

ฝ่ายบริหารและวางแผน
คณะเกษตรศาสตร์
เลขรับ 0476
วันที่ 8 มิ.ย. 2564
เวลา 16.59 น.



คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 1178
วันที่ 8 มิ.ย. 2564
เวลา 13.05 น.

สำนักงานวิทยาเขตนครศรีธรรมราช
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 1538
วันที่ 7 มิ.ย. 2564
เวลา 11:36 น.

ด่วนที่สุด

ที่ นศ ๐๐๑๗.๒/ว ๒๕๖๑

ถึง ส่วนราชการทุกส่วนราชการ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ อำเภอทุกอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง

ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งว่า กระทรวงสาธารณสุขได้แจ้งสถานการณ์โรคไข้เลือดออก ช่วงเดือนเมษายน พ.ศ.๒๕๖๔ พบว่า มีผู้ป่วยไข้เลือดออก จำนวน ๒,๔๐๑ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ปวดข้อยุงลาย จำนวน ๒๑๒ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน ๓ ราย และประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อมาโดยุงลาย จึงคาดว่าจะมีจำนวนผู้ป่วยสูงขึ้น ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) หากมีผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มีการติดเชื้อโรคติดต่อมาโดยุงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง การรักษายุ่งยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมีมากขึ้น กระทรวงสาธารณสุขจึงขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อมาโดยุงลาย

เพื่อเป็นการป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อมาโดยุงลายอื่นๆ ไม่ให้มีการระบาดในวงกว้างเมื่อเข้าสู่ช่วงฤดูฝน ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) จังหวัดนครศรีธรรมราชจึงขอให้เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อมาโดยุงลาย ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

เรียน ผช.อธิการบดีฯ ผ่าน ผอ.สนง.วช.นศ.

- เพื่อโปรดทราบ จังหวัด ขอให้เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อมาโดยุงลาย ตาม มาตรการของกท.สธ. อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง ดังแนบ

- เห็นสมควรมอบทุกคณะ/งานบริหาร พิจารณา ดำเนินการตามมาตรการในส่วนที่ เกี่ยวข้อง

กมลลักษณ์
7 มิ.ย. 2564

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นสมควรมอบทุกฝ่าย ทุกสาขา ประชาสัมพันธ์/ดำเนินการตามมาตรการใน ส่วนที่เกี่ยวข้อง

อภิษฐา
8 มิ.ย. 2564



เรียน ผช.อธิการบดีฯ

- เพื่อโปรดทราบ
- เห็นสมควรมอบดังเสนอ

— *[Signature]*
7 มิ.ย. 2564

[Signature]
7 มิ.ย. 64

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์ฯ

โทร./โทรสาร ๐ ๗๕๓๕ ๖๕๕๒

— *[Signature]*
8 มิ.ย. 2564

ทบท & มอบงานประชาสัมพันธ์สำนักงาน

[Signature]
8 มิ.ย. 2564

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๒๑๑.๓/ว ๒๑๕๕๐



กระทรวงมหาดไทย

ถนนรัชฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๓

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๑.๔/๑๖๒๐ ลงวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ด้วยกระทรวงสาธารณสุขแจ้งว่า สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ช่วงเดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ พบว่า มีผู้ป่วยไข้เลือดออก จำนวน ๒,๔๐๑ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ปวดข้อยุงลาย จำนวน ๒๑๒ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสซิกา จำนวน ๓ ราย และประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย จึงคาดว่าจะมีจำนวนผู้ป่วยสูงขึ้น ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) หากมีผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มีการติดเชื้อโรคติดต่อ นำโดยยูงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง การรักษายุ่งยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมีมากขึ้น กระทรวงสาธารณสุข จึงขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อ นำโดยยูงลายอื่นๆ ไม่ให้มีการระบาดในวงกว้างเมื่อเข้าสู่ช่วงฤดูฝน ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้จังหวัดเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยูงลาย ตามมาตรการของกระทรวงสาธารณสุข อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้อง ได้ทางเว็บไซต์ สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย <http://www.ppb.moi.go.th/midev01/> หัวข้อ “หนังสือแจ้งเวียน/ประชาสัมพันธ์”

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายฉัตรชัย พรหมเลิศ)

ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สำนักงานปลัดกระทรวง

สำนักนโยบายและแผน

โทร./โทรสาร ๐ ๒๒๒๓ ๕๒๔๔

1/281

กทอ.สนท.สน.
เลขรับที่ 582
วันที่ 13 พ.ค. 2564
15-541



กระทรวงมหาดไทย
กองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย
วันที่ 13 พ.ค. 2564
เลขรับ 21945
เวลา 10.00 น.

