



**สรุปผลการตรวจราชการแบบบูรณาการ
ของผู้ตรวจราชการร่วมกับสำนักนายกรัฐมนตรี
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 รอบที่ 2**



นพ.ธงชัย เลิศวิไลรัตนพงศ์
หัวหน้าผู้ตรวจราชการกระทรวงสาธารณสุข
นำเสนอโดย **นพ. ทศเทพ บุญทอง**
สาธารณสุขนิเทศก์ เขตสุขภาพที่ 1
14 กันยายน 2564



กรอบการนำเสนอ

- 1. การแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ**
- 2. โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย
จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน
ของศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ
กรมพระศรีสวางควัฒน
วรขัตติยราชนารี**



1.

การแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ



Guide to Air Quality Index Categories





การขับเคลื่อนงาน “การแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละออง”

เป้าหมาย



- : จำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน**เพิ่มขึ้น**
- : จำนวนจุดความร้อน (Hotspot) ภายในประเทศ**ลดลง**
- : จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคระบบทางเดินหายใจ (ที่เกี่ยวข้องกับมลพิษทางอากาศ) **ลดลง**

มาตรการ



1. การเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการเชิงพื้นที่
2. การป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด)
3. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ



การดำเนินงานของกระทรวงสาธารณสุข รอบ 9 เดือน

1. เสริมสร้างความพร้อมของระบบสาธารณสุขและตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน



- เปิดศูนย์ PHEOC กระทรวง กรม เขตสุขภาพ (2 เขต) และจังหวัด (14 จังหวัด)
- ร่วมเป็น คกก./ร่วมงานกับคกก. ในจังหวัด

4. พัฒนฐานข้อมูล เฝ้าระวังและแจ้งเตือนความเสี่ยงต่อสุขภาพ



- สถานการณ์ PM_{2.5} และสุขภาพ /คาดการณ์ความเสี่ยง
- ร่วมมือกับภาคีเครือข่ายเฝ้าระวังคุณภาพอากาศในสถานบริการสาธารณสุข (ตัวระบบเซ็นเซอร์ Dust Boy)
- สื่อสาร แจ้งเตือนภัยตามระดับความเสี่ยงและให้คำแนะนำในการปฏิบัติตน

2. เฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพและการเจ็บป่วยที่เกี่ยวข้อง



- กทม./ปริมณฑล (โรคหอบหืด โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรคหัวใจขาดเลือดเฉียบพลัน และโรคทางเดินหายใจอื่นๆ)
- เขตสุขภาพ 1-13 (กลุ่มโรคทางเดินหายใจ กลุ่มโรคหัวใจและหลอดเลือดสมอง กลุ่มโรคตาอักเสบ และกลุ่มโรคผิวหนังอักเสบ) ระบบ HDC
- เฝ้าระวังอาการจากการรับสัมผัส PM2.5 ผ่าน Anamai Poll

5. ดูแลสุขภาพประชาชนทุกกลุ่มวัยในพื้นที่เสี่ยง



- เปิดคลินิกมลพิษ 60 แห่ง /ศูนย์บริการสาธารณสุข กทม. 68 แห่ง
- จัดเตรียมห้องปลอดฝุ่น 2,760 แห่ง
- หน่วยแพทย์เคลื่อนที่ /ทีม 3 หมอ
- สนับสนุนอุปกรณ์ป้องกันส่วนบุคคล

3. สร้างความรอบรู้และตอบโต้ความเสี่ยงต่อสุขภาพ



- สื่อสารและยกระดับความรู้ด้านสุขภาพรูปแบบต่างๆ Online/ On air /On ground
- สื่อสารผ่านศูนย์แก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศด้านผลกระทบต่อสุขภาพ (ศกพ.ส.)
- เฝ้าระวังและตอบโต้ข้อมูลข่าวสารด้านสุขภาพ
- ประเมินความรู้การป้องกันตนเองของประชาชน



การดำเนินงานของกระทรวงสาธารณสุข รอบ 9 เดือน

มาตรการที่ 2 การป้องกันและลดการเกิดมลพิษที่ต้นทาง (แหล่งกำเนิด)

1. ควบคุมการปล่อยฝุ่นละออง (ตามกลไก พรบ. สธ.2535)

- สนับสนุนการลดฝุ่นละอองจากแหล่งกำเนิด / การจัดการเหตุรำคาญ
- จัดทำคำแนะนำ คกก.สธ. และแนวทางปฏิบัติฯ สำหรับ อปท.
- ให้คำปรึกษา / แลกเปลี่ยนเรียนรู้



2. กลไกการดำเนินงานภายใต้ พ.ร.บ. ควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2562

• คณะกรรมการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม

• คณะกรรมการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อมจังหวัด

• คณะกรรมการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร

ดำเนินการจัดตั้งแล้ว 77 จังหวัด

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ชื่อหรืออาการสำคัญของโรคจากสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2563
(2) โรคหรืออาการที่เกิดจากการสัมผัสฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน หมายถึงโรคหรืออาการผิดปกติที่เกิดขึ้นจากหรือเป็นผลเนื่องมาจากมลพิษที่มีฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5 ไมครอน

ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง หลักเกณฑ์การจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2563
เพื่อทำหน้าที่ในการสอบสวนโรค การเฝ้าระวัง การป้องกัน และการควบคุมโรค จากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม



การดำเนินการงานของกระทรวงสาธารณสุข รอบ 9 เดือน

มาตรการที่ 3 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการมลพิษ

1. พัฒนารูปแบบห้องปลอดฝุ่นในรพ./ชุมชน



โครงการห้องปลอดฝุ่นอุ่นใจ



2. บูรณาการการดำเนินงานร่วมกับกระทรวงศึกษาธิการ

- หารือมาตรการป้องกัน แก้ไข ปัญหาฝุ่น PM2.5
- ขับเคลื่อน “โรงเรียนรอบรู้ สู้ฝุ่น”



3. สร้างความเข้มแข็งของประชาชนในการดูแล ป้องกันผลกระทบต่อสุขภาพ

- พัฒนาชุมชนต้นแบบจัดการความเสี่ยงต่อสุขภาพจาก PM2.5



4. ส่งเสริมต้นแบบองค์กรลดมลพิษทางอากาศและพื้นที่สีเขียว

- หน่วยงานสาธารณสุข/สถานบริการสาธารณสุขทุกแห่งจัดกิจกรรมองค์กรปลอดฝุ่นในสำนักงาน
- ปลุกต้นไม้เพิ่มพื้นที่สีเขียว
- ลดกิจกรรมที่ก่อให้เกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก



5. ระบบกลไกเฝ้าระวังและเตือนภัยอัตโนมัติ

- ระบบเฝ้าระวังและแจ้งเตือนอัตโนมัติสำหรับกลุ่มเสี่ยงและประชาชน /สถานศึกษา /เจ้าหน้าที่สาธารณสุข /อปท. ทิมปฏิบัติการระดับตำบล
- พัฒนา Line Chatbot
- Mobile App. SMART อสม.



Dusty Bot
โทร: 025904000



นโยบายในการป้องกันและแก้ไขปัญหา

ไฟฟ้า หมอกควัน และฝุ่นละออง ปี2565

“ให้ทุกหน่วยงานดำเนินการภายใต้แผนปฏิบัติการฯ อย่างเต็มที่ โดยขยายผล ปรับปรุง และยกระดับ การดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ”
พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี (23 สิงหาคม 2564)



กระทรวงกลาโหม

- สนับสนุนการดำเนินงานด้านกำลังพล อุปกรณ์ เครื่องมือ ในการลดและควบคุมแหล่งกำเนิด
- ยกระดับการประสานความร่วมมือในกรอบ คณะกรรมการชายแดนและจังหวัดคู่ขนาน

