

### หอมแดง

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
1. เป็นสินค้าที่มีศักยภาพในการส่งออกไปยังประเทศใกล้เคียงที่มีการบริโภคมาก 2. ประเทศไทยมีสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมในการผลิต 3. มีอุตสาหกรรมต่อเนื่องในประเทศรองรับ เช่น เครื่องแกงสำเร็จรูป น้ำพริกต่างๆ	1. ต้นทุนการผลิตสูง 2. ไม่สามารถเก็บผลผลิตได้นาน โดยเฉพาะเมื่อส่งออกเกิดการเน่าเสียระหว่างทางหรือปลายทาง 3. ผลผลิตล้นตลาด เกิดจากการกระจุกตัวของผลผลิต ในช่วงเดือน กุมภาพันธ์ – มีนาคม	1. จัดบันทึกการปฏิบัติของเกษตรกร 2. ส่งเสริมการผลิตแบบอินทรีย์ 3. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต - ลดต้นทุนการผลิต - ปรับปรุงคุณภาพผลผลิต 4. ระบายสินค้าหอมแดง ของจังหวัดศรีสะเกษ เพราะเป็นจังหวัดที่มีผลผลิตหอมแดงมากที่สุด และผลผลิตออกสู่ตลาดเร็วกว่าจังหวัดเชียงใหม่ และลำพูน

นางสาวจิราภา จอมไธสง นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (หอมแดง)



### หอมแดง

ชื่อวิทยาศาสตร์ *Allium ascalonicum* Linn.  
ชื่อสามัญ /อังกฤษ Shallot

โดย นางสาวจิราภา จอมไธสง  
(นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ)  
โทร 0-2940-6106

### แหล่งผลิต

จังหวัดที่ปลูกมาก: จังหวัดศรีสะเกษ เชียงใหม่,  
พะเยา, อุตรดิตถ์, ลำพูน, เชียงราย

### Crop requirement (สภาพแวดล้อมที่เหมาะสมในการผลิต)

หอมแดงเป็นพืชเศรษฐกิจมีถิ่นกำเนิดในเขตตะวันออกเฉียงใต้ ซึ่งเป็นเขตร้อนกึ่งร้อนชื้น ปัจจุบันปลูกกันมากในประเทศแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ได้แก่ ประเทศไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม อุณหภูมิเฉลี่ยที่เหมาะสมประมาณ 20-35 °C ดินร่วนปนทราย pH 5.0 - 6.5 ความต้องการธาตุอาหารของหอมแดงจากดินในโตรเจน 21 กก./ไร่ ฟอสฟอรัส 5 กก./ไร่ โพแทสเซียม 10 กก./ไร่ ระยะเจริญเติบโต ต้องการน้ำตลอดฤดูปลูก ใน

### สถิติการผลิต <sup>1/</sup>

ปี 51 ปี 52 ปี 53

จำนวนผู้ปลูก 36,281 37,723 36,379  
(ครัวเรือน)

พื้นที่ปลูก(ไร่) 106,561 106,520 103,144

ผลผลิตเฉลี่ย 1,872 1,893 1,752  
(กก./ไร่)

ผลผลิตรวม 199,435 201,662 180,696  
(ตัน)

วัตถุดิบ - ไซในประเทศ 86.10 %  
- ส่งออก 13.9 %

### ราคาที่เกษตรกรขายได้ (บาท/กิโลกรัม) <sup>1/</sup>

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.
2551	12.09	10.90	16.08	18.43	-	-	-	-	-	-	-	23.51
2552	16.96	13.64	15.32	15.09	19.58	17.83	-	-	-	-	-	-
2553	-	14.47	14.55	11.96	-	36.17	40.98	24.93	32.25	42.68	46.86	22.07

### ต้นทุน / ผลตอบแทน ต่อไร่ <sup>2/</sup>(บาท)

ต้นทุน(ปี 51/52)	14,573.11
- ค่าพันธุ์	5,895.14
- ค่าปุ๋ย	3,173.22
- ค่าสารกำจัดศัตรูพืช	1,248.36
- ค่าน้ำมัน	695.34
- ค่าเตรียมดิน	1,021.13
- ค่าจ้างแรงงาน	2,111.07
- ค่าขนส่ง	172.78
- ค่าใช้จ่ายอื่นๆ	256.07
<b>ผลตอบแทน (บาท/ไร่)</b>	<b>29,647.72</b>

### ส่งออก <sup>1/</sup>

ปี	51	52	53
- หอมแดงสดหรือแช่เย็น			
ปริมาณ (ตัน)	21,298	32,863	24,941
มูลค่า (ล้านบาท)	150.78	249.66	196.71
- หอมแดงแห้ง			
ปริมาณ (ตัน)	646	14	179
มูลค่า (ล้านบาท)	7.48	1.75	8.02

### (ปี 53) ประเทศคู่ค้าของไทย

จำนวนผลผลิต	
- หอมแดงสดหรือแช่เย็น	
อินโดนีเซีย	61.72 %
- หอมแดงแห้ง	
ไต้หวัน	75.13 %

### ข้อได้เปรียบเสียเปรียบสินค้าไทย

ได้เปรียบ  
หอมแดงของไทยมีคุณภาพที่ดี รสชาติหวาน กว่าหอมแดงของต่างประเทศ

เสียเปรียบ  
ต้นทุนการผลิตหอมแดงของไทยสูง

### ประเทศผู้ผลิตสำคัญ: อินเดีย และอินโดนีเซีย

### นำเข้า <sup>1/</sup>

ปี	51	52	53
- หอมแดงสดหรือแช่เย็น			
ปริมาณ (ตัน)	31,460	28,499	14,922
มูลค่า (ล้านบาท)	309.87	265.32	107.69
- หอมแดงแห้ง			
ปริมาณ (ตัน)	390	-	506
มูลค่า (ล้านบาท)	4.02	-	10

### ประเทศผู้นำเข้าสำคัญของโลก บราซิล อินโดนีเซีย ปากีสถาน

### ฤดูผลผลิต (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.
18.87	19.31	27.36	4.68			6.49	3.21	1.81	3.70	7.24	10.33

ที่มา : 1/ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

2/ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์