



ภาคผนวก

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

ภาคผนวก ก

แบบสอบถาม

การค้นคว้าแบบอิสระ เรื่องปัจจัยที่มีผลต่อความรู้และพฤติกรรมการใช้สารเคมีทางการเกษตร ของ
เกษตรกร ตำบลแม่แฝกใหม่ อำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่

ผู้วิจัย นายเจษฎา เจริญสุข

ชื่อ-นามสกุลของเกษตรกร.....แบบสัมภาษณ์เลขที่.....

บ้านเลขที่.....หมู่ที่.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อผู้สัมภาษณ์.....วัน เดือน ปีที่สัมภาษณ์.....

ตอนที่ 1 ข้อมูลสอบถามเกี่ยวกับลักษณะส่วนบุคคล เศรษฐกิจและสังคมของเกษตรกรผู้ให้
ข้อมูล

1. เพศ

1. ชาย

2. หญิง

2. อายุ.....ปี (อายุเกิน 6 เดือนให้ถือเป็น 1 ปี)

3. ระดับการศึกษา

1. ไม่ได้ศึกษาเล่าเรียน

2. จบชั้น ป.4 – ป.6

3. จบมัธยมศึกษาตอนต้น

4. จบมัธยมศึกษาตอนปลาย

5. จบปริญญาตรี

6. สูงกว่าปริญญาตรี

4. สถานภาพสมรส

1. โสด
2. แต่งงานและอยู่ด้วยกัน
3. แต่งงานและแยกกันอยู่
4. หย่าร้าง
5. หม้าย
6. อื่นๆ ระบุ.....

5. จำนวนสมาชิกในครัวเรือน.....คน

6. จำนวนสมาชิกที่เป็นแรงงาน.....คน

7. ประสบการณ์ในการประกอบอาชีพปลูกพืช ระยะเวลา.....ปี

8. รายได้จากการปลูกพืช

1. ปลูกพืชผัก.....บาท
2. ปลูกฝ้าย.....บาท
3. ปลูกข้าวโพด.....บาท
4. ปลูกถั่วเขียว.....บาท
5. ปลูกถั่วลิสง.....บาท
6. ปลูกไม้ผล.....บาท
7. อื่นๆ.....บาท

รวม.....บาท

9. รายได้จากการเลี้ยงสัตว์

1. การเลี้ยงสุกร.....บาท
2. การเลี้ยงสัตว์ปีก.....บาท
3. การเลี้ยงสัตว์ใหญ่.....บาท
4. อื่นๆ.....บาท

รวม.....บาท

10. รายได้นอกภาคเกษตรกรรม

1. การค้าขาย.....บาท
2. การรับจ้าง.....บาท
3. การหักถดถอม.....บาท
4. อื่นๆ.....บาท
- รวม.....บาท

11. ขนาดพื้นที่ปลูก

1. เป็นที่ดินเป็นของตนเองทั้งหมดจำนวน.....ไร่
2. ที่ดินเช่าทำกิน โดยไม่เสียค่าเช่า

12. แหล่งเงินทุนและแหล่งปัจจัยการผลิต (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

1. ของตนเอง
2. จากญาติพี่น้อง
3. จากสหกรณ์การเกษตร
4. ธนาคารพาณิชย์และ ธกส.
5. อื่นๆ ระบุ.....

13. ท่านเคยใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชมาแล้วประมาณ.....ปี

ตอนที่ 2 ข้อมูลสอบถามเกี่ยวกับปัจจัยทางพฤติกรรมมารับข่าวสารของเกษตรกร

1. ความสัมพันธ์กับสังคมภายนอก ท่านเดินทางออกนอกอำเภอและนอกจังหวัด.....ครั้ง
(ในรอบ 1 ปีที่ผ่านมา)
เดินทางไป

โดย.....

2. แหล่งความรู้และข่าวสารเกี่ยวกับการเกษตร ท่านได้จากแหล่งต่อไป (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

1. ทางหนังสือพิมพ์

ชื่อรายการ/ชื่อ

วารสาร.....

2. วิทยู

ชื่อรายการ/ชื่อ

วารสาร.....

