



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

ตารางที่ 1 วิเคราะห์มูลค่า กรณีสวนยางพารา ขนาดเล็ก ต้นทุนเพิ่มขึ้น 5 % รายได้ลดลง 5%

ที่มา : จากการคำนวณ

ปีที่	อัตราคิด ลด 7 %	ต้นทุน เพิ่มขึ้น 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของต้นทุน	รายได้ลดลง 5%	มูลค่าปัจจุบัน ของรายได้	มูลค่าปัจจุบันรายได้ สุทธิ
1-6	1	437,210				-437,210
7	0.9346	43,403	40,564	128,380	59,992	19,428
8	0.8734	31,715	27,700	187,700	81,969	54,268
9	0.8163	33,402	27,266	249,790	101,952	74,686
10	0.7629	31,715	24,196	289,780	110,537	86,341
11	0.7130	31,715	22,613	335,980	119,777	97,164
12	0.6663	33,301	22,188	325,901	108,574	86,385
13	0.6227	34,966	21,773	316,124	98,425	76,652
14	0.5820	36,714	21,368	306,640	89,232	67,864
15	0.5439	38,550	20,967	297,441	80,889	59,922
16	0.5083	40,478	20,575	288,517	73,327	52,752
17	0.4751	42,501	20,192	279,862	66,481	46,289
18	0.4440	44,627	19,814	271,466	60,265	40,451
19	0.4150	46,858	19,446	263,322	54,639	35,193
20	0.3878	49,201	19,080	255,422	49,526	30,446
21	0.3624	51,661	18,722	247,760	44,894	26,172
22	0.3387	54,244	18,372	240,327	40,699	22,327
23	0.3166	56,956	18,032	233,117	36,902	18,870
24	0.2959	59,804	17,696	226,124	33,455	15,759
25	0.2765	62,794	17,363	219,340	30,324	12,961
26	0.2584	65,934	17,037	212,760	27,489	10,451
27	0.2415	69,230	16,719	206,377	24,920	8,201
28	0.2257	72,692	16,407	200,186	22,591	6,184
29	0.2104	76,327	16,059	194,180	20,428	4,369
30	0.1971	80,143	15,796	188,355	18,562	2,766
31	0.1842	84,150	15,500	482,704	44,457	28,957
รวม		1,710,290	515,447	6,447,553	1,500,306	1,422,070

ตารางที่ 2 วิเคราะห์มูลค่า กรณีสวนยางพารา ขนาดเล็ก ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 % รายได้ลดลง 5%

ปีที่	อัตราคิด ลด 7 %	ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 %	มูลค่าปัจจุบัน ของต้นทุน	รายได้ ลดลง 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของรายได้	มูลค่าปัจจุบันรายได้ สุทธิ
1-6	1	458,029	458,029			-458,029
7	0.9346	45,470	42,496	128,380	59,992	17,496
8	0.8734	33,226	29,019	187,700	81,969	52,949
9	0.8163	34,992	28,564	249,790	101,952	73,388
10	0.7629	33,226	25,348	289,780	110,537	85,189
11	0.7130	33,226	23,690	335,980	119,777	96,087
12	0.6663	34,887	23,245	325,901	108,574	85,329
13	0.6227	36,631	22,810	316,124	98,425	75,615
14	0.5820	38,463	22,385	306,640	89,232	66,847
15	0.5439	40,386	21,966	297,441	80,889	58,923
16	0.5083	42,405	21,555	288,517	73,327	51,772
17	0.4751	44,525	21,154	279,862	66,481	45,327
18	0.4440	46,752	20,758	271,466	60,265	39,508
19	0.4150	49,089	20,372	263,322	54,639	34,267
20	0.3878	51,544	19,989	255,422	49,526	29,538
21	0.3624	54,121	19,613	247,760	44,894	25,281
22	0.3387	56,827	19,247	240,327	40,699	21,452
23	0.3166	59,668	18,891	233,117	36,902	18,011
24	0.2959	62,652	18,539	226,124	33,455	14,916
25	0.2765	65,784	18,189	219,340	30,324	12,134
26	0.2584	69,073	17,849	212,760	27,489	9,640
27	0.2415	72,527	17,515	206,377	24,920	7,405
28	0.2257	76,153	17,188	200,186	22,591	5,403
29	0.2104	79,961	16,824	194,180	20,428	3,604
30	0.1971	83,959	16,548	188,355	18,562	2,014
31	0.1842	88,157	16,239	482,704	44,457	28,218
รวม		1,791,732	998,021	6,447,553	1,500,306	1,418,343

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ 3 วิเคราะห์มูลค่า กรณีสวนยางพารา ขนาดเล็ก ต้นทุนเพิ่มขึ้น 15 % รายได้ลดลง 5%

ปีที่	อัตราคิด ลด 7 %	ต้นทุนเพิ่มขึ้น 15 %	มูลค่าปัจจุบัน ของต้นทุน	รายได้ ลดลง 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของรายได้	มูลค่าปัจจุบันรายได้ สุทธิ
1-6	1	478,849		-		- 478,849
7	0.9346	47,536	44,428	128,380	59,992	15,564
8	0.8734	34,736	30,338	187,700	81,969	51,630
9	0.8163	36,583	29,862	249,790	101,952	72,089
10	0.7629	34,736	26,500	289,780	110,537	84,037
11	0.7130	34,736	24,767	335,980	119,777	95,010
12	0.6663	36,473	24,302	325,901	108,574	84,272
13	0.6227	41,943	26,118	316,124	98,425	72,307
14	0.5820	48,235	28,073	306,640	89,232	61,159
15	0.5439	55,470	30,170	297,441	80,889	50,719
16	0.5083	63,791	32,425	288,517	73,327	40,902
17	0.4751	73,359	34,853	279,862	66,481	31,628
18	0.4440	84,363	37,457	271,466	60,265	22,808
19	0.4150	97,018	40,262	263,322	54,639	14,377
20	0.3878	111,570	43,267	255,422	49,526	6,259
21	0.3624	128,306	46,498	247,760	44,894	-1,604
22	0.3387	147,552	49,976	240,327	40,699	-9,276
23	0.3166	169,685	53,722	233,117	36,902	-16,820
24	0.2959	195,137	57,741	226,124	33,455	-24,286
25	0.2765	224,408	62,049	219,340	30,324	-31,725
26	0.2584	258,069	66,685	212,760	27,489	-39,196
27	0.2415	296,779	71,672	206,377	24,920	-46,752
28	0.2257	341,296	77,031	200,186	22,591	-54,440
29	0.2104	392,491	82,580	194,180	20,428	-62,152
30	0.1971	451,364	88,964	188,355	18,562	-70,402
31	0.1842	519,069	95,612	482,704	44,457	- 51,155
รวม		4,403,553	1,621,742	6,447,553	1,500,306	773,804

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ 4 วิเคราะห์มูลค่า กรณีสวนยางพารา ขนาดกลาง ต้นทุนเพิ่มขึ้น 5 %รายได้ลดลง 5%

ปีที่	อัตราคิด ลด 7 %	ต้นทุนเพิ่มขึ้น 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของต้นทุน	รายได้ ลดลง 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของรายได้	มูลค่าปัจจุบันรายได้ สุทธิ
1-6	1	778,764		-		- 778,764
7	0.9346	94,584	88,398	381,410	178,233	89,835
8	0.8734	69,668	60,848	476,800	208,219	147,371
9	0.8163	71,537	58,395	791,160	322,912	264,517
10	0.7629	69,668	53,149	564,830	215,454	162,305
11	0.7130	69,668	49,673	681,230	242,858	193,186
12	0.6663	73,151	48,740	647,169	215,604	166,864
13	0.6227	76,808	47,829	614,810	191,421	143,593
14	0.5820	80,649	46,938	584,070	169,964	123,027
15	0.5439	84,681	46,058	554,866	150,896	104,838
16	0.5083	88,915	45,196	527,123	133,968	88,773
17	0.4751	93,361	44,356	500,767	118,957	74,601
18	0.4440	98,029	43,525	475,728	105,612	62,087
19	0.4150	102,931	42,716	451,942	93,778	51,062
20	0.3878	108,077	41,912	429,345	83,250	41,338
21	0.3624	113,481	41,126	407,878	73,907	32,782
22	0.3387	119,155	40,358	387,484	65,620	25,263
23	0.3166	125,113	39,611	368,110	58,272	18,661
24	0.2959	131,368	38,872	349,704	51,739	12,867
25	0.2765	137,937	38,140	332,219	45,929	7,790
26	0.2584	144,834	37,425	315,608	40,777	3,352
27	0.2415	152,075	36,726	299,827	36,204	-522
28	0.2257	159,679	36,040	284,836	32,144	- 3,896
29	0.2104	167,663	35,276	270,594	28,467	-6,810
30	0.1971	176,046	34,699	257,065	25,334	- 9,365
31	0.1842	184,849	34,049	844,211	77,752	43,703
รวม		3,572,690	1,871,734	11,798,784	2,967,271	2,615,981

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ 5 วิเคราะห์มูลค่า กรณีสวนยางพารา ขนาดกลาง ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 % รายได้ลดลง 5%

ปีที่	อัตราคิด ลด 7 %	ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 %	มูลค่าปัจจุบัน ของต้นทุน	รายได้ ลดลง 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของรายได้	มูลค่าปัจจุบันรายได้ สุทธิ
1-6	1	815,848				-815,848
7	0.9346	99,088	92,608	381,410	178,233	85,625
8	0.8734	72,985	63,745	476,800	208,219	144,473
9	0.8163	74,943	61,176	791,160	322,912	261,736
10	0.7629	72,985	55,680	564,830	215,454	159,774
11	0.7130	72,985	52,038	681,230	242,858	190,820
12	0.6663	80,284	53,493	647,169	215,604	162,111
13	0.6227	88,312	54,992	614,810	191,421	136,429
14	0.5820	97,143	56,537	584,070	169,964	113,427
15	0.5439	106,857	58,120	554,866	150,896	92,776
16	0.5083	117,543	59,747	527,123	133,968	74,221
17	0.4751	129,297	61,429	500,767	118,957	57,528
18	0.4440	142,227	63,149	475,728	105,612	42,463
19	0.4150	156,450	64,927	451,942	93,778	28,851
20	0.3878	172,095	66,738	429,345	83,250	16,512
21	0.3624	189,304	68,604	407,878	73,907	5,304
22	0.3387	208,235	70,529	387,484	65,620	-4,909
23	0.3166	229,058	72,520	368,110	58,272	-14,248
24	0.2959	251,964	74,556	349,704	51,739	-22,817
25	0.2765	277,160	76,635	332,219	45,929	-30,706
26	0.2584	304,876	78,780	315,608	40,777	- 38,004
27	0.2415	335,364	80,990	299,827	36,204	-44,786
28	0.2257	368,901	83,261	284,836	32,144	- 51,117
29	0.2104	405,791	85,378	270,594	28,467	- 56,912
30	0.1971	446,370	87,979	257,065	25,334	- 62,646
31	0.1842	491,007	90,443	844,211	77,752	-12,692
รวม		5,807,071	1,734,055	11,798,784	2,967,271	2,049,063

ที่มา : จากการคำนวณ

ตารางที่ 6 วิเคราะห์มูลค่า กรณีสวนยางพารา ขนาดกลาง ต้นทุนเพิ่มขึ้น 15 % รายได้ลดลง 5%

ปีที่	อัตราคิด ลด 7 %	ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 %	มูลค่าปัจจุบัน ของต้นทุน	รายได้ ลดลง 5 %	มูลค่าปัจจุบัน ของรายได้	มูลค่าปัจจุบันรายได้ สุทธิ
1-6	1	852,932				- 852,932
7	0.9346	103,592	96,817	381,410	178,233	81,416
8	0.8734	76,303	66,643	476,800	208,219	141,576
9	0.8163	78,350	63,957	791,160	322,912	258,955
10	0.7629	76,303	58,211	564,830	215,454	157,243
11	0.713	76,303	54,404	681,230	242,858	188,455
12	0.6663	87,748	58,466	647,169	215,604	157,138
13	0.6227	100,910	62,837	614,810	191,421	128,584
14	0.582	116,047	67,539	584,070	169,964	102,425
15	0.5439	133,454	72,585	554,866	150,896	78,310
16	0.5083	153,472	78,010	527,123	133,968	55,959
17	0.4751	176,492	83,852	500,767	118,957	35,106
18	0.444	202,966	90,117	475,728	105,612	15,495
19	0.415	233,411	96,866	451,942	93,778	-3,088
20	0.3878	268,423	104,094	429,345	83,250	-20,844
21	0.3624	308,686	111,868	407,878	73,907	-37,960
22	0.3387	354,989	120,235	387,484	65,620	-54,614
23	0.3166	408,237	129,248	368,110	58,272	-70,976
24	0.2959	469,473	138,917	349,704	51,739	-87,178
25	0.2765	539,894	149,281	332,219	45,929	-103,351
26	0.2584	620,878	160,435	315,608	40,777	-119,658
27	0.2415	714,010	172,433	299,827	36,204	-136,229
28	0.2257	821,111	185,325	284,836	32,144	-153,181
29	0.2104	944,278	198,676	270,594	28,467	-170,210
30	0.1971	1,085,920	214,035	257,065	25,334	-188,701
31	0.1842	1,248,808	230,030	844,211	77,752	-152,279
รวม		10,252,988	2,864,880	11,798,784	2,967,271	955,323

