

17/05/16



ที่ ปจ ๐๒๖๙/ว ผส)๖

องค์กรบริหารส่วนตัวแบบอังกฤษตะวันออกเฉียงใต้

ฉบับที่ ๑๔

11 b6

21 มิ.ย. 2564

ที่ว่าการอำเภอกรุงศรี
ถนนจะเชิงเทรา-นคราชสีมา
ปจ ๒๕๑๑๐

ມີຖຸນາຍັນ ແກ້ວມະນຸດ

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อในอดีตฯ ปี พ.ศ. ๒๕๖๔

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองหนองกี่ นายกเทศมนตรีตำบลลอกบินทร์ นายกเทศมนตรีตำบลเลี้ยงเก่า นายกเทศมนตรีตำบลสระบัว และนายกองค์การบริหารส่วนตำบล ทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๑๐.๔/๑๖๗๐
ลงวันที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔

ด้วยอำนาจหน้าที่ได้รับแจ้งจากจังหวัดปราจีนบุรีว่า กระทรวงมหาดไทยได้รับแจ้งจาก
กระทรวงสาธารณสุขว่า สถานการณ์โรคไข้เลือดออกซึ่งเดือนเมษายน พ.ศ. ๒๕๖๔ พบว่า มีผู้ป่วย
ไข้เลือดออก จำนวน ๒,๔๐๑ ราย ผู้ป่วยโรคไข้ป่าด้วยไข้ยุงลาย จำนวน ๒๑๒ ราย และผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัส
ซิกา จำนวน ๓ ราย และประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อนำโดยยุงลาย
จึงคาดว่าจะมีจำนวนผู้ป่วยสูงขึ้น ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙
(COVID-19) หากผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) มีการติดเชื้อโรคติดต่ออย่างรวดเร็วด้วย
โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้มีอาการรุนแรง การรักษาอย่างยาก และโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมีมากขึ้น
กระทรวงสาธารณสุขจึงขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง บองกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย รายละเอียด
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการระบาดของโรคไข้เลือดออกและโรคติดต่อนำโดยยุงลายอีน ๆ ไม่ให้มีการระบาดในวงกว้างเมื่อเข้าสู่ช่วงฤดูฝน ประกอบกับสถานการณ์การระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) กำลังอกบินทร์บุรี จึงขอให้ท่านเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายตาม

- เรียน หัวหน้า ก อบต. วังไทรฯ เดชะ
ให้ทาง QR CODE ด้านล่างนี้

- เพื่อเบร์ห์ทราบ เรื่อง ๘๐๗๙๘๑๒ ลิงเรียนนำเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ପାଞ୍ଜାବ ରାଜ୍ୟର ମନ୍ତ୍ରାଳୟର କାର୍ଯ୍ୟକ୍ରମରେ ଆମେ ଏହାର ଅଧିକାରୀ ହୁଏଥାଏନ୍ତି ଏହାର ପରିବାରର ଅଧିକାରୀ ହୁଏଥାଏନ୍ତି ଏହାର ପରିବାରର ଅଧିକାରୀ ହୁଏଥାଏନ୍ତି

ขอแสดงความนับถือ

—
—

สิ่งที่ส่งมาด้วย

ที่ทำการปกครองอำเภอ สำนักงานอำเภอ

ໂທ/ໂທສາງ 0 ៣៧២៨ ០២៣៤

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ kabinburidistrict@gmail.com

(นายเกรียงศักดิ์ แย่เนคเร)

นางสาวรุ่งนุช วงศ์นรินทร์

(นางสาววิภาสนา รอดตา)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตากล่าวว่าจะดำเนิน

88 Duke

นายเอนกพิมพ์ วงศ์

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังตะเคียน

ค่าวัณท์สุด

ที่ สธ ๐๔๑.๔/ ๑๒๐

กทม. กทม. กทม.

เลขที่ ๕๘๒

วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๔

๑๕๙๔๖

๑๓.๕.๖๙
๑๕๙๔๖



กระทรวงสาธารณสุข	กองกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข
วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๔	๒๑๔๕
เลขที่.....	๑๐๙๔๗
เวลา.....	๑๐.๐๘.๔๗

ถนนติวนันท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐

๑ พฤศภาคม ๒๕๖๔

สำนักนโยบายและแผน สป.

