

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

จากการรวบรวมข้อมูลกลุ่มตัวอย่าง ซึ่งเป็นลูกค้าธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.)

ตอนที่ 1 ลักษณะพื้นฐานส่วนบุคคล ปัจจัยทางด้าน สังคม - เศรษฐกิจของเกษตรกรลูกค้า

ธ.ก.ส.

ตอนที่ 2 ลักษณะความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตรของเกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส.

ตอนที่ 3 เกี่ยวกับความสัมพันธ์ของเกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส. เพื่อการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

ตอนที่ 1 ลักษณะพื้นฐานส่วนบุคคลปัจจัยทางด้าน สังคม- เศรษฐกิจของเกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส.

1.1 เพศ

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากเป็นเพศชายคือร้อยละ 70.4 และเป็นเพศหญิงเพียงร้อยละ 29.6

(ตารางที่ 2)

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส จำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ชาย	88	70.4
หญิง	37	29.6
รวม	125	100

1.2 อายุ

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีอายุ มากกว่า 41 ปี ร้อยละ 62.4 รองลงมา มีอายุ 31-40 ปี ร้อยละ 33.6 และมีอายุน้อยกว่าระหว่าง 21-30 ปี เพียงร้อยละ 4 (ตาราง 3) อายุเฉลี่ย 40.75 ปี

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
21-30	5	4.0
31-40	42	33.6
มากกว่า 41 ปี	78	62.4
รวม	125	100

1.3 สถานภาพ

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนใหญ่มีสถานภาพสมรสร้อยละ 92.8 รองลงมาหม้าย ร้อยละ 5.6 และมีสถานภาพโสดร้อยละ 1.6 (ตารางที่ 4)

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามสถานภาพ

สถานภาพ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
โสด	2	1.6
สมรส	116	92.8
หม้าย	7	5.6
รวม	125	100

1.4 การศึกษา

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีการศึกษา ป.4 –ป.6 ร้อยละ 58.4 มีการศึกษาระดับมัธยมศึกษา ร้อยละ 32.0 อื่นๆ ร้อยละ 5.6 และมีการศึกษาน้อยกว่า ป.4 ร้อยละ 4.0 (ตารางที่ 5) จำนวนเฉลี่ย 3.5 คน

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามระดับการศึกษา

การศึกษา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า ป.4	5	4.0
ป.4 – ป.6	73	58.4
มัธยมศึกษา	40	32.0
อื่น ๆ	7	5.6
รวม	125	100

1.5 จำนวนสมาชิกในครัวเรือน

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีจำนวนสมาชิกในครัวเรือน 3 – 5 คน ร้อยละ 55.2 มีจำนวนสมาชิกในครัวเรือน 1 – 2 คน ร้อยละ 34.4 และมีจำนวนสมาชิกในครัวเรือนมากกว่า 5 คน ร้อยละ 10.4 (ตารางที่ 6)

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกในครัวเรือน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1 – 2 คน	43	34.4
3 – 5 คน	69	55.2
มากกว่า 5 คน	13	10.4
รวม	125	100

1.6 แรงงานที่ใช้ในครัวเรือน

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีการใช้แรงงานในการเกษตรในครัวเรือนมาก 1-2 คน ร้อยละ 80.0 รองลงมา และมีแรงงานในครัวเรือน 3-5 คน ร้อยละ 19.2 มากกว่า 5 คน ร้อยละ 0.8 เฉลี่ย 2.41 คน (ตารางที่ 7)

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามจำนวนแรงงานในครัวเรือน

แรงงานที่ใช้ในครัวเรือน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1-2 คน	100	80.0
3-5 คน	24	19.2
มากกว่า 5 คน	1	0.8
รวม	125	100

1.7 รายได้รวมในฟาร์ม

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีรายได้ในฟาร์ม 1-50,000 บาท ร้อยละ 39.2 รองลงมา ไม่มีรายได้เลย ร้อยละ 37.6 และรายได้ 50,001 - 100,000 บาท ร้อยละ 16.0 และมากกว่า 100,001 บาท ร้อยละ 7.2 ค่าเฉลี่ย 43,320 (ตารางที่ 8)

