

เอกสารอ้างอิง

- กฤษฎา สัมพันธ์รักษ์. 2536. พีชไร้. กรุงเทพฯ: ภาควิชาพีชไร้นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 340 น.
- โกสินทร์ สายแสงจันทร์. 2513. การเกษตรและพืชสำคัญของเมืองไทย. สำนักงานเร่งรัดพัฒนาชนบท สำนักนายกรัฐมนตรี. กรุงเทพฯ: ห้างหุ้นส่วนจำกัดโอเดียนสโตร์. 450 น.
- จรูญ อารีย์ เพ็ญแข นาถไตรภพ อลงกรณ์ กรณ์ทอง และ ธนิต โสภโณดร. 2533. การเตรียมดินปลูกถั่วเหลือง. ใน รายงานการสัมมนาเชิงปฏิบัติการงานวิจัยถั่วเหลือง ครั้งที่ 3. 693 น.
- เฉลิมพล แซมเพชร และ เขียรชัย อารยางกูร. 2544. การพัฒนาปรับปรุงผลผลิตถั่วเหลืองสรีรวิทยา และการเกษตรกรรม. ใน รายงานการประชุมถั่วเหลืองแห่งชาติ ครั้งที่ 8. 28-29 สิงหาคม พ.ศ. 2544. 482 น.
- ชลุด ชาติตพันธ์ สุพัฒน์ วานเครือ วิโรจน์ วจนานวัช และ อำไพ เจริญวงศ์. 2531. การศึกษาและเปรียบเทียบวิธีการควบคุมความชื้นและความอุดมสมบูรณ์ของดินเหนียวสีแดงที่มีผลต่อการปลูกและผลิตถั่วเหลือง. เชียงใหม่: รายงานการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้. 687 น.
- ชลุด ชาติตพันธ์ สุพัฒน์ วานเครือ และ วิโรจน์ วจนานวัช. 2534. การจัดการดินและน้ำเพื่อลดปริมาณการเกิดเมล็ดเขียวของถั่วเหลืองในสภาพไร่ฤดูฝนและดินนาฤดูแล้ง. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยพืชไร่เชียงใหม่ สถาบันวิจัยพืชไร่. 881 น.
- _____. 2535. การเตรียมดินปลูกถั่วเหลือง ใน รายงานผลการวิจัยประจำปี. 708 น.
- _____. 2536. การจัดการดินในแหล่งปลูกถั่วเหลือง เอกสารประกอบการฝึกอบรมหลักสูตรการใช้เทคโนโลยีเพื่อการผลิตถั่วเหลือง. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยพืชไร่เชียงใหม่. 58 น.
- ชวัชชัย ฒนกร และ ประทีป วีระพัฒน์นิรันดร์. 2536. เกษตรยั่งยืนอนาคตของการเกษตรไทย. เอกสารวิชาการประจำปี 2536 กรมวิชาการเกษตร. 336 น.
- ประนอม แก้วตา. 2533. ระดับไนโตรเจนต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของถั่วเหลือง 5 พันธุ์. เชียงใหม่: ภาควิชาเทคโนโลยีทางพืช คณะผลิตกรรมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้. 89 น.
- พิชัย สราญรมย์. 2528. ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับถั่วเหลืองสำหรับการศึกษาระดับปริญญา. กรุงเทพฯ: มปพ. 478 น.

- รำพึง แจ่มยอง. 2518. การศึกษาคณิศ์เก็บเกี่ยวถั่วเหลืองพันธุ์ต่าง ๆ. กรุงเทพฯ:
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 103 น.
- ศูนย์วิจัยพืชไร่เชียงใหม่. 2538. เอกสารประกอบคำบรรยาย“หลักพืชไร่” (ป1-101). เชียงใหม่:
ศูนย์วิจัยพืชไร่เชียงใหม่ สถาบันวิจัยพืชไร่. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและ
สหกรณ์. 60 น.
- สถาบันวิจัยพืชไร่ กรมวิชาการเกษตร. 2537. การผลิตเมล็ดพันธุ์พืชไร่. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์คุรุ
สภาลาดพร้าว. 124 น.
- _____. 2542. การผลิตถั่วเหลืองที่ถูกต้องและเหมาะสม. เชียงใหม่: บี.เอส.การพิมพ์.
49 น.
- สมชาย บุญประดับ และ สุภชัย แก้วมีชัย. 2543. ถั่วเหลืองในเขตชลประทาน. สถาบันวิจัยพืชไร่
กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 177 น.
- สำนักงานส่งเสริมการเกษตรภาคเหนือ. 2528. รายงานการศึกษาสภาพการผลิตและต้นทุนการ
ผลิตถั่วเหลืองฤดูฝน ปี 2528. ฝ่ายฝึกและนิเทศ สำนักงานส่งเสริมการเกษตรภาคเหนือ
จังหวัดเชียงใหม่.
- อภิพรรณ พุกภักดี. 2542. เกษตรยั่งยืน. กรุงเทพฯ: ชุมชนสหกรณ์. 123 น.
- _____. 2546. ถั่วเหลืองพืชทองของไทย. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
264 น.
- อาวุธ ฌ ลำปาง. 2524. การถ่ายทอดเทคโนโลยีการปลูกพืชในเขตใช้น้ำฝน. งานทะเบียนและ
ประเมินสถิติ กองแผนงานและวิชาการ กรมวิชาการเกษตร. 250 น.
- อุทัย คำนาค. 2533. การศึกษาลักษณะการเจริญเติบโตและผลผลิตของถั่วเหลือง 10 สายพันธุ์.
เชียงใหม่: สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้. 87 น.
- เอนก โชติญาณวงษ์ และ พิมพร โชติญาณวงษ์. 2534. การปลูกพืชไร่. เอกสารประกอบการ
บรรยาย. เชียงใหม่: ศูนย์วิจัยพืชไร่เชียงใหม่ กรมวิชาการเกษตร. 83 น.