 27,655 ตัน สูงขึ้นจากปีที่แล้ว ซึ่งมีปริมาณการผลิต 4,031 ตัน เป็นจำนวน 23,624 ตัน หรือเพิ่มขึ้น ประมาณ 5.86 เท่า ผลผลิตมังคุดมีมากที่สุดอยู่ในจังหวัดนราธิวาส 12,299 ตัน พัทลุง 6,835 ตัน ยะลา 3,191 ตัน สงขลา 2,330 ตัน ตรัง 1,312 ตัน และสตูล น้อยที่สุด 581 ตัน การกระจายของผลผลิต ปี 2561 ผลผลิตจะออกสู่ตลาดประมาณเดือนมิถุนายนถึงเดือนพฤศจิกายน ผลผลิตจะออกสู่ตลาดเดือนมิถุนายน ประมาณ 1,145 ตัน หรือคิดเป็นร้อยละ 4.14 กรกฎาคม ประมาณ 7,554 ตัน หรือร้อยละ 27.31 สิงหาคม 8,486 ตัน หรือร้อยละ 30.68 กันยายน 7,931 ตันหรือร้อยละ 28.68 ตุลาคม 2,507 ตัน หรือร้อยละ 9.07 พฤศจิกายน 32 ตันหรือคิดเป็นร้อยละ 0.12 จะเห็นได้ว่าผลผลิตกระจุกตัวอยู่ใน 3 เดือนคือเดือน กรกฎาคม-กันยายน ร้อยละ 86.67 ของผลผลิตทั้งหมด สำหรับผลผลิตมังคุด ใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ผลผลิตประมาณ 16,597 ตัน คิดเป็นร้อยละ 60.01 ของผลผลิตใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง ถ้าผลผลิตเป็นไปตามคาดหมาย ถ้าไม่วางแผนเรื่องการตลาดให้ดีส่งผลทำให้ราคาผลผลิตตกต่ำได้ โดยเฉพาะจังหวัดนราธิวาส ซึ่งมีผลผลิตมาก

ตาราง 5 มังคุด : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -
ตรัง	2,948	3,059	3.77	698	1,312	87.97	237	429	81.01
พัทลุง	12,218	12,871	5.34	610	6,835	1,020.49	50	531	962.00
สงขลา	4,271	4,052	-5.13	1,388	2,330	67.87	325	575	76.92
สตูล	982	1,074	9.37	294	581	97.62	299	541	80.94
ปัตตานี	2,293	2,292	-0.04	638	1,107	73.51	278	483	73.74
ยะลา	6,621	6,621	0.00	318	3,191	903.46	48	482	904.17
นราธิวาส	20,225	20,307	0.41	85	12,299	14,369.41	4	606	15,050.00
รวม	49,558	50,276	1.45	4,031	27,655	586.06	81	550	579.01

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ (ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561)

มังคุด

ตาราง 6 ร้อยละ/ปริมาณผลผลิตมังคุด ที่ออกสู่ตลาดรายเดือน ปี 2561

ภาค/ จังหวัด	รายการ	ร้อยละ /ปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด(1 ม.ค.-31 ธ.ค. 2561)							รวม
		ม.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ตรัง	ร้อยละ	3.90	80.70	15.40					100.00
	ปริมาณ(ตัน)	51	1,059	202					1,312
พัทลุง	ร้อยละ	16.00	62.00	22.00					100.00
	ปริมาณ(ตัน)	1,094	4,238	1,503					6,835
สงขลา	ร้อยละ		18.16	51.87	26.03	3.94			100.00
	ปริมาณ(ตัน)		423	1,209	606	92			2,330
สตูล	ร้อยละ		58.00	42.00					100.00
	ปริมาณ(ตัน)		337	244					581
ปัตตานี	ร้อยละ		0.12	52.94	41.93	4.09	0.92		100.00
	ปริมาณ(ตัน)		1	586	464	45	11		1,107
ยะลา	ร้อยละ		42.34	52.72	4.94				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		1,351	1,682	158				3,191
นราธิวาส	ร้อยละ		1.18	24.88	54.50	19.27	0.17		100.00
	ปริมาณ(ตัน)		145	3,060	6,703	2,370	21		12,299
รวม	ร้อยละ	4.14	27.31	30.68	28.68	9.07	0.12		100.00
	ปริมาณ(ตัน)	1,145	7,554	8,486	7,931	2,507	32		27,655

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561

การผลิต

สถานการณ์การผลิตทุเรียนของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2561 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 102,286 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปี 2560 จำนวน 251 ไร่ คิดเป็น ร้อยละ 0.25

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตทุเรียน ในปี 2561 คาดว่าจะสูงขึ้นกว่าปี 2560 ทั้งนี้เนื่องจากสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมกว่าปีที่แล้ว ทำให้มีการติดดอกออกผลมากขึ้น โดยคาดว่าผลผลิตปี 2561 มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เท่ากับ 648 กิโลกรัม ผลผลิตประมาณ 66,294 ตัน สูงขึ้นจากปีที่แล้ว ซึ่งมีปริมาณการผลิต 19,019 ตัน เป็นจำนวน 47,275 ตัน หรือเพิ่มขึ้น ประมาณ 2.49 เท่า ผลผลิตทุเรียนมีมากที่สุดอยู่ในจังหวัดยะลา 32,353 ตัน นราธิวาส 16,400 ตัน สงขลา 10,315 ตัน ปัตตานี 3,820 ตัน พัทลุง 1,327 ตัน สตูล 1,109 ตัน และตรังน้อยที่สุด 970 ตัน การกระจายของผลผลิต ปี 2561 ผลผลิตทุเรียนใน 7 จังหวัดภาคใต้ชายแดน จะมีผลผลิตในทุกเดือน ยกเว้นเดือน มี.ค. และเดือน ธ.ค. โดยที่ผลผลิตจะกระจุกตัว อยู่ในเดือน กรกฎาคม-กันยายน เดือน กรกฎาคม ผลผลิตประมาณ 7,383 ตัน คิดเป็นร้อยละ 11.14 สิงหาคม 36,466 ตัน คิดเป็นร้อยละ 55.01 เดือนกันยายน 19,430 ตัน คิดเป็นร้อยละ 29.31 ตัน สำหรับทุเรียน ใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ผลผลิตประมาณ 52,573 ตันคือเป็นร้อยละ 79.30 ของผลผลิตใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง คาดว่าราคาทุเรียนในปีนี้จะลดลงจากปีที่แล้ว แต่แนวโน้มอยู่ในราคาที่ดี โดยเฉพาะจังหวัดยะลาซึ่งมีผลผลิตมาก อย่างไรก็ตามจังหวัดยะลาได้เตรียมการโดยการทำ MOU กับบริษัท คิวโนโพรเซ่น ฟรุต์ จำกัด ให้มารับซื้อทุเรียน ในช่วงฤดูกาลผลิต เพื่อส่งออกไปประเทศจีนไว้แล้ว

ตาราง 7 ทุเรียน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -
ตรัง	1,855	1,876	1.13	440	970	120.45	237	517	118.14
พัทลุง	3,475	3,457	-0.52	255	1,327	420.39	73	384	426.03
สงขลา	14,280	14,326	0.32	3,150	10,315	227.46	221	720	225.79
สตูล	2,001	2,089	4.40	676	1,109	64.05	338	531	57.10
ปัตตานี	6,963	7,035	1.03	2,553	3,820	49.63	367	543	47.96
ยะลา	44,877	45,123	0.55	11,797	32,353	174.25	263	717	172.62
นราธิวาส	28,584	28,380	-0.17	148	16,400	10,981.08	5	578	11,460.00
รวม	102,035	102,286	0.25	19,019	66,294	248.57	186	648	248.39

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ (ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561)

ทุเรียน

ตาราง 8 ร้อยละ/ปริมาณผลผลิตทุเรียน ที่ออกสู่ตลาดรายเดือน ปี 2561

ภาค/ จังหวัด	รายการ	ร้อยละ /ปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด(1 ม.ค.-31 ธ.ค. 2561)							รวม
		ม.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
ตรัง	ร้อยละ	4.10	24.80	71.10					100.00
	ปริมาณ(ตัน)	39	241	690					970
พัทลุง	ร้อยละ		11.00	68.00	21.00				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		146	902	279				1,327
สงขลา	ร้อยละ		19.89	56.48	23.63				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		2,052	5,826	2,437				10,315
สตูล	ร้อยละ		17.00	74.00	9.00				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		189	821	99				1,109
ปัตตานี	ร้อยละ		0.92	68.43	28.21	2.39	0.05		100.00
	ปริมาณ(ตัน)		35	2,614	1,078	91	2		3,820
ยะลา	ร้อยละ	0.52	14.59	67.30	17.01	0.30			99.72
	ปริมาณ(ตัน)	168	4,720	21,774	5,503	98			32,263
นราธิวาส	ร้อยละ			23.41	61.18	15.41			100.00
	ปริมาณ(ตัน)			3,839	10,034	2,527			16,400
รวม	ร้อยละ	0.31	11.14	55.01	29.31	4.10	0.00		99.87
	ปริมาณ(ตัน)	207	7,383	36,466	19,430	2,716	2		66,204

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561

การผลิต

สถานการณ์การผลิตลองกองของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2561 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 137,416 ไร่ ลดลงจากปี 2560 จำนวน 5,294 ไร่ ลดลง จากปีที่แล้วร้อยละ 3.71

ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตลองกอง ในปี 2561 คาดว่าจะสูงขึ้นกว่าปี 2560 ทั้งนี้เนื่องจากสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมกว่าปีที่แล้ว ทำให้มีการติดดอกออกผลมากขึ้น โดยคาดว่าผลผลิตปี 2561 มีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เท่ากับ 314 กิโลกรัม ผลผลิตประมาณ 43,214 ตัน สูงขึ้นจากปีที่แล้ว ซึ่งมีปริมาณการผลิต 6,140 ตัน เป็นจำนวน 37,074 ตัน หรือเพิ่มขึ้น ประมาณ 6.03 เท่า ผลผลิตลองกอง มีมากที่สุดอยู่ในจังหวัดยะลา 11,881 ตัน นราธิวาส 9,230 ตัน สงขลา 7,414 ตัน ปัตตานี 7,124 ตัน พัทลุง 4,195 ตัน สตูล 1,789 ตัน และตรังน้อยที่สุด 1,581 ตัน การกระจายของผลผลิต ปี 2561 ผลผลิตลองกองใน 7 จังหวัดภาคใต้ชายแดน ผลผลิต จะออกสู่ตลาดอยู่ในช่วงเดือน กรกฎาคม-ธันวาคม แต่ผลผลิตจะกระจุกตัวอยู่ในช่วง สิงหาคม-ตุลาคม โดยเดือนสิงหาคม ผลผลิต 9,986 ตัน คิดเป็นร้อยละ 23.11 กันยายน ผลผลิต 15,787 ตัน คิดเป็นร้อยละ 36.53 ตุลาคม ผลผลิต 13,458 ตัน คิดเป็นร้อยละ 31.14 สำหรับผลผลิตใน 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประมาณ 28,235 ตัน คิดเป็นร้อยละ 65.34 ซึ่งถ้าทำการตลาดไม่ดี จะทำให้ราคาสินค้าเกษตรตกต่ำได้

