

ทุเรียน

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>1. เป็นประเทศส่งออกรายใหญ่ของโลก มีส่วนแบ่งการตลาดร้อยละ 80</p> <p>2. คุณภาพดีเป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ ได้รับฉายาว่า King of Fruits</p> <p>3. เกษตรกรและผู้ประกอบการมีความชำนาญและประสบการณ์สูง</p> <p>4. พันธุ์ที่นิยมปลูก คือ หมอนทอง ประมาณร้อยละ 65 ของประเทศ</p> <p>5. มีเทคโนโลยีการผลิตทุเรียนนอกฤดู และมีการวิจัยคุณสมบัติใหม่ของพันธุ์ เช่น ไร้กลิ่น บังคับการออกผลผลิตก่อน-หลังฤดู เนื้อสีชมพู</p> <p>6. มียุทธศาสตร์ผลไม้ไทย 2553-2557 รองรับโดยมีทั้งกลยุทธ์ในการผลิต พัฒนาการตลาดในประเทศ และพัฒนาการตลาดส่งออก</p>	<p>1. ไม่สามารถหลีกเลี่ยงโรครากเน่า โคนเน่า และแมลงที่ทำลายเจาะลำต้นและผลของทุเรียนได้</p> <p>2. พบเกษตรกรตัดทุเรียนอ่อนด้วยคุณภาพออกสู่ตลาด</p> <p>3. การส่งออกทุเรียนสดทั้งผลหากเก็บแก่จัดต้องเก็บรักษาที่อุณหภูมิ 15 องศาเซลเซียสแต่หากเก็บเกี่ยวไม่แก่เต็มที่ต่อเก็บที่อุณหภูมิ องศาเซลเซียส ความแตกต่างนี้ทำให้เกิดปัญหาเรื่องคุณภาพผลผลิตเมื่อถึงมือผู้บริโภคยังไม่ได้มาตรฐาน</p> <p>4. อินโดนีเซียใช้มาตรฐานที่มีใบภาษี (NTB₅) และ (NTM₅) เพิ่มขึ้น เช่น มาตรการสุขอนามัย ค่ารับรองการนำเข้า ข้อกำหนดทางเทคนิคการค้า การจำกัดโควตาการนำเข้า ระบบการรับรองคุณภาพความปลอดภัย เป็นต้น</p> <p>5. การส่งออกผลิตภัณฑ์แปรรูปทุเรียน หรือทุเรียนแช่แข็งยังมีการผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาด</p>	<p>1. รณรงค์ให้ตัดทุเรียนแก่ขึ้นกับพันธุ์ของทุเรียนซึ่งอยู่ประมาณ 100 – 120 วันนับแต่ดอกบาน</p> <p>2. ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรให้มีเครือข่ายการผลิตและส่งออกที่เข้มแข็ง</p> <p>3. อบรมเกษตรกร เน้นด้านการพัฒนาคุณภาพผลผลิตก่อนการเก็บเกี่ยว และรักษาคุณภาพจนถึงมือผู้บริโภค</p> <p>4. สนับสนุนการแปรรูปผลผลิตเพื่อการส่งออกแทนการส่งผลผลิตสด โดยส่งเสริมการบริโภคทุเรียนแช่แข็ง และผลิตภัณฑ์จากทุเรียนในตลาดต่างประเทศให้เพิ่มขึ้น</p>

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกรมศุลกากร



ทุเรียน

ชื่อไทย : ทุเรียน

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Durian

ชื่อวิทยาศาสตร์ *Durio zibethinus*

โดย นางสาวต้นสนีย์ นิตติธรรมยง

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

02 579 1981

การผลิต			
รายการ	ปี 54	ปี 55	ปี 56
1. จำนวนคร้วเรือน (คร้วเรือน)	111,624	107,471	108,230
2. เนื้อที่ให้ผล(ไร่)	604,417	581,554	577,124
3. ผลผลิต (ตัน)	509,381	524,387	569,238
4. ผลผลิต/ไร่ (กก.)	843	902	986
5. ต้นทุนการผลิต (บาท/ตัน)	17,273	16,807	16,273
6. ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน) (ทุเรียนพันธุ์หมอยทองคลองกระด)	27,760	31,060	39,420
7. ผลตอบแทนสุทธิ (บาท/ตัน)	10,487	14,253	23,147
8. มาตรฐาน ตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ มกษ. 3-2556			

ต้นทุน / ผลตอบแทน	
ต้นทุน(ปี 56 : บาท/ไร่)	
1. ต้นทุนผันแปร	13,159.14
2. ต้นทุนคงที่	2,837.36
3. ต้นทุนรวมต่อไร่	15,996.50
4. ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม	16.27

ฤดูกาลของผลผลิต(ร้อยละของผลผลิตที่ออกสู่ตลาด)											
ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
1.70	1.34	1.83	8.70	18.48	30.11	7.48	12.71	9.87	2.96	2.81	2.01
แหล่งผลิต 5 อันดับแรก จันทบุรี ชุมพร ระยอง ยะลา นครศรีธรรมราช											

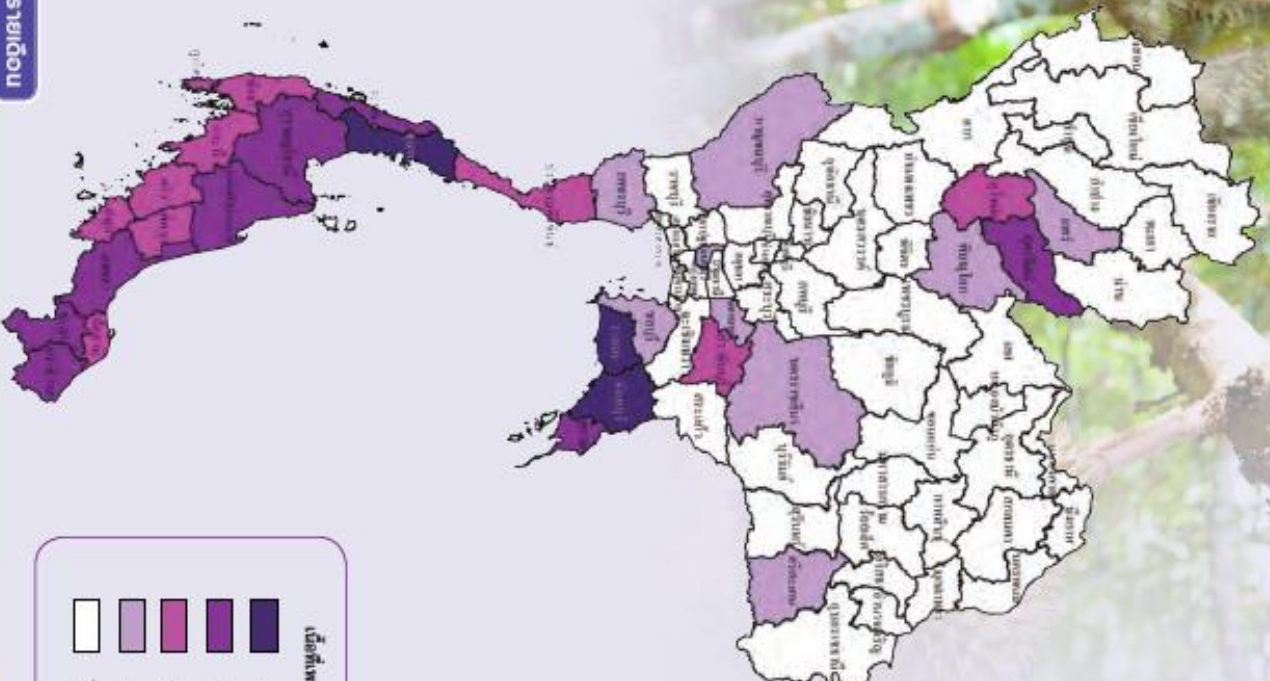
Crop requirement (สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมในการผลิต)
1. ภูมิอากาศ : อุณหภูมิ 10- 46 องศาเซลเซียส ความชื้นสัมพัทธ์มากกว่า 75-85 % ปริมาณน้ำฝนไม่น้อยกว่า 2,000 มิลลิเมตร/ปี
2. พื้นที่ : สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลางไม่เกิน 650 เมตร
3. ดิน : ดินร่วนปนทราย pH 5.0- 6.5 ระบายน้ำดี หน้าดินควรลึกมากกว่า 50 เซนติเมตร
4. น้ำ : pH 6.0-7.5 ต้องการน้ำประมาณ 600 - 800 ลูกบาศก์เมตรต่อไร่
<u>จุดวิกฤตที่ต้องดูแลเรื่องน้ำในทุเรียนเป็นพิเศษ :</u>
1. ช่วงสิ้นสุดฤดูฝน เริ่มเข้าสู่ฤดูหนาวควรหยุดให้น้ำต่อเนื่องนาน 10 - 14 วัน
2. ระยะการเจริญเติบโตของผล 8-12 สัปดาห์ หากขาดน้ำจะทำให้การพัฒนาดอกของผลไม่สมบูรณ์ ผลมีรูปทรงบิดเบี้ยว มีขนาดเล็ก แม้จะให้น้ำภายหลังก็ไม่สามารถช่วยได้

ส่งออก (สด)			ข้อได้เปรียบเสียเปรียบ สินค้าไทย	นำเข้า		
ปี	ตัน	ล้านบาท	ได้เปรียบ เป็นผลไม้ มีเอกลักษณ์และคุณภาพดี เสียเปรียบ พบการตัดทุเรียนอ่อนปะปน	ปี	ตัน	ล้านบาท
54	271,949	4,663		54	175	2.98
55	351,124	6,195		55	40.5	0.92
56	367,056	7,344		56	51	0.95
ประเทศคู่ค้าสำคัญ (สด) จีนฮ่องกง ไต้หวัน			ประเทศผู้ผลิตสำคัญ เวียดนาม มาเลเซีย ออสเตรเลีย	-		
ประเทศคู่ค้าสำคัญ (แช่แข็ง) สหรัฐอเมริกา จีน ออสเตรเลีย						

ราคาขาย(เฉลี่ย/กิโลกรัม)												
ปี	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
2554	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2555	-	-	-	25.40	30.90	36.28	35.94	26.49	32.98	48.30	27.33	28.00
2556	22.37	26.25	-	0	38.55	53.49	38.33	0	-	-	-	0

- ที่มา: 1. สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. กรมศุลกากร
3. กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ภาพแสดงแหล่งเพาะปลูกข้าวของประเทศไทย



เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)

- > 50,000
- 10,001-50,000
- 2,001-10,000
- ≤ 2,000
- ไม่มีการเพาะปลูก

ภาพแสดงพื้นที่ของรายเดือน

หน่วย : ไร่/ไร่

0 2596

ม.ร.	ก.ม.	ด.ร.	ฉ.ร.	พ.ร.	ฉ.ร.	น.ร.	ส.ร.	ภ.ร.	น.ร.	ภ.ร.	ฉ.ร.	ภ.ร.	ฉ.ร.
170	1,34	1,83	8,70	18,48	30,11	7,48	12,71	9,87	2,96	2,81	2,01		

ภาพแสดงปลูก 5 ภูมิภาค
 จำนวนไร่ ไร่ต่อไร่
 ไร่ต่อไร่ ไร่ต่อไร่

█ ว่างเดือนที่เก็บเกี่ยวผลผลิต
█ ว่างเดือนที่เก็บเกี่ยวผลผลิตตก