

บรรณานุกรม

เกรียงศักดิ์ ศรีเงินยงค์. 2547. ความหลากหลายทางชีวภาพด้านพืช (Biodiversity).

เอกสารประกอบการอบรมครุวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อมและคอมพิวเตอร์. เชียงใหม่:
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้.

เกณฑ์ จันทร์แก้ว. 2539. หลักการจัดการสู่น้ำ. กรุงเทพฯ: ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา คณะวนศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

โภนล แพรกรทอง. 2540. ข้อมูลป่าชุมชน. กรุงเทพฯ: สำนักงานส่งเสริมการปลูกป่า กรมป่าไม้.

จุฑามาศ มาลี. 2539. “ป้าจัยทางเศรษฐกิจและสังคมที่มีผลต่อการยอมรับระบบวนเกษตรบนพื้นที่
สูงของเกษตรกรบ้านแม่สายใหม่ ตำบลโป่งແยງ อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่”.

วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ชนาวน รัตนราหะ (บก.) 2540. เกษตรยั่งยืน เกษตรกรรมกับธรรมชาติ. กรุงเทพฯ:

กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.

ชูสิทธิ์ ชูชาติ. 2538. รายงานการวิจัยเรื่องการใช้ภูมิปัญญาชาวบ้านในการอนุรักษ์ป่าและระบบ
นิเวศน์เพื่อแก้ปัญหาภัยแล้งของประเทศไทย. เชียงใหม่: สำนักงานคณะกรรมการวิจัย
แห่งชาติ.

นิศากร โนมิตรัตน์. 2549. CBD. เอกสารรายงานการประชุมปี 2010 และการดำเนินงาน
เพื่อบรรลุความสำเร็จของอนุสัญญาฯว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ. กรุงเทพฯ:
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.

เตือนใจ เลขาวิัฒนกุล (บก.) 2539. ชุดข้อมูลการส่งเสริมวงเกษตร. กรุงเทพฯ: กรมป่าไม้.

ปภาค อุทุมพันธุ์. 2548. การมีส่วนร่วมในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพื้นที่ป่าต้นน้ำแม่ถาว
จังหวัดเชียงราย. เชียงใหม่: ศูนย์ต้นน้ำที่ 1 (ภาคเหนือ) สำนักอนุรักษ์และจัดการต้นน้ำ
กรมอุทิศานแห่งชาติ สัตตว์ป่า และพันธุ์พืช.

ประกิต มนิวัฒน์เศรษฐี. 2546. “ภูมิปัญญาในเวลาเกี่ยวกับการจัดการลุ่มน้ำของชาวอิน บ้านหัวย
ทรายขาว จังหวัดน่าน”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหาร
ทรัพยากรป่าไม้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ฝ่ายวิชาการ นิติกร. 2541. ประมาณดกภูหมายที่ดิน พระราชบัญญัติแก้ไขเพิ่มเติมประมาณดกภูหมาย
ที่ดิน ทุกฉบับ และกฎกระทรวง ถึง พ.ศ.2534 ระเบียบของคณะกรรมการจัดที่ดินแห่งชาติ.
กรุงเทพฯ: หจก. คุณพินอักษรกรกิจ.

