

ผลพยากรณ์ผลผลิต ปาล์มน้ำมัน ปี 2567

(ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร วันที่ 26 มีนาคม 2567)

สถานการณ์การผลิต เนื้อที่ให้ผลภาพรวมทั้งประเทศคาดว่าจะเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในภาคใต้ เนื่องจากปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2564 ซึ่งเป็นการปลูกปาล์มน้ำมันแทนยางพารา และบางส่วนขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันแทนพื้นที่นาและพื้นที่ที่รกร้าง เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ ซึ่งการขยายเนื้อที่ปลูกปาล์มน้ำมันเมื่อปี 2564 มีสาเหตุมาจากราคापาล์มน้ำมัน ตั้งแต่ปี 2564 อยู่ในเกณฑ์ดี สำหรับผลผลิตต่อเนื่องที่ให้ผลและผลผลิตรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากในช่วงปลายปี 2565 จนถึง พฤษภาคม 2566 ต้นปาล์มน้ำมันได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้ง ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ ทำให้ทางใบบางส่วนพับ ต้นปาล์มน้ำมันไม่สมบูรณ์ การออกทะลายที่จะเก็บในปี 2567 ลดลง และในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 จนถึงต้นปี 2567 คาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญอาจมีแนวโน้มรุนแรงขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการของต้นปาล์มน้ำมัน ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำหนักต่อทะลายลดลง

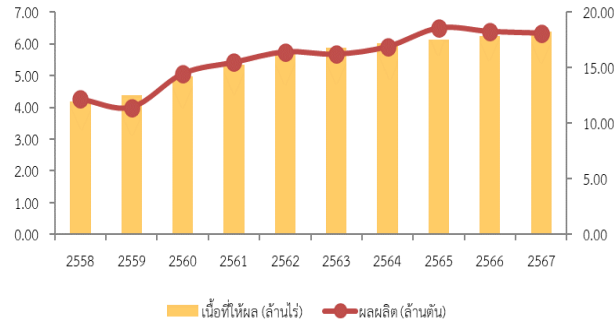
ภาคเหนือ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2564 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื่องที่ให้ผลและผลผลิตรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากต้นปาล์มน้ำมันได้รับผลกระทบจากความแห้งแล้งในช่วงปลายปี 2565 จนถึง พฤษภาคม 2566 ประกอบกับปาล์มน้ำมันในพื้นที่ภาคเหนือส่วนใหญ่อาศัยน้ำฝนเป็นหลัก ทำให้ต้นปาล์มน้ำมันไม่สมบูรณ์ การออกทะลายที่จะเก็บในปี 2567 ลดลง และในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 จนถึงต้นปี 2567 คาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญอาจมีแนวโน้มรุนแรงขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการของต้นปาล์มน้ำมัน ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำหนักต่อทะลายลดลง

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2564 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื่องที่ให้ผลและผลผลิตรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากต้นปาล์มน้ำมันได้รับผลกระทบจากความแห้งแล้งในช่วงปลายปี 2565 จนถึง พฤษภาคม 2566 ประกอบกับปาล์มน้ำมันในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนใหญ่อาศัยน้ำฝนเป็นหลัก ทำให้ต้นปาล์มน้ำมันไม่สมบูรณ์ การออกทะลายที่จะเก็บในปี 2567 ลดลง และในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 จนถึงต้นปี 2567 คาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญอาจมีแนวโน้มรุนแรงขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการของต้นปาล์มน้ำมัน ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำหนักต่อทะลายลดลง

ภาคกลาง เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2564 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื่องที่ให้ผลและผลผลิตรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากในช่วงปลายปี 2565 จนถึง พฤษภาคม 2566 ต้นปาล์มน้ำมันได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้ง ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ ทำให้ทางใบบางส่วนพับ ต้นปาล์มน้ำมันไม่สมบูรณ์ การออกทะลายที่จะเก็บในปี 2567 ลดลง และในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 จนถึงต้นปี 2567 คาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญอาจมีแนวโน้มรุนแรงขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการของต้นปาล์มน้ำมัน ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำหนักต่อทะลายลดลง

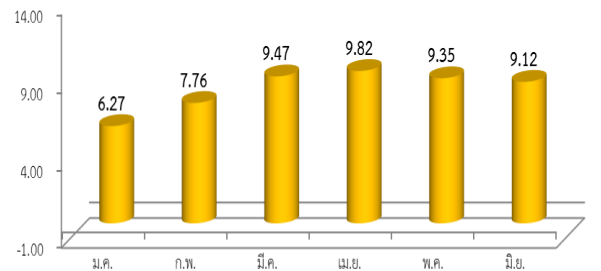
ภาคใต้ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2564 ซึ่งเป็นการปลูกปาล์มน้ำมันแทนยางพารา และบางส่วนขยายพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันแทนพื้นที่นาและพื้นที่ที่รกร้าง เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ ซึ่งการขยายเนื้อที่ปลูกปาล์มน้ำมันเมื่อปี 2564 มีสาเหตุมาจากราคापาล์มน้ำมันตั้งแต่ปี 2564 อยู่ในเกณฑ์ดี สำหรับผลผลิตต่อเนื่องที่ให้ผลและผลผลิตรวมทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากในช่วงปลายปี 2565 จนถึง พฤษภาคม 2566 ต้นปาล์มน้ำมันได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้ง ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ ทำให้ทางใบบางส่วนพับ ต้นปาล์มน้ำมันไม่สมบูรณ์ การออกทะลายที่จะเก็บในปี 2567 ลดลง และในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 จนถึงต้นปี 2567 คาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญอาจมีแนวโน้มรุนแรงขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการของต้นปาล์มน้ำมัน ซึ่งอาจส่งผลให้น้ำหนักต่อทะลายลดลง

เนื้อที่ให้ผลและผลผลิต ปาล์มน้ำมัน

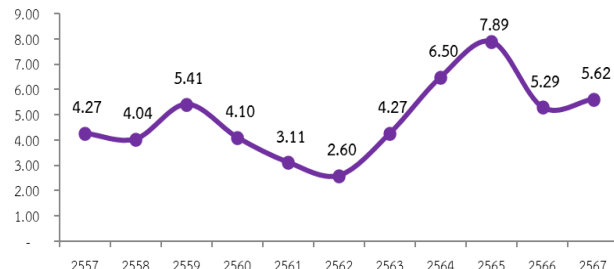


แหล่งผลิต 5 อันดับแรก ได้แก่ 1.จ.สุราษฎร์ธานี 2.จ.กระบี่ 3.จ.ชุมพร 4.จ.นครศรีธรรมราช 5.จ.ตรัง

ร้อยละผลผลิตปาล์มน้ำมันรายเดือน



ราคาที่เกี่ยวข้องซื้อขายได้ ปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย คละ (บาท/กก.)



หมายเหตุ : ปี 2567 เฉลี่ยตั้งแต่เดือนมกราคม - มีนาคม

ประเทศ/ภาค	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)				ผลผลิต (ตัน)				ผลผลิตต่อไร่ (กก./ไร่)			
	2565	2566	2567	%	2565	2566	2567	%	2565	2566	2567	%
รวมทั้งประเทศ	6,134,756	6,248,146	6,381,105	2.13	18,588,120	18,267,237	18,120,766	-0.80	3,030	2,924	2,840	-2.87
ภาคเหนือ	85,610	86,528	87,068	0.62	112,534	109,236	108,437	-0.73	1,314	1,262	1,245	-1.35
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	243,295	246,717	249,519	1.14	378,302	373,255	371,651	-0.43	1,555	1,513	1,489	-1.59
ภาคกลาง	537,757	549,799	553,898	0.75	1,332,618	1,289,366	1,280,228	-0.71	2,478	2,345	2,311	-1.45
ภาคใต้	5,268,094	5,365,102	5,490,620	2.34	16,764,666	16,495,380	16,360,450	-0.82	3,182	3,075	2,980	-3.09