

บรรณานุกรม

- จันทบูรณ์ สุทธิ. 2527. ระบบการปลูกพืชบนพื้นที่สูง. ข่าวสารสถาบันวิจัยชาวเขา. 8(2): 42-54.
- จันทบูรณ์ สุทธิ, สมเกียรติ จำลอง และ ทวิช จตุรพฤกษ์. 2539. วิถีเย้า. เชียงใหม่: สถาบันวิจัยชาวเขา กรมประชาสงเคราะห์ กระทรวงแรงงานและสวัสดิการสังคม. 48 น.
- พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์. 2531. การพัฒนาเกษตรที่สูง. เชียงใหม่: ภาควิชาส่งเสริมการเผยแพร่ การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 132 น.
- พงษ์ ศรีทอง. 2535. ระบบเกษตรกรรมแบบดั้งเดิมของคนกะเหรี่ยง: กรณีชุมชนเขตรอบค้อ ระหว่าง อ.ศรีสวัสดิ์ - อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี. วารสารสังคมพัฒนา. 20(4): 22-30.
- พรพรรณ จงสุขสันติกุล และ สุชีลา ธีราภรณ์. 2542. กษัยการของดินระหว่างพื้นที่ป่าไม้กับพื้นที่ไร่เลื่อนลอยบริเวณหน่วยจัดการต้นน้ำม่อนอ้งเกด จังหวัดแม่ฮ่องสอน. วารสารวิชาการป่าไม้. 1(1): 12-22.
- ยศ สันตสมบัติ. 2542. ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน. เชียงใหม่: ภาควิชาสังคมวิทยาและมนุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 226 น.
- รัตนะ บุลประเสริฐ. 2546. แบบจำลองการประเมินศักยภาพการท่องเที่ยวเชิงนิเวศในพื้นที่ลุ่มน้ำ กรณีศึกษา: ลุ่มน้ำเชิงเขาห้วยใจ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยแม่โจ้. 207 น.
- วีระศักดิ์ อุดมโชค. 2524. การกระจายช่องว่างขนาดต่างๆของดินป่าดิบเขาและไร่เลื่อนลอย บริเวณคอยปุย. เชียงใหม่: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 210 น.
- สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 2537. การศึกษาความยั่งยืนของระบบเกษตรที่สูง. กรุงเทพฯ: ฝ่ายทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย. 142 น.
- สมชาย องค์ประเสริฐ. 2545. เอกสารประกอบการเรียนวิชาอนุรักษ์ดินและน้ำ การใช้ที่ดินบนที่สูง: ไร่เลื่อนลอย หรือไร่หมุนเวียน. เชียงใหม่: ภาควิชาดินและปุ๋ย คณะผลิตกรรมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้. 5 น.

- สมบัติ อยู่เมือง. 2545. โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจในการบริหารจัดการและการใช้ประโยชน์ที่ดิน: กรณีศึกษาในเขตพื้นที่สูงบริเวณอำเภอเขาค้อและอำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์. กรุงเทพฯ: ศูนย์วิจัยภูมิสารสนเทศเพื่อประเทศไทย. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 76 น.
- สมบัติ อยู่เมือง. 2546. โครงการศึกษาพื้นที่ที่มีศักยภาพต่อการกำหนดให้เป็นพื้นที่คุ้มครองทางธรรมชาติในพื้นที่ต้นแบบ. กรุงเทพฯ: ศูนย์วิจัยภูมิสารสนเทศเพื่อประเทศไทย. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 88 น.
- สิริวรรณ รวมแก้ว. 2548. ระบบผลิตทางการเกษตรและระดับความยั่งยืนในพื้นที่ลุ่มน้ำขุนสมุนกรณีศึกษา: หมู่บ้านกาไสและหมู่บ้านละบัว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา. เชียงใหม่: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยแม่โจ้. 104 น.
- สุนัย หมาขหมั่น. 2525. ชนิดปริมาณและการกระจายของพันธุ์ไม้ตระกูลถั่วของป่าชนิดต่าง ๆ บริเวณจังหวัดเชียงใหม่. เชียงใหม่: วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 163 น.
- เสถียร ฉันทะ. 2542. วิถีชุมชน ภูมิปัญญาพื้นบ้านกับการจัดการทรัพยากรความหลากหลายทางชีวภาพ. เชียงใหม่: ศูนย์ศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. 102 น.
- Burrough, P.A. 1986. **Principle of Geographic Information Systems**. 2nd ed. New York: Oxford University Press of New York. 332 pp
- Khemnark, C., S. Wacharakitti, S. Aksornkoae and T. Kaewlaiad. 1972. **Forest production and Soil fertility of Nihom Doi Chaingdao, Chiangmai Province**. Bangkok: Forest Research Bulletin . 44 pp.
- Kapetsky, J.M. and S.S. Nath. 1997. **A Strategic of the Potential for Fresh Water Fish Farming in Latin America**. Rome: COPESCAL Technical paper. 287 pp.
- Meadean, G. J. and J. M. Kapetsky. 1991. **Geographic Information System and Remote Sensing In Inland Fisheries and aquaculture**. Rome: FAO Fisheries Technical paper. 26 pp.
- Samapuddhi, K. and P. Suvannakorn. 1962. **A Study on the Effect of Shifting Cultivation on Forest Soils**. Bangkok: Royal Forest Department. 6 pp.
- Thomson, S.A. 1998. **Water Use, Management and Planing in United States**. New York: Academic Press of New York. 396 pp.