

สรุปสถานการณ์ปัจจุบัน และ ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ สังคม

ในสถานการณ์ใช้วัคซีน

วันที่ 29 ตุลาคม - 1 พฤศจิกายน 2547

จากสื่อหนังสือพิมพ์และสื่ออิเล็กทรอนิกส์จากหน่วยงานที่รับผิดชอบ

ลำดับที่	สรุปประเด็นสถานการณ์ใช้วัคซีน	ข้อเสนอแนะ
1	<p>ครบ 30 วัน นัดสรุป 1 พฤศจิกายนนี้</p> <p>สำหรับความคืบหน้าในวิกฤติการณ์ใช้วัคซีนเมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2547 นายจาตุรนต์ ฉายแสง รองนายกรัฐมนตรีชี้แจงว่า ในเบื้องต้นได้มีการวางกำลังและระบบทั่วประเทศ เพื่อให้ความรู้ความเข้าใจกับเจ้าหน้าที่และประชาชน ได้ดีขึ้น รวมทั้งเพื่อการดำเนินการที่รวดเร็ว แต่ยังมีบางส่วนที่ยังมีความเข้าใจไม่ตรงกัน โดยบางพื้นที่เมื่อมีเปิดตายเกิดขึ้น ก็ยังไม่สามารถทำลายเปิดได้ จึงปล่อยให้เปิดตายไปเรื่อยๆ เนื่องจากผลตรวจเปิดที่ตายยังไม่ออกมา ขณะเดียวกันยังมีความไม่เข้าใจในการปฏิบัติการที่ยังไม่ชัดเจน เช่น มีการนำไก่ไปขัง เพื่อดูว่าตายหรือไม่ ซึ่งปัญหาเหล่านี้จะปล่อยให้เกิดขึ้นต่อไปไม่ได้ และเกษตรกรที่ต้องการจะขายเปิดในขณะที่ยังมีสุขภาพดีให้กับทางราชการนั้น ก็สามารถทำได้ และจะได้เงินชดเชยเหมือนกัน ไม่ต้องรอให้ตายแล้วจึงขาย</p> <p>นายจาตุรนต์กล่าวอีกว่าพื้นที่ที่พบว่าเกิดโรคหนาแน่น และเกิดโรคซ้ำซ้อน ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ปีก ขนาดกลางและเล็ก รวมไปถึงการเลี้ยงแบบพื้นบ้าน ซึ่งมีโอกาสเกิดขึ้นอีกในช่วงฤดูหนาว ซึ่งขณะนี้ได้มอบหมายให้คณะกรรมการพัฒนายุทธศาสตร์หรือนักวิชาการต่างประเทศ และองค์กรระหว่างประเทศ ได้ไปศึกษาวิธีการควบคุมโรคในคนและสัตว์อย่างจริงจัง ส่วนพื้นที่ที่เกิดโรคซ้ำซ้อนจะสรุปได้ในวันที่ 1 พ.ย.นี้ ว่ามีพื้นที่ใดบ้าง สำหรับพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูงจะมีมาตรการเฉพาะออกมา</p> <p>จากข่าวสด มติชน 1 พฤศจิกายน 47</p>	<p>ปัจจุบันจะเห็นว่ารัฐบาลสามารถควบคุมการระบาดของสถานการณ์ใช้วัคซีนทั่วประเทศได้แล้วในระดับหนึ่ง</p> <p>สิ่งที่ต้องดำเนินการขั้นต่อไป คือการสร้างความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง การวางแผนงานที่ชัดเจน ในส่วนของการเตรียมความพร้อมของเกษตรกรเข้าสู่ระบบฟาร์มปิด เพื่อให้เกษตรกรได้เห็นความสำคัญ เข้าใจในเหตุผล และทิศทางการดำเนินงานของภาครัฐ</p>

ลำดับที่	สรุปประเด็นสถานการณ์ไข้หวัดนก	ข้อเสนอแนะ
2	<p>WHO เตือนภัยจากเปิดสู่คน</p> <p>องค์การอนามัยโลก หรือ WHO เตือนว่า โลกกำลังเสี่ยงต่อการแพร่ระบาดของโรคไข้หวัดนก และจำเป็นต้องหามาตรการป้องกัน ในวันที่ 11 พ.ย.นี้ องค์การอนามัยโลกจะจัดการประชุมสุดยอดที่สำนักงานใหญ่ในนครเจนีวา ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ เพื่อหารือเรื่องดังกล่าว</p> <p>ทั้งนี้ องค์การอนามัยโลก(WHO) ได้ออกมาเตือนว่าเปิดมีโอกาสแพร่เชื้อไวรัสเอช 5 เอ็น 1 สู่คนได้เหมือนกับไก่ แต่จะไม่แสดงอาการใด ๆ ให้เห็น โดยนายคลอส สโตเออร์ เจ้าหน้าที่อาวุโสขององค์การอนามัยโลก ผู้เชี่ยวชาญด้านเชื้อไวรัสอินฟลูเอนซา เปิดเผยว่า รู้สึกกังวลในผลการทดสอบโดยใช้ไวรัสไข้หวัดนกที่ได้จากประเทศเวียดนาม และไทยในห้องทดลองโรงพยาบาลแห่งหนึ่งที่เมืองเมมฟิส สหรัฐอเมริกา พบว่าเปิดสามารถจับเชื้อไวรัสเอช 5 เอ็น 1 ออกมาทางอุจจาระหรือบริเวณช่องทางเดินหายใจเป็นเวลานานอย่างน้อย 17 วัน โดยไม่แสดงอาการป่วยเลย นักวิจัยยังพบว่าตัวอย่างไวรัสไข้หวัดนกสามารถอยู่รอดในระดับอุณหภูมิที่เท่ากับอุณหภูมิของร่างกายได้นานถึง 6 วัน แต่อย่างไรก็ตาม การค้นพบครั้งนี้ยังต้องตรวจสอบผลการทดลองซ้ำในการทดสอบภาคสนามอีกครั้งหนึ่ง</p> <p>ด้าน น.พ.ธวัช สุนทรราชาร์ย อธิบดีกรมควบคุมโรค และ น.พ.จรัส ตฤณวุฒิพงษ์ ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการแก้ไขปัญหาโรคไข้หวัดนกของรัฐบาล ให้ความเห็นเกี่ยวกับเรื่องนี้ว่าเป็นเพียงการตั้งสมมติฐาน ซึ่งในความเป็นจริงแล้วขณะนี้ทั้งในและต่างประเทศยังไม่เคยมีรายงานการแพร่เชื้อหวัดนกจากเปิด หรือแม้กระทั่งนกมาสู่คนแต่อย่างใด อย่างไรก็ตาม ใหม่ๆนี่จะเป็นเครื่องมือสนับสนุนยืนยันนโยบายแก้ปัญหาเปิดไล่ทุ่งโดยให้เลี้ยงในฟาร์มปิดแทนการปล่อยให้กินอาหารในทุ่งกว้าง เพื่อที่จะควบคุมและกำจัดเชื้อโรคให้อยู่ในวงจำกัดได้</p> <p>หนังสือพิมพ์มติชน 31/10/47</p>	<p>การที่องค์การอนามัยโลกออกมาเตือนเรื่องการแพร่กระจายเชื้อจากเปิดสู่คนนั้น ได้มีนักวิชาการออกมาได้ว่าเป็นเพียงสมมติฐานเท่านั้น</p> <p>ดังนั้น กปส. ควรประสานผู้รับผิดชอบออกมาชี้แจงให้กับสาธารณชนได้ทราบความจริง ซึ่ง ณ ปัจจุบันยังไม่มียางานว่ามีผู้ป่วยได้รับเชื้อจากเปิดและนกเลย เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประชาชน นอกจากนี้ควรข่ามิให้ประชาชนเกิดความหวาดวิตกเกินไป หากรู้จักรักษาสุขภาพและปฏิบัติตามคำแนะนำของกระทรวงสาธารณสุขและกรมปศุสัตว์อย่างเคร่งครัด</p> <p>และ กปส. ควรขอความร่วมมือจากสื่อมวลชนทุกแขนงมิให้ประโคมข่าวมากเกินไป เนื่องจากข้อมูลนี้ยังไม่ชัดเจน อาจส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์เศรษฐกิจ และการท่องเที่ยวของไทยได้</p>

ลำดับที่	สรุปประเด็นสถานการณ์ใช้วัคซีน	ข้อเสนอแนะ
3	<p>ยุทธศาสตร์ปราบปรามเชื้อหวัดนก</p> <p>นายสัตวแพทย์ ยุคล ลิ้มแหลมทอง อธิบดีกรมปศุสัตว์เปิดเผยว่าขณะนี้ได้ส่งเจ้าหน้าที่ปศุสัตว์จังหวัดออกสำรวจสัตว์ปีกทุกครัวเรือน พร้อมทั้งกำหนดแผนการสำรวจและเฝ้าระวังออกเป็น 2 ลักษณะคือ เขตที่ปลอดเชื้อหวัดนกและเขตที่การระบาดซ้ำซาก พร้อมกันนี้ได้จัดประชุมเกษตรกรและผู้เลี้ยงไก่พื้นเมืองและเปิดโล่งทั่วประเทศมารับฟังแนวทางแก้ปัญหาการระบาดของโรค และขอความร่วมมือในการเข้าไปสำรวจเพื่อขึ้นทะเบียนฟาร์มเลี้ยงมาตรฐาน โดยมีเป้าหมายเร่งด่วนที่จะปรับปรุงระบบการเลี้ยงสัตว์ปีกให้เข้าสู่มาตรฐานมากขึ้น ควบคู่กับการพัฒนาตลาด และการค้นคว้าวิจัย</p> <p>ขณะนี้กรมปศุสัตว์ได้ทำหนังสือถึงผู้ว่าราชการจังหวัดสั่งให้ปศุสัตว์จังหวัดดำเนินการดังนี้คือ ดำเนินการสรุปวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับการควบคุมโรค สร้างเครือข่ายการเฝ้าระวังโรค จัดบุคคลเข้าดำเนินการสำรวจและตรวจสอบสัตว์ปีก และพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อโรคทุกครัวเรือน หากพบสัตว์ปีกมีอาการป่วยหรือตายให้แจ้งเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบ และท้ายสุดการดำเนินการสุ่มตัวอย่างการเฝ้าระวังเชิงรุก ด้วยวิธี Cloacal Swab และเจาะเลือดตรวจทางซีรัมวิทยา หากพบกรณีสงสัยที่มีอาการผิดปกติหรือตายกะทันหันมากกว่าร้อยละ 10 ในหนึ่งวัน หรือกรณีได้รับแจ้งผลการตรวจพบเชื้อใช้หวัดนกจากห้องปฏิบัติการให้ดำเนินการควบคุมโรคได้ทันที</p> <p>หนังสือพิมพ์มติชน 1/11/47 (คอลัมน์ เศรษฐกิจคิดค้น)</p>	<p>การดำเนินงานของกรมปศุสัตว์เชิงรุก น่าจะส่งผลให้สถานการณ์ใช้หวัดนกดีขึ้นตามลำดับ</p> <p>กปส. ควรเผยแพร่การรักษาสุขภาพ และขั้นตอนการปฏิบัติตนเอง รวมทั้งขอให้ประชาชนเป็นหูเป็นตาให้กับภาครัฐในกรณีพื้นที่ที่มีสัตว์ปีกป่วยหรือตายผิดปกติ หรือมีผู้ป่วยที่อยู่ในสิ่งแวดล้อมที่มีไก่ป่วยไก่ตายให้รายงานผู้รับผิดชอบในพื้นที่ทราบทันที</p>

ประมวลข้อมูลจากสื่อหนังสือพิมพ์ และสื่ออิเล็กทรอนิกส์
จากหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องและรับผิดชอบเป็นหลักในเรื่องสถานการณ์ใช้หวัดนก

-----///-----

กลุ่มวิจัยและพัฒนา
สำนักพัฒนานโยบายและแผนการประชาสัมพันธ์