- พรชัย ปรีชาปัญญา. 2527. “การสูญเสียคืนและนำจากการประยุกต์ระบบวนเกยตร: กรณีศึกษา
เฉพาะกรณีการทำสวนกาแฟในป่าดิบเข้าที่ดอยปุย เชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสู่น้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- พรชัย ปรีชาปัญญา. 2528. ระบบวนเกยตรที่สูง. เชียงใหม่: โครงการพัฒนาที่สูงไทย-เยอรมัน.
- พรชัย ปรีชาปัญญา. 2531. ระบบวนเกยตร. กรุงเทพฯ: กองอนุรักษ์ด้านน้ำ กรมป่าไม้.
- พรชัย ปรีชาปัญญา. 2538. ความหลากหลายทางชีวภาพ: มิติทางสังคมและนิเวศ. กรุงเทพฯ:
สถาบันชุมชนท้องถิ่นพัฒนา.
- พรชัย ปรีชาปัญญา. 2544. ภูมิปัญญาพื้นบ้านเกี่ยวกับระบบวนนิเวศวนเกยตรบนแหล่งด้านน้ำลำธารใน
ภาคเหนือ. เชียงใหม่: จก. ชนบรรณการพิมพ์.
- พรชัย ปรีชาปัญญา. 2545. ภูมิปัญญาชาวป่าเมือง (ชา) เกี่ยวกับความเชื่อของสู่น้ำภาคเหนือ
ประเทศไทย. เชียงใหม่: สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติประเทศไทย โครงการความ
ร่วมมือกับต่างประเทศ (ไทย-ญี่ปุ่น).
- พรชัย ปรีชาปัญญา และพงษ์ศักดิ์ สนุนาพุ. 2542. รายงานการวิจัยเรื่องภูมิปัญญาชาวป่าเมือง (ชา)
เกี่ยวกับความหลากหลายทางชีวภาพเพื่อการจัดการสู่น้ำที่สูงภาคเหนือ ประเทศไทย
ไทย. กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- พรชัย ปรีชาปัญญา และวารินทร์ จิรสุขทวีกุล. 2543. ภูมิปัญญาจะเหรี้ยงเกี่ยวกับความเชื่อในระบบ
นิเวศป่าไม้ด้านน้ำและวนเกยตรในภาคเหนือ. เชียงใหม่: มูลนิธิโครงการหลวง.
- พรชัย ปรีชาปัญญา, นิตยา ภูริวิโรจน์กุล และพิมพิพิพิ พิติโกรนะวัฒน์. 2548. การจัดการสู่น้ำโดย
ชุมชนมีส่วนร่วม. เชียงใหม่: ส่วนวิจัยด้านน้ำ สำนักอนุรักษ์และจัดการด้านน้ำ
กรมอุท�านแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม.
- มั่งสรรพ ขาวсада. 2544. แนวโน้มการจัดการสู่น้ำสำหรับประเทศไทย. กรุงเทพฯ:
สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย
- ยก สันตสมบัติ. 2542. ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่น เพื่อการพัฒนาอย่าง
ยั่งยืน. เชียงใหม่: นพบุรีการพิมพ์.
- ยืนหยัด ใจสมุทร. 2539. รวมกฎหมายเกี่ยวกับป่าไม้และสัตว์ป่า. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์นิติธรรม.
- วิทูรย์ เลิบมั่จ្រួញ. 2535. เกษตรกรรมทางเลือก ความหมาย ความเป็นมา และเทคนิค. กรุงเทพฯ:
พิมพ์ดี.
- วิสุทธิ์ ใบไม้. 2538. ความหลากหลายทางชีวภาพ: ความหลากหลายทางชีวภาพกับการพัฒนาที่
ยั่งยืน. กรุงเทพฯ: สถาบันชุมชนท้องถิ่นพัฒนา.