เรื่อง ขอความร่วมมือดำเนินมาตรการป้องกันควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ปี ๒๕๖๔ วันที่ ๑๓ พ.ค. ๒๕๖๔
เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อควบคุมยุงลาย จำนวน ๑ แผ่น

๒. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกัน
โรคติดต่อนำโดยยุงลาย ระหว่างกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
และการส่งเสริมการป้องกัน จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยสถานการณ์โรคติดต่อนำโดยยุงลาย พ.ศ. ๒๕๖๔ ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๔ พบรู้ป่วย
โรคไข้เลือดออก ๒,๔๐๑ ราย โรคไข้ป่าด้วยไข้ยุงลาย ๒๑๒ ราย และโรคติดเชื้อไวรัสซิกา ๓ ราย โดยพบว่า
มีรายงานจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าปีที่ผ่านมาทั้ง ๓ โรค แต่อย่างไรก็ตามประเทศไทยกำลังเข้าสู่ฤดูฝน
ซึ่งเป็นระยะการระบาดของโรคติดต่อนำโดยยุงลาย จึงคาดว่าจะมีจำนวนผู้ป่วยสูงขึ้น โดยเฉพาะ
โรคไข้เลือดออก ที่คาดว่าอาจพบผู้ป่วยสูงถึง ๑๐,๐๐๐ รายต่อเดือนในช่วงฤดูฝน และเมื่อสิ้นปีจะพบผู้ป่วย
ถึง ๘๐,๐๐๐ ราย ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - ๑๙)
ซึ่งหากผู้ป่วย COVID - ๑๙ มีการติดเชื้อโรคติดต่อนำโดยยุงลายร่วมด้วย โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก อาจทำให้
มีอาการรุนแรง การรักษาญี่บาก และโอกาสที่ผู้ป่วยเสียชีวิตมีมากขึ้น

กระทรวงสาธารณสุข จึงขอความร่วมมือในการดำเนินมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม
โรคติดต่อนำโดยยุงลาย ดังนี้

๑. มอบหมายให้มีบุคลากรในการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งพันธุ์ยุงลาย
ในสำนักงานหรือสถานที่ในสังกัด ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค โดยเฉพาะในสถานที่ปิดชั่วคราว เช่น
สถานศึกษา เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรค COVID - ๑๙ โดยดำเนินการอย่างต่อเนื่อง อย่างน้อย^๑
สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง ซึ่งในการปฏิบัติงานต้องมีการป้องกันการติดเชื้อ COVID - ๑๙ คือ

- สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา
- กำหนดผู้ปฏิบัติงานจัดการสิ่งแวดล้อมไม่เกิน ๕ คน ต่อครั้ง หรือตามความเหมาะสม
เพื่อลดความแออัด และควรเว้นระยะห่างระหว่างผู้ที่ลงปฏิบัติงานด้วยกัน
- ล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ทั้งก่อน ระหว่าง และหลังปฏิบัติงาน
- สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย ความมีการทำความสะอาดด้วย
น้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ก่อนและหลังการใช้งานเสมอ

๒. ดำเนินการจัดกิจกรรมรณรงค์ในวันไข้เลือดออกอาเซียน (ASEAN dengue day) วันที่
๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยพิจารณาดำเนินการผ่านทางช่องทางที่เหมาะสมในสถานการณ์การระบาดของโรค
COVID - ๑๙ เช่น สื่อสารผ่านสื่อสังคมออนไลน์ จัดกิจกรรมออนไลน์ เป็นต้น และงดการจัดรณรงค์ในรูปแบบ
กิจกรรมที่มีการรวมตัวของประชาชนจำนวนมาก

๓. สื่อสาร...

ดูแลด้วย

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

๔. กรณีพบผู้ป่วยโรคติดต่อนำโดยยุงลายในชุมชน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ร่วมกับหน่วยงานกระทรวงสาธารณสุขในพื้นที่ ปฏิบัติการควบคุมการระบาด โดยดำเนินการควบคุมโรคในรัศมี
๑๐๐ เมตรจากบ้านผู้ป่วย ด้วยการพ่นสารเคมีและการทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายร่วมกับอาสาสมัคร
สาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

๕. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนอุปกรณ์และเวชภัณฑ์ที่ต้องใช้ในการควบคุมโรค
ให้แก่หน่วยงานเครือข่ายและประชาชนในพื้นที่ ได้แก่ เครื่องพ่นสารเคมี สารเคมีกำจัดยุง ตัวเต็มวัย
ทรายกำจัดลูกน้ำยุงลาย

รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือ และแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ
เพื่อดำเนินการต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

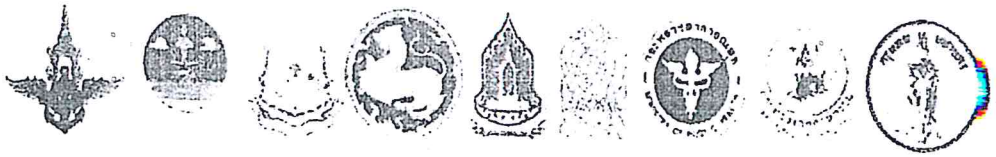
ขอแสดงความนับถือ

มน พัฒนา
(นายยงยศ พัฒนา)
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค
กองโรคติดต่อนำโดยแมลง
โทร. ๐ ๒๕๘๐ ๓๑๐๓ - ๕
โทรสาร ๐ ๒๕๘๑ ๘๔๓๓



<https://qrgo.page.link/U2y4J>



บันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อความคุ้มครองฯ

ระหว่าง

กระทรวงคลัง กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย
กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น เมื่อวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ ระหว่างผู้แทนจาก ๔ หน่วยงาน คือ กระทรวงคลัง กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงมหาดไทย กระทรวงวัฒนธรรม กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม และ กรุงเทพมหานคร ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า “ทั้งเก้าหน่วยงาน” มีเจตจำนงที่จะส่งเสริมสนับสนุน 互相ช่วยเหลือในการดำเนินงานในการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อความคุ้มครองฯ โดยคำนึงถึงศักยภาพ บทบาทหน้าที่ และบริบทของแต่ละหน่วยงาน ดังนี้

ข้อ ๑. ทั้งเก้าหน่วยงานตกลงร่วมมือดำเนินการ

- ๑.๑ เฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงพยาบาล โรงเรียน โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล และสถานที่ราชการ อายุงมีส่วนร่วม และต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ปลอดภัยน้ำยุงลาย
- ๑.๒ สื่อสารประชาสัมพันธ์ วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายในหลากหลายช่องทาง ให้สอดคล้องกับความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
- ๑.๓ ส่งเสริม สนับสนุน รณรงค์ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อความคุ้มครองฯอย่างต่อเนื่องตามแผนปฏิบัติการและร่วมรณรงค์ ในวันไข้เดือดออกอาเซียน (ASEAN Dengue Day) ซึ่งตรงกับวันที่ ๑๕ มิถุนายนของทุกปี
- ๑.๔ แลกเปลี่ยนและบริหารจัดการฐานข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ร่วมกันอย่างเป็นรูปธรรมและยั่งยืน
- ๑.๕ มีส่วนร่วมในกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อม เพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ภายใต้โครงการจิตอาสาฯ เราทำความดีด้วยหัวใจ

ข้อ ๒. ความร่วมมือดังกล่าวเป็นความร่วมมือในด้านทรัพยากร วิชาการ และการบริหารจัดการ

ข้อ ๓. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้อ้างอิงการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้เพื่อความเหมาะสม หากได้วันความเห็นชอบ จากทั้งเก้าหน่วยงาน

ข้อ ๔. บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ลงนามเป็นระยะเวลา ๕ ปี (๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ ถึง ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖)

เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ ๖๐ ปี

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือนี้ทำขึ้นเก็บบันทึกความถูกต้องร่วงกัน ทั้งเก้าหน่วยงานพิจารณาข้อความโดยละเอียดแล้วเห็นว่าตรงตามเจตนาณรงค์ทุกประการ จึงได้ลงนามไว้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยานและต่างยืนตือไว้หน่วยงานละ ๙ ฉบับ

ลงชื่อ พลเอก วีระชัย แซจอนขอ

(วีระชัย แซจอนขอ)
รองปลัดกระทรวงคลัง

ลงชื่อ นายทวีศักดิ์ วัฒชัยเจริญ

(นายทวีศักดิ์ วัฒชัยเจริญ)
อธิบดีกรมการท่องเที่ยว

ลงชื่อ นายสุพจน์ โตวิจักษณ์กุล

(นายสุพจน์ โตวิจักษณ์กุล)
รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ลงชื่อ นายสุธี ทองเยี้ยม

(นายสุธี ทองเยี้ยม)
ที่ปรึกษากระทรวงมหาดไทย

ลงชื่อ นางศศิพัณร สุวรรณณณี

(นางศศิพัณร สุวรรณณณี)
ผู้ช่วยปลัดกระทรวงวัฒนธรรม

ลงชื่อ นางปัทมา วีรวานิช

(นางปัทมา วีรวานิช)
ผู้ตรวจราชการกระทรวงศึกษาธิการ

ลงชื่อ นายสุขุม กาญจนพิมาย

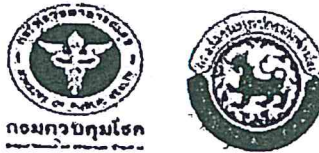
(นายสุขุม กาญจนพิมาย)
ปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ลงชื่อ นายอภิจิณ โขติกเสถียร

