



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

ภาคผนวก ก

แบบสอบถาม

เรื่อง **ต้นทุนและผลตอบแทนจากการปลูกมันสำปะหลังในจังหวัดกำแพงเพชร**

คำชี้แจง แบบสอบถามนี้เป็นส่วนหนึ่งของการค้นคว้าแบบอิสระตามหลักสูตรปริญญาบัญชี
มหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จึงใคร่ขอความกรุณาจากท่าน โปรดตอบแบบสอบถามนี้ ซึ่งจะ
นำมาใช้ประโยชน์ในการศึกษาเท่านั้น โดยแบ่งแบบสอบถามเป็น 4 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับเงินลงทุนในการปลูกมันสำปะหลัง

ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับต้นทุนในการปลูกมันสำปะหลัง

ส่วนที่ 4 ข้อมูลเกี่ยวกับผลตอบแทนจากการปลูกมันสำปะหลัง

โปรดทำเครื่องหมาย ในช่อง หน้าคำตอบที่ท่านเลือกไว้และให้รายละเอียดเพิ่มเติมในแต่ละหัวข้อ

ขอขอบพระคุณท่าน มา ณ โอกาสนี้ด้วย

วันที่

หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ

ชาย

หญิง

2. อายุ

ต่ำกว่า 20 ปี

21 – 30 ปี

31 – 40 ปี

41 – 50

51 – 60 ปี

61 ปี ขึ้นไป

3. ระดับการศึกษา

ไม่ได้ศึกษา

ประถมศึกษา

มัธยมศึกษาตอนต้น

มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.

ปวส./อนุปริญญา

ปริญญาตรี

อื่น ๆ (โปรดระบุ).....

4. ท่านได้กู้เงินในการปลูกมันสำปะหลังหรือไม่

กู้ วงเงินกู้.....บาท

ไม่ได้กู้ (ข้ามไปทำส่วนที่ 2)

5. ท่านกู้ยืมเงินจากแหล่งเงินกู้ใด

ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ อัตราดอกเบี้ยร้อยละ.....ปี

กองทุนหมู่บ้าน อัตราดอกเบี้ยร้อยละ.....ปี

ธนาคารพาณิชย์ อัตราดอกเบี้ยร้อยละ.....ปี

อื่น ๆ (โปรดระบุ).....

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับเงินลงทุนในการปลูกมันสำปะหลัง

1. พื้นที่ในการปลูกมันสำปะหลังทั้งหมด.....ไร่

เจ้าของ.....ไร่.....งาน มูลค่า.....บาท/ไร่ ภาษีที่ดิน..... บาท/ไร่

เช่า.....ไร่.....งาน มูลค่า.....บาท/ไร่/ปี

2. รถบรรทุกในการขนย้ายมันสำปะหลัง

- มีคัน มูลค่า.....บาท/คัน ระยะเวลาที่ใช้เกี่ยวกับมันสำปะหลัง.....วัน
อายุการใช้งาน.....ปี ค่าภาษี.....บาท/ปี
ค่าประกันภัย.....บาท/ปี ค่าบำรุงรักษา.....บาท/ปี
- ไม่มี

3. รถไถ

- มีคัน มูลค่า.....บาท/คัน ระยะเวลาที่ใช้เกี่ยวกับมันสำปะหลัง.....วัน
อายุการใช้งาน.....ปี ค่าภาษี.....บาท/ปี
ค่าประกันภัย.....บาท/ปี ค่าบำรุงรักษา.....บาท/ปี
- ไม่มี

4. เครื่องพ่นยา

- มีเครื่อง มูลค่า.....บาท/เครื่อง ระยะเวลาที่ใช้เกี่ยวกับมันสำปะหลัง.....วัน
อายุการใช้งาน.....ปี ค่าบำรุงรักษา.....บาท/ปี
- ไม่มี

5. เครื่องมือและอุปกรณ์อื่นที่ใช้ในการปลูกมันสำปะหลัง (โปรดระบุ)

.....

.....

.....

ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับต้นทุนในการปลูกมันสำปะหลัง

1. วัสดุดิบทางตรง(ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับพันธุ์มันสำปะหลัง)

- ซื้อ
ค่าท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง..... บาท/ไร่
ค่าตัดท่อนพันธุ์ บาท/ไร่
ปริมาณท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง 1 ไร่ สามารถปลูกได้จำนวน.....ไร่
- ขยายพันธุ์เอง
ค่าตัดท่อนพันธุ์ บาท/ไร่
ปริมาณท่อนพันธุ์มันสำปะหลัง 1 ไร่ สามารถปลูกได้จำนวน.....ไร่

2. ค่าแรงงานทางตรง(ค่าแรงงานที่ใช้ในการเพาะปลูกมันสำปะหลัง)

2.1 ค่าแรงงานในการไถ

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

2.2 ค่าแรงงานในการขกร่อง

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

2.3 ค่าแรงงานในการปลูก

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

2.4 ค่าแรงงานในการฉีดยาฆ่าแมลง

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

2.5 ค่าแรงงานในการฉีดยาคุม

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

2.6 ค่าแรงงานในการใส่ปุ๋ย

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

2.7 ค่าแรงงานในการขุดหัวมันสำปะหลัง

- ทำเอง
- ค่าจ้างรายวัน วันละ.....บาท จำนวนวัน จำนวน.....คน
- ค่าจ้างเหมา ราคา.....บาท/ไร่

3. ท่านพอใจกับราคาที่ท่านขายหรือไม่

พอใจ

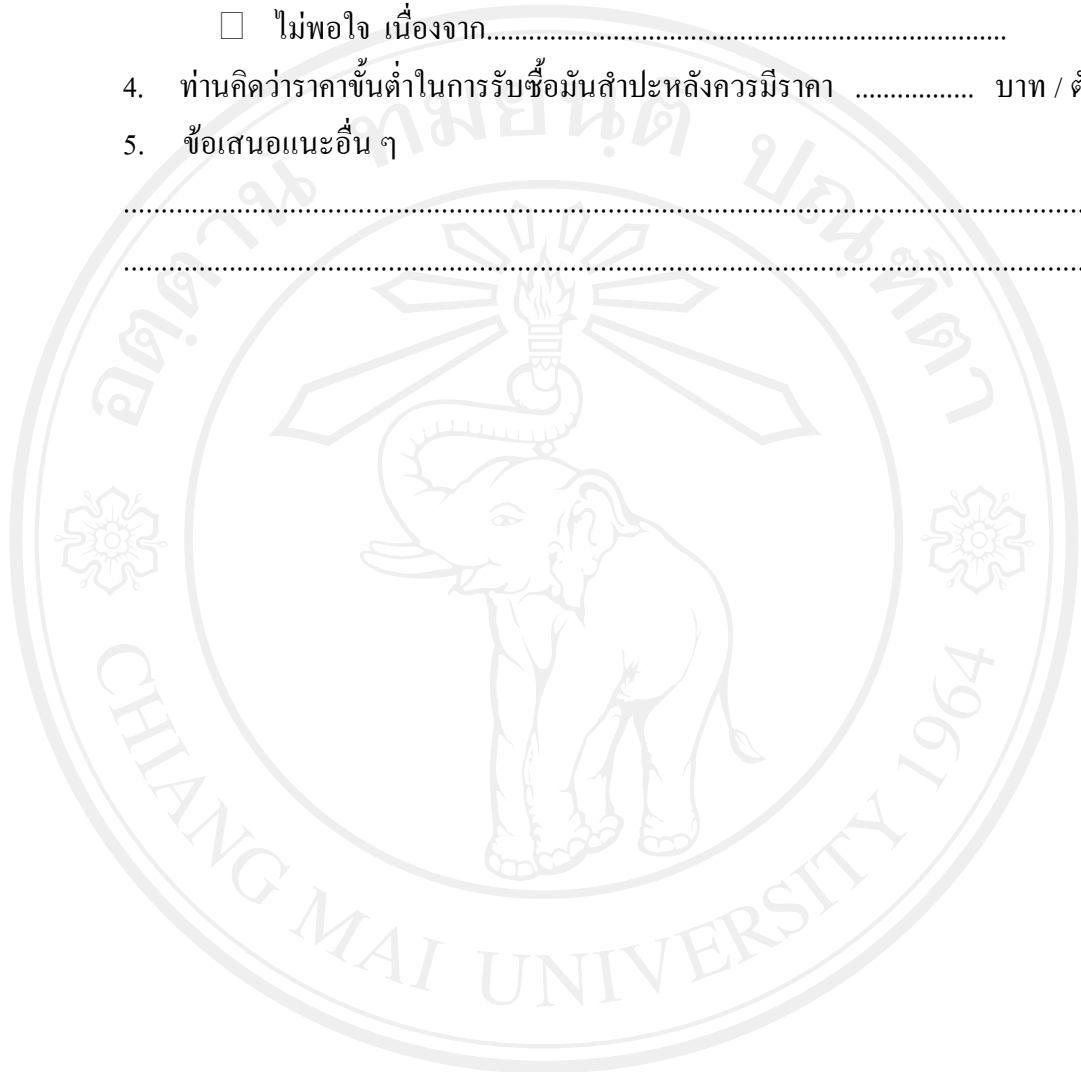
ไม่พอใจ เนื่องจาก.....

4. ท่านคิดว่าราคาขั้นต่ำในการรับซื้อมันสำปะหลังควรมีราคา บาท / ตัน

5. ข้อเสนอแนะอื่นๆ

.....

.....



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ภาคผนวก ข

ตารางแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับราคามันสำปะหลังและราคาน้ำมัน ระหว่างปี 2546 – 2551

ราคามันสำปะหลังประจำปี 2546 – 2551

ปี	ราคาขายต่อกิโลกรัม	การเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้น (ลดลง)	
		จำนวนเงิน	ร้อยละ
2546	0.82	-	-
2547	0.87	0.05	6
2548	1.47	0.60	69
2549	1.40	(0.07)	(5)
2550	1.45	(0.05)	(4)
2551	2.25	0.80	57
\bar{X}		0.27	26

ราคาน้ำมันประจำปี 2546 – 2551

ปี	ราคาน้ำมันต่อลิตร	การเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้น (ลดลง)	
		จำนวนเงิน	ร้อยละ
2546	11.89	-	-
2547	14.93	3.04	26
2548	20.40	5.47	37
2549	25.94	5.52	27
2550	26.16	0.22	-
2551	35.10	8.94	34
\bar{X}		0.27	25

ภาคผนวก ก

สูตรคำนวณหาขนาดกลุ่มตัวอย่างโดยใช้ตาราง Krejcie & Morgan

จำนวน ประชากร	กลุ่ม ตัวอย่าง	จำนวน ประชากร	กลุ่ม ตัวอย่าง	จำนวน ประชากร	กลุ่ม ตัวอย่าง	จำนวน ประชากร	กลุ่ม ตัวอย่าง
10	10	150	108	460	210	2,200	327
15	14	160	113	480	214	2,400	331
20	19	170	118	500	217	2,600	335
25	24	180	123	550	226	2,800	338
30	28	190	127	600	234	3,000	341
35	32	200	132	650	242	3,500	346
40	36	210	136	700	248	4,000	351
45	40	220	140	750	254	4,500	354
50	44	230	144	800	260	5,000	357
55	48	240	148	850	265	6,000	361
60	52	250	152	900	269	7,000	364
65	56	260	155	950	274	8,000	367
70	59	270	159	1,000	278	9,000	368
75	63	280	162	1,100	285	10,000	370
80	66	290	165	1,200	291	15,000	375
85	70	300	169	1,300	297	20,000	377
90	73	320	175	1,400	302	30,000	379
95	76	340	181	1,500	306	40,000	380
100	80	360	186	1,600	310	50,000	381
110	86	380	191	1,700	313	75,000	382
120	92	400	196	1,800	317	100,000	384
130	97	420	201	1,900	320		
140	103	440	205	2,000	322		

ภาคผนวก ง

พื้นที่การเพาะปลูกมันสำปะหลังของเกษตรกรกลุ่มตัวอย่าง

พื้นที่ เพาะปลูก (ไร่)	จำนวน เกษตรกร ทั้งหมด (คน)	จำนวนเกษตรกร (คน)					
		ไม่มีมีรตไถ และ รอบรรทุก	มีรตไถ แบบเดินตาม แต่ไม่มี รอบรรทุก	มีรตไถ แบบเดินตาม และ รอบรรทุก ขนาดเล็ก	มีรตไถ แบบนั่งขับ แต่ไม่มี รอบรรทุก	มีรตไถ แบบนั่งขับ และ รอบรรทุก ขนาดเล็ก	มีรตไถ แบบนั่งขับ และ รอบรรทุก ขนาดใหญ่
1	3	3	-	-	-	-	-
2	7	7	-	-	-	-	-
3	6	6	-	-	-	-	-
4	7	7	-	-	-	-	-
5	16	11	5	-	-	-	-
6	9	7	2	-	-	-	-
7	11	9	2	-	-	-	-
8	7	7	-	-	-	-	-
9	1	1	-	-	-	-	-
10	36	29	6	1	-	-	-
11	2	2	-	-	-	-	-
12	12	8	3	1	-	-	-
14	1	-	1	-	-	-	-
15	11	7	2	2	-	-	-
16	1	1	-	-	-	-	-
18	7	5	1	1	-	-	-
20	22	14	6	2	-	-	-
22	2	-	1	1	-	-	-

พื้นที่ เพาะปลูก (ไร่)	จำนวน เกษตรกร ทั้งหมด (คน)	จำนวนเกษตรกร (คน)					
		ไม่มีรถไถ และ รถบรรทุก	มีรถไถ แบบเดินตาม แต่ไม่มี รถบรรทุก	มีรถไถ แบบเดินตาม และ รถบรรทุก ขนาดเล็ก	มีรถไถ แบบนั่งขับ แต่ไม่มี รถบรรทุก	มีรถไถ แบบนั่งขับ และ รถบรรทุก ขนาดเล็ก	มีรถไถ แบบนั่งขับ และ รถบรรทุก ขนาดใหญ่
23	1	-	1	-	-	-	-
25	8	5	2	1	-	-	-
28	6	2	2	2	-	-	-
30	12	5	4	3	-	-	-
32	10	5	4	1	-	-	-
34	3	1	1	1	-	-	-
35	7	1	5	1	-	-	-
37	6	1	4	1	-	-	-
38	4	-	4	-	-	-	-
40	17	2	13	2	-	-	-
41	1	-	1	-	-	-	-
43	4	-	3	1	-	-	-
45	3	-	3	-	-	-	-
46	1	-	1	-	-	-	-
48	5	-	3	2	-	-	-
50	16	2	8	6	-	-	-
52	7	1	4	2	-	-	-
54	4	1	3	-	-	-	-
56	1	-	-	1	-	-	-
58	4	1	1	2	-	-	-
60	3	-	2	1	-	-	-

พื้นที่ เพาะปลูก (ไร่)	จำนวน เกษตรกร ทั้งหมด (คน)	จำนวนเกษตรกร (คน)					
		ไม่มีไร่อ และ รอบรรทุก	มีไร่อ แบบเดินตาม แต่ไม่มี รอบรรทุก	มีไร่อ แบบเดินตาม และ รอบรรทุก ขนาดเล็ก	มีไร่อ แบบนั่งขับ แต่ไม่มี รอบรรทุก	มีไร่อ แบบนั่งขับ และ รอบรรทุก ขนาดเล็ก	มีไร่อ แบบนั่งขับ และ รอบรรทุก ขนาดใหญ่
62	2	-	1	1	-	-	-
65	3	1	1	1	-	-	-
68	1	-	1	-	-	-	-
70	11	2	5	4	-	-	-
72	3	-	1	1	1	-	-
75	8	-	1	5	1	1	-
80	18	3	4	7	1	3	-
84	6	-	-	3	1	2	-
86	2	-	-	1	1	-	-
90	5	-	1	3	-	1	-
96	4	-	-	2	1	1	-
100	19	-	3	2	3	7	4
120	4	-	-	-	-	-	4
130	1	-	-	-	-	-	1
150	3	-	-	-	-	-	3
200	3	-	-	-	-	-	3
รวม	377	157	116	65	9	15	15

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ	นางสาวพรรณธิดา ทาชมภู
วัน เดือน ปีเกิด	16 สิงหาคม 2522
ประวัติการศึกษา	พ.ศ. 2539 ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (สาขาการบัญชี) วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง พ.ศ. 2542 ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (สาขาการบัญชี) วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง พ.ศ. 2545 บัญชีบัณฑิต มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ประวัติการทำงาน	1 มิถุนายน 2545 – 27 มกราคม 2551 อาจารย์ภาควิชาการบัญชี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนาเขตพื้นที่ลำปาง 28 มกราคม 2551 - ปัจจุบัน เจ้าพนักงานการพาณิชย์ ระดับปฏิบัติงาน สำนักงานการค้าภายในจังหวัดกำแพงเพชร

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved