

เอกสารและสิ่งอ้างอิง

กรมพัฒนาที่ดิน. 2542. ชุดดินกำแพงแสน. รายงานผลการศึกษากาการจัดการกลุ่มชุดดินที่พบบน
ที่ดินสำหรับปลูกพืชเศรษฐกิจ. แหล่งที่มา:

http://www.ldd.go.th/pldweb/tech/electronic_doc/book2/b2menu03/ชุด33/index0.htm ,
วันที่ 2 กันยายน 2545.

จรงค์ จันทร์เจริญสุข, ชัยฤกษ์ สุวรรณรัตน์ และ สุเทพ ทองแพ. 2544. การใช้ตอซังข้าว
ปรับปรุงความอุดมสมบูรณ์ของดินนา. รายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ทุนอุดหนุนวิจัย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปี 2542-2543 โครงการวิจัยรหัส ค-ป3. 42. ภาควิชา
ปฐพีวิทยา คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

_____, สุภมาศ พนิชศักดิ์พัฒนา, ชัยฤกษ์ สุวรรณรัตน์ และนิรชรา พิเนตรเสถียร. 2542.
อิทธิพลของน้ำทิ้งจากการผลิตกระดาษต่อ pH ของดิน ผลผลิต และการดูดใช้ธาตุอาหาร
ของข้าวที่ปลูกในดินเปรี้ยวจัดชุดดินรังสิต. วารสารดินและปุ๋ย. 21: 62-70.

_____ และ สมบูรณ์ มั่นความดี. 2529. การเปลี่ยนแปลงไนโตรเจนและสมบัติของดินนาที่ใช้
อินทรีย์วัสดุเหลือใช้. ใน รายงานการวิจัยการใช้วัสดุเหลือใช้เพื่อประโยชน์ด้านการเกษตร.
ภาคปฐพีวิทยา คณะเกษตร, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

จามีกร ศรีสุมล. 2537. การใช้อินทรีย์วัสดุเหลือใช้บางชนิดเป็นปุ๋ยไนโตรเจนสำหรับข้าวโพด
หวานที่ปลูกในชุดดินกำแพงแสน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ชัยสิทธิ์ ทองจ. 2538. การใช้อินทรีย์วัสดุเหลือใช้บางชนิดเป็นปุ๋ยไนโตรเจนสำหรับกวางตุ้งและ
ข้าวโพดฝักอ่อนที่ปลูกในชุดดินกำแพงแสน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท,
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

คำริ ถาวรมาศ และ สุทิน คล้ายมนต์. 2541. การใช้ปุ๋ยอินทรีย์กับพืชไร่เศรษฐกิจ. กองปฐพีวิทยา
กรมวิชาการเกษตร, กรุงเทพฯ.

ถนัด เกิดงาม. 2533. ผลของอินทรีย์วัตถุเหลือใช้บางชนิดในแง่ปุ๋ยข้าวโพดที่ปลูกในชุดดินปากช่อง. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

นิตยา รื่นสุข และ วาสนา อินแถลง. 2543. ระยะปลูกและเทคโนโลยีการปลูกที่เหมาะสมข้าวหอมมะลิไว้ต่อช่วงแสงพันธุ์/สายพันธุ์ดี, น. 354 – 502. ใน ผลงานวิจัยประจำปี 2543 ศูนย์วิจัยข้าวปทุมธานี 1. กรมวิชาการเกษตร, กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรุงเทพฯ

น้ำทิพย์ พวงระย้า. 2543. การใช้น้ำทิ้งจากการผลิตเยื่อกระดาษเป็นปุ๋ยโพแทสเซียมสำหรับข้าว. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ประเสริฐ สองเมือง, วิทยา ศรีทานันท์, กริพล ลิ้มสมวงศ์, อนนท์ สุขสวัสดิ์, ดิเรก อินตาพรหม, กรรณิกา นากกลาง และ สว่าง โรจนกุศล. 2541. การใช้แกลบและขี้เถ้าแกลบเพื่อเพิ่มผลผลิตข้าว รายงานการวิจัย 2541 ใน ประเสริฐ สองเมือง, ผู้รวบรวม. การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในนาข้าว. กองปลูพืชวิทยา, กรมวิชาการเกษตร. กรุงเทพฯ.