ตาราง 9 ลองกอง : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -	ปี 2560	ปี 2561	% + -
ตรัง	4,190	4,215	-3.71	297	1,581	432.32	71	375	428.17
พัทลุง	10,526	10,895	0.60	132	4,195	3,078.03	13	385	2,816.54
สงขลา	19,087	19,059	3.51	2,558	7,414	189.84	134	389	190.30
สตูล	3,414	3,615	-0.15	587	1,789	204.77	172	495	187.79
ปัตตานี	15,217	15,353	5.89	1,903	7,124	274.36	125	464	271.20
ยะลา	33,388	33,002	0.89	599	11,881	1,883.47	18	360	1,900.00
นราธิวาส	56,888	51,277	-1.16	64	9,230	14,321.88	1	180	17,900.00
รวม	142,710	137,416	-9.86	6,140	43,214	603.81	43	314	630.23

ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ (ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561)

ลองกอง

ตาราง 10 ร้อยละ/ปริมาณผลผลิตลองกอง ที่ออกสู่ตลาดรายเดือน ปี 2561

ภาค/ จังหวัด	รายการ	ร้อยละ /ปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาด(1 ม.ค.-31 ธ.ค. 2561)							
		ม.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
ตรัง	ร้อยละ		2.20	75.50	22.30				100.00
	ปริมาณ(ตัน)		35	1,194	352				
พัทลุง	ร้อยละ			14.00	36.00	50.00			100.00
	ปริมาณ(ตัน)			587	1,510	2,098			
สงขลา	ร้อยละ		1.88	54.72	38.26	5.14			100.00
	ปริมาณ(ตัน)		139	4,057	2,837	381			7,414
สตูล	ร้อยละ			18.62	58.39	22.99			100.00
	ปริมาณ(ตัน)			333	1,045	411			1,789
ปัตตานี	ร้อยละ				11.00	45.62	42.06	1.32	100.00
	ปริมาณ(ตัน)				784	3,250	2,996	94	7,124
ยะลา	ร้อยละ			32.06	52.37	13.89	1.68		100.00
	ปริมาณ(ตัน)			3,809	6,222	1,650	200		11,881
นราธิวาส	ร้อยละ			0.07	32.90	61.41	5.62		100.00
	ปริมาณ(ตัน)			6	3,037	5,668	519		9,230
รวม	ร้อยละ		0.40	23.11	36.53	31.14	8.60	0.22	100.00
	ปริมาณ(ตัน)		174	9,986	15,787	13,458	3,715	94	43,214


ที่มา : คณะทำงานสำรวจข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ ข้อมูลพยากรณ์ ณ วันที่ 31 พ.ค. 2561

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่นา

ประจำเดือนพฤษภาคม 2561

รายการสินค้า	สงขลา			พัทลุง		
	เม.ย.	พ.ค.	+-%	เม.ย.	พ.ค.	+-%
ข้าวเปลือกเจ้า นาปี ความชื้น > ๒๕ % (บาท/ตัน)	6,575	6,825	3.80	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า ๑๕ กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.80	3.10	10.71	2.70	3.15	16.67
ยางแผ่นดิบ ชั้น ๓ (บาท/กิโลกรัม)	44.00	47.00	6.82	41.87	45.52	8.72
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	20.75	22.00	6.02	17.50	20.00	14.29
เศษยาง (ขี้ยาง) (บาท/กิโลกรัม)	17.00	18.25	7.35	15.00	17.00	13.33
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	43.25	47.00	8.67	41.75	46.50	11.38
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,375	1,100	-20.00	1,425	1,050	-26.32
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า ๑๐๐ กก. (บาท/กิโลกรัม)	59.75	64.50	7.95	59.25	63.25	6.75
ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	38.00	38.00	1.33	36.00	36.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ ๓ (บาท/ ๑๐๐ฟอง)	235.50	250.50	6.37	250.00	262.50	5.00
น้ำมันดิบ (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	18.85	18.50	-1.86

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา



รายการสินค้า	สตูล			ตรัง		
	เม.ย.	พ.ค.	+-%	เม.ย.	พ.ค.	+-%
มังคุด (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-
ลองกอง (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.70	3.00	11.11	2.88	3.23	12.15
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	43.25	46.50	7.51	41.50	45.25	9.04
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	18.25	19.50	6.85	18.00	18.75	4.17
เศษยาง (ซียาง) (บาท/กิโลกรัม)	16.25	17.50	7.69	15.00	16.75	11.67
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	42.75	47.00	9.94	41.25	45.75	10.91
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,475	1,125	-23.73	-	-	-
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	59.00	64.25	8.90	58.00	63.50	9.48
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	38.50	39.50	2.60	40.00	40.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	260.00	265.00	1.92	259.25	290.75	12.15