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามจำนวนรายได้รวมในฟาร์ม

รายได้รวมในฟาร์ม (บาท)	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	47	37.6
1-50,000	49	39.2
50,001-100,000	20	16.0
มากกว่า 100,001	9	7.2
รวม	125	100

1.8 รายได้รวมนอกฟาร์ม

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากไม่มีรายได้นอกฟาร์มร้อยละ 81.6 รองลงมามีรายได้ระหว่าง 0 – 50,000 ร้อยละ 16.0 และมีรายได้ 50,001 – 100,000 บาท ร้อยละ 1.6 และมากกว่า 100,001 บาท ร้อยละ 0.8 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 20,360 บาท (ตารางที่ 9)

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามจำนวนรายได้รวมนอกฟาร์ม

รายได้รวมนอกฟาร์ม (บาท)	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่มี	102	81.6
1 – 50,000	20	16.0
50,001 – 100,000	2	1.6
มากกว่า 100,001	1	0.8
รวม	125	100

1.9 สภาพการถือครองที่ดิน

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนใหญ่มีที่ดินเป็นของตนเอง ร้อยละ 88.8 และไม่มีที่ดินเป็นของตนเอง ร้อยละ 11.2 (ตารางที่ 10)

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามสภาพการถือครองที่ดิน

สถานการณ์การถือครองที่ดิน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
มีที่ดินเป็นของตนเอง	111	88.8
ไม่มีที่ดินเป็นของตนเอง	14	11.2
รวม	125	100

1.10 หนี้เงินกู้

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีหนี้เงินกูน้อยกว่า 50,000 บาท ร้อยละ 61.6 รองลงมามีเงินกู้มากกว่า 50,001 – 100,000 บาท ร้อยละ 27.2 และน้อยที่สุดมากกว่า 100,001 บาท ร้อยละ 11.2 เฉลี่ย 75,600 บาท (ตารางที่ 11)

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกหนี้เงินกู้

หนี้เงินกู้ (บาท)	จำนวน (คน)	ร้อยละ
น้อยกว่า 50,000	77	61.6
50,001 – 100,000	34	27.2
มากกว่า 100,001	14	11.2
รวม	125	100

1.11 แหล่งกู้ยืมเงินนอกจาก ธ.ก.ส.

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากกู้ยืมเงินจากพ่อค้าและนายทุน ร้อยละ 49.6 กู้เงินจากเพื่อนบ้าน -ญาติ ร้อยละ 44.0 กู้ยืมเงินจากธนาคารอื่น ร้อยละ 5.6 และกู้ยืมจากแหล่งอื่นและร้อยละ 0.8 (ตารางที่ 12)

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามแหล่งเงินกู้ยืมเงินนอกจาก ธ.ก.ส.

แหล่งกู้ยืมเงินนอกจาก ธ.ก.ส.	จำนวน (คน)	ร้อยละ
พ่อค้านายทุน	62	49.6
เพื่อนบ้าน – ญาติ	55	44.0
ธนาคาร	7	5.6
อื่น ๆ	1	0.8
รวม	125	100

1.12 ความสามารถในการชำระคืนหนี้ เงินกู้

ลูกค้า ธ.ก.ส. จำนวนมากที่สุด ชำระหนี้เงินกู้ได้ ร้อยละ 81.6 ชำระหนี้ได้บางส่วนร้อยละ 15.2 และชำระหนี้ไม่ได้เลยร้อยละ 3.2 (ตารางที่ 13)

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามความสามารถในการชำระคืนหนี้เงินกู้

ความสามารถในการชำระหนี้เงินกู้	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ชำระหนี้ไม่ได้	4	3.2
ชำระได้	102	81.2
ชำระหนี้ได้บางส่วน	19	15.2
รวม	125	100

1.13 รายได้ที่นำมาชำระหนี้แก่ ธ.ก.ส.