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๔๑๑.๔/ ๑๖๒๐

๑๖-5-64

กระทรวงสาธารณสุข
ถนนติวานนท์ จังหวัดมณฑลบุรี ๑๑๐๐๐

๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔

สำนักนโยบายและแผน สป.
วันที่ 13 พ.ค. 2564
เลขรับที่ 5915
เวลา 15.09 น.

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินการมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๔

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย จำนวน ๑ แผ่น
- ๒. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ระหว่างกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข และกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยสถานการณ์โรคติดต่อ นำโดยยุงลาย พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ พบผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก ๒,๕๐๑ ราย โรคไข้ปวดข้อยุงลาย ๒๑๒ ราย และโรคติดเชื้อไวรัสซิกา ๓ ราย โดยพบว่ามีรายงานจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าปีที่ผ่านมามีทั้ง ๓ โรค แต่อย่างไรก็ตามประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย จึงคาดว่าจะมีจำนวนผู้ป่วยสูงขึ้น โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก ที่คาดว่าจะอาจพบผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ รายต่อเดือนในช่วงฤดูฝน และเมื่อสิ้นปีจะพบผู้ป่วยถึง ๘๐,๐๐๐ ราย ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ซึ่งหากผู้ป่วย COVID - 19 มีการติดเชื้อโรคติดต่อ นำโดยยุงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง การรักษายุ่งยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมีมากขึ้น

กระทรวงสาธารณสุข จึงขอความร่วมมือในการดำเนินการมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ดังนี้

- มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยเฉพาะในสถานที่ปิดชั่วคราว เช่น สถานศึกษา เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรค COVID - 19 โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อยสัปดาห์ละ ๑ ครั้ง ซึ่งในการปฏิบัติงานต้องมีการป้องกันการติดเชื้อ COVID - 19 คือ
 - สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา
 - กำหนดผู้ปฏิบัติงานจัดการสิ่งแวดล้อมไม่เกิน ๕ คน ต่อครั้ง หรือตามความเหมาะสม เพื่อลดความแออัด และควรเว้นระยะห่างระหว่างผู้ที่ลงปฏิบัติงานด้วยกัน
 - ล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ทั้งก่อน ระหว่าง และหลังปฏิบัติงาน
 - สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย ควรมีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ก่อนและหลังการใช้งานเสมอ
- ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day) วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านทางช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรค COVID - 19 เช่น สื่อสารผ่านสื่อสังคมออนไลน์ จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น และงดการจัดรณรงค์ในรูปแบบกิจกรรมที่มีการรวมตัวของประชาชนจำนวนมาก

๓. สื่อสาร...

๕๖/๓๓๕

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

๔. กรณีพบผู้ป่วยโรคติดต่อ นำโดยยุงลายในชุมชน ให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ร่วมกับหน่วยงานกระทรวงสาธารณสุขในพื้นที่ ปฏิบัติการควบคุมการระบาด โดยดำเนินการควบคุมโรคในรัศมี ๑๐๐ เมตรจากบ้านผู้ป่วย ด้วยการพ่นสารเคมีและการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายร่วมกับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

๕. ให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนอุปกรณ์และเวชภัณฑ์ที่ต้องใช้ในการควบคุมโรค ให้แก่หน่วยงานเครือข่ายและประชาชนในพื้นที่ ได้แก่ เครื่องพ่นสารเคมี สารเคมีกำจัดยุงตัวเต็มวัย ทรายกำจัดลูกน้ำยุงลาย

รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือ และแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ เพื่อดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

สมพล ธรรมวุฒิ

(นายสมยศ ธรรมวุฒิ)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค

กองโรคติดต่อภายใน

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๐๓ - ๕

โทรสาร ๐ ๒๕๕๑ ๘๔๓๓



<https://qr.go.page.link/U2y4J>



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย
ระหว่าง

กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย
กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น เมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ ระหว่างผู้แทนจาก ๙ หน่วยงาน คือ กระทรวงกลาโหม กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า "ทั้งเก้าหน่วยงาน" มีเจตจำนงที่จะส่งเสริม สนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย โดยคำนึงถึงศักยภาพ บทบาทหน้าที่ และบริบทของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