3. โทรทัศน์

ชื่อรายการ/ชื่อ

วารสาร.....

4. นิตยสาร,สารสาร,เอกสารคำแนะนำ

ชื่อรายการ/ชื่อ

วารสาร.....

5. เพื่อนบ้าน,ญาติพี่น้องแนะนำ

6. เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร

7. ตัวแทนจำหน่าย,เจ้าของร้าน

8. อื่นๆ ระบุ.....

3. ท่านสนทนากับบุคคลต่างๆ เกี่ยวกับการเกษตรดังต่อไปนี้ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

1. จากญาติพี่น้อง

2. เพื่อนบ้าน/เกษตรกรแปลงข้างเคียง

3. เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรทางราชการ

4. พนักงานการเกษตรของบริษัทฯ

5. บุคคลอื่นๆ ระบุ.....

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

ตอนที่ 3 ข้อมูลสอบถามเกี่ยวกับความรู้ในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูกลุ่มตัวอย่างของ
เกษตรกร

| คำถาม | ถูก | ผิด |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 1. ท่านได้สำรวจชนิดและปริมาณการระบาดของศัตรูพืชก่อนใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 2. ท่านได้ใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชตามคำแนะนำของหน่วยราชการ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 3. ท่านได้อ่านฉลากคำแนะนำให้เข้าใจก่อนการใช้ทุกครั้ง | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 4. ท่านได้ศึกษาชนิดของสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่จะใช้ให้เหมาะสมกับชนิดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 5. ท่านได้ตรวจสอบเครื่องมือและอุปกรณ์ก่อนออกปฏิบัติงาน | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 6. ท่านได้เตรียมอุปกรณ์ป้องกันอันตรายจากการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 7. ท่านได้เลือกเวลาให้เหมาะสมในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 8. ท่านได้เลือกซื้อสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ออกฤทธิ์เป็นระยะเวลานาน | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 9. ยาจับใบจะช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 10. ยาฆ่าแมลงใช้ป้องกันเชื้อรา แบคทีเรียและเชื้อไวรัสได้ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 11. ท่านได้ใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่มีความเป็นพิษรุนแรงเพื่อประหยัดเวลาและค่าใช้จ่าย | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 12. ท่านได้ผสมสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชด้วยมือเปล่า | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 13. ขณะพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชนอนอยู่ได้ลม | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 14. ท่านได้สวมใส่เสื้อผ้าให้มิดชิดเพื่อป้องกันละอองสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 15. ท่านได้กินอาหารหรือน้ำดื่ม สูบบุหรี่ขณะพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 16. ท่านได้นำเด็กและสัตว์เลี้ยงออกไปให้ห่างจากบริเวณที่ฉีดพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 17. ท่านได้ใช้ปากเป่าหรือดูดเมื่อหัวฉีดอุดตัน | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 18. ท่านได้พ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชนานๆ โดยไม่หยุดพัก | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

| คำถาม | ถูก | ผิด |
|--|--------------------------|--------------------------|
| 19. ท่านจะหยุดฉีดพ่นยาทันทีเมื่อรู้สึกไม่สบาย เวียนศีรษะและรีบไปพบแพทย์ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 20. ท่านจะล้างผิวหนังด้วยแอลกอฮอล์เมื่อสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชกระเด็นถูกผิวหนัง | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 21. การใช้สารเคมีท่านใช้ฉีดพ่นให้ ใบ ต้น เปียกโชกจึงได้ผลดี | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 22. ท่านได้นำสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ใช้ไม่หมดเทลงในแม่น้ำและล้างอุปกรณ์ลงในแม่น้ำ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 23. ท่านได้ล้างภาชนะอุปกรณ์ให้สะอาดด้วยผงซักฟอกก่อนเก็บ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 24. ท่านได้เก็บภาชนะบรรจุสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชไว้ในตู้ที่ปลอดภัยและห่างจากเด็ก | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 25. ท่านได้อาบน้ำทำความสะอาดร่างกายและถอดชุดที่ใส่ไปซักทันทีหลังเลิกงาน | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 26. ท่านได้นำสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่เหลือใส่ภาชนะอื่นโดยไม่ปิดฉลากยา | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 27. ท่านได้เก็บภาชนะที่บรรจุสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ใช้หมดแล้วนำไปฝังหรือเผา | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 28. ท่านได้เก็บผลผลิตพืชก่อนระยะเวลาที่กำหนด | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 29. ท่านได้ล้างมือและหน้าด้วยสบู่ก่อนกินอาหารหรือดื่มน้ำ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 30. ท่านได้ปิดป้ายประกาศเตือนให้รู้ได้ฉีดพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

