

เอกสารอ้างอิง

- กรมประมง. 2540. **การเพาะเลี้ยงปลานิล**. กองส่งเสริมการประมง กรมประมง
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 44 หน้า
- กาญจนา เตียวศรี. “การอนุบาลลูกปลากะพงขาวอายุ 1 วัน ที่มีความหนาแน่น” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้
จาก : http://www.nicaonline.com/articles10/site/view_article.asp?idarticle=1686 [2549].
สืบค้นได้จาก 12 ตุลาคม 2552.
- การุณ อุไรประสิทธิ์. “ผลของความหนาแน่นต่อการเลี้ยงปลาหมอในบ่อดิน” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้
จาก : http://www.nicaonline.com/articles10/site/view_article.asp?idarticle=1306 [2548].
สืบค้นได้จาก 12 ตุลาคม 2552.
- ศิริ กอนันตกุล. 2542. **การเพาะเลี้ยงปลานิลแปลงเพศ**. กองประมงน้ำจืด กรมประมง,
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 35 หน้า
- “จากปลานิลพระราชทานสู่ปลานิลแดงทนเค็มสายพันธุ์ผสม” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้จาก :
<http://www.dailynews.co.th/newstartpage/index.cfm?page=content&categoryId=340&contentID=11056> [2552]. สืบค้นได้จาก 10 ตุลาคม 2552.
- เขาวลิต อังคะรา. “เว็บไซต์เผยแพร่ เรื่อง ปลานิล. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการ
ประมง. ภาควิชาการจัดการประมง. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย วิทยาเขต
ตรัง.” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้จาก : <http://fishtech.rmutsv.ac.th/home/fish/nin.doc> [2551].
สืบค้นได้ จาก 12 ตุลาคม 2552.
- นันทิยา อุ่นประเสริฐและคณะ. 2543. **การหาระดับโปรตีนที่เหมาะสมในอาหารปลากราย 2 ขนาด**.
วารสารการประมง.53(1) น. 43-50
- นิภา กาลศรี และคณะ. “การอนุบาลปลาดุกอยู่ในกระชัง” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้จาก :
http://www.nicaonline.com/articles10/site/view_article.asp?idarticle=285 [2546]. สืบค้น
ได้จาก 12 ตุลาคม 2552.
- นวลมณี พงศ์ธนา. 2537. **การจำแนกเพศปลานิล**. สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ
กรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 15 หน้า
- ประดิษฐ์ เพ็ชรจรรยา. “ผลของความหนาแน่นการเติบโตของลูกปลาไหลนา” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้
จาก : http://www.nicaonline.com/articles10/site/view_article.asp?idarticle=1305 [2548].
สืบค้นได้จาก 12 ตุลาคม 2552.
- ประเทือง เขาววันกลาง. 2536. **การเลี้ยงปลาน้ำจืด**. คณะวิชาสัตวศาสตร์ วิทยาลัยเกษตรกรรม
น.35-38

- ปราณี ชื่นนอก. “การเพาะเลี้ยงปลานิล.” บล็อกเผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ กลุ่มสาระการ
งานอาชีพ และ เทคโนโลยี โรงเรียนบ้านทองหลาง ต.โนนเต็ง อ.คง จ.นครราชสีมา.
สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครราชสีมา เขต 6 [ออนไลน์]. เข้าได้จาก: [http://pong-
fish.blogspot.com/2008/07/blog-post_28.html](http://pong-fish.blogspot.com/2008/07/blog-post_28.html) [2552]. สืบได้จาก 10 ตุลาคม 2552.
- ลพบุรี. ประพัฒน์ศรี พันธุ์ศรี และคณะ. 2541.ผลของระดับโปรตีนในอาหารต่ออัตราการ
เจริญเติบโตของลูกปลาดุกยักษ์ (*Clarias gariepinus*). วารสารวิจัยและฝึกอบรม สถาบัน
เทคโนโลยีราชมงคล. 50 หน้า
- เวียง เชื้อโพธิ์หัก. 2542. โภชนศาสตร์สัตว์น้ำและการให้อาหารสัตว์น้ำ. ภาควิชาเพาะเลี้ยง
สัตว์น้ำ. คณะประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 102 หน้า
- สถาบันวิจัยและพัฒนาพันธุ์กรรมสัตว์น้ำ. 2540. การเพาะเลี้ยงปลานิลเทศผู้ล้น. กรมประมง.
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. 22 หน้า.
- สุภาวดี และคณะ. 2544. การทดลองผลของระดับโปรตีนในอาหารต่ออัตราการเจริญเติบโต และ
อัตราการรอดตายของปลาเป็ดแดง.วารสารวิจัยและฝึกอบรม สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล.
สาวิตรี ศิลเกษ. 2547. การศึกษาผลของระดับโปรตีนและพลังงานต่างกันต่อการเจริญเติบโตของ
ลูกปลาหมอขนาด 1.6 กรัม.วารสารการประมง 57(4) น. 4
- องอาจ คำประเสริฐ. “การเลี้ยงปลากดแก้วในกระชังด้วยความหนาแน่น 2 ระดับ” [ออนไลน์].
เข้าถึงได้จาก : http://www.nicaonline.com/articles10/site/view_article.asp?idarticle=1416
[2549]. สืบค้นได้จาก 22 กุมภาพันธ์ 2552.
- อุทัยรัตน์ ณ นคร. 2538. การเพาะขยายพันธุ์ปลา. ภาควิชาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ คณะประมง
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 231 หน้า.
- อนุวัติ อุปนันไชย.“การอนุบาลลูกออดคบบนด้วยอัตราความหนาแน่นฯ” [ออนไลน์]. เข้าถึงได้จาก :
http://www.nicaonline.com/articles10/site/view_article.asp?idarticle=2041 [2549]. สืบค้น
ได้จาก 12 ตุลาคม 2552.
- อัศวิน แก้วคง. 2539. การเลี้ยงปลาในกระชัง. ฟาร์มิ่ง. 4 (23) น. 22
- Boulenger.G.A. 1907. **The fish of the Nile.** Hcegh Reis Lid, London.
- Chimits.P. 1995. **Tilapia and its culture.** Apreliminary biography. FAO Fish Bull 8
- Iverson.E.S. 1976. **Faming the edge of the sea.** The white friars press Ltd. London.