



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี) ส่วนอำนวยการ โทร ๐ ๗๗๒๓๗ ๕๔๑๖

ที่ ทส ๑๖๒๔.๑/ ๓๕๗๗

วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน

หัวหน้ากลุ่มทุกกลุ่ม

ป่าไม้จังหวัดทุกจังหวัด

ผู้อำนวยการศูนย์จัดการกลุ่มป่าสงวนแห่งชาติทุกศูนย์

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๑ (สุราษฎร์ธานี) ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักแผนงานและสารสนเทศ ด่วนที่สุด ที่ ทส ๑๖๐๖.๒๒ /ว ๒๖๒๖ ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐ รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(มาชนันต์ สังขนิคย์)

ตำแหน่งผู้อำนวยการส่วนป้องกันรักษาและควบคุมไฟป่า
รักษาการหัวหน้าศูนย์จัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๑

26 ส.ค. 2559



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

รับที่ ๖๖๐๖
วันที่ 26 ส.ค. 2559

ส่งที่ ๖๖๐๖
วันที่ 26 ส.ค. 2559

ส่วนราชการ สำนักแผนงานและสารสนเทศ ส่วนแผนงานและงบประมาณ โทร. ๕๐๕๐

ที่ ทส ๑๖๐๖.๒๒/๑๗๒๗

วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐

- เรียน ผู้อำนวยการสำนักทุกสำนัก
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑-๑๓
- ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา
- ผู้อำนวยการสำนักงานเลขาธิการไทย-อียู เฟล็กที
- ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
- หัวหน้ากลุ่มตรวจสอบภายใน

สำนักแผนงานและสารสนเทศ ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๑๒๐๓.๓/๖๒๔๑๓ ลงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๙ และสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ ที่ ทส ๑๒๐๓.๓/๑๕๐๕ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐ เรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

26 ส.ค.

(นายสุรดี กาญจนกฤษชร์)
ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและสารสนเทศ

- ไว้คาบ. ๑๐. สสป. ที่ท (สฎ)
- เน้นสารแจก ส่วนๆ กลุ่มๆ, ไม้มีฉัตร
- ศูนย์ฯ ทุกศูนย์ฯ เพื่อทราบ
- เพื่อโปรดทราบ และพิจารณา

(นางสาวจuthารัตน์ สุทธิรักษ์)
เจ้าหน้าที่การเงินและบัญชี
29/8/59

(นางจuthิพร พิศุ)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการ
ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนอำนาจ

(นายอนันต์ ตั้งชนิดย์)

ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนป้องกันรักษาและควบคุมไฟป่า
รักษา ราชการแทนผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สำนักแผนงานและสารสนเทศ
เลขที่ ๑๑๑๐
วันที่ ๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙
เวลา ๑๑.๑๗

กรมป่าไม้
รับที่ 31269
วันที่ 15 ส.ค. 2559
เวลา 13.11

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงฯ สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ โทร. ๐ ๒๒๗๘ ๘๖๔๔ 2
ที่ ทส ๐๒๐๗.๓/ว ๒๕๖๗ วันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐

เรียน อธิบดีทุกกรม ๗ม.
เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ผู้อำนวยการรัฐวิสาหกิจในสังกัด ทส. ทุกแห่ง
ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)
ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)
ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑ - ๑๖
ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดทุกจังหวัด

ของรองอธิบดีกรมป่าไม้

(นายสมชัย มาเสถียร)

รับที่ ๕๕๑๕

วันที่ ๑๖ ส.ค. ๒๕๕๙

จา.....

