

แบบรายงานผลโครงการ

๑. วันที่รายงาน ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๖

๒. ชื่อโครงการ โครงการเฝ้าระวังสารปนเปื้อนในอาหารสด ประจำปี ๒๕๖๖

๓. ยุทธศาสตร์ การพัฒนาด้านสาธารณสุข แผนงาน สาธารณสุข

๔. หน่วยงาน กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ผู้รับผิดชอบโครงการ นายทัศนะ ประทุมวรรณ

๕. ระยะเวลาการดำเนินการ ระหว่างเดือน มกราคม - กันยายน ๒๕๖๖

๖. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ให้กับแกนนำในการเฝ้าระวังสารปนเปื้อนในอาหารสด

๒. เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดอันตรายและโรคร้ายไข้เจ็บที่มีสาเหตุอันเนื่องมาจากการบริโภคอาหารที่ไม่ปลอดภัย

๗. เป้าหมายของโครงการ

๗.๑ เป้าหมายเชิงปริมาณ จำนวนตัวอย่างอาหารที่เก็บเพื่อตรวจสอบสารปนเปื้อน

๗.๒ เป้าหมายเชิงคุณภาพ

- ประชาชนในพื้นที่ได้รับการคุ้มครองดูแลสุขภาพ บริโภคอาหารที่สะอาด ปลอดภัย ปราศจากสารปนเปื้อน ส่งผลให้เกิดพฤติกรรมบริโภคที่เหมาะสม ปลอดภัย

- เกิดการเฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพความปลอดภัยของอาหารสดที่จำหน่ายในพื้นที่

- ลดความเสี่ยงในการเกิดอันตรายและโรคร้ายไข้เจ็บที่มีสาเหตุอันเนื่องมาจากการบริโภคอาหารที่ไม่ปลอดภัยของประชาชน

๘. ผลการดำเนินโครงการ

๘.๑ ออกให้คำแนะนำผู้ประกอบการร้านอาหาร ผู้ปรุง/ผู้เสิร์ฟ ด้านสุขวิทยาส่วนบุคคลของผู้สัมผัสอาหาร ตามข้อกำหนดด้านสุขาภิบาลอาหาร/ให้ความรู้ผู้ประกอบการจำหน่ายอาหารในตลาดสดเรื่องข้อกำหนดสุขาภิบาลอาหารสำหรับผู้ประกอบ ผู้ปรุง ผู้สัมผัสอาหาร

๘.๒ ประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคใส่ใจการเลือกอาหารบริโภคที่ปลอดภัยต่อสุขภาพ

๘.๓ ออกเก็บตัวอย่างอาหาร เพื่อตรวจหาสารปนเปื้อน

- ตรวจหารสสารกันรา จำนวน ๗๕ ตัวอย่าง พบสารปนเปื้อน ๑ ตัวอย่าง ได้แก่ น้ำหน่อไม้ดอง

- ตรวจหาสารฟอกขาว จำนวน ๘๕ ตัวอย่าง ไม่พบสารปนเปื้อน

- ตรวจหาสารบอแรกซ์ จำนวน ๓๐ ตัวอย่าง ไม่พบสารปนเปื้อน

- ตรวจหาสารฟอร์มาลีน จำนวน ๖๐ ตัวอย่าง พบสารปนเปื้อน ๔ ตัวอย่าง ได้แก่

น้ำแช่หมึก ๒ ตัวอย่าง น้ำแช่กุ้ง ๑ ตัวอย่าง น้ำแช่หอยแครง ๑ ตัวอย่าง

- ตรวจหาสารโพลาร์ในน้ำมันทอดซ้ำ จำนวน ๓๕ ตัวอย่าง อยู่ในค่าปกติที่ปลอดภัย จำนวน ๒๖ ตัวอย่าง พบสารโพลาร์ช่วง ๒๐-๒๕% จำนวน ๔ ตัวอย่าง สารโพลาร์มากกว่า ๒๕% จำนวน ๕ ตัวอย่าง

- ตรวจตัวอย่างอาหารปรุงสำเร็จโดยใช้ชุด SI-๒ (ชุดตรวจสอบโคลิฟอร์มแบคทีเรีย) จำนวน ๔๐ ตัวอย่าง ไม่พบโคลิฟอร์มแบคทีเรีย

๙. งบประมาณที่ตั้งไว้ จำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท งบประมาณที่ใช้จ่ายจริง ๑๘,๘๖๒ บาท

- ค่าวัสดุประชาสัมพันธ์ เป็นเงิน ๘,๔๕๘ บาท

- ค่าวัสดุการวิทยาศาสตร์หรือการแพทย์ เป็นเงิน ๑๐,๔๐๔ บาท

สำเนาถูกต้อง

๖ ✓

(นายทัศนะ ประทุมวรรณ)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข

๑๐. ผลสำเร็จของโครงการ

๑๐.๑ ผลสำเร็จเชิงปริมาณ เก็บตัวอย่างอาหารเพื่อตรวจสอบสารปนเปื้อน จำนวน ๓๒๕ ตัวอย่าง

๑๐.๒ ผลสำเร็จเชิงคุณภาพ เกิดการเฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพความปลอดภัยของอาหารสดที่จำหน่ายในตลาดสด

๑๑. ความเหมาะสมของโครงการ โครงการมีความเหมาะสมตามระยะเวลาที่งบประมาณที่ใช้จ่าย

๑๒. ความพึงพอใจของโครงการ ไม่มีการประเมินความพึงพอใจ

๑๓. ประโยชน์และความคุ้มค่าของโครงการ โครงการเฝ้าระวังสารปนเปื้อนในอาหารสด เป็นการเฝ้าระวังความปลอดภัยด้านอาหารตั้งแต่ต้นทางให้แก่ผู้บริโภค เนื่องจากตลาดสดเป็นแหล่งอาหารหรือวัตถุดิบของประชาชนในการจับจ่ายใช้สอย เพราะการบริโภคอาหารที่มีสารปนเปื้อนเป็นสาเหตุสำคัญของการเกิดโรคร้ายไข้เจ็บ โดยมีเชื้อโรคและสารปนเปื้อนหลายชนิดที่เป็นอันตรายถึงชีวิต ซึ่งหากมีสารปนเปื้อนในอาหารก็อาจส่งผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนได้ การส่งเสริมให้ประชาชนมีสุขภาพที่แข็งแรงไม่เกิดการเจ็บป่วยจากอาหารจึงเป็นสิ่งสำคัญ

๑๔. ปัญหา/อุปสรรค/ผลกระทบ/ข้อเสนอแนะ

๑๔.๑ ผู้ประกอบการจำหน่ายอาหารสดในตลาดสดเขตพื้นที่เทศบาลเมืองบ้านพรุ ทั้ง ๓ แห่ง ส่วนใหญ่จะเป็นผู้ประกอบการรายเดิมที่หมุนเวียนกันทั้ง ๓ แห่ง และแหล่งที่รับซื้อสินค้ามาจำหน่ายก็มาจากแหล่งเดียว โอกาสพบสารปนเปื้อนจึงมีความจำกัด ถ้าพบในตลาดแห่งใดแล้ว ก็ต้องพบในอีกตลาดสำหรับผู้ประกอบการนั้น ๆ

๑๔.๓ ผู้ประกอบการในตลาดบางรายไม่ให้ความร่วมมือในการเก็บตัวอย่างอาหาร

๑๔.๓ การพัฒนาตลาดสดให้ได้ตามมาตรฐานของกรมอนามัย เทศบาลไม่สามารถใช้งบประมาณในการพัฒนาได้เนื่องจากตลาดทั้ง ๓ แห่ง เป็นตลาดเอกชน มีข้อจำกัดในเรื่องงบประมาณและโครงสร้าง

๑๔.๔ เห็นควรดำเนินโครงการต่อเนื่องในปีต่อไป เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและประกันคุณภาพของอาหารให้ปลอดภัยปราศจากสารปนเปื้อน และควรมอบป้ายสำหรับร้านที่เข้าร่วมโครงการและตรวจแล้วไม่พบสารปนเปื้อนต่อเนื่อง

(ลงชื่อ)



ผู้รายงาน

(นายทัศนะ ประทุมวรรณ)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข

สำเนาถูกต้อง



(นายทัศนะ ประทุมวรรณ)

หัวหน้าฝ่ายบริหารงานสาธารณสุข