



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

ภาคผนวก ก

แบบสัมภาษณ์

โครงการวิจัยเรื่อง **ความรู้และการปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรพันธะสัญญา
บ้านห้วยสิงห์ อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน**

คำชี้แจง

1. แบบสัมภาษณ์นี้ใช้สัมภาษณ์ เฉพาะเกษตรกรพันธะสัญญา บ้านห้วยสิงห์
อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน
2. แบบสัมภาษณ์ชุดนี้ ประกอบด้วย 3 ส่วน ได้แก่

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

ส่วนที่ 2 ความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร
พันธะสัญญา

ส่วนที่ 3 การปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร
พันธะสัญญา

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

ชื่อผู้สัมภาษณ์.....

วันที่.....เดือน.....พ.ศ. 2550

เลขที่แบบสัมภาษณ์.....

ชื่อ-สกุล (ผู้ให้

ข้อมูล).....

บ้านเลขที่.....หมู่ที่ 4 บ้านห้วยสิงห์ อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

คำชี้แจง ให้ใส่เครื่องหมาย / ใน () หน้าข้อความที่ต้องการ และ/หรือ เติมคำลงในช่องว่างให้ตรงกับความเป็นจริง

1. เพศ []
 () 1. ชาย () 2. หญิง 1
2. ปัจจุบันท่านอายุเท่าใด.....ปี [] []
 2 3
3. ปัจจุบันท่านมีสถานภาพสมรสใด []
 () 1. โสด () 2. คู่ () 3. หม้าย () 4. หย่า/แยก 4
4. ท่านจบการศึกษาสูงสุดระดับใด []
 () 1. ไม่ได้ศึกษา 5
 () 2. ชั้นประถมศึกษา
 () 3. ชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น
 () 4. ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย
 () 5. อนุปริญญาหรือประกาศนียบัตร
 () 6. อื่น ๆ (ระบุ).....
5. ครอบครัวของท่านมีรายได้เป็นอย่างไร []
 () 1. พอใช้ () 2. เหลือเก็บ () 3. มีหนี้สิน 6
6. ท่านได้เข้าร่วมเป็นสมาชิกเกษตรกรพันธะสัญญามาแล้วกี่ปี (ระบุ)..... [] []
 7 8

7. ในรอบหนึ่งปีที่ผ่านมาท่านประกอบอาชีพชนิดใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- () 1. นาข้าว []
- () 2. ข้าวโพค [9]
- () 3. รับจ้างพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช [10]
- () 4. สวนผัก [11]
- () 5. สวนผลไม้ [12]
- () 6. อื่น ๆ (ระบุ)..... [13]
8. ท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชอย่างไร [14]
- () ถัดตนเอง [15]
- () ถัดตนเอง และจ้างผู้อื่น
- () จ้างผู้อื่น (ข้ามไปข้อ 10)
9. ท่านฉีดพ่น/ฉีดพ่นเองหรือจ้างผู้อื่นฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชมาแล้ว.....ปี [] []
- 16 17
10. ท่านเคยสำรวจศัตรูพืชก่อนใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชหรือไม่ []
- () 1. เคย [18]
- () ทุกครั้ง
- () บางครั้ง
- () 2. ไม่เคย
11. ในรอบหนึ่งปีที่ผ่านมาท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชชนิดใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
- () 1. กรัสม็อกไซน []
- () 2. ราวน์อัท (สปาร์ค) [19]
- () 3. ทามารอน [20]
- () 4. แลนเนท [21]
- () 5. ฟุราคาน [22]
- () 6. กานแลนท [23]
- () 7. โพลีคอลล [24]
- () 8. อื่นๆ (ระบุ)..... [25]

12. ช่วงเดือนใดที่ท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชมากที่สุด (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. มกราคม []
- () 2. กุมภาพันธ์ [27]
- () 3. มีนาคม [28]
- () 4. เมษายน [29]
- () 5. พฤษภาคม [30]
- () 6. มิถุนายน [31]
- () 7. กรกฎาคม [32]
- () 8. สิงหาคม [33]
- () 9. กันยายน [34]
- () 10. ตุลาคม [35]
- () 11. พฤศจิกายน [36]
- () 12. ธันวาคม [37]

13. ส่วนใหญ่ท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชเวลาใด

- () 1. ตอนเช้า เริ่มเวลา.....น. ถึงเวลา.....น. 39
- () 2. ตอนบ่าย เริ่มเวลา.....น. ถึงเวลา.....น.

14. ท่านใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในปริมาณเท่าใด

- () 1. ตามที่ฉลากกำหนด 40
- () 2. มากกว่าที่ฉลากกำหนด
- () 3. น้อยกว่าที่ฉลากกำหนด

15. ท่านเคยมีอาการแพ้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชหรือไม่

- () 1. ไม่เคย 41

() 2. เคย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) (ระบุหัวข้อ)

- () 1. ปวดศีรษะ วิงเวียน () 2. คลื่นไส้ อาเจียน
- () 3. ปวดท้อง ท้องเสีย () 4. เจ็บคอ คอแห้ง
- () 5. หายใจขัด แน่นหน้าอก หายใจลำบาก () 6. ง่วงนอน

- () 7. รู้สึกขี้ลืม จำไม่ค่อยได้ () 8. ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ
- () 9. กล้ามเนื้อกระดูก มือสั่น ตัวสั่น () 10. ขาปลายมือปลายเท้า
- () 11. สิ้นคั้นตามผิวหนัง () 12. เหงื่อออกมาก
- () 13. น้ำตาไหล () 14. ชัก
- () 15. เป็นลม หมคสติ () 16. อื่นๆ (ระบุ).....

16. ท่านเคยได้รับความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชหรือไม่ []

42

- () 1. ไม่เคย (ข้ามไปตอบส่วนที่ 2)
- () 2. เคย (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ) (ระบุหัวข้อ)
- () 1. ชนิดของสารเคมีกำจัดศัตรูพืช
- () 2. อันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช
- () 3. การใช้อุปกรณ์ป้องกันอันตรายขณะใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช
- () 4. การใช้และเก็บสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่ถูกต้อง
- () 5. อื่นๆ (ระบุ).....

17. ท่านได้รับความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช จากแหล่งใด

(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- () 1. เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร []
- () 2. เจ้าหน้าที่สาธารณสุข [43]
- () 3. เพื่อนบ้าน/ญาติพี่น้อง [44]
- () 4. โทรทัศน์ [45]
- () 5. หนังสือพิมพ์ [46]
- () 6. วิทยุ [47]
- () 7. ร้านเคมีเกษตร [48]
- () 8. บริษัทจำหน่ายสารเคมีกำจัดศัตรูพืช [49]
- () 9. อื่นๆ (ระบุ)..... [50]

**ส่วนที่ 2 ความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรพันธะสัญญา
คำชี้แจง**

1. โปรดพิจารณาข้อความต่อไปนี้และเลือกตอบเพียงคำตอบเดียว โดยทำเครื่องหมาย
(/) ในช่องว่างที่กำหนด
2. การเลือกคำตอบมีหลักเกณฑ์ ดังนี้
ถูก หมายถึง ท่านเห็นว่าข้อความนั้นถูกต้อง
ผิด หมายถึง ท่านเห็นว่าข้อความนั้นผิด

ข้อคำถาม	ถูก	ผิด
1. สารเคมีกำจัดศัตรูพืช หมายถึง สารเคมีใดๆที่ใช้ป้องกัน กำจัด ขับไล่หรือลดจำนวนแมลงศัตรูพืช วัชพืช เชื้อรา และโรคพืชอื่นๆ
2. วิธีการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชแบ่งออกได้ 3 วิธี คือ การใช้แบบผสมน้ำ การใช้แบบฝุ่นหรือผง และการใช้แบบเม็ด
3. สารเคมีกำจัดศัตรูพืชเข้าสู่ร่างกายได้ 3 ทาง คือทางปาก ทางผิวหนัง ทางการหายใจ
4. สารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีประสิทธิภาพ ต้องมีความเป็นพิษที่รุนแรงที่สุดในการกำจัดศัตรูพืช
5. สารเคมีกำจัดศัตรูพืชบางชนิด ทำให้ความสามารถในการต่อสู้กับเชื้อโรคของร่างกายอ่อนแอลง
6. สารเคมีกำจัดศัตรูพืชบางชนิดมีฤทธิ์กัดรุนแรง ถ้าสูดดมเข้าไปแล้วอาจทำให้เยื่อจมูกและหลอดลมอักเสบได้
7. การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชติดต่อกันเป็นเวลานาน จะมีผลทำให้ร่างกายเสื่อมโทรม
8. สารเคมีกำจัดศัตรูพืช เป็นสาเหตุหนึ่งที่ทำให้เกิดมะเร็งในอวัยวะต่างๆของร่างกายได้
9. การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชทำให้ความสามารถทางสมองลดลงซึ่งก่อให้เกิดความจำเสื่อมหรือสมาธิสั้นได้
10. การใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ทำให้เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายเพิ่มมากขึ้น
11. สารเคมีกำจัดศัตรูพืชมีพิษตกค้างในสิ่งแวดล้อมได้มาก
12. ผักที่บริโภคในปัจจุบันอาจมีสารเคมีกำจัดศัตรูพืชตกค้างอยู่ด้วย

ข้อคำถาม	ถูก	ผิด
13. ประชาชนควรเลือกซื้อสารเคมีกำจัดศัตรูพืชที่มีฉลากบนภาชนะบรรจุ ประกอบด้วย ชื่อสารเคมี ปริมาณสารที่ใช้ผสม คำอธิบาย วิธีใช้ เท่านั้น
14. การผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืชในอัตราที่มากกว่าที่กำหนดในฉลาก จะทำให้ มีฤทธิ์ในการทำลายศัตรูพืช ได้ดีขึ้น
15. การผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช เกษตรกรควรใช้ ไม้ในการกวนให้เข้ากัน
16. ตำแหน่งที่ยืนฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช สามารถยืนอยู่ในตำแหน่งใดก็ได้
17. เสื้อผ้าชุดที่สวมใส่ประจำวัน สามารถป้องกันอันตรายหรือพิษจากสารเคมี กำจัดศัตรูพืช ได้
18. ขณะใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชต้องสวมเสื้อผ้าให้มิดชิด และสวมหมวก แวนตา ตุงมือ และหน้ากาก
19. การใช้ผ้าหนาปิดปากและจมูก สามารถลดอันตรายจากการใช้สารเคมีกำจัด ศัตรูพืช ได้อย่างดี
20. การไม่สวมใส่ถุงมือยางยาว ขณะสัมผัสสารเคมีกำจัดศัตรูพืช จะทำให้ สารเคมีซึมผ่านทางผิวหนังและเป็นพิษแก่ร่างกายได้
21. ถุงมือที่ทำจากวัสดุชนิดพลาสติกผสมยางที่ขายโดยทั่วไป สามารถป้องกัน อันตรายจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ได้
22. ลักษณะรองเท้าหุ้มข้อหรือรองเท้าบูทที่ดี ควรมีความสูงปิดถึงครึ่งน่อง
23. การสวมใส่รองเท้าหุ้มข้อ ควรสวมให้กางเกงอยู่ด้านใน เพื่อป้องกันไม่ให้ สารเคมีกำจัดศัตรูพืชสัมผัสร่างกายได้
24. ขณะฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชถ้ารู้สึกกระหายน้ำสามารถดื่มน้ำได้ทันที
25. การฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช สามารถฉีด ได้ตลอดเวลา ไม่ว่าอากาศจะร้อน หรือลมแรง
26. หลังจากฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ควรรีบอาบน้ำเปลี่ยนเสื้อผ้าใหม่ทันที
27. หลังจากฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืชแล้ว เสื้อผ้า หมวก แวนตา ตุงมือ และ หน้ากาก ต้องนำไปซักล้างทันที
28. สารเคมีที่ผสมแล้ว และเหลือจากการฉีดพ่น ควรกำจัด โดยการเททิ้งใน แหล่งน้ำเพื่อให้เจือจางเร็วขึ้น

ข้อคำถาม	ถูก	ผิด
29. เมื่อใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชหมดแล้ว ควรนำภาชนะที่บรรจุสารเคมีมาล้าง แล้วนำมาเป็นภาชนะใช้ในครัวเรือนต่อไป
30. สารเคมีและอุปกรณ์ฉีดพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ควรเก็บให้มีคิชิด ห่างจากมือเด็ก และสัตว์เลี้ยง

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 Copyright© by Chiang Mai University
 All rights reserved

ส่วนที่ 3 การปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรพันธุ์ธัญญา

คำชี้แจง

- โปรดพิจารณาข้อความต่อไปนี้ โดยทำเครื่องหมาย (/) ในช่องว่างที่ตรงกับที่ท่านปฏิบัติ
- การเลือกคำตอบมีหลักเกณฑ์ ดังนี้
 ปฏิบัติทุกครั้ง หมายถึง ในแต่ละกิจกรรมท่านได้ปฏิบัติเป็นประจำ
 ปฏิบัติบางครั้ง หมายถึง ในแต่ละกิจกรรมท่านได้ปฏิบัติเป็นบางครั้ง
 ไม่ปฏิบัติ หมายถึง ในแต่ละกิจกรรมท่านไม่ได้ปฏิบัติ

กิจกรรม	ปฏิบัติ ทุกครั้ง	ปฏิบัติ บางครั้ง	ไม่ ปฏิบัติ
ก่อนใช้และผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ท่านปฏิบัติในสิ่งต่อไปนี้			
1. อ่านฉลากบนภาชนะบรรจุสารเคมีกำจัดศัตรูพืชการให้เข้าใจ			
2. ปฏิบัติตามที่ฉลากแนะนำ			
3. ผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืชโดยใช้ปริมาณมากกว่าที่ฉลากกำหนด			
4. สวมถุงมือยางขณะผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
5. ใช้ผ้า/หน้ากากปิดปากและจมูกขณะผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
6. สวมแว่นตาขณะผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
7. ผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืชหลาย ๆ ชนิดในถังเดียวกัน			
8. ใช้ไม้กวนเพื่อผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
9. ใช้ปากเปิดจุกขวดสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
10. อยู่เหนือลมหรืออยู่ในที่โล่งแจ้งขณะผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
11. สูบหรือรีดขณะผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
12. รับประทานขนม ของขบเคี้ยว หรือคั้นน้ำในขณะที่ผสมสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
13. ตรวจสอบอุปกรณ์เครื่องพ่นว่าชำรุดหรือไม่ ก่อนการใช้งาน			

กิจกรรม	ปฏิบัติ ทุกครั้ง	ปฏิบัติ บางครั้ง	ไม่ ปฏิบัติ
ขณะพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ท่านปฏิบัติสิ่งต่อไปนี้อย่างไร			
14. สวมถุงมือยางขาว			
15. สวมรองเท้าบู๊ท			
16. ใช้ผ้า/หน้ากากปิดปากปิดจมูก			
17. สวมเสื้อแขนยาว			
18. สวมกางเกงขายาว			
19. สวมหมวก/ผ้าโพกศีรษะ			
20. ใส่แว่นตาหรือที่ครอบตา			
21. พ่นในเวลาเช้า/เย็น			
22. อยู่เหนือลมขณะพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
23. ดูปนหรือขณะพ่นสารเคมีกำจัดศัตรูพืช			
24. พักคั้นน้ำ			
25. พักรับประทานอาหาร โดยไม่ได้เปลี่ยนเสื้อผ้า			
26. ใช้ปากเป่า หรือดูดสิ่งอุดคั้นหัวฉีด			
27. ใช้มือขยี้ตา			
28. ใช้มือเกาผิวหนัง			
29. หากเกิดสารเคมีหกถูกเสื้อผ้า หรือร่างกาย ท่านจะหยุดพ่น เพื่อชำระล้าง เสื้อผ้า หรือร่างกายทันที			
หลังการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ท่านปฏิบัติในสิ่งต่อไปนี้			
30. อาบน้ำ สระผม ชำระร่างกายทันที			
31. เปลี่ยนเสื้อผ้าชุดใหม่			
32. ซักเสื้อผ้าชุดที่สวมใส่พ่นสารเคมีทุกครั้ง			
33. เก็บสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ไว้ในที่มิดชิด ห่างจากมือเด็กและ สัตว์เลี้ยง			
34. ทำลายภาชนะที่บรรจุสารเคมี โดยการฝังดิน			
35. ล้างภาชนะเครื่องพ่นแล้วเทลงในแม่น้ำ			

ขอบคุณทุกท่านเป็นอย่างสูงที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม

ภาคผนวก ข

การคำนวณค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา

1. ความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรที่นาระสัจฉญา จำนวน 25 ข้อ

$$\text{ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา (content validity index) = } \frac{\text{จำนวนข้อที่เห็นด้วยตรงกัน}}{\text{จำนวนข้อทั้งหมด}}$$

ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา คำนวณได้จากค่าเฉลี่ยของค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ดังต่อไปนี้

$$\text{ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ คนที่ 1 และคนที่ 2} = 29/30 = .96$$

$$\text{ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ คนที่ 1 และคนที่ 3} = 30/30 = 1$$

$$\text{ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ คนที่ 2 และคนที่ 3} = 29/30 = .96$$

$$\text{รวม} = 2.92$$

$$\text{ดังนั้นค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา} = 2.92/3 = .97$$

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

2. การปฏิบัติในการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกรพื้นระดัณญา จำนวน 35 ข้อ

ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา (content validity index) = $\frac{\text{จำนวนข้อที่เห็นด้วยตรงกัน}}{\text{จำนวนข้อทั้งหมด}}$

ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา คำนวณได้จากค่าเฉลี่ยของค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ 3 ท่าน ดังต่อไปนี้

ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ คนที่ 1 และคนที่ 2 = $35/35 = 1$

ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ คนที่ 1 และคนที่ 3 = $35/35 = 1$

ค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหาของผู้ทรงคุณวุฒิ คนที่ 2 และคนที่ 3 = $35/35 = 1$

รวม = 3

ดังนั้นค่าดัชนีความตรงด้านเนื้อหา = $3/3 = 1$

ภาคผนวก ก

รายนามผู้ทรงคุณวุฒิ

1. รองศาสตราจารย์ ดร.พรชัย เหลืองอากาศพงศ์ ภาควิชาพืชไร่
คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
2. อาจารย์ ดร.ธานี แก้วธรรมานุกุล ภาควิชาการพยาบาลสาธารณสุข
คณะพยาบาลศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
3. คุณจินตนา อังคณา นักวิชาการสาธารณสุข 7 ว.
งานอนามัยสิ่งแวดล้อม
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดแม่ฮ่องสอน

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-สกุล	นายยุทธนา คำมงคล
วัน เดือน ปี เกิด	27 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2514
ประวัติการศึกษา	สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญา หลักสูตรประกาศนียบัตร สาธารณสุขศาสตร์ จากวิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดพิษณุโลก ปีการศึกษา 2535 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี หลักสูตรสาธารณสุขศาสตร์ บัณฑิต จากมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช ปีการศึกษา 2544
ประวัติการทำงาน	ปี พ.ศ.2535 - 2544 เจ้าหน้าที่งานสาธารณสุขชุมชน สถานีอนามัยสลาเชียงตอง อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ปี พ.ศ.2544 – ปัจจุบัน เจ้าหน้าที่บริหารงานสาธารณสุข สถานีอนามัยบ้านห้วยสิงห์ อำเภอแม่สะเรียง จังหวัดแม่ฮ่องสอน