

รายการอ้างอิง

กรมสถาปัตยกรรม กะทรวงเกษตรและสหกรณ์. (2539). สถิติข้อมูลปริมาณน้ำฝนและปริมาณน้ำท่า
สำนักงานสถาปัตยกรรมที่ 4, 5, 6 นครราชสีมา.

กรมทรัพยากรธรรมชาติ. (2526). แผนที่อุทกธารณ์วิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. กรมทรัพยากรธรรมชาติ
กะทรวงอุดรธานี.

กรมพัฒนาที่ดิน. (2530). แผนที่การใช้ที่ดิน จังหวัดนครราชสีมา. กรมพัฒนาที่ดิน กะทรวง
เกษตร และสหกรณ์.

กรมอุตุนิยมวิทยา.(2530). สถิติภูมิศาสตร์ของประเทศไทยในคาน 30 ปี (พ.ศ. 2499-2528).
กะทรวงคมนาคม.

เกย์น จันทร์แก้ว. (2539). หลักการจัดการลุ่มน้ำ. ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา คณะวนศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ครรชิต นาดีวงศ์. (2539). ระบบข้อมูลภูมิศาสตร์. ใน โครงการพิวเตอร์.

ฉลอง บัวผัน. (2535). น้ำนาดาล. ภาควิชาเทคโนโลยีสารสนเทศในโอลีมปิก คณะเทคโนโลยี
จัตุรัช พงษ์ประยูร.(2532). ระบบสารนิเทศทางภูมิศาสตร์. เอกสารบรรยายในที่ประชุมราช
บันฑิตยสถานและภาควิชามากิ. สำนักหอสมุดคณะฯ และการเมือง ราชบันฑิตยสถาน.

ชาเดช นวลโภกสูง. (2531). การใช้ระบบข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินเกษตรกรรม
บริเวณอ่าวເກອພນມสารຄາມ จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบันฑิต
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ณัฐุณิ ฐานี. (2540). เป้าไม้ที่สำคัญในประเทศไทย. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 104107.
สาขาวิชาชีววิทยาสิ่งแวดล้อม สำนักวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีธนารี.

ธีระ พันธุ์วนิช. (2532). ระบบสารนิเทศทางภูมิศาสตร์กับการบริหารทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม. เอกสารประกอบการอภิปรายเรื่องข่ายงานสารนิเทศในปัจจุบัน ณ
ห้องประชุมสถาบันพัฒนาการสาธารณสุขอาเซียน มหาวิทยาลัยมหิดล.

นิมตร รัตติยกุลวนิช. (2536). การวิเคราะห์ข้อมูลดาวเทียมด้วยคอมพิวเตอร์. โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย.

บริษัท สีอักษรเลีย อินเตอร์กราฟ (ประเทศไทย) จำกัด. (2538). มาตรฐานระบบข้อมูลสารสนเทศ
ภูมิศาสตร์.

มนู โอมะคุปต์. (2522). ประโยชน์ของภาพถ่ายดาวเทียมด้านการใช้ที่ดิน. เอกสารการฝึกอบรมการ
สำรวจข้อมูลจากการจะไก ครั้งที่ 5.

- มนู โอมะคุปต์. (2540). การใช้เทคโนโลยีการรับรู้ระยะไกลด้านการใช้ที่ดิน. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 106621. สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล สำนักวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีธุนารี.
- รัศมี สุวรรณวีระกำธรรม. (2540). การวิเคราะห์ข้อมูลดาวเทียมด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 106621. สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล สำนักวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีธุนารี.
- วนิดา เพ่านาค. (2532). หลักการวิเคราะห์ข้อมูลจากดาวเทียม. ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- วินุด ประเสริฐพันธุ์. (2532). การใช้เทคนิคของระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในการวิเคราะห์อิทธิพลໂຄ戎ข่ายพื้นฐานที่มีต่อรูปแบบการพัฒนาของกรุงเทพมหานครและปริมณฑล. จุลสาร ดาวเทียม ฉบับที่ 38.
- วีระพล แต้สมบัติ. (2538). หลักอุทกวิทยา. ภาควิชาชีวกรรมทรัพยากรน้ำ คณะวิชาชีวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สถาบันแห่งน้ำและสิ่งแวดล้อม. (2537). โครงการศึกษาข้อมูลและทักษะภาพการพัฒนาอุ่มน้ำมูล. คณะวิชาชีวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอนแก่น.
- สุรชัย รัตนเศรษฐพงษ์. (2537). หลักการเบื้องต้นของเทคโนโลยีการสำรวจข้อมูลระยะไกล.
- เอกสารทางวิชาการ กองสำรวจทรัพยากรชั่วคราวติดตัวที่ด้วยดาวเทียม สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.
- สุรชัย รัตนเศรษฐพงษ์. (2540). การวิเคราะห์ข้อมูลดาวเทียมด้วยภาษา C. เอกสารประกอบการบรรยายวิชา 106621. สาขาวิชาการรับรู้จากระยะไกล สำนักวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีธุนารี.
- สุวิทย์ วิญญูดย์เพรษฐ์. (2538). สถานภาพและแนวโน้มของการพัฒนา Remote Sensing กับ GIS. เอกสารประกอบการประชุมสัมมนา คร.สกิด วัชรกิตติ อนุสรณ์ ครั้งที่ 5 กองการสำรวจทรัพยากรธรรมชาติด้วยดาวเทียม สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ.
- อภิสิทธิ์ เอี่ยมหนอง. (2523). การเก็บและจำแนกดิน. ภาควิชาปฐพีวิทยา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- Burrough, P.A. (1986). Principles of Geographic Information Systems for Earth Resources Assessment. Oxford Clarendon Press.

- Chakrabandhu, Pensiri, M.R.(1989). **Information System for Cropping System Design : Case Study of Huai Nam Chone Irrigation Area, Kao Hinsorn Sub – district, Phanomsarakam District, Chachoengsao.** M.Sc. Thesis, Mahidol University.
- Curtis, S.E. and Tarket R.A. (1989). **The Development of Geographic Information Systems.** Area 21.4.
- Lillesand, T.M. and Kiefer, R.W. (1979). **Remote Sensing and Image Interpretation.** New York, John Wiley and Sons.
- Luftbile, Hansa. (1987). **GIS Report for Consulting Services for Photogrammetry and Geographic Information Systems.** Submitted to the Agricultural Land Reform Office, Ministry of Agriculture and Cooperatives.
- Marble, D.F. ; Calkins H.W. ; and Peuquet D.J. (1984). **Basic Reading in Geographic Information System.** New York : Spad Systems Ltd.
- Star, Jeffrey. And Estes, John. (1990). **Geographic Information Systems . An Introduction.** University of California.