ชื่อเรื่อง ความพึงพอใจของเกษตรกรต่อ โครงการส่งเสริมการผลิต

ข้าวโพดชุมชนในนาตำบลบ้านโคก จังหวัดเพชรบูรณ์

ชื่อผู้เขียน นายกสิพัฒน์ สอนสุภาพ

ชื่อปริญญา วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร

ประธานกรรมการที่ปรึกษา อาจารย์กิตติพงษ์ โตธิรกุล

## บทคัดย่อ

การศึกษาเรื่อง ความพึงพอใจของเกษตรกรต่อโครงการส่งเสริมการผลิตปลูก ข้าวโพดชุมชนในนา ตำบลบ้านโคก อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ วัตถุประสงค์เพื่อศึกษาลักษณะ ส่วนบุคคล เศรษฐกิจ และสังคมของเกษตรกรที่เป็นสมาชิกโครงการส่งเสริมการผลิตข้าวโพดชุมชนในนา และเพื่อศึกษาระดับความพึงพอใจของเกษตรกรที่เป็นสมาชิกต่อโครงการส่งเสริมการผลิต ข้าวโพดชุมชนในนา ตำบลบ้านโคก อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ ผู้ให้ข้อมูลในการวิจัย คือ เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการผลิตปลูกข้าวโพดชุมชนในนา ตำบลบ้านโคก อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์ ซึ่งจากการสุ่มตัวอย่างจำนวนทั้งสิ้น 70 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูล คือ แบบสอบถาม และทำการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยโปรแกรมสถิติสำเร็จรูปเพื่อการวิจัยทาง สังคมศาสตร์ (Statistical Package for the Social Sciences: SPSS for Windows)

ผลการศึกษาลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคม พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมีอายุเฉลี่ย 46 ปี มีการศึกษาในระดับประถมศึกษา มีสมาชิกภายในครอบครัวเฉลี่ยประมาณ 4 คน มีจำนวน แรงงานในครัวเรือนที่ใช้ปลูกข้าวโพดเฉลี่ยประมาณ 2 คน โดยในการปลูกข้าวโพดผู้ให้ข้อมูลเกือบ ทั้งหมดใช้แรงงานในครอบครัวและจ้างแรงงานภายนอกเพิ่ม มีลักษณะการถือครองเป็นของตนเอง ทั้งหมด มีรายได้จากการปลูกข้าวโพดเฉลี่ย 44,935.71 บาทต่อปี ส่วนใหญ่เป็นสมาชิกกลุ่มสหกรณ์ การเกษตรและธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ ใช้เงินทุนในการปลูกข้าวโพดจากการกู้ สหกรณ์การเกษตร และเงินทุนของตนเอง เปิดรับข่าวสารเกี่ยวกับการปลูกข้าวโพดจากวารสาร/นิตยสารเกี่ยวกับการเกษตร และเอกสารเผยแพร่ทางการเกษตร มีการติดต่อกับเจ้าหน้าที่โครงการ จำนวน 1 ครั้งต่อฤดูกาล และเคยเข้ารับการฝึกอบรมเฉลี่ย 1.38 ครั้งต่อปี

ผลการศึกษาความพึงพอใจต่อโครงการส่งเสริมการผลิตข้าวโพคชุมชนในนา พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมีความพึงพอใจต่อโครงการส่งเสริมการผลิตข้าวโพคชุมชนในนาค้านประชาสัมพันธ์ ค้านการคัดเลือกเกษตรกร ค้านการถ่ายทอคความรู้ ค้านสนับสนุนปัจจัยการผลิต ค้านการติดตามผล การคำเนินงานของเจ้าหน้าที่ และค้านการตลาดโดยรวมในระดับปานกลาง ผู้ให้ข้อมูลมีความพึงพอใจมากในประเด็นต่าง ๆ ที่สนใจดังนี้คือ

ผลการศึกษาความพึงพอใจในด้านการคัดเลือกเกษตรกร พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมีความ พึงพอใจระดับมากในประเด็นการคัดเลือกเกษตรกรเข้าสัมมนาเทคโนโลยีใหม่ ๆ เกี่ยวกับการปลูก ข้าวโพด การรวมกลุ่ม การมีส่วนร่วม และการดูงานนอกสถานที่

ผลการศึกษาความพึงพอใจในด้านการถ่ายทอดความรู้ พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมีความพึงพอใจ ระดับมากในประเด็น 1) การจัดเวทีชาวบ้านเพื่อวิเคราะห์ปัญหาการปลูกข้าวโพดและการดำเนินงาน ของกลุ่ม 2) การได้รับคำแนะนำเรื่องการลดการไถพรวนหรือไถพรวนน้อยครั้ง และ 3) การได้รับ คำแนะนำในการเก็บเกี่ยวข้าวโพดเมื่อแก่จัด

ผลการศึกษาความพึงพอใจในด้านการสนับสนุนปัจจัยการผลิต พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมี ความพึงพอใจระดับมากในประเด็นการได้รับการจัดสรรน้ำชลประทานตลอดฤดูกาลเพาะปลูก

ผลการศึกษาความพึงพอใจในด้านการตลาด พบว่า ผู้ให้ข้อมูลมีความพึงพอใจระดับ มากในประเด็นที่ทางบริษัทเอกชนซื้อผลผลิตข้าวโพคเป็นเงินสด Title Farmers' Satisfaction with Community Maize Production

in Paddy Field Extension Project in

Bankhog Subdistrict, Petchaboon Province

Author Mr.Kasipat Sonsupab

Degree of Master of Science in Agricultural Extension

Advisory Committee Chairperson Mr.Kittipong Tothirakul

## **ABSTRACT**

The objectives of this study were to find out 1) personal and socio-economic characteristics of farmers participating in community maize production in paddy field extension project, Bankhog Subdistrict, Petchaboon Province; and 2) their satisfaction with such project. The data were collected by using questionnaire from 70 samples of the farmers participating in the project and analyzed by the Statistical Package for the Social Sciences for Windows (SPSS for Windows).

The findings showed that the respondents had an average age of 46 years, finished primary education and had an average of 4 family members, 2 of whom contributed to maize production. All respondents had their own land, and almost all of them used household labor and hired labor for maize production. They had an average annual income of 44,935.71 baht from growing maize. Most of them were members of the agricultural cooperative group and the Bank for Agricultura and Agricultural Co-operatives. They used their own capital as well as loans from the agricultural cooperative group for maize production. They received information about growing maize from agricultural magazines and journals, contacted with the project's personnel once a year, and attended training at an average of 1.38 times per year.

It was found that the farmers had a moderate level of overall satisfaction with community maize production in paddy field extension project in the aspects of public relations, farmer selection, knowledge transfer, support for factors of production, follow-up of the personnel's working, and marketing. That the farmers had a high level of satisfaction with farmer selection were technology seminar,

The respondents had expressed a notable high level of satisfaction in certain items. They had a high level of satisfaction in the way of recruiting farmers for seminar, group formation, participation activities, and arrangement of vicarious experience by the project for technology transfer, the respondents expressed a high level of satisfaction with 1) problem analysis forum in corn production and group implementation, 2) minimum tillage recommendation, and 3) recommendation for mature harvest.

The respondent also expressed a high level of satisfaction with water allocation by the irrigation department throughout the cropping season as support of input arranged by the project. They had a high level of satisfaction in cash transition with the private company arranged by marketing sheen of the project.