ที่มา : จากการคำนวณ

กรณีสวนยางพาราขนาดเล็ก ต้นทุนเพิ่มขึ้น 5 %รายได้ลดลง 5%

NPV มีค่าเท่ากับ 1,422,069

B/C ratio มีค่าเท่ากับ 2.91

IRR มีค่าเท่ากับ 12%

PB มีค่าเท่ากับ 14 ปี 3 เดือน

กรณีสวนยางพาราขนาดเล็ก ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 %รายได้ลดลง 5%

NPV มีค่าเท่ากับ 1,418,343

B/C ratio มีค่าเท่ากับ 1.50

IRR มีค่าเท่ากับ 10%

PB มีค่าเท่ากับ 14 ปี 8 เดือน

กรณีสวนยางพาราขนาดเล็ก ต้นทุนเพิ่มขึ้น 15 %รายได้ลดลง 5%

NPV มีค่าเท่ากับ 773,803

B/C ratio มีค่าเท่ากับ 0.92

IRR มีค่าเท่ากับ 7%

PB มีค่าเท่ากับ 27 ปี 2 เดือน

กรณีสวนยางพาราขนาดกลาง ต้นทุนเพิ่มขึ้น 5 %รายได้ลดลง 5%

NPV มีค่าเท่ากับ 2,615,981

B/C ratio มีค่าเท่ากับ 1.58

IRR มีค่าเท่ากับ 16%

PB มีค่าเท่ากับ 15 ปี 4 เดือน

กรณีสวนยางพาราขนาดกลาง ต้นทุนเพิ่มขึ้น 10 %รายได้ลดลง 5%

NPV มีค่าเท่ากับ 2,049,063

B/C ratio มีค่าเท่ากับ 1.19

IRR มีค่าเท่ากับ 13%

PB มีค่าเท่ากับ 21 ปี 3 เดือน

กรณีสวนยางพาราขนาดกลาง ต้นทุนเพิ่มขึ้น 15 %รายได้ลดลง 5%

NPV มีค่าเท่ากับ 955,323

B/C ratio มีค่าเท่ากับ 0.82

IRR มีค่าเท่ากับ 11%

PB มีค่าเท่ากับ โครงการไม่สามารถคืนทุนได้

แบบสอบถาม**เรื่อง**

การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนของการผลิตยางพาราแบบก้อนถ้วย
ในเขตอำเภอรัตนวาปี จังหวัดหนองคาย

นายประยุทธ ชนจิต

นักศึกษาปริญญาโท สาขาเศรษฐศาสตร์

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

แบบสอบถาม

คำชี้แจง แบบสอบถามนี้จัดทำขึ้นเพื่อศึกษาความคิดเห็นของเกษตรกรที่มีสวนยางพาราเกี่ยวกับวิธีการกรีดยางพารา ต้นทุนและรายได้ในการกรีดยางพาราและปัญหาอุปสรรคต่างๆในการผลิตยางพาราในเขตอำเภอรัตนวาปี จังหวัดหนองคาย แบบสอบถามชุดนี้แบ่งเป็น 3 ตอน ข้อมูลที่ได้จะปกปิดเป็นความลับ จึงขอความกรุณาจากท่านให้ข้อมูลตามความเป็นจริงเพื่อประโยชน์ต่อเกษตรกรต่อไปในอนาคต

ตอนที่ 1 สภาพพื้นฐานทั่วไปทางสังคมและเศรษฐกิจของเกษตรกร

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / ใน (...) หรือเติมข้อความลงในช่องว่างให้ตรงกับความเป็นจริงที่เกี่ยวกับตัวท่านมากที่สุด

1. เพศ () ชาย () หญิง ปัจจุบันท่านมีอายุ ปี (นับอายุเต็ม)

2. ท่านจบการศึกษาสูงสุดระดับใด

() 1. ไม่ได้เรียน

() 2. ต่ำกว่า ป.4

() 3. ป.4 – ป.6

() 4. มัธยมศึกษาตอนต้น

() 5. มัธยมศึกษาตอนปลาย

() 6. ปริญญาตรี

() 7. อื่น ๆ โปรดระบุ.....

3. ท่านมีสมาชิกในครัวเรือนคน
4. จำนวนสมาชิกในครัวเรือนที่เป็นแรงงานในการกรีดยาง.....คน
5. พื้นที่ทำการปลูกยางพาราทั้งหมด ไร่
6. ท่านเริ่มต้นปลูกยางพารามาเป็นเวลา.....ปี
7. ท่านเริ่มกรีดยางพาราตอนต้นขงมีอายุ.....ปี
8. จำนวนไร่ที่กรีดยางได้ในปัจจุบันของท่าน.....ไร่
9. การกรีดยางของท่านกรีดยางในเวลา
 - () 1. ตอนเช้า () 2. ตอนเที่ยง
 - () 3. ตอนเย็น () 4. ตอนกลางคืน
10. ท่านนำน้ำยางพารามาผลิตในรูปแบบใดเป็นหลัก
 - () 1. ยางแผ่นดิบ () 2. ขี้ยาง () 3. น้ำยางสด
11. ท่านนำน้ำยางพารามาผลิตในรูปแบบใดอื่นนอกเหนือจากรูปแบบหลัก
 - () ผลิต () ไม่ผลิต ถ้าผลิตจะผลิตในรูปแบบของ.....
12. สาเหตุที่ท่านเลือกผลิต ในรูปแบบนั้นคือ (สามารถเลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)
 - () 1. ตลาดที่สามารถขายผลผลิตมีมาก
 - () 2. ประหยัดต้นทุน
 - () 3. ได้กำไรจากการขายมาก
 - () 4. สะดวกต่อการขายผลผลิต
 - () 5. ประหยัดเวลาในการทำการผลิต
 - () 6. มีความถนัดในการผลิตในรูปแบบนั้น
 - () 7. เหตุผลอื่น.....
13. ในรูปแบบการผลิตที่ท่านเลือก ท่านคิดว่ามีผลกระทบต่อต้นยางพาราหรือไม่
 - () มี () ไม่มี
 ถ้าจะมีปัญหาในเรื่องใดบ้าง ต่อไปนี้ (สามารถเลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)
 - () หน้ายางพาราเสียหาย () น้ำยางออกน้อยกว่าปกติ
 - () เกิดโรคกับต้นยาง () ต้นยางหยุดให้น้ำยาง
14. ในการกรีดยางของท่านมีระบบวันในการกรีดยางคือ
 - () 1. กรีดยาง 1 วันเว้น 2 วัน
 - () 2. กรีดยาง 1 วันเว้น 1 วัน
 - () 3. กรีดยาง 2 วันเว้น 1 วัน
 - () 4. กรีดยาง 3 วันเว้น 1 วันยางพาราท่าน
15. ได้ผลผลิตประมาณครั้งละ.....กิโลกรัม
16. ราคาขายที่ท่านขาย ณ. ปัจจุบันมีราคาประมาณ.....บาท/กิโลกรัม

17. ความถี่ในการขายผลผลิตของท่าน
 1. น้อยกว่า 1 สัปดาห์ 2. 1-2 สัปดาห์
 3. 3-4 สัปดาห์ 3. มากกว่า 1 เดือน
18. ในการขายผลผลิตในแต่ละครั้งได้เงินโดยประมาณ
 จำนวนบาท/ครั้ง
19. ช่องทางในการขายผลผลิตของท่าน
 มีพ่อค้าคนกลางมารับซื้อ นำไปขายที่ตลาดซื้อ-ขาย
 ยางพารา
20. ท่านมีรายได้อื่นก่อนที่จะกรีดยางพารา คือการทำอาชีพ

