

## เอกสารอ้างอิง

- กรมปศุสัตว์. 2533. สรุปผลการฝึกอบรมเกษตรกร เรื่องการจัดการน้ำเสียจากฟาร์มสุกร. ประจำปีงบประมาณ 2532-2533. กรุงเทพฯ. 23 หน้า.
- กรมปศุสัตว์. 2540. ข้อมูลการเลี้ยงกระบือในประเทศไทย.
- กองปฐพีวิทยา. 2543. คำแนะนำปุ๋ยข้าวและธัญพืชเมืองหนาว. กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กรุงเทพฯ. 129 หน้า.
- จรัญ จันทลักษณ์. 2544. ปศุสัตว์กับชีวิตและสิ่งแวดล้อม. สมาคมสัตวบาลแห่งประเทศไทย. อักษรสยามการพิมพ์, กรุงเทพฯ. หน้า 52-66.
- จรัญ จันทลักษณ์ และผกาพรรณ สกุดมัน. 2542. ฟาร์มโคนมกับสิ่งแวดล้อม. ศูนย์วิจัยและพัฒนาการผลิตกระบือและโค. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. อักษรสยามการพิมพ์, กรุงเทพฯ. 402 หน้า.
- ชูดินันท์ แจ่มจำรัส. 2550. พัฒนาการทางพื้นที่และเครือข่ายความเชื่อมโยงของการเลี้ยงสุกรในจังหวัดนครปฐม. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ดวงใจ สุริยาอรุณโรจน์ และประเสริฐ ไชยวัฒน์. 2541. การขาดธาตุอาหารที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของข้าว. เอกสารประกอบคำบรรยายในการประชุมวิชาการข้าวและธัญพืชเมืองหนาว. 17-19 มีนาคม 2541. กรุงเทพฯ.
- ทวี คุปต์กาญจนากุล. 2541. ความรู้เรื่องข้าวและเทคโนโลยีการผลิตข้าว เอกสารประกอบการบรรยายหลักสูตรเทคโนโลยีการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพดี โครงการผลิตและจำหน่ายข้าวหอมมะลิของสหกรณ์ กรมวิชาการเกษตรและสหกรณ์. หน้า 1-13.
- นพดล สมผล ไกรจักร แก้วพรม และวันทนี พลวิเศษ. 2551. การศึกษาระบบการเลี้ยงสุกรแบบดั้งเดิมของเกษตรกรในเขตพื้นที่ 4 อำเภอของจังหวัดมหาสารคาม. การประชุมเชิงวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ครั้งที่ 1. วันที่ 15-17 มิถุนายน 2551 มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. 116-117.
- นिरนาม. 2540. การเลี้ยงโคนมกับผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม. วารสารสัตวบาล. 7(55): 81-83.
- นिरนาม. 2543. สถานการณ์และปัญหาสิ่งแวดล้อมฟาร์มสุกร. วารสารสัตวเศรษฐกิจ. 18(405): 22-26.
- นिरนาม ก. 2546. สถานการณ์สุกรไทย. <http://www.dld.go.th/inform/article/article29.html>. 29 พฤษภาคม 2546.
- นिरนาม ข. 2546. ทิศทางเกษตร: ฟาร์มเลี้ยงไก่ไข่ลดต้นทุนด้วยแก๊สชีวภาพ. หนังสือพิมพ์เดลินิวส์.

6 กุมภาพันธ์ 2546, หน้า 23.

พันทิพา พงษ์เพ็ญจันทร์. 2535. หลักอาหารสัตว์ เล่ม 1 โภชนะ. สำนักพิมพ์ โอเดียนสโตร์, กรุงเทพฯ.

พันทิพา พงษ์เพ็ญจันทร์. 2539. หลักอาหารสัตว์ เล่ม 2 หลักโภชนศาสตร์และการประยุกต์.

สำนักพิมพ์ โอ.เอส. พรินติ้งเฮ้าส์, กรุงเทพฯ. 576 หน้า.

ไพฑูรย์ นนทลี. 2531.เอกสารประกอบการสอนคินและปุย. หน้า 143-161.

มุกดา สุขสวัสดิ์. 2545. ชุดคู่มือการเกษตร ปุยอินทรีย์. บริษัท อมรินทร์พรินติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง

จำกัด (มหาชน), กรุงเทพฯ. 215 หน้า.

โยธิน คนบุญ, ดวงใจ สุริยาอรุณโรจน์ และประเสริฐ ไชยวัฒน์. 2541. การจัดการพืช ทรัพยากรดิน และน้ำ เพื่อเพิ่มผลผลิตและความยั่งยืนในการปลูกพืช. รายงานผลงานวิจัยก้าวหน้า

ประจำปี 2541. ศูนย์วิจัยข้าวอุบลราชธานีและสถานีทดลองเครือข่าย สถาบันวิจัยข้าว กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์. (โรเนียว).

ยงยุทธ โอสดสภา. 2528. หลักการผลิตและการใช้ปุ๋ย. โรงพิมพ์ ไทยวัฒนาพานิช จำกัด. กรุงเทพฯ.

หน้า 156-168.

ยงยุทธ โอสดสภา, สุภมาส พนิชศักดิ์พัฒนา, อรรถศิษฐ์ วงศ์มณีโรจน์ และชัยสิทธิ์ ทองจู. 2541.

