

ภาคผนวก

**ภาคผนวก ก**  
**หนังสือราชการ**



ที่ ศธ.0522.23/พิเศษ

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช  
ตำบลบางพูด อำเภอปากเกร็ด  
จังหวัดนนทบุรี 11120

24 กันยายน 2550

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์อำนาจความสะดวกนักศึกษาปริญญาโทสำรวจข้อมูลเพื่อทำวิทยานิพนธ์

เรียน เกษตรจังหวัดนครราชสีมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสัมภาษณ์ เรื่อง “การผลิตและการลงทุนการผลิตลำไยของเกษตรกรในจังหวัด  
นครราชสีมา” จำนวน 1 ชุด

ด้วยนายรักเกียรติ ชอบเกื้อ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา แผนกวิชาส่งเสริมการเกษตร  
สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช ได้รับอนุมัติจากมหาวิทยาลัยให้ทำ  
วิทยานิพนธ์ เรื่องการผลิตและการลงทุนการผลิตลำไยของเกษตรกรในจังหวัดนครราชสีมา” ซึ่งมี  
รองศาสตราจารย์ ดร. สมจิต โยระคง เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก รองศาสตราจารย์ ดร. สุนันท์ สีสังข์  
เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม ซึ่งจำเป็นต้องสัมภาษณ์เกษตรกรที่ปลูกลำไยในจังหวัดนครราชสีมา

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาราช ใคร่ขอความอนุเคราะห์อำนาจความสะดวกแก่นักศึกษาตาม  
สมควร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอขอบคุณในความอนุเคราะห์มา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร. สมจิต โยระคง)

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

สาขาส่งเสริมการเกษตรและสหกรณ์

โทร.0-2502-3577

โทรสาร.0-2503-3578

ภาคผนวก ข  
แบบสัมภาษณ์

## แบบสัมภาษณ์สำหรับการวิจัย

ชื่อเรื่อง (ภาษาไทย) การผลิตและการลงทุนการผลิตลำไยของเกษตรกรในจังหวัด  
นครราชสีมา

(ภาษาอังกฤษ) Longan Production and Costs by Farmers in Nakhon Ratchasima  
Province

### คำชี้แจง

แบบสัมภาษณ์การวิจัยนี้ต้องการทราบข้อมูลเกี่ยวกับการผลิต และการลงทุนการผลิตลำไย  
ของเกษตรกรในจังหวัดนครราชสีมา โดยแบ่งออกเป็น 4 ตอนดังนี้

ตอนที่ 1 สภาพทางสังคมและเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ผลิตลำไย

ตอนที่ 2 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการผลิตลำไย

ตอนที่ 3 สภาพการผลิตและลงทุนการผลิตลำไย

ตอนที่ 4 ปัญหาและข้อเสนอแนะของเกษตรกรเกี่ยวกับการผลิตและลงทุนการ  
ผลิตลำไย

ผู้สัมภาษณ์อ่านคำถามให้ผู้ตอบฟัง แล้วให้ผู้สัมภาษณ์ทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน ( )

หน้าข้อความผู้ให้สัมภาษณ์ที่ต้องการ และเติมข้อความลงในช่องว่างที่กำหนดตามที่เกษตรกรผู้ให้  
สัมภาษณ์ระบุ

ผู้ให้สัมภาษณ์ : ชื่อ-สกุล .....บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....

ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัดนครราชสีมา

ชื่อผู้ให้สัมภาษณ์ : .....

วันที่/เดือน/ปี ที่สัมภาษณ์.....

### ตอนที่ 1 สภาพทางสังคมและเศรษฐกิจของเกษตรกรผู้ปลูกลำไย

#### ตอนย่อยที่ 1.1 สภาพทางสังคมของเกษตรกร

- |                |         |                 |                          |
|----------------|---------|-----------------|--------------------------|
| 1. เพศ         | ( ) ชาย | ( ) หญิง        | A1-1 A1-2                |
| 2. อายุ .....  | ปี      |                 | A2                       |
| 3. สถานภาพสมรส | ( ) โสด | ( ) แต่งงานแล้ว | ( ) หม้าย A3-1 A3-2 A3-3 |

4. ระดับการศึกษา A4
- ( ) ไม่ได้เรียนหนังสือ ( ) จบชั้น ป.4 A4-1 A4-2
- ( ) จบชั้น ป.6 หรือ ป.7 ( ) จบชั้น ม.3 หรือ ม.ศ.3 A4-3 A4-4
- ( ) อื่น ๆ ระบุ..... A4-5
5. ท่านเป็นสมาชิกสถาบันเกษตรกรหรือไม่ A5
- ( ) 5.1 เป็น ( ) 5.2 ไม่เป็น A5-1 A5-2
- ถ้าเป็น ท่านเป็นสมาชิกสถาบันใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ( ) 5.1.1 เป็นสมาชิกกลุ่มเกษตรกร A5-1-1
- ( ) 5.1.2 เป็นสมาชิกสหกรณ์การเกษตร A5-1-2
- ( ) 5.1.3 เป็นสมาชิกลูกค้า ธกส. A5-1-3
- ( ) 5.1.4 เป็นสมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร A5-1-4
- ( ) 5.1.5 เป็นสมาชิกกลุ่มส่งเสริมอาชีพ A5-1-5
- ( ) 5.1.6 เป็นสมาชิกกลุ่มกองทุนเงินล้าน A5-1-6
- ( ) 5.1.7 อื่น ๆ ระบุ..... A5-1-7
6. ประสบการณ์การปลูกกล้วย.....ปี A6
7. จำนวนสมาชิกในครอบครัว .....คน (รวมตัวท่านเองด้วย) A7
- 7.1 ชาย.....คน 7.2 หญิง.....คน A7-1 A7-2

