

เอกสารอ้างอิง

- กรมพัฒนาที่ดิน. 2543. การชะล้างพังทลายของดินในประเทศไทย. กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรุงเทพฯ.
- กองวางแผนการใช้ที่ดิน. 2536ก. แผนการใช้ที่ดินบนพื้นที่สูง จังหวัดเชียงใหม่. กองวางแผนการใช้ที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรุงเทพฯ.
- เกษม จันทร์แก้ว. 2539. หลักการจัดการลุ่มน้ำ. คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.
- เจิมศักดิ์ ปิ่นทอง. 2527. การระดมประชาชนเพื่อการพัฒนาชนบท. โอเดียนสโตนอร์. กรุงเทพฯ.
- ไชยสิทธิ์ เอนกสัมพันธ์. 2544. การเสื่อมโทรมของทรัพยากรที่ดินและกลยุทธ์การแก้ไข. เอกสารประกอบการประชุมวิชาการเรื่อง ทิศทางการจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ และการอนุรักษ์ดินและน้ำของประเทศไทยในอนาคต วันที่ 20 – 23 พฤศจิกายน 2544 ณ จังหวัดเชียงใหม่. กรมพัฒนาที่ดิน สมาคมอนุรักษ์ดินและน้ำแห่งประเทศไทย. 316 หน้า.
- ดุสิต มานะจติ. 2530. การสำรวจและการประเมินทรัพยากรที่ดิน. ภาควิชาปฐพีศาสตร์ และอนุรักษ์ศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่.
- ถนอม คลอดเพ็ง. 2528. วิธีการของปฐพีฟิสิกส์วิเคราะห์. ภาควิชาปฐพีศาสตร์และอนุรักษ์ศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- นิวัติ อนงศ์รักษ์. 2548. ดินบนพื้นที่สูง. วารสารอนุรักษ์ดินและน้ำ. สมาคมอนุรักษ์ดินและน้ำแห่งประเทศไทย. ปีที่ 21 ฉบับที่ 1 ธันวาคม 2548. หน้า 33- 49.
- พิทักษ์ อินทะพันธ์. 2545. การอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลาดชันในภาคเหนือของประเทศไทย. วารสารอนุรักษ์ดินและน้ำ. สมาคมอนุรักษ์ดินและน้ำแห่งประเทศไทย. ปีที่ 18 ฉบับที่ 1 ธันวาคม 2545. หน้า 47- 51.
- ไพรัช เดชะรินทร์. 2527. นโยบายและการมีส่วนร่วมของชุมชนยุทธศาสตร์การพัฒนามาบัดปัจจุบัน การมีส่วนร่วมของประชาชนในการพัฒนา. นครปฐม. ศูนย์การศึกษานโยบายสาธารณสุข มหาวิทยาลัยมหิดล. กรุงเทพฯ.
- มนตรี กรรพุมมาลย์. 2539. การพัฒนาชุมชน แนวคิด และการปฏิบัติ. ภาควิชาสังคมวิทยา และมานุษยวิทยา คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. เชียงใหม่.
- มัตติกา พนมภรณ์จิgul จิรวัดน์ เวชแพทย์ และพรชัย ปรีชาปัญญา. 2547. การใช้ประโยชน์ที่ดิน. ศูนย์วนเกษตรโลก. เชียงใหม่.

- Bray, R.A. and L.T. Kurtz. 1945. Determination of Total Organic and Available form of Phosphorus in Soil. *Soil Sci.* 59:39-45.
- Buol, S.W., F.D. Hole and R.J. McCracken. 1980. *Soil Genesis and Classification*. 2nd ed. The Iowa State University Press, Ames.
- FAO and the Land Classification Division. 1973. *Soil Interpretation Handbook for Thailand*. Chapter VII, Dep. Land Dev., Bangkok, Thailand: 19-30.
- Jenny, H. 1980. *The Soil Resources; Origin and Behavior*. Springer-Verlag., New York.
- Land Classification Division and FAO Project Staff. 1973. *Soil Interpretation Handbook for Thailand*. Dept of Land Development, Min. of Agri. and Coop., Bangkok.
- National Soil Survey Center . 1996. *Soil Survey Laboratory Methods Manual*. Soil Survey Investigations Report No 42, Version 3.0. U.S. Dept. of Agri., U.S. Government Printing Office, Washington D.C.
- Nelson, D.W. and L.E. Sommers. 1996. Total Carbon, Organic Carbon, and Organic Matter, pp. 961-1010. in J.M. Bigham (ed.). *Method of Soil Analysis. Part III. Chemical Methods*. Amer. Soc. of Agron., Madison, Wisconsin.
- Day, P.R. 1965. Particle Fractionation and Particle Size Analysis, pp. 545-567. in C.A. Black (ed.). *Method of Soil Analysis. Part I. Agronomy No. 9*. Amer. Soc. of Agron. Inc., Madison, Wisconsin.
- Panomtaranichagul, M., C. Sukkasem, S. Peukra and S. Deedlek. 2002. Comparative evaluation of cultural practices to improve soil productivity of the highland slope in northern Thailand. *Third Annual Report (2 February 2001 – 1 February 2002) to The sustainable Highland Agriculture in South East Asia*. 31 pp.
- Pratt, P.E. 1965. Potassium, pp. 1022-1030. *In* C.A. Black (ed.). *Method of Soil Analysis. Part II. Chemical and Microbiological Properties. Agronomy No. 9*. Amer. Soc. of Agron. Inc., Madison, Wisconsin.
- Walkley, A. 1935. An Examination of Methods for Determination Organic Carbon and Nitrogen in Soils. *J. Agri. Sci.* 25:598-609.
- Tania Del Mar Lopez, T. Mitchell Aide and F. N. Scatena. 1998. The Effect of Land Use on Soil Erosion in Guadiana Watershed in Puerto Rico. *Caribbean J. of science* Vol. 34 (1998) : 298 – 307.

Yves Le Bissonnais, Ce'cile Maniter, Marrcel Jamagne, Joe'I Daroussin and Dominique King. 2002. Mapping erosion risk for cultivated soil in France. CATENA Vol.46 (2002) : 207 – 220.

Wishmeier, W.H., and D.D. Smith. 1978. Predicting Rainfall Erosion Losses : a Guide to Conservation Planning. USDA Agric. Hand book No. 537.