(นายอภิจิณ โขติกเสถียร)
รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ลงชื่อ นายชวินทร์ ศิรินาค

(นายชวินทร์ ศิรินาค)
ผู้อำนวยการสำนักอนามัย
กรุงเทพมหานคร



**บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ
การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุ่งลาย
ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย**

บันทึกข้อตกลงความร่วมมือฉบับนี้ทำขึ้น ณ สถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง เมื่อวันที่ ๑๓ วันถุ旦ายน พ.ศ. ๒๕๖๒ ระหว่าง กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ดับ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กระทรวงมหาดไทย ทั้งสองฝ่ายได้ทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมสนับสนุน พัฒนา และขับเคลื่อนการดำเนินงานการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันโรคติดต่อนำโดยยุ่งลาย โดยทั้งสองฝ่ายได้ท้าบันทึกข้อตกลงความร่วมมือกัน ดังต่อไปนี้

๑. ข้อตกลงความร่วมมือ

๑.๑ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุ่งลาย ด้วยการจัดการสิ่งแวดล้อมและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายในพื้นที่ ๗ ร ได้แก่ โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล โรงพยาบาล อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง โดยมีเป้าหมายให้ทุกพื้นที่ ปลอดภัยจากยุงลาย

๑.๒ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันสื่อสารประชาสัมพันธ์วิธีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุ่งลาย ในหลากหลายช่องทาง ให้ลูกค้าล้วงกันความต้องการเพื่อเข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย โดยผ่านหน่วยงานเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง

๑.๓ ทั้งสองฝ่ายจะร่วมกันในการจัดกิจกรรมเจตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

๒. ระยะเวลาการดำเนินการตามบันทึกข้อตกลง

บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ มีผลใช้บังคับเป็นระยะเวลา ๕ ปี นับแต่วันที่ทั้งสองฝ่ายได้ลงนามในบันทึกข้อตกลง และเมื่อครบกำหนดระยะเวลาดังกล่าวแล้ว หากไม่มีราบรื่นว่ามีการแก้ไข : ปลี่ยนแปลงหรือยกเลิกบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ถือว่าบันทึกข้อตกลงฉบับนี้มีผลใช้บังคับต่อไปจนกว่าจะมีการแก้ไขเปลี่ยนแปลง หรือยกเลิก

๓. การแก้ไขเปลี่ยนแปลงบันทึกข้อตกลง

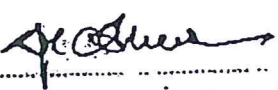
หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะแก้ไขเปลี่ยนแปลงรายละเอียดในบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยได้รับความยินยอมจากอีกฝ่ายหนึ่ง เป็นลายลักษณ์อักษรก่อน และให้ถือว่าการแก้ไขเปลี่ยนแปลงนี้เป็นส่วนหนึ่งของบันทึกข้อตกลงฉบับนี้

๔. การยกเลิกความร่วมมือในบันทึกข้อตกลง

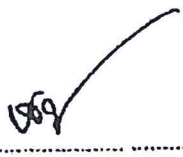
หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งประสงค์จะยกเลิกความร่วมมือตามบันทึกข้อตกลงฉบับนี้ ให้ทำเป็นลายลักษณ์อักษรแจ้งให้อีกฝ่ายหนึ่งทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓๐ วัน โดยต้องได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากอีกฝ่ายหนึ่งก่อน

๕. การลงนามบันทึกข้อตกลง

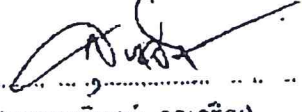
บันทึกข้อตกลงฉบับนี้ทำขึ้นเพื่อจับบัน มีข้อความถูกต้องตรงกัน ห้างส่องฟ้าฯได้พิจารณา
ข้อความในฉบับที่ก็ข้อตกลงฉบับนี้โดยละเอียดแล้วเห็นว่าถูกต้องตรงตามเจตนาของห้างส่องฟ้าฯ จึงได้ลงนาม
ให้เป็นหลักฐานต่อหน้าพยาน และต่างฝ่ายต่างมีดีต่อไว้ฝ่ายละจับ

ลงชื่อ..... 

