

บรรณานุกรม

- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร. (2559). ข้อมูลการผลิตสินค้าเกษตร.
- ไพโรจน์ นະเทียง. (2013). ผลจากการใช้เทคโนโลยีเครื่องหยอดเมล็ดพันธุ์ข้าว สำหรับปลูกข้าวแบบนาหว่านตามสมพล อุซชิน. (2547). และคณะ การทำนาหว่าน สถาบันวิจัยข้าว.กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- นัย บำรุงเวช. (2546). เครื่องดำนา.คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ลำปาง. กรมส่งเสริมการเกษตร. (2547). เกษตรอินทรีย์.
- กรุงสินทร์ ศรีโมรา. (2551). ความคิดเห็นที่มีต่อเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกรใน ตำบลดอนสมอ อำเภอน้ำซำสูง จังหวัดสิงห์บุรี. วิทยานิพนธ์ วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร). เชียงใหม่ : บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้.
- เกษตรคิดเซ. 1(46) : 47 - 49. เครือข่ายเกษตรกรรมทางเลือก. (2546). ความเป็นมาเกษตรกรรมทางเลือก. กรมส่งเสริมการเกษตร. (2545). มาตรฐานการผลิตพืชอินทรีย์ของประเทศไทย.
- ดำริ ถาวรมาศ. (2547) เกษตรอินทรีย์คืออะไร.
- ดิเรก ฤกษ์ห่วย. (2532). หลักการและวิธีการส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ : ไทยวัฒนาพานิช. ทินรัตน์ พิทักษ์พงศ์เจริญ. (2546). การยอมรับการทำการเกษตรแบบผสมผสานของเกษตรกร อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ วท.ม. (ส่งเสริมการเกษตร). มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- นิพนธ์ ใจปลื้ม. (2547). เอกสารคำสอนวิชาหลักและวิธีการส่งเสริมการเกษตร. สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล วิทยาเขตนครศรีธรรมราช.
- ศิริพร เมืองแก้ว. (2550). ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับการยอมรับเทคโนโลยีการผลิตระบบ เกษตรอินทรีย์ของเกษตรกรตำบลสันป่ายาง อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่.