

หอมแดง

ชื่อไทย : หอมแดง

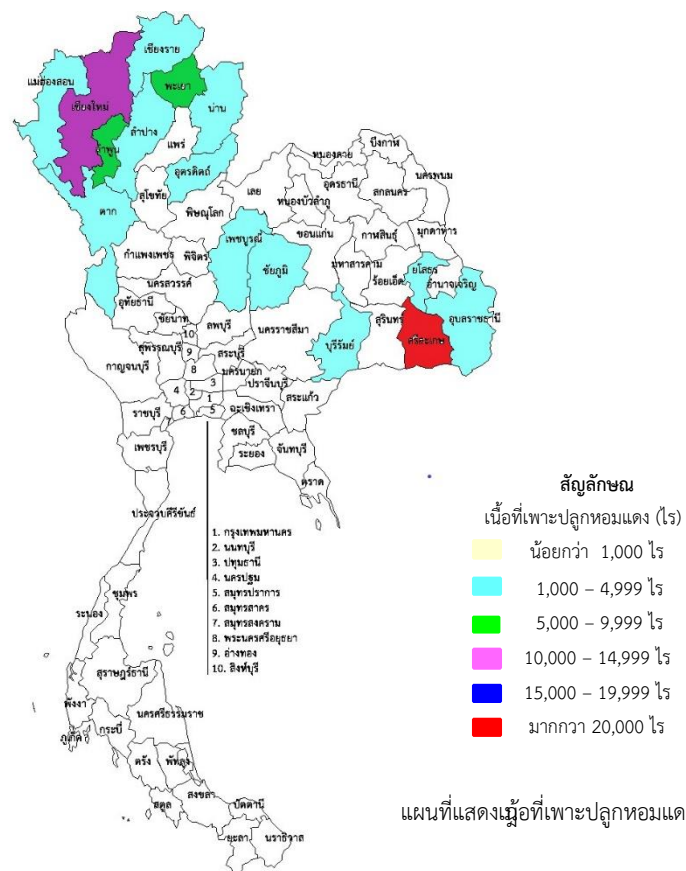
ชื่อสามัญ/ อังกฤษ : Shallot

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Allium ascalonicum*

โดย : นายพยุห์ แก้วคุณ

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

กลุ่มส่งเสริมพืชผักและเห็ด



แผนที่แสดงเนื้อที่เพาะปลูกหอมแดง รายจังหวัด

สถิติการผลิตหอมแดง ²	ปี พ.ศ.		
	2560	2561	2562
1. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	57,800	66,795	61,203
2. ผลผลิต (ตัน)	182,873	166,662	118,056
3. ผลผลิต/ไร่ (กก.)	2,230	2,495	1,929
4. ต้นทุนการผลิต (บาท/ตัน)	12,090	11,360	14,380
5. ราคาหอมแดงแห้งใหญ่คละที่เกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	26,760	22,340	29,320
6. ผลตอบแทนสุทธิ (บาท/ตัน)	14,670	10,980	14,940

ร้อยละของปริมาณผลผลิตที่ออกสู่ตลาดตามระยะเวลา ^{1,2}								
ปี 2562					ปี 2563			
ม.ย.-ก.ค.	ส.ค.-ก.ย.	ต.ค.-พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.
1.04	8.22	4.23	10.81	24.95	18.74	25.56	5.57	0.88

แหล่งผลิต ^{1,2}	
ภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ อุดรดิตถ์ ลำพูน พะเยา เพชรบูรณ์ เชียงราย แม่ฮ่องสอน ลำปาง น่าน ตาก	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดศรีสะเกษ ชัยภูมิ บุรีรัมย์ ยโสธร อุบลราชธานี
จังหวัดที่ปลูกมาก ได้แก่ จังหวัดศรีสะเกษ พะเยา เชียงใหม่ ลำพูน เพชรบูรณ์	

การส่งออก ปี 2562 ^{2,3}	ข้อได้เปรียบเสียเปรียบสินค้าไทย	การนำเข้า ปี 2562 ^{2,3}
ปริมาณรวม 9,163 ตัน มูลค่า 257.41 ล้านบาท - หอมแดงสดและแช่เย็น 8,860 ตัน มูลค่า 251.25 ล้านบาท - ผลผลิตอื่น ๆ 303 ตัน มูลค่า 6.16 ล้านบาท	ได้เปรียบ หอมแดงของไทยมีรูปทรงและสีสวยงาม เป็นที่นิยมของตลาด เสียเปรียบ หอมแดงไทยนำเข้าเสียยาก หากเก็บเกี่ยวในระยะที่ไม่เหมาะสม	ปริมาณรวม 8,824 ตัน มูลค่า 301.49 ล้านบาท - หอมแดงสดและแช่เย็น 8,824 ตัน มูลค่า 301.49 ล้านบาท

ประเทศคู่ค้าของไทย : มาเลเซีย อินโดนีเซีย สิงคโปร์	ประเทศผู้ผลิตสำคัญ : อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม	ประเทศคู่แข่งที่สำคัญ : ฟิลิปปินส์ เวียดนาม
---	---	--

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหาข้อจำกัด	แนวทางการพัฒนา/แก้ไข
<p>- ประเทศไทยมีสภาพภูมิอากาศเหมาะสมสำหรับปลูกหอมแดง สามารถปลูกได้ทั้งภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p>- เกษตรกรมีความคุ้นเคยและความชำนาญในการเพาะปลูก</p> <p>- คนไทยและคนอาเซียนนิยมใช้หอมแดงในการประกอบอาหารมากกว่าหอมแขก</p> <p>- หอมแดงมีสรรพคุณทางยา ช่วยขับลม แก้ท้องอืด ช่วยย่อยและเจริญอาหาร แก้บวมน้ำ แก้อาการอักเสบต่างๆ ขับพยาธิ ช่วยให้ร่างกายอบอุ่น แก้หวัดคัดจมูก และกินเป็นยาขับลม</p>	<p>- บางปีผลผลิตมีมากเกินไปเกินความต้องการใช้ภายในประเทศ</p> <p>- เกษตรกรมักออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลแก้ไขปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ควบคุมพื้นที่การผลิตให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาด 2. ส่งเสริมการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดได้มีการดำเนินการทุกปี 3. จัดทีมประเมินสภาวะการณ์การผลิตและการตลาดระหว่างกรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และกรมการค้าภายใน เพื่อให้เกิดการทำงานแบบบูรณาการ และ แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นโดยตรงประเด็น 4. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและปรับปรุงคุณภาพผลผลิต 5. ส่งเสริมการปลูกพืชทดแทนในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม 6. พัฒนางานวิจัย ทั้งในด้านพันธุ์ เทคโนโลยีการผลิต และวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว 7. การสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยการส่งเสริมการผลิตหอมแดงตามแหล่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) 8. ขยายการส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศใหม่ๆ <p>แนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหอมแดง</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเตรียมหัวพันธุ์การก่อนปลูก หากต้องการจะให้หอมออกรากเร็ว ควรนำไปจุ่มน้ำแล้วห่อผ้าที่ชื้นไว้ 2-3 วันจึงค่อยนำไปปลูก - การเตรียมดินก่อนปลูก หอมแดงมีระบบรากตื้น ชอบดินร่วน มีการระบายน้ำดี แปลงปลูกควรไถพรวน หรือขุดด้วยจอบ พลิกดินตากแดดไว้ 2-3 วัน แล้วย่อยดินให้เป็นก้อนเล็ก แต่อย่าให้ละเอียดมาก จะทำให้ดินแน่น หอมลงหัวยาก - การเก็บเกี่ยว ควรรดน้ำก่อนเก็บเกี่ยว 5-7 วัน เพื่อให้หอมแดงแห้งจะช่วยให้การเก็บรักษาได้นานขึ้น