



# ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

### สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

### กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



พื้นที่รับผิดชอบ

จังหวัดสงขลา พัทลุง สตูล ตรัง ปัตตานี

ยะลา และนราธิวาส

163/38 ถนนกาญจนวนิช ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา โทรศัพท์/โทรสาร 0-7431-2996 , 0-7431-1589  
ปีที่ 11 ฉบับที่ 149 ประจำเดือนมีนาคม 64 <http://www.zone9.oae.go.th> E-mail : zone9@oae.go.th



ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กรุณาส่ง

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน  
ใบอนุญาตที่ 5/2554  
ไปรษณีย์เก่าตั้ง

(นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์)  
ผู้อำนวยการสำนักงาน  
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9

เลขที่ 163/38 ถ.กาญจนวนิช ต.เขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา โทรศัพท์/โทรสาร 0-7431-2996 , 0-7431-1589

## บรรณาธิการแถลง

ชาวเศรษฐกิจการเกษตร ยินดีต้อนรับเดือน มีนาคม 2564 เดือนที่ครบรอบวันสถาปนาสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร (สศก) ซึ่งตรงกับวันที่ 24 มีนาคม ของทุกปีและปีนี้ครบรอบ ปีที่ 42 แห่งการสถาปนา สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

และจากสถานการณ์โรคระบาดโควิด-19 ส่งผล กระทบในวงกว้างกับความสูญเสียที่ประเมินค่าไม่ได้ ความหวังของคนทั่วโลกก็คือได้รับวัคซีน และหลาย ประเทศได้เริ่มทยอยฉีดวัคซีนให้กับประชาชนแล้วตั้งแต่ เดือนธันวาคมที่ผ่านมา

สำหรับราคาสินค้าเกษตรเดือนกุมภาพันธ์ ราคาน้ำยางสดอยู่ที่ 48.30 บาท ราคาปาล์มน้ำมันทะเลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัม ราคา 6.41 บาท

สุดท้ายนี้ขออวยพรให้ทุกๆท่านอยู่กับสภาพ อากาศที่เปลี่ยนแปลงอย่างมีความสุข

จาก บรรณาธิการ

ประเด็นที่สำคัญ : หน้า

- บรรณาธิการแถลง 2
- ภาวะการผลิต การตลาด และราคา สินค้าเกษตรที่สำคัญ
  - ข้าวนาปี 3
  - ยางพารา 4
  - ปาล์มน้ำมัน 7
- ตารางราคาสินค้าเกษตร ที่สำคัญ ณ ไร่นา 9
- เกร็ดความรู้ทั่วไป 13
- ข่าวประชาสัมพันธ์ 14

## ค่านิยมร่วม (OAE)<sup>2</sup>

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

ที่ปรึกษา : นายสมชาย คังคะมณี  
น.ส.สุดารัตน์ แซ่อู่ย์  
นายวิชัย โลจนานันท์

บรรณาธิการ : นายทงนงค์ศักดิ์ ดำรงนุกูล  
ผู้ช่วยบรรณาธิการ น.ส.เฉลิมรัตน์ ขจรทุกทิศ

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

# การผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

## ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

### ข้าวนาปี

#### การผลิต

การผลิตข้าวนาปี ปี2563/64 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 เนื้อที่เก็บเกี่ยว ปี 2563/64 ของ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) จำนวน 499,673 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 12.64 สำหรับผลผลิต ปี 2563/64 ผลผลิต 240,401 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 25.46 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 481 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.34 เป็นข้อมูลจากการพยากรณ์

ตารางที่ 1 ข้าวนาปี ปี2562/63 : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต(ตัน) และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2562/63	ปี 2563/64	% +/-	ปี 2562/63	ปี 2563/64	% +/-	ปี 2562/63	ปี 2563/64	% +/-
ตรัง	11,113	11,140	0.24	4,253	4,882	14.78	383	438	14.36
พัทลุง	148,000	148,480	0.32	66,650	67,162	0.76	450	452	0.44
สงขลา	134,278	180,823	34.66	57,185	100,308	75.40	431	555	30.28
สตูล	18,180	18,870	3.79	7,741	8,198	5.90	426	434	4.92
ปัตตานี	74,213	75,850	2.20	32,813	33,905	3.32	442	447	1.13
ยะลา	23,017	24,390	5.96	7,726	8,293	7.33	336	340	1.19
นราธิวาส	34,787	40,120	15.33	15,242	17,653	15.81	438	440	0.45
<b>รวม</b>	<b>443,588</b>	<b>499,673</b>	<b>12.64</b>	<b>191,610</b>	<b>240,401</b>	<b>25.46</b>	<b>432</b>	<b>481</b>	<b>11.34</b>