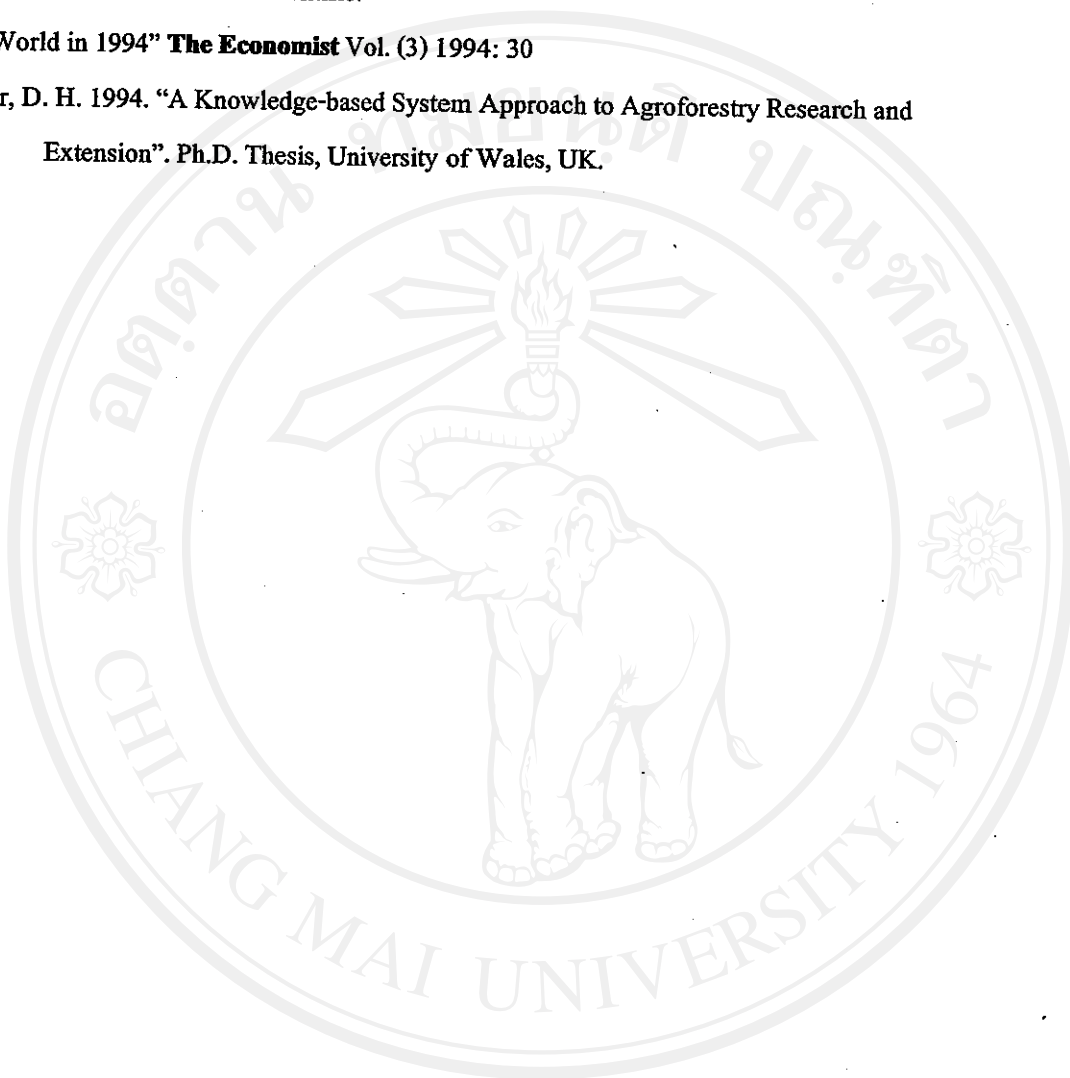
- วีระชาติ เทพพิพิธ. 2524. “การใช้แปลงขนาดเด็กหาดซึ่นการพังทลายและประสิทธิภาพการเคลื่อนย้ายตะกอนของป่าดิน夷 ดอยบุญ เชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุ่มน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ศิริ อัคคอกอคร. 2543. การควบคุมไฟป่าสำหรับประเทศไทย. กรุงเทพฯ: กรมป่าไม้.
- ชุภชัย บางเลี้ยง. 2539. สภาพแวดล้อมทางการเกษตรของภาคเหนือตอนบน. กรุงเทพฯ: สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เพชรที่ 1 กรมวิชาการเกษตร.
- สมพันธ์ เศษอริข. 2544. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและเกษตรยั่งยืน. ขอนแก่น: สถาบันทรัพยากรธรรมชาติและความหลากหลายทางชีวภาพ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, DANCED, สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สารัชญ์ กาญจนวนิชย์ และสตีเฟ่น ทิลลิง. 2542. ภูมิปัญญาแผนพื้นที่สัตว์ป่าไม้ในกรุงสันหนังในเมืองและล้ำเราราไทย. กรุงเทพฯ: มูลนิธิโลกสีเขียว.
- สถาศ บุญเกิด. 2529. หลักความเกษตร. กรุงเทพฯ: คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สถาศ บุญเกิด. 2544. ชื่อพรรณไม้ในเมืองไทย. กรุงเทพฯ: บ.อนิเมท พรีนท์ แอนด์ ดีไซน์ จำกัด.
- สารุ พรมหมีตีก้าว และพิมาย วรรณรง. 2542. การตรวจสอบคุณภาพน้ำแบบง่ายๆ ด้วยตนเอง. เชียงใหม่: ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สำนักนายกรัฐมนตรี. 2540. ระเบียบนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการบริหารการพัฒนาชุมชน สิ่งแวดล้อม และการควบคุมพืชเศรษฐกิจชนบทที่สูง. กรุงเทพฯ: สำนักนายกรัฐมนตรี.
- สิทธิชัย ตันชนะสุขุมค์. 2525. “การวิเคราะห์ ปroot แคดเมียม และตะกั่ว ในน้ำและดินตะกอนของล้ำราชากับริเวณการใช้ที่ดินประเภทต่างๆ บนที่สูง จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุ่มน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สิกขิณี ประพุทธนิธิสาร. 2545. รายงานการวิจัยเรื่องการพื้นฟูภาวะวิกฤติทางสังคมของภาคเหนือตอนบนด้วยองค์กรชุมชนและเทศฐกิจชุมชน. เชียงใหม่: มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เสน่ห์ จำริก และยศ สำนตสมบัติ (บก.) 2536. ป่าชุมชนในประเทศไทย: แนวทางการพัฒนา เล่ม 1 ป่าไฟเขตวอนกับภาพรวมของป่าชุมชนในประเทศไทย. กรุงเทพฯ: สถาบันชุมชนห้องถูนพัฒนา.
- อนันตศักดิ์ ต่อพราย. 2525. “ผลกระทบจากการใช้ประโยชน์ที่ดินประเภทต่างๆ บนภูเขาต่อคุณภาพน้ำบริเวณริเวณดอยบุญ และทุ่งข้อ จังหวัดเชียงใหม่”. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการอุ่มน้ำ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