ลูกค้า ธ.ก.ส. จำนวนมากที่สุด ร้อยละ 69.6 นำรายได้ทั้งในและนอกการเกษตรชำระหนี้แก่ ธ.ก.ส. ร้อยละ 24.8 นำรายได้ในการเกษตร ชำระแก่ ธ.ก.ส. ร้อยละ 4.8 นำรายได้นอกการเกษตรมาชำระ ธ.ก.ส. และกู้จากแหล่งเงินทุนและญาติพี่น้อง ร้อยละ 0.8 (ตารางที่ 14)

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามรายได้ที่นำมาชำระหนี้

รายได้ที่นำมาชำระหนี้	จำนวน (คน)	ร้อยละ
รายได้นอกการเกษตร	6	4.8
รายได้ทั้งในและนอกการเกษตร	87	69.6
รายได้การเกษตร	31	24.8
กู้จากแหล่งเงินทุนหรือญาติพี่น้อง	1	0.8
รวม	125	100

1.14 การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนใหญ่ติดต่อกับพนักงานสินเชื่อในรอบ 1 ปี มาก 6-10 ครั้ง ร้อยละ 56.8 รองลงมา 1-5 ครั้ง ร้อยละ 25.6 และน้อยที่สุดมากกว่า 10 ครั้ง ร้อยละ 17.6 เฉลี่ย 7.32 ครั้ง (ตารางที่ 15)

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกการติดต่อกับพนักงาน

การติดต่อกับพนักงาน	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1-5 ครั้ง	32	25.6
6-10 ครั้ง	71	56.8
มากกว่า 10 ครั้ง	22	17.6
รวม	125	100

1.15 ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อ

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนใหญ่มีความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อ 5-7 คะแนน ร้อยละ 57.6 มีความรู้ 8-10 คะแนน ร้อยละ 38.4 และมีความรู้ช่วง 1-4 คะแนน ร้อยละ 4.0 (ตารางที่ 16)

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อ

ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อ (คะแนน)	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1-4	5	4.0
5-7	72	57.6
8-10	48	38.4
รวม	125	100

1.16 การเข้าร่วมกลุ่ม

ลูกค้า ธ.ก.ส. กลุ่มส่วนใหญ่เข้าร่วมสมาชิกกลุ่มฌาปนกิจศพสงเคราะห์ ร้อยละ 97.6 เข้าร่วมกลุ่มสหกรณ์การเกษตร ร้อยละ 1.6 และกลุ่มสมาชิกอื่น ร้อยละ 0.8 (ตารางที่ 17)

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามสมาชิกกลุ่ม

สมาชิกกลุ่ม	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ฌาปนกิจศพสงเคราะห์	122	97.6
กลุ่มสหกรณ์การเกษตร	2	1.6
กลุ่มสมาชิก อื่น ๆ	1	0.8
รวม	125	100

1.17 การได้รับข่าวสารข้อมูล

ลูกค้า ธ.ก.ส. ได้รับข่าวสารข้อมูลจากพนักงาน ธ.ก.ส. มากร้อยละ 80.8 รองลงมา ได้รับข่าวสารจากวิทยุโทรทัศน์ ร้อยละ 16.0 ได้รับข่าวสารจากหนังสือพิมพ์ ร้อยละ 2.4 และสื่ออื่นๆ ร้อยละ 0.8 (ตารางที่ 18)

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามได้รับข่าวสารข้อมูลจากสื่อต่างๆ

การได้รับข่าวสารข้อมูลต่าง ๆ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
พนักงาน ธ.ก.ส.	101	80.8
วิทยุ / โทรทัศน์	20	16.0
หนังสือพิมพ์	3	2.4
อื่น ๆ	1	0.8
รวม	125	100

1.18 ความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบ อาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

ลูกค้า ธ.ก.ส. มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตรของ ลูกค้า ธ.ก.ส. มากร้อยละ 68.8 และต้องการน้อย ร้อยละ 31.2 (ตารางที่ 19)

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามความต้องการสินเชื่อเพื่อ ประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
มาก	86	68.8
น้อย	39	31.2
รวม	125	100

1.19 ประสบการณ์ในการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

ลูกค้า ธ.ก.ส. มีประสบการณ์ในการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตรมากกว่า 5 ปี ร้อยละ 44.0 รองลงมา ประสบการณ์ 3 – 5 ปี ร้อยละ 32.0 และมีประสบการณ์ 1 – 2 ปี ร้อยละ 24.0 (ตารางที่ 20)

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของตัวอย่างของลูกค้า ธ.ก.ส. จำแนกตามประสบการณ์ในการ ประกอบอาชีพอย่างอื่นเกี่ยวข้องในการเกษตร

ประสบการณ์ในการประกอบอาชีพ ที่เกี่ยวข้องในการเกษตร	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ประสบการณ์ 1 – 2 ปี	30	24.0
ประสบการณ์ 3 – 5 ปี	40	32.0
ประสบการณ์มากกว่า 5 ปี	55	44.0
รวม	125	100

1.20 การพักชำระหนี้

เกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส. ไม่พักชำระหนี้มากถึงร้อยละ 92.0 และพักชำระหนี้ ร้อยละ 8.0

(ตารางที่ 21)

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละการพักชำระหนี้เกี่ยวกับการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้อง
ในการเกษตรของลูกค้า ธ.ก.ส.

