

# สถิติยางพารา

ยางพารา : ผลพยากรณ์การผลิต ปี 2563 ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2562

ประเทศ/ภาค/ จังหวัด	เนื้อที่กรี๊ดได้ (ไร่)				ผลผลิต (ตัน)				ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)			
	2561	2562	2563	%	2561	2562	2563	%	2561	2562	2563	%
รวมทั้งประเทศ	20,023,099	20,455,794	20,579,196	0.60	4,813,527	4,839,952	4,908,184	1.41	240	237	239	0.84
ภาคเหนือ	1,077,267	1,202,915	1,265,266	5.18	196,177	215,779	228,923	6.09	182	179	181	1.12
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,742,345	4,959,631	5,034,607	1.51	1,056,286	1,097,240	1,122,059	2.26	223	221	223	0.90
ภาคกลาง	2,220,134	2,221,536	2,210,816	-0.48	435,770	445,966	448,058	0.47	196	201	203	1.00
ภาคใต้	11,983,353	12,071,712	12,068,507	-0.03	3,125,294	3,080,967	3,109,144	0.91	261	255	258	1.18

หมายเหตุ : ข้อมูลปี 2561 เป็นข้อมูลเบื้องต้น และปี 2562 - 2563 เป็นตัวเลขการพยากรณ์

## สถานการณ์การผลิต

เนื้อที่กรี๊ดได้เพิ่มขึ้นในทุกภาค เนื่องจากการขยายเนื้อที่ปลูกใหม่ในปี 2557 จากราคาที่เกษตรกรขายได้ในปี 2557 ยางแผ่นดิบชั้น 3 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 53.93 บาท จึงจูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่โดยปลูกแทน พืชไร่ ไม้ผล พื้นที่นา และปลูกแทนต้นยางพาราที่อายุมากให้ผลผลิตน้อย เริ่มกรี๊ดได้ในปีนี้สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากต้นยางพาราที่กรี๊ดได้ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ประกอบกับปริมาณน้ำฝนมีเพียงพอต้นยางสมบูรณ์ดี

**ภาคเหนือ** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2563 เพิ่มขึ้นเนื่องจากยางพาราที่ปลูกในปี 2557 ซึ่งเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกยางพาราในพื้นที่ว่างเปล่าและปลูกแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เริ่มกรี๊ดได้ในปีนี้สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเนื่องจากต้นยางพาราที่กรี๊ดได้ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง

**ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2563 เพิ่มขึ้นเนื่องจากยางพาราที่ปลูกในปี 2557 โดยเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกยางพาราในพื้นที่ว่างเปล่า ปลูกแทนที่นาดอน มันสำปะหลัง เริ่มกรี๊ดได้ในปีนี้สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเนื่องจากเนื้อที่กรี๊ดได้ส่วนใหญ่เป็นต้นยางพาราที่มีอายุอยู่ในช่วงให้ผลผลิตสูง

**ภาคกลาง** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2563 เพิ่มขึ้นเนื่องจากยางพาราที่ปลูกในปี 2557 จากการปลูกแทนไม้ผลเริ่มกรี๊ดได้ในปีนี้สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเพราะต้นยางที่กรี๊ดได้ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูงประกอบกับปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ต้นยางสมบูรณ์ดีภาพรวมผลผลิตจึงเพิ่มขึ้นด้วย

**ภาคใต้** เนื้อที่กรี๊ดได้ในปี 2563 เพิ่มขึ้นเนื่องจากยางพาราที่ปลูกในปี 2557 ซึ่งปลูกแทนสวนไม้ผล พื้นที่นาและบางส่วนจากการโค่นยางพาราที่อายุมากเพื่อปลูกทดแทน เริ่มกรี๊ดได้ในปีนี้ สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้คาดว่าจะเพิ่มขึ้นเนื่องจากต้นยางพาราที่กรี๊ดได้ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง แม้ว่าในปีที่ผ่านมาจะประสบปัญหาโรคราใบร่วงจากเชื้อรา เช่น นราอิวัส และจังหวัดตรังเป็นต้น แต่ภาครัฐให้ความรู้และร่วมมือกับเกษตรกรในการควบคุมการระบาดของโรคราใบร่วงนี้ และแนะนำให้เกษตรกรใส่ปุ๋ย บำรุงดิน ใช้สารเคมีพ่นกำจัดเชื้อราในกรณีที่เป็นโรค ส่งผลให้ต้นยางสมบูรณ์ดีขึ้น ภาพรวมผลผลิตจึงเพิ่มขึ้น

(ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านการเกษตร ณ วันที่ 7 มกราคม 2563)