**ตอนย่อที่ 1.2 สภาพทางเศรษฐกิจ**

1. จำนวนแรงงานในครอบครัว.....คน (รวมตัวท่านเองด้วย) B1
  - 1.1 ชาย.....คน 1.2 หญิง.....คน B1-1 B1-2
2. พื้นที่ปลูกต้นไม้ทั้งหมด .....ไร่ B2
3. ลักษณะการถือครองพื้นที่ไร่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) B3
  - ( ) 3.1เช่า .....ไร่ ( ) 3.2 ของตนเอง.....ไร่ B3-1 B3-2
  - ( ) 3.3 อื่น ๆ ระบุ..... B3-3
4. เอกสารสิทธิ์พื้นที่ปลูกต่างๆ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) B4
  - ( ) 4.1 โฉนด ( ) 4.2 น.ส. 3 ก B4-1 B4-2
  - ( ) 4.3 น.ส. 3 ( ) 4.4 สปก. 4-01 B4-3 B4-4
  - ( ) 4.5 อื่น ๆ ระบุ..... B4-5
5. อาชีพหลักของท่าน B5
  - ( ) 5.1 ทำการเกษตร ( ) 5.2 ค้าขาย B5-1 B5-2
  - ( ) 5.3 รับจ้าง ( ) 5.4 ราชการ B5-3 B5-4
  - ( ) 5.5 รัฐวิสาหกิจ ( ) 5.6 อื่น ๆ ระบุ..... B5-5 B5-6
6. อาชีพรองของท่าน B6
  - ( ) 6.1 ทำการเกษตร ( ) 6.2 ค้าขาย B6-1 B6-2
  - ( ) 6.3 รับจ้าง ( ) 6.4 อื่น ๆ ระบุ..... B6-3 B6-4
7. รายได้ในครอบครัวจากภาคเกษตรในรอบปี 2549  
จำนวน ..... บาท (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) B7
  - 7.1 รายได้จากการขายต้นไม้.....บาท B7-1
  - 7.2 รายได้จากการขายผลผลิตทางการเกษตรอื่น ๆ .....บาท B7-2
8. รายได้ของครอบครัวนอกภาคเกษตรในรอบปี 2549  
จำนวน ..... บาท (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) B8
  - 8.1 รายได้จากการรับจ้างทั่วไป.....บาท B8-1
  - 8.2 รายได้จากการค้าขาย.....บาท B8-2
  - 8.3 รายได้จากการรับราชการ ฯลฯ.....บาท B8-3
  - 8.4 อื่น ๆ ระบุ.....บาท B8-4
9. รายจ่ายของครอบครัวในรอบปี 2549 จำนวน.....บาท B9  
(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- 9.1 รายจ่ายในการปลูกต้นไม้.....บาท B9-1
- 9.2 รายจ่ายในการทำเกษตรอื่น ๆ (ยกเว้นต้นไม้).....บาท B9-2
- 9.3 รายจ่ายในครอบครัว ค่าอุปโภคบริโภค.....บาท B9-3
- 9.4 รายจ่ายอื่น ๆ ระบุ.....บาท B9-4
10. ท่านได้กู้เงินมาใช้จ่ายในการปลูกและดูแลรักษาต้นไม้หรือไม่ B10
- ( ) 10.1 กู้ ( ) 10.2 ไม่กู้ B10-1 B10-2
- ถ้าท่านกู้จากแหล่งใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ( ) 10.1.1 ธกส. จำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-1
- ( ) 10.1.2 ธนาคารพาณิชย์จำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-2
- ( ) 10.1.3 สหกรณ์การเกษตรจำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-3
- ( ) 10.1.4 กองทุนต่าง ๆ จำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-4
- ( ) 10.1.5 พ่อค้า จำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-5
- ( ) 10.1.6 เพื่อนบ้าน จำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-6
- ( ) 10.1.7 อื่น ๆ ระบุ จำนวนเงินกู้.....บาท B10-1-7
11. ภาระหนี้สิน B11
- ( ) 11.1 ไม่มี
- ( ) 11.2 มี, ถ้ามี (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) ( ) เงินกู้ในระบบ .....บาท
- ( ) เงินกู้นอกระบบ.....บาท

## ตอนที่ 2 ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการผลิตลำไย

คำชี้แจง : กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องคำตอบว่าถูก หรือทำเครื่องหมาย ✗ ผิดในคำถาม  
ที่ตอบผิด

หัวข้อ	ช่องใส่ เครื่องหมาย ✓ หรือ ✗	
1. พันธุ์ลำไยมี 2 ชนิดคือ ลำไยต้นและลำไยเถา	✓	C1
2. ปัจจุบันประเทศไทยปลูกลำไยพันธุ์คอหรืออีคอมมากที่สุด	✓	C2
3. การเจริญเติบโตของลำไยมีปัจจัยภายนอกเกี่ยวข้องคือ ดิน อุณหภูมิ น้ำ ความชื้น และแสง	✓	C3
4. ดินปลูกลำไยควรระบายน้ำไม่ดี หน้าดินคั้น ค่าความเป็นกรดและ ด่างเท่ากับ 7	✗	C4
5. การเลือกพื้นที่ปลูกลำไยควรปรับพื้นที่เรียบเพื่อความสะดวกใน การปฏิบัติงาน	✓	C5
6. การปฏิบัติกรหลังจากปลูกลำไย ควรปลูกไม้บังลม การทำร่ม เงา การปลูกพืชคลุมดิน	✓	C6
7. หลังจากปลูกลำไยควรรดน้ำสัปดาห์ละครั้ง	✗	C7
8. ปีแรกของการปลูกลำไยควรใส่ปุ๋ยคอก 1 ปีต่อต้น และปุ๋ยเคมี สูตร 15-15-15 อัตรา 100-150 กรัมต่อต้น ใส่ปุ๋ย 3 ครั้งต่อปี	✓	C8
9. โรคพุ่มไม้กวาดเป็นโรคไม่รุนแรง ขณะเมื่อเป็นโรคสามารถ ออกดอก และ ติดผลเป็นปกติ	✗	C9
10. มวนลำไยจะทำความเสียหายแก่ยอดอ่อน ใบอ่อน ช่อดอกและ ผลอ่อนลำไย	✓	C10
11. ระยะเวลาตั้งแต่ออกดอกถึงเก็บเกี่ยวลำไยประมาณ 4 เดือน	✗	C11
12. ผลลำไยขนาดจัมโบ้ มีจำนวนผลไม่เกิน 65 ผลต่อหนึ่งกิโลกรัม	✓	C12
13. ผลลำไยขนาดใหญ่ มีจำนวนผลไม่เกิน 70 ผลต่อหนึ่งกิโลกรัม	✓	C13
14. หลังการใช้โพแทสเซียมคลอไรด์และให้น้ำอย่างสม่ำเสมอจะทำ ให้ลำไยออกดอกในเวลา 20 วัน	✗	C14
15. หลังการใช้โซเดียมคลอไรด์และให้น้ำอย่างสม่ำเสมอจะทำให้ ลำไยออกดอกในเวลา 15 วัน	✓	C15

**ตอนที่ 3 สภาพการผลิตลำไย**

## ตอนย่อยที่ 3.1 สภาพการผลิตลำไย

1. ลักษณะสภาพพื้นที่ปลูกลำไย D1
  - ( ) พื้นราบ                      ( ) ชายเขา
  - ( ) พื้นที่ลาดเอียงน้อยกว่า 15%                      ( ) พื้นที่ลาดเอียงมากกว่า 15%ขึ้นไป
2. ลักษณะดินที่ปลูกลำไย D2
  - ( ) ดินทราย                      ( ) ดินร่วน                      ( ) ดินเหนียว
  - ( ) ดินร่วนปนทราย                      ( ) ดินลูกรัง
  - ( ) อื่น ๆ ระบุ.....
3. พันธุ์ลำไยที่ปลูก (เรียงลำดับจากมากไปหาน้อย) D3
  - 1) พันธุ์อีดอ                      จำนวน.....ต้น
  - 2) พันธุ์เบี้ยวเขียว                      จำนวน.....ต้น
  - 3) พันธุ์สีชมพู                      จำนวน.....ต้น
  - 4) พันธุ์เหหัว                      จำนวน.....ต้น
  - 5) พันธุ์อื่น ๆ .....จำนวน.....ต้น
  - รวมทั้งหมด.....พันธุ์.....ต้น
4. อายุของลำไยเฉลี่ย .....ปี                      และให้ผลิตมาแล้ว .....ปี D4
5. แหล่งน้ำที่ใช้ในการปลูกลำไย (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) D5
  - ( ) อาศัยน้ำฝนอย่างเดียว                      ( ) ใช้แหล่งน้ำของตนเอง
  - ( ) ใช้น้ำจากคลองส่งน้ำ                      ( ) อื่น ๆ ระบุ.....
6. วิธีการให้น้ำในสวนลำไย D6
  - ( ) ไม่มีการให้น้ำ                      ( ) ใช้สายยางรด
  - ( ) ใช้ระบบสปริงเกอร์ฝอยเหนือดิน                      ( ) ระบบน้ำหยด
  - ( ) แบบปล่อยท่วม (flooding)
7. ในการผลิตลำไย ได้ทำการตัดแต่งลำไยหรือไม่ D7
  - ( ) ไม่เคยตัดแต่ง                      ( ) ตัดแต่ง โดยตัดแต่งปีละ.....ครั้ง
8. ในการผลิตลำไย ท่านมีการปฏิบัติดูแลรักษาลำไยอย่างไรบ้าง D8
  - ( ) ใส่ปุ๋ยคอก                      อัตรา.....กิโลกรัมต่อต้น
  - ( ) ใส่ปุ๋ยเกลบซีไค                      อัตรา.....กิโลกรัมต่อไร่
  - ( ) ใส่ปุ๋ยเคมีสูตร.....อัตรา.....กิโลกรัมต่อต้น

