



บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

- กมลรัตน์ หล้าสุวรรณ. 2527. **จิตวิทยาสังคม**. กรุงเทพฯ : ภาควิชาการแนะแนวจิตวิทยาการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- กรมแผนที่ทหาร. 2550. **อาณาเขตและทำเลที่ตั้งของเขตพื้นที่ตำบลบางเหริยง อำเภอกวนเนียง จังหวัดสงขลา**. สงขลา : ฝ่ายข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์. 2542. **พิษภัยของสารเคมีเกษตร**. ค้นวันที่ 27 พฤศจิกายน 2552 จาก <http://actech.agritech.doae.go.th/techno/other/danger/Danger/danger2.html>
- กรมส่งเสริมการเกษตร. 2549. **ปริมาณการนำเข้าปุ๋ยเคมี**. กรุงเทพฯ: กลุ่มวิเคราะห์ข้อมูล กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- กลุ่มวิจัยปฐพีวิทยา. 2551. **ใช้ปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ และปุ๋ยชีวภาพ ผสมผสานกันดีที่สุด**. กรุงเทพฯ: สำนักวิจัยและพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร กรมวิชาการเกษตร.
- กองบรรณาธิการฐานเกษตรกรรม. 2541. **รวมเรื่องผัก**. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ฐานเกษตรกรรม.
- กองบรรณาธิการฐานเกษตรกรรม. 2548. **รวมเรื่องผัก 2**. นนทบุรี : สำนักพิมพ์ฐานเกษตรกรรม.
- เกรียงศักดิ์ ปัทมเรขา. 2533. **ลักษณะที่แตกต่างระหว่างเกษตรกรที่ยอมรับนวัตกรรมกับเกษตรกรที่ไม่ยอมรับนวัตกรรม: ศึกษากรณีปลูกข้าวพันธุ์ที่ให้ผลผลิตสูง**. รายงานการวิจัย ภาควิชาพัฒนาการเกษตร คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- เกษม จันทร์แก้ว. 2542. **การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม: สิ่งแวดล้อมเทคโนโลยีและชีวิต**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- เกษม อุปราสิทธิ์. 2537. **ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับคำแนะนำการปลูกเสาวรสของเกษตรกรในพื้นที่อำเภอพร้าวจังหวัดเชียงใหม่**. วิทยานิพนธ์ วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ขวัญจิตร สันติประชา. 2535. **วันปลูกบรอกโคลีพันธุ์เบาในฤดูแล้งในจังหวัดสงขลา**. รายงานการประชุมวิชาการพืชผักแห่งชาติ ครั้งที่ 11 ณ สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 15-19 มกราคม 2535. เชียงใหม่: สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.
- จำลอง กรัมย์ย์. 2538. **ปุ๋ยอินทรีย์**. กลีกร. 68 (มกราคม-กุมภาพันธ์): 77-79.
- ฉวีวรรณ เหลืองวุฒิโรจน์. 2551. **ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ ทางเลือกเกษตรกรไทย**. ว. อนุรักษ์ดินและน้ำ. 26 (เมษายน): 42-50.

- ไฉน ยอดเพชร. 2542. **พืชผักในตระกูลครุฑชิเฟอร์**. ชลบุรี: คณะเกษตรศาสตร์บางพระ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล.
- ชนวน รัตนวราหะ. 2542. มุมมองเกษตรอินทรีย์. ว. **ข่าวสารป่ากับชุมชน**. 6 (กุมภาพันธ์): 12.
- ชไมพร สมจิตรานุกิจ. 2540. **ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับการใช้สมุนไพรทดแทนสารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรในชุมชนหนึ่งของจังหวัดอุดรดิษฐ์**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ณรงค์ พลบูรณ์ศรี. 2547. **การยอมรับเทคโนโลยีเกษตรอินทรีย์เพื่อการผลิตข้าวของเกษตรกรในจังหวัดสุรินทร์**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาส่งเสริมการเกษตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- คำริ ถาวรมาศ. 2547. เกษตรอินทรีย์คืออะไร. **กสิกร**. 72 (มีนาคม-เมษายน): 22-26.
- ดิเรก ฤกษ์ห่วย. 2524. **การส่งเสริมการเกษตร; หลักและวิธีการ**. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์ไทยพัฒนาพาณิชย์.
- ดิเรก ฤกษ์ห่วย. 2528. **การทำการเปลี่ยนแปลง: เน้นกระบวนการแพร่กระจายนวัตกรรม**. กรุงเทพฯ: โครงการตำราพัฒนาชนบท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ดิเรก ฤกษ์ห่วย. 2527. **การส่งเสริมการเกษตร; หลักและวิธีการ**. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ดีพร้อม ไชยวงศ์เกียรติ. 2541. **พืชผักปลอดสารพิษด้วยภูมิคุ้มกัน**. กรุงเทพฯ: ชมรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร.
- ธงชัย มาลา. 2546. **ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพ**. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ชนิดดา โสภากิจตร. 2536. **ปัจจัยที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการเลี้ยงไก่พื้นเมืองของเกษตรกรต่อโครงการ การเพิ่มผลผลิตไก่พื้นเมือง ในหมู่บ้านชนบท โดยการให้วัคซีนป้องกันโรคจังหวัดมหาสารคาม**. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ธรรมบุญ โรจนะบุรานนท์. 2531. **นโยบายและผลกระทบของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อการพัฒนาประเทศ, ธรรมชาติวิทยา**. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ชวนพิมพ์.
- ธรรมศักดิ์ ทองเกตุ. 2544. **หลักการปลูกพืชผัก**. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- นงรัตน์ กลับริด. 2544. **สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชและสัตว์ที่ตกค้างในดิน พื้นที่เกษตรจังหวัดสงขลา**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- นวลศรี ทยาพัชร. 2547. **เกษตรกรรม และการใช้สารเคมีภาคเกษตร**. รายงานการศึกษาด้านการณสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ. สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข.

- นิตดา หงษ์วิวัฒน์, ทวีทอง หงษ์วิวัฒน์ และสุภาพรรณ เข้มชัยภูมิ. 2548. ผัก 333 ชนิด คุณค่าอาหารและการกิน. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์แสงแดด.
- นิตารัตน์ ศิลปเดช. 2542. เอกสารประกอบการสอนระเบียบวิธีวิจัยทางสังคมศาสตร์เบื้องต้น. กรุงเทพฯ : สถาบันราชภัฏธนบุรี.
- บุญชม ศรีสะอาด. 2535. การวิจัยเบื้องต้น. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ : สุวีริยาสาสน์
- บุญธรรม จิตต์อนันต์. 2536. ส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ : สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- บุญวดี เพชรรัตน์. 2527. การศึกษาเปรียบเทียบทัศนคติต่อการมีคู่อรงของวัยรุ่นที่มาจากครอบครัวที่สมบูรณ์และครอบครัวแตกแยก. วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร.
- บุญสม วราเอกศิริ. 2535. หลักและวิธีการส่งเสริมการเกษตร. เชียงใหม่: ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีการเกษตรแม่โจ้.
- บุญเสริม ช่างถ่าย. 2540. สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชและสัตว์กลุ่มออร์กาโนคลอรีนที่ตกค้างในน้ำและดินตะกอนบริเวณทะเลสาบสงขลาตอนนอก. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- เบญจวรรณ ฤกษ์เกษม. 2548. เกษตรอินทรีย์กับทางเลือกเกษตรกรไทย. เชียงใหม่: ภาควิชาพืชไร่นา คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ประภาพรรณ เส็งวงศ์. 2550. การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ด้วยการวิจัยในชั้นเรียน. กรุงเทพฯ : อี.เค. บุ๊คส์.
- ประสาร อินตะจันทร์, ชีรสิทธิ์ แซ่ผ่าน และสือ แซ่ย่าง. 2548. เปรียบเทียบผลผลิตบร็อคโคลี่ที่ใช้ปุ๋ยคอกปุ๋ยหมักจุลินทรีย์ EM และปุ๋ยคอกหมักจุลินทรีย์ IMO. ใน การสัมมนาผลงานวิจัย สาขาพืชศาสตร์ การประชุมวิชาการองค์การเกษตรในอนาคตแห่งประเทศไทย ในพระราชูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ภาคเหนือ ครั้งที่ 27 ระหว่างวันที่ 21-25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2548. พิธีกร: วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีพิจิตร.
- ปราโมทย์ พรสุริยา และพรทิพย์ พรสุริยา. 2540. ผลของการเด็ดกิ่งแขนงและระยะปลูกที่มีผลต่อผลผลิตของบร็อคโคลี่ในฤดูหนาวในจังหวัดชลบุรี. รายงานการวิจัย ภาควิชาพืชศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์บางพระ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล.
- ปัญญา หิรัญรัมย์. 2537. ความรู้พื้นฐานการส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ: สารมวลชนการพิมพ์.