ปุ๋ยที่วิทยาเบื้องต้น. สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. หน้า 486-497.

วิฑูรย์ เลี่ยมจำรูญ. 2529. เกษตรกรรมผสมผสาน. วารสารฐานเกษตรกรรม. 4(42). สำนักพิมพ์ฐาน

เกษตรกรรม. กรุงเทพฯ. หน้า 8-21.

วิโรจน์ ประยูรวิวัฒน์ ประเทียบ ตริทอง พันธุ์ศักดิ์ สำภาเจริญ และนงนุช งอยผาธา. 2549.

การศึกษาสภาพและความรุนแรงของปัญหาต่างๆในการเลี้ยงไก่พื้นเมืองของเกษตรกร.

รายงานการวิจัยของกรมปศุสัตว์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตร

วันดี เจียเจริญ. 2535. การแก้ไขปัญหามลภาวะในฟาร์มสุกร. วารสารเกษตร. 8(2): 148-159.

วโรทัย โกศลพิศิษฐ์กุล. 2550.หนังสือของเกษตรกรในชนบทไทย. หนังสือมติชนรายสัปดาห์.

วันเพ็ญ สุรฤกษ์. 2535. ภูมิศาสตร์การเกษตรเชิงวิเคราะห์ เล่ม 1: การพัฒนาพื้นที่วิเคราะห์เชิง

ภูมิศาสตร์การเกษตร. เชียงใหม่: ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

สัตย์ชัย จุตรัสัทธา. 2543. เทคโนโลยีการผลิตเนื้อสัตว์. โรงพิมพ์ชนบรรณการพิมพ์, กรุงเทพฯ. 244

หน้า.

สำนักงานเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน. 2541. คู่มือการจัดการสิ่งแวดล้อมสำหรับโรงงานฆ่าสุกร.

กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม. โรงพิมพ์สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี.

กรุงเทพฯ.

- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดนครปฐม. 2551. ข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในจังหวัดนครปฐม.
- สุภาพร จันรุ่งเรือง, กมลภา วัฒนประพัฒน์ และบังอร ทองท้วม. 2546. การใช้ประโยชน์มูลสัตว์.
- สุภัทร สุจริต. 2531. กัญชวยการแพทย. โรงพิมพ์ พิศัยการพิมพ์, กรุงเทพฯ.
- สุรศักดิ์ แก้วไชย. 2551. ภูมิปัญญาพื้นบ้านในการเลี้ยงกระบือและไก่ชน. ภาควิชาสัตวศาสตร์  
วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีบุรีรัมย์.
- เสน่ห์ ญาณสาร. 2551. ภูมิศาสตร์การเกษตร. เชียงใหม่: ภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เสาวพิศตร์ อึ้งจ้อย. 2544. การสำรวจสภาวะของโรคเลปโตสไปโรสิสทางซีรัมวิทยา และแหล่งรัง  
โรคในโค กระบือในเขตพื้นที่ที่มีการระบาดของโรคเลปโตสไปโรสิส ในคนที่ตำบลคูเมือง  
อำเภอคูเมืองจังหวัดบุรีรัมย์. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาสัตวแพทย์  
สาธารณสุข คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- อโนชา เลาศรีรัตนชัย. 2531. การจัดการมูลสุกรในฟาร์ม. สุนทรสาส์น. 14(55). โรงพิมพ์ ศูนย์ส่งเสริม  
และฝึกอบรมการเกษตรแห่งชาติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, นครปฐม. หน้า 53-60.
- อุคม อริชชาติ และบุญเสริม ชีวะอิสระกุล. 2526. การศึกษาชีววิทยาและการป้องกันกำจัดแมลงวัน  
คอกสัตว์. รายงานผลงานวิจัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อุทัย คันโท. 2530. การใช้เศษเหลือและผลผลิตพลอยได้ทางการเกษตรบางชนิดเป็นอาหารสัตว์  
กระเพาะเดียว. สุนทรสาส์น. 13(51): 62-78.
- อำนวย กวมทรัพย์. 2539. ระบบการนำมูลสัตว์กลับมาใช้ประโยชน์ในประเทศญี่ปุ่น.  
วารสารสัตวบาล. 6(63): 35-46.
- อภิพรรณ พุกภักดี, เอ็ง สโรบล, จินดารัฐ วีระวุฒ, พร รุ่งแจ้ง, เจริญศักดิ์ โรจนฤทธิ์พิเชษฐ์,  
อัมพร สวรรณเมฆ, อริสรา สุขสถาน และจวงจันทร์ ดวงพัตรา. 2541. หลักการผลิตพืช.  
โรงพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมและอบรมการเกษตรแห่งชาติ สำนักส่งเสริมและอบรม  
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน, นครปฐม. 268 หน้า.
- อภิพรรณ พุกภักดี. 2544. ระบบการปลูกพืชและการวิจัยการพัฒนาระบบการทำฟาร์มสู่อาหาร  
ของเกษตรกรกรม. ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. 163 หน้า.
- Glover, D. And Ghee, L.T. Contract Farming in Southeast Asia Three Country Studies.  
Kuala Lumpur: University of Malaya, 1992.
- Miller, Z.O. 1980. Feed from animal wastes: State of Knowledge. Food and Agriculture  
Organization of United Nations. Rome. 190 p.