การพักชำระหนี้	จำนวน (คน)	ร้อยละ
ไม่พักชำระหนี้	115	92.0
พักชำระหนี้	10	8.0
รวม	125	100

ตอนที่ 2 การทดสอบสมมติฐาน

การทดสอบสมมติฐานในครั้งนี้ ผู้วิจัยได้ทำการทดสอบสมมติฐาน คือ ลักษณะพื้นฐานส่วนบุคคล ปัจจัยทางด้านสังคม ปัจจัยทางด้านเศรษฐกิจ กับความต้องการสินเชื่อ เพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรของเกษตรกรปลูกข้าวนาปรังเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรอำเภอเมือง จังหวัดลำปาง

การทดสอบสมมติฐานในครั้งนี้ ผู้วิจัยได้ดำเนินการวิเคราะห์หาความสัมพันธ์ของตัวแปรอิสระกับตัวแปรตามซึ่งทำการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการวิจัยทางสังคมศาสตร์ (Statistical Package for the Social Science / spss pc+) การใช้ทดสอบแบบไคว์สแควร์ในการวิเคราะห์ดังนี้

1. เพศ แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ เพศชาย และเพศหญิง
 2. อายุ แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ น้อยกว่าหรือเท่ากับ 40 ปี และมากกว่า 40 ปี
 3. การศึกษาสูงสุดแบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือต่ำกว่าหรือเท่ากับประถมศึกษาปีที่ 6 และสูงกว่าประถมศึกษาปีที่ 6
 4. แรงงานในครัวเรือน แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มคือ จำนวน 1-2 คน และมากกว่า 3-5 คน
 5. รายได้รวมในฟาร์ม แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ น้อยกว่า หรือเท่ากับ 50,000 บาท และมากกว่า 50,000 บาท
 6. รายได้รวมนอกฟาร์ม แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม คือ ไม่มีรายได้กับมีรายได้
 7. สภาพการถือครองที่ดิน แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มคือ มีที่ดินเป็นของตนเองและไม่มีที่ดินเป็นของตนเอง
 8. หนี้เงินกู้แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มคือน้อยกว่าหรือเท่ากับ50,000บาท และมากกว่า 50,000 บาท
 9. ความสามารถในการชำระหนี้เงินกู้ แบ่งออกเป็น 3 กลุ่มคือชำระหนี้ไม่ได้เลย ชำระหนี้ได้และชำระหนี้ได้เป็นบางส่วน
 10. การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ แบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม คือ น้อย จำนวน 1 – 2 ครั้ง ปานกลาง จำนวน 6 – 10 ครั้ง และมาก จำนวนมากกว่า 10 ครั้ง
 11. ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อแบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม คือ 1 – 4 คะแนนเท่ากับ น้อย 5-7 คะแนนเท่ากับ ปานกลาง และ 8 – 10 คะแนนเท่ากับ มาก
 12. ประสบการณ์ประกอบอาชีพอย่างอื่นเนื่องในการเกษตร แบ่งออกเป็น 3 กลุ่ม คือ ประสบการณ์น้อย 1 – 2 ปี ประสบการณ์ปานกลาง 3 – 5 ปี และประสบการณ์มาก มากกว่า 5 ปี
- ส่วนตัวแปรตามคือ ความต้องการสินเชื่อลูกค้า ธ.ก.ส. เพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร แบ่งออกเป็น 2 ระดับ คือ มาก น้อย

สมมติฐานที่ 1 เพศของลูกค้า ร.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 1.696 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 5.99 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า เพศไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร อธิบายได้ว่าไม่ว่าเพศชายหรือหญิงต่างก็มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการเกษตร ทั้งนี้ อาจเป็นเพราะลูกค้า ร.ก.ส. ที่เป็นชายและหญิง ส่วนใหญ่ก็เป็นหัวหน้าครอบครัวได้ที่มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร เพื่อไปทำการผลิตสร้างรายได้แก่ครอบครัวแต่ลูกค้า ร.ก.ส. ทั้งชายและหญิงก็ไม่มีผลต่อความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร (ตาราง 22)

ตารางที่ 22 ความสัมพันธ์เพศกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

เพศ	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
ชาย	58 (46.4)	30 (24.0)	88
หญิง	28 (22.4)	9 (7.2)	37
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 1.696 \text{ NS}$$

$$p = 0.428$$

สมมติฐานที่ 2 อายุของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่ เกี่ยวเนื่องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 0.546 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 9.48 โดยใช้นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า อายุไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวเนื่องในการเกษตร อธิบายได้ว่าไม่ว่าอายุน้อยกว่าหรือเท่ากับ 40 ปี หรืออายุมากกว่า 40 ปี ต่างก็มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวเนื่องกับการเกษตร อาจเป็นเพราะว่าต้องการหารายได้เสริมให้แก่ครอบครัวให้มากขึ้นเพื่อค่าใช้จ่ายในครัวเรือน ไม่ว่าจะเป็นการศึกษาบุตร เครื่องเรือน พาหนะ (ตาราง 23)

ตารางที่ 23 ความสัมพันธ์อายุกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวเนื่องในการเกษตร

อายุ	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวเนื่องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 40 ปี	32 (25.6)	15 (12.0)	47
มากกว่า 40 ปี	54 (43.2)	24 (19.2)	78
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 0.546 \text{ NS}$$

$$p = 0.968$$

สมมติฐานที่ 3 การศึกษาของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 2.520 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 15.50 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า การศึกษาไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร อธิบายได้ว่าการศึกษา ลูกค้า ธ.ก.ส. ไม่ว่าการศึกษาดำกว่าประถมศึกษาหรือเท่ากับประถมศึกษาปีที่ 6 หรือสูงกว่าประถมศึกษาปีที่ 6 ต่างก็มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร (ตาราง 24)

ตารางที่ 24 ความสัมพันธ์การศึกษาับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

การศึกษา	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร มาก	น้อย	
ต่ำกว่าหรือเท่ากับ ประถมศึกษาปีที่ 6	54 (43.2)	2 (19.2)	78
สูงกว่าระดับ ประถมศึกษาปีที่ 6	32 (25.6)	15 (12.0)	47
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 2.520 \text{ NS}$$

$$p = 0.960$$

สมมติฐานที่ 4 จำนวนแรงงานในครัวเรือนของ ลูกค้า ช.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการ
สินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 4.207 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์
ที่ได้จากตารางเท่ากับ 12.59 โดยใช้นัยสำคัญทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่าจำนวนแรงงาน
ในครัวเรือนไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร
อธิบายได้ว่า ไม่ว่าจะแรงงานในครัวเรือนมากน้อยเพียงใดมีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่าง
อื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร อาจเป็นเพราะถ้าแรงงานในครัวเรือนไม่เพียงพอที่จะประกอบอาชีพอย่าง
อื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร ก็สามารถจ้างแรงงานภายนอกได้ (ตาราง 25)

ตารางที่ 25 ความสัมพันธ์ระหว่างแรงงานในครัวเรือนกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่
เกี่ยวข้องในการเกษตร

แรงงานในครัวเรือน	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
1-2 คน	65 (52.0)	35 (28.0)	100
3-5 คน	20 (16.0)	4 (3.2)	24
มากกว่า 5 คน	1 (0.8)	-	1
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 4.207 \text{ NS}$$

$$p = 0.648$$

สมมติฐานที่ 5 รายได้รวมในฟาร์มของลูกค้า ธ. ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 8.834 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 12.59 ทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า รายได้รวมในฟาร์มไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตรอธิบายได้ว่า ไม่ว่าจะมียรายได้รวมในฟาร์ม น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000 บาท หรือมากกว่า 50,000 บาทต่างก็มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร อาจเป็นเพราะต้องการรายได้อื่นเพิ่มขึ้นจากรายได้ฟาร์ม เพื่อใช้จ่ายในครอบครัว จึงมีความต้องการสินเชื่อเพื่อใช้ในการผลิตเพื่อเพิ่มรายได้ให้สูงขึ้น (ตาราง 26)

ตารางที่ 26 ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้รวมในฟาร์มกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

รายได้รวมในฟาร์ม (บาท)	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000	63 (50.4)	33 (26.4)	96
มากกว่า 50,000	23 (18.4)	6 (4.8)	29
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 8.834 \text{ NS}$$

$$p = 0.183$$

สมมติฐานที่ 6 รายได้รวมนอกฟาร์มของลูก้า ธ. ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 10.275 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 12.59 ทางสถิติที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่ารายได้รวมนอกฟาร์มไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร อธิบายได้ว่าไม่ว่าระดับรายได้นอกฟาร์มไม่มีรายได้เลย หรือ มีรายได้รวมนอกฟาร์ม ต่างมีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร (ตาราง 27)

ตารางที่ 27 ความสัมพันธ์ระหว่างรายได้รวมนอกฟาร์มกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

รายได้รวมนอกฟาร์ม	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
ไม่มี	67 (53.6)	35 (28.0)	102
มี	19 (15.2)	4 (3.2)	23
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 10.275 \text{ NS}$$

$$p = 0.113$$

สมมติฐานที่ 7 สภาพการถือครองที่ดินของลูกค้า ธ.ก.ส.มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ที่คำนวณได้มีค่า 10.521 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 15.50 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่าสภาพการถือครองที่ดินไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร อธิบายได้ว่าไม่ว่าจะมีที่ดินเป็นของตนเอง หรือไม่มีที่ดินเป็นของตนเองต่างมีความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร (ตาราง 28)

ตารางที่ 28 ความสัมพันธ์ระหว่างสภาพการถือครองที่ดินกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

สภาพการถือครองที่ดิน	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
มีที่ดินเป็นของตนเอง	74 (59.2)	37 (29.6)	111
ไม่มีที่ดินเป็นของตนเอง	12 (9.6)	2 (1.6)	14
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 10.521 \text{ NS}$$

$$p = 0.230$$

สมมติฐานที่ 8 หนี้เงินกู้ของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 44.452 ซึ่งมีความมากกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 12.59 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า หนี้เงินกู้มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร อธิบายได้ว่า ลูกค้า ธ.ก.ส. ที่มีหนี้เงินกู้อยู่ในระดับที่ต่างกัน มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตรที่แตกต่างกันอาจจะเป็นเพราะว่าลูกค้า ธ.ก.ส. ที่มีหนี้เงินกู้มากจึงต้องการเพิ่มรายได้ให้เพียงพอแก่การชำระหนี้ ธ.ก.ส. จึงมีความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตรเพื่อเพิ่มรายได้ในครัวเรือนให้สูงขึ้นต่างกับลูกค้าที่มีหนี้เงินกุน้อยเป็นเกษตรกรระดับเล็กจึงต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรในระดับน้อย (ตาราง 29)

ตารางที่ 29 ความสัมพันธ์ระหว่างหนี้เงินกู้กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

หนี้เงินกู้ (บาท)	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50,000	51 (40.8)	26 (20.8)	77
มากกว่า 50,000	35 (28.0)	13 (10.4)	48
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 44.452 *$$

$$p = < .05$$

สมมติฐานที่ 9 ความสามารถในการชำระหนี้เงินกู้ของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความ
ต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 4.543 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์
ที่ได้จากตารางเท่ากับ 9.48 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่าความสามารถในการชำระหนี้เงินกู้ไม่มี
ความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร อธิบายได้ว่าไม่ว่าจะ
ชำระหนี้ได้หรือชำระหนี้ไม่ได้หรือชำระได้บางส่วน ต่างก็มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่
เกี่ยวข้องในการเกษตร (ตาราง 30)

ตารางที่ 30 ความสัมพันธ์ระหว่างความสามารถในการชำระหนี้เงินกู้กับความต้องการสินเชื่อเพื่อ
ประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