ตอนที่ 4 การปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช

คำแนะนำ โปรดทำเครื่องหมาย ลงในตารางที่กำหนดให้หน้าข้อความที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว

หมวดที่ 1 ลักษณะการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช

1. ท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชโดยวิธีใดบ่อยที่สุด

- () เครื่องสูบลพ่นชนิดแบบสะพายหลัง () เครื่องพ่นชนิดถัง 200 ลิตร
() ฟังกลบดิน () ใช้วิธีหว่าน

2. โดยส่วนใหญ่ท่านจะใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชช่วงเวลาไหน

- () ตอน เช้า () ตอนกลางวัน () ตอนเย็น

3. ท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชบ่อยแค่ไหน

- () ฉีดพ่นป้องกันไว้ก่อนเดือนละ 1 ครั้ง () เดือนละ 2 - 3 ครั้ง
() ฉีดพ่นป้องกันไว้ก่อนเดือนละ 4 - 5 ครั้ง () ฉีดพ่นทุกครั้งที่พบแมลง
ศัตรูพืช

4. เมื่อท่านฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชท่านจะใช้เกณฑ์ใดในการคำนึงถึงการเก็บเกี่ยวผลผลิต

- () สังเกตผลผลิตด้วยตาหรือระยะเวลาเองจากประสบการณ์ที่เคยทำมา
() ทำตามคำแนะนำบนฉลากสารเคมีที่ระบุระยะเวลาการหมดฤทธิ์ของสารเคมี

หมวดที่ 2 ก่อนฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช

| รายการ | ปฏิบัติ ทุกครั้ง | ปฏิบัติ บางครั้ง | ไม่ ปฏิบัติ |
|--|---------------------|---------------------|----------------|
| 1. ขณะที่ท่านผสมสารเคมีท่านใช้มือเปล่ากวนสารเคมี | | | |
| 2. ในการผสมสารเคมีท่านผสมตามสูตรที่ตนเองคิดเองหรือการบอก ต่อๆกันมา | | | |
| 3. ก่อนที่จะฉีดพ่นสารเคมี ท่านได้รับประทานยาแก้แพ้พิษสารเคมี | | | |
| 4. ก่อนฉีดพ่นสารเคมีท่านได้บอกแก่ผู้อื่นๆที่อยู่ใกล้กับบริเวณที่จะ ทำการฉีดพ่นสารเคมี | | | |
| 5. ท่านได้ใช้สารเคมีหลายชนิดผสมกันในการทำการฉีดพ่นสารเคมีใน แต่ละครั้ง | | | |

หมวดที่ 3 ระหว่างการฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช

| รายการ | ปฏิบัติ ทุกครั้ง | ปฏิบัติ บางครั้ง | ไม่ ปฏิบัติ |
|---|---------------------|---------------------|----------------|
| 6. ท่านใช้ผ้าหรืออุปกรณ์ปิดจมูกหรือไม่ | | | |
| 7. ท่านสวมเสื้อแขนยาว กางเกงขายาว เสื้อผ้ารัดกุมหรือไม่ | | | |
| 8. ท่านสวมถุงมือหรือไม่ | | | |
| 9. ท่านสวมรองเท้าปิดชิดหรือไม่ | | | |
| 10. ท่านสวมหมวกหรือผ้าพันศีรษะหรือไม่ | | | |
| 11. ท่านอาบน้ำ ฟอกสบู่และเปลี่ยนเสื้อผ้าหลังการฉีดพ่นสารเคมี | | | |
| 12. ท่านซักผ้าให้สะอาด โดยแยกกับเสื้อผ้าอื่นๆออกจากกันหรือไม่ | | | |
| 13. ท่านสูบบุหรี่ขณะทำงานฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชหรือไม่ | | | |
| 14. ที่ผ่านมามีท่านพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในช่วงตอนกลางวันที่มี แสงแดดไม่จ้าจนเกินไป | | | |
| 15. เมื่อมีบาดแผลขณะฉีดพ่นสารเคมีท่านหยุดทำการฉีดพ่นทันที | | | |

หมวดที่ 4 หลังการฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช

| รายการ | ปฏิบัติ ทุกครั้ง | ปฏิบัติ บางครั้ง | ไม่ ปฏิบัติ |
|---|---------------------|---------------------|----------------|
| 16. เมื่อท่านมีอาการแพ้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชท่านไปสถานพยาบาลทันที | | | |
| 17. ท่านล้างอุปกรณ์เครื่องพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชโดยตักมาล้างและเทลงในที่ห่างไกลแหล่งน้ำ | | | |
| 18. ท่านเก็บสารเคมีกำจัดศัตรูพืชไว้ปะปนกับสิ่งของอื่นๆ | | | |
| 19. ภาชนะที่บรรจุสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ท่านใช้หมดแล้วท่านทิ้งไว้ในไร่นาของท่าน | | | |
| 20. ถ้าแมลงศัตรูพืชคือยาหรือสารเคมีกำจัดศัตรูพืชท่านทำการเปลี่ยนชนิดของสารเคมีที่มีความรุนแรงกว่าชนิดเดิม | | | |

ตอนที่ 5 ข้อมูลสอบถามเกี่ยวกับปัญหา อุปสรรค และความต้องการ ตลอดจนข้อเสนอแนะของเกษตรกร

- ท่านมีปัญหาในการซื้อสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ต้องการหรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
 - 1. ไม่มีปัญหา
 - 2. สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ดีมักมีราคาแพง
 - 3. สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่ต้องการไม่มีขายในท้องถิ่น
 - 4. หาซื้อสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชที่มีคุณภาพดีกว่าชนิดเดิมไม่ได้
- ท่านมีปัญหาเรื่อง “แมลงศัตรูพืชคือยา” หรือไม่ อย่างไร
 - 1. ไม่มีปัญหา
 - 2. มีปัญหา คือ แมลงชื่อ.....
- ท่านมีปัญหาเรื่อง การแพ้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช หรือไม่ อย่างไร
 - 1. ไม่มีปัญหา
 - 2. แพ้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชทุกชนิด
 - 3. แพ้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชบางชนิด (ระบุ).....

4. ในการฉีดพ่นสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชนั้น ท่านมีปัญหาในการสวมใส่สิ่งป้องกันอันตรายอย่างไร

- 1. ไม่มีปัญหา
- 2. ไม่สะดวกในการปฏิบัติงาน, ร้อนอึดอัด
- 3. อุปกรณ์มีราคาแพง หาซื้อยาก
- 4. ไม่อยากสวมใส่เพราะคิดว่าไม่เป็นอันตราย

5. ท่านมีปัญหาในการเก็บเกี่ยวผลผลิตพืชไปขายก่อนกำหนดเวลาที่ระบุไว้ในฉลากยาเพื่อให้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชสลายตัวไปโดยธรรมชาติเสียก่อนหรือไม่ เพราะเหตุใด

- 1. ไม่มีปัญหา
- 2. จำเป็นต้องรีบเก็บเกี่ยวผลผลิตไปขายเพราะได้ราคาดี
- 3. ต้องการเงินมาใช้จ่ายภายในครอบครัวอย่างเร่งด่วน
- 4. ไม่ทราบว่าจะทิ้งระยะเวลาไว้กี่วันจึงเก็บเกี่ยวได้
- 5. ต้องรีบเก็บเกี่ยวผลผลิตไปขายก่อนกำหนด เพราะกลัวแมลงจะเข้าทำลายจนเสียหายมาก

