



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University  
All rights reserved

**ภาคผนวก**  
**เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย**

**แบบสัมภาษณ์โครงการวิจัย**

ปัจจัยที่สัมพันธ์กับการเกษตรดีที่เหมาะสมของเกษตรกรผู้ปลูกลิ้นจี่ อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่  
โดย นายเจริญ ทาระเบียบ รหัส 510832007  
นักศึกษาระดับปริญญาโท ภาควิชาส่งเสริมการเกษตร คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

---

วันที่สัมภาษณ์.....เวลาสัมภาษณ์.....ถึง.....

ชื่อ-นามสกุลผู้ตอบ.....

บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....ฝาง.....จังหวัด.....เชียงใหม่.....

**ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานด้านประชากร เศรษฐกิจ และสังคม**

1. เพศ

ชาย

หญิง

2. ปัจจุบันท่านอายุ.....ปี

3. ท่านจบการศึกษาขั้นสูงสุด

ไม่ได้ศึกษา

ประถมศึกษาปีที่ 4

ประถมศึกษาปีที่ 6

มัธยมศึกษาตอนต้น

มัธยมศึกษาตอนปลาย

อนุปริญญาหรือเทียบเท่า

ปริญญาตรี หรือสูงกว่า

4. ท่านประกอบอาชีพการทำสวนลิ้นจี่มาแล้ว.....ปี

5. รายได้จากการขายผลผลิตลิ้นจี่ในปีที่ผ่านมา.....บาท(.....บาท/กิโลกรัม)

6. รายได้จากการขายผลผลิตลิ้นจี่ในปีนี้.....บาท(.....บาท/กิโลกรัม)

7. แหล่งเงินทุนของท่านมาจากแหล่งใด

เงินออม

ยืมเพื่อนบ้าน/ญาติ

ธนาคาร (ระบุ).....

อื่นๆ (ระบุ).....

.....

8. ท่านมีพื้นที่สวนลื่นจีทั้งหมด.....ไร่
9. ท่านมีจำนวนคนงานที่ใช้ในการผลิตลื่นจี(ทั้งภายในครอบครัวและคนงานที่จ้าง).....คน
10. ท่านได้รับข่าวสารเกี่ยวกับระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรกรที่เหมาะสมสำหรับลื่นจีจากแหล่งใด(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

ประเภทสื่อ

จำนวนครั้ง/เดือน

- |   |       |
|---|-------|
| <input type="checkbox"/> โทรทัศน์                     | ..... |
| <input type="checkbox"/> วิทยู                        | ..... |
| <input type="checkbox"/> หนังสือพิมพ์                 | ..... |
| <input type="checkbox"/> วารสาร                       | ..... |
| <input type="checkbox"/> เอกสาร, ใบปลิวต่างๆ          | ..... |
| <input type="checkbox"/> เกษตรกรรายอื่นๆ , เพื่อนบ้าน | ..... |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ).....            | ..... |

11. ท่านได้เข้ารับการฝึกอบรมเกี่ยวกับระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรกรที่เหมาะสมสำหรับลื่นจีในปีที่ผ่านมา จำนวน.....ครั้ง

12. ท่านได้ติดต่อหรือรับคำแนะนำจากเจ้าหน้าที่เกษตรเกี่ยวกับระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรกรที่เหมาะสมสำหรับลื่นจีจำนวน.....ครั้ง/เดือน

13. ท่านได้เป็นสมาชิกของการรวมกลุ่มทางการเกษตรหรือไม่

- ไม่เป็น
- เป็น (ระบุชื่อกลุ่ม).....

14. ท่านได้เป็นผู้นำหรือเคยเป็นผู้นำทางสังคมใดบ้าง

- ผู้ใหญ่บ้าน                       กรรมการหมู่บ้าน
- กรรมการองค์การบริหารส่วนตำบล       กำนัน
- อื่นๆ (ระบุ).....

### ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลันจี้

คำชี้แจง : กรุณาทำเครื่องหมาย/ ลงในช่องถูกเมื่อท่านคิดว่าถูก และลงในช่องผิดเมื่อท่านคิดว่าผิด

ข้อ	คำถาม	ถูก	ผิด
1	ระบบการเกษตรดีที่เหมาะสมคือการเกษตรที่ใช้สารเคมีเกษตรให้น้อยที่สุดเท่าที่จำเป็น		
2	ระบบการเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลันจี้คือการเกษตรที่ควบคุมการระบาดของปลูกลันจี้ทุกขั้นตอนให้มีความเหมาะสมเพื่อให้ได้ผลผลิตที่มุ่งเน้นความปลอดภัยต่อผู้บริโภคเท่านั้น		
3	ระบบการเกษตรดีที่เหมาะสมให้ความสำคัญต่อเกษตรกรผู้ผลิตเท่ากับผู้บริโภค		
4	ต้องทราบประวัติการใช้ที่ดินย้อนหลัง 5 ปี		
5	แหล่งน้ำที่อยู่ใกล้โรงงานอุตสาหกรรมสามารถนำมาใช้ในการผลิตลันจี้ได้		
6	สามารถใช้สารเคมีทางการเกษตรในระบะที่มีการระบาดของโรคและแมลงได้ แต่ควรทำตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่เกษตรเท่านั้น		
7	มีการสำรวจศัตรูพืช และการเข้าทำลายของแมลงและโรคอย่างน้อยสัปดาห์ละ 1 ครั้งและทำการบันทึกข้อมูลการสำรวจและการป้องกันกำจัดศัตรูพืชทุกครั้ง รวมทั้งการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตร		
8	สวนลันจี้ที่ขอการรับรองสวนตามระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลันจี้ต้องมีพื้นที่ตั้งแต่ 1 ไร่ ขึ้นไป		
9	ระบบการเกษตรดีที่เหมาะสมจะช่วยรักษาระบบนิเวศและสิ่งแวดล้อมได้ดีกว่าการเกษตร โดยทั่วไป		
10	พื้นที่ปลูกลันจี้ต้องเป็นพื้นที่ที่ไม่มีวัตถุอันตราย และจุลินทรีย์ที่จะทำให้เกิดการตกค้างหรือปนเปื้อนในผลผลิต		
11	หากมีการใช้สารเคมีในกระบวนการผลิตให้ใช้ได้ตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตรหรือฉลากที่ขึ้นทะเบียนอย่างเคร่งครัด		
12	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวแล้วต้องไม่มีศัตรูพืชติดอยู่ ถ้าพลต้องคัดแยกไว้ต่างหาก		
13	สภาพพื้นที่ของสวนควรห่างจากแหล่งปลูกลันจี้เดิมที่มีการระบาดของโรค อย่างน้อย 5 กิโลเมตร		
14	แหล่งปลูกลันจี้ต้องสูงจากระดับน้ำทะเลไม่เกิน 750 เมตร และมีความลาดเอียงไม่เกิน 12%		

### ทัศนคติเรื่องระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลีนจี

คำชี้แจง : กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องทางด้านขวา โดยใช้เกณฑ์การตัดสิน ดังนี้

เห็นด้วยมาก หมายถึงข้อความนั้นตรงกับความคิดเห็นของท่านอย่างมาก  
 เห็นด้วยปานกลาง หมายถึงข้อความนั้นตรงกับความคิดเห็นของท่านปานกลาง  
 เห็นด้วยน้อย หมายถึงข้อความนั้นตรงกับความคิดเห็นของท่านเล็กน้อย  
 ไม่เห็นด้วย หมายถึงข้อความนั้นไม่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน

ข้อ	คำถาม	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	ไม่ เห็นด้วย
1	การผลิตลีนจีตามระบบเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลีนจีสามารถควบคุมการแพร่กระจายของศัตรูพืชไปยังพื้นที่อื่นได้				
2	ท่านเห็นด้วยหรือไม่กับการนำน้ำและดินในสวนลีนจีไปตรวจวิเคราะห์				
3	ในสวนลีนจีไม่ควรเลี้ยงสัตว์หรือนำสัตว์เข้ามาเลี้ยง เพราะจะทำให้เกิดการปนเปื้อนจากมูลสัตว์				
4	ท่านเห็นด้วยหรือไม่กับการให้ปุ๋ยคอกและปุ๋ยชีวภาพในช่วงที่ใกล้เก็บเกี่ยวได้				
5	ท่านเห็นด้วยหรือไม่กับการฝึกอบรมเกษตรกรให้รู้จักวิธีการใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้อง				
6	ท่านเห็นด้วยหรือไม่กับการเก็บสารเคมีทางการเกษตรต่างๆไว้รวมกัน				
7	การผลิตลีนจีตามระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลีนจีให้ความปลอดภัยต่อตัวท่านและผู้บริโภคมากกว่าการผลิตลีนจีแบบทั่วไป				
8	คำแนะนำเรื่องการใช้สารเคมีตามรายละเอียดในคู่มือจีเอพีลีนจีเป็นสิ่งที่เพียงพอแล้ว				
9	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ในการเข้าไปสำรวจการทำลายของโรคและแมลงในสวนลีนจีอย่างน้อยอาทิตย์ละ 1 ครั้ง				
10	ท่านเห็นด้วยหรือไม่กับคำพูดที่ว่าการทำงานสวนลีนจีเป็นอาชีพที่ต้องเอาใจใส่ดูแลอย่างใกล้ชิดจึงจะประสบผลสำเร็จ				