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา



รายการสินค้า	ปัตตานี			ยะลา		
	เม.ย.	พ.ค.	+-%	เม.ย.	พ.ค.	+-%
ทุเรียนหมอนทอง (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.90	3.03	4.48	2.73	2.93	7.33
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	40.50	45.25	11.73	41.25	45.00	9.09
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	17.00	19.00	11.76	17.50	18.50	5.71
เศษยาง (ซียาง) (บาท/กิโลกรัม)	14.25	17.00	19.30	15.00	16.50	10.00
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	41.75	46.75	11.98	41.50	46.00	10.84
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,000	1,000	0.00	1,425	1,425	0.00
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	61.50	67.25	9.35	67.50	70.00	3.70
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	38.00	38.00	0.00	42.00	42.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	260.00	270.00	3.85	262.50	268.75	2.38

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา



รายการสินค้า	นราธิวาส		
	เม.ย.	พ.ค.	+-%
ทุเรียนหมอนทอง (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-
มังคุด (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	2.73	2.93	7.33
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	40.75	45.50	11.90
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	18.25	20.00	9.59
เศษยาง (ชี้อยาง) (บาท/กิโลกรัม)	15.00	17.25	15.00
น้ำยางสด 30 % (บาท/กิโลกรัม)	40.75	45.75	12.27
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,150	800.00	-30.43
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	67.75	70.00	3.32
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	42.00	42.00	0.00
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	280.00	282.00	0.71

เกร็ดความรู้ทั่วไป

เดือนชาวสวนระวังโรค “กาโนเดอร์ม่า”

โรคกาโนเดอร์ม่า หรือโรคโคนลำต้นเน่า เริ่มระบาดมากกับต้นปาล์มน้ำมันอายุ 10-15 ปี ระบาดในต้นที่มีอายุน้อยลงเรื่อยๆ โรคโคนลำต้นเน่ามีสาเหตุมาจากเชื้อรา Ganoderma (กาโนเดอร์ม่า) โดยเชื้อราจะเข้าทำลายที่รากเข้าสู่โคนต้น หากมีการเข้าทำลายประมาณครึ่งหนึ่งของลำต้น จะแสดงอาการให้เห็นทางใบ การเน่าทำให้ไปบล็อกทางลำเลียงอาหาร และน้ำในต้นพืช ทำให้อาการเหมือนการขาดน้ำ และการขาดธาตุอาหารของพืช อาการภายนอกที่พบคือ ใบมีสีซีดจางกว่าปกติ ทางแก่งกลางจะหักพับกิ่งตัวห้อยลงรอบๆลำต้น ซึ่งจะเร็วหรือช้าขึ้นกับฤดูกาล ทางยอดที่ยังไม่คลี่มีจำนวนมากกว่าปกติ ในขณะที่เดียวกันภายในลำต้นปาล์มน้ำมันถูกทำลายไปร้อยละ 50 ต้นจะตายภายใน 2-3 ปี โดยต้นจะหักหรือล้มลง โรคนี้ทำให้เกิดการเน่าแห้ง ของเนื้อเยื่อที่ฐานของต้น เมื่อตัดต้นที่เป็นโรคตามขวาง จะเห็นเนื้อเยื่อที่เน่าเป็นสีน้ำตาลอ่อน มีแถบสีน้ำตาลเข้ม รูปร่างไม่แน่นอนเกิดสลับกันอยู่ และที่ขอบแผลมีบริเวณสีเหลืองใสกั้น ระหว่างส่วนที่เป็นโรคกับส่วนที่ผิดปกติ รากมีลักษณะกรอบ เนื้อเยื่อภายในแห้งเป็นผง ดังนั้นเพื่อป้องกัน การระบาดของโรคที่เกิดขึ้น จึงขอเสนอแนะดังนี้ ในการเตรียมพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันใหม่ ให้กำจัดซากต้นปาล์มเก่า และทำความสะอาดเพื่อป้องกันกำจัดเชื้อเห็ดที่ติดอยู่กับซากพืช และพื้นที่ควรมีการจัดระบายน้ำให้ดี ซึ่งเป็นวิธีการป้องกันการกำจัดดังนี้