- บรรณซ้าย จินตะเวช. 2545. **ปริมาณการบอนของระบบการใช้ที่ดินในเขตอุตสาหกรรมชั้นที่เป็นขั้นตอนของพัฒนาการบอนโดยเอกสาร: ผลกระบวนการของกระบวนการป่าและทางเดื่อกของกิจกรรม “การพัฒนาสีเขียว”.** เชียงใหม่. คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ขันนท์ กัญจนพันธุ์. 2544. **มิติชุมชน: วิธีคิดท้องถิ่นว่าด้วยสิทธิ อำนาจและการจัดการทรัพยากร.** กรุงเทพฯ: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- เอิน เพียร์นวนมี. 2526. **เทคนิคการสำรวจและจำแนกคืน. การสำรวจดินเล่ม 2.** กรุงเทพฯ: ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Agus, F., Farida, A. and Noordwijk, M. V. 2004. "Hydrological Impacts of Forest, Agroforestry and Upland Cropping as a Basis for Rewarding Environmental Service Providers in Indonesia". In **Proceeding of Workshop in Padang/Singkarak**, West Sumatra, Indonesia. February 25-28, 2004. Indonesia: ICRAF-SEA.
- Castillo, D. R. 1990. "Analysis on the Sustainability of a Forest-Tea Production System: A Case Study in Ban Kui Tui, Tambol Pa Pae, Mae Taeng district, Chiang Mai Province" M.S. Thesis, Chiang Mai University, Chiang Mai, Thailand.
- Muhtaman, D. R., Siregar, C. A. and Hopemans, P. 2000. **Criteria and Indicators for Sustainable Plantation Forestry in Indonesia.** Bogor, Indonesia: SMT Grafika Desa Putera.
- Newman, E. I. 1988. "Mycorrhizal Links Between Plants: Their Functioning and Ecological Significance". **Advance in Ecological Research**, 104 (4): 77-88.
- Preechapanya, P. 1996. "Indigenous Ecological Knowledge about the Sustainability of Tea Gardens in the Hill Evergreen Forest of Northern Thailand". Ph.D. Thesis, School of Agricultural and Forest Science, University of Wales, UK.
- Preechapanya, P., Jirasuktaveekul, W., Thomas, D. E. and Tangtham, N. 2001. "Watershed, Management by Communities in Northern Thailand" Unpublished Preliminary Paper. Chiang Mai. RFD-ICRAF.
- Rasmussen, J. N., Kaosa-ard, A., Boon, T. E., Diaw, M. C., Edwards, K., Kadyschuk, S., Kaosa-ard, M., Lang, T., Preechapanya, P., Rerkasem, K. and Rune, F. 2000. "The Danish Forest and Landscape Research Institute". **For Whom and What? Principle, Criteria and Indicators for Sustainable Forest Resources Management in Thailand.** Chiang Mai: Chiang Mai University.

Read, D. J., Francis, R. and Finlay, R. D. 1985. In **Mycorrhizal Mycelia and Nutrient Cycling in Plant Communities Ecological Interaction in Soil**. pp. 197-227. Fitter, A.H. (ed.) Oxford: Blackwell Scientific.

"The World in 1994" **The Economist** Vol. (3) 1994: 30

Walker, D. H. 1994. "A Knowledge-based System Approach to Agroforestry Research and Extension". Ph.D. Thesis, University of Wales, UK.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University -
All rights reserved