21. โดยมีแรงงานในครัวเรือนจำนวน
คน
22. รายได้จากอาชีพอื่นที่ทำในรอบปีโดยประมาณ
บาท/ปี
23. รายได้รวมของครัวเรือนก่อนกรีดยางพาราในรอบปีโดยประมาณ
บาท/ปี
24. รายได้ของท่านหลังทำการกรีดยางพารา
 1. เพิ่มขึ้น 2. น้อยลง 3. เท่าเดิม
25. หลังจากกรีดยางพาราแล้วท่านประกอบอาชีพอื่นหรือไม่
 ไม่มี มี คืออาชีพ.....

ตอนที่ 2 สภาพทางเศรษฐกิจของเกษตรกร ก่อนและหลังกรีดยางพารา

ต้นทุนจากการลงทุนปลูกยางพารา

26. ต้นทุนในระยะก่อนกรีดยาง นับตั้งแต่เริ่มปลูกจนถึงก่อนการผลิต

รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
ค่าที่ดิน*		
ค่าไถ่ พรวน ปรับที่ดินก่อนปลูกยางพารา		
ค่าต้นกล้ายางพารา		
ค่าแรงงานในการปลูก		
ค่าปุ๋ย และค่ายากำจัดศัตรูพืช		
อื่นๆ.....		
.....		

