

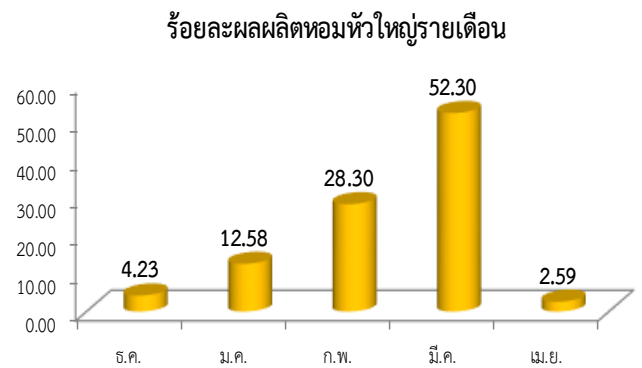
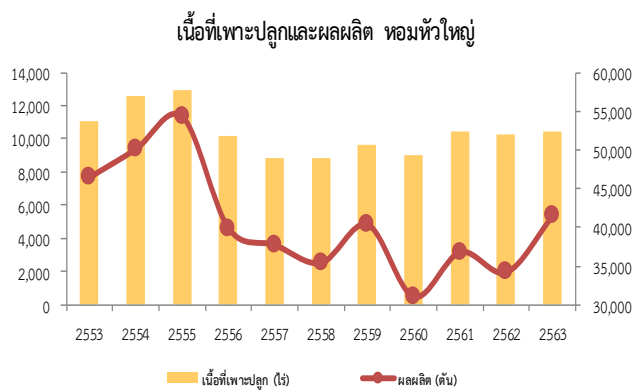
หอมหัวใหญ่ ปี 2563 (ปีเพาะปลูก 2562/63)

(ข้อมูลจากคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านการเกษตร ณ วันที่ 25 กันยายน 2562)

ปี	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	
				ปลูก	เก็บ
2562	10,275	10,008	34,244	3,333	3,422
2563	10,445	10,396	41,541	3,977	3,996
ผลต่าง	170	388	7,297	644	574
%การเปลี่ยนแปลง	1.65	3.87	21.31	19.32	16.77

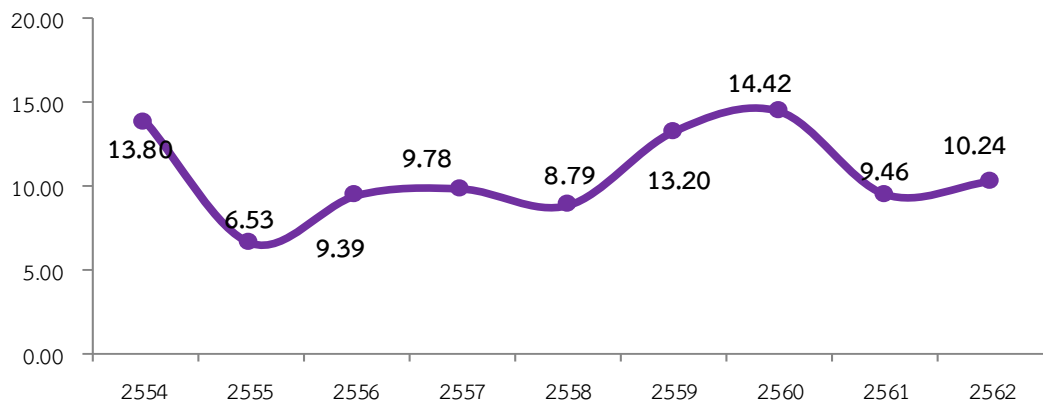
สถานการณ์การผลิต

ในปีเพาะปลูก 2562/2563 เนื้อที่เพาะปลูกหอมหัวใหญ่คาดว่าจะเพิ่มขึ้น หากสภาพอากาศปกติ และแหล่งผลิตส่วนใหญ่ไม่มีฝนตกในช่วงเพาะกล้าเหมือนปีที่ผ่านมา ทำให้เกษตรกรสามารถขยายเนื้อที่เพาะปลูกได้มากขึ้น ประกอบกับราคาหอมหัวใหญ่ที่เกษตรกรขายได้จูงใจให้เกษตรกรยังคงเนื้อที่เพาะปลูก ส่วนผลผลิตต่อไร่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว หากสภาพภูมิอากาศหนาวเย็น เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของหอมหัวใหญ่ มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ส่งผลให้ผลผลิตทั้งประเทศเพิ่มขึ้น



แหล่งเพาะปลูก 4 อันดับแรก ได้แก่ 1.จ.เชียงใหม่ 2.จ.เชียงราย 3.จ.นครสวรรค์ 4.จ.กาญจนบุรี 5.จ.แม่ฮ่องสอน

ราคาที่เกษตรกรขายได้ หอมหัวใหญ่ เบอร์ 1 (บาท/กก.)



หมายเหตุ : ปี 2562 เฉลี่ยตั้งแต่เดือนกันยายน 62 สัปดาห์ที่ 3