ความสามารถในการ ชำระหนี้เงินกู้	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
ชำระหนี้ไม่ได้เลย	3 (2.4)	1 (0.8)	4
ชำระหนี้ได้	69 (54.4)	33 (26.4)	102
ชำระได้บางส่วน	14 (11.2)	5 (4.0)	19
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 4.543 \text{ NS}$$

$$p = 0.337$$

สมมติฐานที่ 10 การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ ของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 11.730 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ที่ได้จากตารางเท่ากับ 15.50 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร อธิบายได้ว่า การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ จำนวน 1 – 5 ครั้งเป็นระดับการติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ น้อย จำนวน 6 – 10 ครั้งเป็นระดับการติดต่อกับพนักงานสินเชื่อปานกลางและ มากกว่า 10 ครั้ง เป็นระดับการติดต่อกับพนักงานสินเชื่อมาก ต่างก็ไม่มีผลต่อความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร (ตาราง 31)

ตารางที่ 31 ความสัมพันธ์ระหว่างการติดต่อกับพนักงานสินเชื่อกับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องในการเกษตร

การติดต่อกับพนักงาน สินเชื่อ	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ		รวม
	อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในการเกษตร		
	มาก	น้อย	
น้อย	24 (19.2)	8 (6.4)	32
ปานกลาง	48 (38.4)	23 (18.4)	71
มาก	14 (11.2)	8 (6.4)	22
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 11.730 \text{ NS}$$

$$p = 0.163$$

สมมติฐานที่ 11 ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสิน เชื่อของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความ ต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 15.08 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าค่าไคสแควร์ ที่ได้จากรางเท่ากับ 15.50 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่า ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อ ไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรอธิบายได้ว่าไม่ ว่าลูกค้า ธ.ก.ส. จะมีความรู้เกี่ยวกับอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร คะแนน 1 – 4 มีความรู้เกี่ยวกับให้ บริการสินเชื่อน้อย คะแนน 5 – 7 คะแนน มีความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อปานกลาง คะแนน 8 – 10 มีความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อมาก ต่างก็มีความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้อง เนื่องในการเกษตร (ตาราง 32)

ตารางที่ 32 ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อของลูกค้า ธ.ก.ส. มีความสัมพันธ์กับความต้องการ เพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

ความรู้เกี่ยวกับการให้ บริการสินเชื่อ	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร		รวม
	มาก	น้อย	
น้อย 1-4 คะแนน	3 (2.4)	2 (1.6)	5
ปานกลาง 5-7 คะแนน	46 (36.8)	26 (20.8)	72
มาก 8-10 คะแนน	37 (29.6)	11 (8.8)	48
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 15.08 \text{ NS}$$

$$p = < .05$$

สมมติฐานที่ 12 ประสพการณ์ประกอบอาชีพ อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร มีความสัมพันธ์ กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ ที่คำนวณได้มีค่า 17.039 ซึ่งมีค่ามากกว่าค่าไคสแควร์ ที่ได้จากตารางเท่ากับ 9.48 ที่ระดับความเชื่อมั่น 0.05 แสดงว่าประสพการณ์ประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่อง ในการเกษตรมีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร อธิบายได้ว่า ลูกค้า ธ.ก.ส. มีประสพการณ์ประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรต่างกันมี ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรแตกต่างกัน ทั้งนี้อาจจะ เป็นเพราะผู้ที่มีประสพการณ์มากมีประสพการณ์มากกว่า 5 ปี ย่อมมีความชำนาญและมีความมั่นใจว่าเมื่อ กู้เงินจะสามารถชำระหนี้ได้ จึงมีความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร มากกว่าผู้ที่มีประสพการณ์ปานกลาง ประสพการณ์ 3 – 5 ปี และผู้ที่มีประสพการณ์น้อย ประสพการณ์ 1 – 2 ปี ต้องการซึ่งย่อมจะกลัวการขาดทุน เนื่องจากขาดประสพการณ์และความชำนาญทำให้ความ ต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรน้อยกว่า (ตาราง 33)

ตารางที่ 33 ความสัมพันธ์ระหว่างประสพการณ์อาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรกับความ ต้องการสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