- ปาริชาติ วิสุทธิสมาจาร และคณะ. 2548. **สถานการณ์และผลกระทบต่อสุขภาพของการใช้สารเคมี**
ในภาคเกษตรกรรม: กรณีศึกษาพื้นที่ตำบลบางเหริ่ง อ.ควนเนียง จ.สงขลา. รายงาน
 การวิจัย คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ผั่งไพโร ไชยมุติ. 2545. **ความรู้ ทักษะ และพฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืชของ**
เกษตรกร: กรณีศึกษาผู้ปลูกผักตำบลบางเหริ่ง อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา.
 วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัย
 สงขลานครินทร์.
- พงศัปิยะ ปิยสรานนท์. 2551. **การปลูกผักโดยลดการใช้สารเคมี.** กรุงเทพฯ: กลุ่มวิจัยและพัฒนา
 พื้นที่ผักและไม้ผล สำนักวิจัยและพัฒนากิจการที่ดิน กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวง
 เกษตรและสหกรณ์.
- พรรณี หงส์น้อย, สุจินต์ นิลประดับแก้ว และสมศรี อรุณินท์. 2540. **ผลของปุ๋ยพืชสดในการ**
ปรับปรุงดินเค็มเพื่อปลูกบรอกโคลี. รายงานการวิจัย กลุ่มปรับปรุงดินเค็ม กองอนุรักษ์
 ดินและน้ำ กรมพัฒนาที่ดิน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์.
- พวงรัตน์ ทวีรัตน์. 2540. **วิธีการวิจัยทางพฤติกรรมศาสตร์ และสังคมศาสตร์.** พิมพ์ครั้งที่ 7.
 กรุงเทพฯ : จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- พัชรี รัตนจินดา. 2546. **ความเสี่ยงต่อการได้รับสารเคมีกำจัดศัตรูพืชและสัตว์กลุ่มออกาโนฟอสเฟต**
และคาร์บาเมทในเกษตรกรผู้ปลูกผักที่ตำบลบางเหริ่ง อำเภอควนเนียง จังหวัดสงขลา.
 วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานามยสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- พิมพ์พิศ ทีฆะเนตร. 2539. **ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการยอมรับเทคโนโลยีการผลิตหน่อไม้ฝรั่ง**
ของเกษตรกรอำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี. วิทยานิพนธ์ ปริญญาวิทยาศาสตร
 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- มณีฉัตร นิกรพันธุ์. 2545. **กะหล่ำ.** กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์.
- มุกดา สุขสวัสดิ์. 2543. **ปุ๋ยและการใช้ปุ๋ยอย่างมีประสิทธิภาพ.** กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์โอเดียนสโตร์.
- ยุพินพรรณ ศิริวัชนนุกูล ยุทธนา ศิริวัชนนุกูล ปกรณ์ เอกปนิธานพงศ์ และธีรนนท์ พลยุทธ. 2543.
รายงานการวิจัยเรื่องปัจจัยบางประการและทัศนคติของเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมและ
เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์ต่อการยอมรับการเลี้ยงโคนม. รายงานการวิจัย ภาควิชาพัฒนาการ
 เกษตร ภาควิชาสัตวศาสตร์ คณะทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และ
 สำนักงานปศุสัตว์ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา และสำนักงานปศุสัตว์ อำเภอเมือง
 จังหวัดตรัง.

- ยุพินพรรณ ศิริวิชันนุกูล. 2540. **จิตวิทยาพัฒนาชนบท**. สงขลา: ภาควิชาพัฒนาการเกษตร คณะ
ทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- ราชบัณฑิตยสถาน. 2525. **พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ. 2525**. กรุงเทพฯ: อักษรเจริญพิมพ์.
- วรรณภา เสนาคี. 2458. กะหล่ำดอก ดอกฝักของคนรักสุขภาพ. **ว. เคาการเกษตร**. 29 (พฤศจิกายน):
181-187.
- วราวุธ ชูธรรมรัช, ปฐม มณีนิษฐ์, จารุ ไชยแขวง และวิทย์วัฒน์ กุญชร ณ อยุธยา. 2543. การทดสอบ
ปลูกบรอกโคลีและกะหล่ำปลีเป็นฝักอนามัยปลอดสารพิษในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา.
ว. วิชาการเกษตร. 18 (มกราคม-เมษายน): 31 - 34.
- วิฑูรย์ ปัญญากุล. 2544. เกษตรอินทรีย์ในประเทศไทย. **เกษตรกรรมธรรมชาติ**. 10 (ตุลาคม): 38-41.
- วิฑูรย์ ปัญญากุล. 2545. เกษตรอินทรีย์ต่างประเทศ. **เกษตรกรรมธรรมชาติ**. 1 (มกราคม): 42-45.
- วิรัตน์ ภูวิวัฒน์. 2543. การเจริญเติบโตและผลผลิตของกะหล่ำดอกที่ปลูกภายในโรงเรือนตาข่าย
ภายใต้การพรางแสง 3 ระดับ. **ว. เกษตร**. 16(ตุลาคม): 291-300.
- ศักดิ์ ศรีนิเวศ. 2545. โลกกับสารเคมีป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ตอนที่ 3. **ว. ส่งเสริมการเกษตร**. 33(
มกราคม): 12-15.
- ศักดิ์สิทธิ์ ชวนพงษ์พานิช. 2538. **ปัจจัยบางประการที่มีผลต่อการส่งเสริมโครงการปลูกกระเทียม
พันธุ์เมืองฝางของเกษตรกรในจังหวัดพะเยา**. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- สมศักดิ์ สายตรง และสายันต์ ตันพานิช. 2547. **การศึกษาเปรียบเทียบชนิดปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูงกับ
ปุ๋ยเคมีต่อปริมาณและคุณภาพผลผลิตพืชผักตระกูลกะหล่ำและตระกูลมะเขือ**. รายงาน
การวิจัยสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย และวิทยาลัยเกษตร
และเทคโนโลยีแพร่.
- สรสิทธิ์ วัชรโรทยาน. 2548. ปุ๋ยเคมีร่วมกับปุ๋ยอินทรีย์ดีที่สุด. **ว. อนุรักษ์ดินและน้ำ** 20 (สิงหาคม):
18-22.
- สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 จังหวัดสงขลา. 2546. **ข้อมูลการปลูกพืชผัก**. สงขลา:
สำนักส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 5 กรมส่งเสริมการเกษตร.
- สุรพล มนต์เสรี. 2549. **การผลิตผัก**. สงขลา: คณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา.
- อภิญา นันทะโสภา. 2547. ข้อเท็จจริงเรื่องปุ๋ยเคมี ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ. **ว. เคาการเกษตร**. 28
(ตุลาคม): 217-223.
- อร่าม คุ่มทรัพย์. 2543. **เกษตรธรรมชาติ แบบไทยไทย พืชผัก**. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์อักษรไทย.
- อัจฉรา สุขสมบูรณ์. 2545. เกษตรอินทรีย์มีดีอย่างไร. **ว. ส่งเสริมการเกษตร**. 34(มิถุนายน): 2-4.

- Abou El-Magd, M.M., A.M. El- Bassiony and Z.F. Fawzy. 2006. Effect of Organic Manure with or Without Chemical Fertilizer on Growth, Yield and Quality of Some Varieties of Broccoli Plants. **Journal of Applied Sciences Research**. 2(October): 791-798.
- Dennis,R.D. 2000. **Vegetable Crops**. New Jersey : Prentice - Hall, Inc.
- Diaz-Perez, J.C., S.C. Phatak, J. Ruberson, J. Silvoy, and R. Morse. 2008. Utilization of Mulches Increase Yield and Improve Weed Control in No-Till Organic Broccoli. **Acta Horticulture**. 767: 243-247.
- Lampkin, N. H. and Padel, S. 1994. **The Economics of Organic Farming an International Perspective**. Bristol: Department of Agricultural Sciences, University of Wales, Aberystwyth.
- Moniruzzaman, M., S.M. Faisal, M.A.R. Sarkar, M. Ismail Hossain, M. Afsar Ali and M.A.H. Talukder. 2007. Effects of Irrigation and Different Mulches on Yield of Profitability of Cauliflower. **Asian Journal of Plant Science**. 6(October): 338-343.
- Nadia, E. S. and Caroline, H. 2002. **Organic Agriculture, Environment and Food Security**. Rome: FAO.
- Pornsuriya, P., P. Pornnsuriya and S. Teeraskulchon. 1997. Studies on broccoli production in Chonburi Province, Thailand. **Kasetsart J. (Nat. Sci.)**. 32(April-June): 81-85.
- Rahman, M., M. Iqbal, M.S. Jilani and K. Waseem. 2007. Effects of Plant Spacings on the Production of Cauliflower (*Brassica oleraceae* var. botrytis) Under the Agro-Climatic Conditions of D.I.Khan. **Pakistan Journal of Biological Sciences**. 10 (March): 4531-4534.
- Salunkhe, D.K. and S.S. Kadam. 1998. **Handbook of Vegetable Science and Technology (Production, Composition, Storage and Processing)**. New York: Interstate Publishers, Inc.
- Sanwal, S.K., K. Laxminarayana, D.S. Yadav, N. Rai, and R.K. Yadav. 2006. Growth, Yield, and Dietary Antioxidants of Broccoli as Affected by Fertilizer Type. **Journal of Vegetable Science**. 12(February) : 13-26.
- Swaidner, J. M. and G.W. Ware. 2002. **Producing Vegetable Crops**. Illinois: Marcel Dekker, Inc.
- Theodora Radovich. 2000. **The Response of basil (*Ocimum Basilicum* L.) To Chicken Manure Compost and Urea Applications**. A thesis submitted to the graduated division of Hawii University in master of science in Horticulture.