

# บรรณานุกรม

## บรรณานุกรม

- กมลศิริ พันชนิยะ. (2546). **ไคติน-ไคโตซาน**. [Online]. Available: <http://www.nicaonline.com/บทความนานาชาติ.htm> [7, กรกฎาคม 2549].
- การเลี้ยงสุกร**. (2550). [Online]. Available: <http://www.thaifeed.net> [22 พฤษภาคม, 2550].
- คมสันต์ พินทะปะกัง. (2541). **คู่มือการเลี้ยงสุกรขุน**. นครสวรรค์ : ฟาร์มเบทาโกร นครสวรรค์.
- จักรกฤษฟาร์ม. (2549). **สูตรอาหารสุกรขุนและองค์ประกอบทางเคมีของสูตรอาหาร**. นครสวรรค์ : ม.ป.ท.
- ชิกิ อิโร อิราโน. (2542). **ไคโตซาน สารแห่งยุค 2000**. [Online]. Available: [http://www.elib\\_online.com](http://www.elib_online.com) [22 กันยายน, 2549].
- ทวี แก้วคง. (2527). **โภชนศาสตร์สัตว์**. นครศรีธรรมราช : สถาบันราชมงคลวิทยาเขตนครศรีธรรมราช.
- ประภัสสร สุวัฒน์วารณ. (2544). **ไคติน-ไคโตซาน**. กลุ่มวิจัยอุตสาหกรรมเทคโนโลยีชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร : ศูนย์เทคโนโลยีโลหะวัสดุแห่งชาติ.
- ปริมาณการกินได้ของสุกร**. (2550). [Online]. Available: <http://www.thaifeed.net> [22 พฤษภาคม, 2550].
- ป้วย อุ่นใจ. (2543). **ไคติน-ไคโตซาน สารมหัศจรรย์ธรรมชาติ**. [Online]. Available: <http://www.tdpoodang.blogspot.com> [7, กรกฎาคม 2549].
- ปิยะบุตร วานิชพงษ์พันธุ์ และสุวลี จันทร์กระจ่าง. (2533). **รายงานการทดสอบและการวิเคราะห์องค์ประกอบทางเคมีของเปลือกกุ้ง**. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร และภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะสิ่งแวดล้อม ทรัพยากร และการพัฒนา สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย ปทุมธานี. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th>; <http://www.Kmutt.oc.th> [22, กันยายน 2549].
- \_\_\_\_\_. (2543). **การใช้ไคติน-ไคโตซานเป็นสารเร่งการเจริญเติบโตในไก่เนื้อ**. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร และภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะสิ่งแวดล้อม ทรัพยากร และการพัฒนา สถาบันเทคโนโลยีแห่งเอเชีย ปทุมธานี. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th>; <http://www.Kmutt.oc.th> [22, กันยายน 2549].

- ปิยะบุตร วานิชพงษ์พันธุ์. (2547). การใช้โคติน-ไลโคซานเป็นสารเร่งการเจริญเติบโตของสุกรเล็ก และสุกรขุน. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร และภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะสิ่งแวดล้อม ทรัพยากร และการพัฒนา สถาบัน เทคโนโลยีแห่งเอเชีย ปทุมธานี. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th>; <http://www.Kmutt.oc.th> [22, กันยายน 2549].
- \_\_\_\_\_. (2543). การใช้โคติน-ไลโคซานต่อสมรรถภาพการผลิตไก่เนื้อ. ภาควิชา วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th> [22, กันยายน 2549].
- \_\_\_\_\_. (2543). ผลการศึกษาระดับการใช้โคติน-ไลโคซานในสุกร. ภาควิชาวิศวกรรม- ศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th> [22, กันยายน 2549].
- \_\_\_\_\_. (2543). ผลศึกษาการนำโคโคซานมาใช้ในอาหารที่ระดับ 0 – 400 ppm เพื่อการ เลี้ยงกึ่งกูดำ. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th> [22, กันยายน 2549].
- \_\_\_\_\_. (2543). สารโคตินและโคโคซาน. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอม เกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th> [22, กันยายน 2549].
- \_\_\_\_\_. (2543). การประยุกต์ใช้สารโคติน/โคโคซานจับน้ำมันปิโตรเลียมที่ใช้แล้วเพื่อการ สลายตามธรรมชาติ. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพระจอมเกล้าธนบุรี กรุงเทพมหานคร. [Online]. Available: <http://www.lib2.dss.go.th> [22, กันยายน 2549].
- พินัย มุสิกกุล, จิตติมา กันตนามัลลกุล, สุจิตรา หังสพฤกษ์, ประจวบ ไชริรักษ์ และมณฑิชา พุทธาคำ. (2543). เอกสารการสอนชุดวิชาการจัดการเลี้ยงสุกรและสัตว์ปีกหน่วยที่ 8 – 15. นนทบุรี : มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช.
- ภาวดี เมธะदानนท์. (2544). ความรู้เกี่ยวกับโคติน – ไลโคซาน. กรุงเทพมหานคร : ศูนย์เทคโนโลยี โลหะวัสดุแห่งชาติ.
- มนต์ชัย ดวงจินดา. (2544). การใช้โปรแกรม SAS เพื่อวิเคราะห์งานวิจัยทางสัตว์. ขอนแก่น : ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- รัฐ พิษณุวงกูร. (2543). คุณสมบัติและกลไกการทำงานของสารโคติน – ไลโคซานที่สามารถช่วย เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร. กรุงเทพมหานคร : ภาควิชาชีวเคมี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ลาวัลย์ จีระพงษ์. (2546). **ไคโตซาน**. กลุ่มงานชีววิธี ส่วนบริหารศัตรูพืช สำนักพัฒนาคุณภาพ สิ้นค้าเกษตร. [Online]. Available: <http://www.agriqua31@doae.go.th> [22, กันยายน 2549].
- สุชีพ รัตนสาร. (2522). **หลักการผลิตสุกร**. กรุงเทพมหานคร : เซ็นทรัลเอ็กซ์เพรสศึกษาการพิมพ์.
- สุทัศน์ สิริ. (2551). **บทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ วิธีการจัดการฟาร์มสุกร**. เชียงใหม่ : คณะสัตวศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยแม่โจ้.
- ศิริลักษณ์ วงศ์พิเชษฐ, พรชุลี นิลวิเศษ, จำเนียร สัตยาพันธุ์, ศิริชัย วงษ์นาคเพชร, เทียน เชื้อศิริ และสุวิทย์ เทียรทอง. (2526). **หลักการเลี้ยงสัตว์**. พระนครศรีอยุธยา : ภาควิชาเกษตรศาสตร์ วิทยาลัยครูพระนครศรีอยุธยา.
- อาวุธ อณิชาติ และไพบุลย์ เจียมเรืองจรัส. (2526). **การจัดการสุกรขุน**. The First AHTSO. Training Course Swine Session. Animal Health and Technical Service Operation. กรุงเทพมหานคร : ม.ป.ท.
- อาหารสัตว์**. (2550). [Online]. Available: <http://www.thaifeed.net> [22 พฤษภาคม, 2550].
- Koide, S.S. (1998). Chitin-Chitosan : Properties, benefit and richs. **Nutrition research**, 18 (6), 1091-1101.
- Krider, J.L. & Carroll, W.E. (1971). **Swine production**. New York : McGraw – Hill.
- Lertsutthiwong, P. (2002). Chitosan as a dry strength agent for paper. **Appita Journal**, 55 (3), 208 - 212.
- Meyers, S.P. (1997). **Preparation of chitin and chitosan**. Chitin Handbook. 475-489 p.
- NRC. (1994). **Nutrient requirements of swine**. New York : McGraw – Hill.