ข้อ	คำถาม	เห็นด้วย	เห็นด้วย ปานกลาง	เห็นด้วย น้อย	ไม่เห็น ด้วย
11	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ที่ต้องมีการบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับการใช้สารเคมีทางการเกษตรทุกครั้ง				
12	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ที่ต้องมีการบันทึกข้อมูลการสำรวจศัตรูพืชทุกครั้ง				
13	ท่านเห็นด้วยหรือไม่ว่าการจดบันทึกอย่างละเอียดทุกขั้นตอนเป็นสิ่งที่ควรกระทำ				
14	การปนเปื้อนของสารพิษในพื้นที่ปลูกลิ้นจี่ สามารถทำให้เกิดการปนเปื้อนในผลลิ้นจี่ได้				
15	ราคาลิ้นจี่ที่ขายได้จากการผลิตตามระบบเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลิ้นจี่ดีกว่าการปลูกแบบเดิมที่เคยปฏิบัติกรมานาน				
16	ลิ้นจี่เป็นไม้ผลเศรษฐกิจ ดังนั้นรัฐบาลควรส่งเสริมให้ลิ้นจี่เป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ				
17	การรวมกลุ่มผู้ปลูกลิ้นจี่จะช่วยลดต้นทุนการผลิตลงได้				

**ตอนที่ 2 การปฏิบัติตามระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลิ้นจี่**  
**การจัดการสุขลักษณะสวน**

1. การใช้ประโยชน์ที่ดินในสวน

1.1 สวนลิ้นจี่ของท่านเคยเป็นหรืออยู่ใกล้ที่ทิ้งขยะ โรงงานอุตสาหกรรม พื้นที่เลี้ยงสัตว์หรือพื้นที่ที่มีความเสี่ยงไซหรือไม

ใช่  ไม่ใช่

1.2 ท่านได้นำตัวอย่างดินส่งไปวิเคราะห์เพื่อตรวจคุณภาพของดินยังห้องปฏิบัติการที่เชื่อถือได้หรือไม่

วิเคราะห์  ไม่วิเคราะห์เพราะ.....

1.3 ท่านได้บันทึกรายละเอียดการเก็บตัวอย่างดินลงในแบบบันทึก รวมทั้งเก็บใบแจ้งผลการวิเคราะห์ดินไว้เป็นหลักฐานหรือไม่

บันทึก  ไม่บันทึกเพราะ.....

## 2. แหล่งน้ำและคุณภาพของน้ำ

2.1 น้ำที่ท่านใช้ในการผลิตลีนจีได้มาจากแหล่งใด ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ

- น้ำประปา น้ำก๊อก
- น้ำบ่อ น้ำบาดาล
- น้ำในแม่น้ำ ลำธาร และคลอง
- อ่างเก็บน้ำ ทะเลสาบ
- อื่นๆ(ระบุ) .....

2.2 ท่านได้ทำการเก็บตัวอย่างน้ำในระยะเริ่มระบบการจัดการคุณภาพของเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับลีนจีเพื่อส่งวิเคราะห์หรือไม่

- ทำ
- ไม่ทำ เพราะ .....

## 3. การเก็บรักษาสารเคมีทางการเกษตร

3.1 ท่านได้จัดเก็บสารเคมีทางการเกษตรไว้ในสถานที่มิดชิด ปลอดภัย ป้องกันแดดและฝนได้ และมีอากาศถ่ายเทสะดวก

- จัดเก็บทุกครั้ง
- จัดเก็บเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่จัดเก็บ เพราะ.....

