

บรรณานุกรม

- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. 2537. พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. พ.ศ. 2535 และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง. หน้า 133-141. โรงพิมพ์ชวนพิมพ์ : กรุงเทพฯ.
- จิระศักดิ์ ชูความดี และคณะ. 2542. การศึกษาการกระจายของป่าพรุในประเทศไทย. วารสารวิชาการป่าไม้. มกราคม – มิถุนายน. 1(1) : 58-67.
- จำลอง เพ็งคล้าย, ขวลิต นิยมธรรม และวิวัฒน์ เอื้อจิรกาล. 2534. พรรณไม้ป่าพรุจังหวัดนราธิวาส. โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาพิกุลทอง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนราธิวาส. 368 หน้า.
- ทิพย์วรรณ สุตปฐม. 2552. วารสารสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. สสวท. เข้าถึงได้จาก <http://www.school.net.th/library/snet6/envi2/pu/pu.htm>.
- นพมาศ นิพนธ์กิจ. 2547. การใช้ประโยชน์ที่ดินที่มีผลต่อคุณภาพน้ำบริเวณแม่น้ำท่าจีน ตอนกลางและตอนล่าง. ปรินญาวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม) สาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาลัยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ประวิทย์ ไตว์ฉนะ. 2538. ผลกระทบของการสร้างอ่างเก็บน้ำที่มีผลต่อคุณภาพของน้ำในบริเวณป่าพรุควนเคร็ง โดยการใช้แปลงทดลองเป็นแบบจำลองการศึกษา. วิทยานิพนธ์ปริญญา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ปิติวงษ์ ดันติโชตก และคณะ. 2547. การศึกษาลำดับความสำคัญของปัญหาและความต้องการของประชาชนเพื่อการวิจัยและพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง : กลุ่มป่าพรุ. โครงการวิจัยและพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ เข้าถึงได้จาก <http://webhost.wu.ac.th/pakpanang/pru.asp>
- ปัญญา เอี่ยมอ่อน. 2541. ผลกระทบของการจัดการน้ำต่อคุณภาพน้ำในพื้นที่พรุในจังหวัดนราธิวาส. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท สาขาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- เปี่ยมศักดิ์ เมนะเศวต. 2542. แหล่งน้ำกับปัญหามลพิษ. พิมพ์ครั้งที่ 8. กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พรรณวดี ชำรงหวัง และคณะ. 2542. คุณภาพทางกายภาพและเคมีของน้ำ บริเวณลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา. วารสารวิชาการป่าไม้. มกราคม – มิถุนายน. 1(1) : 68-77.
- พิมล เรียนวัฒนา และชัยวัฒน์ เจนวาณิช. 2539. เคมีสภาวะแวดล้อม. โอ.เอส.พรินติ้งเฮาส์. ครั้งที่ 2.

- พัฒนา มูลพฤกษ์. 2546. **อนามัยสิ่งแวดล้อม**. หน้า 37 – 58. กรุงเทพฯ : ชิกม่า ดีไซน์ กราฟฟิค จำกัด.
- มันสิน ตันฑุลเวศม์. 2546. **คู่มือวิเคราะห์คุณภาพน้ำ**. โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย : กรุงเทพฯ. ครั้งที่ 4.
- ราตรี ภาว. 2540. **ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ อักษรการพิมพ์.
- สุรีลา ตูลยะเสถียร, โกศล วงศ์สวรรค์ และสถิต วงศ์สวรรค์. 2548. **มลพิษสิ่งแวดล้อม (ปัญหาสังคมไทย)**. หน้า 209-283. กรุงเทพฯ : รวมสาสน์จำกัด.
- Anne, E. E. 2003. The Hydrologic Cycle : Water's journey through time. **Visionlearning**, Vol. EAS-2 (2), 2003, from http://www.visionlearning.com/library/module_viewer.php?mid=99
- AWWA, WEF, and APHA. 1995. **Standard Method for The Examination of Water and Wastewater**. 19th ed. American Public Health Association.
- Parson, T. R., Maita, Y., and Lalli, C. M., 1989. **A Manual of Chemical and Biological Methods for Seawater Analysis**. 3th ed. Oxford: Pergamon Press.
- Strickland, J. D. H., and Parsons, T. R. 1972. **A Practical Handbook of Seawater Analysis**. Ottawa : Fisheries Research Board of Canada.
- U.S. Salinity Laboratory Staff. 1954. Diagnosis and improvement of Saline and Alkaline Soil. **USDA Handbook**, No. 6. Washington D.C: Government Printing Office.

บุคลากรกรม

ธรรมบุญ คงจันทร์, ผู้ใหญ่บ้านโคกเลา หมู่ 6 ตำบลเคิ่ง อำเภอลำดวน จังหวัด
นครศรีธรรมราช สัมภาษณ์วันที่ 5 กรกฎาคม 2555.

พรพิไล มะลิผล, กลุ่มวิสาหกิจชุมชนบ้านบางน้อย หมู่ 10 ตำบลเคิ่ง อำเภอลำดวน จังหวัด
นครศรีธรรมราช สัมภาษณ์วันที่ 17 ธันวาคม 2554.

รัตนภรณ์ ทองรักทอง, บ้านไทรหัวม้า หมู่ 2 ตำบลเคิ่ง อำเภอลำดวน จังหวัด
นครศรีธรรมราช สัมภาษณ์วันที่ 5 กรกฎาคม 2555.

รีน นวลแสง, ผู้ใหญ่บ้านบางน้อย หมู่ 10 ตำบลเคิ่ง อำเภอลำดวน จังหวัดนครศรีธรรมราช
สัมภาษณ์วันที่ 5 กรกฎาคม 2555.

วีระ ภิรมย์รักษ์, ผู้ใหญ่บ้านควนป้อม หมู่ 1 ตำบลเคิ่ง อำเภอลำดวน จังหวัดนครศรีธรรมราช
สัมภาษณ์วันที่ 26 มิถุนายน 2555.

เสรี เรืองคลัง, บ้านไทรหัวม้า หมู่ 2 ตำบลเคิ่ง อำเภอลำดวน จังหวัดนครศรีธรรมราช
สัมภาษณ์วันที่ 5 กรกฎาคม 2555