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- เน้นแก้ไขปัญหามลพิษจากแหล่งกำเนิด
- ให้มีการบริหารจัดการเชื้อเพลิงอย่างครบวงจร
- กำหนดแนวทางและบูรณาการกับทุกภาคส่วน ภายใต้แผนปฏิบัติการฯ

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนในการสนับสนุนการทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ส่งเสริมและขยายผลการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตร เพื่อลดการเผาในที่โล่ง

กระทรวงมหาดไทย

- เน้นการดำเนินงานในระดับพื้นที่
- จังหวัดยกระดับ Single Command ในการติดตามสถานการณ์และบูรณาการสั่งการ
- เตรียมแผนงาน กำลังพล เครื่องมือให้มีความพร้อม
- เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ในระดับตำบล หมู่บ้าน และชุมชน

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

บูรณาการกับเครือข่ายมหาวิทยาลัย นักวิจัย และภาคส่วนต่างๆ ในการศึกษาวิจัย ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อการแก้ไขปัญหาอย่างยั่งยืน

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พัฒนาระบบคาดการณ์สภาวะอากาศที่มีผลต่อการสะสมของฝุ่นละออง เพื่อแจ้งเตือนสถานการณ์ล่วงหน้า 3 - 7 วัน

กระทรวงพลังงาน

กำหนดแผนการใช้เชื้อเพลิงสะอาด และเชื้อเพลิงทางเลือกในภาคอุตสาหกรรมและภาคขนส่ง สนับสนุนให้มีการใช้น้ำมันก๊าดระดับต่ำ

กระทรวงอุตสาหกรรม

กำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรมอย่างเข้มงวด ไม่ให้ระบายสารพิษออกสู่บรรยากาศ ส่งเสริมการตัดอ้อยสด ลดอ้อยไฟไหม้

กระทรวงคมนาคมและสำนักงานตำรวจแห่งชาติ

กำกับดูแล เข้มงวดกวดขัน และบังคับใช้กฎหมาย โดยเฉพาะรถที่มีควันดำและการเผาริมทาง

กระทรวงสาธารณสุข

เตรียมความพร้อมด้านสาธารณสุข เฝ้าระวัง และแจ้งเตือนผลกระทบต่อสุขภาพ และรักษาการป่วยของประชาชน

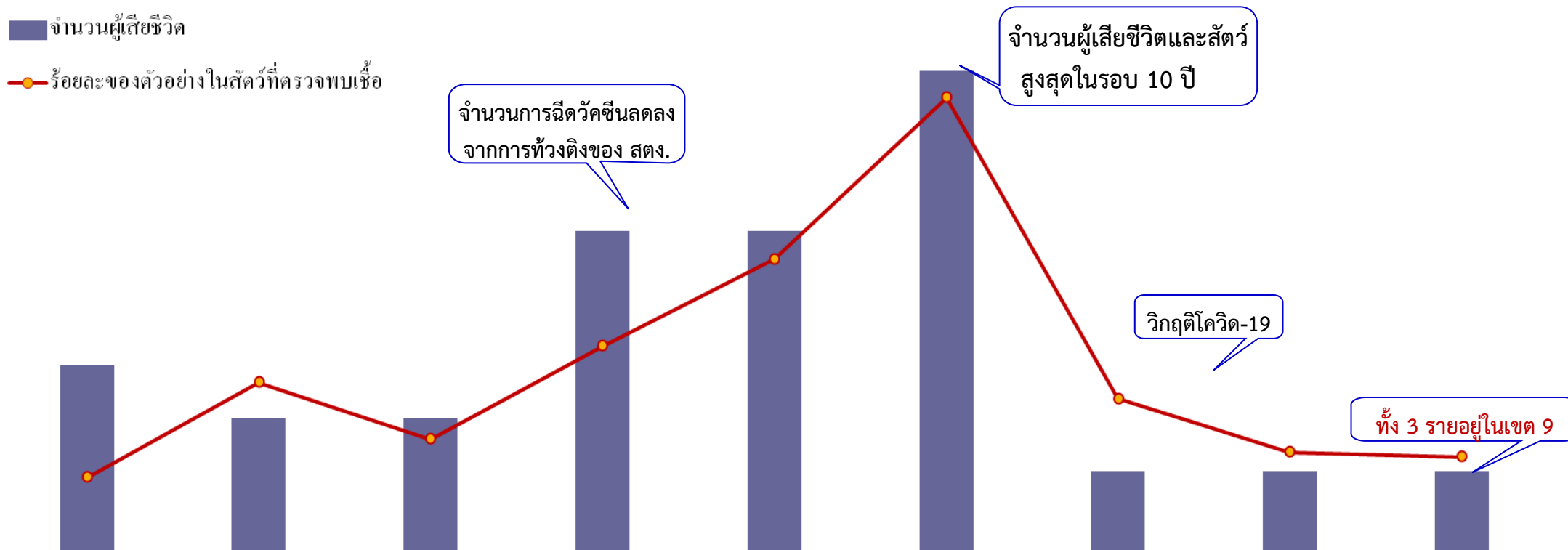


2. โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานของศาสตราจารย์ ดร.สมเด็จเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี



สถานการณ์และสภาพปัญหาของการพบผู้เสียชีวิตด้วยโรคพิษสุนัขบ้า

จำนวนผู้เสียชีวิต และร้อยละการพบสัตว์พบเชื้อโรคพิษสุนัขบ้า ประเทศไทย ปี 2556-2564*



- สุนัขเป็นสาเหตุหลัก ส่วนใหญ่มีอายุน้อยกว่า 3 เดือน และไม่เคยได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้ามาก่อน
 - โค สุกร ตรวจพบเชื้อโรคพิษสุนัขบ้า เป็นสัญญาณบอกว่า โรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขมีการแพร่กระจายในระดับสูง ทำให้คนมีโอกาสติดเชื้อโรคพิษสุนัขบ้าได้ง่ายขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่เขตสุขภาพที่ 9
- ปี 2564 พบผู้เสียชีวิต 3 รายในเขตสุขภาพที่ 9 (บุรีรัมย์ 1, สุรินทร์ 2) จากการไม่ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคฯ หลังสัมผัสโรค
 - การฉีดวัคซีนหลังถูกกัดมีจำนวนลดลง และสัดส่วนของผู้เคยได้รับวัคซีนมาแล้วเพิ่มขึ้น บ่งบอกว่า ผู้ที่เข้ามารับการฉีดวัคซีน เป็นผู้ที่มีความรู้ หรือความตระหนักเกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าอยู่แล้ว
- ปี 2563-2564 มีการระบาดของ Covid-19 เนื่องมาจากมาตรการเว้นระยะห่าง ส่งผลกระทบต่อการฉีดวัคซีนโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ รวมถึงการดำเนินงานเพื่อการสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า

ภาพรวมผลการดำเนินงาน รายไตรมาสที่ 3



โครงการผลักดันการสร้างพื้นที่
ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า
ภายใต้ยุทธศาสตร์โครงการ
สัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย
จากโรคพิษสุนัขบ้า
ตามพระปณิธานศาสตราจารย์
ดร. สมเด็จพระเจ้าฟ้าฯ
กรมพระศรีสวางควัฒน
วรขัตติยราชนารี

อำเภอเสี่ยงที่ดำเนินการตาม
มาตรการเฝ้าระวังป้องกันควบคุม
โรคพิษสุนัขบ้าในคน

➤ อำเภอเสี่ยงมีการดำเนินงานตามมาตรการเฝ้า
ระวัง ป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในคน ตาม
เกณฑ์การประเมินการดำเนินงานของอำเภอเสี่ยง
มีอำเภอเสี่ยงที่ดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง
ป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในคน จำนวน 120
อำเภอ (24.90%) จาก 482 อำเภอ