3.2 ท่านได้แยกสถานที่เก็บสารเคมีเกษตรไว้ห่างจากที่พักอาศัย สถานที่ประกอบอาหาร และแหล่งต้นน้ำหรือบริเวณที่น้ำไหลผ่าน

- แยกสถานที่เก็บ  ไม่แยกสถานที่เก็บ เพราะ.....

3.3 สถานที่เก็บสารเคมีเกษตรของท่านมีเครื่องมือและวัสดุป้องกันอุบัติเหตุอะไรบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- น้ยาล้างตา  น้ำสะอาด
- ทราย  ถังดับเพลิง
- ไม่มีเลย เพราะ.....
- อื่นๆ (ระบุ).....

4. การใช้สารเคมีทางการเกษตรอย่างถูกต้องและเหมาะสม

4.1 ท่านได้หลีกเลี่ยงการใช้วัตถุอันตรายที่ห้ามใช้ทางการเกษตรตามคู่มือจีเอพี (GAP) ลึนจีหรือไม่

- หลีกเลี่ยง  ใช้เป็นบางครั้ง
- ใช้เป็นประจำ

4.2 ท่านได้อ่านฉลากคำแนะนำและวิธีการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชให้ละเอียดก่อนใช้งานทุกครั้ง

- ทุกครั้ง
- เป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

4.3 ในการพ่นยาป้องกันกำจัดศัตรูพืช ท่านได้สวมใส่ชุดป้องกันอันตรายจากสารพิษ ได้แก่ หน้ากากหรือผ้าปิดจมูก ถุงมือ หมวก และรองเท้าหรือไม่

- ใส่ทุกครั้ง
- ใส่เป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ใส่ เพราะ.....

4.4 ท่านได้เตรียมสารป้องกันกำจัดศัตรูพืชเพื่อใช้หมดในคราวเดียว ไม่เหลือค้างในถัง

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

4.5 ท่านได้พ่นสารเคมีในช่วงเช้าหรือเย็นขณะลมสงบ

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

4.6 หลังจากพ่นสารเคมี ท่านได้อาบน้ำ สระผม ทำความสะอาดร่างกายทันที

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....



4.7 ท่านหยุดใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชก่อนการเก็บเกี่ยวตามที่ระบุไว้ในฉลากกำกับการใช้สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชแต่ละชนิดหรือไม่

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

5. ความสะอาดปลอดภัยและการกำจัดของเสียและวัสดุเหลือใช้

5.1 ท่านได้ทิ้งภาชนะบรรจุสารเคมีที่ใช้หมดแล้วโดยฝังดินที่มีความลึกมากพอและไม่เผาทำลาย

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

5.2 กิ่งพืชที่มีโรคเข้าทำลายต้องเผาทำลายนอกแปลง

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

### การจัดการเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร

1. การจัดทำรายงานและการจัดเก็บเครื่องมือและอุปกรณ์

1.1 หลังการใช้งานท่านเก็บรักษาอุปกรณ์และเครื่องมือทางการเกษตรในสถานที่ที่เป็นสัดส่วน ปลอดภัย ง่ายต่อการนำไปใช้งาน และมีป้ายแสดงไว้ชัดเจน

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2. การตรวจสอบและการซ่อมบำรุง

2.1 ท่านได้ตรวจสอบสภาพเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร เช่น เครื่องพ่นสารป้องกันกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์การเก็บเกี่ยวก่อนนำไปใช้งาน

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2.2 ท่านได้ตรวจซ่อมบำรุงเครื่องมือและอุปกรณ์ตามแผนการบำรุงรักษาที่กำหนดไว้พร้อมทั้งบันทึกผลการตรวจซ่อมทุกครั้งลงในแบบบันทึก

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2.3 ท่านทำความสะอาดเครื่องมือ อุปกรณ์ และภาชนะที่ใช้ในการบรรจุและขนส่งสิ่งทุกครั้งก่อนการใช้งานและเมื่อใช้งานเสร็จแล้ว

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

#### **การจัดการบึงจัยการผลิต**

1. ท่านได้จัดทำรายการของบึงจัยการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ บัญชี สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชลงในแบบบันทึก

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2. หากบึงจัยการผลิตที่สำคัญ ได้แก่ บัญชี สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ไม่สามารถตรวจสอบแหล่งที่มาได้หรือไม่น่าเชื่อถือ ท่านได้ส่งบึงจัยการผลิตนั้นไปยังหน่วยงานหรือห้องปฏิบัติการที่เชื่อถือได้เพื่อตรวจวิเคราะห์

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

## การปฏิบัติและการควบคุมการผลิต

### 1. การจัดการในกระบวนการผลิต

1.1 เมื่อท่านสำรวจพบการเข้าทำลายของโรคและแมลง ท่านได้ใช้สารเคมีตามรายละเอียดในคู่มือจีเอพี (GAP) ลึ้นจี่

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

### 2. การเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวในสวน

2.1 ท่านได้ใช้กรรไกรในการเก็บเกี่ยวผลลึ้นจี่จากต้น

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2.2 ท่านมีวัสดุรองพื้นในบริเวณพักผลลึ้นจี่ที่เก็บเกี่ยวในสวน

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2.3 ท่านได้คัดแยกผลหรือช่อผลที่เสียหายจากการเก็บเกี่ยว หรือมีตำหนิจากโรคและแมลงไว้ต่างหาก

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

2.4 หากตัดแต่งช่อผลแล้วพบว่ายังคงมีผลที่มีขนาดเล็กหรือใหญ่กว่าขนาดผลเฉลี่ยภายในช่อ ท่านได้ตัดผลนั้นออก

- ปฏิบัติทุกครั้ง
- ปฏิบัติเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่ปฏิบัติ เพราะ.....

### การบันทึกและควบคุมเอกสาร

1. ท่านได้บันทึกการปฏิบัติงานสวนตามแบบบันทึกอย่างสม่ำเสมอ

- บันทึกทุกครั้ง
- บันทึกเป็นบางครั้ง เพราะ.....
- ไม่บันทึก เพราะ.....

2. ท่านได้เก็บรักษาแบบบันทึกการปฏิบัติงานสวนไว้หรือไม่

- เก็บ
- ไม่เก็บไว้ เพราะ.....

### ตอนที่ 3 ปัญหาอุปสรรค ข้อเสนอแนะและความต้องการความช่วยเหลือของเกษตรกรต่อระบบการจัดการของเกษตรกรที่เหมาะสมสำหรับลีนี่

1. ท่านมีปัญหา อุปสรรคและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับระบบการจัดการของเกษตรกรที่เหมาะสมสำหรับลีนี่อะไรบ้าง

1. การจัดการสุขลักษณะสวน

.....

.....

2. การจัดการเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร

.....

.....

3. การจัดการปัจจัยการผลิต

.....

.....

4. การปฏิบัติและควบคุมการผลิต

.....

.....

5. การบันทึกข้อมูลและควบคุมเอกสาร

.....

.....

2. ท่านต้องการที่จะได้รับความช่วยเหลือเกี่ยวกับระบบการจัดการของเกษตรดีที่เหมาะสมสำหรับ  
ลีนี้อินทรีย์อินทรีย์

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-สกุล	นายเจริญ ทาระเบียบ
วัน เดือน ปีเกิด	20 มกราคม 2505
ประวัติการศึกษา	
พ.ศ. 2519	สำเร็จการศึกษามัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนฝางชนูปถัมภ์ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่
พ.ศ. 2525	สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพ วิทยาลัยเกษตรกรรมเชียงราย อ.เมือง จ.เชียงราย
พ.ศ. 2535	สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง วิทยาลัยเกษตรกรรมเชียงราย อ.เมือง จ.เชียงราย
พ.ศ. 2542	สำเร็จการศึกษาปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.ส่งเสริมการเกษตร) มหาวิทยาลัยแม่โจ้
ประสบการณ์ทำงาน	
พ.ศ. 2531 — ปัจจุบัน	รับราชการในตำแหน่ง เจ้าพนักงานการเกษตรชำนาญงาน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรเชียงใหม่ กรมวิชาการเกษตร
ผลงาน	
พ.ศ. 2537	ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น อันดับ ๑ เรื่อง พันธุ์ข้าวเจ้าชยันนาท ๑ กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
พ.ศ. 2550	ได้รับโล่เกียรติคุณ ผู้ตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชดีเด่น สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตร เขตที่ 1 กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์