

ดินสไลด์จ่อซ้ำ 8จว.เหนือเสี่ยง

รัฐตั้งงบ500ล.เยียวยา

ศูนย์เตือนภัยแห่งชาติเตือนระวักดินสไลด์ 8 จว.เหนือ ขณะที่ดินใหม่บ้านเรือนเสียหาย 18,488 หลัง รัฐตั้งงบ 500 ล้านบาทเยียวยา กรมสุขภาพจิต ส่งทีมดูแลชาวบ้าน

อ่านต่อหน้า 13

ดินสไลด์

จากเหตุการณ์แผ่นดินไหวระดับ 6.3 เมื่อวันที่ 5 พฤษภาคม ที่ผ่านมา โดยมีจุดศูนย์กลางอยู่บริเวณ ต.ทรายขาว อ.พาน จ.เชียงราย รู้สึกสั่นไหวได้ในหลายพื้นที่และเกิดอาฟเตอร์ช็อกต่อเนื่องกว่า 100 ครั้งตามมานั้น

ล่าสุด เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ ได้ประกาศแจ้งเตือนว่า ระหว่างวันที่ 7-8 พฤษภาคม จากเหตุการณ์แผ่นดินไหวรุนแรงในภาคเหนืออาจส่งผลกระทบต่อสภาพทางกายภาพของหน้าดินในพื้นที่ใกล้เคียงบริเวณประสบภัยเปลี่ยนแปลงไป ประกอบกับมีฝนตกหนักในพื้นที่ประสบแผ่นดินไหวบริเวณ จ.ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แพร่ และน่าน อาจเกิดดินเลื่อนไหลดินถล่มได้ ขอให้ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยระมัดระวัง หากมีข้อมูลเพิ่มเติมจะแจ้งให้ทราบเป็นระยะต่อไป

ที่ศาลากลางจังหวัดเชียงราย นายจรรพงค์ เรืองสุวรรณ รมว.มหาดไทย เป็นประธานประชุมหน่วยงานติดตามผลกระทบจากแผ่นดินไหว จากการสำรวจพบว่าบ้านเรือนเสียหาย 18,488 หลัง เสียหายทั้งหมด 12 หลัง วัสดุเสียหาย 63 แห่ง สถานที่ราชการหลายแห่ง มีผู้เสียชีวิต 1 ราย บาดเจ็บ 23 คน

นายจรรพงค์ กล่าวว่า กรม.มิตเมื่อวันที่ 6 พฤษภาคม ที่ผ่านมา โดยคณะกรรมการแก้ไขปัญหาดินไหวภาคเหนือ มีนายปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี เป็นประธาน ได้สั่งการให้แก้ไขปัญหาดินไหวใน 15 วัน โดยมีงบประมาณสำรองจ่ายฉุกเฉิน 500 ล้านบาท เป็นงบสำรองที่สามารถเบิกจ่ายได้ทันทีโดยไม่ต้องขออนุมัติ กกต. สำหรับการแก้ไขปัญหาดินไหวในพื้นที่ได้รับผลกระทบ เชียงราย วิศวกร นักวิชาการ ร่วมกับ 7 อำเภอที่ประสบเหตุเร่งซ่อมแซมบ้านเรือนสำรวจเพื่อจ่ายค่าชดเชยความเสียหาย ปัจจุบันมีการจัดหาที่พักอาศัยให้ผู้ประสบภัยแล้ว

ด้าน นพ.เจษฎา โชคดำรงสุข อธิบดีกรมสุขภาพจิต เปิดเผยถึงการช่วยเหลือเยียวยาจิตใจผู้ประสบภาวะวิกฤติ รพ.สวนปรุง ประสานงานร่วมกับทีมในพื้นที่ อ.แม่ลาว และ อ.พาน จ.เชียงราย เพื่อให้การดูแลประเมินผลกระทบและเยียวยาจิตใจผู้ประสบภัยได้อย่างเหมาะสมและทันทั่วทั้งที่ ป้องกันการเกิดบาดแผลทางใจในระยะยาวโดยเฉพาะผู้ได้รับบาดเจ็บ ผู้สูญเสียบุคคลในครอบครัว และผู้ได้รับผลกระทบบ้านเรือนได้รับความเสียหาย เผื่อระวังปัญหาการทำร้ายตนเอง เนื่องจากเป็นพื้นที่เสี่ยงต่อการฆ่าตัวตาย

เบื้องต้นพบว่าผู้ประสบภัยมีความเครียด

ไม่กล้าอยู่ในบ้าน มีภาวะหวาดกลัวมาก และตื่นตระหนกกับข่าวลือเรื่องแผ่นดินแยก เขื่อนแม่สรวยแตก ทำให้อคนนอนโดยใต้ให้คำแนะนำและใช้เทคนิคปฐมพยาบาลทางจิตใจเบื้องต้น ประเมินภาวะความเครียดและวิตกกังวล เพื่อป้องกันการเกิดโรคเครียดภายหลังเกิดเหตุการณ์สะเทือนขวัญ