ที่มา : ปี2562/63 ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลภาคใต้ 27 สิงหาคม 2563 ปี2563/64 ข้อมูลพยากรณ์

ราคาข้าวเปลือกปทุมธานี1 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นาความชื้นมากกว่า 25 % (บาท/ตัน)

รายการ	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
สงขลา	8,063	7,758	-3.78
พัทลุง	8,733	7,588	-13.11
เฉลี่ย	8,398	7,673	- 8.63

ที่มา: จากการรายงานของเศรษฐกิจการเกษตรอาสา(ศกอ)

**การผลิต**

สถานการณ์การผลิตยางพาราของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2564 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 6,548,131 ไร่ ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 0.61 ผลผลิตรวม 1,575,174 ตัน ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 1.03 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 240 กิโลกรัม ลดลงจากปีที่แล้ว ร้อยละ 0.41 โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงสุดที่จังหวัดสงขลา 264 กิโลกรัม

**ปริมาณผลผลิต**

ผลผลิตยางพารา 7 จังหวัด ภาคใต้ตอนล่างในเดือนกุมภาพันธ์ 154,657 ตัน หรือร้อยละ 9.82 ผลผลิตออกสู่ตลาดมีแนวโน้มลดลง เนื่องจากมีสภาพอากาศร้อนยางพาราเริ่มพดัดใบ สำหรับราคาน้ำยางสดที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย 48.30 บาท/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากเดือนมกราคม ที่เกษตรกรขายได้ 45.76 บาท/กิโลกรัม

**การยางแห่งประเทศไทยวางแผนสู้โรควิถีชีวิตระบาด ชี้เส้นตายยับยั้งให้ได้ก่อนพฤษภาคม**

ประธาน กยท.นำทีมลงพื้นที่ภาคใต้สำรวจสวนยางพาราโดนโรควิถีชีวิตระบาดทำลายกว่า 900,000 ไร่ โดยเฉพาะสวนยางตามเขตภูเขาที่มีความชื้นสูงระบาดหนักเร่งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องออกมาตรการช่วยเหลือยับยั้งโรควิถีชีวิตให้ได้ก่อนเดือนพฤษภาคม ย้ำพี่น้องเกษตรกรให้หมั่นสังเกตรอยโรค นายประพันธ์ บุญยเกียรติ ประธานกรรมการยางแห่งประเทศไทย (กยท.) เปิดเผยว่า จากการลงพื้นที่สำรวจสวนยางพาราทางภาคใต้ของประเทศไทย พบการระบาดของโรควิถีชีวิตชนิดใหม่ มีสาเหตุจากเชื้อรากลุ่ม Colletotrichum sp. และ Pestalotiopsis sp. ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ยะลา ปัตตานี และสตูล กว่า 900,000 ไร่ บริเวณที่พบการระบาดของโรควิถีชีวิตชนิดใหม่มากที่สุดคือ สวนยางพาราใน จ.นราธิวาส ประมาณ 720,000 ไร่ รองลงมาคือ จ.ยะลา โดยเฉพาะสวนยางพาราในเขตอำเภอรามัน และอำเภอบันนังสตา รวมพื้นที่สวนยางเสียหายกว่า 90,000 ไร่ ในส่วนของปัตตานี และสตูลพบการระบาดของโรคประปราย สำหรับโรควิถีชีวิตชนิดใหม่นี้มีการระบาดในอินโดนีเซียมาก่อน มีสวนยางได้รับความเสียหายไปกว่า 2.5 ล้านไร่ จากนั้นได้เข้ามาระบาดในประเทศไทยครั้งแรกเมื่อปี 2562 มีสวนยางได้รับผลกระทบ 700,000 ไร่ แต่ครั้งนั้น ต้นยางไทยยังแข็งแรงยังให้น้ำยางได้ อย่างไรก็ตาม ต่อมาปี 2563-ปัจจุบัน มีการระบาดอีกครั้งกว่า 900,000 ไร่ ดังกล่าว โดยครั้งนี้ยอดอ่อนยางโดนทำลาย ไม่สามารถให้น้ำยางได้ ทำให้น้ำยางสดจาก จ.นราธิวาส ลดลงจากตลาดกว่าครึ่งจากสถานการณ์ปกติ ในปีนี้เราพบข้อสังเกตว่าบริเวณที่มีการแพร่ระบาดหนักเป็นสวนยางพาราที่ปลูกบนภูเขาและมีความชื้นในอากาศสูง ส่วนสวนยางในพื้นที่ราบมีการระบาดไม่รุนแรงดังนั้นขณะนี้ กยท.ร่วมกับกรมวิชาการเกษตร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา สมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบล และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอื่นๆ เร่งคิดค้นแผนช่วยเหลือรวมทั้งองค์ความรู้เพื่อยับยั้งโรคระบาดในพื้นที่ทั้ง 2 แบบดังกล่าว เบื้องต้นสามารถยับยั้งโรควิถีชีวิตได้ โดยวิธีผสมผสานระหว่างสารชีวภัณฑ์ สารเคมี บวกกับกระบวนการจัดการสวนที่ดี

