

บรรณานุกรม

- กมล สุกิน. (2546). การปฏิรูประบบสุขภาพ. กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข.
กรมป่าไม้. (2549). สถิติการป่าไม้ของประเทศไทย ปี 2545-2549. ค้นเมื่อ 20 ตุลาคม 2550, จาก <http://www.forest.go.th/stat/stat49/TAB4.htm>
- กรมวิชาการเกษตร. [ม.ป.ป.]. แนวทางการผลิตพืชอินทรีย์. ค้นเมื่อ 20 ตุลาคม 2550, จาก www.doa.go.th/organic/images/for.git
- กองพัฒนาการเกษตรพื้นที่เฉพาะ กรมส่งเสริมการเกษตร. (2548). ผักอินทรีย์. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์การเกษตรแห่งประเทศไทย.
- คุณาวุฒิ บุญญานพคุณ. (2549). เกษตรอินทรีย์...เศรษฐกิจพอเพียงและโอกาสสู่ตลาดโลก. ค้นเมื่อ 20 ตุลาคม 2550, จาก <http://www.nia.or.th/innolinks/200611/innovambassador.htm>.
- จรัล จันทลักษ์ณา และผกาพรรณ สกุลมั่น. (2546). เกษตรยั่งยืน หลักการ แนวทาง และตัวอย่างระบบฟาร์ม. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ณรงค์ นันทวรรณ. (2547). การบริหารโครงการ. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: พิสิกส์เซ็นเตอร์.
- ดิเรก ฤกษ์ห่วย และนที ขลิบทอง. (2546). การบริหารงานส่งเสริมการเกษตร. เอกสารการสอนชุดวิชาความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 10. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- คุณฉวี ณ ลำปาง. (2543). การวางแผนและประเมินผลโครงการส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ: ฝ่ายโสตทัศนูปกรณ์ ภาควิชาส่งเสริมและเผยแพร่การเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- ธงชัย สันติวงษ์. (2546). การบริหารสู่ศตวรรษที่ 21. กรุงเทพฯ: ประชุมช่าง.
- ธันวา จิตต์สงวน และคณะ. (2543). การพัฒนาการเกษตรแบบยั่งยืน. รายงานโครงการวิจัยเสนอต่อกระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรุงเทพฯ: ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และสถาบันทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหลายทางชีวภาพ.
- ธำรงค์ พันธุตะ. (2548). ความรู้ ทักษะ และการปฏิบัติตามแนวทางเกษตรชีวภาพของเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการปลูกผักปลอดสารพิษ จังหวัดสระบุรี. กรุงเทพฯ: กรมส่งเสริมการเกษตร.

- นันทิยา หุตานุกัฏ และคณะ. (2543). **กว่าจะเป็นธุรกิจโรงสีชุมชน กรณีศึกษา โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนเกี่ยวกับข้าวปลอดสารพิษ กลุ่มเกษตรกรทำนาบางเรือ จังหวัดยโสธร.**
 อุบลราชธานี: ฝ่ายผลิตและบริการเอกสาร สำนักวิทยบริการ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี.
- บริษัท อินโฟไมนิ่ง จำกัด. (2550). **รายงานฉบับสมบูรณ์ โครงการศึกษาเพื่อติดตามและผลักดันยุทธศาสตร์การพัฒนาสินค้าเกษตรอินทรีย์ ฉบับเสนอ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. กรุงเทพฯ: อินโฟไมนิ่ง.**
- บัณฑูร เศรษฐศิโรตม์. (2546). **เกษตรกรรมยั่งยืนนโยบายการเกษตรเพื่อสุขภาพ. เอกสารประกอบการปฏิรูประบบสุขภาพ สำหรับการประชุมเวทีสมัชชาสุขภาพแห่งชาติ ปี พ.ศ. 2546. กรุงเทพฯ: สมัชชาสุขภาพแห่งชาติ.**
- บุญเกียรติ ชีวะตระกูลกิจ. (2549). **การจัดการเชิงยุทธศาสตร์สำหรับ ซีอีโอ. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ: สุขุมและบุตร.**
- บุญชู โรจนเสถียร. (2546). **บุญชูชี้ทางเกษตรไทยไปสู่ครัวโลก. กรุงเทพฯ: บานชื่น.**
- บุญธรรม จิตต์อนันต์. (2540). **ส่งเสริมการเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.**
- _____. (2544). **การบริหารการส่งเสริมการเกษตร : ประมวลสาระชุดวิชาการบริหารการส่งเสริมการเกษตร หน่วยที่ 8-15. พิมพ์ครั้งที่ 2. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.**
- ประชุม รอดประเสริฐ. (2543). **นโยบายและการวางแผน หลักการและเหตุผล. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพฯ: เนติกุลการพิมพ์.**
- ปริญญา พรศิริชัยวัฒนา. (2545). **เกษตรอินทรีย์. วารสารชมรมเกษตรอินทรีย์แห่งประเทศไทย, 1(1).**
- ปัญญา หิรัญรัมย์. (2546). **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับการบริหารงานส่งเสริมการเกษตร. เอกสารการสอนชุดวิชาการบริหารและนิเทศงานส่งเสริมการเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.**
- พงษ์ศักดิ์ อังกสิทธิ์. (2545). **ประมวลสาระชุดวิชา หน่วยที่ 1-5 การส่งเสริมการเกษตรเพื่อการพัฒนา. พิมพ์ครั้งที่ 2. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.**
- พิชันดร นิตย์สุทธิ. (2547). **การบริหารการพัฒนายุคใหม่ 2547. ขอนแก่น: มหาวิทยาลัยขอนแก่น.**
- ไพบุลย์ เสงสุวรรณ และคณะ. (2547). **รูปแบบและเทคนิคเกษตรยั่งยืน. กรุงเทพฯ: พิมพ์ดี.**

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2547).

นโยบายและมาตรการในการพัฒนาคุณภาพสินค้า และระดับราคา : แนวทางการพัฒนา
นวัตกรรมเกษตรเพื่อสนับสนุนการพัฒนาแบบยั่งยืน. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัย
เกษตรศาสตร์.

มูลนิธิเกษตรกรรมยั่งยืนประเทศไทย. [ม.ป.ป.]. เกษตรอินทรีย์. ค้นเมื่อ 20 ตุลาคม 25509, จาก
http://sathai.orgknowledge/05_sa_patern.htm

รสสุคนธ์ พุ่มพันธุ์วงศ์. (2548ก). สวนไม้ผลอินทรีย์. กรุงเทพฯ: ประสานมิตร.

รสสุคนธ์ พุ่มพันธุ์วงศ์. (2548ข). พืชผักสวนครัวอินทรีย์. กรุงเทพฯ: ประสานมิตร.

_____. (2548ค). เกษตรอินทรีย์ ทางเลือกใหม่ของเกษตรกร. กรุงเทพฯ: ประสานมิตร.

รจ ศิริสัญลักษณ์. (2546). การบริหารงานส่งเสริมการเกษตร. เอกสารการสอนชุดวิชาความรู้ทั่วไป
เกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 10. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัย
ธรรมมาธิราช.

ลินด์ซีย์ ฟาลวีย์. (2548). การเกษตรไทยอยู่ข้างอู่น้ำข้ามสหัสวรรษ. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

วรรณลดา สุนันทพงศ์ศักดิ์. [ม.ป.ป.]. เกษตรอินทรีย์. ค้นเมื่อ 20 ตุลาคม 2550, จาก
www.ddd.go.th/pldweb/tech/meet7/book

วัลลภ พรหมทอง. (2541). หลักการและวิธีการส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ: ฟิสิกส์เซ็นเตอร์.

วัลลภ ลำพาย. (2547). เทคนิควิจัยทางสังคมศาสตร์. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

วิจิตร อาวะกุล. (2535). หลักการส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ: ไทยวัฒนาพานิช.

วิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ. (2539). เกษตรกรรมทางเลือก ความหมาย ความเป็นมา และเทคนิควิธี.
กรุงเทพฯ: ศรีเมืองการพิมพ์.

วิฑูรย์ ปัญญากุล. (2544). เกษตรยั่งยืน วิธีการเกษตรแห่งอนาคต. กรุงเทพฯ: กรีนเนท.

_____. (2546). สถานการณ์เกษตรอินทรีย์ไทย เกษตรอินทรีย์โลก. มูลนิธิสายใยแผ่นดิน.

_____, และคณะ. (2546). การตลาดเกษตรอินทรีย์. กรุงเทพฯ: มูลนิธิสายใยแผ่นดิน.

_____. (2546). เกษตรอินทรีย์ไทยเกษตรอินทรีย์โลก. กรุงเทพฯ: มูลนิธิสายใยแผ่นดิน.

วิทยากร เชียงกุล. (2545). อธิบายศัพท์สังคมศาสตร์เพื่อการพัฒนา. กรุงเทพฯ: วิญญูชน.

วิรัช คงคะจันทร์. (2524). หลักการส่งเสริมการเกษตร พ.ศ. 2524. กรุงเทพฯ: ฟิสิกส์เซ็นเตอร์.

ศิริชัย กาญจนวาสี. (2550). ทฤษฎีการประเมิน. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่ง
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- ศิริวรรณ เสรีรัตน์. (2542). **องค์การและการจัดการ (ฉบับสมบูรณ์)**. กรุงเทพฯ: ธนรัชการพิมพ์.
- สภาพร พิศาลบุตร. (2547). **การวางแผนและการบริหารโครงการ**. พิมพ์ครั้งที่ 4. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต.
- สมคิด ดิสถาพร. (2549). **เกษตรอินทรีย์ มาตรฐานสากลประเทศ**. กรุงเทพฯ: จามจุรีโปรดักท์.
- สมยศ นาวิการ. (2543). **การบริหารและพฤติกรรมองค์การ**. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ: บรรณกิจ 1991.
- สมศักดิ์ ศรีสันติสุข. (2545). **ระเบียบวิธีการวิจัยทางสังคมศาสตร์ แนวทางการศึกษาเชิงปริมาณ และเชิงคุณภาพ**. ขอนแก่น: มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สมศักดิ์ สุริโย และนที ขลิบทอง. (2546). **ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร**. เอกสารการสอนชุดความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการส่งเสริมการเกษตร หน่วยที่ 8-15. พิมพ์ครั้งที่ 10. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- สมหวัง พิธิยานุวัฒน์. (2549). **รวมบทความทางการประเมินโครงการ ชุดรวมบทความ เล่มที่ 4**. พิมพ์ครั้งที่ 7. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- สมัชชาเกษตรกรรวมทางเลือก. (2547). **เกษตรกรมั่งคั่ง วิถีเกษตรกรเพื่อความเป็นไท : ความเรียบง่ายด้วย ความหมาย หลักการ และนโยบายเกษตรกรมั่งคั่ง**. กรุงเทพฯ: มูลนิธิเกษตรกรมั่งคั่ง (ประเทศไทย).
- สหพันธ์เกษตรกรอินทรีย์นานาชาติ. (2550). **หลักการเกษตรอินทรีย์**. ค้นเมื่อ 19 ตุลาคม 2550, จาก <http://www.fisheries.go.th/extension/group/thai/organic.htm>
- สุริยพงศ์ วัฒนศักดิ์. (2548). **ยุทธศาสตร์วงจรอาหารปลอดภัยจังหวัดสมุทรสงคราม**. โครงการวิจัยการจัดการทรัพยากรเพื่อสันติภาพและความยั่งยืน เครือข่ายการวิจัยบูรณาการลุ่มน้ำท่าจีน-แม่กลอง. นครปฐม: มหาวิทยาลัยมหิดล.
- สำเร็จ จันทรสวรรณ และสุวรรณ บัวทวน. (2547). **สถิติสำหรับการวิจัยทางสังคมศาสตร์**. ขอนแก่น: ภาควิชาสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ. (2543). **การพัฒนาการเกษตรแบบยั่งยืน**. เอกสารประกอบการสัมมนาจัดทำแผนพัฒนาพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 9. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.



- _____. (2548). การสร้างฐานเศรษฐกิจที่มั่นคงและยั่งยืน: ทิศทางที่พึ่งพาแห่งการพัฒนาประเทศในระยะแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 10. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.
- _____. (2549). แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 10. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.
- สิทธิพล วิบูลย์ชนากุล. (2548). โครงการ WTO Watch. ค้นเมื่อ 19 ตุลาคม 2550, จาก http://chm-thai.onep.go.th/Publication/BiodivWorld/BiologicalDiversity_.pdf.
- สิน พันธุ์พินิจ. (2544). การส่งเสริมการเกษตร. กรุงเทพฯ: รวมสาส์น (1977).
- สิน พันธุ์พินิจ. (2545). การบริหารงานส่งเสริมการเกษตร กับการเปลี่ยนแปลงทางสังคม: ประมวลสาระชุดวิชาสังคมไทยกับการส่งเสริมการเกษตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. นนทบุรี: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช.
- สุดใจ จงวรกิจวัฒนา. [ม.ป.ป.]. การศึกษาพืชตัดต่อพันธุกรรม (GMO) กับการเกษตรไทย (ทัศนคติของกลุ่มผู้เกี่ยวข้องโดยตรงกับการทำเกษตร GMO). ค้นเมื่อ 19 ตุลาคม 2550, จาก www.oae.go.th/model/GMO.pdf.
- _____. (2548). การศึกษาเศรษฐกิจการผลิตการตลาด พืชผักอินทรีย์. ค้นเมื่อ 28 ตุลาคม 2550, จาก <http://www.agri.ubu.ac.th/kanjana/1203170/document/paper2.doc>.
- สุภาณี พิมพ์สมาน, สุพัตรา ชาติปัญญาชัย และคณะ. (2546). การศึกษาผลกระทบต่อสุขภาพจากการทำเกษตรเคมีและเกษตรอินทรีย์ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ : การทบทวนวรรณกรรมโดย วิเชียร เกิดสุข และคณะ. ขอนแก่น: มหาวิทยาลัยขอนแก่น.
- เสาวนีย์ ธรรมสถิตติ. (2547). จากออสเตรเลีย. ค้นเมื่อ 11 ตุลาคม 2550, จาก <http://www.nidambe11.net/ekonomiz/2004q3/article2004sep17p6.htm>
- อนุสรณ์ อุณ โฉม. (2546). ขบวนการเกษตรกรรมยั่งยืนในสังคมไทย และการเมืองของงานเขียนเกษตรกรรมยั่งยืน. กรุงเทพฯ: ศรีเมืองการพิมพ์.
- อภิพรธ พุกภักดี. (2542). เกษตรยั่งยืน. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์ชุมนุมสหกรณ์.
- อัจฉรีย์ชัย รุจวิชัย, ม.ร.ว. (2546). การบริหารจัดการงานส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรกรรมยั่งยืน โดยองค์กรชุมชน: กรณีภูมินิเวศน์เชียงใหม่ – ลำพูน. เอกสารประกอบการสัมมนาเสนอความก้าวหน้างานวิจัย เรื่อง เกษตรกรรมยั่งยืนกับสถานะหนี้สินเกษตรกร และการบริหารจัดการและพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน โดยองค์กรชุมชน ณ มหาวิทยาลัยสุโขทัย ธรรมมาธิราช ปากเกร็ด นนทบุรี วันที่ 30-31 ธันวาคม 2547.

อิสมาอิล เซราเจลดิน. [ม.ป.ป.]. **จากการปฏิบัติสีเขียวสู่การปฏิบัติอื่น.** ค้นเมื่อ 15 ตุลาคม 2550, จาก <http://bangkok.usembassy.gov/services/irc/gmo19-t.htm>

Codex Alimentarius Commission (2001). **Report of the 33rd session of the codex alimentarius committee on food additives and contaminants.** Retrieved October 22, 2008, from <http://linkinghub.elsevier.com/retrieve/pii/S095671350200021X>

Franc Bavec & Martina Bavec, (2006). **Organic Production and Use of Alternative Crops.** USA.: CRC Press.

Paul Kristiansen, Acram Taji & John Reganold Paul Kristiansen. (2006). **Organic Agriculture a Global Perspective.** Australia: Ligare.

Willer, Helga & Minou Yussefi. (2006). **The World of Organic Agriculture, 2006.** Retrieved October 22, 2008, from http://www.ifoam.org/press/Statistics_2006.html).

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

คำอธิบาย

คำอธิบาย

1. **การปฏิวัติเขียว (Green Revolution)** เป็นคำที่ใช้ในทศวรรษ 1970 หมายถึง การปรับปรุงเมล็ดพันธุ์ธัญญาหาร เช่น ข้าวเจ้าในประเทศกำลังพัฒนาให้ได้ผลผลิตต่อพื้นที่สูง รวมทั้งการปฏิรูปทางการเกษตรอื่น ๆ เพื่อเพิ่มผลผลิต ในระยะแรกประสบผลสำเร็จเป็นอย่างมาก แต่หลังจากที่ดำเนินการไปได้ระยะหนึ่งก็ประสบปัญหาต่าง ๆ อาทิ ต้นทุนสูง การทำเกษตรต้องอาศัยระบบชลประทานที่ดีจึงจะได้ผล การปลูกพืชพันธุ์เพียงอย่างเดียวอย่างใดอย่างหนึ่งทำให้พืชมีความต้านทานโรคต่ำ ขาดความหลากหลายทางชีวภาพ (วิทยากร เชียงกูล, 2550)
2. **ประเทศโลกที่สาม (The Third World)** คำนี้เริ่มใช้ในปี 1952 หมายถึง กลุ่มประเทศที่มีสถานะโครงสร้างทางเศรษฐกิจสังคมขึ้นอยู่กับภาคเกษตรกรรม และการผลิตวัตถุดิบมากกว่าภาคอุตสาหกรรม มีผลิตภัณฑ์ต่อหัว และมาตรฐานการครองชีพต่ำกว่าประเทศพัฒนาอุตสาหกรรม บางครั้งใช้คำว่า ประเทศที่พัฒนาน้อย หรือ Less Developed Countries หรือ ประเทศกำลังพัฒนา (Developing Countries) (วิทยากร เชียงกูล, 2550)
3. **สหพันธ์เกษตรอินทรีย์นานาชาติ (International Federation of Organic Agriculture Movements - IFOAM)** เป็นหน่วยงานเอกชนที่ไม่แสวงกำไร โดยมีเป้าหมายหลักคือ การประสานเครือข่ายขบวนการเกษตรอินทรีย์ในระดับโลก ซึ่งสหพันธ์ฯ จะมีโครงสร้างการตัดสินใจแบบประชาธิปไตย โดยมีที่ประชุมสมัชชาใหญ่ทำหน้าที่ในการกำหนดนโยบายขององค์กรโดยรวม ซึ่งสมาชิกทั้งหมดจะเป็นผู้กำหนดการตัดสินใจ ตลอดจนการเป็นผู้นำของหน่วยงานออร์แกนิกทั่วโลก ที่สนับสนุนตั้งแต่กลุ่มเกษตรกรไปจนถึงหน่วยงานรับรองมาตรฐานนานาชาติให้การรับรองความน่าเชื่อถือในการเกษตรแบบออร์แกนิกที่เป็นแนวทางไปสู่ระบบนิเวศ ระบบเศรษฐกิจ และความมั่นคงทางสังคม

ภาคผนวก ข
แบบสอบถาม

แบบสอบถาม

เรื่อง

แนวทางการบริหารงานส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่การปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์
ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

คำชี้แจง

แบบสอบถามนี้ เป็นส่วนหนึ่งของรายงานการศึกษาวិทยานิพนธ์ ระดับปริญญาโท หลักสูตร ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารการพัฒนา มหาวิทยาลัยขอนแก่น เรื่อง แนวทางการบริหารงานส่งเสริมการเพิ่มพื้นที่การปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งผลการศึกษาจะเป็นประโยชน์ในการเพิ่มพื้นที่การปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในฐานะที่ท่านเป็นเกษตรกรอำเภอ จึงมีความสำคัญและมีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นดังกล่าว

ดังนั้น ผู้วิจัยจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่าน ในการตอบแบบสอบถามนี้ทุกข้อตามความเป็นจริง และขอรับรองว่าข้อมูลที่ท่านตอบทั้งหมดจะถือเป็นความลับ ไม่มีผลกระทบต่อท่านแต่อย่างใด การรายงานผลการศึกษานำเสนอในภาพรวมเท่านั้น มิได้แจกแจงข้อมูลเป็นรายบุคคล ไม่มีการอ้างอิงตัวบุคคลไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น แบบสอบถามฉบับนี้แบ่งเป็น 2 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ปัญหาการบริหารงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มี 3 ส่วน ได้แก่

- (1) ปัญหาการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์
- (2) ปัญหาการดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์
- (3) ปัญหาการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์

ส่วนที่ 2 แนวทางการบริหารงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มี 3 ส่วน ได้แก่

- (1) แนวทางการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์
- (2) แนวทางการดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์
- (3) แนวทางการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวเชิงพาณิชย์ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณในความกรุณาที่ท่านให้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ต่อการศึกษาในครั้งนี้

(นางวนิดา ช้างเทศ)

นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาการบริหารการพัฒนา

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ส่วนที่ 1 ปัญหาการบริหารงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์
คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / ในช่องที่ตรงกับความเป็นจริงเกี่ยวกับหน่วยงานของท่านมากที่สุด
โดยมีระดับค่า ดังนี้

มากที่สุด	หมายถึง	มีปัญหาในระดับมากที่สุด
มาก	หมายถึง	มีปัญหาในระดับมาก
น้อย	หมายถึง	มีปัญหาในระดับน้อย
น้อยที่สุด	หมายถึง	มีปัญหาในระดับน้อยที่สุด
ไม่มี	หมายถึง	ไม่มีปัญหา

ประเด็นปัญหา	ระดับปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
1.1 ปัญหาด้านการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
1) นโยบายส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ เป็นปัญหาต่อการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ของหน่วยงานท่านมากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
2) แผนปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ของหน่วยงานท่านมีปัญหาด้านความสอดคล้องกับนโยบายการส่งเสริมเกษตรอินทรีย์มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
3) ในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ หน่วยงานมีปัญหาด้านการมีส่วนร่วมกับหน่วยงานส่วนท้องถิ่น มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					

ประเด็นปัญหา	ระดับปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
4) ในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ หน่วยงานมีปัญหาด้านการสนับสนุนบุคลากรที่มีความชำนาญในการจัดการข้อมูลสารสนเทศมากนักน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
5) ในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ หน่วยงานมีปัญหาด้านการมีส่วนร่วมกับองค์กรเกษตรกรรมมากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
6) ในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ หน่วยงานมีปัญหาด้านการสนับสนุนงบประมาณมากนักน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
7) ในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ หน่วยงานมีปัญหาด้านการสนับสนุนด้านบุคลากรที่มีความสามารถในการวางแผนได้อย่างสอดคล้องกับท้องถิ่นมากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
8) หน่วยงานท่านมีปัญหาด้านความเพียงพอของฝ่ายต่างๆในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					

ประเด็นปัญหา	ระดับปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
9) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านแหล่งค้นคว้าความรู้ด้านเทคโนโลยีการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
1.2 ปัญหาด้านการดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
1) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านเกี่ยวกับความชัดเจนของการถ่ายทอดนโยบายการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
2) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านเกี่ยวกับความชัดเจนของการถ่ายทอดแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
3) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านงบประมาณในการนำแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ไปปฏิบัติในภาคสนาม มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
4) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านบุคลากรที่มีความสามารถในการนำแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ไปปฏิบัติในภาคสนาม มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					

