

เอกสารอ้างอิง

กรมป่าไม้. 2549. รายงานประจำปี พ.ศ.2548. กรมป่าไม้. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรุงเทพฯ.

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง. 2551. รายงานสมบรูณ์ โครงการจัดทำแผนหลักและแผนปฏิบัติการแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเลอ่าวไทยตอนบน. กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ.

ชุบ เข็มขนาด อภิสิริ เอี่ยมหน่อ ศรีพรรณ มุขสมบัติ และสนธิ อักษรแก้ว. 2530. การศึกษาดินในป่าชายเลนบริเวณอ่าวบ้านดอน และอ่าวพังงา. รายงานการศึกษาวิจัยโครงการวางแผนจัดการทรัพยากรชายฝั่งทะเลภาคใต้ตอนบน. สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ.

นพรัตน์ บำรุงรักษ์. 2535. การปลูกป่าชายเลน. สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์. กรุงเทพฯ.

พิสุทธิ วิจารย์สรณ์. 2528. ดินป่าชายเลน และแนวทางในการพัฒนา. กรมพัฒนาที่ดิน. กระทรวงเกษตร และสหกรณ์. กรุงเทพฯ.

สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย และบริษัทเข้าอีสเอเชียเทคโนโลยี จำกัด. 2547. รายงานฉบับสมบรูณ์ โครงการศึกษาแผนแม่บทการแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเลตั้งแต่ปากแม่น้ำเพชรบุรี จ.เพชรบุรี ถึงปากแม่น้ำปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ เสนอต่อสำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อม. กรุงเทพฯ.

สนธิ อักษรแก้ว. 2542. ป่าชายเลน...นิเวศวิทยาและการจัดการ. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ.

สำนักผังเมือง กรุงเทพมหานคร. 2544. รายงานฉบับสมบรูณ์ โครงการฟื้นฟูและพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเลบางขุนเทียน. บริษัท กรุงเทพมหานคร จำกัด. กรุงเทพฯ.

สำนักผังเมือง กรุงเทพมหานคร. 2550. รายงานฉบับสมบรูณ์ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการกัดเซาะชายฝั่งทะเลบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร. บริษัท คอนซัลแตนท์ ออฟ เทคโนโลยี จำกัด และบริษัทปัญญา คอนซัลแตนท์ จำกัด. กรุงเทพฯ.

สิน สินสกุล สุวัฒน์ ดิยะไพรัช นิรันดร์ ชัยมณี และบรรเจิด อร่ามประยูร. 2545. การเปลี่ยนแปลงพื้นที่ชายฝั่งทะเลด้านอ่าวไทย. กองธรณีวิทยา กรมทรัพยากรธรณี. กรุงเทพฯ.

อภิศักดิ์ โพธิ์ปັນ. 2543ก. ธรณีวิทยาภูมิประเทศ. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง. กรุงเทพฯ.

อภิศักดิ์ โพธิ์ปັນ. 2543ข. ดินเขตร้อน. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหาร ลาดกระบัง. กรุงเทพฯ.

เอิบ เขียวรัตน์. 2542. คู่มือปฏิบัติการการสำรวจดิน. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.

Buol, S.W., F.D. Hole and R.J. McCracken. 1980. Soil Genesis and Classification. The Iowa State University Press, Iowa. 404 p.

Environmental System Research Institute (ESRI). 1990. PC Understanding GIS (The ARC/INFO Method). McGraw-Hill, California, USA. 478 p.

FitzPatrick, E.A. 1986. Soil: Their formation, classification and distribution. Longman Scientific and Technical Co., London. 353 p.

Gerrad, A.J. 1981. Soil and Landforms: An integration of geomorphology. George Allen and Unwin, London. 219 p.

Hamblin, W.K. 1985. The Earth Dynamic Systems. Macmillan Publishing Co., New York. 530 p.

Norton, E.A. and R.S. Smith. 1930. The Influence of Topography on Soil Profile Character. J. Am. Soc. Agron. 22:251-262.

Parson, T.R. 1978. The Formation of Soil Material. Goerge Allen and Unwin, London. 143 p.

Sanchez, P.A. 1976. Properties and Management of Soil in the Tropics. John Wiley and Sons, Inc., New York. 618 p.

Soil Survey Staff. 1975. Soil Taxonomy: A basic system of soil classification for making and interpreting soil surveys. U.S. Dept. Agric., U.S. Govt. Printing Office, Washington, D.C. 725 p.

Soil Survey Staff. 1996. Key to Soil Taxonomy: Natural resources conservation service. U.S. Dept. Agric., U.S. Govt. Printing Office, Washington, D.C. 326 p.

Soil Survey Staff. 1998. Key to Soil Taxonomy: Natural resources conservation service. U.S. Dept. Agric., U.S. Govt. Printing Office, Washington, D.C. 438 p.

Thornbury, D.W. 1969. Principles of Geomorphology. Toppan Co., Tokyo. 594 p.