- ( ) ฉีดฮอร์โมนพืชช่วย.....จำนวน.....ครั้ง  
 ( ) ฉีดสารชีวภาพ.....จำนวน.....ครั้ง  
 ( ) ฉีดพ่นสารเคมี.....จำนวน.....ครั้ง  
 ( ) ให้น้ำลำไย.....ครั้ง

9. ในการผลิตลำไย ปี 2549 ท่านพบการระบาดของศัตรูลำไยหรือไม่ (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) D9

- ( ) โรคพุ่มแจ้หรือโรคพุ่มไม้กวาด แก้ไขโดย.....  
 ( ) หนอนเจาะผล แก้ไขโดย.....  
 ( ) ศีเสื้อมวนหวาน แก้ไขโดย.....  
 ( ) มวนลำไย แก้ไขโดย.....  
 ( ) เพลี้ยไฟ แก้ไขโดย.....  
 ( ) เพลี้ยแป้ง แก้ไขโดย.....  
 ( ) อื่น ๆ.....แก้ไขโดย.....

10. ตลาดที่ท่านขายลำไยในปี 2549 (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) D10

- ( ) ตลาดในหมู่บ้าน ( ) ตลาดสุรนคร ( ) ตลาดไท รังสิต  
 ( ) ตลาดปากคลองตลาด ( ) ตลาดสี่มุมเมือง  
 ( ) ขายให้พ่อค้าคนกลาง ( ) อื่น ๆ ระบุ.....

11. ลักษณะการขายลำไยของท่าน (เลือกตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) D11

- ( ) ขายเอง ระบุ.....  
 ( ) รวมกลุ่มขายส่งเอง ( ) ขายให้พ่อค้าคนกลาง  
 ( ) อื่น ๆ ระบุ.....

12. ท่านมีการคัดเกรดลำไยก่อนการขายหรือไม่ D12

- ( ) ไม่มีการคัดเกรด  
 ( ) มีการคัดเกรดลำไยโดยแบ่งการคัดเกรดออกเป็น.....เกรด

13. ท่านเริ่มเก็บลำไยตั้งแต่เดือน.....ถึงเดือน..... D13

14. ท่านได้ใช้เกษตรกรที่เหมาะสมในการผลิตลำไยหรือไม่ D14

- ( ) ใช่เพราะ.....  
 ( ) ไม่ใช่เพราะ.....

### ตอนย่อยที่ 3.2 ต้นทุนการผลิตลำไย

1. ต้นทุนการผลิตลำไยทั้งหมดในปี 2549 (คิดเป็นมูลค่าของลำไยทั้งสิ้น) E1

ค่าเมล็ดพันธุ์ปุยพิชสด.....บาท	
ค่าปุ๋ยคอก.....บาท	
ค่าปุ๋ยเคมี.....บาท	
ค่าปุ๋ยน้ำหมักชีวภาพ.....บาท	
ค่าฮอร์โมนพืช.....บาท	
ค่ายากำจัดศัตรูพืช	
ค่ายาฆ่าแมลง.....บาท	
ค่ายาป้องกันโรค.....บาท	
ค่ายากำจัดวัชพืช.....บาท	
ค่าไถ ระบุ.....บาท	
ค่าพรวนดินกำจัดวัชพืช.....บาท	
ค่าน้ำมันในการฉีดพ่นปุ๋ย สารเคมี.....บาท	
ค่าไฟฟ้า ค่าน้ำมันสูบน้ำให้กับลำไย.....บาท	
ค่าไม้ค้ำยันต้นลำไย.....บาท	
ค่าแรงงานทั้งหมด ต่อ1 ฤดูกาลผลิต.....บาท	
ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ (ระบุ).....บาท	
<b>รวมรายจ่ายทั้งหมด.....บาท</b>	
2. ผลตอบแทนการผลิตลำไย ปี 2549 E2

ผลผลิตลำไยทั้งหมดประมาณ.....กิโลกรัม	
ผลผลิตลำไยจำหน่ายจริง.....กิโลกรัม	
ราคาจำหน่ายลำไยเฉลี่ย.....บาทต่อกิโลกรัม	
รายได้จากการจำหน่ายลำไยประมาณ.....บาทต่อปี	
รายได้ทั้งหมด (ผลผลิตรวม X ราคาเฉลี่ย).....บาท	
รายได้จากการจำหน่ายผลผลิตอื่น ระบุ.....บาท	
3. กำไรสุทธิ (รายได้ทั้งหมด-ต้นทุนทั้งหมด).....บาท E3

ตอนที่ 4. ปัญหา ข้อเสนอแนะ

F1

ตอนย่อยที่ 4.1 ปัญหา ข้อเสนอ และแนวคิดในการพัฒนาการผลิตลำไย

F1-1

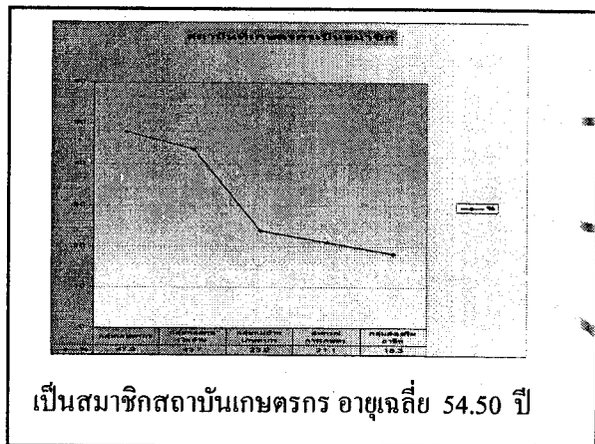
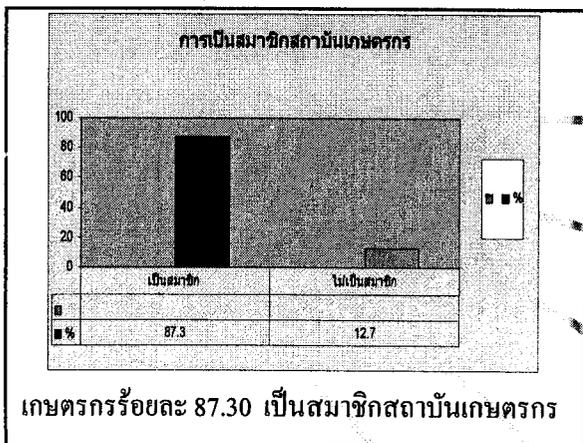
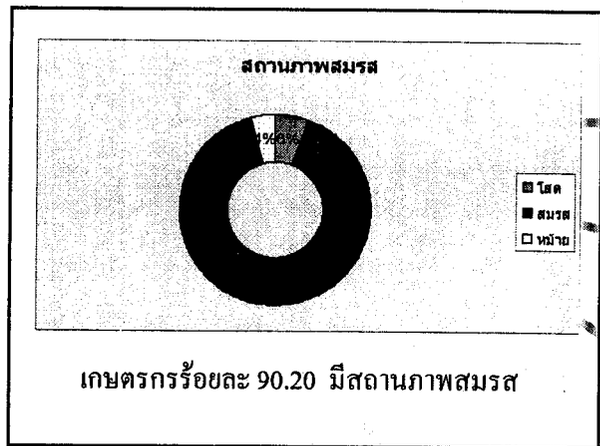
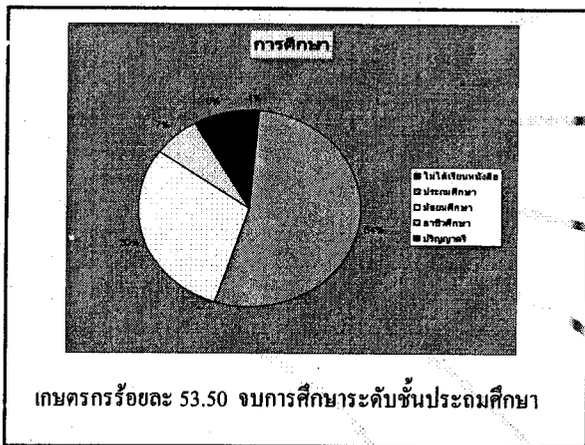
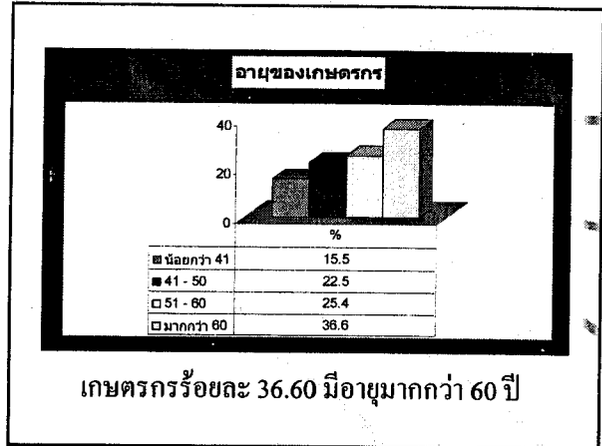
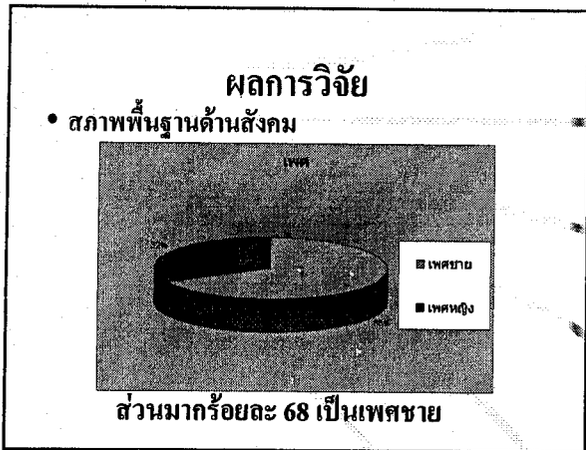
1. ปัญหาเกี่ยวกับการผลิตลำไย	ข้อเสนอแนะ	F1-1-1.....
1.1.....		.....
1.2.....		.....
1.3.....		.....
1.4.....		.....
1.5.....		.....
1.6.....		.....
1.7.....		.....
1.8.....		.....
1.9.....		.....
1.10.....		.....
2. ปัญหาเกี่ยวกับการลงทุนการผลิตลำไย	ข้อเสนอแนะ	F1-1-2...
2.1.....		.....
2.2.....		.....
2.3.....		.....
2.4.....		.....
2.5.....		.....
2.6.....		.....
2.7.....		.....
2.8.....		.....
2.9.....		.....
2.10.....		.....
.....		.....
.....		.....

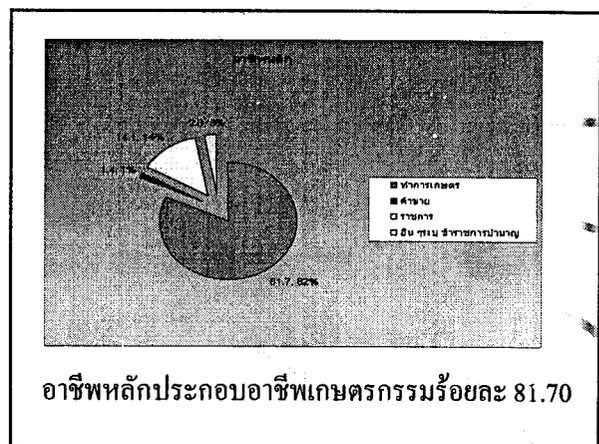
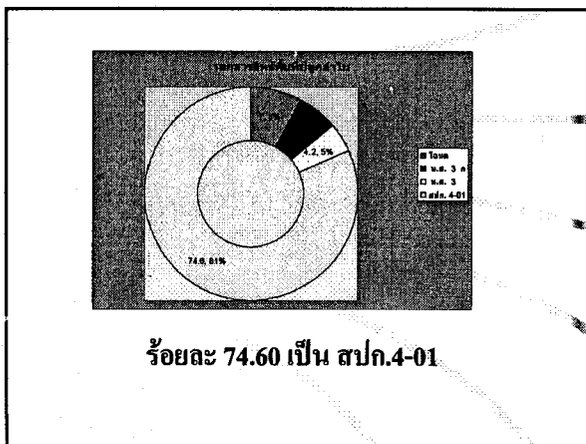
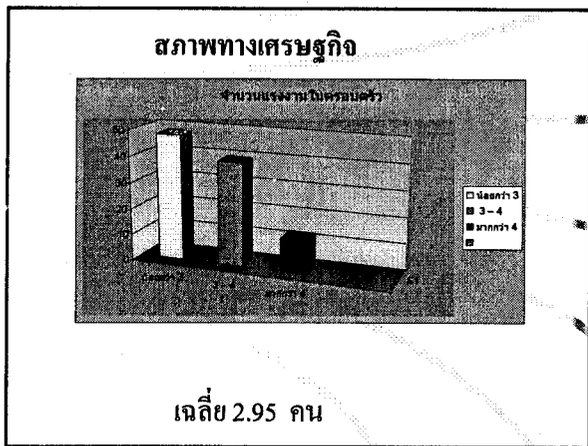
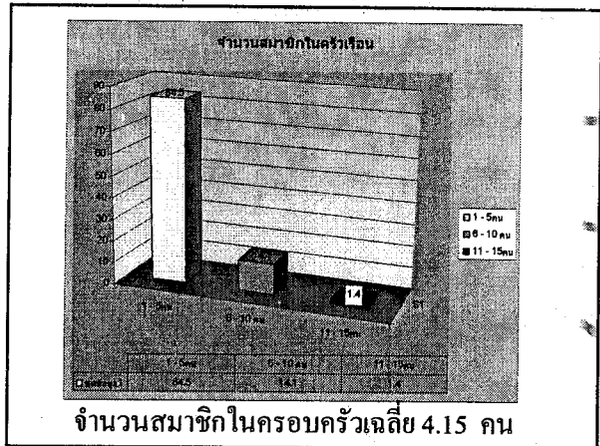
**ตอนย่อยที่ 4.2 แนวคิดเกี่ยวกับการพัฒนาการผลิตลำไยให้มีคุณภาพยิ่งขึ้น ท่านมีแนวคิด  
เกี่ยวกับการพัฒนาการผลิตลำไยให้มีคุณภาพและยั่งยืนอย่างไร** **F1-2**

