

ส่วนที่ 3 : แบบรายงานผลการดำเนินแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนจาก กองทุนหลักประกันสุขภาพ(สำหรับผู้เสนอแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ลงทะเบียนเมื่อเสร็จสิ้นการ ดำเนินงาน)

ชื่อแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม “โครงการคัดกรองสารเคมีตกค้างในกระแสเลือด ตำบลฉลอง”

ตัวชี้วัด : 1. ร้อยละ 50 ของประชาชนที่มีภาวะเสี่ยงต่อสารเคมีกำจัดศัตรูพืชได้รับการตรวจคัดกรอง และให้ คำแนะนำเพื่อส่งต่อเพื่อรักษา

2. ร้อยละ 100 ของประชาชนกลุ่มเสี่ยงได้รับการแนะนำรักษาด้วยสมุนไพรร่างกาย

1. ผลการดำเนินงาน

1. สัมภาษณ์เพื่อประเมินความเสี่ยงการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและความเสี่ยงทางจิต ตามเป้าหมาย โครงการ จำนวน 200 คน

ผลการประเมินความเสี่ยงการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ตามแบบประเมิน นบก.1-56 ดังนี้

- ความเสี่ยงค่อนข้างสูง จำนวน 137 คน คิดเป็นร้อยละ 68.5
- ความเสี่ยงสูง จำนวน 59 คน คิดเป็นร้อยละ 29.5
- ความเสี่ยงสูงมาก จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 2

ผลการประเมินความเสี่ยงทางจิต ตามแบบคัดกรองโรคซึมเศร้า ดังนี้

- ผลปกติ จำนวน 200 คน คิดเป็นร้อยละ 100

2. จัดอบรมให้ความรู้แก่กลุ่มเกษตรกรเรื่องการป้องกันตนเองจากการใช้ยาปราบศัตรูพืช และกลุ่ม เสี่ยงเรื่องการบริโภคให้ปลอดภัยจากยาฆ่าแมลง ตามเป้าหมายโครงการจำนวน 200 คน คิดเป็นร้อยละ 100 (มีผู้สนใจเข้ารับการอบรมเพิ่มเติมจำนวน 33 คน)

3. เจาะเลือดตรวจคัดกรองผู้ที่มีความเสี่ยงจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช ตามเป้าหมายโครงการ จำนวน 200 คน คิดเป็นร้อยละ 100 มีผู้สนใจเข้ารับการตรวจคัดกรองเพิ่มเติม จำนวน 34 คน รวมเป็น 234 คน ได้ผลการตรวจคัดกรอง ดังนี้

- ผลปกติ จำนวน 10 คน ร้อยละ 4.27
- ผลปลอดภัย จำนวน 34 คน ร้อยละ 14.53
- ผลเสี่ยง จำนวน 105 คน ร้อยละ 44.88
- ผลไม่ปลอดภัย จำนวน 85 คน ร้อยละ 36.32

คำแนะนำสำหรับผู้ที่มีผลเสี่ยงและผลไม่ปลอดภัย ดังนี้

1. ผู้ที่ใช้สารเคมี ควรเลิกใช้ เปลี่ยนไปใช้สารธรรมชาติทดแทน หากหลีกเลี่ยงไม่ได้จริงๆ ควรใช้ให้น้อยที่สุด ใช้อย่างถูกวิธีและใช้อุปกรณ์ป้องกันที่ถูกต้องเหมาะสม
2. การล้างผักผลไม้ด้วยน้ำไหลผ่าน แข็งและผลไม้ในน้ำส้มสายชู 10-15 นาที และล้างออกด้วยน้ำสะอาด
3. การล้างพิษด้วยสมุนไพรร่างกาย ใช้ใบสด 5-7 ใบ ต้มกับน้ำสะอาดดื่มครั้งละ 1 แก้ว วันละ 4-5 ครั้ง สัปดาห์ ละ 2-3 วัน ติดต่อกัน 1 เดือน โดยเกษตรกรและประชาชนกลุ่มเสี่ยงที่มีผลการคัดกรองเสี่ยงและผลไม่ ปลอดภัย ได้รับการแนะนำรักษาด้วยสมุนไพรร่างกาย ทั้ง 190 คน คิดเป็นร้อยละ 100

4. บันทึกสุขภาพเกษตรกรที่มีความเสี่ยงจากการเจาะเลือด แนะนำให้ใช้สมุนไพรร่างกายดีและติดตามผลการใช้ร่างกาย เป็นระยะเวลา 3 สัปดาห์ ในกลุ่มที่มีผลเสี่ยงและไม่ปลอดภัย มีกลุ่มเสี่ยงมารับการตรวจคัดกรองซ้ำ จำนวน 58 คน คิดเป็นร้อยละ 30.53

2. ผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์/ตัวชี้วัด

2.1 การบรรลุตามวัตถุประสงค์

- บรรลุตามวัตถุประสงค์
 ไม่บรรลุตามวัตถุประสงค์ เพราะ.....

1.2 จำนวนผู้เข้าร่วมใน กิจกรรมโครงการ

- กิจกรรมอบรมให้ความรู้แก่กลุ่มเกษตรกรเรื่องการป้องกันตนเองจากการใช้ยาปราบศัตรูพืช และกลุ่มเสี่ยงเรื่องการบริโภคให้ปลอดภัยจากยาฆ่าแมลง จำนวน 233 คน
- กิจกรรมเจาะเลือดตรวจคัดกรองผู้ที่มีความเสี่ยงจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช จำนวน 234 คน

3. การเบิกจ่ายงบประมาณ

งบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ	15,000 บาท
งบประมาณเบิกจ่ายจริง	15,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 100
งบประมาณเหลือสิ่งคืนกองทุนฯ	- บาท คิดเป็นร้อยละ -

4. ปัญหา/อุปสรรคในการดำเนินงาน

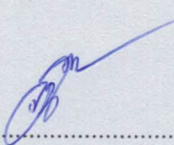
- ไม่มี
 มี

ปัญหา/อุปสรรค

1. จากการดำเนินงานกิจกรรมโครงการและการประชาสัมพันธ์โครงการ พบร่วมกับผู้สนใจเข้าร่วมโครงการเกินเป้าหมายที่ตั้งไว้ ทำให้อาหารว่างไม่เพียงพอสำหรับผู้เข้าร่วมโครงการ
2. จากตรวจสอบคัดกรองความเสี่ยงจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช พบร่วมกับกลุ่มเป้าหมายส่วนใหญ่มีผลเสี่ยงและผลไม่ปลอดภัย ควรได้รับรางจีดในการล้างสารพิษตกค้างในระยะแสเลือด

แนวทางการแก้ไข

1. ควรมีการดำเนินกิจกรรมโครงการต่อเนื่องในปีถัดไป โดยเพิ่มจำนวนกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ และจัดเป็นรุ่นเพื่อการรับรู้อย่างมีประสิทธิภาพและความรวดเร็วในการตรวจคัดกรอง
2. ควรมีการตั้งงบประมาณในการจัดซื้อรองจีดชนิดแคปซูลเพื่อใช้ในการล้างสารพิษตกค้างในผู้ที่มีผลเสี่ยงและผลไม่ปลอดภัย และเพิ่มระยะเวลาการติดตาม

(ลงชื่อ).....ผู้รายงาน

(น.ส.วนิดา สมครทานาย)

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ

26 สิงหาคม 2562