

บรรณานุกรม

- กรกต ศรีโพธิ์และคณะ. 2549. การศึกษาคุณภาพน้ำและการใช้ประโยชน์จากลำน้ำเสี่ยวใหญ่
จังหวัด มหาสารคาม. สาขาวิชาพยาบาลสัตว์สั่งแพทย์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.
- กรรมการ ศิริสิงห์. 2522. เคมีของน้ำ น้ำโสโครก และการวิเคราะห์. กรุงเทพฯ : คณะสารสนเทศสุข
ศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.
- _____. 2525. เคมีของน้ำ น้ำโสโครก และการวิเคราะห์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ:
บริษัท ประยุรวงศ์ จำกัด.
- กรมควบคุมมลพิช. 2546. คู่มือการติดตามตรวจสอบและประเมินคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำจีดผิวดิน.
กรุงเทพฯ : ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- กรมควบคุมมลพิช. 2548. คู่มือการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำด้วยสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังหน้า
ติน. กรุงเทพฯ: กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม.
- กรมวิทยาศาสตร์ทหารเรือ. 2548. การวิเคราะห์ปริมาณโลหะหนักในน้ำเพื่อการควบคุมคุณภาพ
ตรวจสอบในระบบบำบัดและสิ่งแวดล้อม. กองวิเคราะห์และทดสอบ.
- กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม. 2549. “นิยามของความหลากหลายทางชีวภาพ” [ระบบออนไลน์]
แหล่งที่มา <http://www.environnet.in.th/evd/bio.html>. (12 กรกฎาคม 2555).
- จริยา เล็กประยูร. 2549. มนน้ำที่ทองผาภูมิตะวันตก. โครงการ BRT. กรุงเทพฯ: บริษัท จริวัฒน์
เอ็กซ์เพรส จำกัด.
- จิตติมา อายุตตะกะ. 2544. การศึกษาเปื้องต้นประชาคมสิ่งมีชีวิตพื้นที่. กรุงเทพฯ :
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ชนินทร์ แสงรุ่งเรือง. 2542. การศึกษาถุกการสืบพันธุ์ของปลิงทะเลที่ใช้ปรับปรุงคุณภาพน้ำดินใน
บ่อเลี้ยงกุ้งบริเวณอ่าวคุ้งกระเบน. จันทบุรี: โครงการศูนย์ศึกษาการพัฒนาอ่าวคุ้ง
กระเบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ.
- ชลดา เจียมนา. 2550. การศึกษาความสัมพันธ์ของสัตว์น้ำดินกับคุณภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วย
กระบอก อำเภอหัวหิน จังหวัดราชสีมา. สาขาวิชาการใช้ที่ดินและการจัดการ
ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ทบทวนมหาวิทยาลัย. 2540. รายงานการวิจัยเรื่องการเปลี่ยนแปลงทางนิเวศวิทยาและสิ่งแวดล้อม
ในอนาคต. โครงการจัดทำแผนการศึกษาระยะกลาง พ.ศ. 2533 - 2547
ทบทวนมหาวิทยาลัย.

บรรณานุกรม (ต่อ)

พิพย์นันท์ งานประชัยด. 2542. ความชุกชุม ความหลากหลายของสัตว์น้ำดินและคุณภาพน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ธีระ เถ็กชลยุทธ. 2535. นิเวศวิทยาแหล่งน้ำ. คณะปะรัง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
นันทนา คงเสนี. 2536. คู่มือปฏิบัติการนิเวศวิทยา. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
นิตยา เลาหะจินดา. 2546. นิเวศวิทยา. ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป. คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

นฤมล แสงประดับ. 2544. การจำแนกคุณภาพน้ำทางชีววิทยาด้วยสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังน้ำดิน. ขอนแก่น.

ปณรัตน์ ระยัน. 2541. รายงานวิจัยเรื่องการศึกษาชนิดและปริมาณของแพลงก์ตอนและสัตว์น้ำดินในอ่างเก็บน้ำหนองบ่อ อำเภอปรือ จังหวัดมหาสารคาม. ภาควิชาเกษตรศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.

ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติฉบับที่ 8 พ.ศ.2537. 2555. [ออนไลน์]. แหล่งที่มา :

http://www.onep.go.th/Pra/committe_announcement08.htm.

พิชัย พิมพ์ทองงาม. 2542. สถิติและแบบการทดสอบ. ลพบุรี: สถาบันราชภัฏเทพสตรี.

พิศิษฐ์ ตันตราภิช. 2543. สถิติเพื่องานวิจัยทางการศึกษา. บริษัท เซร์ดเวฟ เอ็นดูเดชั่น จำกัด: กรุงเทพมหานคร.

มั่นสิน ตันตุลเวศน์. 2538. คู่มือวิเคราะห์คุณภาพน้ำ. กรุงเทพมหานคร : โรงพิมพ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

_____. 2540. คู่มือวิเคราะห์คุณภาพน้ำ. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ยรรยงค์ อินทร์ม่วง. 2547. การเฝ้าระวังคุณภาพแหล่งน้ำด้านกายภาพและเคมีในการเฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อม. มหาสารคาม: โครงการทำรายลักษณะสารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

ยุพดี วิคุณ. 2542. การวิเคราะห์คุณภาพน้ำทางเคมี. กรุงเทพมหานคร : ศูนย์การพิมพ์สถาบันราชภัฏสวนสุนันทา.

