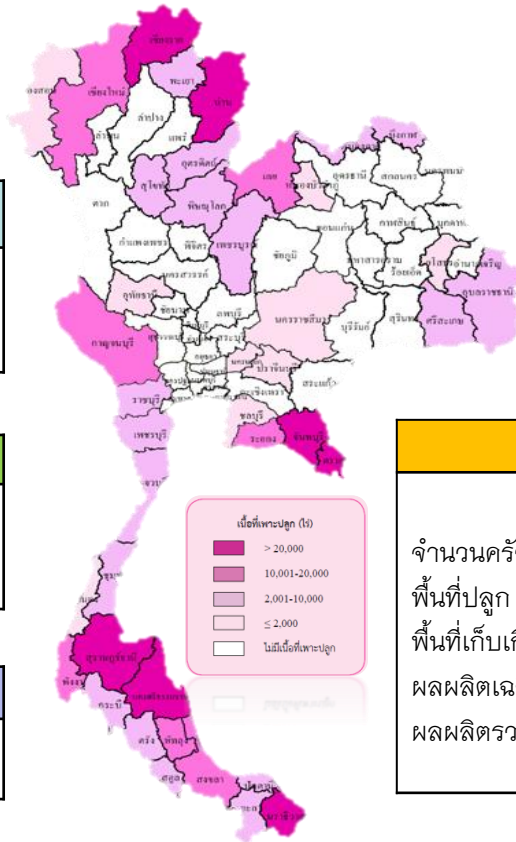


ประเทศผู้ผลิตที่สำคัญของโลก ปี 65 ^{4/}
ไทย และมาเลเซีย

ประเทศผู้นำเข้าที่สำคัญของโลก ปี 65 ^{4/}
เวียดนาม มาเลเซีย และสปป.ลาว

ประเทศผู้ส่งออกที่สำคัญของโลก ปี 65 ^{4/}
ไทย และมาเลเซีย



ลองกอง

ชื่อไทย : ลองกอง

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Longkong

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Lansium domesticum* Corr.

โดย : กลุ่มส่งเสริมไม้ผล

เบอร์โทรศัพท์ : 0 2579 3816



	สถิติการผลิต ^{2/}		
	ปี 63	ปี 64	ปี 65
จำนวนครัวเรือน	74,461	70,061	65,805 (ครัวเรือน)
พื้นที่ปลูก	229,128	212,727	197,979 (ไร่)
พื้นที่เก็บเกี่ยว	222,950	207,205	193,350 (ไร่)
ผลผลิตเฉลี่ย	334	368	219 (กก./ไร่)
ผลผลิตรวม	74,358	76,313	42,268 (ตัน)

ต้นทุน / ผลตอบแทน (บาทต่อไร่) ^{1/}
ปี 65
ต้นทุน 44,931 (บาท/ตัน)
ผลตอบแทน 1,901 (บาท/ตัน)

	ปริมาณการบริโภคภายในประเทศ ^{3/}		
	ปี 63	ปี 64	ปี 65
ปริมาณ (ตัน)	72,646	74,860	38,280

	ปริมาณการนำเข้าของไทย ^{3/}		
	ปี 63	ปี 64	ปี 65
ปริมาณ (ตัน)	-	-	-
มูลค่า (ล้านบาท)	-	-	-

	ปริมาณการส่งออกของไทย ^{3/}		
	ปี 63	ปี 64	ปี 65
ลองกองสด			
ปริมาณ (ตัน)	1,712	1,452	3,987
มูลค่า (ล้านบาท)	47	36	86

ปี	ราคาขาย (บาท/กิโลกรัม) ^{2/}											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
63	-	-	-	50.00	35.20	38.68	45.61	41.67	31.54	-	-	-
64	-	-	-	-	50.34	43.63	31.76	23.41	20.83	-	-	-
65												

ปี	ช่วงเวลาผลผลิตออก (ร้อยละ) ^{2/}											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
63	-	-	0.04	0.75	8.59	9.56	9.56	14.51	28.94	23.80	4.25	-
64	-	-	-	0.04	2.28	7.51	11.70	26.11	32.99	18.42	0.95	-
65	0.04	0.002		0.29	3.9	15.45	21.12	14.27	23.80	19.42	1.65	0.06

ลองกอง

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหาข้อจำกัด	แนวทางการพัฒนา/แก้ไข
<p>1. มีประโยชน์ต่อสุขภาพและมีสรรพคุณทางยา เพราะภายในเปลือกลองกองประกอบไปด้วยสารบางชนิดที่เชื่อกันว่าช่วยบรรเทาอาการท้องเสีย ส่วนเมล็ดลองกองบดอาจช่วยลดไข้ รวมทั้งสรรพคุณการรักษาโรคภัยร้ายแรงอย่างมาลาเรีย มะเร็ง หรือคุณสมบัติในการต้านอนุมูลอิสระอันเป็นที่กล่าวถึงจากสูตรยาพื้นบ้าน</p> <p>2. มีแนวทางการพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ.2565 – 2570 รองรับการผลิตและพัฒนารองรับการผลิตและการตลาดของลองกอง</p>	<p>1. ส่วนใหญ่บริโภคภายในประเทศ ตลาดส่งออกสำคัญ ได้แก่ เวียดนาม มาเลเซีย และสปป.ลาว ทั้งนี้ การส่งออกมีปริมาณน้อย เนื่องจากปัญหาเรื่องแมลงที่ติดไปกับช่อผล และอายุการเก็บรักษาสั้น</p> <p>2. เนื้อที่ให้ผลโดยรวมลดลง เนื่องจากเกษตรกรส่วนใหญ่จะปลูกลองกองเป็นพืชแซมกับไม้ผลอื่น และเก็บเกี่ยวผลผลิตเป็นผลพลอยได้เกษตรกรที่ปลูกแบบสวนเดี่ยวเหลือน้อย รวมทั้งมีปัญหาแรงงานในการแต่งช่อลองกอง ประกอบกับราคาที่ตกต่ำต่อเนื่องมาหลายปี เกษตรกรจึงทยอยโค่น สาง ต้นลองกองออกทุกปีเพื่อปลูกทุเรียนทดแทน หรือสางออกให้ช่องว่างระหว่างต้นทุเรียนได้รับแสงแดดสังเคราะห์แสงได้ดีการดูแลเอาใจใส่จะน้อยกว่าพืชหลัก</p>	<p>แนวทางการบริหารจัดการผลไม้ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์การพัฒนาผลไม้ไทย พ.ศ.2558–2564 โดยให้จังหวัดบริหารจัดการแบบเบ็ดเสร็จด้วยตนเองมีแนวทางดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. การบริหารจัดการเชิงคุณภาพ มีแผนงาน/โครงการ การจัดการและพัฒนาด้านคุณภาพผลผลิต เช่น ส่งเสริมการผลิตตามมาตรฐาน GAP และ GI การเชื่อมโยงการตลาดและเพิ่มมูลค่าผลผลิต 2. การบริหารจัดการเชิงปริมาณ มุ่งเน้นการบริหารจัดการผลผลิตในฤดูกาล โดยจัดสมดุลอุปสงค์และอุปทาน มีการประมาณการผลผลิตล่วงหน้า และเชื่อมโยงตลาดเพื่อรองรับผลผลิต เช่น ผู้รวบรวม ผู้ส่งออก สหกรณ์ ตลาดกลาง และห้างสรรพสินค้า เป็นต้น