ส่วนแผนงานและงบประมาณ

เลขที่ ๒๒๙๘

วันที่ ๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙

สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ ที่ ทส ๐๒๐๗.๓/ ๑๕๐๕ ลงวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๕๙ เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายจตุพร บุรุษพัฒน์)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ให้ทุกกรม
ถือปฏิบัติ

(นายสุชม มีศักดิ์)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง
๑๖ ส.ค. ๕๙

ส่วนแผนงานและงบประมาณ

(นายสุรติ กาญจนบุญชร)
๑๗ ส.ค. ๒๕๕๙

ผู้อำนวยการสำนักแผนงานและสารสนเทศ

สมชัย

มาเสถียร

๑๖ ส.ค. ๒๕๕๙

(นายสมชัย มาเสถียร)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมป่าไม้

(นางวิสุตรา อินทองแก้ว)

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

ผู้อำนวยการส่วนแผนงานและงบประมาณ

๑๗/๐๘/๕๙

17.8.๑1



กรมควบคุมโรค

บันทึกข้อความ

รอง ปกท.ทส. (หัวหน้ากลุ่มอำนวยการ)

5-๑๖๖๘๖๖๖/๑๒๔๓๒

วันที่..... ส.ค. ๒๕๕๙

เวลา ๗.๑๕ น.

สำนักงานปลัดกระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
เลขที่ ๒๒๗๑๒
วันที่ 10.12.๕๙ ส.ค. ๒๕๕๙

ส่วนราชการ สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ ส่วนนโยบายและแผน โทร. ๐ ๒๒๓๘ ๘๖๔๔
ที่ ทส ๐๒๐๗.๓/๑๕๐๕ วันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๙

เรื่อง สรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐

เรียน ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

เรื่องเดิม

กรมควบคุมโรค ได้มีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ สธ ๐๔๒๓.๔/ว ๒๘๓๑ ลงวันที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๕๙ เรื่อง ขอเชิญบุคลากรเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐ ในวันที่ ๒๕ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ณ โรงแรมเดอะเชส อำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ข้อเท็จจริง

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ ได้มอบหมายให้นางรัชนิกร ดารกมาศ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ เข้าร่วมประชุม โดยในการประชุมดังกล่าว มีนายแพทย์วิชัย สติมัย นายแพทย์ทรงคุณวุฒิเป็นประธานการประชุม และขอเรียนสรุปผล ดังนี้

๑. นายแพทย์วิชัย สติมัย แจ้งที่ประชุมทราบเรื่อง สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม - ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๕๙ พบว่า มีผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกทั่วประเทศ จำนวน ๑๖,๘๓๐ ราย เสียชีวิตจำนวน ๑๔ ราย จังหวัดที่มีอัตราผู้ป่วยสูงสุด ได้แก่ กรุงเทพฯ ระยอง ภูเก็ต สมุทรสาคร ศรีสะเกษ ตรวาท นครปฐม สมุทรปราการ สงขลา และสุรินทร์ กรมควบคุมโรคได้เน้นมาตรการสำคัญในการป้องกันไม่ให้มีแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายโดยใช้มาตรการ ๓ เก็บ (เก็บบ้าน เก็บขยะ เก็บน้ำให้มิดชิด) เพื่อป้องกัน ๓ โรค คือ โรคไข้เลือดออก โรคติดเชื้อไวรัสซิกา และโรคไข้ปวดข้อยุงลาย สำหรับโครงการวิจัยทำหมันยุงลายของมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นการทำให้หมันยุงลาย ๒ ขั้นตอนเป็นแห่งแรกของโลก ด้วยการฉีดเชื้อแบคทีเรียโวกาเลียเข้าไปในยุงลายตัวผู้ และนำมาฉายรังสีแกมมาเพื่อให้เป็นหมัน เมื่อไปผสมพันธุ์กับยุงตัวเมียแล้วจะทำให้ไข่ฝ่อ เป็นการลดปริมาณลูกน้ำยุงลาย และการแพร่เชื้อไข้เลือดออก ซึ่งจะมีการนำร่องปล่อยสู่ธรรมชาติในพื้นที่ทดลอง ตำบลหัวสำโรง อำเภอแปลงยาว จังหวัดฉะเชิงเทรา

๒. การอภิปราย เรื่องก้าวต่อไปของการขับเคลื่อนเครือข่ายในการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก : จากนโยบายสู่การปฏิบัติ โดยเครือข่ายความร่วมมือ ๘ กระทรวงระดับจังหวัด