6. ท่านมีข้อเสนอแนะในการแก้ปัญหาแมลงศัตรูพืชคืออย่างไร

- 1. ไม่ทราบวิธีแก้ไข
- 2. เปลี่ยนไปใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชชนิดใหม่
- 3. ใช้วิธีการอื่นๆ ที่ไม่ใช่สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช

7. ท่านมีความคิดเห็นในการแก้ไขปัญหารื่อง “การสวมใส่สิ่งป้องกันอันตรายจากสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างไร

- 1. ไม่มีความคิดเห็น
- 2. หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรจัดหาอุปกรณ์มีคุณภาพมาแนะนำก่อนเกษตรกร
- 3. หน่วยงานของรัฐควรส่งเสริมให้เกษตรกรสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตราย

8. ความคิดเห็นในการแก้ไขปัญหาเกษตรกรใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ อย่างไร

- 1. ไม่มีความคิดเห็น
- 2. ควรจัดเจ้าหน้าที่ส่งเสริมของรัฐมาแนะนำที่บ้านเป็นรายบุคคล
- 3. ควรให้หน่วยงานของรัฐจัดฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรในหมู่บ้าน
- 4. ควรให้เจ้าหน้าที่ของรัฐและเอกชนมาสาธิตให้ดู
- 5. ควรให้หน่วยงานของรัฐและเอกชนจัดพิมพ์เอกสารเผยแพร่ความรู้แจกจ่ายให้เกษตรกร
- 6. ร้านจำหน่ายสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชควรให้คำแนะนำวิธีการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชแก่เกษตรกร

ภาคผนวก ข

การหาค่าความเชื่อมั่น

ค่าความเชื่อมั่น (Reliability) ใช้วิธีของครอนบาค - อัลฟา (Cronbach's alpha) ซึ่งมีค่าเท่ากับ 0.861

Reliability Statistics

| Cronbach's alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .861 | 12 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|--------------------|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| เพศ | 145602.27 | 2.322E+09 | .096 | .951 |
| จำนวน | 145555.44 | 2.322E+09 | -1.658E-01 | .951 |
| จน แรงงาน | 145601.65 | 2.322E+09 | -4.016E-02 | .951 |
| ประสบการณ์ พืช | 145601.81 | 2.322E+09 | -7.116E-02 | .951 |
| รายได้ พืช | 113259.37 | 1.711E+09 | .336 | .897 |
| รายได้ นอกภาค | 142859.37 | 2.181E+09 | .193 | .934 |
| ขนาด พท | 103414.85 | 1.433E+09 | .610 | .790 |
| ประสบการณ์ สารเคมี | 138315.13 | 1.855E+09 | .178 | .955 |
| สพ ภายนอก | 96126.38 | 8.938E+08 | .913 | .572 |
| แหล่งความรู้ | 141262.63 | 2.416E+09 | -2.252E-01 | .685 |
| ความรู้ | 145594.35 | 2.322E+09 | -2.598E-02 | .751 |
| การปฏิบัติ | 145578.21 | 2.322E+09 | -5.526E-02 | .951 |

ประวัติผู้เขียน

| | |
|-------------------|--|
| ชื่อ-สกุล | นาย เจษฎา เจริญสุข |
| วัน เดือน ปี เกิด | 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2526 |
| ประวัติการศึกษา | |
| พ.ศ. 2541 | สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียนปิ่นสร้อยแยลส์วิทยาลัย จังหวัดเชียงใหม่ |
| พ.ศ. 2544 | สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โรงเรียนนวมินทราชูทิศพายัพ จังหวัดเชียงใหม่ |
| พ.ศ. 2548 | สำเร็จการศึกษาปริญญาตรีวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วทบ.) สาขากฎวิทยา มหาวิทยาลัยแม่โจ้ |
| ประวัติการทำงาน | |
| พ.ศ. 2548 | ธุรกิจส่วนตัว เกี่ยวกับสารเคมี และอุปกรณ์ทางการ เกษตร |

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved