

บรรณานุกรม

- กรมควบคุมมลพิษ. สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค 8. (2553). **ขยะมูลฝอยและการใช้ประโยชน์.**เมื่อ วันที่ 19 สิงหาคม 2553. จาก http://www.pcd.go.th/public/Publications/print_report_fm?task=pcdreport.
- การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย. (2547). **แผนการตลาดการท่องเที่ยวปี 2548 และทิศทางการตลาดการท่องเที่ยวปี 2549 – 2551.** กรุงเทพฯ : การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย.
- กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช. (2551). **การติดตามขีดความสามารถในการรองรับได้ ด้านนันทนาการของอุทยานแห่งชาติ. คู่มืออุทยานแห่งชาติลำดับที่ 10** กรุงเทพฯ : สำนักงานอุทยานแห่งชาติ.
- ขวัญข้าว พูลเพิ่ม, ศศิธร เจदानนท์และ เอื้องบุญ อุนะรัตน์. (2550). **การวางแผนการตลาดเพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวตลาดน้ำจังหวัดสมุทรสงครามในปี พ.ศ. 2551.** การศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยนเรศวร.
- จิตรี โพธิ์งามกะ. (2547). **เอกสารคำสอนการกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล.** คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.
- จุฑามาศ กาญจนไพโรจน์. (2544). **แนวทางการวางแผนภูมิทัศน์ด้วยการประยุกต์แบบจำลองปริภูมิของขีดความสามารถในการรองรับทางนิเวศวิทยา.** วิทยานิพนธ์ภูมิสถาปัตยกรรมศาสตร์มหาบัณฑิต คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- เจนสุดา พูลสมบัติ. (2549). **การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการวางแผนและตัดสินใจการท่องเที่ยวผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ กรณีศึกษา เกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี.** วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- ชุมพล งามส่องใส. (2526). **สมรรถนะการขอมให้มีได้สูงสุดในสิ่งแวดล้อม. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.** มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.
- ดร.รชนี เอมพันธุ์ สุทัศน์ วรรณะเลิศ และเรณูภา รัชโน. (2547). **คู่มือการจำแนกเขตท่องเที่ยวเชิงนิเวศโดยอาศัยหลักการช่วงชั้นโอกาสด้านนันทนาการ (Recreation Opportunity Spectrum, ROS).** การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย. กรุงเทพฯ.
- ดิเรกฤทธิ์ ทเวกาญจน์. (2553). **การพัฒนารูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสมสำหรับเทศบาลนครหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา.** สารนิพนธ์รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต. ภาคพิเศษ. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.