ทั้งนี้ พี่น้องเกษตรกรชาวสวนยางจะต้องหมั่นสังเกตใบยางที่ร่วงว่ามีร่องรอยของโรคหรือไม่ หากมีผลที่ใบยางแสดงว่าต้นยางติดเชื้อแล้ว ขณะนี้ กยท.ได้ดำเนินการเผยแพร่เอกสารเพื่อให้ความรู้เรื่องโรคใบร่วงชนิดใหม่ แจกจ่ายไปในพื้นที่ทั้งหมดแล้ว พร้อมประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้เรื่องโรคให้พื้นที่ทั้งช่องทางวิทยุท้องถิ่น เสียงตามสาย ป้ายประกาศ และช่วงนี้ยางเริ่มผลัดใบ เชื้อหูดระบาดเนื่องจากไม่มีอาหาร กยท.จะต้องเร่งดำเนินการทำแผนงานระยะบียั้ง และควบคุมการแพร่ระบาดของโรคในพื้นที่ทั้ง 2 แบบอย่างรัดกุมและมีประสิทธิภาพโดยด่วนที่สุด อย่างช้าภายในเดือนพฤษภาคมหรือก่อนฤดูฝนที่เป็นฤดูที่เหมาะสมแก่การเติบโตของเชื้อโรค เพื่อป้องกันพื้นที่ปลูกยางอีกกว่า 2 ล้านไร่ คิดเป็นมูลค่าการส่งออกรวม 400,000 บาท ไม่ให้เกิดความเสียหาย ทั้งนี้ จากความร่วมมือของหน่วยงานทุกฝ่าย กยท.มีความเชื่อมั่นในการควบคุมโรคระบาดครั้งนี้ได้ และยังถือว่าโชคดีที่พื้นที่ปลูกสวนยางพาราในภาคเหนือและภาคอีสานยังไม่พบรายงานรอยโรคใบร่วงชนิดใหม่แต่อย่างใด นายประพันธ์กล่าว

