



ที่ กบ ๐๐๒๓.๓/ว ๒๖๐๕

ศาลากลางจังหวัดกระบี่
๙/๑๐ ถนนอุตรกิจ กบ ๘๑๐๐๐

๒๙ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือเร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุคลงก่อนการระบาด
เรียน นายอำเภอ ทุกอำเภอ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ และนายกเทศมนตรีเมืองกระบี่
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๑๐๗๙
ลงวันที่ ๑๒ เมษายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดกระบี่ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า กระทรวงสาธารณสุข
รายงานสถานการณ์ของโรคไข้เลือดออก พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบผู้ป่วยสะสม
๓๐๕ ราย อัตราป่วย ๐.๔๖ ต่อประชาชนแสนคนและในเดือนมกราคมพบผู้ป่วยเสียชีวิต ๒ ราย ประกอบกับ
ข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยา ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบว่า จะมีปริมาณ
ฝนรายเดือนและรายปีของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๕ สูงขึ้นถึง ๑๗.๙ เท่า เมื่อเทียบกับค่าปกติซึ่งเป็นปัจจัย
ที่ทำให้มียุคลงเพิ่มขึ้น จึงเป็นสัญญาณเตือนการเข้าสู่ระยะการระบาดที่เร็วขึ้นและคาดว่าปีนี้โรคไข้เลือดออก
จะกลับมาระบาดใหญ่อีกครั้ง โดยอาจพบผู้ป่วยตลอดทั้งปีถึง ๙๕,๐๐๐ ราย ซึ่งในช่วงฤดูฝน (เดือนมิถุนายน -
กันยายน) อาจมีผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ - ๑๖,๐๐๐ รายต่อเดือน และหากมีผู้ป่วยโควิด - 19 ติดเชื้อโรคติดต่อ
นำโดยยุคลงร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออกอาจทำให้มีอาการรุนแรง ส่งผลให้การรักษายุ่งยาก และ
โอกาสที่ผู้ป่วยจะเสียชีวิตมีมากขึ้น กระทรวงสาธารณสุขจึงขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทยเร่งดำเนิน
มาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อยุคลงก่อนการระบาด ดังนี้

๑. มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุคลง
ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย
สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง

๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day)
วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรค
โควิด - 19 เช่น สื่อสารผ่านโซเชียลมีเดีย จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น

๓. สื่อสารให้บุคลากรภายในหน่วยงานดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุคลงในบ้านตนเอง
รวมทั้งให้คำแนะนำ หากมีไข้สูงเกิน ๒ วัน ควรไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล

จังหวัด...

จังหวัดกระบี่ จึงขอให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ เทศบาลเมืองกระบี่ และอำเภอ
แจ้จ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ
นำโดยยุงลายก่อน
การระบาด และรวบรวมรายงานผลการดำเนินงานให้จังหวัด ภายในวันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ สามารถ
ดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ที่เว็บไซต์ <https://bit.ly/3wxGNsB> หรือ QR Code ท้ายหนังสือที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายสาโรจน์ ไชยมาตร)
ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่ ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดกระบี่



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร./โทรสาร ๐ ๗๕๖๑ ๑๘๙๙

คุณวิมล
ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๙.๓/ว ๑๐๓๙

ศาลากลางจังหวัดกระบี่

สำนักงานป้องกันและควบคุมโรคที่ ๑๑
002495



รับ... ๒๑๗๗
วันที่ ๒๖ เม.ย. ๒๕๖๕
เวลา

เลขที่ 002495
วันที่ ๒๖ เม.ย. ๒๕๖๕
เวลา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๑๒ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือเร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุคลายก่อนการระบาด
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๒๑๑.๓/ว ๑๖๗๐

ลงวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. แบบรายงานการป้องกันการระบาดของโรคติดต่อ นำโดยยุคลาย

จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งว่า กระทรวงสาธารณสุขรายงานสถานการณ์ของโรคไข้เลือดออก พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบผู้ป่วยสะสม ๓๐๕ ราย อัตราป่วย ๐.๕๖ ต่อประชาชนแสนคน และในเดือนมกราคมพบผู้ป่วยเสียชีวิต ๒ ราย ประกอบกับข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยา ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบว่า จะมีปริมาณฝนรายเดือนและรายปีของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๕ สูงขึ้นถึง ๑๗.๙ เท่า เมื่อเทียบกับค่าปกติซึ่งเป็นปัจจัยที่ทำให้มียุคลายเพิ่มขึ้น จึงเป็นสัญญาณเตือนการเข้าสู่ระยะการระบาดที่เร็วขึ้นและคาดว่าปีนี้โรคไข้เลือดออกจะกลับมาระบาดใหญ่อีกครั้ง โดยอาจพบผู้ป่วยตลอดทั้งปีถึง ๙๕,๐๐๐ ราย ซึ่งในช่วงฤดูฝน (เดือนมิถุนายน - กันยายน) อาจมีผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ - ๑๖,๐๐๐ รายต่อเดือน และหากมีผู้ป่วยโควิด - 19 ติดเชื้อโรคติดต่อ นำโดยยุคลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง ส่งผลให้การรักษายุ่งยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยจะเสียชีวิตมีมากขึ้น กระทรวงสาธารณสุขจึงขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทยเร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ ยุคลายก่อนการระบาด ดังนี้

๑. มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุคลาย ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง

๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day) วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด - 19 เช่น สื่อสารผ่านโซเชียลมีเดีย จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น

๓. สื่อสารให้บุคลากรภายในหน่วยงานดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุคลายในบ้านตนเอง รวมทั้งให้คำแนะนำ หากมีไข้สูงเกิน ๒ วัน ควรไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล

/กรมส่งเสริม ...

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ให้เร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยผู้สูงอายุก่อนการระบาด และให้จังหวัด รวบรวมรายงานผลการดำเนินงานให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ healthdla03@gmail.com ในรูปแบบไฟล์ PDF. และ docx. ภายในวันพุธที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ สามารถดาวน์โหลดสิ่งที่ส่งมาด้วยได้ที่เว็บไซต์ <https://bit.ly/3wxGMSB> หรือ QR Code ท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายประยูร รัตนเสถียร)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น



กองสาธารณสุขท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๗๒๒๕

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ.....129.59.....
วันที่ 11 ธ.ค. 2565
เวลา.....

ส่วนราชการ กระทรวงมหาดไทย สำนักงานปลัดกระทรวง สำนักงานนโยบายและแผน โทร ๐ ๒๒๒๓ ๕๒๔๔

ที่ มท ๐๒๑๑.๓/ว.๑๖๗๐

วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือเร่งดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่ออันตรายโดยยุงลายก่อนการระบาด

เรียน หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม หัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ในสังกัดกระทรวงมหาดไทย และหัวหน้าหน่วยงานในสังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย

ด้วยกระทรวงสาธารณสุข แจ้งว่า สถานการณ์โรคไข้เลือดออก พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบผู้ป่วยสะสม ๓๐๕ ราย อัตราป่วย ๐.๔๖ ต่อประชากรแสนคน และในเดือนมกราคม พบผู้ป่วยเสียชีวิต ๒ ราย ประกอบกับข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยา ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบว่า จะมีปริมาณฝนรายเดือนและรายปีของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๕ สูงขึ้นถึง ๑๗.๙ เท่า เมื่อเทียบกับค่าปกติ ซึ่งเป็นปัจจัยที่ทำให้มียุงลายเพิ่มขึ้น จึงเป็นสัญญาณเตือนการเข้าสู่ระยะการระบาดที่เร็วขึ้นและคาดว่าปีนี้ โรคไข้เลือดออกจะกลับมาระบาดใหญ่อีกครั้ง โดยอาจพบผู้ป่วยตลอดทั้งปีถึง ๙๕,๐๐๐ ราย ซึ่งในช่วงฤดูฝน (เดือนมิถุนายน - กันยายน) อาจมีผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ - ๑๖,๐๐๐ รายต่อเดือน และหากมีผู้ป่วยโควิด - 19 ติดเชื้อโรคติดต่ออันตรายโดยยุงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง ส่งผลให้การรักษายุ่งยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยจะเสียชีวิตมีมากขึ้น กระทรวงสาธารณสุขจึงขอความร่วมมือกระทรวงมหาดไทย เร่งดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่ออันตรายโดยยุงลายก่อนการระบาด ดังนี้

๑. มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง

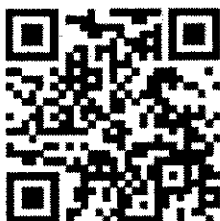
๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day) วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรคโควิด - 19 เช่น สื่อสารผ่านโซเชียลมีเดีย จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น

๓. สื่อสารให้บุคลากรภายในหน่วยงานดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในบ้านตนเอง รวมทั้งให้คำแนะนำ หากมีไข้สูงเกิน ๒ วัน ควรไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๑.๔/๗๐๕ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ที่ส่งมาพร้อมนี้

กระทรวงมหาดไทยขอความร่วมมือจังหวัดดำเนินการตามมาตรการ เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่ออันตรายโดยยุงลายก่อนการระบาด ตามที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด เพื่อเป็นการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่ออันตรายโดยยุงลายก่อนการระบาดของโรคไข้เลือดออกในช่วงปีนี้

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย



(นายชัยวัฒน์ ชื่นโกสุม)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กองสาธารณสุขท้องถิ่น
เลขรับ.....612.....
วันที่ 14 ธ.ค. 2565
เวลา.....15.33.....น.

7/2/21

กทอ.สนค.สน.
เลขรับที่ 234
วันที่ 1 มิ.ค. 2565
19 406



กระทรวงสาธารณสุข
กองกลาง สำนักบริหารเชิงกลยุทธ์กระทรวงสาธารณสุข
วันที่ 1 มิ.ค. 2565
เลขรับ 9330
เวลา 10.19 น.
กระทรวงสาธารณสุข
สำนักนโยบายและแผน สป
ถนนติวานนท์ จังหวัดนครพนธ์ ๑๑๐๐๐
วันที่ 1 มิ.ค. 2565
เลขรับที่ 2058
เวลา

ด่วนที่สุด
ที่ สธ ๐๔๑๑.๔/๗๐๔

กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดนครพนธ์ ๑๑๐๐๐

๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือเร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุ้งลาย
เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย
สิ่งที่ส่งมาด้วย บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุ้งลาย จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยสถานการณ์โรคไข้เลือดออก พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบผู้ป่วยสะสม ๓๐๕ ราย อัตราป่วย ๐.๔๖ ต่อประชากรแสนคน และเฉพาะในเดือนมกราคมเพียงเดือนเดียว พบผู้ป่วยเสียชีวิตแล้ว ๒ ราย ประกอบกับข้อมูลของกรมอุตุนิยมวิทยา ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ พบว่ามีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคกลาง ทำให้ปริมาณฝนรายเดือนและรายปีของประเทศไทย พ.ศ.๒๕๖๕ สูงขึ้นถึง ๑๗.๙ เท่า เมื่อเทียบกับค่าปกติ เป็นปัจจัยที่ทำให้มียุ้งลายเพิ่มขึ้น จึงเป็นสัญญาณเตือนการเข้าสู่ระยะการระบาดที่เร็วขึ้นและคาดว่าปีนี้โรคไข้เลือดออกจะกลับมาระบาดใหญ่อีกครั้ง โดยอาจพบผู้ป่วยตลอดทั้งปีถึง ๙๕,๐๐๐ ราย ซึ่งในช่วงฤดูฝน (เดือนมิถุนายน - กันยายน) อาจมีผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ - ๑๖,๐๐๐ รายต่อเดือน ประกอบกับมีสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ที่มีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องหากผู้ป่วย COVID - 19 มีการติดเชื้อโรคติดต่อ นำโดยยุ้งลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง ส่งผลให้การรักษายุ่งยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยจะเสียชีวิตมีมากขึ้น

กระทรวงสาธารณสุข จึงขอความร่วมมือเร่งดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุ้งลาย ก่อนการระบาด ดังนี้

๑. มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุ้งลาย ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง ซึ่งในการปฏิบัติงานต้องมีการป้องกันการติดเชื้อ COVID - 19 คือ สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา ล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ทั้งก่อน ระหว่าง และหลังปฏิบัติงาน สิ่งของหรืออุปกรณ์ ที่อาจต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย ควรมีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ก่อนและหลังการใช้งานเสมอ และควรเว้นระยะห่างระหว่างผู้ที่ลงปฏิบัติงานด้วยกัน

๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day) วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรค COVID - 19 เช่น สื่อสารผ่านโซเชียลมีเดีย จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น

๓. สื่อสารให้บุคลากรภายในหน่วยงานดำเนินการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในบ้านตนเอง รวมทั้งให้คำแนะนำ หากมีไข้สูงเกิน ๒ วัน ควรไปพบแพทย์ที่โรงพยาบาล แนะนำให้ทานยาพาราเซตามอล เพื่อลดไข้ และให้หลีกเลี่ยงยาประเภท NSAIDs เช่น ไอบรูโพรเฟน แอสไพริน ไดโครฟีแนค เป็นต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือ และแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ



(นายธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์)
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข
ปฏิบัติราชการแทน ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค
กองโรคติดต่อฯ โดยแมลง
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๐๓ - ๕
โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๘๔๒๒



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย
ระหว่าง

กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย
กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ระหว่างผู้แทนจาก ๘ หน่วยงาน คือ กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ทั้งเก้าหน่วยงาน" มีเจตจำนงที่จะส่งเสริม สนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยคำนึงถึงศักยภาพ บทบาทหน้าที่ และบริบท ของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

ข้อ ๑. ทั้งเก้าหน่วยงานตกลงร่วมมือดำเนินการ

- ๑.๑ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงเรียน โรงธรรม โรงเรียน โรงพยาบาล โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ อย่างสม่ำเสมอ และต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย
- ๑.๒ สื่อสารประชาสัมพันธ์ วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายในหลากหลายช่องทางให้สอดคล้อง กับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
- ๑.๓ ส่งเสริม สนับสนุน รมรงค์ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายอย่างต่อเนื่องตามแผนปฏิบัติการและร่วมรณรงค์ ในวันใช้เลือกดอกอาเซียน (ASEAN Dengue Day) ซึ่งตรงกับวันที่ ๑๕ มิถุนายนของทุกปี
- ๑.๔ แลกเปลี่ยนและบริหารจัดการฐานข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน
- ๑.๕ มีส่วนร่วมในกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ภายใต้โครงการจิตอาสาฯ เราทำความดีด้วยหัวใจ

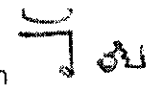
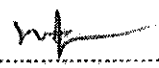
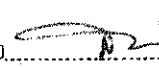
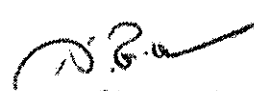



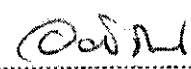
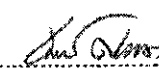
ข้อ ๒. ความร่วมมือดังกล่าวเป็นความร่วมมือในด้านทรัพยากร วิชาการ และการบริหารจัดการ

ข้อ ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้อาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้เพื่อความเหมาะสม หากได้รับความเห็นชอบ จากทั้งเก้าหน่วยงาน

ข้อ ๔. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ จะมีผลบังคับใช้นับตั้งแต่วันที่ลงนามเป็นระยะเวลา ๔ ปี (๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๒ ถึง ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๖)

เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ทำขึ้นเกื้อหนุนซึ่งกันและกัน ทั้งเก้าหน่วยงานพิจารณาข้อความโดยละเอียดแล้ว เห็นว่าตรงตามเจตนารมณ์ทุกประการ จึงได้ลงนามไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยานและต่างยึดถือไว้หน่วยงานละ ๑ ฉบับ

ลงชื่อ พลเอก  (วิชัย-ชาญจอหอ) รองปลัดกระทรวงกลาโหม	ลงชื่อ  (นายทวีศักดิ์ วาณิชย์เจริญ) อธิบดีกรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	ลงชื่อ  (นายสุพจน์ ไตวิจิตรชัยกุล) รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม
ลงชื่อ  (นายสุธี ทองแย้ม) ที่ปรึกษากระทรวงมหาดไทย	ลงชื่อ  (นางศศิฑอณร์ สุวรรณมณี) ผู้ช่วยปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	ลงชื่อ  (นางปัทมา วีระวานิช) ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ
ลงชื่อ  (นายสุชุม กาญจนพิมาย) ปลัดกระทรวงสาธารณสุข	ลงชื่อ  (นายอภิจิม โชคิกเสถียร) รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	ลงชื่อ  (นายชวันทร์ ศิริภาค) ผู้อำนวยการสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร

แบบรายงานการป้องกันภาวะระบาดของโรคติดต่อ นำโดยผู้ดูแล

หน่วยงาน/ จังหวัด _____

ที่	มาตรการที่ดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ	สถานที่	งบประมาณ	ผลลัพธ์ (เชิงปริมาณ เชิงคุณภาพ)	ปัญหา/ อุปสรรค	ข้อเสนอแนะ

ผู้รายงาน ชื่อ - สกุล

ตำแหน่ง

หมายเลขโทรศัพท์