

### บรรณานุกรม

- ตลาดสี่มุมเมือง.(2560). สื่อออนไลน์ ราคาสินค้าถั่วฝักยาว.[ออนไลน์],แหล่งที่มา:  
<http://www.taladsimummuang.com/dmma/Portals/PriceListItem.aspx?id=010113020.2> พฤศจิกายน 2560.
- ทุ่งรวงทอง.(2560).ปลูกถั่วฝักยาว.[ออนไลน์],แหล่งที่มา:  
<http://www.rakbankerd.com/agriculture/print.php?id=31&s=tblheight.16> ตุลาคม 2560.
- น้ำสกัดชีวภาพ.(มปป.).[ออนไลน์],  
 แหล่งที่มา:<http://www.doae.go.th/library/html/detail/water/warter1.html>. 17 ตุลาคม 2560.
- ปริญญา ขยันการนารี สิทธิศักดิ์ อุปริงค์และสิรินดา ยุ่นฉลาด."การผลิตปุ๋ยน้ำชีวภาพโดยใช้หัวเชื้อจุลินทรีย์ ดินในท้องถิ่น จังหวัดขอนแก่น และจังหวัดนครราชสีมา".  
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น,2550
- ปริญญา ขยันการนารี สิทธิศักดิ์ อุปริงค์และสิรินดา ยุ่นฉลาด."ผลของจุลินทรีย์ดินในการผลิตปุ๋ยน้ำชีวภาพ".มหาวิทยาลัยขอนแก่น,2549
- ไพบูลย์.(2542). น้ำหมักชีวภาพและการถ่ายทอดเทคโนโลยี. ศูนย์วิจัยวัดถุ่มีพิช เขต 2 อุดรดิษฐ์ กองวัดถุ่มีพิชการเกษตร กรมวิชาการเกษตร.
- มุกดา สุขสวัสดิ์ จานุลักษณ์ ขนบตี. "ประสิทธิภาพของปุ๋ยน้ำหมักและปุ๋ยหมักชีวภาพที่เหมาะสมสำหรับการผลิตผัก".สถาบันวิจัยและฝึกอบรมการเกษตรลำปาง,2545
- เมธี มณีวรรณ. 2542. มาตรฐานปุ๋ยอินทรีย์(ปุ๋ยหมัก). วารสารพัฒนาที่ดิน. 36(374) :12-22.
- วนิดา โอศิริพันธ์ กิ่งกมล สีลาจรรุวรรณ. "รายงานการวิจัยฉบับสมบูรณ์ โครงการวิจัยการผลิตปุ๋ยน้ำชีวภาพจากเศษอาหารในโรงอาหารของมหาวิทยาลัยรังสิต".มหาวิทยาลัยรังสิต,2553
- ศรุตตา อินภู."การพัฒนาปุ๋ยน้ำชีวภาพคุณภาพสูงที่มีผลต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตข้าว".มหาวิทยาลัยนเรศวร,2556
- สมพร แซ่ลี."การศึกษาวิเคราะห์และทดสอบปุ๋ยน้ำชีวภาพที่มีจำหน่ายในท้องตลาด".  
 มหาวิทยาลัยขอนแก่น ,2547
- อภิพรรณ พุกภักดี. "ความสัมพันธ์ระหว่างน้ำหนักแห้งกับผลผลิตเมล็ดในถั่วเขียว 5 สายพันธุ์ เมื่อปลูกในโรงสีก".มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์,2524
- Dudeja S.S. et al. Biofertilizer Technology and Pulse Production. In: Singh A., Parmar N., Kuhad R. (eds) (2011) Subhash Paul Animesh Dutta/Municipal Food Waste to Biomethane and Biofertilizer: A Circular Economy Concept
- Van Toan P. Biofertilizer Research, Development, and Application in Vietnam. In: Singh H., Sarma B., Keswani C. (eds) Agriculturally Important Microorganisms. Springer, Singapore(2016)
- Zenhydroponics.(2557).ค่าpHและค่า EC.[ออนไลน์],แหล่งที่มา: <https://zenhydroponics.blogspot.com/2014/06/ph-ec.html>.18 ตุลาคม2560.