

หอมแดงปี 2563 (ปีเพาะปลูก 2562/63)

(ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านการเกษตร ณ วันที่ 25 กันยายน 2562)

ปี	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
				ปลูก	เก็บ
2562	61,203	58,688	118,056	1,929	2,012
2563	60,481	60,006	141,249	2,335	2,354
ผลต่าง	-722	1,318	23,193	406	342
%การเปลี่ยนแปลง	-1.18	2.25	19.65	21.05	17.00

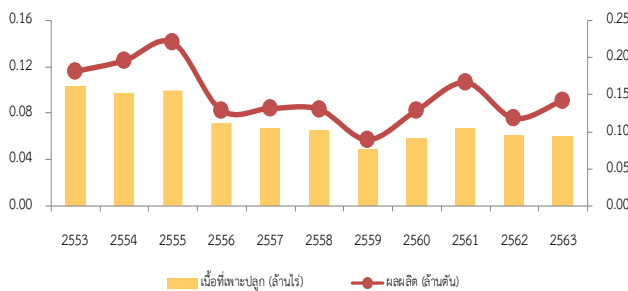
สถานการณ์การผลิต

เนื้อที่เพาะปลูกหอมแดงคาดว่าจะลดลง เนื่องจากราคาไม่จูงใจเกษตรกรจึงปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชผักอื่นที่ได้ผลตอบแทนดีกว่า สำหรับผลผลิตและผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว หากมีสภาพอากาศที่หนาวเย็น และมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ไม่มีโรคและแมลงรบกวน

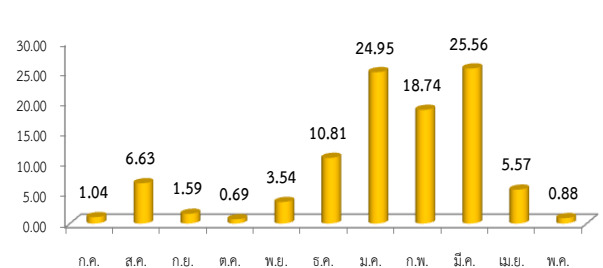
ภาคเหนือ เนื้อที่เพาะปลูกหอมแดงคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเล็กน้อย แม้อำนาจไม่จูงใจ แต่แหล่งผลิตใหญ่ ได้แก่ จังหวัดพะเยา ลำพูน และเพชรบูรณ์ เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้นในพื้นที่ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งมีหนองกระทุ้ระบาด สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศหนาวเย็น มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื้อที่เพาะปลูกหอมแดงคาดว่าจะลดลง เนื่องจากราคาไม่จูงใจ เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นที่ได้ผลตอบแทนดีกว่า เช่น พริก พืชตระกูลถั่ว พืชผักอื่น เป็นต้น สำหรับผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศหนาวเย็นเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ไม่มีโรคไปใหม่ และหนองกระทุ้ระบาดเหมือนปีที่ผ่านมา

เนื้อที่เพาะปลูกและผลผลิต หอมแดง

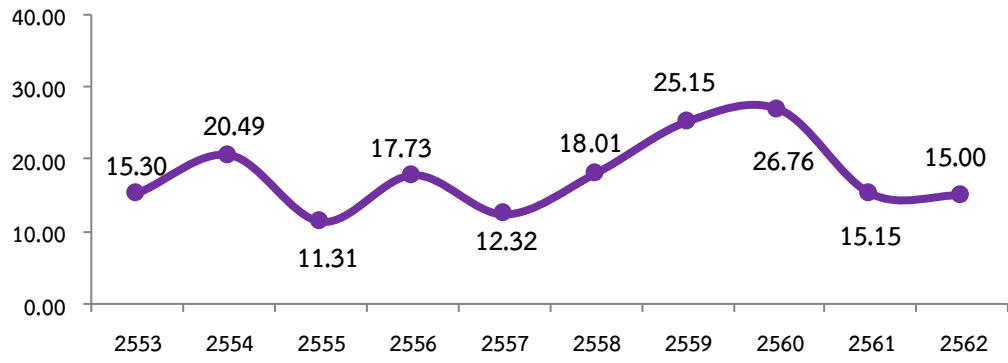


ร้อยละผลผลิตหอมแดงรายเดือน



แหล่งเพาะปลูก 5 อันดับแรก ได้แก่ 1.จ.ศรีสะเกษ 2.จ.เชียงใหม่ 3.จ.พะเยา 4.จ.ลำพูน 5.จ.เพชรบูรณ์

ราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้ หอมแดงหัวกลางมัดจุก แห่ง 7 - 15 วัน
(บาท/กก.)



หมายเหตุ : ปี 2562 เฉลี่ยตั้งแต่เดือนกันยายน 62 สัปดาห์ที่ 3