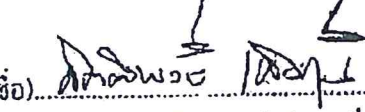
(นายสุทธิพงษ์ ใจเจริญ)
อธิบดีกรมควบคุมโรค

(ลงชื่อ).....  พยาน

(นายปรีชา เปรมปรี)
รองอธิบดีกรมควบคุมโรค

ลงชื่อ 

(นายสุทธิพงษ์ ใจเจริญ)
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

(ลงชื่อ).....  พยาน

(นายกิตติพงษ์ เกิดฤทธิ์)
ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขท้องถิ่น
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

คำแนะนำการดำเนินมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย
ในสถานการณ์ที่มีการระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19)

กองโรคติดต่อนำโดยแมลง กรมควบคุมโรค
เมษายน ๒๕๖๔

ด้วยสถานการณ์การระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) ในปัจจุบันที่แพร่ระบาดรวดเร็ว กระจายไปในหลายจังหวัดของประเทศไทยรวมถึงทั่วโลก ทำให้การดำเนินการเฝ้าระวังป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย เช่น การสำรวจลูกน้ำยุงลายของเจ้าหน้าที่สาธารณสุขและสื่อมวลชน และการควบคุมโรคกรณีพบผู้ป่วยโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ที่ต้องอาศัยความร่วมมือจากหลายภาคส่วนในการดำเนินการ เป็นไปได้ยาก

ทั้งนี้ มาตรการการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายยังมีความจำเป็น เพื่อตัดวงจรการระบาดของโรคในชุมชน และป้องกันการระบาดของโรคติดต่อนำโดยยุงลายเป็นวงกว้าง ดังนี้ เพื่อให้การปฏิบัติงานของบุคลากร มีความปลอดภัยต่อการติดเชื้อ COVID - 19 แต่ยังสามารถดำเนินการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลายได้ กองโรคติดต่อนำโดยแมลง จึงได้จัดทำคำแนะนำการดำเนินมาตรการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ในสถานการณ์ที่มีการระบาดโรค COVID - 19 ดังต่อไปนี้

	การสำรวจลูกน้ำยุงลาย	การควบคุมยุงตัวเต็มวัย
ก่อนการปฏิบัติงาน	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้ปฏิบัติงาน ควรสำรองเอกสารของตนเอง หากมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส ให้ทำการปฏิบัติงานและแจ้งผู้บังคับบัญชาทราบทันที ๒. หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ควรมีมาตรการคัดกรองผู้ปฏิบัติงานก่อนลงพื้นที่ทุกครั้ง หากพบผู้ปฏิบัติงานมีไข้ มากกว่า ๓๗.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้ดูปฏิบัติงาน และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาลกรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที ๓. หน่วยงานที่ทำหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อนำโดยยุงลาย ควรจัดเตรียมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า เ洁ลลันมือ ให้เพียงพอกับผู้ปฏิบัติงาน ๔. สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกัน เช่น ไฟฉาย คลิปปอร์ต เป็นต้น ให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนการใช้งานเสมอ ๕. ผู้ปฏิบัติงานต้องรักษาสุขอนามัยดูแลตนเอง เช่น หมั่นล้างมือก่อนหยิบจับสิ่งของ เป็นต้น ๖. ผู้ปฏิบัติงานพ่นสารเคมีควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถห้ามทำละลายอันตราย ถุงมือ และรองเท้าบูท หมายเหตุ <ul style="list-style-type: none"> - สำหรับเครื่องพ่นหมอกควันหากมีการสับเปลี่ยนผู้ใช้งาน ให้เช็ดบริเวณกระบอกสูบ และด้ามจับ ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ - สำหรับเครื่องพ่น ULV สะทায์หลัง ให้เช็ดบริเวณด้ามจับด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ - สำหรับเครื่องพ่น ULV ติดรถยนต์ ควรมีการเช็ดบริเวณ หัวงมาย เกียร์ คอนโทรลเครื่องพ่น หรือสิ่งที่ต้องจับต้องร่วมกัน ด้วยแอลกอฮอล์ ๗๕% ก่อนปฏิบัติงานเสมอ 	
ระหว่างการปฏิบัติงาน	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ผู้ปฏิบัติงานสำรวจลูกน้ำยุงลาย ควรเข้าไปในบ้าน "ไม่เกิน ๒ – ๓ คนต่อห้องค่าเรือน" ๒. เว้นระยะห่างระหว่างผู้ลงทะเบียนสำรวจลูกน้ำยุงลาย และเจ้าของบ้าน อย่างน้อย ๑ – ๑.๕ เมตร ๓. ผู้ปฏิบัติงานต้องสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา ระหว่างปฏิบัติงานในชุมชน 	<ol style="list-style-type: none"> ๑. การเตรียมชุมชนก่อนการพ่นสารเคมี ผู้ปฏิบัติงานควรเว้นระยะห่างจากเจ้าของบ้านอย่างน้อย ๑ – ๑.๕ เมตร หรือใช้เสียงตามส่ายของชุมชนในการแจ้งการพ่นสารเคมี ๒. ผู้ปฏิบัติงานพ่นสารเคมี ควรสวมชุดป้องกันสารเคมี หน้ากากที่สามารถห้ามทำละลาย

	การสำรวจลูกน้ำยุ่งลาย	การควบคุมยุงตัวเดิมวัย
	<p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. หากมีการต้องสนับสนุนสิ่งของระหว่างการปฏิบัติงาน เช่น ยาทากันยุง ทรายที่มีฟอล เป็นต้น ให้ใช้วิธีการวาง แทนการยืนให้ลังมือเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน</p> <p>๖. การให้สุขศึกษา ควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้าน หรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรเกิน ๓๐ นาที</p> <p>หมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๔ วัน ให้ผู้ปฏิบัติงานซึ่งความสำคัญในการสำรวจและกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ด้วยตนเอง โดยควรเว้นระยะห่างกับเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้าน อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร และไม่ควรเกิน ๓๐ นาที</p>	<p>ทำลายอันทรีย์ ถุงมือ และรองเท้าบูทตลอดเวลา</p> <p>๓. ผู้พ่นสารเคมีควรเว้นระยะห่างจากสมานชิกในที่นิ้ว และบุคคลอื่น อย่างน้อย ๑ - ๑.๕ เมตร</p> <p>๔. ผู้ปฏิบัติงานต้องหมั่นล้างมือด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ระหว่างปฏิบัติงาน</p> <p>๕. ในกรณีบ้านผู้ป่วยด้วยโรคติดต่อนำโดยยุงลาย จำเป็นต้องพ่นสารเคมี โดยให้เจ้าของบ้านและสมาชิกในบ้าน ออกมารออยู่นอกบ้าน ให้อยู่ห่างกัน ๑ - ๑.๕ เมตร ขณะผู้พ่นกำลังดำเนินการพ่นสารเคมีในบ้านและบริเวณบ้านหมายเหตุ</p> <p>หากเจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านอยู่ระหว่างการกักตัว ๑๔ วัน ผู้ปฏิบัติงานควรแนะนำให้เจ้าของบ้านหรือสมาชิกในบ้านใช้สเปรย์กระป๋องด้วยวิธีการที่ถูกต้องกำจัดยุงลายในบ้านตนเอง</p>
หลังการปฏิบัติงาน	<p>๑. หลังจากการปฏิบัติการลงพื้นที่ ให้ผู้ปฏิบัติงานล้างเกตอากรของตนเอง หากมีเข้ามากกว่า ๓๐.๕ องศาเซลเซียส หรืออาการเข้าได้กับนิยาม โรค COVID - 19 ให้แจ้งผู้บังคับบัญชาทราบ และปฏิบัติตามมาตรการของรัฐบาล กรณีป้องกันโรค COVID - 19 ทันที</p> <p>๒. หลังใช้สิ่งของหรืออุปกรณ์ที่อาจจะต้องใช้ร่วมกันเสร็จสิ้นให้มีการทำความสะอาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ หรือแอลกอฮอล์ ๗๕% เสมอ</p>	

หมายเหตุ

- หากไม่สามารถดำเนินการสำรวจลูกน้ำยุงลายตามแผนการดำเนินงานปกติได้ ให้นำการการดำเนินการควบคู่กับการลงพื้นที่ในการเฝ้าระวังโรค COVID - 19
- ควรมีมาตรการบังคับนโยบายด้วยยุงลาย ในสถานที่กักกันผู้สัมผัสโรคหรือผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ทุกรูปแบบ โรงพยาบาลสนาม และหอผู้ป่วยเฉพาะกิจ (Hospital) ได้แก่ กำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงทุกสิ่งที่พนสารเคมีกำจัดยุงก่อนการเปิดให้บริการ สนับสนุนมุ้งและยาทากันยุงให้ผู้ที่อยู่ในสถานที่เหล่านี้