๒.๑ ผู้แทนสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี : สถานการณ์ไข้เลือดออก จังหวัดชลบุรี ตั้งแต่ต้นปี พบผู้ป่วยใน (IPD) ๕๗๔ ราย ผู้ป่วยนอก (OPD) ๓๖๖ ราย รวม ๙๔๐ ราย อัตราป่วย ๔๑.๔๕ ต่อประชากรแสนคน ยังไม่พบรายงานผู้เสียชีวิต พบมากในกลุ่มอายุ ๑๕ - ๒๔ ปี เมื่อเปรียบเทียบกับข้อมูลจากปีก่อน ในระยะเวลาเดียวกัน พบว่ามีแนวโน้มผู้ป่วยสูงขึ้นในสัปดาห์ที่ ๒๓ เมื่อจำแนกรายอำเภอ พบว่าอำเภอที่มีอัตราป่วยสูงสุด ได้แก่ อำเภอบางละมุง อำเภอหนองใหญ่ และอำเภอศรีราชา ตามลำดับ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี ได้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ สำรวจและทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย การพ่นหมอกควันโดยใช้เครื่องพ่นเคมีแบบปล่อยละอองยูแอลวี (ULV cold fog generator) ณ บ้านผู้ป่วยและชุมชนเสี่ยง ควบคุมโรคที่โรงเรียนและเฝ้าระวัง สำรวจค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายที่พบในอาคารสถานที่ และในโรงเรียน ต่อเนื่องทุก ๔ สัปดาห์

๒.๒ ผู้แทนเทศบาลเมืองแสนสุข จังหวัดชลบุรี : การขับเคลื่อนการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก โดยใช้มาตรการ ๓ เก็บ (เก็บบ้าน เก็บขยะ เก็บน้ำให้มิดชิด) เพื่อป้องกัน ๓ โรค คือ โรคไข้เลือดออก โรคติดเชื้อไวรัสซิกา และโรคไข้ปวดข้อยุงลาย โดยได้ดำเนินการให้ความรู้ถึงอันตรายจากโรคไข้เลือดออก เพื่อลดอัตราป่วยป้องกันอัตราการตายด้วยโรคไข้เลือดออกของประชากรในชุมชนและให้ผู้ป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกเข้าถึงบริการทางการแพทย์

ลดความชุกชุมของลูกน้ำยุงลายในเขตชุมชน วัด โรงเรียน รวมทั้งมีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนตระหนักถึงความสำคัญในการป้องกันและควบคุมโรคไขเลือดออกต่อไป

๒.๓ ผู้แทนสำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดชลบุรี : ทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลายที่บ้านเรือนตนเอง ดูแลภาชนะขังน้ำทั้งในและนอกบ้าน ร่วมรณรงค์ควบคุมโรคในพื้นที่เสี่ยง รวมทั้งประสานสำนักงานพระพุทธศาสนา ในการควบคุมลูกน้ำในวัด/ขันน้ำมนต์

๒.๔ ผู้แทนสำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดชลบุรี : ร่วมกับคณะผู้บริหารเมืองพัทยา สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี ในการจัดกิจกรรมรณรงค์ป้องกันและควบคุมโรคไขเลือดในพื้นที่ รวมทั้งสร้างความตระหนักให้กับชุมชนในการป้องกันและควบคุมโรคไขเลือดออก

๒.๕ ผู้แทนสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดชลบุรี : จัดกิจกรรมลดเวลาเรียนเพิ่มเวลารู้ ให้นักเรียน ได้มีส่วนช่วยในการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ดำเนินงานร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลและโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล ได้ดำเนินการจัดการอบรมการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันไขเลือดออกในโรงเรียน เพื่อให้ความรู้แก่นักเรียนในการจัดการสภาพแวดล้อมทำลายและป้องกันแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย ป้องกันไขเลือดออก

๒.๖ ผู้แทนสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดชลบุรี : กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค และสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร ได้ดำเนินโครงการประกวดสร้างสรรค์สิ่งประดิษฐ์จากวัสดุเหลือใช้ ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ ซึ่งสอดคล้องต่อนโยบายที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.) และนโยบายรัฐบาล พร้อมทั้งเป็นการสร้างวินัยของคนในชาติ สร้างจิตสำนึกให้ประชาชน เยาวชน นักเรียนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทางจนถึงการกำจัดขั้นสุดท้าย ซึ่งเป็นการสร้างจิตสำนึกที่จะก่อให้เกิดพฤติกรรมการใช้ทรัพยากรอย่างมีคุณค่า และประหยัด อันจะนำมาสู่การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป

๓. การอภิปราย เรื่อง การมีส่วนร่วมของเครือข่ายในการสื่อสารโรคไขเลือดออก : จากความรู้สู่พฤติกรรม โดย

๓.๑ นายผดุงศักดิ์ ตันตระวรศิลป์ นายกสมาคมสื่อมวลชน : จังหวัดชลบุรีได้ให้ความสำคัญเรื่องไขเลือดออก เนื่องจากจังหวัดชลบุรีมีแหล่งชุมชนที่ประชาชนอาศัยอยู่เป็นจำนวนมาก พร้อมทั้งยังเป็นแหล่งท่องเที่ยวทำให้มีนักท่องเที่ยวเดินทางเข้ามาเป็นจำนวนมาก จึงต้องมีการประชาสัมพันธ์ให้ความรู้กับประชาชน ในเรื่องการป้องกันการเกิดโรคไขเลือดออกและการกำจัดแหล่งเพาะเชื้อของยุงลาย

๓.๒ นายอัมรินทร์ นิมนวล ประธานชมรมอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านจังหวัดชลบุรี : การกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายซึ่งเป็นพาหะนำโรค ทั้งในบ้าน ชุมชน และสถานที่สาธารณะ อย่างสม่ำเสมอ และต่อเนื่อง โดยทำการตรวจสอบรอบ ๆ บ้านว่ามีแหล่งน้ำขังหรือไม่ ท่อระบายน้ำบนหลังคามีแอ่งขังน้ำหรือไม่ หากมีต้องจัดการ โดยขุดน้ำ ระบาย หรือภาชนะอื่นที่มีน้ำขัง หากไม่ใช่ให้ใส่ถุงหรือฝังดิน ยางเก่าที่ไม่ใช้ควรมีผ้าคลุมปิดให้มิดชิด

๓.๓ นางพัชรินทร์ สรวงสมบูรณ์ พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ : จัดตั้งหน่วยสอบสวนโรคเคลื่อนที่เร็ว ลงพื้นที่ทันทีที่พบผู้ป่วยเพื่อควบคุมไม่ให้โรคแพร่ระบาด ไม่ให้มีผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มในพื้นที่เดิม และเตรียมความพร้อมของโรงพยาบาลทุกแห่งจัดจุดตรวจคัดกรองผู้ป่วยไขเลือดออก ตามมาตรฐานการดูแลรักษาผู้ป่วยโรคไขเลือดออก และให้ความรู้แก่ผู้ปกครองในการดูแลผู้ป่วยอย่างถูกต้องเพื่อป้องกันไม่ให้ผู้ป่วยเสียชีวิต

๓.๔ นางกฤษณา รัตนสิน อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ดีเด่นระดับชาติสาขาการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคติดต่อ : การระบาดของโรคไขเลือดออกในจังหวัดชลบุรี ต้องมีการควบคุมดูแลอย่างใกล้ชิดเพราะต้องการให้มีจำนวนเป็นศูนย์ อสม. จึงมีหน้าที่ในการเฝ้าระวังโรค สำรองและสังเกตความชุกของลูกน้ำยุงลาย สำรองภาชนะที่เป็นหรืออาจเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย รายงานเมื่อพบผู้ป่วยไขเลือดออก