การค้นหาและติดตามผู้สัมผัสโรค
พิษสุนัขบ้าให้ได้รับการวัคซีน
ป้องกันหลังสัมผัสโรคทุกราย

➤ ผลการรับวัคซีนตามแนวเวชปฏิบัติโรคพิษ
สุนัขบ้าของผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า รายเขตสุขภาพ
มีการส่งรายงานผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า 238 ราย
ได้รับวัคซีนครบชุด จำนวน 238 ราย (100%)
ปัญหา : ไม่มีรายงานการค้นหาติดตามในพื้นที่
ที่พบผู้เสียชีวิต

ผลการดำเนินงานไตรมาสที่ 3 จำแนกรายเขตบริการสุขภาพ

เขตบริการสุขภาพ	จำนวนผู้เสียชีวิต (ราย)			อำเภอเสี่ยงดำเนินการตามมาตรการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้าในคน (อำเภอ)		ผลการค้นหาและติดตามผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า ให้ได้รับการวัคซีน (ราย)
	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	
1				9		
2				12		1
3				12		
4				19	15	6
5				38		26
6		สระแก้ว		55		88
7		หนองคาย		51	14	
8				18	9	
9	2 (บุรีรัมย์1 สุรินทร์1)		3 (บุรีรัมย์1 สุรินทร์2)	88		ไม่มีรายงานผลการค้นหาติดตาม
10		ศรีสะเกษ		70	20	29
11				47	47	18
12				47	15	70
สปคม.				16		
รวมทั้งประเทศ	3	3	3	482	120	238

ภาพรวมผลการดำเนินงาน รายไตรมาสที่ 3



โครงการผลักดันการสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้ยุทธศาสตร์โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธาน ศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมพระนฤมิตรราชินีสิริกิติ์

การให้ความรู้โรคพิษสุนัขบ้าทาง Application Rabies 101

❖ พัฒนา E-book อินโฟกราฟิก ความรู้โรคพิษสุนัขบ้าแก่ประชาชน เผยแพร่ผ่านเว็บไซต์ กรมควบคุมโรค และ Application Rabies 101 เพื่อให้ความรู้การป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าแก่ประชาชน

พัฒนาสื่อดิจิทัล และรวบรวมสื่อการเรียนการสอนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า

❖ จัดทำคู่มือแนวทางเวชปฏิบัติโรคพิษสุนัขบ้าและคำถามที่พบบ่อย (แบบคู่มือและหลักสูตร E-learning) โดยมีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อให้แพทย์ บุคลากรสาธารณสุข ใช้เป็นแนวทางในการดูแลรักษาผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า

Application Rabies 101
รวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้า
ใช้ได้ทั้ง IOS และ Android

ดาวน์โหลดได้เลย!!

คู่มือประชาชน คนเลี้ยงสุนัข

E-Book ที่ให้ความรู้แก่ประชาชนเกี่ยวกับการเลี้ยงดูสุนัขอย่างถูกต้อง

คู่มือแนวทางเวชปฏิบัติโรคพิษสุนัขบ้า และคำถามที่พบบ่อย

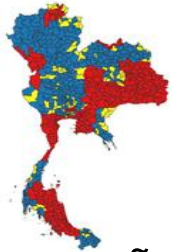
วัตถุประสงค์หลัก เพื่อให้แพทย์ บุคลากรสาธารณสุข ใช้เป็นแนวทางในการดูแลรักษาผู้สัมผัสโรคพิษสุนัขบ้า

แผนงานป้องกันควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า



แผนแม่บทที่ 13 การสร้างเสริมให้คนไทยมีสุขภาพที่ดี

ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า



ยุทธวิธี "ป่าล้อมเมือง"

เป้าหมาย SDGs 3. มีสุขภาพและความเป็นอยู่ที่ดี

โครงการผลักดันการสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า ภายใต้ยุทธศาสตร์โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานของศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมพระนราธิวาสราชนครินทร์

เป้าหมายการดำเนินงาน

1. ค้นหาติดตามผู้สัมผัสโรค 100%
2. ลดจำนวนคนที่ถูกกัด ในพื้นที่เสี่ยง



1. หมา/แมวฉีดวัคซีน 80%
2. ขึ้นทะเบียนหมา/แมวทุกตัว
3. ทำหมันตามเป้าของกรมปศุสัตว์

มาตรการป้องกันโรค

1. สื่อสารความเสี่ยงทั้งก่อน-หลังถูกกัด
2. ติดตามสถานการณ์โรคในสัตว์
3. สอดส่องดูแลลูกบ้านที่ถูกกัดช่วย และ หมา/แมวมืออาการผิดปกติ **อปท.**
4. **อสม.** ติดตามผู้สัมผัส เคาะประตูบ้าน

ทุก อปท.

- รณรงค์ฉีดวัคซีน ทำหมัน ขึ้นทะเบียน
- ติดตามความครอบคลุมของวัคซีน
- ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัข/แมว

ควบคุมโรค

มาตรการ 1-2-3

- เมื่อพบคน สัตว์ เป็นโรคพิษสุนัขบ้า
1. ค้นหาผู้สัมผัสโรค
 2. ติดตามการฉีดวัคซีนอย่างต่อเนื่อง
 3. สอบสวนโรค สื่อสารวงกว้าง
 4. ฉีดวัคซีนรอบจุดเกิดโรค

Road Map การสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า



ปัญหาอุปสรรค	ข้อเสนอแนะในพื้นที่	ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย
<p>1. การประเมินการดำเนินงานของจังหวัด/อำเภอเสี่ยงไม่ครอบคลุมเนื่องจากเจ้าหน้าที่ในพื้นที่มีภารกิจงานเกี่ยวกับ COVID-19 ซึ่งบางพื้นที่เป็นพื้นที่เสี่ยงของการแพร่ระบาดของโรค</p>	<p>1. ขอให้ อปท. เร่งจัดทำข้อบัญญัติ และขอให้กำกับดูแลการดำเนินงานของศูนย์พักพิงของเอกชนที่เกี่ยวข้องกับการเปิดรับบริจาคเพื่อระดมทุน</p>	<p>ควรเน้นย้ำให้ประชาสัมพันธ์ทุกจังหวัดได้มีการรณรงค์เพื่อสร้างการรับรู้ ปลุกฝังและตระหนัก เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าให้กับประชาชน และเยาวชนได้อย่างถูกต้อง รวมถึงสร้างการมีส่วนร่วมของประชาชน และจิตอาสาในการเฝ้าระวัง ป้องกัน ติดตาม</p>
<p>2. การจัดทำสื่อสำหรับการให้ความรู้เกี่ยวกับโรคพิษสุนัขบ้าในกลุ่มเยาวชนยังไม่เป็นไปตามแผนเนื่องจากโรงเรียนปิดเทอมเพื่อป้องกันการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) ในกลุ่มนักเรียน</p>	<p>2. ขอให้ปลุ่ศสัตว์จังหวัด ถอดบทเรียนการทำป้ายห้อยคอสุนัขซึ่งจะสามารถตรวจสอบข้อมูลเจ้าของสุนัข และประวัติการฉีดวัคซีนได้</p>	<p>เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาโรคพิษสุนัขบ้าในทุกพื้นที่ต่อไป และขอให้ร่วมมือกันขับเคลื่อนโครงการฯ ให้ประสบความสำเร็จได้อย่างยั่งยืน ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าฟ้าฯ กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี</p>



-Thank you-