

บรรณานุกรม

- จรัญ จันทลักษณ์. 2537 “ฟาร์มปศุสัตว์กับภาวะสิ่งแวดล้อม” เอกสารเสวนามลภาวะจากฟาร์ม
สัตว์งานเกษตรเพื่อชุมชนและสิ่งแวดล้อม, โรงแรมปางสวนแก้ว เชียงใหม่.
- คุณฉวี ณ ลำปาง. 2536. “การประเมินผลงานส่งเสริมการเกษตร” เอกสารประกอบการเรียน
วิชาการวางแผน และประเมินผลโครงการส่งเสริมการเกษตร ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่
คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ดวงดาว รุ่งาน. 2541 . “แนวทางการติดตามประเมินผลงานพัฒนาแบบมีส่วนร่วม” องค์ความรู้ และ
ประสบการณ์ งานพัฒนา NGO ภาคเหนือชุดที่ 1.
- นิรันดร โพธิกานนท์ และคณะ. 2538. “การใช้น้ำมูลหมักจากบ่อก๊าซชีวภาพเป็นปุ๋ย”. หนังสือ
ประกอบการสัมมนาเรื่องเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ เพื่อลดมลภาวะและผลิตพลังงานในฟาร์ม
เลี้ยงสัตว์. โรงแรมเชียงใหม่พลาซ่า จังหวัดเชียงใหม่.
- ไพบุลย์ สุทธสุภา และฉันทณรงค์ วิบูลย์สันติ. 2538. “ผลกระทบทางเศรษฐกิจและสังคมของการ
ยอมรับเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพของฟาร์มโคนม ในจังหวัดเชียงใหม่” รายงานการวิจัย คณะ
เกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- พัชริน คำรงกิตติกุล และพรพิมล อุปจันทร์ภักดี. 2535. “การทำงานของระบบก๊าซชีวภาพรายแบบ
คู่ขนานสำหรับฟาร์มสุกร”. เอกสารประกอบการบรรยายในการประชุมเรื่อง ก๊าซชีวภาพใน
ประเทศไทย. โรงแรมเชียงใหม่ภูคำ.
- มงคล จันทร์เพ็ญ และวีรพัฒน์ กลัดว่าง. 2533 . “รายงานผลการศึกษาเรื่องสภาพการใช้บ่อก๊าซชีวภาพ
ของเกษตรกร ที่ได้รับการส่งเสริมจากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร” กรมส่งเสริมการเกษตร.
- มานัส แสนมณีชัย. 2537. ผลการวิเคราะห์กากมูลหมักจากฟาร์มสุกร. คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- รุ่งนภา ก่อประดิษฐ์สกุล. 2537. ผลการวิเคราะห์กากมูลหมัก งานทดลองคั้นปุ๋ยและการประยุกต์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม.
- วิทยา จงเจริญ. 2533 . ผลงานงานธรรมชาติ. สงขลา : ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรม
ศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- วิระพันธ์ เกียรติภักดี. 2538. “รูปแบบบ่อหมักแบบไร้ออกซิเจน”. หนังสือประกอบการสัมมนาเรื่อง
เทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ เพื่อลดมลภาวะและผลิตพลังงานในฟาร์มเลี้ยงสัตว์. โรงแรม
เชียงใหม่พลาซ่า จังหวัดเชียงใหม่.

- วีระพันธ์ เกียรติภักดิ์ และทรงชัย ใจสุข. 2538. “การใช้ประโยชน์จากก๊าซชีวภาพ”. หนังสือประกอบการสัมมนาเรื่องเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ เพื่อลดมลภาวะและผลิตพลังงานในฟาร์มเลี้ยงสัตว์. โรงแรมเชียงใหม่พลาซ่า จังหวัดเชียงใหม่.
- วันดี เจ็งเจริญ. 2537. “การแก้ไขปัญหาด้านมลภาวะจากฟาร์มสุกร” ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่. (เอกสารอัดสำเนา)
- สถิติจังหวัดเชียงใหม่. สำนักงาน. 2543. รายงานสถิติจังหวัดเชียงใหม่ ฉบับ พ.ศ. 2543. สำนักงานสถิติแห่งชาติ สำนักนายกรัฐมนตรี.
- ส่งเสริมการเกษตร, กรม.(มปป.). โครงการส่งเสริมก๊าซชีวภาพ จากมูลสัตว์เพื่อเป็นพลังงานทดแทน และปรับปรุงสิ่งแวดล้อม (อัดสำเนา).
- สุรพล สุวคนธ์. 2526. การปรับปรุงคุณภาพของก๊าซชีวภาพในห้องปฏิบัติการ. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- อุดม เชื้อน้อย. 2526. การผลิตและการใช้ก๊าซชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร : กองสุขาภิบาลกรมอนามัย.