#### ไฟเขียวของบเพิ่ม4.9พันล้านชดเชยชาวสวนยางงวด5-6

คณะกรรมการบริหารโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ระยะที่ 2 มีมติเห็นชอบขออนุมัติ งบประมาณเพิ่มเติมจำนวน 4,990.435 ล้านบาท เพื่อจ่ายชดเชยแก่เกษตรกรชาวสวนยางในงวดที่ 5-6 นายประยูร อินสกุล รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เปิดเผยภายหลังประชุมคณะกรรมการบริหารโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยางระยะที่ 2 ที่ห้องประชุมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ว่า ตามที่ ครม. มีมติให้ดำเนินโครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยางระยะที่ 2 นั้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยการยางแห่งประเทศไทย ได้มีการกำหนดเป้าหมายเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 1,834,087 ราย แบ่งเป็น เกษตรกรชาวสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย จำนวน 1,142,294 ราย เกษตรกรที่แจ้งข้อมูลพื้นที่ปลูกยางกับการยางแห่งประเทศไทย จำนวน 419,060 ราย และคนกรีดยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย จำนวน 272,733 ราย โดยได้กำหนดระยะเวลาการชดเชยรายได้จำนวน 6 ครั้ง คือ ครั้งที่ 1 เดือนตุลาคม 2563 ครั้งที่ 2 เดือนพฤศจิกายน 2563 ครั้งที่ 3 เดือนธันวาคม 2563 ครั้งที่ 4 เดือนมกราคม 2564 ครั้งที่ 5 เดือนกุมภาพันธ์ 2564 และครั้งที่ 6 เดือนมีนาคม 2564 ซึ่งจะมีการจ่ายเงินในเดือนถัดไปในแต่ละครั้ง สำหรับผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ได้มีการส่งจ่ายเงินไปแล้ว ในงวดที่ 1-4 จำนวน 9,333.321 ล้านบาท (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.พ. 2564 คิดเป็นร้อยละ 96.04 ของวงเงินงบประมาณเงินชดเชยที่ ครม.อนุมัติ (9,717.995 ล้านบาท) และจากสถานการณ์ปัจจุบันที่ราคายางพารามีความผันผวนไม่สอดคล้องกับราคาที่คาดการณ์ ณ ช่วงเวลาที่จัดทำโครงการฯ เสนอต่อคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 พฤศจิกายน 2563 ที่ผ่านมา ซึ่งจากการคำนวณประเมินสถานการณ์ราคายาง ณ ปัจจุบัน คาดการณ์ว่าจะต้องใช้งบประมาณในการชดเชยส่วนต่างราคาประกันในงวดที่ 5-6 วงเงินงบประมาณ 5,265.295 ล้านบาท ซึ่งเกินวงเงินที่เคยได้รับอนุมัติเบื้องต้น ที่ประชุมจึงมีมติเห็นชอบขออนุมัติ งบประมาณเพิ่มเติมจำนวน 4,990.435 ล้านบาท (แบ่งเป็น งบประมาณสำหรับประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง 4,880.621 ล้านบาท และงบประมาณสำหรับชดเชยต้นทุนเงินในอัตราเงินฝากประจำ 12 เดือน ของ ธ.ก.ส. บวก 1 ภายในวงเงินไม่เกิน 109.814 ล้านบาท)

## ยางพารา

**ตารางที่ 2** ยางพารา : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2563	ปี 2564	% +/-	ปี2563	ปี 2564	% +/-	ปี2563	ปี2564	% +/-
ตรัง	1,306,208	1,285,414	-1.59	329,164	327,781	-0.42	252	255	1.19
พัทลุง	833,410	829,942	-0.41	211,686	218,275	3.11	254	263	3.54
สงขลา	1,735,701	1,736,057	0.02	451,282	458,319	1.56	260	264	1.54
สตูล	362,606	360,706	-0.52	89,926	90,537	0.68	248	251	1.21
ปัตตานี	333,748	329,847	-0.14	80,433	80,813	0.47	241	245	1.66
ยะลา	1,149,392	1,153,589	0.36	258,613	263,080	1.73	225	228	1.33
นราธิวาส	867,531	852,306	-1.75	137,937	136,369	-1.14	159	160	0.63
<b>รวม</b>	<b>6,588,596</b>	<b>6,548,131</b>	<b>-0.61</b>	<b>1,559,041</b>	<b>1,575,174</b>	<b>1.03</b>	<b>239</b>	<b>240</b>	<b>0.41</b>

ที่มา : จากการประมาณการของ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ข้อมูลพยากรณ์ ปี 2564

ราคาน้ำยางสดที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กิโลกรัม)

รายการ	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
ตรัง	44.46	48.32	8.68
พัทลุง	45.63	49.09	7.58
สงขลา	45.84	48.86	6.58
สตูล	45.34	48.93	7.91
ปัตตานี	48.00	51.08	6.41
ยะลา	47.54	46.98	-1.17
นราธิวาส	43.56	44.90	3.07
<b>เฉลี่ย</b>	<b>45.76</b>	<b>48.30</b>	<b>5.55</b>

ที่มา : จากการรายงานของเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.)

# ปาล์มน้ำมัน

## การผลิต

สถานการณ์การผลิตปาล์มน้ำมันของพื้นที่ 7 จังหวัดภาคใต้ตอนล่าง (ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) สภาพโดยทั่วไปคาดว่าปี 2564 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 681,090 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 5.17 ผลผลิตรวม 1,661,475 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วร้อยละ 2.16 ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 2,439 กิโลกรัม ลดลงจากปีที่แล้วร้อยละ 4.65 โดยผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่สูงสุดที่จังหวัดตรัง 2,608 กิโลกรัม

## ปริมาณผลผลิต

ผลผลิตปาล์มน้ำมันเดือนกุมภาพันธ์ 1.015 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.183 ล้านตัน สูงขึ้นจากผลผลิตปาล์มทะลาย 0.806 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ 0.145 ล้านตัน ของเดือนมกราคม คิดเป็นร้อยละ 25.93 และร้อยละ 26.21 ตามลำดับ