บรรณานุกรม (ต่อ)

รัชฎาณี แสงงาม. 2545. ความหลากหลายของแมลงน้ำในอ่างเก็บน้ำห้วยแ่อง. ปริญญาวิทยา

ศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

วงศ์มา ลังสิทธิสวัสดิ์. 2539. การวิเคราะห์คุณภาพน้ำทางกายภาพและเคมี. พิมพ์ครั้งที่ 2.

คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล.

วิรัช จิวะยม. 2544. การวิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงปลาในทะเลเพื่อการค้า: การจัดการ พ่อแม่

พันธุ์และการเพาะพันธุ์. ขอนแก่น: ภาควิชาประมง คณะเกษตรศาสตร์

มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

สมควร ตีรัศมี. 2542. การเลี้ยงปลาในน้ำจืดในกรงชั้ง. กรุงเทพมหานคร: เลิฟแอนด์ลิฟเพรส.

สง่า พงษ์กุ้ง. 2542. ภูมิศาสตร์กายภาพภาคตะวันออกเฉียงเหนือ. ศอกนคร: ภาควิชา ภูมิศาสตร์คณะ

มนุษย์และสังคมศาสตร์ สถาบันราชภัฏสกลนคร.

สรัญกริช นามไพร. 2547. ผลกระทบของการเลี้ยงปลาในกรงชั้งต่อคุณภาพในแม่น้ำชี.

มหาสารคาม: สาขอนามัยสิ่งแวดล้อม คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.

ศิริ ทุกข์วินาท. 2533. ผลการสำรวจคุณภาพสิ่งแวดล้อมบางประการของน้ำบริเวณแหล่งเลี้ยงกุ้ง

ทะเล จังหวัดสมุทรสงคราม. กรมประมง.

สุขลิลา สุขวนิช และสุวิทย์ แก้วสีโรส. 2545. การศึกษาความหลากหลายของสัตว์ไม่มีกระดูกสัน

หลังหน้าตินในแม่น้ำป่าสักบริเวณ อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม. มหาสารคาม:

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สถาบันราชภัฏมหาสารคาม.

สุขातิ ผึงฉิมพลี และนววรณ สุขมงคลรัตน์. 2555. ความชุกชุม และความหลากหลายของสัตว์หน้า

ตินในแม่น้ำป่าสักตอนล่าง. สำนักวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด กรมประมง กระทรวงเกษตร

และสหกรณ์.

สำนักการจัดการน้ำ กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. 2553. คู่มือการ

ตรวจสอบคุณภาพน้ำและสัตว์หน้าติน. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: ส่วนแหล่ง

น้ำจืด.

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 10. 2548. คู่มือนำพิการสัตว์หน้าติน การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำจืดโดยวิธี

ทางชีวภาพ. พิมพ์ครั้งที่ 4. ขอนแก่น: หจก. โรงพิมพ์พระธรรมขันต์.

อนวัทย์ พล. 2549. ความสัมพันธ์ระหว่างคุณภาพน้ำและความหลากหลายของปลาในบริเวณ

รอยต่อของ แม่น้ำกวังกับแม่น้ำปิง จังหวัดลำพูน. ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

บรรณานุกรม (ต่อ)

อรุณี ไตรยวงศ์และคณะ. 2551. การศึกษาประเมินคุณภาพน้ำโดยใช้สัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังหน้าดินขนาดใหญ่ ในแหล่งกักเก็บน้ำลำน้ำเสียในใหญ่ จังหวัดมหาสารคาม. สาขาวิชา
วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.

อรทัย ชوالากุทธิ. 2545. คู่มือวิเคราะห์น้ำและน้ำเสีย. กรุงเทพมหานคร: วิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์.

อุทัยวรรณ โกวิทวี และสาธิต โกวิทวี. 2546. การเก็บรักษาตัวอย่างพืชและสัตว์. กรุงเทพมหานคร : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

เอกอร แก้วขาว. 2550. การประเมินคุณภาพสิ่งแวดล้อมโดยทางด้านชีวภาพบริเวณแม่น้ำท่าจีน.
วิทยานิพนธ์. สาขาวิชาศาสตร์ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา.

อุ่นแก้ว ประกอบไวไทยกิจ. 2531. นิเวศวิทยา. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์ไทยวัฒนาพาณิช.

John C.Norse, Yang Lianfang, and Tian Lixin. 1994. *Aquatic Insects of China Useful for Monitoring Water Quality*. Hohai University press

Ludwig, A.J. and Reynolds, F.J. 1988. *Statistic Ecology : A Primer on Methods and Computing*. New York, A wiley - Interscience Publication.

Richard W. Merritt and Kenneth W. Cummins. 1996. *An Introduction to the Aquatic Insects of North America*. Kendall/Hunt press.

Sheldon, A.L. 1969. *Equitability indice : Dependence on the species count* Ecology.

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY