

กิตติวัฒน์ ทิพย์วัลย์. (2557). การพัฒนาเกษตรทางเลือกในทัศนะของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลสะตอ อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด. ภาคนิพนธ์ ปร.ม. (การปกครองท้องถิ่น). จันทบุรี : มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี.

#### คณะกรรมการที่ปรึกษาภาคนิพนธ์

อุไรวรรณ วุฒิกษ ปร.ด. (สังคมศาสตร์)

ประธานกรรมการ

นักรบ เถียรอำ ปร.ด. (รัฐประศาสนศาสตร์)

กรรมการ

#### บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาถึงผลกระทบของการทำเกษตรเคมี รูปแบบเกษตรทางเลือกที่พึงประสงค์ และมาตรการเกษตรทางเลือกในทัศนะของประชาชนในตำบลสะตอ ในทัศนะของประชาชนในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลสะตอ อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด โดยใช้วิธีศึกษาเชิงบูรณาการ คือ การวิจัยเชิงสำรวจ และการสัมภาษณ์ในการวิจัยเชิงคุณภาพ รวมทั้งการสังเกตการณ์แบบมีส่วนร่วม ผลการศึกษา พบว่าประชาชนในเขตตำบลสะตอ ได้ตระหนักถึงผลกระทบของการทำเกษตรเคมี และเห็นด้วยกับเกษตรทางเลือก ในประเด็นที่สำคัญ คือ 1) การทำเกษตรเคมี ถึงแม้จะทำให้มีผลผลิตสูงกว่าการทำเกษตรรูปแบบอื่น ๆ แต่ก็ทำให้เกิดปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพของประชาชน เกิดสารตกค้างในตัวเกษตรกร เป็นการทำลายดิน และไม่ช่วยให้ลดค่าใช้จ่ายในการใช้ยากำจัดศัตรูพืช สำหรับการเกษตรทางเลือกมุ่งความปลอดภัยของชีวิตและสุขภาพ และให้ความสำคัญต่อธรรมชาติ มุ่งฟื้นฟูสภาพดินและสิ่งแวดล้อม และเน้นการป้องกันปัญหามากกว่าการแก้ไข 2) ส่วนมาตรการเกษตรทางเลือก ควรต้องรักษาวิถีชีวิตแบบชนบท ควรเน้นความหลากหลายของการปลูกพืชผล ควรปรับปรุงดินอยู่เสมอ ควรใช้น้ำหมักในการเกษตรมากกว่าการใช้ปุ๋ยเคมี ควรต้องผลิตพืชผลที่มีรสชาติตามธรรมชาติ ควรมีการจัดระบบสหกรณ์ ควรต้องเน้นการจัดการทรัพยากรน้ำในระดับไร่นาเป็นหลัก และควรใช้การปลูกพืชคลุมดิน

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

Kittiwat Tippawan. (2014). **Alternative Agriculture Development in the opinion of people in Sator Subdistrict Administrative Organization, Khaosaming District, Trat Province.** Independent Study. M.P.A. (Local Government). Chanthaburi : Rambhai Barni Rajabhat University.

**Advisory Committee**

Uraiwan Vuttiket Ph.D. (Social Science)

Chairman

Nakrob Tianam D.P.A. (Public Administration)

Member

**Abstract**

The purposes research were to study the impacts of chemical agriculture, desirable forms of alternative agriculture, and the regulations of alternative agriculture in the opinions of the locals who live in the area of Sator Subdistrict Administrative Organization, Khaosaming District, Trat Province. By applying the integrated research methods which were of the survey-based research method and the interview for the qualitative research approaches. The participatory observation method had also been used. The study found that the locals in Sator District did have some concerns regarding the impacts of the chemical agriculture and tended to accept the ways of the alternative agriculture in many key areas such as 1) although chemical agriculture might yield better rate of returns of investment than other forms of agriculture, it may deteriorated the health conditions of farmers and other people, could cause the toxic accumulation deposited within the bodies of farmers, reduced the quality of the ground, and might not help save expenses spent on pest and weed control chemicals. Whereas, the alternative agriculture aimed to promote health and safety and does concern about the nature as well as rejuvenate the conditions of the ground and the environment. It also emphasized on the prevention the problems rather than solving them, 2) and for the regulations of the alternative agriculture, which were suggested that there should be as follows; the preservation of the countryside's way of life, placing the emphasis on the variation of producing the crops, continuously improve the quality of the ground, using the preserved liquid or fertilizer rather than the chemical ones, producing only naturally tasted produces, setting up the co-operated system, devising better water-resource management for the farm level, and planting crops to cover the ground surface.