

หอมแดง

ชื่อไทย : หอมแดง



ชื่อสามัญ/ชื่ออังกฤษ : Shallot

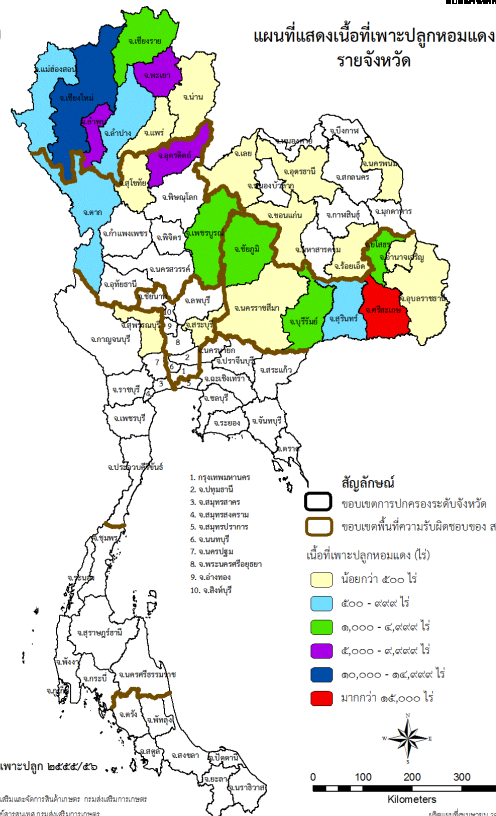
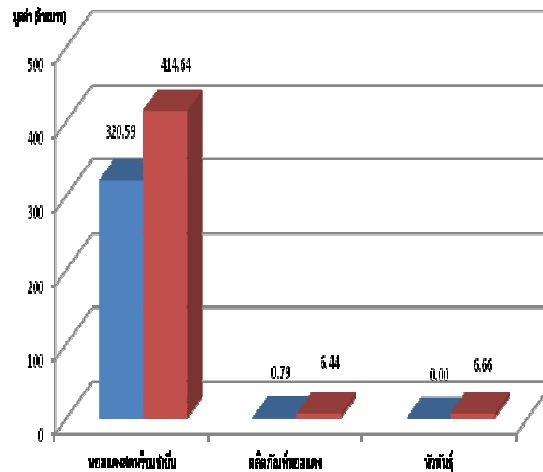
ชื่อวิทยาศาสตร์ *Allium ascalonicum*

เรียบเรียงโดย นายอภิรักษ์ หลักชัยกุล

นักวิชาการเกษตรชำนาญการพิเศษ

0 2940 6106

แสดงมูลค่าการนำเข้าส่งออก หอมแดงเฉลี่ยตั้งแต่ปี 2556



แหล่งผลิต¹
ภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่
พะเยา อุตรดิตถ์ ลำปาง
เพชรบูรณ์ตาก เชียงราย
แม่ฮ่องสอน น่าน ลำปาง
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่
จังหวัดศรีสะเกษ ยโสธร
อุบลราชธานีชัยภูมิ บุรีรัมย์
สุรินทร์
จังหวัดที่ปลูกมาก ได้แก่ จังหวัด
ศรีสะเกษ พะเยา เชียงใหม่
อุตรดิตถ์

สถิติการผลิตหอมแดง ²	ปี พ.ศ.		
	2554	2555	2556
1.จำนวนครัวเรือนเกษตรกร	36,619	38,055	30,779
2.พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	98,038	99,105	71,321
3. ผลผลิต (ตัน)	195,228	220,491	128,939
4. ผลผลิต/ไร่ (กก.)	1,991	2,225	1,808
5. ต้นทุนการผลิต (บาท/ตัน)	9,062	10,776	12,256
6. ราคาหอมแดงแห้งใหญ่คณะ ที่เกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	25,850	22,150	18,640
7. ผลตอบแทนสุทธิ (บาท/ตัน)	16,788	11,374	6,384

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
14.58 %	15.85 %	26.87%	6.96%	0.62%	-	4.80%	2.56%	2.08%	4.34%	9.16%	12.18%

ส่งออก ปี 2556 ^{2,3}	ข้อได้เปรียบเสียเปรียบ สินค้าไทย	นำเข้า ปี 2556 ^{2,3}
- ส่งออกในรูปหอมแดงสดและ แช่เย็น จำนวน 32,124 ตัน มูลค่า 421.29 ล้านบาท - ส่งออกในรูปหอมแดงแห้ง จำนวน 320 ตัน มูลค่า 6.44 ล้านบาท	ได้เปรียบ หอมแดงของไทยมี ความได้เปรียบคู่แข่งในเรื่อง ความนิยมของตลาด รูปทรงและ สีสวยสดกว่า เสียเปรียบ หอมแดงไทยจะนำเข้า ได้ง่าย เนื่องจากมีการใส่ ปุ๋ยเคมีเร่งการเจริญเติบโตและ ผลผลิต	- นำเข้าในรูปหอมแดงสด และแช่เย็น จำนวน 29,33 ตัน มูลค่า 320.59 ล้านบาท - ส่งออกในรูปหอมแดง แห้ง จำนวน 80.47 ตัน มูลค่า 0.79 ล้านบาท
ประเทศคู่ค้าของไทย อินโดนีเซีย มาเลเซีย สิงคโปร์ บรูไน เวียดนาม	ประเทศผู้ผลิตสำคัญ อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม เวียดนาม	ประเทศคู่แข่งที่สำคัญ จีน อินโดนีเซีย เมียนมาร์ เวียดนาม

ที่มา : ข้อมูลกรมส่งเสริมการเกษตร¹ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร² กรมศุลกากร³

หอมแดง

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหา/ข้อจำกัด	แนวทางพัฒนา/แก้ไข
<p>คนไทยนิยมนำหอมแดงมาเป็นส่วนประกอบในอาหาร นอกจากนี้หอมแดงยังมีสรรพคุณทางยา ช่วยขับลม แก้ท้องอืด ช่วยย่อยและเจริญอาหาร แก้บวมน้ำ แก้อาการอักเสบต่างๆ ขับพยาธิ ช่วยให้ร่างกายอบอุ่น แก้หวัดคัดจมูก และกินเป็นยาขับลม หอมแดงมีสารเคอร์ซีติน และสารฟลาโวนอยด์ (quercetin และ flavonoid glycosides) อาจป้องกันโรคมะเร็งได้</p>	<p>ผลผลิตมีมากเกินไปเกินความต้องการใช้ภายในประเทศ เกษตรกรจะออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลแก้ไขปัญหาราคาตกต่ำ</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. การควบคุมพื้นที่การผลิตให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาดและสภาพแวดล้อมที่หอมแดงต้องการ 2. การขึ้นทะเบียนเกษตรกร ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดได้มีการดำเนินการทุกปี 3. จัดทีมประเมินสภาพการณ์การผลิตและการตลาดระหว่างกรมส่งเสริมการเกษตร กรมวิชาการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และกรมการค้าภายใน เพื่อให้เกิดการทำงานแบบบูรณาการ และ แก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นโดยตรงประเด็น 4. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและปรับปรุงคุณภาพผลผลิต 5. ส่งเสริมการปลูกพืชทดแทนในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม 6. พัฒนางานวิจัย ทั้งในด้านพันธุ์ เทคโนโลยีการผลิต และวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว 7. การสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยการส่งเสริมการผลิตหอมแดงตามแหล่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) <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