การป้องกันโรค ร่วมกับชุมชนในการดูแลรักษาภาวะแวดล้อมของแต่ละบ้าน โรงเรียน วัด ศาสนสถาน กำจัดภาชนะที่เป็นหรืออาจเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ควบคุมโรค โดยประสานเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในการพ่นสารเคมี (ในบ้าน) กำจัดยุงเมื่อมีผู้ป่วยในหมู่บ้าน ให้ความรู้แก่เพื่อนบ้านในการกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย รวมทั้งการสังเกตอาการและการดูแลรักษาผู้ที่สงสัยเป็นโรคไข้เลือดออก

๔. นำเสนอผลงานที่ผ่านมาของเครือข่ายบันทึกข้อตกลงความร่วมมือในการป้องกันควบคุมไข้เลือดออก โดยหน่วยงานเครือข่าย ซึ่งผู้แทนกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำเสนอผลการดำเนินงานของกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในเรื่องการจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย และแผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ดังนี้

๔.๑ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในเขตอุทยานแห่งชาติ เก็บทำลายเศษวัสดุ เช่น ขวด กระป๋อง และยางรถยนต์เก่าที่ไม่ใช้ หรือคลุมให้มิดชิดเพื่อไม่ให้รองรับน้ำได้ ใส่ทรายที่ปิดสนิทในภาชนะที่มีน้ำขัง จะเป็นวิธีกำจัดยุงลายที่ดีที่สุด โดยเฉพาะจุดเสี่ยงที่สุดคือในห้องน้ำ โดยทั่วไปจะมีสภาพชื้น เย็น และมีมุมอับมืด จะเป็นที่ซ่อนตัวของยุงลายได้ จึงต้องหมั่นดูว่ามีลูกน้ำยุงลายหรือไม่

๔.๒ การจัดการสิ่งแวดล้อมเพื่อป้องกันไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย ในบ้านพักเจ้าหน้าที่ ปิดฝาโอ่งน้ำกินน้ำใช้ เพื่อป้องกันไม่ให้ยุงลายเข้าไปวางไข่และถึงขยะล้างชั้ตดูผิว แจกัน ไม้ประดับ น้ำที่อยู่ในจานรอง กระถางต้นไม้ ให้เปลี่ยนน้ำ เททิ้งทุก ๗ วัน

๔.๓ สร้างจิตสำนึกการมีส่วนร่วมในการทิ้งขยะ ลดปริมาณขยะ การคัดแยกขยะที่ต้องการ เหน้าที่มีอยู่ในภาชนะหรือถุงออกให้หมดก่อนนำไปทิ้งในภาชนะรองรับขยะที่มีฝาปิดโดยแยกประเภทขยะ

๔.๔ โครงการส่งเสริมพัฒนาการมีส่วนร่วมของศาสนสถานในการจัดการสิ่งแวดล้อม โดยการพัฒนา ปรับปรุงภูมิทัศน์วัดและมัสยิด โรงเรียนสอนศาสนาอิสลาม และสถาบันศึกษาปอเนาะ รวมทั้งส่งเสริมให้ผู้นำ/แกนนำ มัสยิด และผู้มาประกอบศาสนกิจ ได้มีส่วนร่วมในการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม เพื่อไม่ให้ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

๔.๕ โครงการประเมิน “เทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืน” ดำเนินการศึกษาพัฒนากรอบแนวคิด และเกณฑ์ชี้วัดเทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืนเพื่อใช้เป็นเครื่องมือและกลไกในการประเมินการพัฒนาเมืองสู่ความน่าอยู่ อย่างยั่งยืนสำหรับเทศบาลทุกระดับ โดยน้อมนำกระแสพระราชดำริสและแนวทาง “ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง” มาใช้เป็นหลักในการดำเนินงาน “ประเมินเทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืน ประจำปี ๒๕๕๘” โดยมีเป้าประสงค์สูงสุด คือ ประชาชนมีความพึงพอใจ มีความสุข และมีคุณภาพชีวิตที่ดี การประเมินเทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืน ครอบคลุมองค์ประกอบ ๕ ด้าน คือ เมืองอยู่ดี คนมีสุข สิ่งแวดล้อมยั่งยืน เทศบาลแห่งการเรียนรู้และพัฒนา และการบริหารจัดการองค์กรโดยใช้หลักธรรมาภิบาล สำหรับการประเมินเทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืน ประจำปี ๒๕๕๘ มีรางวัลเทศบาลน่าอยู่อย่างยั่งยืน ยอดเยี่ยม ระดับประเทศ และรางวัลชนะเลิศด้านสิ่งแวดล้อม “เมืองสวย น้ำใส ไร้มลพิษ เพียงกิน อยู่ รู้คิด เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม” แบ่งเทศบาล เป็น ๓ ขนาด ตามประกาศของกระทรวงมหาดไทย คือ เทศบาลขนาดใหญ่ กลาง และเล็ก

๔.๖ แผนการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ กิจกรรม : การสร้างจิตสำนึก การมีส่วนร่วม และสร้างวินัยในการลดและคัดแยกขยะ และกิจกรรมเสริมสร้างศักยภาพการจัดการขยะมูลฝอยของศาสนสถาน โดยดำเนินการ

๑) จัดอบรมสร้างความรู้เพื่อให้นักหมายตระหนักและเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการ สิ่งแวดล้อมไปประยุกต์ใช้ในศาสนสถาน

๒) ตรวจสอบเพื่อให้คำแนะนำศาสนสถานที่เกี่ยวข้องโครงการ โดยใช้เกณฑ์ประเมินของ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม เป็นแนวทางในการให้คำแนะนำการจัดการสิ่งแวดล้อมที่เหมาะสมสำหรับ ศาสนสถานแต่ละแห่ง

ทุกจังหวัด

๓) ติดตามการดำเนินการของศาสนสถาน พร้อมกับคณะกรรมการตรวจประเมินระดับพื้นที่

๔) ตรวจประเมินการดำเนินการของศาสนสถาน เพื่อมอบคำรับรอง

๕) ตรวจรับรองศาสนสถานที่ผ่านมาเกณฑ์ประเมินในระดับดีเยี่ยม

๖) เผยแพร่ประชาสัมพันธ์

๗) มอบโล่ให้กับศาสนสถานที่ผ่านการประเมิน

๔.๖ ปัจจัยแห่งความสำเร็จในการดำเนินงาน มีดังนี้ (๑) สร้างวินัยของคนในชาติมุ่งสู่การจัดการสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน (๒) การสร้างเครือข่าย (Network) และกลไกการดำเนินงานด้านสิ่งแวดล้อม (๓) การจัดระบบการกระจายอำนาจบริหารงานสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพ (๔) การสร้างความรู้ความเข้าใจและการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (๕) จัดทำแผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในระดับท้องถิ่น ระยะ ๕ ปี และระยะยาว และ (๖) สร้างความร่วมมือปลูกจิตสำนึกและสร้างบาทบาทการมีส่วนร่วม

๕. ประชุมกลุ่มย่อยการจัดทำแผนป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก โดยหน่วยงานเครือข่ายบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออก ๘ กระทรวง รายละเอียดตามเอกสารแนบ

ข้อคิดเห็นของสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์พิจารณาแล้ว เห็นควรมีหนังสือแจ้งเวียนสรุปสรุปผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันควบคุมโรคไข้เลือดออกของเครือข่ายผ่านกระบวนการ MOU และเตรียมแผนในปี ๒๕๖๐ ให้หน่วยงานในสังกัด ทส. เพื่อทราบและดำเนินการ ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในหนังสือถึงหน่วยงานที่แนบมาพร้อมนี้

ลงนามแล้ว

๑๖๕๓ ก

(นายจตุพร บุรุษพัฒน์)

รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



(นายอำนาจ ทองเบ็ญญ์)

ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์