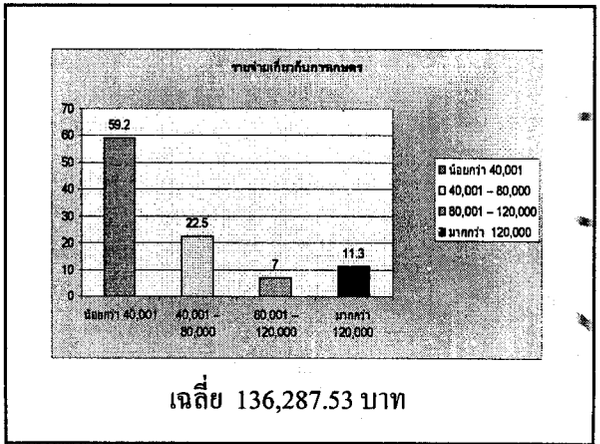
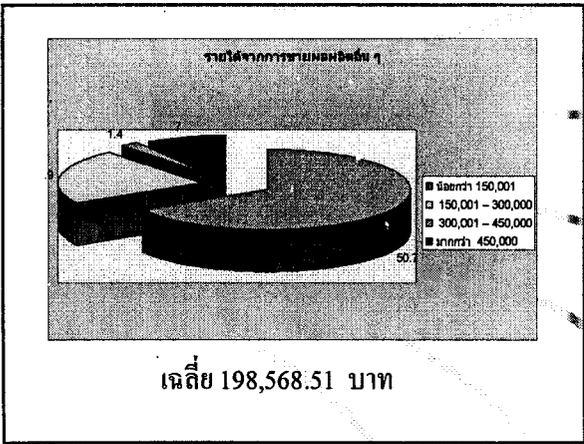
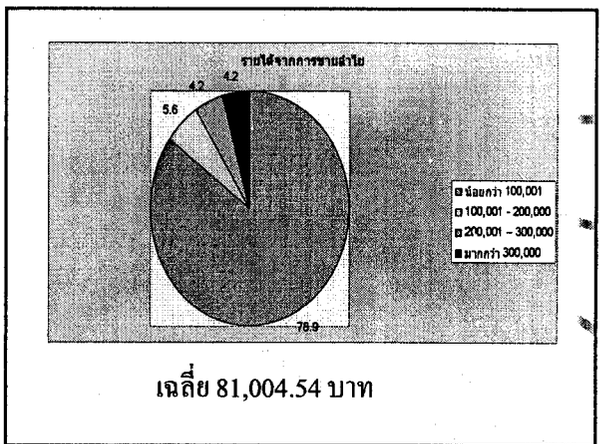
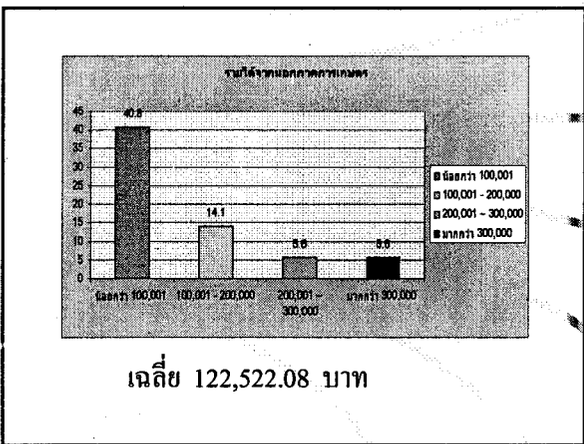
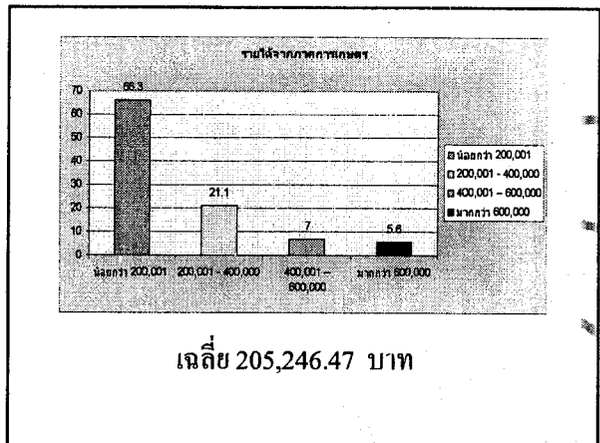
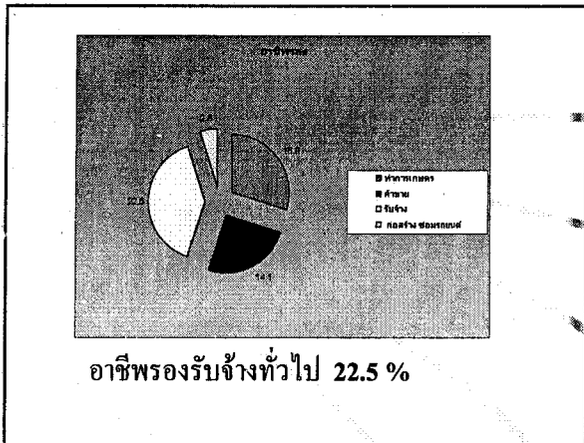
- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....
- 6.....
- 7.....
- 8.....
- 9.....
- 10.....

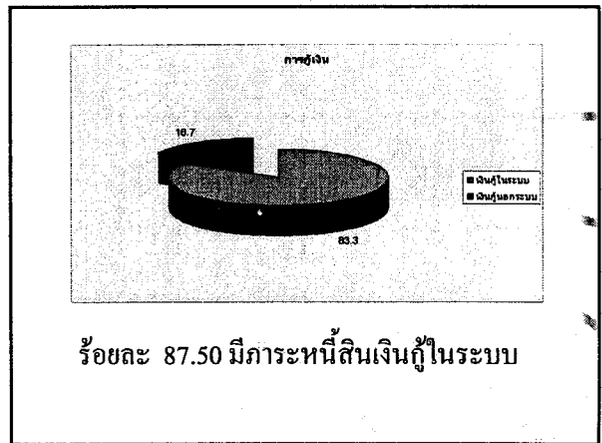
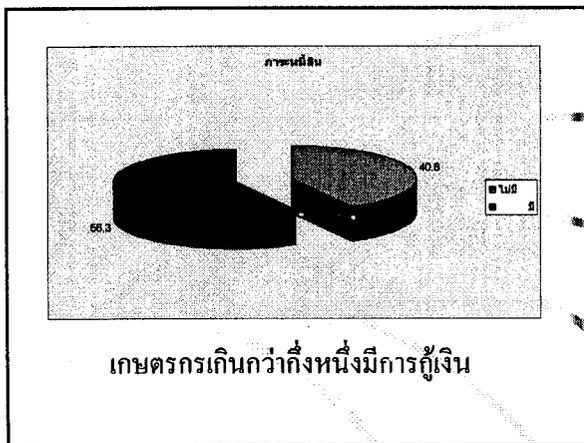
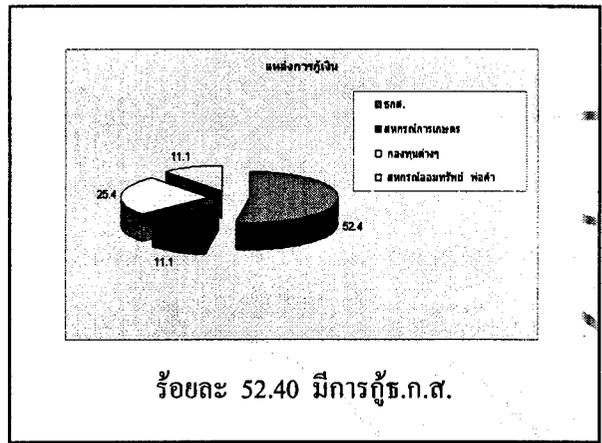
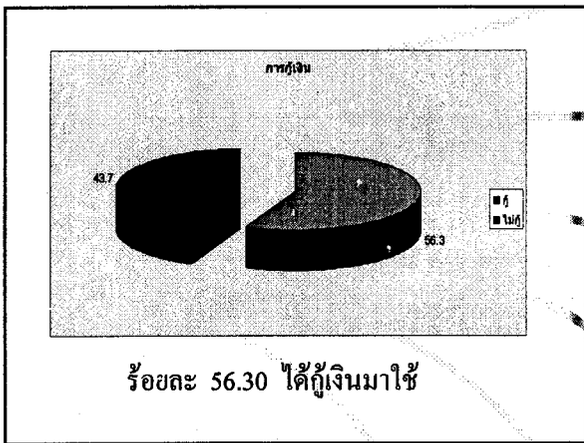
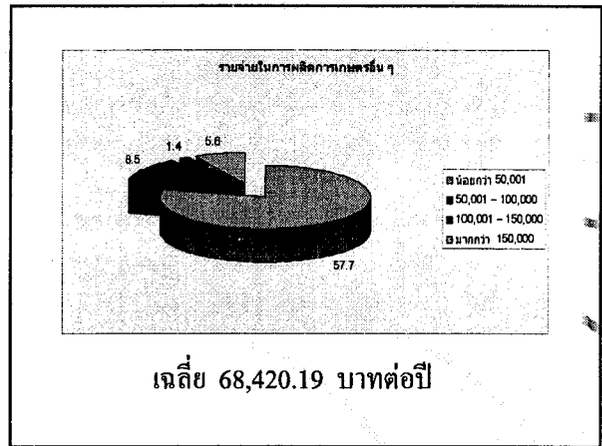
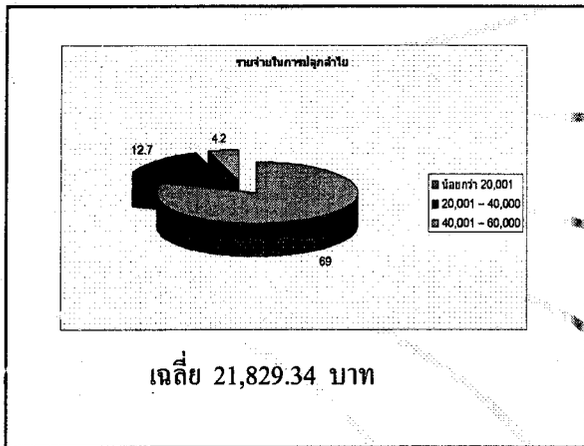
**ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสัมภาษณ์**

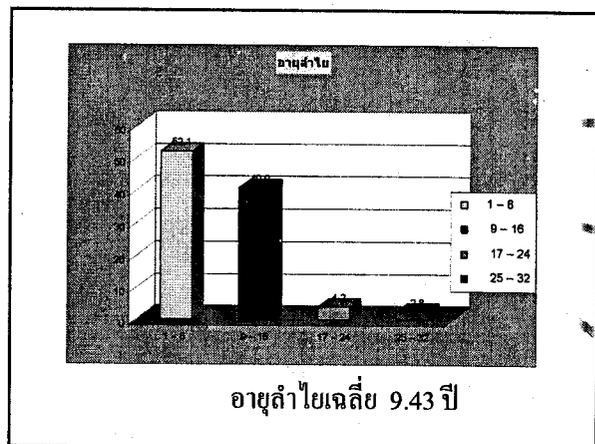
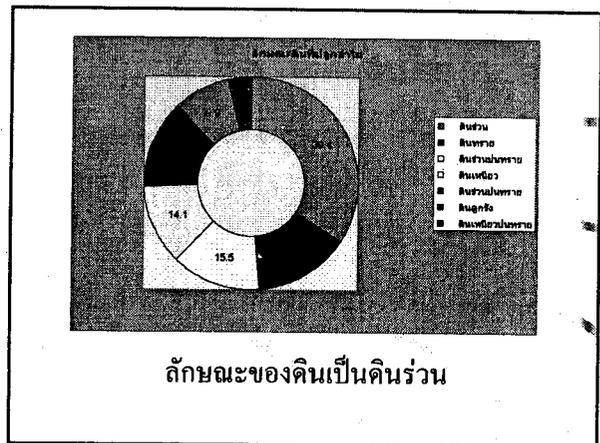
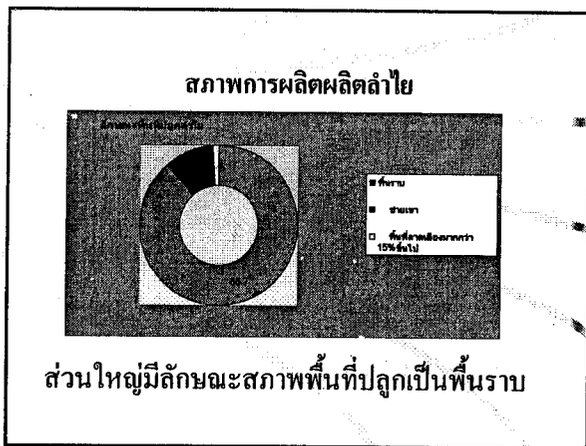
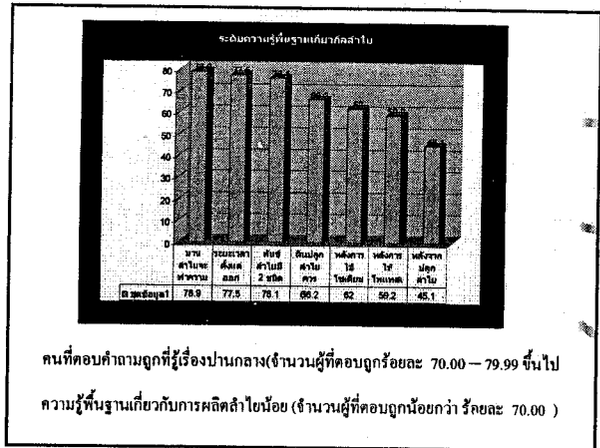
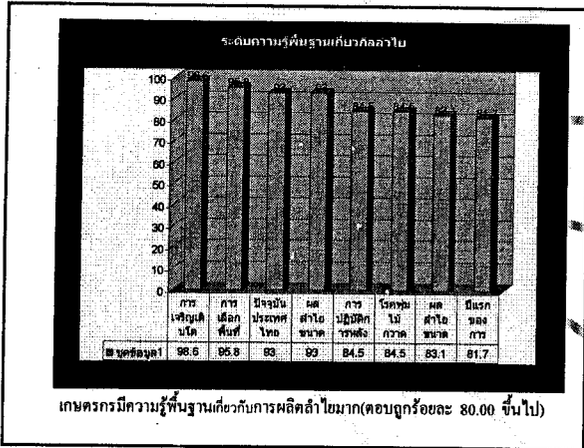
**ภาคผนวก ค**  
**แบบนำเสนองานวิจัย**

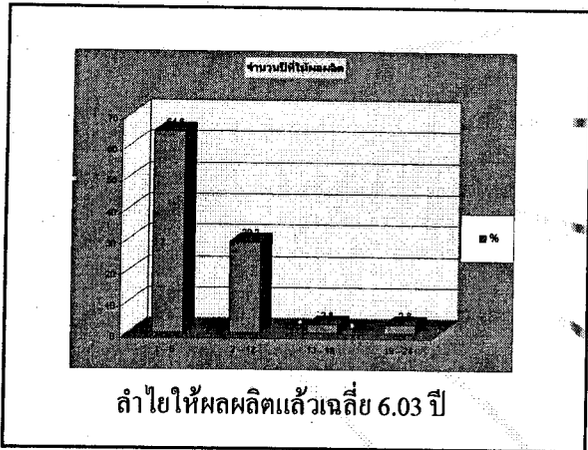




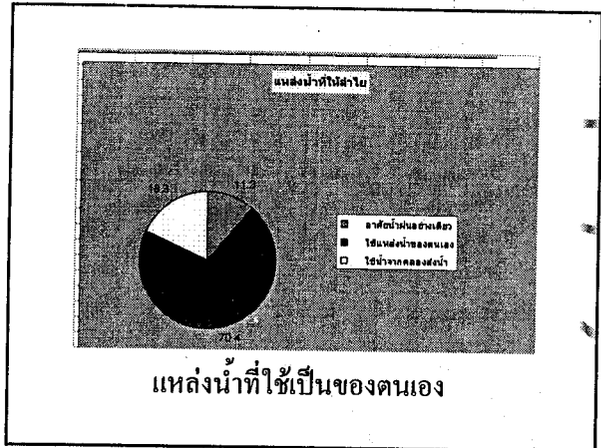




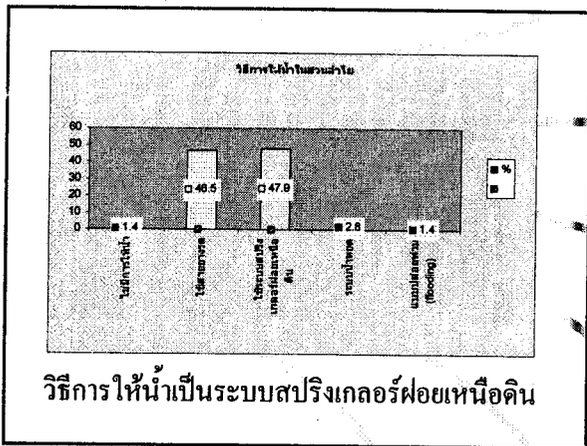




ลำไยให้ผลผลิตแล้วเฉลี่ย 6.03 ปี



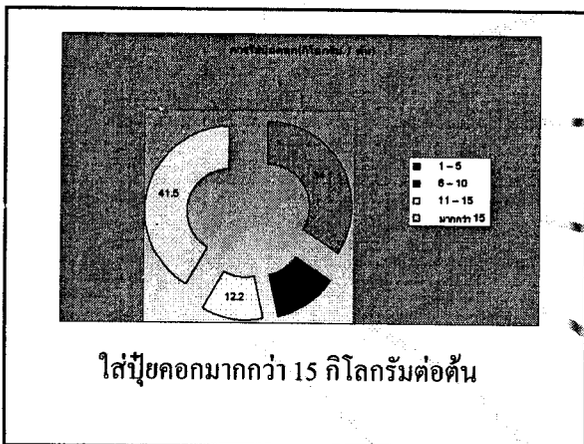
แหล่งน้ำที่ใช้เป็นของตนเอง



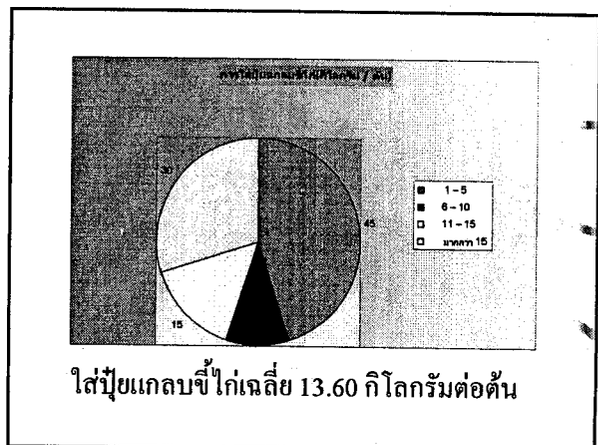
วิธีการให้น้ำเป็นระบบสปริงเกอร์พวยเหนือดิน



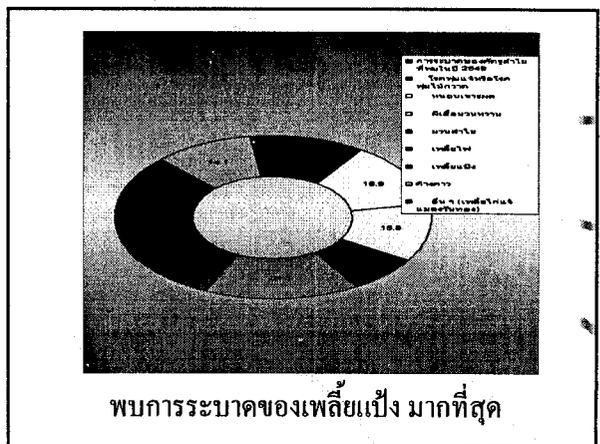
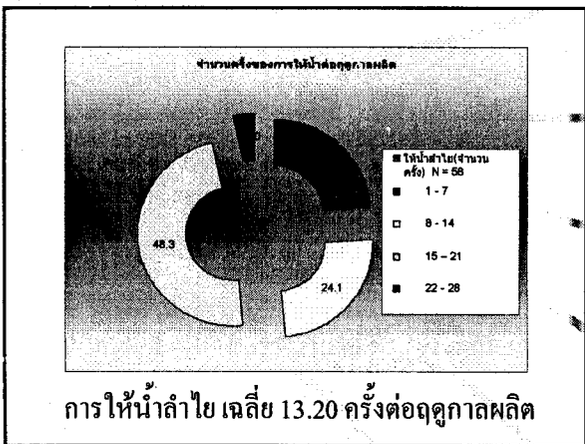
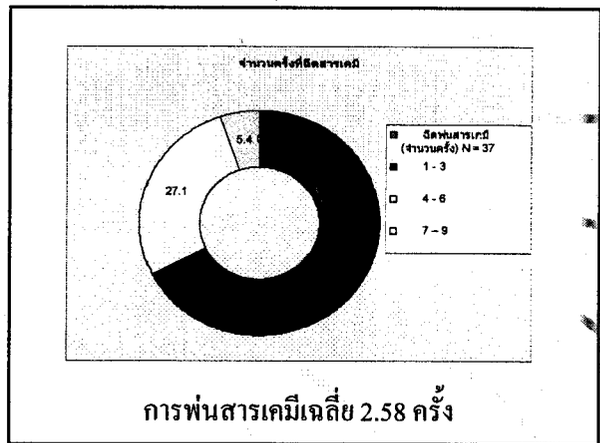
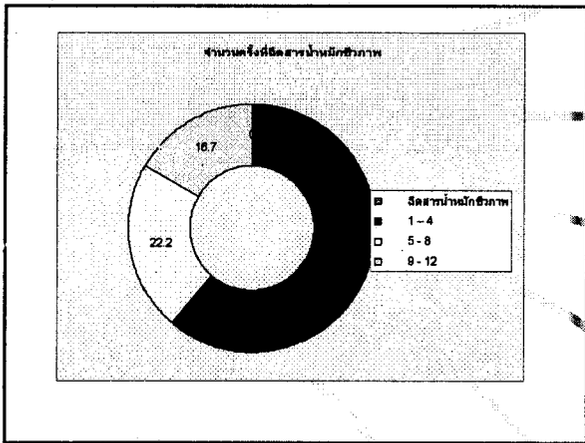
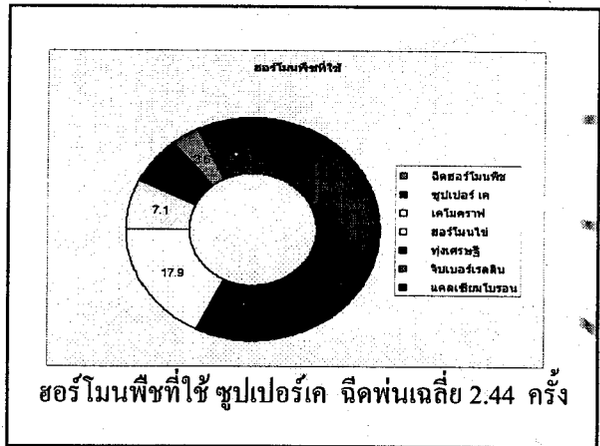
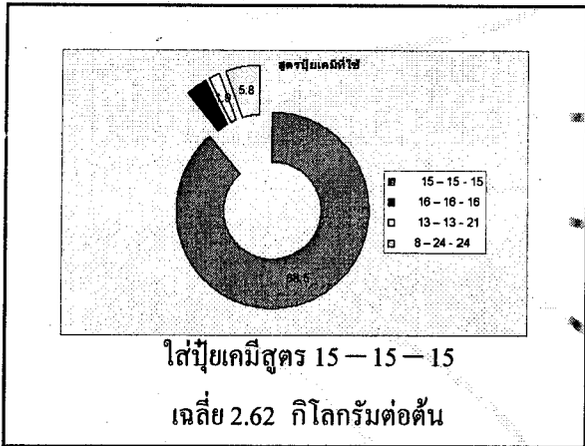
มีการตัดแต่งกิ่งปีละ 1 ครั้ง

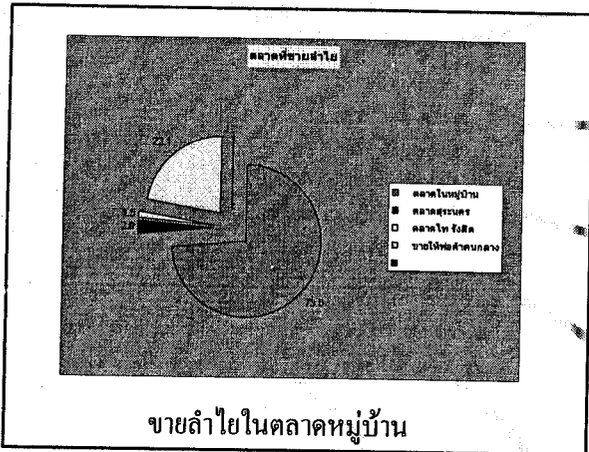


ใส่ปุ๋ยคอกมากกว่า 15 กิโลกรัมต่อต้น

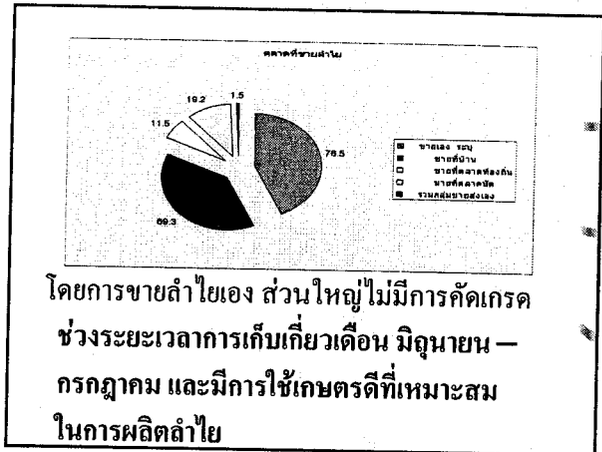


ใส่ปุ๋ยเกลบปีใดเฉลี่ย 13.60 กิโลกรัมต่อต้น

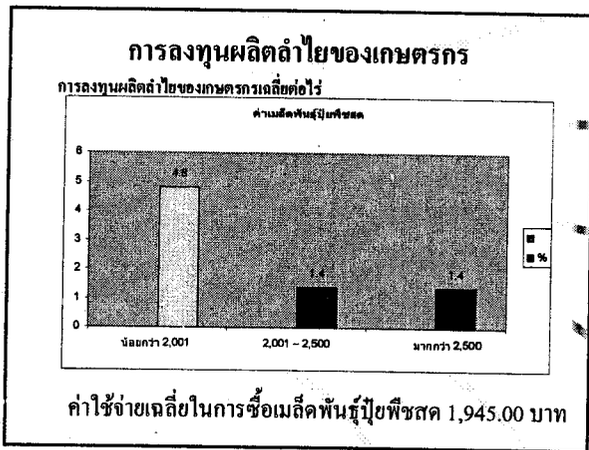




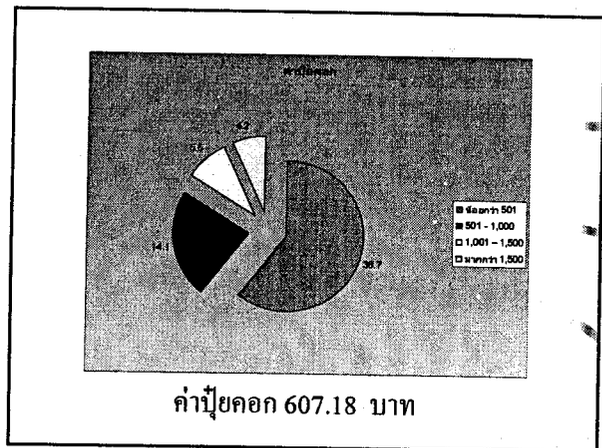
ขายลำไยในตลาดหมู่บ้าน



โดยการขายลำไยเอง ส่วนใหญ่ไม่มีการคัดเกรด ช่วงระยะเวลาการเก็บเกี่ยวเดือน มิถุนายน – กรกฎาคม และมีการใช้เกษตรกรที่เหมาะสมในการผลิตลำไย



ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยในการซื้อเมล็ดพันธุ์ปุยพิชสด 1,945.00 บาท



ค่าปุ๋ยคอก 607.18 บาท