* ในกรณีที่ดินเป็นของตนเองอยู่แล้ว ไม่ต้องใส่ค่าที่ดิน

27. ต้นทุนในระยะเวลาการผลิต รวมทั้งแต่ เริ่มกรีดจนถึงปัจจุบัน

ท่านกรีดยางโดยใช้แรงงานจากภายนอกหรือไม่

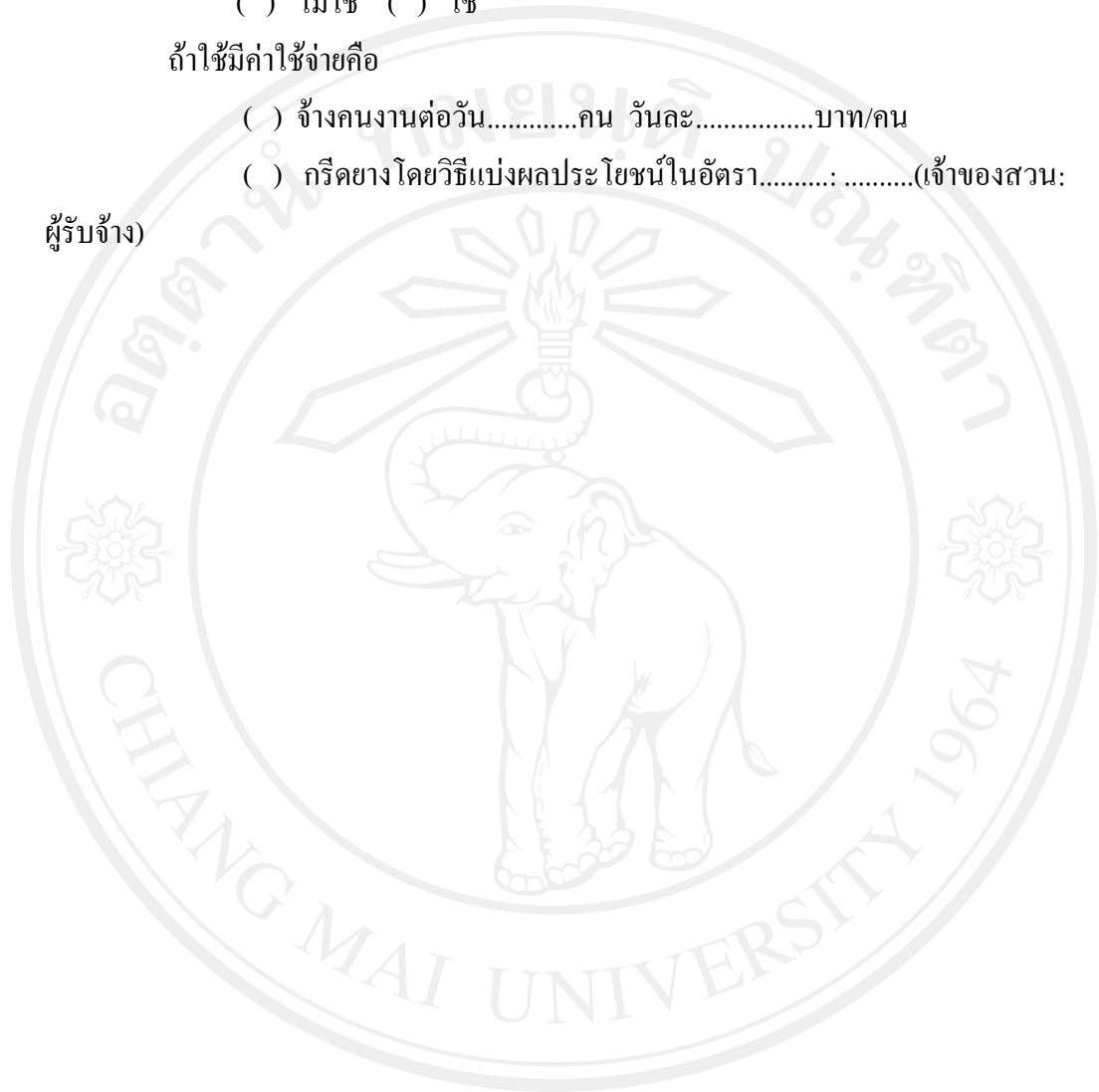
() ไม่ใช่ () ใช่

ถ้าใช่มีค่าใช้จ่ายคือ

() จ้างคนงานต่อวัน.....คน วันละ.....บาท/คน

() กรีดยางโดยวิธีแบ่งผลประโยชน์ในอัตรา.....:(เจ้าของสวน:

ผู้รับจ้าง)



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

รายการ	จำนวนเงิน	คาดว่าจะใช้ งานได้นาน(ปี)	หมายเหตุ
ต้นทุนคงที่			
1. ชุดเก็บน้ำยาง*			
- ถ้วยรองน้ำยาง			
- ลวดแขวนถ้วย			
- ถังรับ			
2. ชุดอุปกรณ์กรีดยาง			
- มีดกรีดยาง			
- หินลับมีด			
3. ค่าใช้จ่ายในการผลิต			
- ไฟฉายและแบตเตอรี่			
- ค่าวัสดุในการเก็บน้ำยาง(ถุง, กระจสอบ)			
ต้นทุนผันแปร (จำนวนเงินประมาณต่อปี)	จำนวนเงิน/ปี		หมายเหตุ
1. ค่าดูแลรักษา			
- ค่าปุ๋ยบำรุงยางในระยะเวลาการผลิต			
- ค่ายากำจัดศัตรูพืช			
2. ค่าน้ำกรด			
3. ค่าใช้จ่ายในการจำหน่าย			
- ค่ายานพาหนะ/ค่าน้ำมัน			
4. อื่นๆ.....			

* ในกรณีท่านไม่ทราบจำนวนเงินรวมทั้งหมดที่แน่ชัด สามารถใส่ตัวเงินเป็นหน่วยแทนได้
เช่น ค่าถ้วยรองน้ำยาง สามารถใส่เป็น 5 บาท /ถ้วย โดยเขียนกำกับไว้ที่ส่วนหมายเหตุ

28. รายได้จากการผลิตยางพารา

รายการ	รายได้ต่อปีโดยประมาณที่ผลิตยางพารา									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
จำนวนเงิน/ปี										

ตอนที่ 3 ประเด็นความต้องการของเกษตรกรต่อการผลิตยางพารา

29. ในรอบ 3 เดือนที่ผ่านมาท่านได้รับข้อมูลข่าวสารจากสื่อต่าง ๆ ในด้านราคายางพาราจากแหล่งใดบ้าง

แหล่งข่าวสาร/สื่อ	ความถี่ (ครั้ง/สัปดาห์)		
	5 ครั้งขึ้นไป	3 – 4 ครั้ง	ไม่เกิน 2 ครั้ง
1. จากบุคคลในครอบครัว
2. จากเพื่อนบ้าน
3. วิทยุ
4. โทรทัศน์
5. หนังสือพิมพ์
6. เจ้าหน้าที่ของรัฐ
7. เจ้าหน้าที่ของบริษัท
8. หอกระจายข่าว
9. วารสารการเกษตร

