

ลิ้นจี่

ชื่อไทย : ลิ้นจี่

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Litchi

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Litchi Chinensis* Sonn.

โดย นางสาวปวีศา ขนประเสริฐ

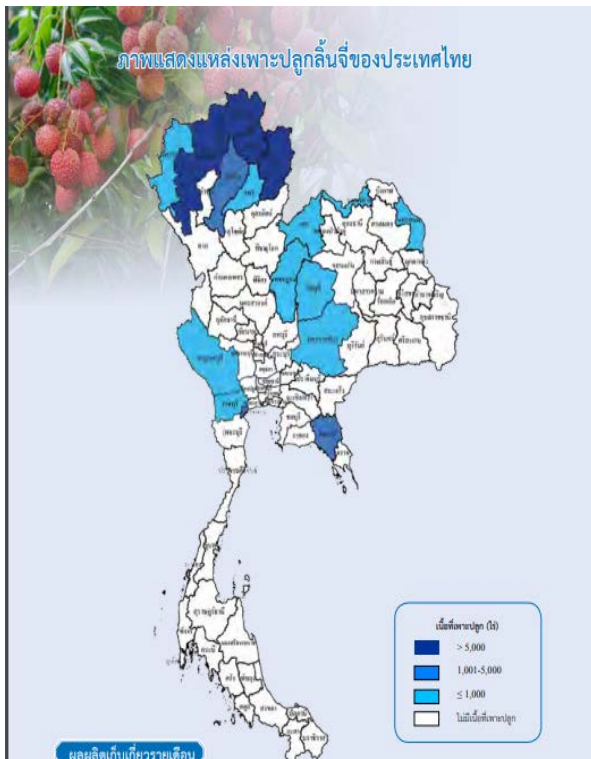
นักวิชาการเกษตรชำนาญการ

กลุ่มส่งเสริมไม้ผล



สถิติการผลิต			
รายการ	ปี 58	ปี 59	ปี 60
1. เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	126,018	113,536	112,264
2. เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	119,194	110,904	110,334
3. ผลผลิต (ตัน)	52,142	30,514	46,063
4. ผลผลิต/ไร่ (กก.)	437	275	417

<p>ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย ปี 2560</p> <p>ต้นทุนรวมต่อไร่ (บาท)</p> <p>7,290.83</p> <p>ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม (บาท)</p> <p>17.48</p>
--



ส่งออก (สด)			ข้อได้เปรียบเสียเปรียบสินค้าไทย		นำเข้า		
ปี	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ข้อเสียเปรียบ		ปี	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
58	4,260	73	- ไม่สามารถผลิตลิ้นจี่นอกฤดูได้		58	-	-
59	4,748	98	- ผลผลิตมีคุณภาพไม่สม่ำเสมอ		59	-	-
60	4,900	135	- เน่าเสียง่าย		60	-	-
(ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)					(ที่มา : onestop service บริการข้อมูลการผลิตของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)		
ประเทศคู่ค้าของไทย จีน อินโดนีเซีย มาเลเซีย			ประเทศผู้ผลิตสำคัญ - จีน - เวียดนาม		ประเทศผู้นำเข้าลิ้นจี่ที่สำคัญ - จีน -ฮ่องกง		

จังหวัดที่ปลูกมาก ได้แก่ เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา สมุทรสงคราม จันทบุรี

ฤดูผลผลิต ปี 2560 (ร้อยละที่ออกสู่ตลาด)											
ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มี.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
		0.02	3.81	58.23	34.72	3.22					
เดือน พฤษภาคม เป็นช่วงเดือนที่เก็บเกี่ยวผลผลิตมาก											

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>1. แหล่งผลิตที่สำคัญอยู่ในภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย และพะเยา ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดสมุทรสงคราม และ จันทบุรี</p> <p>2. พันธุ์ที่ปลูกมากที่สุด คือ ฮงฮวย รองลงมา ได้แก่ โอวเฮี้ยะ และกิมเจ็ง</p> <p>3. ส่งออกในรูปผลสดและผลิตภัณฑ์ประมาณ 35% การบริโภคภายในประเทศ 65%</p>	<p>เป็นผลไม้อายุสั้น ง่ายเสียหาย การเคลื่อนย้ายและขนส่งต้องทำอย่างระมัดระวัง</p>	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมและให้ความรู้แก่เกษตรกรอย่างทั่วถึงในการผลิตสินค้าคุณภาพ สนับสนุนสถาบันเกษตรกรให้มีบทบาทในการสร้างมูลค่าเพิ่มและกระจายผลผลิตไปสู่ผู้บริโภค เร่งวิจัยการยืดอายุสินค้าสดเพื่อขยายตลาด