

ลิ้นจี่

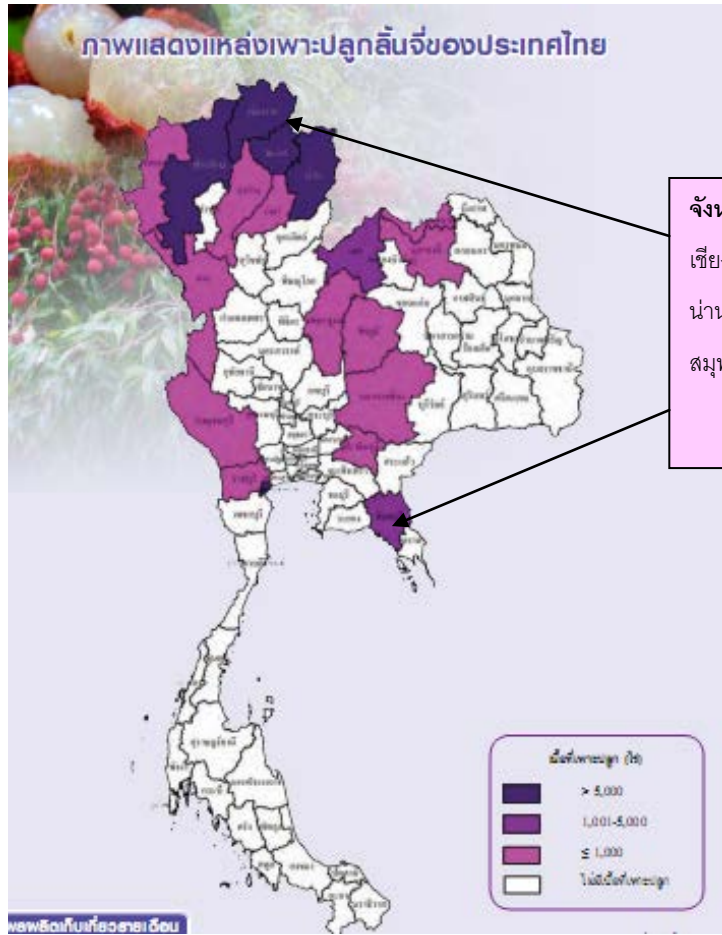
ชื่อไทย : ลิ้นจี่

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Litchi

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Litchi Chinensis* Sonn.

โดย นางสาวปวีศา ชนประเสริฐ

นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ



สถิติการผลิต			
รายการ	ปี 56	ปี 57	ปี 58
1. เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	146,016	136,835	131,851
2. เนื้อที่ให้ผล(ไร่)	133,374	125,931	125,272
3. ผลผลิต (ตัน)	48,052	65,533	55,977
4. ผลผลิต/ไร่ (กก.)	360	520	447
5. ต้นทุนการผลิต (บาท/กก.)	17.23	14.38	15.77
6. ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)	17.96	11.70	-
7. ผลตอบแทนสุทธิลิ้นจี่ (บาท/กก.)	0.73	-2.68	-

ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย ปี 58
ต้นทุนผันแปร (บาทต่อไร่)
5,241.79
ต้นทุนคงที่ (บาทต่อไร่)
1,862.71
ต้นทุนรวมต่อไร่ (บาท)
7,104.50
ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม (บาท)
15.77

ส่งออก (สด)			ข้อได้เปรียบเสียเปรียบสินค้าไทย	นำเข้า		
ปี	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)	ข้อเสียเปรียบ	ปี	ตัน	ล้านบาท
56	3,461	58	- ไม่สามารถผลิตลิ้นจี่นอกฤดูได้	56	290	15.4
57	8,138	137	- ผลผลิตมีคุณภาพไม่สม่ำเสมอ	57	266	18.1
58	9,897.8	383.87	- ง่ายต่อการเน่าเสีย	58	243	24.1
ประเทศคู่ค้าของไทย			ประเทศผู้ผลิตสำคัญ	ประเทศผู้นำเข้าลิ้นจี่ที่สำคัญ		
จีน ฮองกง			- จีน - เวียดนาม	- จีน - ฮองกง		

ฤดูผลผลิต ปี 2558 (ร้อยละที่ออกสู่ตลาด)											
ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
		0.02	2.52	71.31	25.97	0.18					
เดือน พฤษภาคม เป็นช่วงเดือนที่เก็บเกี่ยวผลผลิตมาก											

ล้นจี่

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>1. แหล่งผลิตที่สำคัญอยู่ในภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย และพะเยา ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดสมุทรสงคราม และ จันทบุรี</p> <p>2. ชนิดพื้นที่ปลูกทั้งหมด รองลงมาได้แก่ โขง เฌียง และกิมเจ็ง</p> <p>3. ส่งออกในรูปผลสดและผลิตภัณฑ์ประมาณ 35% การบริโภคภายในประเทศ 65%</p>	<p>เป็นผลไม้อายุสั้น เน้นเสี้ง่าย</p> <p>การเคลื่อนย้ายและขนส่งต้องทำอย่างระมัดระวัง</p>	<p>1. ส่งเสริมและให้ความรู้แก่เกษตรกรอย่างทั่วถึงในการผลิตสินค้าคุณภาพ</p> <p>2. สนับสนุนสถาบันเกษตรกรให้มีบทบาทในการสร้างมูลค่าเพิ่มและกระจายผลผลิตไปสู่ผู้บริโภค</p> <p>3. เร่งวิจัยการยืดอายุสินค้าสดเพื่อขยายตลาด</p>

ที่มา: 1. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 2. กรมศุลกากร

3. กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