## น้ำมันปาล์มขาดตลาด-ห้างจำกัดการซื้อ ขณะที่ร้านสะดวกซื้อบอกสินค้าขาดชั่วคราว

วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564 ผู้สื่อข่าวรายงานกรณีผู้บริโภคร้องเรียนว่าน้ำมันปาล์มขาดตลาด และมีการจำกัดปริมาณการซื้อตามห้างค้าปลีกขนาดใหญ่ เมื่อช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ขณะที่ร้านสะดวกซื้อบางสาขา พนักงานแจ้งว่าสินค้าขาดชั่วคราว ประชาชาติธุรกิจ” สอบถาม นายมนัส พุทธิรัตน์ ประธานสมาพันธ์ชาวสวนปาล์ม น้ำมันแห่งประเทศไทย ได้คำตอบว่า สาเหตุที่ตลาดน้ำมันปาล์มเคลื่อนไหวผิดปกติ ปลายเดือน ม.ค. 2564 ราคาลง แต่ถึงเดือน ก.พ. ชัยดีขึ้น เป็นผลจากก่อนหน้านี้กระทรวงพลังงานประกาศว่าจะปรับเปลี่ยนนโยบายไม่ผลิตน้ำมันไบโอดีเซลปี 10 แต่หันไปผลิตปี 3 แทน ทำให้ผู้ประกอบการปรับแผนหยุดซื้อน้ำมันปาล์มดิบ (CPO) ทันที ส่งผลให้ราคาน้ำมันปาล์มดิบปรับลดลง กก.ละ 1-2 บาท แต่ภายหลังได้ออกมาให้ความชัดเจนว่าจะยังคงผลิตน้ำมันไบโอดีเซลปี 10 ต่อเนื่อง แต่ให้ราคาเป็นไปตามกลไกตลาด จากเดิมที่เคยสนับสนุนทำให้ราคาปี 10 ถูกกว่า ซึ่งเมื่อทราบข่าวดังกล่าวผู้ประกอบการจึงหวนกลับมาซื้อน้ำมันปาล์มดิบ ส่งผลให้ราคาต่ำสุดชัยดีขึ้น โดยราคาผลปาล์มปรับขึ้นจาก กก.ละ 6 เป็น 7 บาท น้ำมันปาล์มดิบ จาก กก.ละ 37-38 เป็น 39 บาท ซึ่งเมื่อคิดเป็นราคาน้ำมันปาล์มบรรจุขวดเฉลี่ยขวดละ 46-48 บาท โดยปกติเดือน ม.ค.-ก.พ.ทุกปี ไม่ใช่ช่วงที่ผลผลิตปาล์มออกสู่ตลาดมากนัก อย่างเดือน ม.ค. ปาล์มทะลายออกมา 6 แสนตัน จะออกมาก ๆ เดือน มี.ค. ปริมาณ 8 แสนตัน ช่วงนี้ถือเป็นปลายฤดู แต่ราคากลับลดลงจากเรื่องปี 10 ซึ่งตอนนี้เริ่มชั้ขึ้นแล้ว ผู้ประกอบการกลับมาซื้อแล้ว ไม่ต้องกังวลว่าปริมาณผลผลิตปาล์มหรือน้ำมันปาล์มจะไม่เพียงพอใช้ เพราะปัจจุบันกระทรวงพาณิชย์รายงานว่าเรามีสต็อกน้ำมัน CPO 1.4 แสนตัน และเดือนหน้าจะมีผลผลิตออกมาอีก 8 แสนตันผลปาล์ม ปีนี้ได้น้ำมัน 18% ซึ่งเพียงพอ

ด้านนายทศพล ขวัญรอด เจ้าของสวนปาล์มน้ำมัน และประธานภาคีเครือข่ายชาวสวนยางและปาล์มน้ำมันแห่งประเทศไทย (คยปท.) เปิดเผยว่า สถานการณ์ปาล์มน้ำมันปี 2563 ยอดการผลิตลดลงมาก เฉพาะในเครือข่ายคยปท.ทั่วประเทศ ผลผลิตปาล์มหายไป 30-40% เนื่องจากปี 2562 ถูกกระทบจากภัยแล้ง แต่ปี 2564 ผลผลิตน่าจะดีกว่าปีที่ผ่านมา เพราะถูกฝนตกชุกและยาว โดยผลผลิตจะเริ่มออก ก.พ.-มี.ค. 2564

# ปาล์มน้ำมัน

ตารางที่ 3 ปาล์มน้ำมัน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	ปี 2563	ปี 2564	% +/-	ปี2563	ปี2564	% +/-	ปี2563	ปี2564	% +/-
ตรัง	269,715	281,351	4.31	729,849	733,763	0.53	2,706	2,608	-3.62
พัทลุง	80,272	95,039	18.39	207,262	225,528	8.81	2,582	2,373	-8.09
สงขลา	73,672	79,012	7.24	174,529	179,357	2.76	2,369	2,270	-4.17
สตูล	121,114	128,447	6.05	302,543	309,172	2.19	2,584	2,407	-6.56
ปัตตานี	23,107	23,203	0.41	58,807	59,260	0.52	2,576	2,554	-0.85
ยะลา	7,227	8,455	16.99	10,060	11,287	12.19	1,509	1,335	-11.53
นราธิวาส	62,897	65,583	4.27	133,467	140,544	5.30	2,106	2,143	1.76
<b>รวม</b>	<b>640,567</b>	<b>681,090</b>	<b>5.17</b>	<b>1,619,080</b>	<b>1,661,475</b>	<b>2.61</b>	<b>2,558</b>	<b>2,439</b>	<b>-4.65</b>

ที่มา : จากการประมาณการของ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ข้อมูลพยากรณ์ ปี 2564

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

รายการ	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
ตรัง	6.66	6.60	-0.90
พัทลุง	6.41	6.57	2.50
สงขลา	6.50	6.40	-1.54
สตูล	6.34	6.42	1.26
ปัตตานี	6.41	6.46	0.78
ยะลา	5.91	6.28	6.26
นราธิวาส	6.20	6.14	-0.98
<b>เฉลี่ย</b>	<b>6.34</b>	<b>6.41</b>	<b>1.10</b>

ที่มา : จากการรายงานของเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.)



# ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา

ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

รายการสินค้า	สงขลา			พัทลุง		
	ม.ค.	ก.พ.	% +/-	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
ข้าวเปลือกเจ้านาปี ความชื้น > 25 % (บาท/ตัน)	6,350.00	7,600.00	19.69	8,216.66	7,583.00	-7.71
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	6.50	6.40	-1.53	6.41	6.57	2.50
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	50.54	51.50	1.90	-	-	-
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	19.88	20.00	0.60	19.58	20.21	3.22
เศษยาง (ขี้ยาง) (บาท/กิโลกรัม)	19.73	18.50	-6.23	15.25	16.21	6.30
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	45.84	48.86	6.59	45.63	49.09	7.58
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,094.05	1,048.45	-4.17	1,150.00	1,150.00	0.00
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	77.60	80.10	3.22	76.35	78.70	3.07
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน)(บาท/กิโลกรัม)	36.00	36.00	0.00	36.00	36.00	0.00
ไก่รุ่นพันธุ์พื้นเมือง(บาท/กิโลกรัม)	80.50	81.25		74.94	73.19	-2.34
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/100ฟอง)	308.25	292.75		300.00	295.00	-1.67
น้ำมันดิบ (บาท/กิโลกรัม)	-			17.60	18.37	4.38

# ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่นา

ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

รายการสินค้า	สต็อก			ตรัง		
	ม.ค.	ก.พ.	% +/-	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	6.34	6.42	1.26	6.66	6.60	-0.90
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	48.08	51.45	7.01
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	19.82	20.15	1.66	-	18.88	-
เศษยาง (ขี้ยาง) (บาท/กิโลกรัม)	17.00	16.92	-0.47	17.85	16.39	-8.18
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	45.34	48.93	7.92	44.46	48.32	8.68
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,016.67	1,000.00	-1.63	-	-	-
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	78.00	78.00	0.00	78.50	78.94	0.56
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	41.75	40.50	-2.99	-	-	-
ไก่รุ่นพันธุ์พื้นเมือง (บาท/กิโลกรัม)	77.50	76.67	-1.07	87.50	90.21	3.10
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ร้อยฟอง)	310.00	310.00	0.00	310.00	305.00	-1.61

# ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร้ณา

ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

รายการสินค้า	ปัตตานี			ยะลา		
	ม.ค.	ก.พ.	% +/-	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	6.41	6.46	0.78	5.91	6.28	6.26
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	43.00	-	-	48.31	47.77	-1.12
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	18.51	19.63	6.05	18.43	19.48	5.70
เศษยาง (ขี้ยาง) (บาท/กิโลกรัม)	16.92	17.23	1.83	18.19	16.38	-9.95
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	48.00	51.08	6.42	45.00	46.98	4.40
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,159.28	1,159.34	0.01	1,144.17	906.25	-20.79
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	-	-	-	91.00	91.00	0.00
ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มประกัน) (บาท/กิโลกรัม)	39.00	-	-	45.00	-	-
ไก่รุ่นพันธุ์พื้นเมือง (บาท/กิโลกรัม)	68.04	69.57	2.25	87.40	88.28	1.01
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ร้อยฟอง)	-	-	-	327.50	310.00	-5.34

# ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่เนา



ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2564

รายการสินค้า	นราธิวาส		
	ม.ค.	ก.พ.	% +/-
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนักมากกว่า 15 กก.ขึ้นไป (บาท/กิโลกรัม)	6.20	6.14	-0.97
ยางแผ่นดิบ ชั้น 3 (บาท/กิโลกรัม)	45.24	45.60	0.80
ยางก้อนถ้วย (บาท/กิโลกรัม)	20.00	20.90	4.50
เศษยาง (ขี้ยาง) (บาท/กิโลกรัม)	18.79	18.08	-3.78
น้ำยางสด (บาท/กิโลกรัม)	43.56	44.00	1.01
มะพร้าวแห้งทั้งเปลือกคละ (บาท/ร้อยผล)	1,227.38	-	-
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนักต่ำกว่า 100 กก. (บาท/กิโลกรัม)	80.08	80.92	1.05
ไก่อุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มอิสระ) (บาท/กิโลกรัม)	55.00	-	-
ไก่อุ่นพันธุ์พื้นเมือง(บาท/กิโลกรัม)	79.82	62.50	-21.70
ไข่ไก่เบอร์ 3 (บาท/ 100ฟอง)	288.75	282.50	-2.16

# เกร็ดความรู้ทั่วไป

## ประโยชน์ของการฟังเพลง ขณะออกกำลังกาย

ปัจจุบัน ถ้าคุณได้มีโอกาสเข้าไปในสถานที่ออกกำลังกายต่างๆ ทั้งสวนสาธารณะ ฟิตเนส คุณจะสังเกตเห็นอุปกรณ์ยอดนิยม ที่ผู้ออกกำลังกายส่วนใหญ่ใส่กันอยู่ สิ่งนั้นก็คือนูฟฟังรูปแบบต่างๆ นั่นเอง นูฟฟังจัดเป็นอุปกรณ์ที่ผู้คนชื่นชอบออกกำลังกายส่วนใหญ่พกติดตัวตลอดเวลา เสียงเพลงจะทำให้พวกเขาเพลิดเพลินและสนุกสนานไปกับการออกกำลังกายมากยิ่งขึ้นนอกจากนี้แล้ว หลายคนอาจจะยังไม่ทราบถึงประโยชน์อื่น ๆ ของการฟังเพลงขณะออกกำลังกาย ดังนั้นเรามาดูกันดีกว่าว่าการฟังเพลงขณะออกกำลังกายส่งผลดีอย่างไรบ้าง การฟังเพลงขณะออกกำลังกาย นอกจากจะช่วยลดความเบื่อหน่ายแล้ว ยังช่วยพัฒนาคุณภาพในการออกกำลังกายโดยการเพิ่มความทนทานได้อีกด้วย

