



แบบรายงานผลการดำเนินงาน/โครงการ/กิจกรรม ปี 2568

1.ชื่อ แผนงาน โครงการ กิจกรรม

โครงการตรวจค้นหาสารกำจัดศัตรูพืชตกค้างในเลือดเกษตรกร ปี ๒๕๖๘

กลุ่มเป้าหมายที่กำหนด	จำนวนกลุ่มเป้าหมาย	มารับการอบรมพัฒนาศักยภาพฯ	
		จำนวน	ร้อยละ
ประชาชน เกษตรกรบ้านห้วยเตือ	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
ประชาชน เกษตรกรบ้านแม่ปุ่น	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
ประชาชน เกษตรกรบ้านแม่ละ	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐
รวม	๓๐๐	๓๐๐	๑๐๐

การเบิกจ่ายงบประมาณโครงการ

รายละเอียด	จำนวนเงิน	ร้อยละ
งบประมาณที่ได้รับการอนุมัติ	๑๐,๖๙๕.๐๐	๑๐๐
งบประมาณที่มีการเบิกจ่ายจริง	๑๐,๖๙๕.๐๐	๑๐๐
งบประมาณเหลือส่งคืนกองทุน	๐	๐

2.ผลการดำเนินงาน

ตารางที่ ๑ ตารางแสดงผลการตรวจเลือดที่ได้ดำเนินการตรวจในเขตพื้นที่รับผิดชอบโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลช่างหม้อ ตำบลป่าแป๋ โครงการตรวจค้นหาสารกำจัดศัตรูพืชตกค้างในเลือดเกษตรกร ปีงบประมาณ ๒๕๖๘

หมู่บ้าน	เจาะเลือดทั้งหมด (คน)		ปกติ		ปลอดภัย		เสี่ยง		ไม่ปลอดภัย	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
บ้านห้วยเตือ	๑๐๐	๑๐๐	๑๘	๑๘.๐๐	๔๐	๔๐.๐๐	๒๗	๒๗.๐๐	๑๕	๑๕.๐๐
บ้านแม่ละ	๑๐๐	๑๐๐	๑๕	๑๕.๐๐	๓๕	๓๕.๐๐	๓๕	๓๕.๐๐	๑๕	๑๕.๐๐
บ้านแม่ปุ่น	๑๐๐	๑๐๐	๑๗	๑๗.๐๐	๒๗	๒๗.๐๐	๔๐	๔๐.๐๐	๑๖	๑๖.๐๐
รวม	๓๐๐	๑๐๐	๕๐	๑๖.๖๗	๑๐๒	๓๔.๐๐	๑๐๒	๓๔.๐๐	๔๖	๑๕.๓๓

จากตารางที่ ๑ พบว่าผู้ที่ได้รับการเจาะเลือดตรวจคัดกรองหาสารเคมีในกลุ่มเกษตรกรมีจำนวน ๓๐๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แบ่งเป็นกลุ่มปกติ จำนวน ๕๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๖๗ กลุ่มปลอดภัย จำนวน ๑๐๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๐๐ กลุ่มเสี่ยง จำนวน ๑๐๒ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๐๐ กลุ่มไม่ปลอดภัย จำนวน ๔๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๓๓ ตามลำดับ โดยมีรายละเอียดดังนี้



- บ้านห้วยเตี๋ย จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจเลือดเจาะคัดกรองหาสารเคมี จำนวน ๑๐๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แบ่งเป็นกลุ่มปกติ จำนวน ๑๘ คนคิดเป็นร้อยละ ๑๘.๐๐ กลุ่มปลอดภัย จำนวน ๔๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐ กลุ่มเสี่ยง จำนวน ๒๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๐๐ และกลุ่มไม่ปลอดภัย จำนวน ๑๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ ตามลำดับ

- บ้านแม่ละ จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจเลือดเจาะคัดกรองหาสารเคมี จำนวน ๑๐๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แบ่งเป็นกลุ่มปกติ จำนวน ๑๕ คนคิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ กลุ่มปลอดภัย จำนวน ๓๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๐๐ กลุ่มเสี่ยง จำนวน ๓๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๕.๐๐ และกลุ่มไม่ปลอดภัย จำนวน ๑๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๐๐ ตามลำดับ

- บ้านแม่ปุ้น จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการตรวจเลือดเจาะคัดกรองหาสารเคมี จำนวน ๑๐๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ แบ่งเป็นกลุ่มปกติ จำนวน ๑๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๗.๐๐ กลุ่มปลอดภัย จำนวน ๒๗ คน คิดเป็นร้อยละ ๒๗.๐๐ กลุ่มเสี่ยง จำนวน ๔๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐ และกลุ่มไม่ปลอดภัย จำนวน ๑๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๐๐ ตามลำดับ

ตารางที่ ๒ ตารางแสดงผลเลือดที่ได้ดำเนินการตรวจแล้วผลเลือดไม่ปลอดภัย และได้รับการแก้ไข

หมู่บ้าน	เจาะเลือดตรวจทั้งหมด(คน)	ไม่ปลอดภัย		ได้รับการแก้ไข		ไม่ได้รับการแก้ไข	
	จำนวน(คน)	จำนวน(คน)	ร้อยละ	จำนวน(คน)	ร้อยละ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
บ้านห้วยเตี๋ย	๑๐๐	๑๕	๑๕.๐๐	๑๕	๑๐๐	๐	๐
บ้านแม่ละ	๑๐๐	๑๕	๑๕.๐๐	๑๕	๑๐๐	๐	๐
บ้านแม่ปุ้น	๑๐๐	๑๖	๑๖.๐๐	๑๖	๑๐๐	๐	๐
รวม	๓๐๐	๔๖	๑๕.๓๓	๔๖	๑๐๐	๐	๐

จากตารางที่ ๒ พบว่าผู้ที่ได้รับการเจาะเลือดตรวจหาสารเคมีในกลุ่มเกษตรกรมีจำนวน ๓๐๐ รายปรากฏว่าคนที่เจอผลเลือดที่ไม่ปลอดภัยมี จำนวน ๔๖ ราย คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๓๓ ได้รับการแก้ไข จำนวน ๔๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ โดยได้ให้ความรู้ และคำแนะนำดังต่อไปนี้

- ลด ละ เลิก การใช้สารเคมี หรือแนะนำการใช้สารเคมีอย่างถูกต้อง เช่น การป้องกันตนเองขณะใช้สารเคมี การทำความสะอาดร่างกายหลังการใช้สารเคมี เป็นต้น

- แนะนำการทำเกษตรอินทรีย์ เช่น การใช้ปุ๋ยหมักชีวภาพ ปุ๋ยคอก

- แนะนำการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม เช่น การล้างผักผลไม้อย่างถูกวิธีก่อนบริโภค

ปัญหา/อุปสรรค

๑.การดำเนินงานโครงการตรวจหาสารพิษตกค้างในเลือดเกษตรกรครั้งนี้ได้ออกดำเนินการไปติดตามเป้าหมายในระยะแรก ผลการดำเนินงานไม่ได้ตามเป้าหมายที่วางไว้ เนื่องจากวิถีชีวิตของคนในชุมชนที่ต้องทำมาหากินทุกวันเพื่อแก้ไขปัญหาลูกท้อ จึงได้ดำเนินการในระยะที่สองด้วยการวางแผนออกให้บริการเชิงรุกให้สอดคล้องกับวิถีชีวิตชุมชน จนกระทั่งได้ครบตามกลุ่มเป้าหมาย

๒.งบประมาณในการดำเนินงานมีจำนวนจำกัด ประชาชนให้ความสนใจเพิ่มมากขึ้น



วิธีการแก้ไข/แนวทางแก้ไข

๑. มีการศึกษาในเรื่องนี้ ในช่วงที่เกษตรกรมีการใช้สารเคมี หรือในช่วงที่มีการทำการเกษตร เพราะจะทำให้ทราบถึงระดับความรุนแรงของการใช้สารเคมีได้ดีขึ้น
๒. มีการศึกษาในกลุ่มผู้รับจ้างทำการเกษตรที่ไม่ใช่เป็นเจ้าของไร่หรือเจ้าของสวน
๓. สื่อต่างๆเกี่ยวกับการใช้สารเคมีแต่ละประเภทมีน้อย ควรสนับสนุนสื่อต่างๆให้มากกว่านี้ และควรมีการรณรงค์และประชาสัมพันธ์อย่างต่อเนื่องทั่วทั้งตำบล
๔. ควรมีการดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานอื่น เช่น เกษตรตำบล องค์การบริหารส่วนตำบล(อบต.)เพื่อให้หน่วยงานอื่น มองเห็นปัญหา และจะได้ร่วมกันในการแก้ไขปัญหา
๕. ควรมีการรณรงค์ในทุกพื้นที่ และจัดทำเป็นแผนของชุมชน เพราะชุมชนมีการประกอบอาชีพเกษตรกรรมเป็นหลักอยู่แล้ว

ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานครั้งต่อไป

๑. จัดทำแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องและเอื้อต่อวิถีชีวิตการดำเนินงานของชุมชน
๒. ดำเนินงานโครงการอย่างต่อเนื่อง เพื่อติดตามการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและวัดผลสัมฤทธิ์ของโครงการในระยะยาว
๓. มีการจัดทำโครงการเพิ่มเติม เพื่อสอนให้เกษตรกรหรือผู้ใช้สารเคมี มีการปฏิบัติตัวที่ถูกต้อง เหมาะสม ในขณะที่ใช้สารเคมี หลังจากที่ใช้สารเคมี และการปฏิบัติตนขณะเกิดอุบัติเหตุในการพ่นสารเคมี

รูปภาพกิจกรรมโครงการตรวจค้นหาสารกำจัดศัตรูพืชตกค้างในเลือดเกษตรกร ปี ๒๕๖๘