1. อย่าเคลื่อนต้นปาล์มน้ำมันที่เป็นโรคผ่านไปแปลงปาล์มน้ำมัน
2. ขุดร่องหรือคูรอบบริเวณต้นปาล์มน้ำมันที่เป็นโรค เพื่อป้องกันการสัมผัสของราก
3. ใช้เชื้อไตรโคเดอร์ม่า เพื่อควบคุมโรคพืช

3.1 ใช้เชื้อไตรโคเดอร์ม่า 1 กิโลกรัมผสมรำละเอียด 4-10 กิโลกรัม และปุ๋ยอินทรีย์ 50-100 กิโลกรัม รองกันหลุมอัตรา 100 กรัม/หลุมตามขนาดของหลุมปลูก หว่านในแปลงปลูก หรือรอบทรงพุ่ม ในอัตรา 3-6 กิโลกรัมต่อต้น

3.2 ใช้เชื้อไตรโคเดอร์ม่า 1 กิโลกรัม ผสมน้ำ 20-100 ลิตร กรองเอาเฉพาะน้ำนำไปฉีดพ่นอย่างสม่ำเสมอ เพื่อป้องกันโรคในส่วนบนของต้นปาล์มน้ำมัน

3.3 ตรวจสอบต้นที่เป็นโรคโดยใช้ไม้เคาะลำต้น ปาล์มน้ำมันเพื่อฟังเสียง ในบริเวณที่ถูกทำลาย ากส่วนที่เป็นโรคออก ใช้เชื้อไตรโคเดอร์ม่า 1 กิโลกรัม ผสมเข้ากันทาบนรอยแผลที่ตาก

4. ากส่วนที่เป็นโรคออก ใช้สารเคมี เช่นไทแรม ทาบนรอยแผลที่ตาก เพื่อป้องกันการเข้าทำลายซ้ำจากเชื้ออื่นๆ

5. กำจัดต้นที่เป็นโรคออกจากแปลงโดยการขุดเผาทำลาย

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดกระบี่

ข่าวประชาสัมพันธ์

เคาะไม้ผล 7 จ.ภาคใต้ตอนล่าง ปีนี้ผลผลิตดี เตรียมดันยุทธศาสตร์ผลไม้ภาคใต้ '61-64 พัฒนาทั้งระบบ

ผลการประมาณการไม้ผลเศรษฐกิจ ครั้งที่ 2 ใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง ปีนี้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น โดยมังคุด และทุเรียนผลผลิตจะออกมากในช่วงเดือนสิงหาคม ขณะที่เงาะและลองกองผลผลิตออกสูงสุดในเดือนกันยายน ด้าน Fruit Board เตรียมยกร่างยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ภาคใต้ ปี 61-64 เพื่อกำหนดแนวทางการบริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ทั้งระบบ

