

ชื่อเรื่องวิทยานิพนธ์ ผลของกระบวนการประชุมปฏิบัติการที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรม
การใช้สารกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร อำเภอร่องควาง จังหวัดแพร่
ชื่อผู้เขียน นางสาว นิชชรา การีสรณ์
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพ
คณะกรรมการสอบวิทยานิพนธ์

อาจารย์ ดร. เกษม นกรเขตต์	ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ยงยุทธ เปลี่ยนแดง	กรรมการ
อาจารย์ ปรัชชา สุกุมลันนท์	กรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ โสภณ อรุณรัตน์	กรรมการ

บทคัดย่อ

วิทยานิพนธ์นี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาผลของกระบวนการประชุมปฏิบัติการที่มีต่อการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมกร การใช้สารกำจัดศัตรูพืชที่ไม่พึ่งประสงค์ของเกษตรกร และเสนอแนะแนวทางการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมที่ไม่พึ่งประสงค์ของเกษตรกร การดำเนินการวิจัยมี 3 ขั้นตอน คือ

1. ขั้นเตรียมความพร้อมเพื่อการเปลี่ยนแปลง ได้แก่ การศึกษาชุมชน ศึกษาสภาพปัญหาและความต้องการของชุมชน โดยใช้วิธีการประเมินชุมชนแบบมีส่วนร่วม การจัดทำหลักสูตรการประชุมปฏิบัติการ การติดต่อประสานงานกับวิทยากร การเตรียมสิ่งอำนวยความสะดวก และการประเมินผล
2. ขั้นดำเนินการเพื่อการเปลี่ยนแปลง มีการนำหลักสูตรการประชุมปฏิบัติการมาใช้กับกลุ่มเป้าหมาย
3. ขั้นนำประสบการณ์ไปใช้ มีการติดตามผลร่วมกับอาสาสมัครด้วยการสังเกต การใช้วิธีการตามต่อ ๆ กัน การประชุมกลุ่มผู้อบรม และการสัมภาษณ์แบบไม่เป็นทางการ

ผลจากการทดลองใช้กระบวนการประชุมปฏิบัติการ พบว่า

1. การประชุมปฏิบัติการซึ่งเน้นกระบวนการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น การปฏิบัติ การตัดสินใจร่วมกันของผู้เข้าประชุมปฏิบัติการ โดยมีวิทยากร เป็นที่ปรึกษา เป็นกระบวนการที่สามารถเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมที่ไม่พึ่งประสงค์ได้ในระดับที่ดีมาก

2. แนวทางการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ใด ๆ ควรใช้รูปแบบการประชุม
ปฏิบัติการ หรือรูปแบบอื่น ๆ ที่เน้นการมีส่วนร่วมแลกเปลี่ยนของกลุ่มเป้าหมายนั้น ๆ

3. ควรมีการจัดตั้งหรือใช้องค์กรหรือกลุ่ม เป็นพลังในการส่งเสริม สนับสนุนการเปลี่ยน
แปลงพฤติกรรมของสมาชิก



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved

Thesis Title Effect of Workshop Intervention on Behavioral Changes in Using Pesticide Among Farmers in Rong Kwang District, Phrae Province

Author Miss Nirachara Gareesun

M.Ed. Health Promotion

Examining Committee

Lecturer Dr.Kasem	Nakornkhet	Chairman
Assist.Prof.Yongyudh	Plianpadung	Member
Lecturer Prachaval	Sukumalanand	Member
Assist.Prof.Sopon	Arunrutana	Member

Abstract

The objectives of this research were to study the effects of workshops in changing the behavior of farmers with regard to their use of pesticide and to develop guidelines for changing behavior of farmers. The research methodology is as follows :

Phase I - Getting ready to change

This involved getting to know the community and people, ascertaining problems through participatory rural appraisal, developing a curriculum, contacting trainers, preparing the facilities and evaluation procedure.

Phase II - Making the change

The target group followed the curriculum in the workshop

ลิขสิทธิ์ในเอกสารนี้สงวนไว้สำหรับ
Copyright © by Chiang Mai University
All rights reserved

Phase III - Transferring changes back-home

This involved checking the results with volunteers by observing, snowball technique, holding group discussions among the participants from the workshop and interviews

The results of the workshop were :

1. In the workshop the participants were encouraged to share ideas, explain practices and make decisions together, by facilitators who gave advice when consulted. By this process the participants changed their behavior considerably.

2. Guidelines for changing people's behavior should include a workshop-type procedure or any other procedure which encourages target groups to participate and share ideas.

3. The process of changing people's behavior should involve organizing people into groups or organizations as this can be effective in empowering and encouraging them to change

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright © by Chiang Mai University

All rights reserved