



ที่ นร ๐๐๑๗.๒/ว ๑๙๖๘

ศala กาลังจังหวัดนราธิวาส
ถนนศูนย์ราชการ นร ๙๖๐๐๐

๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรกซ์ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health)

เรียน หัวหน้าส่วนราชการ ตามบัญชีแนบท้าย

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๒๑๑.๓/ว ๗๔๓๗
ลงวันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดนราธิวาสได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า กระทรวงสาธารณสุขได้รับรายงานพบรการป่วยของโรคแอนแทรกซ์ในมนุษย์อย่างต่อเนื่องในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ในพื้นที่ จังหวัดมุกดาหาร ๖ ราย และจังหวัดสระแก้ว ๑ ราย รวมผู้ป่วยทั้งสิ้น จำนวน ๗ ราย (ข้อมูล ณ วันที่ ๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๘) ผลการสอบสวนโรคเบื้องต้น พบว่า ผู้ป่วยทุกรายมีอาการของโรคแอนแทรกซ์ที่ผิวนัง (cutaneous anthrax) และตรวจพบเชื้อแอนแทรกซ์จากชากระสัตว์ในพื้นที่อำเภอdonatal จังหวัดมุกดาหาร รวมถึงพบรการปนเปื้อนของเชื้อแอนแทรกซ์ในสิ่งแวดล้อมทั้งสองจังหวัด จึงขอความร่วมมือพิจารณาดำเนินการตามมาตรการดังต่อไปนี้

๑. บูรณาการการดำเนินงานป้องกัน สอนสุน และความคุ้มครองร่วมกันระหว่างหน่วยงานด้านสาธารณสุข ปศุสัตว์ และสิ่งแวดล้อมภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health)

๒. เพิ่มความเข้มข้นในการเฝ้าระวังโรคแอนแทรกซ์ในสัตว์และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่เสี่ยงที่เคยมีการระบาดในช่วง ๖ เดือนที่ผ่านมา

๓. ส่งเสริมการตรวจสอบและควบคุมการประกอบกิจการฆ่าสัตว์ ให้เป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัย และสุขอนามัย โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีรายงานการระบาด

๔. สนับสนุนการประชาสัมพันธ์ และให้ความรู้แก่ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงเกี่ยวกับความปลอดภัยในการบริโภคเนื้อสัตว์ ร่วมกับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จังหวัดนราธิวาสพิจารณาแล้ว เพื่อให้การเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรกซ์ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอให้หน่วยงานดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว เพื่อร่วมป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรกซ์อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดรายละเอียดสิ่งที่ส่งมาด้วย ได้ที่เว็บไซต์จังหวัดนราธิวาส www.narathiwat.go.th หัวข้อ “ระบบหนังสือราชการ จังหวัดนราธิวาส” สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่พิจารณาดำเนินการด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวีระพันธ์ บุณฑิก)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดนราธิวาส

สำนักงานจังหวัด

กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด
โทร./โทรสาร ๐ ๗๓๖๔ ๒๖๓๘

บัญชีแบบท้าย

หนังสือจังหวัดนราธิวาส ที่ นช ๐๐๑๗.๒/ว ๕๙๗ ลงวันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๘
เรื่อง ขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรกซ์ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว
(One Health)

๑. ปลัดจังหวัดนราธิวาส
๒. ห้องถินจังหวัดนราธิวาส
๓. พัฒนาการจังหวัดนราธิวาส
๔. นายอำเภอทุกอำเภอ
๕. นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนราธิวาส
๖. นายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง
๗. เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนราธิวาส
๘. ปศุสัตว์จังหวัดนราธิวาส
๙. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์นราธิวาส
๑๐. หัวหน้าด่านกักกันสัตว์นราธิวาส
๑๑. นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนราธิวาส
๑๒. ประชาสัมพันธ์จังหวัดนราธิวาส