ประเด็นปัญหา	ระดับปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
5) การปฏิบัติงานตามแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มีปัญหา มากน้อยเพียงใดจากการปรับเปลี่ยนบุคลากร บ่อยครั้ง					
เหตุผล.....					
6) หน่วยงานมีปัญหาในการติดตามผลการ ปฏิบัติงานด้านปริมาณพื้นที่การปลูกผักสวนครัว ตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
7) หน่วยงานมีปัญหาในการติดตามผลการ ปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตาม แนวทางเกษตรอินทรีย์ ด้านปริมาณผลผลิตต่อไร่ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
1) หน่วยงานมีปัญหาในการติดตามผลการ ปฏิบัติงานตามแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวน ครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ด้านรายได้ของ เกษตรกร มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
2) หน่วยงานมีปัญหาในการติดตามผลการ ปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตาม แนวทางเกษตรอินทรีย์ ของเกษตรกรในด้านการ เปลี่ยนแปลงแนวทางการทำเกษตรจากเกษตรเคมี มาเป็นเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					

ประเด็นปัญหา	ระดับปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
3) หน่วยงานมีปัญหาในด้านการประสานงานกับหน่วยงานส่วนกลาง (กรม) ในการดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
4) หน่วยงานมีปัญหาในด้านการประสานงานกับหน่วยงานท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
5) หน่วยงานมีปัญหาในด้านการประสานงานกับองค์กรเกษตรกรในท้องถิ่น เกี่ยวกับการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
1.3 ปัญหาด้านการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
1) หน่วยงานของท่านมีปัญหาเกี่ยวกับบุคลากรที่มีความรู้ ในด้านการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
2) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านความสม่ำเสมอในการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ มากน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					

ประเด็นปัญหา	ระดับปัญหา				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
3) หน่วยงานของท่านมีปัญหาในการนำผลการประเมินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ไปใช้ประโยชน์มากนักน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
4) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านข้อมูลสารสนเทศที่จำเป็นต่อการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์มากนักน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					
5) หน่วยงานของท่านมีปัญหาด้านการประเมินผลความคิดเห็นขององค์กรเกษตรกรเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงวิธีการทำเกษตร จากเกษตรเคมี มาเป็นเกษตรอินทรีย์มากนักน้อยเพียงใด					
เหตุผล.....					

ส่วนที่ 2 แนวทางการบริหารงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์
คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย P ในช่องที่ตรงกับความเป็นจริงเกี่ยวกับหน่วยงานของท่านมากที่สุด
โดยมีระดับค่า ดังนี้

มากที่สุด	หมายถึง	มีความเป็นไปได้ในระดับมากที่สุด
มาก	หมายถึง	มีความเป็นไปได้ในระดับมาก
น้อย	หมายถึง	มีความเป็นไปได้ในระดับน้อย
น้อยที่สุด	หมายถึง	มีความเป็นไปได้ในระดับน้อยที่สุด
ไม่มี	หมายถึง	ไม่มีความเป็นไปได้

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
2.1 แนวทางการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
1) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดวัตถุประสงค์การส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ไว้อย่างชัดเจน					
เหตุผล.....					
2) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดเป้าหมายการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ไว้อย่างชัดเจน					
เหตุผล.....					
3) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดกลยุทธ์ในงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ที่สอดคล้องกับวิถีชีวิตของท้องถิ่นไว้ อย่างชัดเจน					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
4) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการกำหนดแผนปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ไว้อย่างชัดเจน					
เหตุผล.....					
5) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการกำหนดแผนปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ไว้อย่างชัดเจน					
เหตุผล.....					
6) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์อย่างมีส่วนร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง					
เหตุผล.....					
7) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการจัดหางบประมาณอย่างพอเพียงในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้
---------------	--------------------

