

บทคัดย่อปัญหาพิเศษ เสนอต่อโครงการบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของความสมบูรณ์แห่งปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร

เจตคติของราษฎรต่อการดำเนินงานของหน่วยจัดการต้นน้ำขุนคอง

โดย

นายสุภกร ไชยะ

พฤษภาคม 2545

ประธานกรรมการที่ปรึกษา: รองศาสตราจารย์ ดร.บุญธรรม เทศนา

ภาควิชา/คณะ: ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร คณะธุรกิจการเกษตร

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาเจตคติของราษฎรตำบลทุ่งข้าวพวง อำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ ต่อการดำเนินงานของหน่วยจัดการต้นน้ำขุนคอง ในการใช้ประโยชน์ทรัพยากรป่าไม้ ดินและน้ำ ในการอนุรักษ์พื้นที่ป่าต้นน้ำ และศึกษาถึงสถานภาพส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคม ของราษฎรผู้ให้ข้อมูล คือ ราษฎรผู้เป็นหัวหน้าครอบครัว จำนวนทั้งสิ้น 166 ครอบครัว ได้จากการสุ่มตัวอย่างแบบง่าย (simple random sampling) ใช้แบบสัมภาษณ์ในการรวบรวมข้อมูล ซึ่งทดสอบความตรงและความเที่ยงแล้ว ได้ดำเนินการรวบรวมเดือนธันวาคม ถึงเดือนมกราคม พ.ศ. 2545 แล้วนำข้อมูลที่ได้อาวิเคราะห์ด้วยโปรแกรมสำเร็จรูป เพื่อวิจัยทางสังคมศาสตร์ (SPSS/PC) ผลการวิจัยพอสรุปได้ดังนี้

ผู้ให้ข้อมูลมีอายุเฉลี่ย 39 ปี โดยมีพื้นที่ถือครองเฉลี่ย 13.45 ไร่ มีรายได้เฉลี่ย 21,704.36 บาท ผู้ให้ข้อมูลส่วนใหญ่เป็นเพศชาย มีครอบครัวแล้ว ส่วนมากไม่ได้เรียนหนังสือ มีสมาชิกในครอบครัวเฉลี่ย 5 คน และได้รับสัญชาติไทยแล้ว ประกอบอาชีพการเกษตรเป็นหลัก

ผู้ให้ข้อมูลเกือบทั้งหมดมีเจตคติเห็นด้วยมากต่อการดำเนินงาน ด้านการใช้ประโยชน์ที่ดิน ตลอดจนการอนุรักษ์ดินและน้ำของหน่วยต้นน้ำขุนคอง นอกจากนี้ยังเห็นพ้องต่อการดำเนินงาน เพื่อปรับปรุงสภาพป่าต้นน้ำให้ดีขึ้นโดยการส่งเสริมทำไร่แบบผสมผสาน รวมทั้งการปลูกหญ้าแฝกป้องกันการพังทลายของดินและน้ำของหน่วยต้นน้ำขุนคอง ทั้งนี้เพราะป่าไม้เป็นแหล่งกำเนิดต้นน้ำลำธาร เป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์ป่า เป็นแหล่งผลิตอาหารและสมุนไพร และเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ

Abstract of special problem submitted to the Graduate School Project of Maejo University in partial fulfillment of the requirements for the degree of Master of Science in Agricultural Extension

**PEASANT VILLAGERS' ATTITUDES TOWARDS THE WORKING
PROCEDURES OF KHUN KONG WATERSHED
MANAGEMENT UNIT**

By

SUPAKORN CHAIYA

NOVEMBER 2002

Chairman: Associate Professor Dr.Boontham Tesna
Department / Faculty: Department of Agricultural Extension, Faculty of Agricultural
Business

The objectives of this study were to investigate personal and socio – economic characteristics of peasant villagers and their attitudes towards the working procedures of Khun Kong Watershed Management Unit (KKWMU) in the utilization of forest, soil and water resources. The data were collected by means of interview schedules from 166 randomly selected heads of families from December 2001 to January 2002 and analyzed by the SPSS/PC⁺. The findings were as follows:

The respondents were 39 years old on average, possessed 13.45 Rai of agricultural land, and had an average annual family income of 21,704.36 Baht. The majority were male, married, had an average of 5 family members, did not have formal education and earned incomes mainly from highland rice cultivation.

Almost all respondents had positive attitudes towards soil and water utilization and conservation, as well as improvement of watershed areas by means of diversified farming, planting vetiver grass to prevent soil erosion, and maintaining forest as it serves as water sources, wildlife habitats, sources of food and medicinal herbs, and recreational sites.