นายวิณะโรจน์ ทรัพย์ส่งสุข เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สศก.) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยถึงผลการประมาณการไม้ผลเศรษฐกิจใน 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (สงขลา พัทลุง ตรัง สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) ครั้งที่ 2 โดยคณะทำงานสำรวจไม้ผลเศรษฐกิจภาคใต้ พบว่าไม้ผลทั้ง 4 ชนิด ได้แก่ เงาะ มังคุด ทุเรียน และลองกอง ของ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ข้อมูล ณ 31 พฤษภาคม 2561) ภาพรวมให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีก่อน เนื่องจากประสบภัยแล้งในปี 2558-2559 และปี 2560 มีฝนตกช่วงกำลังจะออกดอกทำให้แตกใบอ่อนแทน และไม้ผลที่ออกดอกแล้วมีฝนตกชุกทำให้ดอกร่วง จึงได้ผลผลิตน้อย แต่ปีนี้ไม้ผลสภาพลำต้นสมบูรณ์พร้อมต่อการออกดอกติดผล ประกอบกับสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวยตั้งแต่ต้นปีเป็นเหตุให้ไม้ผลออกดอกติดผลมากกว่าปีที่ผ่านมาเป็นอย่างมาก โดย **มังคุด** มีเนื้อที่ให้ผล 50,276 ไร่ ปริมาณผลผลิต 27,655 ตัน ผลผลิตต่อไร่ 550 กิโลกรัม **ทุเรียน** มีเนื้อที่ให้ผล 102,286 ไร่ ปริมาณผลผลิต 66,294 ตัน ผลผลิตต่อไร่ 648 กิโลกรัม **เงาะ** มีเนื้อที่ให้ผล 41,570 ไร่ ปริมาณผลผลิต 22,596 ตัน และผลผลิตต่อไร่ 544 กิโลกรัม และ **ลองกอง** มีเนื้อที่ให้ผล 137,416 ไร่ ปริมาณผลผลิต 43,214 ตัน ผลผลิตต่อไร่ 314 กิโลกรัม

สำหรับช่วงระยะเวลาที่ผลผลิตออกสู่ตลาด คาดว่า **มังคุด** และ **ทุเรียน** จะเริ่มทยอยออกผลผลิตมากเดือนกรกฎาคม และให้ผลผลิตสูงสุดในช่วงเดือนสิงหาคม โดย **มังคุด** ให้ผลผลิต 8,486 ตัน (ร้อยละ 31 ของผลผลิตทั้งหมด) และ **ทุเรียน** 36,466 ตัน (ร้อยละ 55 ของผลผลิตทั้งหมด) ในขณะที่ **เงาะ** และ **ลองกอง** จะเริ่มทยอยออกผลผลิตมากเดือนสิงหาคม และจะให้ผลผลิตสูงสุดในช่วงเดือนกันยายน โดย **เงาะ** ให้ผลผลิตปริมาณ 10,515 ตัน (ร้อยละ 47 ของผลผลิตทั้งหมด) และ **ลองกอง** 15,787 ตัน (ร้อยละ 37 ของผลผลิตทั้งหมด)

อย่างไรก็ตาม สศท.9 จะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด โดยกำหนดลงพื้นที่สำรวจในเดือนพฤษภาคมถึงต้นเดือนกรกฎาคมอย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมวางแผนบริหารจัดการไม้ผลร่วมกันกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น เพราะหากสภาพดินฟ้าอากาศแปรปรวนอาจทำให้ปริมาณผลผลิตไม้ผลเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นหรือลดลงได้อีก

ทั้งนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยังคงเน้นย้ำเรื่องคุณภาพเป็นสำคัญและกำชับให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการเพื่อติดตามสถานการณ์ไม้ผลในแหล่งผลิตที่สำคัญของแต่ละจังหวัด เพื่อเตรียมวางแผนบริหารจัดการไม้ผลร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพเน้นเรื่องคุณภาพและความปลอดภัยเป็นสำคัญ โดยคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ (Fruit Board) ยังได้เตรียมยกร่างยุทธศาสตร์พัฒนาผลไม้ภาคใต้ ปี 2561-2564 เพื่อกำหนดแนวทางการบริหารจัดการผลไม้ภาคใต้ ทั้งด้านการผลิต การตลาด การพัฒนางานวิจัยและพัฒนาเกษตรกรในพื้นที่ ซึ่งขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาร่างยุทธศาสตร์ ก่อนนำเสนอ ครม.ต่อไป

ข่าว : ส่วนประชาสัมพันธ์ / ข้อมูล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จังหวัดสงขลา