ประสพการณ์ในการ ประกอบอาชีพอย่างอื่นที่ เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร	ความต้องการสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพ อย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร		รวม
	มาก	น้อย	
ประสพการณ์น้อย	19 (15.2)	11 (8.8)	30
ประสพการณ์ปานกลาง	27 (21.6)	23 (18.4)	40
ประสพการณ์มาก	40 (32.0)	5 (4.0)	55
รวม	86	39	125

$$\chi^2 = 17.039 *$$

$$p = < .05$$

จากผลการวิเคราะห์ทางสถิติค่าไคสแควร์ สรุปผลการทดสอบสมมุติฐานด้วยค่าไคสแควร์ ในการวิจัยในครั้งนี้ คือ ปัจจัยต่อไปนี้มีความสัมพันธ์ กับความต้องการสินเชื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร คือ หนี้เงินกู้ และประสบการณ์ในการประกอบอาชีพในการเกษตรและมี 10 ปัจจัยที่ไม่มีความสัมพันธ์กับความต้องการสินเชื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร คือ 1). เพศ 2).อายุ 3). การศึกษา 4). แรงงานในครัวเรือน 5).รายได้รวมในฟาร์ม 6). รายได้ภายนอกฟาร์ม 7). สถานภาพถือครองที่ดิน 8). ความสามารถในการชำระหนี้เงินกู้ 9). การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ 10). ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการสินเชื่อ (ตาราง 34)

ตารางที่ 36 สรุปผลการทดสอบสมมุติฐานด้วยค่าไคสแควร์

ตัวแปร	χ^2	P
1. เพศ	1.696	.428 NS
2. อายุ	0.546	.968 NS
3. การศึกษา	2.520	.960 NS
4. แรงงานในครัวเรือน	4.207	.648 NS
5. รายได้รวมในฟาร์ม	8.834	.183 NS
6. รายได้รวมนอกฟาร์ม	10.275	.113 NS
7. สถานภาพถือครองที่ดิน	10.521	.230 NS
8. หนี้เงินกู้	44.452	< .05 *
9. ความสามารถในการชำระหนี้	4.543	.337 NS
10. การติดต่อกับพนักงานสินเชื่อ	11.730	.163 NS
11. ความรู้เกี่ยวกับการให้บริการ สินเชื่อ	15.08	< .05
12. ประสบการณ์ในการประกอบ อาชีพในการเกษตร	17.039	< .05 *

ตอนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะของลูกค้า ธ. ก.ส. เกี่ยวกับสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

3.1 ปัญหาของลูกค้า ธ.ก.ส. เกี่ยวกับสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตร

ลูกค้า ธ.ก.ส. มีความเห็นว่าปัญหาที่สำคัญที่สุด คือปัญหาเรื่องขั้นตอนการอนุมัติสินเชื่อซ้ำ ร้อยละ 57.6 ผลผลิตที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรราคาถูก ร้อยละ 38.4 และดอกเบี้ยเงินกู้ราคาสูงเกินไป ร้อยละ 4.0 (ตาราง 35)

ตารางที่ 35 ปัญหาที่เกี่ยวกับสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรของเกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส.

ปัญหา	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ลำดับ
ขั้นตอนการอนุมัติสินเชื่อซ้ำ	78	57.6	1
ผลผลิตที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรราคาถูก ไม่สามารถขายได้	48	38.4	2
ดอกเบี้ยเงินกู้สูงเกินไป	5	4.0	3

3.2 ข้อเสนอแนะของลูกค้า ธ.ก.ส. เกี่ยว กับสินเชื่อเพื่อการประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้อง
เนื่อง ในการเกษตร

ลูกค้า ธ.ก.ส. ส่วนมากมีข้อเสนอแนะ ธ.ก.ส. ควรจะลดอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลง ร้อยละ 4.0
ควรอนุมัติสินเชื่อให้เร็วกว่านี้ ร้อยละ 57.6 และควรหาตลาดรองรับผลผลิตสินค้าที่เกี่ยวข้องเนื่องในการ
เกษตร ร้อยละ 38.4 (ตาราง 36)

ตารางที่ 36 ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับสินเชื่อเพื่อประกอบอาชีพอย่างอื่นที่เกี่ยวข้องเนื่องในการเกษตรของ
เกษตรกรลูกค้า ธ.ก.ส.

ข้อเสนอแนะ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	ลำดับ
ควรอนุมัติสินเชื่อให้เร็วกว่าเดิม	78	57.6	1
ควรหาตลาดรองรับผลผลิตที่เกี่ยวข้อง เนื่องในการเกษตร	48	38.4	2
ควรอนุมัติสินเชื่อให้เร็วกว่านี้	5	4.0	3