

บรรณานุกรม

- กรมควบคุมมลพิษ. **ขยะมูลฝอยและการใช้ประโยชน์**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก: <http://www.pcd.co.th> (สืบค้นเมื่อวันที่ 10 กันยายน 2561)
- ความรู้เรื่องไส้เดือน**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก: <https://sites.google.com/site/kruboonearthworm/kar-leiyng-sideuxn>. (สืบค้นเมื่อวันที่ 15 กันยายน 2561)
- เทศบาลตำบลหนองแก อำเภอสรีบุญเรือง จังหวัดหนองบัวลำภู. (2561). **ข้อมูลประชากรในพื้นที่เทศบาลตำบลหนองแก อำเภอสรีบุญเรือง จังหวัดหนองบัวลำภู**.
- แหล่งกำเนิดขยะมูลฝอย**. [ออนไลน์] เข้าถึงได้จาก: http://miracletrash.blogspot.com/2014/07/Blog-post_79.html. (สืบค้นเมื่อวันที่ 10 กันยายน 2561)
- ธีรพงศ์ กาญจนวงษ์. (2545). **ความรู้ เจตคติ และพฤติกรรมของแม่บ้านในการจัดการขยะมูลฝอยครัวเรือน ในเคหะชุมชนบ่อนไก่**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษามหาวิทยาลัยมหิดล.
- นริศรา พานพ่วง และคณะ. **"การศึกษาและพัฒนาวิธีการผลิตปุ๋ยมูลไส้เดือนโดยไส้เดือนดิน *Eudrilus eugeniae*"**. กรุงเทพมหานคร ราชอาณาจักรไทย
- พิชิต พลอามาตย์. (2541). **การส่งเสริมการคัดแยกขยะโดยครัวเรือน**. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์ มหาบัณฑิต สาขาสิ่งแวดล้อมศึกษา มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- วิโรทัย รุ่งแสง และคณะ. **"การเพาะเลี้ยงสาหร่าย *Chlorella* sp. ในน้ำหมักชีวภาพมูลไส้เดือนดินเพื่อทดแทนอาหารสังเคราะห์"**. การประชุมวิชาการครั้งที่ 53 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน 3-6 กุมภาพันธ์ 2558, 3 – 6 กุมภาพันธ์ 2015, กรุงเทพมหานคร ราชอาณาจักรไทย
- วิโรทัย รุ่งแสง และคณะ. **"ผลของการใช้วัสดุเพาะเลี้ยงไส้เดือนดินที่แตกต่างกันต่อคุณภาพของปุ๋ยมักมูลไส้เดือนดินและน้ำหมักชีวภาพ"**. การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52, 4 - 7 กุมภาพันธ์ 2014, กรุงเทพมหานคร ราชอาณาจักรไทย
- วราศรี เอกประสิทธิ์. 2543. **การนำกากขี้เถ้าจากอุตสาหกรรมน้ำยางข้นมาใช้ประโยชน์เพื่อการทำเป็นวัสดุบำรุงดิน**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- สุกาญจน์ รัตนเลิศสุรณ. (2546). **หลักการจัดการสิ่งแวดล้อม**. กรุงเทพฯ : ส.ส.ท. (สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- ศรีสม สุวรรณวงศ์. 2544. **การวิเคราะห์ธาตุอาหารพืช**. พิมพ์ครั้งที่ 1. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพมหานคร.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- อภิรักษ์ หลักชัยสกุล. 2540. การศึกษาวัสดุอินทรีย์เป็นวัสดุปลูกพืชในระบบปลูกพืชแบบไม่ใช้ดิน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- อุไรวรรณ ไอยสุวรรณ. 2545. การใช้ประโยชน์กากตะกอนของเสียจากโรงงานอุตสาหกรรมอาหารทะเลสำหรับเป็นปุ๋ยอินทรีย์และสารปรับปรุงดิน. วิทยานิพนธ์วิทยาศาตรมหาบัณฑิต สาขาการจัดการทรัพยากรดิน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.