ข้อ ๑. ทั้งเก้าหน่วยงานตกลงร่วมมือดำเนินการ

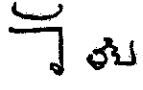
- ๑.๑ เผ่าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อมาโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงเรียน โรงธรรม โรงเรียน โรงพยาบาล โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ อย่างสม่ำเสมอ และต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย
- ๑.๒ สื่อสารประชาสัมพันธ์ วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อมาโดยยุงลายในหลากหลายช่องทางให้สอดคล้อง กับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
- ๑.๓ ส่งเสริม สนับสนุน รณรงค์ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลายอย่างต่อเนื่องตามแผนปฏิบัติการและร่วมรณรงค์ ในวันใช้เลือดออกอาเซียน (ASEAN Dengue Day) ซึ่งตรงกับวันที่ ๑๕ มิถุนายนของทุกปี
- ๑.๔ แลกเปลี่ยนและบริหารจัดการฐานข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน
- ๑.๕ มีส่วนร่วมในกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ภายใต้โครงการจิตอาสา เราทำความดีด้วยหัวใจ

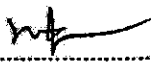
ข้อ ๒. ความร่วมมือดังกล่าวเป็นความร่วมมือในด้านทรัพยากร วิชาการ และการบริหารจัดการ

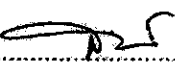
ข้อ ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้อาจมีการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้เพื่อความเหมาะสม หากได้รับความเห็นชอบ จากทั้งเก้าหน่วยงาน

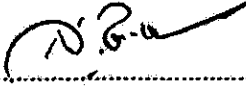
ข้อ ๔. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ จะมีผลบังคับใช้นับตั้งแต่วันที่ลงนามเป็นระยะเวลา ๔ ปี (๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ ถึง ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖) เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๒๐ ปี

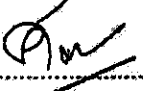
บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ทำขึ้นแล้วฉบับนี้ข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งเก้าหน่วยงานพิจารณาข้อความโดยละเอียดแล้ว เห็นว่าตรงตามเจตนารมณ์ทุกประการ จึงได้ลงนามไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยานและต่างยึดถือไว้หน่วยงานละ ๑ ฉบับ

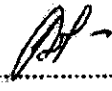
ลงชื่อ พลเอก 
(วิชัย แซ่จ้อหอ)
รองปลัดกระทรวงกลาโหม

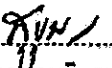
ลงชื่อ 
(นายทริศศักดิ์ วาณิชเจริญ)
อธิบดีกรมการท่องเที่ยว
กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา

ลงชื่อ 
(นายสุพจน์ ไตรวิจิตรชัยกุล)
รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและ
สิ่งแวดล้อม

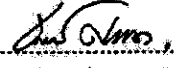
ลงชื่อ 
(นายสุธี ทองแย้ม)
ที่ปรึกษากระทรวงมหาดไทย

ลงชื่อ 
(นางศศิฑอณร์ สุวรรณณมี)
ผู้ช่วยปลัดกระทรวงวัฒนธรรม

ลงชื่อ 
(นางปีตมา วีระวานิช)
ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ

ลงชื่อ 
(นายสุขุม กาญจนพิมาย)
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลงชื่อ 
(นายอภิจิน ไชติกเสถียร)
รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ลงชื่อ 
(นายชวันทร์ ศิรินาค)
ผู้อำนวยการสำนักอนามัย
กรุงเทพมหานคร



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย

ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น ณ สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง เมื่อวันที่ ๑๑ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย ทั้งสองฝ่ายได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริม สนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุงลาย โดยทั้งสองฝ่ายได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน ดังต่อไปนี้

๑. ข้อตกลงความร่วมมือ

๑.๑ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงเรียน โรงธรรม โรงเรียน โรงพยาบาล โรงแรม โรงงาน และสถานที่ราชการ อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดลูกน้ำยุงลาย

๑.๒ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันสื่อสารประชาสัมพันธ์วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ในหลากหลายช่องทางให้สอดคล้องกับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

๑.๓ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันในการจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

๒. ระยะเวลาการดำเนินการตามบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ มีผลใช้บังคับเป็นระยะเวลา ๔ ปี นับแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลง และเมื่อครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว หากไม่ปรากฏว่ามีกรณีแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิกบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ถือว่าบันทึกข้อตกลงฉบับนี้มีผลใช้บังคับต่อไปจนกว่าจะมีการแก้ไข เปลี่ยนแปลง หรือยกเลิก

๓. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงบันทึกข้อตกลง

หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยได้รับความยินยอมจากอีกฝ่ายหนึ่ง เป็นลายลักษณ์อักษรก่อน และให้ถือว่าการแก้ไขเปลี่ยนแปลงนี้เป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลงฉบับนี้

๔. การยกเลิกความร่วมมือในบันทึกข้อตกลง

หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะยกเลิกความร่วมมือตามบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยต้องได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากอีกฝ่ายหนึ่งก่อน

๕. การลงนามบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน ทั้งสองฝ่ายได้พิจารณาข้อความในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้โดยละเอียดแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงตามเจตจำนงของทั้งสองฝ่าย จึงได้ลงนามไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน และต่างฝ่ายต่างขีดชื่อไว้ฝ่ายละฉบับ

ลงชื่อ.....
(นายสุวธรรมชัย วัฒนายิ่งเจริญชัย)
อธิบดีกรมควบคุมโรค

ลงชื่อ.....
(นายสุทธิพงษ์ จุลเจริญ)
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

(ลงชื่อ).....พยาน
(นายปริชา เปรมปรี)
รองอธิบดีกรมควบคุมโรค

(ลงชื่อ).....พยาน
(นายกิตติพงษ์ เกิดฤทธิ์)
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

คำแนะนำการดำเนินการมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยุงลาย
ในสถานการณ์ที่มีการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

กองโรคติดต่อทางแมลง กรมควบคุมโรค
เมษายน ๒๕๖๔

ด้วยสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในปัจจุบันที่แพร่ระบาดรวดเร็ว กระจายไปในหลายจังหวัดของประเทศไทยรวมถึงทั่วโลก ทำให้การดำเนินการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ น้ำโดยุงลาย เช่น การสำรวจลูกน้ำยุงลายของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและอสม. และการควบคุมโรคกรณีพบผู้ป่วยโรคติดต่อ น้ำโดยุงลาย ที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายภาคส่วนในการดำเนินการ เป็นไปได้ยาก

ทั้งนี้ มาตรการการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยุงลายยังมีความจำเป็น เพื่อตัดวงจรการระบาดของ โรคในชุมชน และป้องกันการระบาดของโรคติดต่อน้ำโดยุงลายเป็นวงกว้าง ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานของบุคลากร มีความปลอดภัยต่อการติดเชื้อ COVID - 19 แต่ยังสามารถดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยุงลายได้ กองโรคติดต่อทางแมลง จึงได้จัดทำคำแนะนำการดำเนินการมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยุงลาย ในสถานการณ์ที่มีการระบาดของโรค COVID - 19 ดังต่อไปนี้

	การสำรวจลูกน้ำยุงลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
ก่อนการปฏิบัติงาน	<ol style="list-style-type: none"> ผู้ปฏิบัติงาน ควรสังเกตอาการของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ให้งดการปฏิบัติงานและแจ้งผู้บังคับบัญชาทราบทันที หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยุงลาย ควรมีมาตรการคัดกรองผู้ปฏิบัติงานก่อนลงพื้นที่ทุกครั้ง หากพบผู้ปฏิบัติงานมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้งดปฏิบัติงาน และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาลกรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อน้ำโดยุงลาย ควรจัดเตรียม หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า เจลล้างมือ ให้เพียงพอกับผู้ปฏิบัติงาน สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย คลิปบอร์ด เป็นต้น ให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนการใช้งานเสมอ ผู้ปฏิบัติงานต้องรักษาสุขอนามัยตนเองเสมอ เช่น หมั่นล้างมือก่อนหยิบจับสิ่งของ เป็นต้น ผู้ปฏิบัติงานพันสารเคมีควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถกรองตัวทำละลายอินทรีย์ ถุงมือ และรองเท้านบูท <p>หมายเหตุ</p> <ul style="list-style-type: none"> สำหรับเครื่องพ่นหมอกควันหากมีการสลับเปลี่ยนผู้ใช้งาน ให้เช็ดบริเวณกระบอกสูบ และด้ามจับ ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ สำหรับเครื่องพ่น ULV สะพายหลัง ให้เช็ดบริเวณด้ามจับด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ สำหรับเครื่องพ่น ULV ตีตรอยนต์ ควรมีการเช็ดบริเวณ ทวงมาลัย เกียร์ คอนโทรลเครื่องพ่น หรือสิ่งที่จะต้องจับต้องร่วมกัน ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ 	
ระหว่างการปฏิบัติงาน	<ol style="list-style-type: none"> ผู้ปฏิบัติงานสำรวจลูกน้ำยุงลาย ควรเข้าไปในบ้านไม่เกิน ๒ - ๓ คนต่อหลังคาเรือน เว้นระยะห่างระหว่างผู้ลงสำรวจลูกน้ำยุงลาย และเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา ระหว่างปฏิบัติงานในชุมชน 	<ol style="list-style-type: none"> การเตรียมชุมชนก่อนการพันสารเคมี ผู้ปฏิบัติงานควรเว้นระยะห่างจากเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร หรือใช้เสียงตามสายของชุมชนในการชี้แจงการพันสารเคมี ผู้ปฏิบัติงานพันสารเคมี ควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถกรองตัว

	การสำรวจลูกน้ำยุงลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
	<p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจล แอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. หากมีการต้องสนับสนุนสิ่งของระหว่างการปฏิบัติงาน เช่น ยาทากันยุง ทราयीที่มีฟอสเฟนตัน ให้ใช้วิธีการวาง แทนการยื่นให้ถึงมือเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน</p> <p>๖. การให้สุขศึกษา ควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรเกิน ๓๐ นาที</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๔ วัน ให้ผู้ปฏิบัติงานชี้แจงความสำคัญในการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ด้วยตนเอง โดยควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรเกิน ๓๐ นาที</p>	<p>ทำละลายอินทรีย์ ถุงมือ และรองเท้าบูทตลอดเวลา</p> <p>๓. ผู้พันสารเคมีควรเว้นระยะห่างจากสมาชิกในทีม และบุคคลอื่น อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร</p> <p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. ในกรณีบ้านผู้ป่วยด้วยโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย จำเป็นต้องพันสารเคมี โดยให้เจ้าของบ้าน และสมาชิกในบ้าน ออกมาอยู่นอกบ้าน ให้อยู่ห่างกัน ๑ - ๑.๕ เมตร ขณะผู้พันกำลังดำเนินการพันสารเคมีในบ้านและบริเวณบ้าน</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๔ วัน ผู้ปฏิบัติงานควรแนะนำให้เจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน ใช้สเปรย์กระป๋องด้วยวิธีการที่ถูกต้อง กำจัดยุงลายในบ้านตนเอง</p>
หลังการปฏิบัติงาน	<p>๑. หลังจากการปฏิบัติการลงพื้นที่ ให้ผู้ปฏิบัติงานสังเกตอาการของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้แจ้งผู้บังคับบัญชาทราบ และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาล กรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที</p> <p>๒. หลังใช้สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกันเสร็จสิ้นให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% เสมอ</p>	

หมายเหตุ

- หากไม่สามารถดำเนินการสำรวจลูกน้ำยุงลายตามแผนการดำเนินงานปกติได้ ให้บูรณาการการดำเนินการควบคู่กับการลงพื้นที่ในการเฝ้าระวังโรค COVID - 19
- ควรมีมาตรการป้องกันโรคติดต่อ นำโดยยุงลาย ในสถานที่กักกันผู้สัมผัสโรคหรือผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศทุกรูปแบบ โรงพยาบาลสนาม และหอผู้ป่วยเฉพาะกิจ (hospital) ได้แก่ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงทุกสัปดาห์ พันสารเคมีกำจัดยุงก่อนการเปิดให้บริการ สนับสนุนมุ้งและยาทากันยุงให้ผู้ที่อยู่ในสถานที่เหล่านี้