

# ผลพยากรณ์ผลผลิต ยางพารา ปี 2567

(ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร วันที่ 3 กรกฎาคม 2567)

## สถานการณ์การผลิต

เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2567 คาดว่าลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญภาคใต้และภาคกลาง เกษตรกรโค่นต้นยางอายุมากที่ให้ผลผลิตได้น้อย แล้วปรับเปลี่ยนไปปลูกไม้ผล และปาล์มน้ำมัน สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะลดลงเนื่องจากแหล่งผลิตทางภาคใต้ซึ่งมีผลผลิตร้อยละ 57 ของประเทศ เนื่องจากมีปริมาณน้ำฝนต่ำกว่าปีที่แล้ว อุณหภูมิสูงกว่าปกติ ส่งผลให้น้ำยางออกน้อย ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์จะเข้าสู่สภาวะลานีญาในช่วงปลายปีมีฝนตกชุกทำให้จำนวนวันกรี๊ดที่น้อยลง และสภาพอากาศมีความชื้นสูงขึ้นเป็นสาเหตุของการแพร่กระจายของเชื้อราทำให้โอกาสในการเกิดโรคใบร่วงชนิดใหม่มีมากขึ้นจึงส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลงด้วย

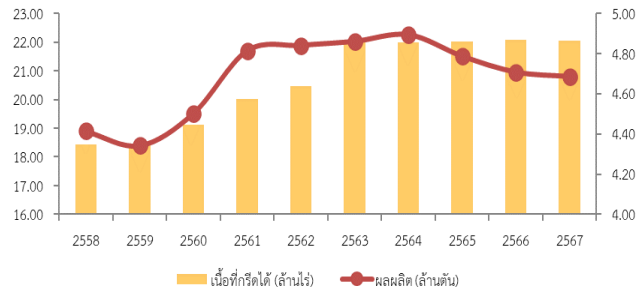
**ภาคเหนือ** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2567 คาดว่าเพิ่มขึ้นเนื่องจากการขยายพื้นที่ปลูกใหม่เมื่อปี 2561 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเนื่องจากราคายางพาราแผ่นดินชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มสูงขึ้น ทำให้เกษตรกรกรี๊ดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ประกอบกับกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์จะเข้าสู่สภาวะลานีญาในช่วงปลายปี คาดว่ามีปริมาณน้ำฝนมากกว่าปีที่แล้ว ทำให้ต้นยางสมบูรณ์ขึ้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2567 คาดว่าเพิ่มขึ้นจากการขยายพื้นที่ปลูกใหม่เมื่อ ปี 2561 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากราคายางพาราแผ่นดินชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มสูงขึ้นทำให้เกษตรกรกรี๊ดเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์จะเข้าสู่สภาวะลานีญาในช่วงปลายปี คาดว่ามีปริมาณน้ำฝนมากกว่าปีที่แล้วทำให้ต้นยางสมบูรณ์ขึ้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น

**ภาคกลาง** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2567 คาดว่าลดลง จากการที่เกษตรกรโค่นต้นยางที่มีอายุมากแล้วปรับเปลี่ยนไปปลูกไม้ผลอื่นแทน สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้นในแหล่งผลิตที่สำคัญของจังหวัดจันทบุรี ตราด ระยอง ฉะเชิงเทรา ชลบุรี เนื่องจากราคาพืชเศรษฐกิจที่อยู่ในเกณฑ์ดีตั้งแต่ปลายปี 2566 จนถึงช่วงต้นปี 2567 จึงจูงใจให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนพฤติกรรมโดยไม่หยุดกรี๊ดในช่วงที่ยางผลัดใบทำให้จำนวนวันกรี๊ดในปีเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตภาพรวมเพิ่มขึ้น

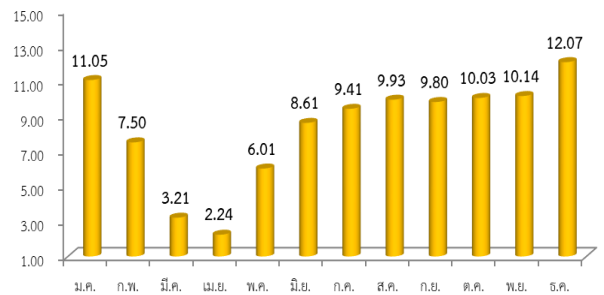
**ภาคใต้** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2567 คาดว่าลดลง เนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นยางอายุมากแล้วปรับเปลี่ยนไปปลูกไม้ผล และปาล์มน้ำมัน สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะลดลง เนื่องจากมีปริมาณน้ำฝนต่ำกว่าปีที่แล้ว อุณหภูมิสูงกว่าปกติ ส่งผลให้น้ำยางออกน้อย ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์จะเข้าสู่สภาวะลานีญาในช่วงปลายปีมีฝนตกชุกทำให้จำนวนวันกรี๊ดที่น้อยลง และสภาพอากาศมีความชื้นสูงขึ้นเป็นสาเหตุของการแพร่กระจายของเชื้อราทำให้โอกาสในการเกิดโรคใบร่วงชนิดใหม่มีมากขึ้น จึงส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตลดลงด้วย

เนื้อที่กรี๊ดได้และผลผลิตยางพารา

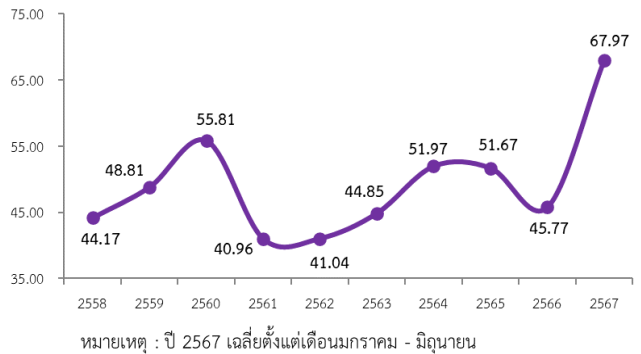


แหล่งผลิต 5 อันดับแรก ได้แก่ 1.จ.สุราษฎร์ธานี 2.จ.สงขลา 3.จ.นครศรีธรรมราช 4.จ.ตรัง 5.จ.ยะลา

ร้อยละผลผลิตยางพารารายเดือน



ราคาพืชเศรษฐกิจยางพาราแผ่นดินชั้น 3 (บาท/กก.)



ประเทศ/ภาค	เนื้อที่กรี๊ดได้				ผลผลิต				ผลผลิตต่อไร่			
	(ไร่)				(ตัน)				(กก./ไร่)			
	2565	2566	2567	%	2565	2566	2567	%	2565	2566	2567	%
รวมทั้งประเทศ	22,029,095	22,081,917	22,055,067	-0.12	4,785,779	4,707,264	4,685,610	-0.46	217	213	212	-0.47
เหนือ	1,364,197	1,397,962	1,420,218	1.59	265,841	265,654	273,628	3.00	195	190	193	1.58
ตะวันออกเฉียงเหนือ	5,884,994	5,916,323	5,976,978	1.03	1,326,919	1,311,445	1,341,854	2.32	225	222	225	1.35
กลาง	2,208,704	2,202,159	2,184,923	-0.78	395,426	385,806	386,648	0.22	179	175	177	1.14
ใต้	12,571,200	12,565,473	12,472,948	-0.74	2,797,593	2,744,359	2,683,480	-2.22	223	218	215	-1.38