

เอกสารอ้างอิง

กรมควบคุมมลพิษ. 2545. **น้ำเสียชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสีย**. กรุงเทพฯ.

กรมโรงงานอุตสาหกรรม. 2548. **ตำราระบบบำบัดมลพิษน้ำ**. สำนักงานเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 2, กรุงเทพฯ.

กรรณิการ์ สิริสิงห์. 2525. **เคมีของน้ำสกปรกและการวิเคราะห์**. คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.

เกษม จันทร์แก้ว. 2544. **วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม**. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.

กลุ่มประชาสัมพันธ์ สป.ทส., 2550 [ออนไลน์] (อ้างเมื่อ 20 ธันวาคม 2551)

<http://www.reo06.net/home/content/view/619/258/>

คณะกรรมการวิชาการสาขาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม. 2545. **คู่มือวิเคราะห์น้ำและน้ำเสีย**. กรุงเทพฯ.

คงศักดิ์ ธาตุทอง. 2548. **พื้นฐานสิ่งแวดล้อมศึกษา**. มหาวิทยาลัยขอนแก่น. ขอนแก่น.

โชคชัย อัครวิชัย. 2542. **สารานุกรมสำหรับเยาวชน เรื่อง โลกของเรา**, กรุงเทพฯ: เพียรพัฒนา
พริ้นติ้ง .

นฤมล แสงประดับ. “นาฬิกาสัตว์หน้าดิน” ทางเลือกของการดูแลเฝ้าระวังคุณภาพแหล่งน้ำโดย
ชุมชนท้องถิ่น. วารสารวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 2542; 27(4): 279-287.

_____. การจำแนกคุณภาพน้ำทางชีววิทยาด้วยสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังหน้าดิน. **จุลสารวิจัย
มหาวิทยาลัยขอนแก่น**. 2544: 3(7): 6-10

_____. วิโรจน์ หนักแน่น. การศึกษาเบื้องต้นสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังหน้าดินในลำห้วยห้วยแควหรือ
และลำห้วยพรมแล้ง อุทยานแห่งชาติน้ำหนาว. **วารสารวิจัยมหาวิทยาลัยขอนแก่น**. 2541;
3(1)

_____. ยรรยงค์ อินทร์ม่วง, ชุติมา หาญจวนิช และอุไรวรรณ อินทร์ม่วง. ดัชนีชีวภาพ
สำหรับการจัดจำแนกคุณภาพน้ำทางชีววิทยาในกลุ่มน้ำพองด้วยสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง
หน้าดิน. **วารสารวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น**. 2541; 26(4): 290-304.

นันทนา คชเสนี. 2544. **คู่มือปฏิบัติการนิเวศวิทยาน้ำจืด**. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. 152 หน้า

บุญเสถียร บุญสูง และนฤมล แสงประดับ. ผลของการเลี้ยงปลาในกระชังต่อชุมชนสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังหน้าดินในลำน้ำชี. วารสารวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 2545; 30(4): 229-239.

พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ. 2535. ประกาศคณะกรรมการแห่งชาติ ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) เรื่องกำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดิน. กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

พรณวดี ชำรงหวัง, สุวัฒน์ จันทวงศ์, วรินทร์ จิระสุขทวีกุล และบุญส่ง ไกรสรพรสรร.

คุณภาพทางกายภาพและเคมีของน้ำ บริเวณลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา. วารสารกรมวิชาการป่าไม้. 2542; 1(1)

พรทิพย์ จันทรมงคล, วันชัย สนธิไชย, ยุวดี พิรพรไพศาล และวีระ วงศ์คำ. 2541. การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำทางด้านชีววิทยาจากแหล่งน้ำบนดอยอินทนนท์และแม่ปิง. ศูนย์วิจัยน้ำ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น. 2544. การตรวจวัดคุณภาพแหล่งน้ำด้วยนาฬิกาสัตว์หน้าดิน. ขอนแก่น

ภูษณี สิงห์พันธุ์. 2523. การกระจายของแมลงน้ำในบางท้องที่ของจังหวัดเชียงใหม่. วิทยาศาสตร์บัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มยุรี ตั้งชนานุวัฒน์. 2544. ดัชนีชี้บ่งทางชีวภาพกับคุณภาพแหล่งน้ำ. [ออนไลน์] (อ้างเมื่อ 6 มกราคม 2549) http://learning.bkt.ac.th/science_new/file/16-28.htm.

รัฐชา ชัยชนะ. 2546. การตรวจสอบคุณภาพน้ำโดยใช้ตัวชี้วัดทางชีวภาพ (Biomonitoring). [ออนไลน์] (อ้างเมื่อ 11 กันยายน 2548)

http://www.thaibryozoans.com/news_articles/bioindicator_th.shtm.

วรางคณา สังกิติธวัศดี, อุไรวรรณ อินทร์ม่วง, ธวัชชัย เนียรวิฑูรย์ และ ธิรพงษ์ ธิรมนัส.

ปริมาณสารมลพิษและโลหะหนักในแหล่งน้ำเพื่อการพักผ่อนหย่อนใจในเขตอำเภอเมืองจังหวัดขอนแก่น. วารสารวิจัยมหาวิทยาลัยขอนแก่น. 2543; 5(2): 70-80.

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย. 2547. คู่มือวิเคราะห์น้ำเสีย. พิมพ์ครั้งที่ 4. สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย: กรุงเทพฯ.

สำนักงานจัดการคุณภาพน้ำ กรมควบคุมมลพิษ. การตรวจสอบคุณภาพน้ำด้วยสัตว์ไม่มีกระดูกสัน

หลังน้ำดิน. [ออนไลน์] (อ้างเมื่อ 21 พฤษภาคม 2550) [http://www.pcd.go.th/public/](http://www.pcd.go.th/public/Publications/print_water.cfm?task=quality)

[Publications/print_water.cfm?task=quality](http://www.pcd.go.th/public/Publications/print_water.cfm?task=quality)

อุไรวรรณ อินทร์ม่วง. 2545. **มลพิษทางน้ำ**. ภาควิชาวิทยาศาสตร์อนามัยสิ่งแวดล้อม คณะ

สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

APHA, AWWA, WEF. 1995. Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater.

19 th ed. Washington, DC: American Public Health Association.

Lind, O.T. 1979. **Hand Book of Common Methods in Limnology**. The C.V. Mosby Company,

St.Louis. 199 p.

Monson. C.F. 1996. **Biology of Freshwater Pollution**. Longman Group Limited, England.

Mustow. S.E. 2002. Biological Monitoring of River in Thailand : Use and Adaptation of the

BMWP score. **Hydrobiologia**. 479: 191-229.

Pennak, R.W. 1964. **Collegiate Dictionary of Zoology**. The Ronal Press Company, New York,

583 p.

Reinhold-Ducok van Heel, H.C., Den Besten, P.J. 1999. The relation between

macroinvertebrate assemblages in the Rhine Meuse delta (The Natherlands) and sediment quality.

Rosenberg. D.M. and Resh, V.D. 1993. **Freshwater biomonitoring and benthic**

Macroinvertebrates. New York, Chapman & Hall.

William, D.D. and B.W. Felmate. 1992. **Aquatic Insect**. Redwood Press Ltd, Melksham,

UK.