### ประโยชน์ของการฟังเพลงขณะออกกำลังกาย

การฟังเพลงขณะออกกำลังกายนอกจากจะช่วยลดความเบื่อหน่ายแล้ว ยังช่วยพัฒนาคุณภาพในการออกกำลังกายโดยการเพิ่มความทนทานได้อีกด้วย มีงานวิจัยที่ทำการวัดคลื่นสมองด้วยเครื่อง Electroencephalogram (EEG) ในขณะฟังเพลงพบว่า การฟังเพลงขณะออกกำลังกายนั้นช่วยลดคลื่นธีต้า (Theta waves) ชนิดความถี่ 4-7 เฮิร์ต (Hz) ได้ ซึ่งกระบวนการนี้เกี่ยวข้องกับการระงับอาการเมื่อยล้าต่างๆ นี่อาจจะเป็นสาเหตุที่ทำให้หลายคนบอกว่า หากวิ่งพร้อมฟังเพลงไปด้วยจะทำให้วิ่งได้นานขึ้นก็เป็นได้ เมื่อดูผลของการฟังเพลงที่มีต่อระบบการทำงานของร่างกายขณะออกกำลังกาย พบว่า การฟังเพลงที่ทำให้เรารู้สึกสนุกสนานจะช่วยเพิ่มการไหลเวียนของโลหิตขึ้น 26 เปอร์เซ็นต์ ในทางตรงข้ามหากฟังเพลงที่ฟังแล้วหดหู่ การไหลเวียนโลหิตก็จะลดลงไปถึง 6 เปอร์เซ็นต์ ซึ่งการไหลเวียนของโลหิตที่เพิ่มขึ้นก็จะช่วยให้ร่างกายนำออกซิเจนไปใช้ได้เพิ่มขึ้นเช่นกัน ถึงตอนนี้หลายคนคงพอจะทราบถึงประโยชน์ของการฟังเพลงไปบ้างแล้ว ก็อาจจะมีคำถามเกิดขึ้นว่า แล้วต้องเลือกเพลงแบบไหนมาใช้ฟังขณะออกกำลังกายกันนะ การเลือกระดับความเร็วของเพลงที่ฟังขณะออกกำลังกายก็ส่งผลต่อประสิทธิภาพการออกกำลังกายได้ มีงานวิจัยพบว่า การฟังเพลงที่มีจังหวะเร็วจะส่งผลดีต่อสมรรถภาพทางกายเมื่อออกกำลังกายที่ระดับความหนักเบาถึงปานกลาง โดยที่การออกกำลังกายแต่ละชนิดก็จะมีระดับความเร็วของจังหวะเพลงที่เหมาะสมแตกต่างกัน เช่น หากต้องการปั่นจักรยานให้มีสมรรถภาพทางกายสูงสุดก็ควรเลือกฟังเพลงที่จังหวะความเร็ว 125-140 BPM6 หรือเวลาวิ่งบนลู่วิ่งสายพานให้มีสมรรถภาพทางกายสูงสุดก็ควรเลือกฟังเพลงที่จังหวะความเร็ว 123-131 BPM7 แต่ทั้งนี้ร่างกายของแต่ละบุคคลก็จะตอบสนองต่อระดับจังหวะความเร็วของเพลงที่ต่างกัน ลองเลือกเพลงที่คุณชอบที่สามารถทำให้การออกกำลังกายของคุณสนุกสนาน มาจัดเพลย์ลิสต์ให้เหมาะสมแล้วไปออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอเถอะ

# ข่าวประชาสัมพันธ์

กรมส่งเสริมการเกษตรชวนเกษตรกรหยุดเผาพื้นที่การเกษตรเพื่อลดปัญหามลพิษปรับเปลี่ยนวิธีการจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรเพื่อช่วยเพิ่มความอุดมสมบูรณ์และคืนชีวิตให้ดินสร้างมูลค่าเพิ่มจากการนำเศษวัสดุเหลือใช้จากพื้นที่การเกษตรไปใช้ประโยชน์



**เกษตรกรไทย ร่วมใจ หยุดเผา ในไร่นา**

ระยะเวลาดำเนินงาน ตั้งแต่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2564

<p><b>เผาแล้ว... ไม่ดีอย่างไร</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>× ผิดกฎหมาย</li> <li>× ดินเสื่อมโทรม</li> <li>× เกิดฝุ่นละออง หมอกควัน และก๊าซพิษ</li> <li>× ทำลายสุขภาพ เป็นอันตรายต่อชีวิต</li> <li>× กระทบการท่องเที่ยว</li> <li>× สูญเสียทางด้านเศรษฐกิจ</li> <li>× โลกร้อน อากาศแปรปรวน</li> <li>× ทำลายธาตุอาหารในดิน</li> </ul>	<p><b>STOP</b></p> <p><b>หยุดเผา... แล้วทำอย่างไร</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✔ โถกกลบตอซัง</li> <li>✔ ใช้ปรับปรุงบำรุงดิน</li> <li>✔ นำมาใช้เป็นพลังงานทดแทน</li> <li>✔ นำมาผลิตเป็นอาหารสัตว์</li> <li>✔ ผลิตปุ๋ยอินทรีย์</li> <li>✔ มีรายได้เพิ่มจากการเผาเห็ด</li> </ul>
---	---

Use this link for more information: [www.agritech.pr.go.th](http://www.agritech.pr.go.th)  
 e-mail : [agritech.pr@gmail.com](mailto:agritech.pr@gmail.com)