

บรรณานุกรม

- กรมพัฒนาที่ดิน. 2543. คู่มือปฏิบัติการงานหมอดินอาสา. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กรุงเทพฯ.
- 2545. การผลิตและใช้น้ำอินทรีย์น้ำเพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน. กองอนุรักษ์ดินและน้ำ กรมพัฒนาที่ดิน, กรุงเทพฯ.
- 2546. คู่มือการผลิตและประโยชน์ของปุ๋ยอินทรีย์น้ำ. กระทรวงเกษตรและสหกรณ์, กรุงเทพฯ.
- กองปฐพีวิทยา. 2540. เอกสารวิชาการ ทิศทางการใช้น้ำเพื่อพัฒนาการเกษตรอย่างยั่งยืน. กรมวิชาการเกษตร, กรุงเทพฯ.
- กองเกษตรเคมี. 2545. ฮอโรโมนพืชและธาตุอาหารพืชในน้ำสกัดชีวภาพ. กรมวิชาการเกษตร, กรุงเทพฯ.
- คณาจารย์ภาควิชาปฐพีวิทยา. 2541. ปฐพีวิทยาเบื้องต้น. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ชมรมเกษตรธรรมชาติแห่งประเทศไทย. 2542. เกษตรธรรมชาติด้วยเทคโนโลยีดินทรีย์. เกษตรกรรมธรรมชาติ, กรุงเทพฯ.
- ชัยฤกษ์ สุวรรณรัตน์. 2536. ความอุดมสมบูรณ์ของดิน. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ชัยสิทธิ์ ทองจู และ สูดประสงค์ สุวรรณเลิศ. 2543. น้ำสกัดชีวภาพ. วารสาร ส.ก.ว. 17(3) : 48-57
- ถวิล ครุฑกุล. 2540. เกษตรยั่งยืนการใช้ดิน-ปุ๋ย. สำนักพิมพ์ริ้วเขียว ภาควิชาปฐพีวิทยา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- ถวัลย์ พัฒนเสถียรพงศ์. 2534. ปุ๋ยพืชไม่ใช้ดิน. โรงพิมพ์พรานนการพิมพ์, กรุงเทพฯ.
- นพดล เรียบเลิศหิรัญ. 2538. การปลูกพืชไร้ดิน. สำนักพิมพ์ริ้วเขียว ภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- มนูญ ศิริบุหงศ์. 2544. การปลูกพืชโดยไม่ใช้ดินสู่การปฏิบัติในประเทศไทย. คณะวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี, ปัตตานี.
- เมฆ จันทระประยูร. 2541. ผักสวนครัว. สำนักไทยทรศน์, กรุงเทพฯ.
- ยงยุทธ โอสธสกา. 2543. ธาตุอาหารพืช. ภาควิชาปฐพีวิทยา คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

- วีระ ใจหนักแน่น. 2544. ปุ๋ยน้ำชีวภาพ สูตร กล่อมแก้ม. วารสารเกษตรใหม่ สีสันชีวิตไทย, กรุงเทพฯ.
- วสันต์ กฤษณารักษ์. 2544. การปลูกผัก. สำนักพิมพ์เกษตรสาส์น, นนทบุรี.
- สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5. 2544. น้ำสกัดชีวภาพและปุ๋ยหมักแห้งชีวภาพ. กรมวิชาการเกษตร, ชัยนาท.
- สมเกียรติ สุวรรณคีรีและคณะ. 2544. การวิจัยและพัฒนาปุ๋ยน้ำสกัดเพื่อเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร. คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สุรัช พัฒนาพิบูล. 2546. ประสิทธิภาพของน้ำสกัดชีวภาพต่อการเจริญเติบโตของผักบางชนิดในระบบการปลูกพืชแบบไม่ใช้ดิน. วิทยานิพนธ์ ปริญญาโท, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6. 2544. รายงานเวทีเสวนาเกษตรระดับชาติ เรื่องการผลิตและการใช้น้ำสกัดชีวภาพ. กรมวิชาการเกษตร, ชัยนาท.
- สำรวล ดอกไม้หอม. 2543. ใช้ปุ๋ยน้ำหมักหอยเชอรี่รักษาโรครากเน่าโคนเน่าทุเรียน. หนังสือพิมพ์เดลินิวส์. คอลัมน์เกษตร, ฉบับเดือนมิถุนายน.
- สุรียา สาสนรักกิจ. 2542. ปุ๋ยน้ำชีวภาพ. วารสารดินและปุ๋ย. 21(3) : 152-171 น.
- _____. 2542. ปุ๋ยน้ำชีวภาพ. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย, กรุงเทพฯ.
- สุนทร เรืองเกษม. 2540. ผักกินใบ. ม.ป.ท.
- โสระยา ร่วมรังษี. 2544. การผลิตพืชสวนแบบไม่ใช้ดิน. สำนักพิมพ์ไอเดียนสโตร์ ภาควิชาพืชสวน คณะเกษตร มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- อรรถ บุญนิธิ.. 2544. น้ำสกัดชีวภาพ. วารสารเกษตรใหม่ 7 (12) : 18-29
- อุคม โกสยสุก. 2537. การปลูกผักกินผล. บริษัทอักษรพิพัฒน์, กรุงเทพฯ.
- Bergmann, W. 1992. *Nutritional Disorders of Plant*. Gustav Fischer, New York.
- Jensen, M.H. 1997. Hydroponics. *HortScience*. 32 (6): 1,180-1,021.
- Jones, J. B. 1997. *Hydroponics: A Practical Guide of the Soilless Grower*. St. Lucie Press. Boca Raton, Florida.
- Mason, J. 1990. *Commercial Hydroponics*. Kangaroo Press, NSW.
- Muckle, M. E. 1995. *Basic Hydroponics : for the Do-It-Yourselfer*. Grower Press Inc., British Columbia.

Resh, H. M. 1991a. **Hydroponic Food Production**. Woodbridge press publishing company, Santa Barbara, California.

Resh, H. M. 1991b. **Hydroponics : Home Food Production**. Woodbridge press publishing company, Santa Barbara, California.

Schwarz, M. 1995. **Soilless Culture Management**. Springer-Verlag, Berlin.



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY
