

# ฝรั่งไม่หนี-6จว.ได้ ทาตดินไหว จับตาตดินไหวอีกจุด

## เกาะบารอน-เสี่ยงทะเลถล่ม ยับสนิมิตันปลดกภัย-ป่าตองทีก 'ปู'สั่งปรับปรุงระบบเตือนภัย

นักวิชาการมหาดล-จุฬาฯ ย้ำต้องจับตาตุผลกระทบจากดินไหวนอกชายฝั่งสุมาตราต่อไปอีกระยะชี้จุดเสี่ยงอยู่บริเวณเกาะบารอนอาจเกิดภัยดินถล่ม □ อ่านต่อหน้า 15

### ●ฝรั่งไม่หนี □ ต่อจากหน้า 1

ได้ทะเล ซึ่งถ้าเกิดขึ้นจริงจะก่อสึนามิซัดเข้ามาชายฝั่งประเทศไทยใน 30 นาที เศษบรรยากาศท้องเที่ยวในพื้นที่หาด 'อันดามัน' ก็กักแล้วหลายจังหวัดชาวต่างชาติยังปักหลักจับจ่าย-ท่องเที่ยวเหมือนเดิม รวมถึง 'ป่าตอง' ระบุไม่หวั่นสึนามิเพราะรู้ข้อมูลชัด ขณะที่นักท่องเที่ยวไทยยังไม่แน่ใจจึงยกเลิกโปรแกรมไปบางส่วน 'ตริง' จัดโปรแกรมขึ้นลดแลกแจกแถมดึงลูกค้าทันที ด้าน 'ยิ่งลักษณ์' ไม่ประมาทสั่งติดตามข้อมูลข่าวสารภัยธรรมชาติต่อเนื่อง พร้อมปรับปรุงขั้นตอนอพยพเตือนภัย

จากกรณีเมื่อวันที่ 11 เม.ย. ที่ผ่านมา เกิดเหตุแผ่นดินไหว จุดศูนย์กลางอยู่ใต้ทะเล นอกชายฝั่งเมืองอาจะห์ ทางตอนเหนือของเกาะสุมาตรา ประเทศอินโดนีเซีย ซึ่งสำนักงานสำรวจธรณีวิทยาสหรัฐอเมริกา วัดความรุนแรงได้ 8.9 ริกเตอร์ จากนั้นปรับลดลงเหลือ 8.7

ริกเตอร์ ทำให้หลายประเทศต้องประกาศเตือนภัยคลื่นยักษ์สึนามิ รวมถึงประเทศไทย ทางการตั้งอพยพและประกาศเตือนภัยสึนามิ 6 จังหวัดชายฝั่งอันดามัน ประกอบด้วยระนอง พังงาภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล แต่ไม่มีสึนามิเกิดขึ้นเนื่องจากแนวการเคลื่อนตัวของเปลือกโลกเป็นแนวนอน ไม่ใช่แนวตั้งเหมือนเมื่อครั้งเกิดแผ่นดินไหวและสึนามิร้ายแรงเมื่อปี 2547

### ■ 'ปู'สั่งเกาะติดภัยธรรมชาติ

ความคืบหน้า เมื่อวันที่ 12 เม.ย. ที่ทำเนียบรัฐบาล น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรีให้สัมภาษณ์ถึงภาพรวมการบูรณาการความพร้อมเตือนภัยสึนามิ และเกิดเหตุแผ่นดินไหวที่อินโดนีเซีย ว่า ในภาพรวมถือว่าดี ทั้งระบบเตือนภัย การทำงานของทุกหน่วยงาน มีขั้นตอนแจ้งเตือนภัย และเราพยายามปรับปรุงให้ดีขึ้น เช่น การจราจรที่ประชาชนจังหวัดภูเก็ตต้องการเคลื่อนย้ายไปอยู่บนที่สูง แต่มีปัญหาเรื่องรถติดเป็นต้น จึงสั่งให้กระทรวงมหาดไทยและ

สำนักงานตำรวจแห่งชาติเข้าไปดูเรื่องการจราจรอย่างไรก็ตาม แม้สถานการณ์ค่อนข้างคลี่คลาย แต่จะยังติดตามข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับภัยธรรมชาติอย่างต่อเนื่อง

ผู้สื่อข่าวถามว่า กังวลว่าจะส่งผลกระทบต่อจำนวนนักท่องเที่ยวในพื้นที่ 6 จังหวัดอันดามันหรือไม่ น.ส.ยิ่งลักษณ์ตอบว่า 'ไม่'ไม่มีผลกระทบมาก ส่วนบางสายการบินที่ปิดทำการและย้ายไปลงในพื้นที่อื่น เช่น อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ก็พยายามเรียกกลับมาลงที่เดิม เชื่อว่าใน 1-2 วันนี้จะกลับสู่ภาวะปกติ

### ■ 'ปลอด'เผย'แม้'โทร.สอบถาม

นายปลอดประสพ สุรัสวดี รมว.วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กล่าวถึงเหตุแผ่นดินไหว 11 เม.ย. ว่า เป็นดวงของไทยและเอเชียที่เกิดแผ่นดินไหว 8.9 ริกเตอร์ และอาฟเตอร์ช็อก 8.8 ริกเตอร์ซ้อนสองครั้งในเวลาไม่ห่างกัน ก่อให้เกิดสึนามิขนาดเล็ก 30-50 ซม. ซึ่งตามสถิติมีโอกาสที่ระลอกนี้จะไม่เจอสึนามิแค่ 1 ใน 1 หมื่นครั้ง

นายพลอดประสพระบุว่า การเกิดแผ่นดินไหวขนาดรุนแรงตามมาด้วยสึนามิในแถบอันดามันและแนวเกาะใกล้เคียง เคยเกิดขึ้นเมื่อ 1 พันปีก่อน มีจุดศูนย์กลางที่ อ.ตะกั่วป่า ครั้ง 2 ที่เกาะนิโคบาร์และส่งผลให้เกิดสึนามิ เมื่อปี 2547 ล่าสุดวันที่ 11 เม.ย. ซึ่งห่างจากครั้งที่สองเพียง 8 ปี สะท้อนให้เห็นว่าแผ่นเปลือกโลกอินเดีย-ยูเรเชีย ไม่มีความเสถียร วัชรินทร์มณีที่ตีที่สุดคือต้องเฝ้าระวังทุกวัน ชักซ้อมรับเหตุสม่าเสมอ เชื้อฟังกการเตือนภัยและต้องปรับวิธีคิดเรื่องวิศวกรรมสถานในแถบอันดามันใหม่

“สำหรับระบบเตือนภัยของไทยหลังเกิดเหตุประเมินว่าสมบูรณ์แบบมาก รวมถึงระบบสื่อสารท้องถิ่น แต่ที่ใช้ไม่ได้คือระบบทวนข่าวของพื้นที่ เพราะสั่งการแล้วไม่รายงานผลปฏิบัติหรือไม่ก็มีความล่าช้าซึ่งต้องมาดูแลใหม่ทั้งหมด อย่างไรก็ตาม หลังเกิดเหตุแผ่นดินไหว พ.ต.ท.ทักษิณ ชินวัตรอดีตนายกฯ ได้โทรศัพท์มาสอบถามสถานการณ์และความพร้อมการเตือนภัยการดูแลประชาชนแต่ไม่ได้สั่งอะไร” รว.วิทยาศาสตร์ฯ เผย

## ■ ‘มท.1’ ขอภัย-ทำเตกตื่น

ที่กระทรวงมหาดไทย นายชยยุทธ วิชัยดิษฐ รองนายกฯ และรรมว.มหาดไทย ระบุว่า โดยภาพรวมนายกฯ พอใจกับการเตรียมพร้อมแผนเผชิญเหตุ เมื่อได้รับแจ้งเหตุจะต้องกระจายข่าวให้ทั่วถึง มีการอพยพพี่น้องประชาชนในสถานที่ที่จัดเตรียมไว้ นอกจากนี้ เป็นไปตามแผนที่วางไว้ทุกประการ มีส่วนดีส่วนเสียอยู่ 2 เรื่อง ส่วนดีคือมีการเตรียมพร้อมเมื่อเกิดเหตุการณ์จริงเป็นส่วนสำคัญ ถ้าใช้เหตุการณ์จำลองจะได้ความรู้สักอย่างหนึ่ง แต่เหตุการณ์ที่ผ่านมาเป็นการปฏิบัติตามแผนตามเหตุการณ์จริง ทำให้เห็นความพร้อมและมั่นใจได้ในระดับหนึ่ง ส่วนข้อเสีย คือ ทำให้นักท่องเที่ยวและประชาชนอาจจะตื่นตกใจบ้างต้องขอภัย เพราะป้องกันไว้ดีกว่าแก้

## ■ ‘ไอซีที’ ยันเตือนภัยไม่ล่าช้า

น.อ.อนุชิต อนุชิตพรพร รว.เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ไอซีที) ให้สัมภาษณ์ถึงภาพรวมการเตือนภัยสึนามิหลังเหตุแผ่นดินไหว 11 เม.ย. ว่า เราพึ่งข้อมูลทั้งของนักวิชาการ และตรวจสอบข้อมูลจากเครื่องมือทั้งภายในและเชื่อมโยงเครือข่ายจากต่างประเทศ จากนั้นประชุมพูดคุยกันเพื่อนำข้อมูลจากเครือข่ายต่างๆ มาประเมินผลให้ตรงกันที่สุด ก่อนจะแจ้งเตือนให้ประชาชนรับทราบ ซึ่งศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติเฝ้าระวัง 24 ชม.อยู่แล้ว ดังนั้นต้องขอขอบคุณภาครัฐและเอกชนที่ให้ความร่วมมือแจ้งข่าวให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยได้รับทราบข่าว เพื่อจะได้ปฏิบัติตัวไปในทิศทางเดียวกันโดยไม่เกิดความสับสน

ผู้สื่อข่าวถามว่า รัฐบาลจะชี้แจงอย่างไรกับข้อวิจารณ์เรื่องการแจ้งเหตุเตือนภัยล่าช้า รว.ไอซีที กล่าวว่า ต้องถามว่าล่าช้าตรงไหน เพราะแผ่นดินไหวเกิดเวลา 15.38 น. วันที่ 11 เม.ย. จากนั้นเราตรวจสอบข้อมูลก่อนแจ้งเตือนซึ่งไทยแจ้งเตือนภัยเป็นชาติอันดับต้นๆ ของภูมิภาค ขณะที่หอกระจายข่าวและเตือนภัยพื้นที่ต่างทำหน้าที่แจ้งข่าวอย่างรวดเร็ว สื่อมวลชนก็แจ้งเตือนได้เร็ว และมีเวลาให้ประชาชนอพยพพอสมควร เมื่อเรายกเลิกประกาศเตือนภัยไปแล้วช่วงพักในพื้นที่ การท่องเที่ยวเริ่มกลับมาเข้าสู่ภาวะปกติ

## ■ ‘ประยุทธ์’ เชื่อมมั่นระบบเตือนภัย

ที่บก.ทบ. พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ผบ.ทบ. เผยถึงการเตรียมความพร้อมรับมือหากเกิดสึนามิว่า วันที่ 11 เม.ย.ที่ผ่านมาได้รับคำสั่งจากรัฐบาลให้ทุกเหล่าทัพเตรียมความพร้อมสนับสนุนหากเกิดสึนามิขึ้น ซึ่งเราได้เตรียมความพร้อม โดยให้กองทัพภาคที่ 4 จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการส่วนหน้าของกองทัพภาคที่ 4 ขึ้น ดูแลใน 6 จังหวัด ที่มีแนวโน้มว่าจะเกิดสึนามิ แต่โชคดีที่สถานการณ์ลดระดับความรุนแรงลงไป

เมื่อถามว่าจะวางใจสถานการณ์ได้หรือไม่ ผบ.ทบ.กล่าวว่า เราต้องเชื่อมั่นในระบบการเตือนภัยที่ จ.ภูเก็ต ซึ่งได้แจ้งเตือนและเตรียมการมาโดยตลอด แต่ที่อพยพเนื่องจากมีแผ่นดินไหวถึง 8.9 ริกเตอร์ ถือว่าแรงมาก แต่โชคดีที่ระยะทางห่างกว่าครั้งที่แล้ว ทำให้ผลกระทบต่อประเทศไทยลดลง สำหรับการจัดซื้อเครื่องมือเพิ่มเติม ขณะนี้ยังไม่มีมีการร้องขอไปยังรัฐบาลเพิ่ม แต่ระยะยาวอาจจะต้องมีเรื่องมีอบรรเทาภัยพิบัติเพิ่มขึ้น เพราะ รว.กลาโหมพูดเองว่ากองทัพไม่ได้มีการทบทวนอย่างเดียว แต่มีการพัฒนา และช่วยเหลือประชาชนบรรเทาภัยพิบัติในช่วงที่ผ่านมา

## ■ ‘มาร์ค’ กรีด ‘ปู’ อดเทพแจ้งเตือน

นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ หัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์และผู้นำฝ่ายค้าน กล่าวว่า เหตุการณ์วานนี้ถือว่าโชคดีที่ไม่เกิดสึนามิในระดับเสียหายกับทรัพย์สินและชีวิตประชาชน แต่เป็นเรื่องเตือนภัยและประชาชนต้องตื่นตัวรับฟังข่าวสารวานนี้พื้นที่ที่มีการแจ้งเตือนได้อพยพประชาชนไปยังพื้นที่สูงทำได้ดีระดับหนึ่ง แต่สิ่งที่ตนคิดว่าต้องช่วยกันมากขึ้นคือการให้ข่าวสารจากส่วนกลาง เพราะต้องยอมรับว่าเราจะเห็นเฉพาะประกาศการเตือนภัยพิบัติที่คาดการณ์ว่าคลื่นจะมาถึงพื้นที่ต่างๆ เวลาเท่าไร ซึ่งเป็นกรคำนวณคร่าวๆจากการเกิดเหตุครั้งแรก แต่พอเกิดอาฟเตอร์

ช็อกครั้งที่ 2 ไม่มีความชัดเจนว่าพื้นที่ตรงนั้นจะมีผลหรือไม่ และการแถลงผ่านโทรทัศน์รวมการเฉพาะกิจของน.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกฯ ที่เมื่อแถลงเสร็จแล้วหายไปนั้นไม่เป็นระบบและผลดีเท่าไร อยากให้ปรับปรุง

นายอภิสิทธิ์ระบุว่า ที่น.ส.ยิ่งลักษณ์ใช้วิธีบันทึกทปสื่อสารกับประชาชน ทำให้ล่าช้ากว่าสถานการณ์ที่เกิดขึ้น ตนคิดว่าสำคัญที่สุดคือความจริงและสิ่งที่สื่อสารไปยังประชาชนด้วยความรวดเร็ว แม่นยำ และทันต่อสถานการณ์ ตนไม่อยากให้ไปผูกติดกับการที่จะต้องรอให้นายกฯ หรือรัฐมนตรีมีความพร้อม และการมีผู้ให้เหตุผลว่านายกฯ ถูกลูกคิดถ้าเกิดเป็นการถ่ายทอดสดจะเป็นการคำนึงถึงภาพลักษณ์ของตัวเองมากกว่าประชาชนนั้น ตนไม่ทราบว่าเป็นคนตัดสินใจแต่ตนคิดว่าหากก่อนหน้านี้ประมาณ 1 ชั่วโมงจะเป็นใครก็ได้ เช่น ข้าราชการที่ทำงานภายในศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติออกมาแถลงก็จะตรงกับความต้องการของสังคม

## ■ แจกแจงระบบทีวีพูล

ผู้สื่อข่าวถามว่า เหตุการณ์แผ่นดินไหวเกิดขึ้นช่วงเดียวกับที่มีเหตุการณ์พิเศษ รัฐบาลควรมีแผนรองรับเรื่องนี้อย่างไรเพื่อให้ประชาชนไม่เข้าใจผิดต่อสถานีอื่น นายอภิสิทธิ์ตอบว่า ความจริงแล้วโดยสถานการณ์และระบบเตือนภัยที่ลงทุนไปเป็นจำนวนมากจากการเกิดเหตุเมื่อปี 2547 ควรจะมีความเป็นอัตโนมัติในการสื่อสารไปยังประชาชนควรใช้ทุกช่องทางสื่อสาร ส่วนที่เว็บไซต์คนเสื้อแดงขยายผลให้มีความเข้าใจผิดเกี่ยวกับงานราชพิธีนั้น ตนคิดว่าไม่ควรนำมาเป็นเรื่องการเมืองตนเป็นคนเสนอไปยังรัฐบาลด้วยว่า การถ่ายทอดสดถ้าจะอย่างน้อยต้องมีช่องทางแจ้งเตือน แต่ก็เป็นดุลยพินิจของรัฐบาล

เมื่อถามว่าโครงสร้างระบบทีวีพูลรัฐบาลสามารถจะประสานงานสั่งการได้ นายอภิสิทธิ์กล่าวว่า ทั้งหมดเป็นการบริหารจัดการของรัฐบาลอยู่แล้ว ซึ่งรัฐบาลควรทำความเข้าใจในเรื่องนี้เพื่อไม่ให้เกิดความเข้าใจผิด เพราะเป็นการตัดสินใจและความรับผิดชอบของรัฐบาล การปล่อยให้มีการวิพากษ์วิจารณ์ไปยังสถาบันอื่นๆ ถือเป็นเรื่องไม่สมควร

## ■ ‘เจ้าท่า’ กำหนดแผนรับมือสึนามิ

นายถวัลย์รัตน์ อ่อนศิระ อธิบดีกรมเจ้าท่าแถลงว่า หลังจากเกิดแผ่นดินไหวที่เกาะสุมาตราและประกาศเตือนภัยสึนามิใน 6 จังหวัดอันดามันของไทย ในส่วนนี้กรมเจ้าท่าสั่งให้เจ้าหน้าที่ในพื้นที่ประสานกับผู้ประกอบการเรือเอกชนและราชการทั้งหมด ให้นำเรือออกจากชายฝั่งไปอยู่กลางทะเล โดยให้อยู่ห่างจาก

ชายฝั่งประมาณ 2 ไมล์ทะเล เนื่องจากประสบการณ์ในอดีตพบว่าเมื่อเกิดสึนามิจะไม่มีความเสียหายกับเรือที่ลอยอยู่ในระยะดังกล่าว หากเรือเร็วไว้ได้ เมื่อเกิดเหตุสึนามิจริงจะสามารถนำเรือช่วยขนส่งนักท่องเที่ยวและผู้บาดเจ็บออกจากพื้นที่

“แม้ว่าเหตุการณ์ครั้งนี้จะไม่รุนแรงมาก แต่กรมเจ้าท่าสั่งให้เตรียมความพร้อม 24 ชั่วโมง หลังมีหน่วยวิชาการเตือนให้ติดตามเหตุการณ์อีก 1-2 วัน” นายถวัลย์รัตนกุลกล่าว

### ■ ระนอง-ต่างชาติยึดเที่ยวต่อ

สำหรับสถานการณ์ใน 6 จังหวัดฝั่งอันดามัน นางกรรณิการ์ เอี้ยวตระกูล เลขานุการสมาคมธุรกิจการท่องเที่ยว จังหวัดระนอง เผยว่า วันนี้ (12 เม.ย. 55) นักท่องเที่ยวที่สั่งจองเรือท่องเที่ยวเพื่อเดินทางไปพักผ่อนตามเกาะต่างๆ ในทะเลอันดามัน เช่น เกาะช้าง เกาะพยาม สั่งยกเลิกการเดินทางแล้วนับร้อยเที่ยว ส่งผลกระทบต่อผู้ประกอบการโดยตรง โดยเฉพาะโรงแรมที่พักต่างๆ จากที่ได้มีการสั่งจองล่วงหน้าส่วนหนึ่งได้โทรศัพท์มาขอยกเลิกเกือบ 50 เปอร์เซนต์ส่วนใหญ่เป็นนักท่องเที่ยวชาวไทย เพราะกลัวภัยสึนามิ ส่วนนักท่องเที่ยวต่างชาติส่วนใหญ่ยังคงยืนยันการเดินทางมาเช่นเดิม เช่นเดียวกับผู้ประกอบการร้านอาหารต่างๆ ทางคณะทัวร์โทรศัพท์มาขอยกเลิกการจองอาหารเช่นกัน ทำให้ผู้ประกอบการที่ได้เตรียมอาหารสดไว้ได้รับความเสียหาย

### ■ พังงา-ทริปปักเที่ยวเกาะเจียบ

ที่ จ.พังงา รายงานข่าวผู้ประกอบการธุรกิจนำเที่ยวยอมรับว่า ข่าวลือเกี่ยวกับแผ่นดินไหวที่อาจก่อให้เกิดคลื่นยักษ์สึนามิยังคงมีอยู่อย่างต่อเนื่อง ทำให้บริษัทนำเที่ยวขนานนำในจังหวัดพังงาแทบทุกแห่งสั่งยกเลิกการนำนักท่องเที่ยวเดินทางไปตามหมู่เกาะต่างๆ เกือบทั้งหมด ทั้งนี้นักท่องเที่ยวส่วนใหญ่โดยเฉพาะชาวต่างชาติยังคงยืนยันและอยากเดินทางไปท่องเที่ยวตามปกติไม่ว่าจะเป็นที่หมู่เกาะสิมิลัน หมู่เกาะสุรินทร์ รวมถึงอ่าวพังงา

ขณะเดียวกัน การประกาศเตือนให้เฝ้าระวังคลื่นยักษ์สึนามิในพื้นที่เสี่ยงภัยของพังงาต่อเนื่องไปอีก 2-3 วัน ทำให้นักท่องเที่ยวชาวไทยและราษฎรในพื้นที่เกิดความกังวล ต้นตระหนกอพยพย้ายไปอยู่ในจุดปลอดภัยจำนวนมาก บางรายยกเลิกการเดินทางไปท่องเที่ยวในพังงา โดยเฉพาะนักท่องเที่ยวชาวไทยยกเลิกไปบางส่วนแตกต่างจากนักท่องเที่ยวต่างชาติ ซึ่งเข้าใจเป็นอย่างดีว่าเป็นภัยธรรมชาติและตรวจสอบข้อมูลอย่างละเอียดโดยไม่หวาดผวา

### ■ ย่น ‘ลิ้มลิน’ ปลอดภัยสูง

สำหรับนักท่องเที่ยวต่างชาติที่ “เกาะคอเขา”

แหล่งท่องเที่ยวสำคัญอีกแห่งหนึ่งของพังงา ซึ่งเคยได้รับผลกระทบจากคลื่นสึนามิอย่างหนักเมื่อปลายปี 2547 ผู้ประกอบการและราษฎรกลัวเหตุภัยพิบัติทางธรรมชาติซ้ำรอยจึงปิดกิจการเกือบทั้งหมด ส่งผลให้นักท่องเที่ยวกว่า 2,000 คนต้องยกเลิกการเดินทาง

นายมานะ เพิ่มพูน หัวหน้าอุทยานแห่งชาติหมู่เกาะสิมิลัน ยืนยันว่า สถานการณ์ท่องเที่ยวที่หมู่เกาะสิมิลันยังมีความปลอดภัยสูง มีการเฝ้าระวังภัยตลอด 24 ชั่วโมง และมีความพร้อมสามารถอพยพนักท่องเที่ยวไปอยู่ในจุดปลอดภัยได้ทันทีที่ได้รับคำเตือนเกี่ยวกับอันตรายจากคลื่นสึนามิ

### ■ วอนภาครัฐเร่งสยบ ‘ข่าวลือ’

นายประเสริฐ จันทร์พลงาม อุปนายกสมาคมโรงแรมไทยภาคใต้ ระบุว่า จนถึงขณะนี้ผลกระทบแผ่นดินไหวทางตอนเหนือเกาะสุมาตราเมื่อวานยังส่งผลกระทบต่อการท่องเที่ยวน้อยมาก แต่ทางราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรต้องเร่งสร้างความเข้าใจ และความเชื่อมั่นให้กับนักท่องเที่ยวถึงความปลอดภัยและราษฎรที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย เพราะหากไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ข่าวลือและความหวาดกลัวอย่างไรเหตุผลของราษฎรในพื้นที่ได้ จะส่งผลเสียต่อระบบเศรษฐกิจในจังหวัดพังงาไม่น้อยกว่า 800 ล้านบาท

### ■ ‘ป่าตอง’แห่เล่นสงกรานต์

สถานการณ์ในแหล่งท่องเที่ยวดังของ จ.ภูเก็ต ตั้งแต่เวลา 15.00 น. ผู้สื่อข่าวตระเวนสังเกตการณ์พื้นที่ชายหาดป่าตอง พบว่า เหตุการณ์กลับเข้าสู่ภาวะปกติ มีการใช้ชีวิตตามปกติ โดยนักท่องเที่ยวแห่กันไปนอนตามชายหาดเพื่ออาบแดด ตลอดจนเล่นน้ำและทำกิจกรรมต่างๆ ทางน้ำเป็นที่สนุกสนาน ทั้งยังร่วมเล่นน้ำเทศกาลสงกรานต์ตลอดวัน

น.พ.จิรัช อมรไพโรจน์ ผู้จัดการโรงแรมรอยัลพาราไดส์ หาดป่าตอง ภูเก็ต และอดีตนายกสมาคมโรงแรมหาดป่าตอง เปิดเผยว่า ทางโรงแรมได้รับผลกระทบเล็กน้อย อัตรายกเลิกห้องพักเพียงร้อยละ 5 แต่ในอนาคตคิดว่าจากการเปลี่ยนแปลงของเปลือกโลกและสภาพแวดล้อมต่างๆ ในโลก ไทยเราอาจต้องเจอกับเหตุการณ์ในลักษณะนี้บ่อยๆ สิ่งสำคัญคือวิธีการที่ภาครัฐจะต้องเร่งสร้างความเชื่อมั่นแก่ประชาชนในพื้นที่ตลอดจนนักท่องเที่ยว คือให้ข้อมูล รวมถึงลงทุนในเรื่องทุนตรวจวัดคลื่นสึนามิ ที่สำคัญที่สุดคือมีความแม่นยำและรวดเร็ว

### ■ ‘ออสซี่’ เผยไม่วิตกคลื่นยักษ์

นายพอล วิสแมน อายุ 48 ปี นักท่องเที่ยวชาวเมืองเพิร์ธ ประเทศออสเตรเลีย ให้สัมภาษณ์

ว่า เมื่อวันที่ 11 เม.ย. ตนกับนางเพลินดา วิสแมน ภรรยา และนาย เควิน บุตรชาย กำลังเดินซื้อของที่ศูนย์การค้าโอท็อปป่าตอง อยู่ห่างจากชายหาดป่าตองราวๆ 300 เมตร ขณะนั้นเห็นคนไทยและนักท่องเที่ยวทั้งเดินและวิ่งข้ามถนนเหมือนมีอะไรเกิดขึ้น เมื่อมองไปที่อาคารโรงแรมและบริษัทห้างร้านข้างเคียง ประชาชนและคนในอาคารพยายามจะลงจากตึกและมาจับกลุ่มพูดคุยกัน กระทั่งในที่สุดภรรยาได้ยื่นเสียงคนไทยบอกว่า “แผ่นดินไหว-สึนามิ” จึงเข้าใจในทันทีว่าเกิดอะไรขึ้น อย่างไรก็ดี ตนกับภรรยาไม่ได้ตื่นตระหนกตกใจ เพราะทราบข้อมูลว่าการเกิดสึนามิต้องมีหัวเวลายาว มีการแจ้งเตือน และสามารถอพยพไปยังที่ปลอดภัยได้ ยกเว้นบุตรชายที่แรกๆ ตกใจเพราะไม่เข้าใจพฤติกรรมของประชาชนและนักท่องเที่ยวคนอื่นๆ

### ■ ตรวจสอบความปลอดภัยเรือโดยสาร

ที่ทำเทียบเรือริษฎา ต.ริษฎา อ.เมืองภูเก็ต นายวิชัย คำคง ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ 5 พร้อมด้วยนายภูริพัฒน์ ธีระกุลพิศุทธิ์ ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาภูเก็ต และเจ้าหน้าที่เกี่ยวข้อง ออกตรวจตรามาตรการการดูแลความปลอดภัยของเรือโดยสารที่จะนำนักท่องเที่ยวออกเดินทางไปยังพักผ่อนตามเกาะแก่งต่างๆ ในพื้นที่ จ.ภูเก็ต พังงา กระบี่

จากนั้นนายวิชัยกล่าวว่า วันนี้เป็นการมาตรวจความปลอดภัยของเรือโดยสาร อุปกรณ์ประจำเรือ และผู้โดยสารควบคุมดูแลให้เป็นไปตามมาตรการรักษาความปลอดภัย เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์การท่องเที่ยวของรัฐบาล การดำเนินการดังกล่าวไม่ได้ทำเฉพาะในช่วงเทศกาลสงกรานต์เท่านั้น แต่ทำอย่างต่อเนื่อง ขอให้ผู้โดยสารมั่นใจ นอกจากนี้ยังสั่งการให้ผู้ประกอบการเดินเรือติดตามข่าวสารศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติอย่างใกล้ชิดในช่วง 2-3 วันนี้ และว่า จากการเปิดเผยของผู้ประกอบการพบว่าเหตุการณ์แผ่นดินไหวและแจ้งเตือนสึนามิดังกล่าวส่งผลกระทบต่อนักท่องเที่ยว ซึ่งยกเลิกการเดินทางไปประมาณร้อยละ 50

### ■ กระบี่-ท่องเที่ยวยังคงคึก

นายอิทธิฤทธิ์ กิ่งเล็ก นายกสมาคมธุรกิจท่องเที่ยวจังหวัดกระบี่ เผยว่า หลังจากไม่มีเหตุการณ์เลวร้ายใดๆ เกิดขึ้น ทุกอย่างเริ่มกลับเข้าสู่ภาวะปกติ มีการประกาศยกเลิกการเตือนภัย ประชาชนที่อพยพกลับไปใช้ชีวิตตามปกติ ในส่วนของนักท่องเที่ยวที่หลายฝ่ายเป็นห่วงจะมีผลกระทบแน่นอน ปรากฏว่าในความเป็นจริงกลับตรงกันข้าม นักท่องเที่ยวไม่ได้ตื่นตระหนก เพราะเมื่อได้รับรู้ข่าวสารทุกคนเข้าใจ และออกเดินทางท่องเที่ยวตามเกาะแก่งต่างๆ ตามปกติ ส่วนนัก

ท่องเที่ยวที่ได้ออกร่องพักไว้ก็ไม่มีกรยกเลิกห้องพัก ทุกอย่างเริ่มเข้าสู่สภาวะปกติ

“ขณะนี้ยังไม่มีการยกเลิกของนักท่องเที่ยวที่จะเข้ามาเที่ยวจังหวัดกระบี่ในช่วงสงกรานต์ นักท่องเที่ยวยังออกทะเลเที่ยวตามปกติ เชื่อกันในระบบสัญญาณการเตือนภัยของจังหวัด ขณะนี้ห้องพักที่จองเข้ามาเต็มแล้วร้อยละ 90 ส่วนการที่จะลดราคาห้องพักหรือไม่ก็จะหารือผู้ประกอบการอีกครั้ง” นายอิทธิฤทธิ์กล่าว

ส่วนที่ขาดอำนาจ ผู้สื่อข่าวรายงานสถานการณ์เข้าสู่ปกติ นักท่องเที่ยวเดินทางเข้าพักตามปกติ และช่วงเช้าวันนี้ร้านค้าหน้าหาดกลับมาเปิดบริการเช่นเดิมนักท่องเที่ยวออกมาเดินซื้อสินค้าและรับประทานอาหาร ที่ยะทะเลกันตามปกติ

## ■ ตรึง-จัดโปรโมชันดึงดูด

ที่ จ.ตรัง เหตุแผ่นดินไหวสุมาตราล่าสุด ทำให้กลุ่มทัวร์และนักท่องเที่ยวชาวไทยและชาวต่างชาติที่จองห้องพัก และรีสอร์ทต่างๆ ใน อ.กันตัง อ.ปะเหลียน และ อ.สิเกา จ.ตรัง สั่งยกเลิกไปเกือบ 100 เปอร์เซนต์ ส่งผลกระทบต่อการท่องเที่ยวช่วงเทศกาลสงกรานต์ 2555

นายวิสิฐ ตั้งปอง นายอำเภอกันตัง เผยว่า ประกาศ “มาตรการ 3 ล” คือ ลดค่าอาหาร ลดค่าที่พัก และลดค่าเรือโดยสารช่วงระหว่างวันที่ 12-17 เม.ย. เพื่อดึงดูดนักท่องเที่ยวให้กลับมาเที่ยวทะเลตรัง พร้อมทั้งเรียกผู้ประกอบการท่องเที่ยวเข้าพบเพื่อขอความร่วมมือดำเนินการตามมาตรการดังกล่าวไปแล้ว

นายเสณีย์ จิตเกษม ผวจ.ตรัง กล่าวว่า กำชับให้นายอำเภอทั้ง 4 อำเภอ คือ กันตัง ปะเหลียน หาดสำราญ และสิเกา ซึ่งเป็นพื้นที่ที่อยู่ติดชายฝั่งทะเลและเกาะต่างๆ เร่งทำความเข้าใจกับนักท่องเที่ยวและประชาชนให้คลายความหวาดวิตก ส่วนข่าวการเตือนให้เฝ้าระวังคลื่นยักษ์สึนามิต่อไปอีก 1-2 วัน ทางจังหวัดสั่งให้ทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งประชาชนติดตามฟังข่าวและสัญญาณเตือนภัยประจำหมู่บ้านเพื่อพร้อมอพยพขั้นสูงที่สุดทันที

## ■ เตือนภัย ‘สตุล’ ทำงานดี

นายภูติพงษ์ คงแข็ง รอง ผวจ.สตูล รักษาการแทนผู้ว่าราชการจังหวัดสตูล ระบุว่า จากเหตุแผ่นดินไหวในพื้นที่ จ.สตูล วานนี้ ระบบเตือนภัยทั้ง 22 จุดทำงานเตือนภัยพร้อมกันทุกจุด ในพื้นที่ริมทะเล 17 หมู่บ้าน 12 ตำบล 4 อำเภอของ จ.สตูล และอพยพอย่างมีระบบ อย่างไรก็ตาม มีนักท่องเที่ยวตกใจกลับไปส่วนหนึ่ง

“แต่จากระบบเตือนภัยที่ดีและแก้ปัญหาทุพพทุฏที่ ดี ทีวี สื่อมวลชนทุกแขนงช่วยกันออกข่าวอย่างต่อเนื่องเพื่อให้ประชาชนได้รับทราบนั้น ภาพรวมนักท่องเที่ยวมั่นใจและเชื่อ

มั่นในระบบเตือนภัยและการอำนวยความสะดวกในการอพยพ ทุกฝ่ายช่วยกันตรงนี้จะทำให้นักท่องเที่ยวเดินทางกลับมาอีกแน่นอน ไม่มีปัญหา ไม่เหมือนกรณีเกิดสึนามิปี 47 สตูลเสียชีวิตไป 4 คน” นายภูติพงษ์กล่าว

ด้านนายสามารถ เจริญฤทธิ์ นายกสมาคมธุรกิจการท่องเที่ยว จ.สตูล กล่าวว่า จากเหตุการณ์ดังกล่าวนักท่องเที่ยวตกใจว่าสึนามิจะเกิดขึ้น ทำให้ยกเลิกเที่ยวเกาะต่างๆ ของสตูลในช่วงสงกรานต์ประมาณ 40 เปอร์เซนต์ ส่วนใหญ่เป็นชาวทม. จากการประกาศเตือนภัยสึนามิที่รัฐประกาศไป จริงๆ แล้วการประกาศเตือนภัยต้องดูว่าประเทศต้นเหตุที่เกิดแผ่นดินไหวเกิดสึนามิหรือไม่ หรือดูประเทศใกล้เคียงว่าเกิดแล้วหรือยังแล้วค่อยประกาศ ถ้ามาประกาศเช่นนี้ทั้งๆ ที่ประเทศต้นเหตุยังไม่เกิดสึนามิก่อนแล้วมายกเลิกทีหลังจะสร้างความเสียหายต่อธุรกิจการท่องเที่ยว

## ■ ‘ทัวร์ล้งกาวิ’ ฟิ้นแล้ว

นางโรสนีย์ ยกชม เจ้าของบริษัทโรสนีย์ทัวร์ จ.สตูล เผยว่า หลังเกิดเหตุมีนักท่องเที่ยวส่วนหนึ่งยกเลิกเดินทางไปเที่ยวยังเกาะล้งกาวิ ประเทศมาเลเซีย ถึง 50 เปอร์เซนต์ แต่ตั้งแต่วันที่ 13 เม.ย.เป็นต้นไปนักท่องเที่ยวยังคงแจ้งความจำนงเดินทางไปท่องเที่ยวยังเกาะล้งกาวิต่อไป เพราะมั่นใจว่าสึนามิจะไม่เกิดแล้วหลังมีการประกาศยกเลิกเตือนภัย และรับทราบข้อมูลข่าวสารคำชี้แจงจากผู้ประกอบการ จากนั้นไปบรรยายสถานการณ์ท่องเที่ยวจะดีเหมือนเดิม

## ■ ซึ่ความคิดปกติ ‘ดินไหว’

รศ.ดร.วิระชัย สิริพันธ์วรารมย์ หัวหน้าภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ชี้ว่า จากการติดตามแผ่นดินไหวที่หัวเกาะสุมาตรา วันที่ 11 เม.ย. พบว่ามีความแตกต่างจากแผ่นดินไหวใหญ่เมื่อปี 2547 เพราะเกิดคนละรอยเลื่อนที่ห่างกันกว่า 100 กิโลเมตร และเกิดจากการเคลื่อนตัวของเปลือกโลกในแนวระนาบ ไม่มีการยกตัวของพื้นดิน จึงทำให้ไม่มีพลังงานมากพอที่จะส่งแรงกระเพื่อมขึ้นมาบนผิวน้ำจนเป็นคลื่นขนาดใหญ่ได้ ครั้งนี้ถือเป็นความคิดปกติทางธรณีวิทยาที่เหนือความคาดหมายของนักธรณีวิทยา ทั้งลักษณะการเกิดและความรุนแรงของแผ่นดินไหว

รศ.ดร.วิระชัยอธิบายว่า โดยปกติแผ่นดินไหวในแนวระนาบจะเกิดขึ้นเฉพาะในแนวเปลือกโลกขนาดใหญ่และมีความแรงไม่มากเฉลี่ย 5-6 ริกเตอร์ ซึ่งเคยรุนแรงที่สุด 7.9 ริกเตอร์ที่แคลิฟอร์เนีย สหรัฐอเมริกา แต่จุดนี้เป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็กไม่เคยอยู่ในระบบการติดตามและมีความแรงถึง 8.6 ริกเตอร์ นักธรณีวิทยาจะต้องนำข้อมูลมาวิเคราะห์และ

ติดตามพฤติกรรมที่เกิดแผ่นดินไหวในบริเวณนี้อย่างใกล้ชิด หลังจากนั้นจะยังคงมีอาฟเตอร์ช็อคเกิดขึ้นต่อเนื่องอีก 1-2 ปี แต่คาดว่าความแรงไม่เกิน 5-6 ริกเตอร์

## ■ อ.จุฬาฯ-ต้องจับตาดีก 2 วัน

ดร.ธนวัฒน์ จารุพงษ์สกุล หัวหน้าหน่วยศึกษาพิบัติภัยและข้อสนเทศเชิงพื้นที่ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย วิเคราะห์สถานการณ์แผ่นดินไหวที่ประเทศอินโดนีเซียว่า แผ่นดินไหวขนาดใหญ่เมื่อวันที่ 11 เม.ย.มีแผ่นดินไหวตาม หรืออาฟเตอร์ช็อค ที่มีความรุนแรงในระดับปานกลาง-ใหญ่ ตามมากกว่า 30 ครั้งในจุดใกล้เคียงกัน จากการเทียบเคียงข้อมูลพบว่ามีความถี่ของการเกิดคล้ายกับเมื่อปี 2547 และแผ่นดินไหวที่ญี่ปุ่น ปี 2554 เป็นการสั่นไหวที่กระตุ้นให้เกิดแผ่นดินไหวในจุดใกล้เคียงและลามไปในพื้นที่ต่างๆ ขณะที่แผ่นดินไหว

ครั้งนี้ซึ่งเกิดขึ้นที่ภาคเหนือของเกาะสุมาตรา มีจุดศูนย์กลางที่ถูกลามขึ้นมาทางเหนือจากเมื่อปี 2547 และอาจมีแนวโน้มที่จะกระตุ้นให้เกิดแผ่นดินไหวที่ถูกลามขึ้นมาทางเหนือมากขึ้น เพื่อความไม่ประมาทนักวิทยาศาสตร์จึงจำเป็นต้องจับตาดูสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไปใน 1-2 วันนี้ เนื่องจากอาจเกิดแผ่นดินไหวขนาดใหญ่ตามมาอีก

## ■ ระบุนิวตองหมู่เกาะบารอน

ดร.ธนวัฒน์กล่าวว่า แผ่นดินไหวใหญ่แต่ละครั้งจะห่างกัน 200-600 ปี เรียกว่า “คาบอุบัติซ้ำ” เช่น แผ่นดินไหวที่ จ.ชนโล ของญี่ปุ่น เมื่อปี 2554 มีคาบอุบัติซ้ำราว 100-150 ปี แต่ขณะนี้บริเวณดังกล่าวกลับมีแผ่นดินไหวขนาดใหญ่ใกล้เคียงเกิดขึ้นเร็วขึ้น เช่น ที่ประเทศญี่ปุ่น เกิดขึ้น 7.3 ริกเตอร์ เมื่อ 9 มี.ค. 54 และเข้าใจว่าเป็นแผ่นดินไหวใหญ่ แต่ต่อมา 11 มี.ค. 54 เกิดซ้ำขนาด 9 ริกเตอร์ ทำให้เกิดคลื่นยักษ์สึนามิถาโถมเข้าญี่ปุ่น นอกจากนี้ รอยเลื่อนใต้แนวเกาะสุมาตรายังเป็นแนวซีกแซ็ก เคลื่อนตัวซ้าย-ขวา มีระดับความลึกมากกว่า เรียกว่ารอยเลื่อนแปรสภาพขนาดใหญ่ (transform fault) ซึ่งมีความลึกอยู่ในชั้นแมนทอล (มากกว่า 10 กิโลเมตร) ถือว่าต่ำกว่าชั้นเปลือกโลก ส่งผลให้พร้อมจะระเบิดได้ทุกเมื่อเพราะได้พลังงานมหาศาลจากชั้นแมนทอล โดยจุดความเสียหายที่สุดของแผ่นดินไหวน่าจะอยู่ที่หมู่เกาะบารอน ทางตะวันออกของหมู่เกาะนิโคบาร์ เชื่อมกับ จ.ระนอง ของประเทศไทย รวมทั้งบริเวณดังกล่าวยังมีภูเขาไฟใต้ทะเลด้วย หากเกิดแผ่นดินไหวขึ้นอีกจะมีโอกาสที่จะเกิดแผ่นดินถล่มได้ทะเล และอาจก่อให้เกิดคลื่นยักษ์สึนามิที่พุ่งตรงเข้าสู่ชายฝั่งของไทยภายใน 30 นาที เร็วยิ่งกว่าปี 2547

“ตัวอย่างของเหตุการณ์ดังกล่าวเคยเกิดขึ้นมา

# ข่าวสด

Khao Sod  
Circulation: 850,000  
Ad Rate: 1,400

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 13 เมษายน 2555

ปีที่: 22

ฉบับที่: 7806

หน้า: 1(บนขวา), 15

Col.Inch: 259.93 Ad Value: 363,902

PRValue (x3): 1,091,706 คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ฝรั่งไม่หนี-6จว.ได้ขาดแน่น จับตาดินไหวอีกจุดเกาะบารอน-เสี่ยงทะเลถล่มยักษ์ลิเลียน...

แล้วที่เมืองลิสบอน ประเทศโปรตุเกส ปี 2298  
หลังเกิดแผ่นดินไหวขนาด 8.5-9.0 ริกเตอร์ นอก  
ชายฝั่งทางด้านตะวันตก ห่างไปราว 200  
กิโลเมตร ส่งผลให้เกิดคลื่นยักษ์สึนามิโถมเข้า  
กวาดล้างเมืองทั้งเมืองหายไปนพริบตา มีผู้เสียชีวิต  
กว่า 1 แสนราย เป็นหนึ่งในมหัศจรรย์พิบัติ  
ครั้งร้ายแรงที่สุดของโลก” ดร.ธนวัฒน์ระบุ