_____, อนนท์ สุขสวัสดิ์ และ ดิเรก อินตาพรหม. 2540. การใช้ปุ๋ยหมักฟางข้าวระยะยาวต่อสรีรนิเวศน์วิทยาของข้าวและสมบัติของดินที่ศูนย์วิจัยข้าวพิษณุโลก. รายงานผลงานวิจัย 2540 ใน ประเสริฐ สองเมือง, ผู้รวบรวม. การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ในนาข้าว. กองปลูพืชวิทยา, กรมวิชาการเกษตร. กรุงเทพฯ.

ขงยุทธ โอสถสกา, ศุภมาส พนิชศักดิ์พัฒนา, อรรถศิษฐ์ วงศ์มณีโรจน์ และ ชัยสิทธิ์ ทองจู. 2541. ปลูพืชวิทยาเบื้องต้น. ครั้งที่ 8. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

วรรณวิสา ปานสมทรง. 2548. การจัดการปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยเคมีเพื่อการผลิตข้าวโพดหวาน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วนิดา โนบรรเทา. 2544. การใช้น้ำทิ้งจากการผลิตกระดาษสาเป็นแหล่งโพแทสเซียมสำหรับข้าวโพดและฝักคะน้า. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สมนึก แก้ววิชัยกรรม, วรรณิกา นากกลาง, สว่าง โรจน์กุล, จันทนา สุดโต และ เพ็ญศรี (นรีลักษณ์) ชูรเวช. 2542. การใช้กากจากบ่อก๊าซชีวภาพเป็นปุ๋ยในนาข้าว, น. 287-298. ใน รายงานผลการค้นคว้าวิจัยความอุดมสมบูรณ์ของดินและปุ๋ยข้าวธัญพืชเมืองหนาวประจำปี 2536-2539. กลุ่มวิจัยความอุดมสมบูรณ์ของดินและปุ๋ยข้าวและธัญพืชเมืองหนาว. กองปฐพี, กรมวิชาการเกษตร. กรุงเทพฯ.

สมภพ จงรวยทรัพย์, จินดารัตน์ ชื่นรุ่ง, สมพร เจริญรุ่งเรือง, อาริยา จูดคง และ ธวัชชัย ฌ นกร. 2544. ผลกระทบของกากตะกอนอ้อยต่อสมบัติทางกายภาพบางประการของชุดดินที่มีการปลูกอ้อย ในเขตจังหวัดสระแก้ว. วารสารดินและปุ๋ย 23: 81-98.

สถาบันวิจัยข้าว. ม.ป.ป. ข้าวพันธุ์ปทุมธานี 1. ฝ้ายถ่ายทอดเทคโนโลยี สถาบันวิจัยข้าว, กรมวิชาการเกษตร.

เสียงแจ้ว พิริยพจนต์, พิทยากร ลีมหทอง, ฉวีวรรณ เหลืองวุฒิโรจน์, วรรณลดา สุนันทพงศ์ศักดิ์ และ Katsushige Shiraiishi. 2534. ผลของตะกอนน้ำทิ้งจากโรงงานกระดาษต่อสมบัติของดิน และผลผลิตของข้าวในดินชุดร้อยเอ็ด, น. 147-160. ใน การประชุมวิชาการของ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 29. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. กรุงเทพฯ.

สุริยา สาสนรักกิจ. 2531. การประเมินประสิทธิภาพของอินทรีย์วัสดุเหลือใช้บางอย่างในการใช้เป็นปุ๋ยไนโตรเจนในนาข้าว. วิทยานิพนธ์ปริญญาเอก, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์,

หรรษา คุณาไท และ จัตุรงค์ พิพัฒน์พิริยานนท์. 2543. การใช้วัสดุเหลือใช้ในนาข้าว. น.99-111. ใน เทคโนโลยีการใช้ปุ๋ยในนาข้าว. สถาบันวิจัยข้าว, กรมวิชาการเกษตร. น. 99-111.

อวยชัย บุญญานพวงศ์. 2535. การใช้อินทรีย์วัสดุเหลือใช้บางชนิดเป็นปุ๋ยพืชไร่ในชุดดินกำแพงแสน. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อานาจ ศิลวัตร. 2538. การศึกษาผลของน้ำทิ้งจากโรงงาน บริษัท เอ็น เอ็ม บี ไทย จำกัด พระนครศรีอยุธยา เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการปลูกข้าว. 30 หน้า. สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล, วิทยาเขตพระนครศรีอยุธยา หันตรา.