สำนักงาน
จังหวัดนราธิวาส



ที่ มท ๐๒๑๑.๓/ว ๕๔๗๘

๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๘

สำนักงานจังหวัดนราธิวาส
10419
รับเลขที่.....
วันที่ ๒ ๑.๙.๖๘
สำนักงานจังหวัดนราธิวาส
กระทรวงมหาดไทย
รับเลขที่..... ๓๖๘๖
ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๗๐๑ วันที่ ๒๐ ส.ค. ๒๕๖๘
กลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลฯ
เลขที่รับหนังสือ..... ๖๒๒
วันที่รับ..... ๒๐
วันที่ผ่านมา..... ๑ ช.ม ส.ค / ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรคซ์ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) จังหวัดนราธิวาส
เรียน ผู้อำนวยการจังหวัดทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงสาธารณสุข ที่ สร ๐๔๑๐.๙/ว๖๖๘
ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๘

ด้วยกระทรวงมหาดไทย ได้รับแจ้งจากกระทรวงสาธารณสุขว่า ได้รับรายงานพบรายงานป่วยของโรคแอนแทรคซ์ในมนุษย์อย่างต่อเนื่องในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ในพื้นที่ จังหวัดมุกดาหาร ๖ ราย และจังหวัดสระแก้ว ๑ ราย รวมผู้ป่วยทั้งสิ้น จำนวน ๗ ราย (ข้อมูล ณ วันที่ ๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๘) ผลการสอบสวนโรคเบื้องต้นพบว่า ผู้ป่วยทุกรายมีอาการของโรคแอนแทรคซ์ที่ผิวนัง (cutaneous anthrax) และตรวจพบเชื้อแอนแทรคซ์จากซากสัตว์ในพื้นที่อำเภอตอนตาก จังหวัดมุกดาหาร รวมถึงพบการปนเปื้อนของเชื้อแอนแทรคซ์ในสิ่งแวดล้อม ทั้งสองจังหวัด จึงขอความร่วมมือจากกระทรวงมหาดไทย พิจารณาดำเนินการตามมาตรการดังต่อไปนี้

๑. บูรณาการการดำเนินงานป้องกัน สอบสวน และควบคุมโรคร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ด้านสาธารณสุข ปศุสัตว์ และสิ่งแวดล้อมภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health)

๒. เพิ่มความเข้มข้นในการเฝ้าระวังโรคแอนแทรคซ์ในสัตว์และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในพื้นที่เสี่ยงที่เคยมีการระบาดในช่วง ๖ เดือนที่ผ่านมา

๓. ส่งเสริมการตรวจสอบและควบคุมการประกอบกิจการผ้าสัตว์ ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ความปลอดภัย และสุขอนามัย โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีรายงานการระบาด

๔. สนับสนุนการประชาสัมพันธ์ และให้ความรู้แก่ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงเกี่ยวกับความปลอดภัย ในการบริโภคเนื้อสัตว์ ร่วมกับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กระทรวงมหาดไทยจึงขอให้จังหวัดบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว เพื่อร่วมกันป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรคซ์อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องได้ทางเว็บไซต์สำนักนโยบายและแผน สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย <http://www.ppb.moi.go.th/midev01/> หัวข้อ “หนังสือแจ้งเหตุ/ประชาสัมพันธ์”

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสันติธร อัมมະນัย)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สำนักงานปลัดกระทรวง
สำนักนโยบายและแผน
โทร. ๐ ๒๒๒๓ ๕๒๔๘



ที่ สธ ๐๔๑๐.๙/ว ๖๖

กระทรวงสาธารณสุขไทย กระทรวง สำนักงาน疾疫控制中心 กรมฯ
วันที่ - ๑๘.๑. ๒๕๖๘
เลขที่... 31340

กระทรวงสาธารณสุข.....

ถนนติวนันท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง ขอความร่วมมือในการเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรกซ์ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health)

เรียน ปลัดกระทรวงมหาดไทย

สังฆ์ที่ส่งมาด้วย รายงานสถานการณ์ โรคแอนแทรกซ์ในประเทศไทย

กรมฯ ลงนาม เลขที่ 1419 วันที่ ๑ ๑. ๑. ๒๕๖๘	สำเนาไปรษณีย์ เลขที่ 6901 วันที่ ๑ ๑. ๑. ๒๕๖๘
--	---

ด้วยกระทรวงสาธารณสุข ได้รับรายงานพบรอยป่าของโรคแอนแทรกซ์ในมนุษย์อย่างต่อเนื่อง ในปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ในพื้นที่ ตำบลเหล่าห่ม และตำบลตอนดาล อำเภอตอนดาล จังหวัดมุกดาหาร รวม ๖ ราย และตำบลท่าแยก อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา จำนวน ๑ ราย รวมผู้ป่วยสะสม ทั้งสิ้น จำนวน ๗ ราย (ข้อมูล ณ วันที่ ๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๘) โดยเป็นเพศชาย ๖ ราย และเพศหญิง ๑ ราย อายุเฉลี่ย ๔๕ ปี ผู้ป่วย ๖ ราย มีประวัติเสี่ยงจากการชำแหละ แล่นอโcos หรือการรับประทานเนื้อโคสุก ๆ ดิบ ๆ ผลการสอบสวนโรค เบื้องต้นพบว่า ผู้ป่วยทุกรายมีอาการของโรคแอนแทรกซ์ที่ผิวนัง (cutaneous anthrax) และตรวจพบเชื้อแอนแทรกซ์จากชาติสัตว์ในพื้นที่อำเภอตอนดาล จังหวัดมุกดาหาร รวมถึงพบการปนเปื้อนของเชื้อแอนแทรกซ์ ในสิ่งแวดล้อม ทั้งสองจังหวัด

กระทรวงสาธารณสุข พิจารณาแล้ว เพื่อให้การเฝ้าระวัง ป้องกัน และควบคุมการแพร่ระบาด ของโรคแอนแทรกซ์ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health) เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และลดความเสี่ยงการติดเชื้อในมนุษย์ สัตว์ และสิ่งแวดล้อม จึงคร่าวข้อความร่วมมือจากกระทรวงมหาดไทย และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พิจารณาดำเนินการตามมาตรการดังต่อไปนี้

๑. บูรณาการการดำเนินงานป้องกัน สอดส่วน และควบคุมโรคร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ด้านสาธารณสุข ปศุสัตว์ และสิ่งแวดล้อมภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว (One Health)

๒. เพิ่มความเข้มข้นในการเฝ้าระวังโรคแอนแทรกซ์ในสัตว์และสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยง ที่เคยมีการระบาดในช่วง ๖ เดือนที่ผ่านมา

๓. ส่งเสริมการตรวจสอบและควบคุมการประกอบกิจการฆ่าสัตว์ ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ความปลอดภัย และสุขอนามัย โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีรายงานการระบาด

๔. สนับสนุนการประชาสัมพันธ์ และให้ความรู้แก่ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงเกี่ยวกับความปลอดภัย ในการบริโภคเนื้อสัตว์ ร่วมกับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.)

กระทรวงสาธารณสุข มีความยินดีเป็นอย่างยิ่งที่จะสนับสนุนการป้องกัน ควบคุม และรักษาโรคในประชาชน

และหวังเป็นอย่างยิ่ง...

และหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือจากหน่วยงานของท่าน ในการดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว เพื่อร่วมกันป้องกัน และควบคุมโรคแอนแทรอกซ์อย่างมีประสิทธิภาพ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความร่วมมือในเรื่องดังกล่าวต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

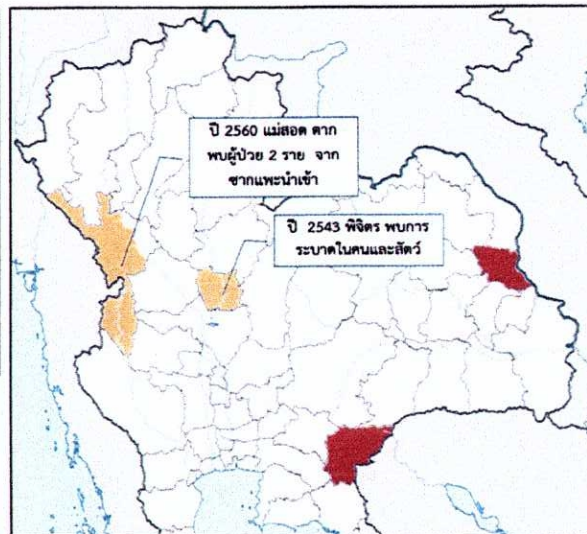
ขอแสดงความนับถือ

๑๗๖๗

/นายพงศธร พอกเพ็มตี
รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข
หัวหน้ากลุ่มการกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

กรมควบคุมโรค
กองโรคติดต่อทั่วไป
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๑๗๖ - ๗
โทรสาร ๐ ๒๙๖๖ ๘๔๘๔

รายงานสถานการณ์ โรคแอนแทรคซ์ในประเทศไทย



สถานการณ์การระบาดโรคแอนแทรคซ์ ปี 2568

- อำเภอคอนดาล จังหวัดมุกดาหาร
เมษายน - พฤษภาคม 2568
พบผู้ป่วยยืนยัน 5 ราย (ตาย 4 หาย 1)
ปัจจัยเสี่ยงจากการฆ่าแพะโดยคาดปิดตู้หันเนื้อ^{รวมผู้สัมผัสโรค 636 ราย พั้นระยะการเฝ้าระวังโรค}
มิถุนายน - กรกฎาคม 2568
พบผู้ป่วยยืนยัน 1 ราย
ปัจจัยเสี่ยงจากการฆ่าแพะโดยคาดปิดตู้หันเนื้อ^{รวมผู้สัมผัสโรค 75 ราย อยู่ในระยะการเฝ้าระวังโรค}
- อำเภอเมือง จังหวัดสระบุรี
มิถุนายน 2568
พบผู้ป่วยยืนยัน 1 ราย
ปัจจัยเสี่ยงจากการสัมผัส/รับประทานเนื้อดิบ^{รวมผู้สัมผัสโรค 50 ราย พั้นระยะการเฝ้าระวังโรค}

- ปี พ.ศ. 2534 – 2543
- ประเทศไทยพบผู้ป่วยแอนแทรคซ์อย่างต่อเนื่อง
 - อัตราป่วยอยู่ระหว่าง 0.01 – 0.17 ต่อประชากรแสนคน
 - พบผู้ป่วยสูงสุด 102 ราย ในปี พ.ศ. 2538 ผู้เสียชีวิตรวม 19 ราย
[ไฟล์: 2534\(6\) 2535\(6\) 2537\(3\) 2541\(4\)](#)
- ปี พ.ศ. 2544 – 2559
- ไม่พบผู้ป่วยรายใหม่
- ปี พ.ศ. 2560
- พบผู้ป่วยรายใหม่ 2 ราย ออำเภอเมือง จังหวัดปัก (ผู้ป่วยยืนยัน 1 ราย ผู้ป่วยสงสัย 1 ราย)
 - cutaneous anthrax มีประวัติเชิงทางแพทย์ที่บ้านจากประเทศไทยเมียนมาตัวเมียเปล่า
- ปี พ.ศ. 2568
- จังหวัดมุกดาหาร: **พบผู้ป่วยยืนยัน 6 ราย เสียชีวิต 1 ราย**
 - ผู้ป่วยยืนยัน 5 ราย เป็นผู้ป่วยจากเหตุการณ์การระบาดเป็นกลุ่มก้อนโรคแอนแทรคซ์ ออำเภอคอนดาล จังหวัดมุกดาหาร (cutaneous anthrax)
 - ผู้ป่วยยืนยันรายที่ 7 เสียชีวิตจากการรักษาที่โรงพยาบาล จังหวัดมุกดาหาร (cutaneous anthrax)
 - จังหวัดสระบุรี: **พบผู้ป่วยยืนยัน 1 ราย เสียชีวิตจากการรักษาที่โรงพยาบาลชุมพร (cutaneous anthrax)**

