

หน่อไม้ฝรั่ง



ชื่อไทย : หน่อไม้ฝรั่ง

ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Asparagus

ชื่อวิทยาศาสตร์ :

*Asparagus officinalis* L.

โดย นางปดาร์ณี ธรรมธร

นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ

โทรศัพท์ : 02-940-6106



ที่มา : 1/ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

2/ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์

สถิติการผลิต <sup>1/</sup>			
	ปี 54	ปี 55	ปี 56
พื้นที่ปลูก (ไร่)	14,829	15,251	14,451
พื้นที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	13,748	14,267	9,803
ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	1,607	1,514	1,233
ผลผลิตรวม (ตัน)	23,833	23,094	17,825

ต้นทุน / ผลตอบแทน ต่อไร่ <sup>2/</sup>

ต้นทุน(ปี 51/52)	
- ค่าพันธุ์	1,250.00
- ค่าปุ๋ย	18,414.00
- ค่าสารเคมีกำจัดศัตรูพืช	0.00
- ค่าน้ำมัน	2,800.00
- ค่าเตรียมดิน	540.00
- ค่าจ้างปลูกและดูแลรักษา	1,800.00
- ค่าจ้างเก็บเกี่ยว	1.80
- ค่าขนส่ง	0.00
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	0.00
ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	52,500.00

3/ FAOSTAT

4/ ตลาดสี่มุมเมือง

ปี	ราคาขาย (บาท/กิโลกรัม) <sup>4/</sup>											
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
54	65.2	87.1	70.2	57.5	47.7	42.6	51.4	47.3	52.0	69.6	-	106.1
55	101.0	89.0	82.5	84.6	94.1	92.3	91.1	85.3	87.8	131.3	174.3	185.2
56	234.0	139.3	119.4	129.5	120.0	109.0	111.3	112.8	100.5	128.4	170.7	163.2

ส่งออก <sup>1/</sup>	ข้อได้เปรียบเสียเปรียบ สินค้าไทย	นำเข้า <sup>1/</sup>
54 55 56	ได้เปรียบ	54 55 56
- หน่อไม้ฝรั่งสดหรือแช่เย็น ปริมาณ 6.00 4.88 2.85 (พันตัน)	ประเทศไทยสามารถผลิต หน่อไม้ฝรั่งได้ตลอดปี	- หน่อไม้ฝรั่งสดหรือแช่เย็น ปริมาณ (ตัน) 12.53 19.43 52.15 มูลค่า (ลบ) 0.23 2.23 4.02
มูลค่า (ลบ) 470.7 373.2 181.2	เสียเปรียบ	- หน่อไม้ฝรั่งแช่เย็นจนแข็ง ปริมาณ (ตัน) 11.2 12.0 69.78 มูลค่า (ลบ) 0.59 0.61 11.50
- หน่อไม้ฝรั่งแช่เย็นจนแข็ง ปริมาณ 171.0 135.5 30.3 (ตัน)	ต้นทุนการผลิต หน่อไม้ฝรั่งของไทยสูง	
มูลค่า (ลบ) 16.5 14.9 2.8		(* ลบ = ล้านบาท)
(* ลบ = ล้านบาท)		(* ลบ = ล้านบาท)
(ปี 56) ประเทศคู่ค้าของไทย ปริมาณ การส่งออก	ประเทศผู้ผลิตสำคัญปี 55 <sup>3/</sup> : ผลผลิต (ตัน)	ประเทศผู้นำเข้าสำคัญของโลกปี 54 <sup>3/</sup> สหรัฐอเมริกา, เยอรมนี, ญี่ปุ่น, แคนาดา, เนเธอร์แลนด์ ประเทศผู้ส่งออก 5 อันดับแรกของโลก ปี 54 <sup>3/</sup> เปรู, เม็กซิโก, สหรัฐอเมริกา, เนเธอร์แลนด์, สเปน
ได้หวัน 70.9%	จีน 7,350,000	
ญี่ปุ่น 8.4%	เปรู 376,645	
สหรัฐอเมริกา 3.1%	เม็กซิโก 119,789	
อินเดีย 2.5%	เยอรมนี 102,395	
คูเวต 2.4%	ไทย 65,000	
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	*ข้อมูล ณ 22 เม.ย. 57	*ข้อมูล ณ 22 เม.ย. 57

## หน่อไม้ฝรั่ง

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>1. ประเทศไทยมีผลผลิตหน่อไม้ฝรั่งสำหรับการส่งออกตลอดทั้งปี เนื่องจากมีสภาพแวดล้อมที่สามารถผลิตหน่อไม้ฝรั่งได้ตลอดทั้งปี</p> <p>2. หน่อไม้ฝรั่งของประเทศไทยมีคุณภาพดีตรงตามความต้องการของตลาดต่างประเทศ เช่น ตลาดญี่ปุ่นซึ่งเป็นตลาดที่มีมาตรฐานของผลผลิตหน่อไม้ฝรั่งสูง</p>	<p>1. เกษตรกรเก็บพันธุ์เอง อาจทำให้เกิดการกลายพันธุ์ และเกิดการสะสมของเชื้อโรคที่ติดมากับเมล็ดพันธุ์ได้</p> <p>2. พื้นที่ปลูกลดลงมากกว่าร้อยละ 50 เนื่องจากเกิดการระบาดของเชื้อรา 3 กลุ่ม ได้แก่ <i>Phomopsis asparagi</i>, <i>Fusarium sp.</i> และ <i>Rhizoctonia solani</i> ทำให้เกษตรกรหลายรายหันไปปลูกพืชอื่นแทน</p>	<p>1. ศึกษาวิจัยหาพันธุ์ที่เหมาะสมสำหรับประเทศไทย</p> <p>2. จัดทำแปลงสาธิตนำร่อง โดยใช้พันธุ์ที่ได้จากการทำเนื้อเยื่อ เพื่อให้เกษตรกรสามารถขยายพันธุ์ได้ต่อไป</p> <p>3. ส่งเสริมการผลิตแบบอินทรีย์ เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต</p> <p>4. อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องแนวทางในการปฏิบัติ ตั้งแต่การเตรียมแปลงปลูก การปลูก การดูแลรักษา และการใช้สารชีวภัณฑ์ เพื่อให้เกษตรกรมีการจัดการด้านเขตกรรมที่ดี</p> <p>5. ใช้สารชีวภัณฑ์ เพื่อเข้าทำลายและลดปริมาณเชื้อโรคที่เป็นเชื้อสาเหตุของโรครบาดได้ เช่น เชื้อไตรโคเดอร์มา</p>