	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
8) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการจัดหาบุคลากรที่มีความชำนาญ ในการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ที่สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงของท้องถิ่น					
เหตุผล.....					
9) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการจัดหาบุคลากรที่มีความชำนาญ ในการจัดการข้อมูลสารสนเทศด้านการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
10) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการจัดหาบุคลากรที่มีความชำนาญ ในการจัดการข้อมูลสารสนเทศด้านการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
11) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีส่วนงาน (ฝ่าย) เพื่อการวางแผนงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์โดยเฉพาะ					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
12) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการประเมินผลแผนปฏิบัติการก่อนเริ่มดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
13) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีหน่วยงานสำหรับแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับแหล่งน้ำในการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกร					
เหตุผล.....					
14) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีหน่วยงานสำหรับแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับแหล่งเงินในการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ของเกษตรกร					
เหตุผล.....					
15) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีแหล่งความรู้เกี่ยวกับการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์สำหรับเกษตรกร					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
2.2 แนวทางการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรกรอินทรีย์					
1) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของจะจัดสรรงบประมาณสำหรับการดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ได้อย่างพอเพียง					
เหตุผล.....					
2) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ					
เหตุผล.....					
3) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีวิธีการติดตามการปฏิบัติงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ของทีมงาน ได้อย่างเหมาะสม					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
4) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการแบ่งหน้าที่ให้ทีมงานได้อย่างเหมาะสมต่อการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
5) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการรายงานผลการดำเนินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ได้อย่างต่อเนื่อง					
เหตุผล.....					
2.3 แนวทางการประเมินผลงานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์ แนวทางการประเมินผลงานส่งเสริมเกษตรอินทรีย์					
1) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีบุคลากรที่มีความรู้ในการประเมินผลการส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
2) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการกำหนดวัตถุประสงค์ในการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ไว้อย่างชัดเจน					
เหตุผล.....					
3) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดตัวชี้วัด ด้านปริมาณพื้นที่ในการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
4) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดตัวชี้วัดของงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ด้านผลผลิตต่อไร่					
เหตุผล.....					
5) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดตัวชี้วัดด้านรายได้ของเกษตรกรที่ปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
6) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดข้อมูลการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ได้อย่างครบถ้วนเพื่อนำไปใช้ในการพัฒนางานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
7) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดวิธีการในการเก็บรวบรวมข้อมูลการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ได้อย่างเหมาะสม					
เหตุผล.....					
8) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะกำหนดเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูลการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ ได้อย่างเหมาะสม					
เหตุผล.....					

ประเด็นแนวทาง	ระดับความเป็นไปได้				
	มากที่สุด	มาก	น้อย	น้อยที่สุด	ไม่มี
9) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะมีการประเมินผลความคิดเห็นของเกษตรกร เกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงวิธีการการปลูกผักสวนครัวจากเกษตรเคมี มาเป็นเกษตรอินทรีย์					
เหตุผล.....					
10) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะจัดทำรายงานการประเมินผลงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง					
เหตุผล.....					
11) มีความเป็นไปได้มากน้อยเพียงใด หากหน่วยงานของท่านจะเผยแพร่ผลการประเมินงานส่งเสริมการปลูกผักสวนครัวตามแนวทางเกษตรอินทรีย์ต่อผู้ที่เกี่ยวข้อง					
เหตุผล.....					

ขอขอบพระคุณที่กรุณาตอบแบบสอบถาม



ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - สกุล : นางวนิดา ช้างเทศ

วัน - เดือน - ปีเกิด : วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2506

ภูมิลำเนา : 529/191 หมู่บ้านแก่นทองธานี ถ. ร. 8 ต. บ้านเป็ด อ. เมือง จ. ขอนแก่น

การศึกษา

ปริญญาตรี (ปี พ.ศ.) 2528 บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการบัญชี มหาวิทยาลัยเกริก (วิทยาลัยเกริก)

ประวัติการทำงาน

ปัจจุบันรับราชการในตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับ 6 สังกัด งานวิเคราะห์
แผนและงบประมาณ กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยขอนแก่น

