

ผลพยากรณ์ผลผลิต ลองกอง ปี 2567

(ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร วันที่ 3 กรกฎาคม 2567)

สถานการณ์การผลิต

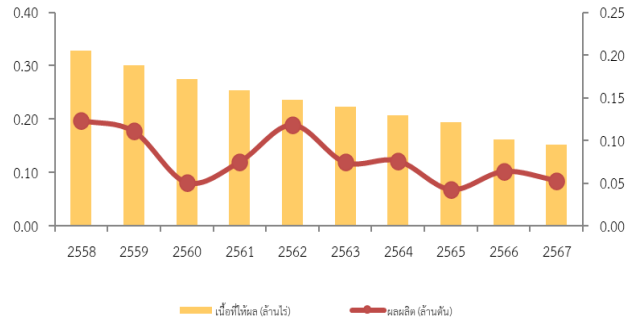
ภาพรวมเนื้อที่ให้ผลทั้งประเทศคาดว่าจะลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตทางภาคใต้ และภาคกลางเกษตรกรรสวนต้นลองกองที่เคยให้ผลผลิตเพื่อให้สวนผสมมีช่องว่างระหว่างแถว และให้ไม้ผลหลักได้รับการสังเคราะห์แสงได้มากขึ้น โดยการปลูกลองกองแบบสวนเดี่ยวมีเหลือน้อย อีกทั้งตลาดต่างประเทศส่งออกได้ลดลง สำหรับผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากแหล่งผลิตสำคัญซึ่งอยู่ทางภาคใต้ สภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ร้อนแล้ง ฝนทิ้งช่วง ประกอบกับราคาลองกองที่ไม่พอใจให้เกษตรกรดูแลรักษาติดต่อกันหลายปี จึงทำให้ลองกองไม่สมบูรณ์ออกดอกและติดผลน้อย ภาพรวมผลผลิตทั้งประเทศจึงลดลง

ภาคเหนือ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นลองกองที่ปลูกผสมกับพืชอื่น เช่น ทุเรียนออกทุกปี เพื่อดูแลพืชหลักซึ่งให้ผลตอบแทนดีกว่า สำหรับผลผลิตและผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากสภาพอากาศร้อนจัดและฝนทิ้งช่วง ในเดือนเมษายน 2566 ปริมาณน้ำฝนไม่เพียงพอ ส่งผลกระทบต่อการเจริญเติบโตได้ไม่ดี ต้นไม้ไม่สมบูรณ์ ซึ่งมีผลต่อการออกดอก และติดช่อของลองกอง

ภาคกลาง เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากเกษตรกรรสวนต้นลองกองที่เคยให้ผลผลิตเพื่อให้สวนผสมมีช่องว่างระหว่างแถวและให้ไม้ผลหลักได้รับการสังเคราะห์แสงได้มากขึ้น โดยการปลูกลองกองแบบสวนเดี่ยวมีเหลือน้อย อีกทั้งตลาดต่างประเทศส่งออกได้ลดลง สำหรับผลผลิตและผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากปีนี้นั้นต้นสมบูรณ์มากขึ้นจากการได้พักต้นสะสมอาหาร ซึ่งปีที่ผ่านมาลองกองที่ออกดอกติดผลน้อย ประกอบกับสภาพอากาศปีนี้มีเหมาะสมต่อการออกดอกและติดผลของลองกอง สำหรับการกระจายตัวของผลผลิตของลองกองเริ่มเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตั้งแต่เดือนเมษายนถึงเดือนกันยายน 2567 ผลผลิตจะออกมากที่สุดในเดือนมิถุนายน 2567

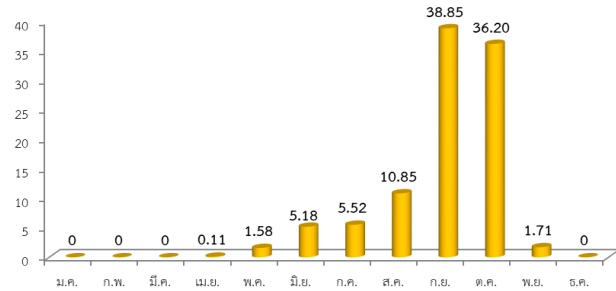
ภาคใต้ เนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากเกษตรกรทยอยโค่นต้นลองกองที่มีอายุมาก และต้นลองกองที่ปลูกผสมกับพืชอื่น เช่น ทุเรียน ออกทุกปี เพื่อดูแลพืชหลักซึ่งให้ผลตอบแทนดีกว่า อีกทั้งราคาลองกองตกต่ำอย่างต่อเนื่อง เกษตรกรผู้ปลูกลองกองจึงให้การดูแลรักษาลดลง ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผลคาดว่าจะลดลง เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ร้อนแล้ง ฝนทิ้งช่วง ประกอบกับราคาลองกองที่ไม่พอใจให้เกษตรกรดูแลรักษาติดต่อกันหลายปี จึงทำให้ลองกองไม่สมบูรณ์ออกดอกและติดผลน้อย ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

เนื้อที่ให้ผลและผลผลิต ลองกอง

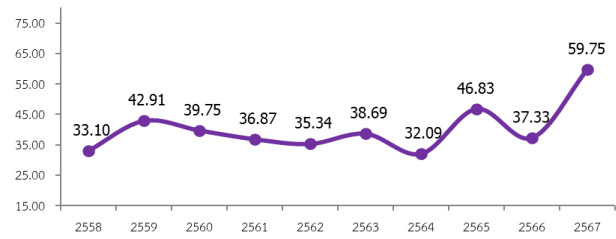


แหล่งผลิต 5 อันดับแรก ได้แก่ 1.จ.นราธิวาส 2.จ.อุตรดิตถ์ 3. จ.ยะลา 4.จ.นครศรีธรรมราช 5.จ.จันทบุรี

ร้อยละผลผลิตลองกองรายเดือน



ราคาที่เกษตรกรขายได้ ลองกองเบอร์ 1 (บาท/กก.)



หมายเหตุ : ปี 2567 เฉลี่ยตั้งแต่เดือนมกราคม - มิถุนายน

ประเทศ/ภาค	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)				ผลผลิต (ตัน)				ผลผลิตต่อเนื้อที่ให้ผล (กก./ไร่)			
	2565	2566	2567	%	2565	2566	2567	%	2565	2566	2567	%
	รวมทั้งประเทศ	193,350	161,991	152,812	-5.67	42,264	63,645	52,985	-16.75	219	393	347
ภาคเหนือ	37,467	37,657	37,580	-0.20	20,774	22,308	21,940	-1.65	554	592	584	-1.35
ภาคกลาง	33,119	14,727	13,517	-8.22	19,430	7,520	7,701	2.41	587	511	570	11.55
ภาคใต้	122,764	109,607	101,715	-7.20	2,060	33,817	23,344	-30.97	17	309	230	-25.57