

**แบบรายงานการติดตามข่าวและรายการ  
กองอำนวยการการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในสถานการณ์ฉุกเฉิน (กปภ.)  
วันที่ 4 พฤษภาคม 2552**

ประเด็นจากสื่อ	การวิเคราะห์	ข้อเสนอแนะ
<b>The Hindu</b>  <b>-Influenza A/H1N1 Scanning Bolstered in Thailand Monsters and Critics</b>  <b>-South-East ASIAN Swine-flu Meeting to Focus on Drug Stockpiling</b>		
<b>Antara News</b>  <b>-Asean Health Ministers to Meet in Thailand on May 8</b>		
<b>Reliefweb.int</b>  <b>-Thailand to Send 20,000 Doses of Antiviral Medicine to Mexico</b>		
<b>Associated Press</b>  <b>-Swine Flu name change? Flu genes spell pig โดย Seth Borenstein</b>  <b>-Who says swine flu moving closer to pandemic โดย Patrick McGroarty</b>  <b>-Who warns swine flu threatening to become pandemic โดย Michael Warren &amp; Paul Haven</b>  <b>-Scientists struggle to understand swine flu virus โดย Mike Stobbe</b>		
<b>สำนักข่าว AFP</b>  <b>-Authorities scramble to halt swine flu in Asia</b>  ประเทศไทยทดลองจะให้ความช่วยเหลือเม็กซิโก ด้วยการส่งยาต้านไวรัส 20,000 เม็ด ไปให้ เพื่อใช้ในการรักษาโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ H1N1 เนื่องจากโรคดังกล่าวกำลังแพร่ระบาดอยู่ในเม็กซิโก ขณะเดียวกันการประชุมรัฐมนตรีสาธารณสุขในเอเชีย	สื่อต่างประเทศรายงานการที่ประเทศไทยใช้มาตรการเข้มงวดเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ เพื่อให้ประชาชนเตรียมพร้อมในการ	-เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารเรื่องการแพร่ระบาดของโรคไข้หวัดสายพันธุ์ใหม่ เพื่อให้ประชาชนเตรียมพร้อมในการ

ตะวันออกเฉียงใต้ที่ไทยจะเป็นเจ้าภาพจัดขึ้นในวันที่ 8 เดือนนี้ จะเน้นเรื่องการสำรองยาต้านไวรัสในภูมิภาคเพื่อใช้รักษาโรคไข้หวัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ H1N1 ทั้งนี้ทางการไทยได้ใช้มาตรการต่างๆเพื่อป้องกันโรคดังกล่าวขึ้นสูงสุด โดยผู้เดินทางเข้าประเทศไทยทุกคนต้องผ่านเครื่องตรวจจับอุณหภูมิในร่างกาย ไม่มีข้อยกเว้น แม้แต่บุคคลระดับสูง

ศาสตราจารย์ด้านชีววิทยาของมหาวิทยาลัยโคลัมเบีย กล่าวว่า ไม่ว่าจะเรียกว่าไวรัสชนิดนี้ว่าอะไร แต่ยืนส์ส่วนใหญ่มาจากเชื้อไข้หวัดหมู คือ 6 ใน 8 ส่วนมาจากการเชื้อไข้หวัดหมู และอีก 2 ส่วนมาจากการเชื้อไข้หวัดคนและมนุษย์ โดยการวิเคราะห์ในขั้นแรกแสดงให้เห็นว่า ยืนส์เหล่านี้กាณิดที่ใกล้ชิดที่สุด ก็สายพันธุ์เชื้อไข้หวัดหมูจากอเมริกาเหนือและยูโรเชีย ขณะที่ประธานบริษัทของพิทส์เบริกยืนยันเช่นเดียวกันว่า ไม่มีเชื้ออื่นที่จะเรียกได้ เพราะเป็นเชื้อไวรัสจากหมู โดยศูนย์ป้องกันและควบคุมโรค (Centers for Disease Control and Prevention) กล่าวว่า ยังไม่ทราบแน่ชัดว่า เชื้อมาจากการใด แต่ทุกคนก็เรียกเชื้อไวรสนี้ว่า เชื้อไข้หวัดหมู

อย่างไรก็ตาม เมื่อวันพุธ (29 เม.ย.52) สาธารณสุขอเมริการิ่มเรียกเชื้อไข้หวัดนี้ว่า ไวรัส 2009 H1N1 และในวันพฤหัสบดี (30 เม.ย.52) องค์กรอนามัยโลก กล่าวว่า องค์กรจะหยุดการใช้ชื่อไข้หวัดหมู เพราะทำให้เข้าใจผิดและก่อให้เกิดการผ่าหมูในบางประเทศ เช่น ประเทศอิปต์ที่ผ่าหมูหมด ประชาชนเกิดถัวการรับประทานหมู แม้ผู้เชี่ยวชาญจะเห็นพ้องกันว่า คนจะไม่สามารถรับเชื้อจากอาหารหรือการสัมผัสหมู โดยผู้ค้าหมูพยายามให้ประชาชนเลิกเรียกว่า เชื้อไข้หวัดหมูชั่นกัน

ขณะที่ประเทศไทยเม็กซิโกอนุญาตภัตตาคารให้เปิดขายอาหารเพื่อนำกลับไปรับประทานที่บ้านเท่านั้น เพื่อป้องกันการแพร่เชื้อ โรงเรียนยังคงปิดต่อไปอย่างน้อยถึงวันที่ 6 พฤษภาคม 2552 ส่วนประเทศไทยเอกสารอร์ ร่วมมือกับคิวบาและอาเจนตินาห้ามการเดินทางทั้งขาไปและขากลับจากเม็กซิโก เจ้าหน้าที่ด้านสุขอนามัยของสาธารณสุขอเมริกาเชื่อว่า พวกราคาโกล์ดี้น์พนความจริงที่ว่า ทำไม้ชาวเม็กซิโกจึงมีคนเสียชีวิตมากกว่าประเทศอื่นๆซึ่งอาจมีปัจจัยจากอากาศเป็นพิษในเม็กซิโก การติดเชื้อ

ใหม่ ตั้งแต่การใช้เครื่องตรวจอุณหภูมิ ร่างกายผู้เดินทางเข้าประเทศไทยที่สนามบินทุกคน การกักตัวผู้ต้องสงสัยเพื่อนรอดูอาการและการที่ประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมรัฐมนตรีสาธารณสุขอาเซียนบวก 3 ที่กรุงเทพฯ ในวันที่ 8 พฤษภาคมนี้

ขณะเดียวกันสำนักข่าวต่างประเทศหลายแห่งต่างรายงานการแพร่ระบาดของโรคในประเทศไทยต่างๆ ซึ่งองค์กรอนามัยโลกเตือนว่า มีที่ท่าที่จะเป็นการแพร่ระบาดข้ามทวีป ด้านเจ้าหน้าที่สาธารณสุขทั่วโลกเชื่อต่างพยายามหาทางจำกัดการระบาดของโรค ไม่ให้ลุกalam ออกไป

ป้องกัน รวมทั้งให้ความรู้เกี่ยวกับมาตรการการป้องกันโรคที่ภาครัฐดำเนินการ นอกจากนี้ควรเผยแพร่เรื่องที่ประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมรัฐมนตรีสาธารณสุขอาเซียนบวก 3 เพื่อให้เห็นถึงบทบาทของประเทศไทย และความร่วมมือของประเทศไทยในภูมิภาคที่จะร่วมมือกันป้องกันและแก้ไขภัยพิบัติดังกล่าว

จากภาวะแทรกซ้อนและการสาธารณสุขที่ไม่ดี

ประเทศไทยได้รายงานการติดเชื้อไข้หวัดใหญ่องคุกูงอายุ 51 ปีที่เดินทางไปเม็กซิโก ขณะที่อยู่ในบ้านมีการติดเชื้อเป็นรายแรก โดยเป็นชาวเม็กซิโกอายุ 25 ปี ที่เดินทางมาจากเม็กซิโกเข้าเมืองเชียงใหม่ โดยมีมาตรการกักตัวผู้โดยสาร 113 คน ที่เดินทางมาที่ยวบินเดียวกับชาวเม็กซิโก รวมทั้งแขกที่พักในโรงแรมที่ชายคนนี้ไปพักด้วยเป็นเวลา 7 วัน อินเดียและญี่ปุ่นมีรายงานผู้ต้องสงสัยการติดเชื้อเช่นกัน

	<p>-นายสนธิได้สื่อให้เห็นว่า ในทุกๆคุกสุมมีที่มีการต่อสู้ เมื่อใดก็ตามที่มีการเปลี่ยนแปลงจากเก่าไปสู่ใหม่ ย่อมมีการกัดค้าน การไม่เห็นด้วย และการต่อต้านจากกลุ่มผู้มีอำนาจเก่า หรือกลุ่มผู้กำลังจะมีอำนาจใหม่ ที่อยากจะกลับไปใช้อำนาจแบบเก่าที่ไม่มีการตรวจสอบ เพราะฉะนั้นการต่อต้าน การกัดค้านจะมาในหลายรูปแบบ ไม่ว่าจะเป็นรูปแบบของสถาบันทางกฎหมาย รูปแบบของสื่อมวลชนที่มีความเห็นไม่ตรงกันจนกระทั่งรูปแบบของการใช้กำลังรุนแรงเพื่อข่มขู่</p>	<p>-ติดตามรายงานความคืบหน้าคดีlob สังหารนายสนธิอย่างต่อเนื่อง เพราะเป็นคดีที่อยู่ในความสนใจทั่วของประชาชน และสื่อต่างชาติ</p>
--	--	---