30. ปัญหาและอุปสรรคในการผลิตยางพารา โปรดทำเครื่องหมาย (/) ลงในช่องว่างเพื่อแสดงความคิดเห็นในแต่ละหัวข้อ ตามความคิดเห็นของท่าน ระดับความคิดเห็น มาก หมายถึง เห็นด้วยอย่างมาก ,ปานกลาง หมายถึง เห็นด้วยส่วนใหญ่, น้อย หมายถึง เห็นด้วยบางส่วน

ประเด็น	ระดับความคิดเห็น		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
1. ปัญหาเกี่ยวกับภัยธรรมชาติ			
- ไฟไหม้
- ภัยแล้ง
- ฝนตกชุกกรีดขางไม่ได้
2. ปัญหาเกี่ยวกับโรคแมลงและวัชพืช			
- สวนยางมีแมลงรบกวนและวัชพืชมาก
- ต้นยางพาราเป็นโรค

31 . คำถามเกี่ยวกับทัศนคติ ประเด็น แรงจูงใจด้านตลาดและราคา

ประเด็น	ระดับความคิดเห็น		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
ประเด็นด้านราคายางพารา			
1. มีความรู้ในการกำหนดราคายางพารา แนวโน้มราคายางพาราในอนาคต
2. ต้องการราคาที่เหมาะสมในการรับซื้อเพื่อให้คุ้มกับการขายในแต่ละครั้ง
3. ต้องการการประกันราคาที่เหมาะสม
4. เปิดประมูลราคาโดยให้เกษตรกรทราบทั่วถึง
5. การแทรกแซงราคายางพาราจากรัฐบาล เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร
6. ต้องการการประกาศราคาอย่างสม่ำเสมอ
7. ต้องการตลาดรับซื้อบริเวณที่ใกล้กับแหล่งผลิต
ประเด็นด้านการผลิต			
1. ท่านต้องการความรู้ในการผลิต
2. ท่านสามารถทำการกรี๊ดได้เองโดยไม่ต้องจ้างแรงงาน
3. ท่านพอใจในรูปแบบการผลิตที่เลือก
4. ท่านพอใจต่อจำนวนผลผลิตที่มีในตอนนี้
5. ต้องการให้มีการรวมกลุ่มปรับปรุงคุณภาพยาง
6. รวมกลุ่มเกษตรกรเพื่อช่วยในด้านจัดซื้อวัสดุอุปกรณ์
7. มีการส่งเสริมการผลิตอย่างต่อเนื่อง

ประเด็น	ระดับความคิดเห็น		
	มาก	ปานกลาง	น้อย
ประเด็นด้านการส่งเสริม			
1. ท่านมีความพอใจในการส่งเสริมยางพาราในระดับใด
2. ต้องการให้มีการส่งเสริมด้านปุ๋ยเคมี หรือปุ๋ยอื่นที่ช่วยในการกำจัดวัชพืช โรคต่างๆ และเร่งการเจริญเติบโต
3. สนับสนุนด้านการขายให้เกษตรกร
4. ต้องการการส่งเสริมจากภาครัฐบาล
5. สนับสนุนด้านการผลิตโดยแนะนำเกษตรกร
6. แนะนำในเรื่องการขาย วิธีการประหยัดต้นทุน
7. ต้องการการส่งเสริมจากหน่วยงานอื่น เช่น อบต. หรือองค์กรท้องถิ่น
8. ต้องการการส่งเสริมจากภาคเอกชน

ผู้วิจัยขอขอบพระคุณทุกท่านที่กรุณาให้ข้อมูล

และจะนำข้อมูลที่ได้ไปทำการศึกษาเพื่อให้เกิดประโยชน์มากที่สุด

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-สกุล

นายประยุทธ ชนจิต

วัน เดือน ปีเกิด

11 กุมภาพันธ์ 2531

ประวัติการศึกษา

สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

โรงเรียนปากคาดพิทยาคม ปีการศึกษา 2548

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี เศรษฐศาสตรบัณฑิต

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved