

ชื่อเรื่อง	การวิเคราะห์ต้นทุนโลจิสติกส์การผลิตส้มแมนดารินในเขตภาคเหนือของประเทศไทย: กรณีศึกษาจังหวัดเชียงใหม่
ผู้แต่ง	มณฑนา บัวหนอง และ เฉลิมชัย วงษ์อารี
ที่มา	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร 44 (3พิเศษ): 371-374, 2556.
คำสำคัญ	เชียงใหม่; ส้ม; ต้นทุนการผลิต

บทคัดย่อ

จังหวัดเชียงใหม่เป็นแหล่งผลิตส้มแมนดารินที่สำคัญในภาคเหนือของประเทศไทย แต่จากการสำรวจพื้นที่ปลูกส้มปี 2554 พบว่า พื้นที่การผลิตส้มลดลงเกือบครึ่งหนึ่ง เนื่องจากการระบาดของโรครินนิ่ง จึงทำให้มีต้นทุนการผลิตสูงมากขึ้น นอกจากนี้ ส้มจีนเข้ามาตีตลาดส้มไทย ดังนั้นวัตถุประสงค์ของการวิจัยนี้ จึงมุ่งศึกษาการวิเคราะห์ต้นทุนการผลิต ต้นทุนโลจิสติกส์ เพื่อพัฒนาระบบโลจิสติกส์และห่วงโซ่อุปทานการผลิตส้มต้นทุนลดลง และมีคุณภาพสูง จากการสัมภาษณ์เกษตรกรจำนวน 19 ราย พบว่า เกษตรกรผู้ปลูกส้มรายเล็กซึ่งมีพื้นที่ปลูกน้อยกว่า 100 ไร่ มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 24.43 บาทต่อกิโลกรัม และมีต้นทุนโลจิสติกส์เท่ากับ 22.71 บาทต่อกิโลกรัม ในขณะที่เกษตรกรผู้ปลูกส้มรายใหญ่ มีพื้นที่ปลูกตั้งแต่ 100 ไร่ขึ้นไป มีต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 22.69 บาทต่อกิโลกรัม และมีต้นทุนโลจิสติกส์เท่ากับ 20.42 บาทต่อกิโลกรัม อย่างไรก็ตาม พบว่า ขนาดของพื้นที่การปลูกส้มไม่มีผลต่อต้นทุนโลจิสติกส์