- ทวีศิลป์ อุคหปัญญกุล. (2546). เอกสารประกอบการอบรมระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์เพื่อ
การเรียนรู้การสอน. กรุงเทพฯ : สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ.
ทัชชะพงศ์ อัสวพรหมธาดา. (2550). ความคาดหวังและการรับรู้ของนักท่องเที่ยวชาวไทยที่มีต่อ
การจัดการการท่องเที่ยว ตลาดน้ำอัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. สารนิพนธ์บริหารธุรกิจ
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร.
เทศบาลตำบลอัมพวา. (2550). แผนพัฒนาสามปี. สมุทรสงคราม.
ธรรมรัตน์ มีประเสริฐ. (2551). การพัฒนาเครือข่ายในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อการท่องเที่ยว
อย่างยั่งยืนตลาดน้ำอัมพวา อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. รายงานการศึกษาอิสระ
ปริญญารัฐศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการปกครองท้องถิ่น วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น
มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
ธนาธิป แก้วมณี และคณะ. (2550). ชีตความสามารถในการรองรับนักท่องเที่ยวด้านสิ่งแวดล้อม
ความสะดวกในเขตบริการอุทยานแห่งชาติลานสาง จังหวัดตาก. ใน เอกสารประชุมวิชาการ
สิ่งแวดล้อมนเรศวรครั้งที่ 3. พิษณุโลก: มหาวิทยาลัยนเรศวร.
นฤมล ด่านพงศ์สุวรรณ. (2552). การประเมินขีดความสามารถในการรองรับการท่องเที่ยว โดย
การประยุกต์หลักการช่วงชั้นโอกาสทางนันทนาการ สำหรับจำแนกพื้นที่ท่องเที่ยว
กรณีศึกษา ตลาดน้ำอัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต.
มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา.
นพดล กรุดนาถ. (2541). การศึกษาขีดความสามารถในการรองรับการท่องเที่ยว: ศึกษาเฉพาะกรณี
หมู่เกาะพีพี จังหวัดกระบี่. วิทยานิพนธ์พัฒนบริหารศาสตรมหาบัณฑิต สถาบันบัณฑิต
พัฒนบริหารศาสตร์.
นัยนา แยมสาขา. (2547). ตลาดน้ำ. วารสารศิลปการ. ปีที่ 47 ฉบับที่ 2 มี.ค.- เม.ย. 2547. หน้า 78-91
นรินทร์ชัย อัมสุทธิ. (2551). ผลกระทบของการท่องเที่ยวที่มีผลต่อการเปลี่ยนแปลงของชุมชน
อัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. วิทยานิพนธ์ สาขาพัฒนศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร.
นิพนธ์ ตั้งธรรม. (2549). การจำลองแบบการจัดการลุ่มน้ำและระบบสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ :
ศูนย์วิจัยป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
มงคล เวทสร่างกูร. (2546). ชีตความสามารถในการรองรับการท่องเที่ยวของหาดป่าตอง.
สารนิพนธ์บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต.
บรรลือศักดิ์ วงษ์ภักดีและคนอื่นๆ. (2552, มิถุนายน). ชีตความสามารถในการรองรับการใช้
ประโยชน์ด้านนันทนาการของอุทยานแห่งชาติเขาชะเมา-เขาวง. วารสารสิ่งแวดล้อมและ
ทรัพยากรธรรมชาติ. 7 (1), 94-104.

- บุญเลิศ จิตตั้งวัฒนา. (2548). การพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน. ศูนย์วิชาการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย. กรุงเทพฯ.
- ไปไหนมาไหนดอทคอม. (2554). ลีลันธุ์แรงบันดาลใจ: พ้อคำเรือแร่แห่งทะเลสาบดาล. สืบค้นเมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2554. จาก <http://www.painaima.com/webboard/viewTopic.php?id=270>
- พงษ์อนันต์ สรรพานิช. (ม.ป.ป.). กลยุทธ์และแนวทางการจัดการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน. กรุงเทพฯ : การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย.
- พรณทิพย์ เปี่ยมพุทธากุล. (2537). วัตนาการชุมชนและตลาดน้ำดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี. วิทยานิพนธ์การวางแผนภาคและเมืองมหาบัณฑิต. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ไพบุลย์ แจ่มพงษ์. (2553). การจัดการขยะโดยกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน บริเวณตลาดน้ำอัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา.
- ภราเดช พัทม์วิเชียร. (2539, เมษายน – มิถุนายน). พัฒนาท่องเที่ยวไทยในทิศทางที่ยั่งยืน. *จุลสารการท่องเที่ยว*. 15 (2), 4 - 7.
- ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา. (2553). การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน. คณะวนศาสตร์. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2553 จาก <http://life.cpru.ac.th/E%20learning/25%20Ecotourism/%E0%B8%9A%E0%B8%97%E0%B8%97%E0%B8%B5%E0%B9%88%205.htm>
- ราตรี โตเฟ่งพัฒน์. (2543). ตลาดน้ำวิถีชีวิตของเกษตรกรภาคกลาง. กรุงเทพฯ: กรมศิลปากร.
- วิลาวัลย์ ภมรสวรรณ. (2553). แนวทางการบริหารจัดการท่องเที่ยวโดยชุมชน กรณีศึกษาชุมชนริมน้ำดั้งเดิมในเขตพื้นที่ตำบลอัมพวาและบริเวณพื้นที่ใกล้เคียง จังหวัดสมุทรสงคราม. *วารสารวิจัยเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่*. ปีที่ 3 ฉบับที่ 2 พฤศจิกายน – ธันวาคม.
- ศิวพันธุ์ ชูอินทร์. (2553). การศึกษาคุณภาพน้ำที่จากแหล่งกำเนิดและคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำบริเวณตลาดน้ำอัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา.
- ศิริกัลยา สุวจิตตานนท์ และคณะ. (2541). การป้องกันและการควบคุมมลพิษ. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ศิริธร สุวรรณเลิศ. (2535). ศักยภาพของพื้นที่ชายหาด ในเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ด้านความสามารถในการรองรับการท่องเที่ยว. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต. นครปฐม : มหาวิทยาลัยมหิดล.
- ศิริจันทร์ ทองประเสริฐ. (2540). การจำลองแบบปัญหา. โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพฯ.

- ศิริวรรณ ศิลาพัชรนันท์. (2553). **ตลาดน้ำ: นวัตกรรมท้องถิ่นในบริบทสมัยใหม่**. บทความ
อภิปราย ภาควิชาการวางแผนภาคและเมือง คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์.
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- ศูนย์เพื่อการวางแผนการท่องเที่ยวและการแก้ไขปัญหาความยากจนแห่งเอเชีย. (2549).
แนวทางการวางแผนการพัฒนาการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน. คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์
ปทุมธานี: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- สกุณี ธีรพูนวัฒน์. (2541). **ตลาดน้ำวิถีชีวิตพ่อค้าและแม่ขาย**. พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ:
ฐานการพิมพ์.
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย. (2537). **งานวิจัยเรื่องการศึกษาคัด
ความสามารถในการรองรับการพัฒนาการท่องเที่ยวและการจัดทำแผนปฏิบัติการท่องเที่ยว
ของหมู่เกาะและชายฝั่งทะเลของจังหวัดตราด**. ม.ป.ท. การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย.
- สาธิต ประเสริฐ. (2538). **การศึกษาประเมินศักยภาพทางกายภาพและสังคมในการรองรับ
นักท่องเที่ยวของอุทยานแห่งชาติภูกระดึง**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาเทคโนโลยีการบริหารสิ่งแวดล้อม นครปฐม : มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สาธิตา โสรัสสะ. (2551). **เที่ยวทะเลอนุรักษ์ชุมชนยั่งยืน**. กรุงเทพฯ: กรุงเทพธุรกิจ.
- สารนิษฐ์ สุวรรณสีลศักดิ์. (2555). **ความคิดเห็นของประชาชนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอย
ชุมชน กรณีศึกษาตลาดน้ำอัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม**. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตร
มหาบัณฑิต(สิ่งแวดล้อม). มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา.
- สิน พันธุ์พินิจ. (2547). **เทคนิคการวิจัยทางสังคมศาสตร์**. สำนักพิมพ์จูนพับลิชชิ่ง. กรุงเทพฯ.
- สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. (2545). **คู่มือการจัดการโครงการ
จัดการขยะมูลฝอย**. กองทุนสิ่งแวดล้อมและธนาคารเพื่อความร่วมมือระหว่างประเทศญี่ปุ่น
(JBIC) กรุงเทพฯ : กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- (2553). **รายงานสถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ.2552**. กรุงเทพฯ: กระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- สุกาญจน์ รัตนเลิศนุสรณ์. (2550). **หลักการจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน**. กรุงเทพฯ: สมาคม
ส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- สุชาติ ประสิทธิ์รัฐสินธุ์. (2548). **การใช้สถิติในงานวิจัยอย่างถูกต้องและได้มาตรฐาน**. กรุงเทพฯ :
ห้างหุ้นส่วนจำกัดสามลดา.
- สุธีรา ตูลยะเสถียร, โกศล วงศ์สวรรค์ และ สติต วงศ์สวรรค์. (2544). **มลพิษสิ่งแวดล้อม: ปัญหา
สังคมไทย**. กรุงเทพฯ: รวมสาสน์จำกัด.

- สุเพชร จิรขจรกุล. (2544). **เรียนรู้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ด้วย ARCVIEW**. ภาควิชาเทคโนโลยีชนบท คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
อุบลราชธานี: โรงพิมพ์ศิริธรรมออฟเซต.
- สุภาภรณ์ ศิริโสภณา. (2548). **การจัดการของเสียชุมชน**. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ.
- สุระ พัฒนเกียรติ. (2546). **ระบบภูมิสารสนเทศในทางนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม**. กรุงเทพฯ : คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- (2533). **หลักเบื้องต้นระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ในการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**. กรุงเทพฯ : สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ.
- สุรีย์พร นิพิจวิทยา. (2547). **การประยุกต์ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการจัดการขยะมูลฝอยในเขตเทศบาลเมืองจันทบุรี** วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.,
- สมุทรสงคราม. **เทศบาลตำบลอัมพวา. (2552). แผนพัฒนาสามปี (2553-2555) เทศบาลตำบลอัมพวา**. สมุทรสงคราม : งานวิเคราะห์นโยบายและแผนสำนักปลัดเทศบาล.
- หทัยทิพย์ หงส์ชูเกียรติ, รวิินทร์ คำโพธิ์ทอง. (2551). **โลกหมุนช้าที่อัมพวา**. สำนักพิมพ์สายธาร. เขตดอนเมือง : กรุงเทพฯ.
- อานัติ ต๊ะปิ่นดา. (2553). **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการจัดการขยะมูลฝอย**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อารีรัตน์ ภาควิชาเจริญ. (2548). **ขีดความสามารถในการรองรับของแหล่งท่องเที่ยวเชิงนิเวศโดยชุมชน กรณีศึกษา หมู่บ้านท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์บ้านทรงไทย จังหวัดสมุทรสงคราม**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการทรัพยากร. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อุดม เขยกิจวงศ์. (2552). **ตลาดน้ำ : วิถีชีวิตของชุมชนที่อาศัยอยู่ริมแม่น้ำ**. พิมพ์ครั้งที่ 1 กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ภูมิปัญญาสร้างสรรค์.
- Andrew, H. (2000). **Environment and Tourism Routledge Introductions to Environment Series**. New York USA.
- Atkinson, G. et al. (1997). **Measuring Sustainable Development: Macroeconomics and the Environment**. Edward Elgar Publishing Ltd., Cheltenham.
- Badaruddin Mohamed , Ahmad Puad Mat Som ,et. (2006). **Island Tourism in Malaysia: The not so Good News**. School of Housing, Building&Planning University Sains Malaysia.

- Boers, B & Stuart Cottrell. (2007. February). Sustainable Tourism Infrastructure Planning : A GIS Approach. **Tourism Geographies**, P.1-12.
- Boonyobhas, Angsana. (2008). **Tourism Planning Concept for Ko Samui, Thailand: Sustainable Environment Development Approach**. D.E.D dissertation, Texas A&M University, United State Texas.
- Bureau of Outdoor Recreation. (1970). **Outdoor Recreation Space Standards**. USA. 67 page.
- Burrough, P.A. (1986). **Principles of Geographical Information System for Land Resource Assessment**. New York Clarendon Press.
- Cherman Choithithada. (2008). **Homestay Selection , Experience, and Environment Concerning in Amphawa ,Samutsongkharm**. Master of Business Adminisstation in Tourism Management, Graduate School of Business Assumption University Bangkok, Thailand.
- Coccosis Harry, Alexandra Mexa and Dpostolos Parpairis. (2001). Defining Measuring and Evaluating Carrying Capacity in European Tourism Destinations. **Final Report**, ; Athens.
- Danpongsuwan, Naruemon. (2008). **Tourism Carrying Capacity Assessment Using An Application of Recreation Opportunity Spectrum Classifying The Tourism Area: A Case Study of Amphawa Floating Market, Samutsongkharm Province**. Master Degree, Mahidol University.
- GLOBE '90. (1990). **An Action Strategy for Sustainable Tourism**. Ottawa: Tourism Canada.
- Hoon Lee. (2008). **Social Carrying Capacity of Tourism Planning at an Alternative Tourism Destination; Crowding, Satisfaction, and Behavior**. Ph.D. Dissertation, The Pennsylvania State University. United State.
- IUCN/UNEP/WWF. (1990). **Caring for the Earth**. A Strategy for Sustainable Living. Gland, Switzerland.
- Ivica Trumbic. (2005). **Tourism Carrying Capacity Assessment In The Mediteranean Coastal Tourist Destinations**. UNEP- Priority Action Program Regional Activity Center, Proceeding of Biennial Coastal Conference , New Orleans, Louisians.
- Jeffery S. Allen, Kang Shou Lu, Thomas D.Potts. (2009). **A GIS-BASED Analysis and Prediction of Land-Use Change in A Coastal Tourism Destination Area**.
[Online]Available: <http://citeseerx.ist.psu.edu/viewdoc/summary?doi=10/11/26.3951>.

- Julakate, Smita. (2008). **Measure Setting of Floating Market Management for Sustainable Tourism A Case Study of : Wat Lumpaya Floating Market Bang Lane District Nakhon Pathom Province.** Master Degree, Mahidol University.
- Kampanart piyathamrongchai and Nitin K, Tripathi. (2000). **Dynamic Spatial Model using ROS and Carrying Capacity for Ecotourism Management.** Space technology Application and Research, School of Advanced Technology. Asian Institute of Technology pathumthan.
- Kyushik Oh, Yeunwoo Jeong, etc. (2010). **Determining Sustainable Density using the Urban Carrying Capacity Assesment System.** [Online] Available: http://www.casa.ucl.ac.uk_paper/peper78.pdf.
- Mc Cool, S.F. and D.W. Lime. (2004). Tourism Carrying Capacity: Tempting Fantasy or Useful Reality? **Journal of Sustainable Tourism** 9 (5), 372–388.
- Malczewski, J. (1999). **GIS and Multicriteria decision analysis.** John Wiley & Sons, Inc. USA.
- O' Reilly. (1986). **Tourism Carrying Capacity : Concepts and Issues, Tourism Management**, 8(2): 254-8.
- Perrin S. Meryer and Jusse H. Ausubel. (1999). **Carrying Capacity: A Model with Logistically Varying Limits.** Technological Forecasting and Social Change 61 (3) : 209-214.
- Shah, K.L. (2000). **Basics of solid and hazardous waste management technology.** New Jersey : Prentice-Hall, Inc.
- Shelby, B. and T.A. Heberlein. (1986). **Carrying Capacity in Recreation Settings.** Oregon State University Press. USA.
- Snowman. (1987). A Procedure for Assessing Recreation Carrying Capacity of Coastal Resort Areas. **Landscape and Urban Planning.** Vol.14.
- Star, J. and Estes, J. (1990). **Geographic Information Systems : An Introduction. Prentice-Hall** : New Jersey.
- Swarbrooke, J. (1999). **Sustainable Tourism management.** CAB International USA.
- Tourism Concern. (1992). **Beyond the Green Horizon: Principles for Sustainable Tourism.** United Kingdom: World Wildlife Fund.

Lee, W.K. et al. (2009). **Development of a Carrying Capacity Assessment System for The Chi – Ri National Park.** Division of Environmental Science & Ecological ; Korea University: Retrieved 10 January 2009. from <http://gis.esri.com/library/userconf/proc05/papers/pap1514.pdf>.