



ที่ บก ๐๒๓๒ / ๖ ๗๖

สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเสกกา
๙๒ ถนนไตรมิตร บก ๓๘๑๕๐

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง การรณรงค์ตรวจวิเคราะห์อาหารโดยหน่วยตรวจสอบเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร(Mobile Unit)
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ทุกแห่ง

อ้างถึง หนังสือจังหวัดบึงกาฬ ที่ บก ๐๐๓๒.๐๐๖/๖๕๓๑ ลงวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

ตามที่ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ ได้ประสานขอความร่วมมือรถ Mobile Unit ในการ
รณรงค์ตรวจวิเคราะห์อาหารเพื่อหาสารปนเปื้อน จำนวน ๗ ชนิด ประกอบด้วย ยาฆ่าแมลง น้ำมันทอดอาหาร
ไอโอดีน สารเร่งเนื้อแดง พอร์มาลีน บอแรกซ์ สารกันรา และได้ส่งแผนการรณรงค์ตรวจวิเคราะห์อาหารโดย
หน่วยตรวจสอบเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร(Mobile Unit) นั้น

ในการนี้สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเสกกา จึงขอให้ผู้รับผิดชอบงานเก็บตัวอย่างอาหารสดจากแผง
จำหน่ายอาหารสด โดยเก็บอย่างน้อย ๑ ตัวอย่าง/แผง (เก็บให้ครบทุกแผง)ในตลาดสด/หมู่บ้าน/ชุมชน/หน้า
โรงเรียน ส่วนเกลือบริโภคเสริมไอโอดีนให้เก็บในตลาดสด ตลาดละ ๕ ตัวอย่าง พร้อมลงแบบฟอร์มฯ ส่งให้
เจ้าหน้าที่ Mobile Unit ในวันอังคาร ที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ก่อนเวลา ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุมชั้น 2 อาคาร
สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเสกกา รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(ชาญศักดิ์ ครองสิงห์)

สาธารณสุขอำเภอเสกกา

กลุ่มงานสนับสนุนวิชาการ

โทร. ๐๔๒-๔๘๙๐๑๒

“สร้างวินัย สร้างบึงกาฬ”



สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขกา
 เลขรับ ๙๓
 วันที่ ๑๓ ก.พ. ๖๓
 เวลา ๑๑.๕๓.

ที่ บก ๐๐๓๒.๐๐๖ / ๖๕๖๒

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ
 ๗๐๙ ถนนบึงกาฬ ๓๘๐๐๐

๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง การรณรงค์ตรวจวิเคราะห์อาหารโดยหน่วยตรวจสอบเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร (Mobile Unit)
 เรื่อง: **สาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ ทุกอำเภอ**

- | | |
|--|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แผนการรณรงค์ตรวจสอบอาหารของ Mobile Unit | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๒. แบบฟอร์มการเก็บตัวอย่างอาหาร | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๓. วิธีการเก็บตัวอย่างอาหารเพื่อใช้ในการตรวจวิเคราะห์ทางเคมี | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๔. เป้าหมายการเก็บตัวอย่างอาหารจังหวัดบึงกาฬ ปีงบประมาณ ๒๕๖๓ | จำนวน ๑ ฉบับ |

ด้วยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ ได้ประสานขอความร่วมมือรถ Mobile Unit ในการรณรงค์ตรวจวิเคราะห์อาหารหาสารปนเปื้อน จำนวน ๗ ชนิด ประกอบด้วย ยาฆ่าแมลง น้ำมันทอดอาหาร ไอโอดีน สารเร่งเนื้อแดง พอร์มาลีน บอแรกซ์ และสารกันรา

ในการนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ จึงขอส่งแผนการรณรงค์ตรวจสอบอาหารของ Mobile Unit ครั้งที่ ๑/๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และขอให้ดำเนินการดังนี้

๑. ประชุมชี้แจงให้เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบทราบเกี่ยวกับการรณรงค์ การเก็บตัวอย่างอาหารให้ถูกต้อง การเตรียมสถานที่จุดตรวจวิเคราะห์อาหาร ฯลฯ
๒. จัดอบรมให้ความรู้ เรื่อง สารเคมีกำจัดศัตรูพืชและผลิตภัณฑ์สุขภาพ ให้กับแม่ค้าในตลาดและประชาชน โดยให้เจ้าหน้าที่ Mobile Unit เป็นวิทยากร
๓. เก็บตัวอย่างอาหารสดจากแผงจำหน่ายอาหารสด โดยเก็บอย่างน้อย ๑ ตัวอย่าง/แผง (เก็บให้ครบทุกแผง) ในตลาดสด/หมู่บ้าน/ชุมชน/หน้าโรงเรียนและในโรงเรียน ส่วนเกลือบริโภคให้เก็บในตลาดสด ตลาดละ ๕ ตัวอย่าง พร้อมลงแบบฟอร์มฯ ส่งให้เจ้าหน้าที่ Mobile Unit ตรวจสอบเวลา ๑๒.๐๐ น. ตามวัน เวลา และสถานที่ที่ตั้งจุดตรวจ
๔. อำนวยความสะดวกในการตรวจวิเคราะห์อาหาร ที่พัก ค่าอาหารของเจ้าหน้าที่ Mobile Unit
๕. ผู้ประสานงานอำเภอ รอรับผลการตรวจ ในกรณีตรวจพบสารปนเปื้อน ในดำเนินการ Compliance Policy แล้วรายงานผลการดำเนินงานตาม Compliance Policy ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ ภายในวันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๓

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

กลุ่มงานคุ้มครองผู้บริโภคและเภสัชสาธารณสุข
 โทรศัพท์ ๐ ๔๒๔๙ ๒๐๔๖ ต่อ ๑๑๘
 โทรสาร ๐ ๔๒๔๙ ๒๐๐๑



(นายชัชวาลย์ ฤทธิ์รัฐิติ)
 นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ

“สร้างวินัย สร้างบึงกาฬ”

แผนการรณรงค์ตรวจสอบอาหารของ Mobile Unit ครั้งที่ ๑ / ๒๕๖๓
ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

ลำดับ ที่	วัน เดือน ปี	จุดตรวจ	อำเภอที่ส่งตัวอย่าง อาหารส่งตรวจ	กิจกรรม	ผู้ประสานงาน	เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน
๑.	วันอังคาร ที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	อ.เซกา	อ.เซกา, อ.บึงโขงหลง	๑. ประชุมชี้แจงให้เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบทราบเกี่ยวกับกิจกรรมรณรงค์ การเก็บตัวอย่างอาหารให้ถูกต้อง การเตรียมสถานที่จุดตรวจวิเคราะห์อาหาร ๒. จัดอบรมให้ความรู้ เรื่อง สารเคมีกำจัดศัตรูพืช และผลิตภัณฑ์สุขภาพ ให้กับแม่ค้าในตลาดและประชาชนโดยให้เจ้าหน้าที่ Mobile Unit เป็นวิทยากร ๓. เก็บตัวอย่างอาหารสดจากแผงจำหน่ายอาหารสด โดยเก็บอย่างน้อย ๑ ตัวอย่าง/แผง (เก็บให้ครบทุกแผง) ในตลาดสด/หมู่บ้าน/ชุมชน/หน้าโรงเรียนและในโรงเรียน ส่วนเหลือบริโภคให้เก็บในตลาดสด ตลาดละ ๕ ตัวอย่าง พร้อมแบบฟอร์มส่งให้เจ้าหน้าที่ Mobile Unit ส่งตรวจก่อนเวลา ๑๒.๐๐ น. ในวัน เวลา และสถานที่ที่แจ้งจุดตรวจ ๔. อำนวยความสะดวกในการตรวจวิเคราะห์อาหาร ที่พักเจ้าหน้าที่ Mobile Unit และจ่ายค่าตอบแทนให้เจ้าหน้าที่ Mobile Unit ตามความเหมาะสม ๕. ผู้ประสานงานอำนวยความสะดวก ในการนิเทศฯ พบสภฯ เป็นอื่น ในดำเนินการ Compliance Policy แล้ว รายงานผลการดำเนินงานตาม Compliance Policy ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดบึงกาฬ ภายในวันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๓	นายภูรินทร์ รัตนานุกงค์ ๐๘๘-๗๖๕๔๓๗๕ น.ส.จิตพร แคนขนาน ๐๘๙-๖๑๗๗๒๗๙	๑. นายดวงสิทธิ์ จันทร์วี ๒. นายภูรินทร์ รัตนานุกงค์ ๓. น.ส.จิตพร แคนขนาน ๔. พนักงานขับรถยนต์
๒.	วันพุธ ที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	อ.ศรีวิไล	อ.ศรีวิไล, อ.พรเจริญ			๑. นายดวงสิทธิ์ จันทร์วี ๒. น.ส.จิตพร แคนขนาน ๓. นายภูไนย์ ใจมา ๔. พนักงานขับรถยนต์
๓.	วันพฤหัสบดี ที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	อ.เมือง	อ.เมือง, อ.บุ่งคล้า			๑. นายดวงสิทธิ์ จันทร์วี ๒. นายภูรินทร์ รัตนานุกงค์ ๓. น.ส.จิตพร แคนขนาน ๔. พนักงานขับรถยนต์
๔.	วันศุกร์ ที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓	อ.โซ่พิสัย	อ.โซ่พิสัย, อ.ปากคาด			๑. นายดวงสิทธิ์ จันทร์วี ๒. น.ส.จิตพร แคนขนาน ๓. นายภูไนย์ ใจมา ๔. พนักงานขับรถยนต์

๓.๕
(นายดวงสิทธิ์ จันทร์วี)

แบบฟอร์มการเก็บตัวอย่าง

หน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร เขต 8 (Mobile Unit for Food Safety)

สถานที่จำหน่าย/พื้นที่เก็บตัวอย่าง.....ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....

เจ้าหน้าที่เก็บตัวอย่าง.....เบอร์โทรศัพท์.....

รหัส	ตัวอย่าง	รายละเอียดผู้จำหน่าย ชื่อ-สกุล ที่อยู่ผู้จำหน่าย	แหล่งที่มา ระบุ ชื่อ-สกุลให้ชัดเจน	ผลการตรวจวิเคราะห์สารปนเปื้อน (สำหรับเจ้าหน้าที่หน่วยเคลื่อนที่ฯ)																
				ยาฆ่าแมลง	บอแรกซ์	ฟอร์มาลีน	สารกันรา	ฟอกขาว	ค่าไพเคอร์	สารเร่งเนื้อแดง	SI-2	อื่นๆ								

หมายเหตุ

- ระบุชื่อ - สกุล ที่อยู่ ของผู้จำหน่ายให้ชัดเจน
- แหล่งที่รับมา กรุณาระบุชื่อ - สกุล ที่อยู่ที่รับมา หรือ ระบุชื่อตลาดที่รับมา หรือ รถรับที่รับมา โดยระบุทะเบียนรถที่ซื้อมาจำหน่ายให้ชัดเจน

ผู้ตรวจวิเคราะห์ 1..... 2..... 3.....

วันที่ตรวจวิเคราะห์...../...../.....

รายงานผลการตรวจวิเคราะห์เกณฑ์เกลือบริโภค
หน่วยเคลื่อนที่เพื่อความปลอดภัยด้านอาหาร เขต 8 (Mobile Unit for Food Safety)

วันที่..... สถานที่จำหน่าย สถานที่ผลิต ลงฐานข้อมูลโดย..... Online Office เครื่อง.....
 สถานที่เก็บตัวอย่าง..... แขวง/ตำบล..... เขต/อำเภอ..... จังหวัด.....

ลำดับ	ตัวอย่าง	ชื่อร้าน/ผู้จำหน่าย	ชื่ออาหาร (ระบุ)	ข้อความ "เกลือบริโภค เสริมไอโอดีน (I, X, -)"	ชื่อที่ตั้งผู้ผลิต/ จัดจำหน่าย	เลขสาร ระบบอาหาร (ระบุ)	เดือนปีที่ควร บริโภคก่อน (ระบุ)	น้ำหนัก สุทธิ (ระบุ)	ข้อความ ค่าเดือน (ระบุ) (I, X, -)	ผลการตรวจวัดค่าไอโอดีน(ppm) (I, X, -)			สรุปผล หมายเหตุ
										ครั้งที่ 1	ครั้งที่ 2	ครั้งที่ 3	

หมายเหตุ

- การลงผลมี 4 กรณี 1.1 /คือให้ผล / ถ้ามีข้อมูลบนฉลากอาหารและมีตัวถูกต้อง
 1.3 - คือให้ผล - ถ้าไม่มีข้อมูลในฉลาก
 2.ข้อความค่าเดือน ต้องมีคำว่า "ควรเก็บในที่ร่มและแห้ง"
 3.หากพบค่าไอโอดีน 20-40 ppm ให้ลงผลว่า "ผ่าน", หากพบมากกว่าหรือต่ำกว่า ให้ลงผลว่า "ไม่ผ่าน" โดยระบุวิธีการตรวจวิเคราะห์ที่ช่องหมายเหตุ
 4.ถ้าตัวอย่างนั้นกรมมาตรฐานให้ใช้ปกกาแน่นข้อความขีดขวางในบรรทัดนั้นๆ

1
 2
 3
 ผู้ตรวจวิเคราะห์

การเก็บตัวอย่างอาหารเพื่อใช้ในการตรวจวิเคราะห์ทางด้านเคมี

ก่อนการเก็บตัวอย่างอาหารควรเก็บข้อมูลของตัวอย่างที่เก็บในแบบฟอร์มเก็บตัวอย่างให้ครบถ้วนโดยรายละเอียดที่เก็บคือ ชื่ออาหาร, ชื่อผู้จำหน่าย, ที่อยู่, สถานที่เก็บ แหล่งที่รับมา หลังจากนั้นจึงเก็บตัวอย่างอาหารตามดัชนีการเก็บตัวอย่าง โดยเก็บตามรายละเอียดดังนี้

ลำดับ	ชื่อสารปลอมปน	อาหารกลุ่มเสี่ยง	วิธีการเก็บ/ปริมาณที่เก็บ
1	สารบอแร็กซ์	หมูปด ปลาบด ทอดมัน ลูกชิ้น ไส้กรอก ทั้บิมกรอบ และผลไม้ทอด	ถ้าตัวอย่างอาหารเป็นลูกชิ้นควรเก็บมาประมาณ 3 - 4 ลูก ตัวอย่างอาหารชนิดอื่นก็เก็บปริมาณให้ได้ปริมาณเดียวกัน
2	กรดซาลิซิลิก (สารกันรา)	น้ำผักดอง น้ำดองผลไม้ แหนม	ถ้าตัวอย่างอาหารเป็นชิ้นควรเก็บมาประมาณ 2 - 3 ชิ้น หากตัวอย่างที่เป็นน้ำดองเก็บมาประมาณ 3 - 4 ซ้อนโต๊ะ
3	โซเดียมไฮโดรซัลไฟต์ (สารฟอกขาว)	ถั่วงอก ชิงฝอย ยอดมะพร้าวอ่อน	เก็บตัวอย่างอาหารมาประมาณ 5 - 10 กรัม หรือปริมาณมากพอสมควร
4	สารฟอร์มาลิน	สับเนาง ผักสดต่างๆ อาหารทะเล ลด และเนื้อสัตว์สด	ถ้าตัวอย่างอาหารเป็นชิ้นควรเก็บมาประมาณ 2 - 3 ชิ้น หากตัวอย่างที่เป็นน้ำเก็บมาประมาณ 3 - 4 ซ้อนโต๊ะ
5	สารฆ่าแมลง	ผักสด และ ผลไม้สดต่างๆ	- ผักเก็บตัวอย่างอาหารมาประมาณ 3 - 4 ต้น หรือปริมาณมากพอสมควร - ผลไม้เก็บตัวอย่างอาหารมาประมาณ 2 - 3 ลูก หรือปริมาณมากพอสมควร
6	สารโพลารีน้ำมันทอดอาหาร	น้ำมันทอดอาหาร น้ำมันที่ผ่านการทอดหลายครั้ง	เก็บตัวอย่างน้ำมันทอดอาหารมาประมาณ 2 โตะ พร้อมระบุประเภทน้ำมันที่ทอดอาหารด้วยเช่น น้ำมันทอดลูกชิ้น น้ำมันทอดกล้วย น้ำมันทอดปลาทอดไก่ เป็นต้น
7	ปริมาณแกลือไอโอดีน	เกลือบรโรก	เก็บตัวอย่างเกลือ ประมาณ 200 กรัม ตัวอย่างต้องมีฉลากครบถ้วนสมบูรณ์ เช่น ยี่ห้อ วันเดือนปีที่ผลิต/หมดอายุ สถานที่จำหน่าย/สถานที่ผลิต เลขอย. เป็นต้น
8	สารเร่งเนื้อแดง	เนื้อหมู	เนื้อหมูบริเวณสะโพก ประมาณ 200-300 กรัม

หมายเหตุ การเก็บตัวอย่างอาหารให้ใส่รหัสหน้าถุงตัวอย่างอาหารและแยกข้อมูลต่างหาก

เป้าหมายการเก็บตัวอย่างอาหาร ปีงบประมาณ 2563

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนตำบล	ยาฆ่าแมลง GT	น้ำมันทอดอาหาร	ไอโอดีน	สารเร่งเนื้อแดง	ฟอร์มาลีน	บอแรกซ์	สารกันรา
1	เมือง	12	230	30	15	15	60	60	30
2	พรเจริญ	7	130	20	10	10	40	40	20
3	โซพิสัย	7	130	20	10	10	40	40	20
4	เซกา	9	160	25	10	10	50	30	25
5	ปากคาด	6	110	15	5	10	30	30	20
6	บึงโขงหลง	4	80	10	5	5	30	30	15
7	ศรีวิไล	5	100	10	5	5	30	30	15
8	บุ่งคล้า	3	60	5	5	5	20	20	15
	รวมทั้งหมด	53	1000	135	65	70	300	280	160