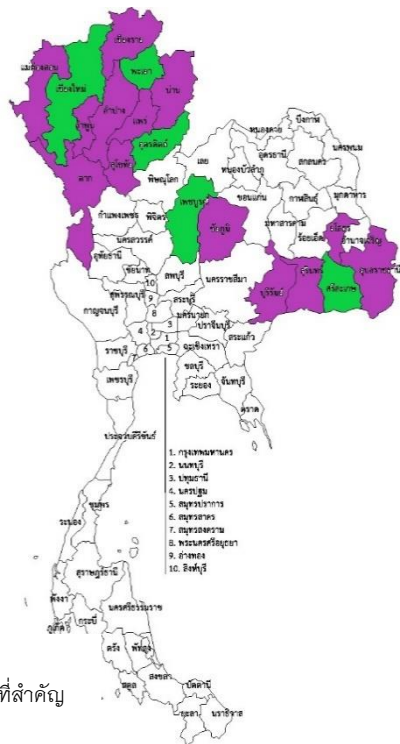


ประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ ^{1,2}			
ไทย มาเลเซีย อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ เวียดนาม			

ประเทศคู่แข่งที่สำคัญ ^{1,2}			
ฟิลิปปินส์ เวียดนาม			

ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ ^{1,2}			
มาเลเซีย สิงคโปร์ อินโดนีเซีย จีน			



■ แหล่งผลิต
■ แหล่งผลิตที่สำคัญ

การส่งออกของไทย ^{1,2}			
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
ปริมาณ (ตัน)	13,517	9,163	15,708
มูลค่า (ล้านบาท)	249.30	257.41	397.46

การนำเข้าของไทย ^{1,2}			
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
ปริมาณ (ตัน)	4,567	8,824	13,213
มูลค่า (ล้านบาท)	158.82	301.49	405.81

ราคาผลผลิตรายเดือน ¹														
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย	
ปี 2561	15.25	12.03	12.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.00	22.34
ปี 2562	25.75	23.25	8.90	8.15	15.00	-	-	-	-	-	-	-	-	16.45
ปี 2563	29.65	28.19	28.15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.52

ช่วงเวลาที่ผลผลิตออก (ร้อยละ) ¹													
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	รวม
	7.40	1.44	1.33	0.94	1.65	6.46	40.40	48.95	17.90	2.92	0.61	-	100.00

หอมแดง

ชื่อไทย : หอมแดง

ชื่อสามัญ/ อังกฤษ : Shallot

ชื่อวิทยาศาสตร์ : *Allium ascalonicum*

จัดทำโดย : กลุ่มส่งเสริมพืชผักและเห็ด

โทรศัพท์ : 0 2940 6106

การบริโภคภายในประเทศ*			
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
ปริมาณ (ตัน)	157,712	117,716	132,160
* คำนวณจาก ผลผลิต + ปริมาณนำเข้า - ปริมาณส่งออก			

สถิติการผลิต ¹			
	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563
จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	25,774	22,989	19,062
พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	66,795	61,203	51,924
ผลผลิต (ตัน)	166,662	118,055	134,655
ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	2,495	1,929	2,593
ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/กก.)	22.34	16.45	28.52
ต้นทุนการผลิตหอมแดงแห้ง (บาท/กก.)	11.36	14.38	10.86
ผลตอบแทน (บาท/ไร่)	55,738	31,732	73,952

หอมแดง

ศักยภาพ/จุดเด่น	ปัญหาข้อจำกัด	แนวทางการพัฒนา/แก้ไข
<ul style="list-style-type: none"> - ประเทศไทยมีสภาพภูมิอากาศเหมาะสมสำหรับปลูกหอมแดง สามารถปลูกได้ทั้งภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ - เกษตรกรมีความชำนาญในการเพาะปลูก - คนไทยและคนอาเซียนนิยมใช้หอมแดงในการประกอบอาหาร - หอมแดงมีสรรพคุณทางยา ช่วยขับลม แก้ท้องอืด ช่วยย่อยและเจริญอาหาร แก้บวมน้ำ แก้อาการอักเสบต่างๆ ขับพยาธิ ช่วยให้ร่างกายอบอุ่น แก้หวัดคัดจมูก และช่วยขับลม - เป็นพืช GI ของจังหวัดศรีสะเกษ 	<ul style="list-style-type: none"> - บางปีผลผลิตมีมากเกินไปเกินความต้องการใช้ภายในประเทศ - เกษตรกรมักออกมาเรียกร้องให้รัฐบาลแก้ไขปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - ควบคุมพื้นที่การผลิตให้เหมาะสมกับความต้องการของตลาด - ส่งเสริมให้ผู้ปลูกไปขึ้นทะเบียนเกษตรกร - ส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเพื่อลดต้นทุน - พัฒนางานวิจัย ด้านพันธุ์ เทคโนโลยีการผลิต และวิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว - ขยายการส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศใหม่ ๆ