ส่วนการลดความวิตกกังวลจากข่าวลือหรือคำทำนายต่างๆ ที่เกิดขึ้นมากมายนั้น อธิบดีกรมสุขภาพจิต แนะนำให้ตั้งสติและระมัดระวังการติดตามและเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารต่างๆ อย่าตื่นตระหนกแต่ให้ตื่นตัว โดยต้องวิเคราะห์ให้ดีเพราะข้อมูลข่าวสารมีทั้งข่าวจริง ข่าวลือ ข่าวปล่อย ค่อยๆ กลั่นกรอง อย่ารีบร้อน เพราะจะทำให้เกิดความเครียด วิตกกังวล มองโลกในแง่ลบมากขึ้น

สำหรับความเสียหายที่สำรวจพบเพิ่มเติมมี นายเอนก สีหามาตย์ อธิบดีกรมศิลปากร กล่าวว่า ได้รับรายงานจากสำนักศิลปากรที่ 6 สุโขทัย สำนักศิลปากรที่ 7 น่าน และสำนักศิลปากรที่ 8 เชียงใหม่ พบโบราณสถานเสียหายเพิ่มขึ้นจาก 11 แห่งเป็น 17 แห่ง ส่วนใหญ่ยอดหัก เอียงตามแรงเหวี่ยงของแผ่นดินไหว รวมไปถึงโครงสร้างแตกร้าวเท่านั้น แต่ยังไม่พบว่ามีแหล่งใดพังทลายลงมาทั้งหมด อาจเนื่องจากภูมิปัญญาของคนในอดีตก่อสร้างเจดีย์ต่างๆ รองรับแผ่นดินไหว

ทั้งนี้ โบราณสถานที่เสียหาย สำนักศิลปากรที่ 6 สุโขทัย 1 แห่ง ได้แก่ วัดบรมธาตุคุณนครชุม จ.กำแพงเพชร สำนักศิลปากรที่ 7 น่าน 5 แห่ง 1.วัดพระธาตุเขาน้อย อ.เมือง จ.น่าน 2.วัดศรีปิงเมือง อ.จุน จ.พะเยา 3.วัดศรีพิงเมือง อ.จุน จ.พะเยา 4.หอจดหมายเหตุแห่งชาติเฉลิมพระเกียรติ จ.พะเยา 5.พระธาตุเนิ้ง วัดพระหลวง อ.สูงเม่น จ.แพร่ ส่วนสำนักศิลปากรที่ 8 เชียงใหม่ 11 แห่ง 1.วัดกิตติ 2.วัดพระสิงห์รวมหาวิหาร 3.วัดพระธาตุศรีจอมทองวรวิหาร 4.วัดสวนดอก 5.วัดพระยืน จ.ลำพูน 6.วัดพระธาตุหริภุญชัยรวมหาวิหาร จ.ลำพูน 7.วัดจามเทวี จ.ลำพูน 8.เจดีย์หลวง อ.เชียงแสน จ.เชียงราย 9.วัดพระธาตุจอมกิติ อ.เชียงแสน 10.เจดีย์วัดชุมแสง อ.เชียงแสน 11.คริสตจักรที่ 1



ธรณีพิโรธ
...ชีวิตไร้หลักสูตร
บ้านห้วยล้านยาว หน้า 3

■ ผวา ■ ชาวบ้านสั่นกันแล้ว ต.จอมหมอกแก้ว อ.แม่ลาว จ.เชียงราย ใช้ท่อนไม้ค้ำบ้านที่ชำรุดจากเหตุแผ่นดินไหว หลังเกิดอาฟเตอร์ช็อกหลายครั้ง วันหนึ่งบ้านจะทรุดลงมา เมื่อวันที่ 7 พ.ค.

คม ชัด ลึก

Khom Chad Luek
Circulation: 900,000
Ad Rate: 2,100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: พุธที่ 8 พฤษภาคม 2557

ปีที่: 13

ฉบับที่: 4583

หน้า: 1 (ล่าง), 13

Col.Inch: 82.30 Ad Value: 172,830

PRValue (x3): 518,490

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ดินสไลด์จ่อเข้า 8 จว. เหนือเสี่ยง รั้วตั้งงบ 500 ล. เยียวยา

เวียงเชียงราย อ.เมืองเชียงราย

นอกจากนี้ แหล่งโบราณสถานที่เสียหายเพิ่มเติมที่สำคัญ ได้แก่ พระบรมธาตุเจดีย์ วัดพระบรมธาตุนครชุม จ.กำแพงเพชร ได้รับรายงานเบื้องต้นมีรอยแตกร้าว ชุ่มพระพุทธรูปพื้นติดตัวขึ้น ในวันที่ 9 พฤษภาคมจะเดินทางลงพื้นที่ไปตรวจสอบสภาพความเสียหายทั้งหมด 16 แห่งในพื้นที่เชียงใหม่ พะเยา เชียงราย น่าน วิจัยการไปตรวจสอบเพื่อประเมินสถานการณ์เบื้องต้นจากนั้นนำมาวางแผนในการบูรณะเสนอต่อกระทรวงวัฒนธรรมต่อไป

นายจตุรนต์ ฉายแสง รัฐมนตรีว่าการศึกษาธิการเปิดเผยภายหลังลงพื้นที่สำรวจความเสียหายของโรงเรียนที่ได้รับผลกระทบจากเหตุแผ่นดินไหว จ.เชียงราย ว่า โรงเรียนที่เสียหายอย่างหนัก 5 โรงเรียน อยู่ใน อ.พาน อ.แม่ลาว และ อ.แม่สรวย มีอาคารเรียนเสียหาย 8 หลัง รวมประมาณ 60 ห้องเรียน ครอบคลุมนักเรียน 1,800-2,000 คน นอกจากนี้มีอาคารของสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา (สพป.) เชียงราย เขต 2 ได้รับความเสียหาย 1 หลัง รวมถึงมีสถานศึกษาในสังกัดได้รับความเสียหาย 73 แห่ง รวมมูลค่า 152.5 ล้านบาท เป็นสถานศึกษาระดับประถมศึกษา 49 โรง มูลค่า 40.5 ล้านบาท ระดับมัธยมศึกษา 14 โรง มูลค่า 82 ล้านบาท ระดับอาชีวศึกษา 10 โรง มูลค่า 20 ล้านบาท และระดับอุดมศึกษา 1 โรง มูลค่า 10 ล้านบาท

“ทุกโรงเรียนที่ได้รับความเสียหายให้ใช้หลักว่าอาคารใดที่ไม่แน่ใจในความปลอดภัยให้ปิดกั้นห้ามไม่ให้คนเข้าไปนอกจากช่าง และต้องได้รับการประเมินและรับรองจากผู้เชี่ยวชาญก่อนถึงจะสามารถเปิดใช้การต่อไปได้ อันดับสองต้องหาทางให้เปิดเรียนได้ภายในกำหนด 16 พฤษภาคมนี้ ซึ่งโรงเรียนที่อาคารได้รับความเสียหายเตรียมจะใช้อาคารประกอบเป็นสถานที่เรียนชั่วคราว รวมทั้งสร้างอาคารเรียนน็อคดาวน์ขึ้นมาใช้เรียนเพิ่มเติม” นายจตุรนต์ กล่าว

วันเดียวกัน ศ.นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย แถลงข่าว

“แผ่นดินไหว...รับมืออย่างไร?” ว่า จุฬามีหน่วยปฏิบัติการวิจัยและมีศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านแผ่นดินไหว ได้ลงพื้นที่ไปสำรวจความเสียหาย โดยจุดแรกเป็นโรงพยาบาลและโรงเรียน ก่อนจะลงไปช่วยชาวบ้านต่อไป ดังนั้นเมื่อเกิดแผ่นดินไหวในครั้งนี้และครั้งต่อไปจะได้ศึกษาวิจัยเพื่อวางแผนรับมือแผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นในประเทศไทย

ศ.ดร.ปัญญา จารุศิริ ภาควิชาธรณีวิทยา และหัวหน้าหน่วยปฏิบัติการวิจัยธรณีวิทยาแผ่นดินไหว คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ กล่าวถึงรอยเลื่อนในประเทศไทยที่ทำให้เกิดแผ่นดินไหวว่า แผ่นดินไหวครั้งนี้เกิดจากรอยเลื่อนพะเยาเป็นรอยเลื่อนที่อยู่นอกสายตาดวงจันทร์ธรณีวิทยา เพราะคิดว่าไม่มีพลัง แต่จากงานวิจัยที่ผ่านมา รอยเลื่อนพะเยาเคยเกิดแผ่นดินไหวขึ้นในอดีต คำนวณได้ประมาณ 5-5.6 ริกเตอร์ เป็นรอยเลื่อนบนหินแข็งตามลำน้ำแม่ลาว ดังนั้นจากเหตุการณ์ต้องเฝ้าระวังจับตาดูรอยเลื่อนที่อยู่ใกล้เคียงหรืออยู่แนวเดียวกับรอยเลื่อนพะเยาที่จะมีการปรับตัวของดินใต้แผ่นดินโลก ได้แก่ รอยเลื่อนแม่จัน เนื่องจากรอยเลื่อนนี้ถึงรอบของการไหวหรือคาบอุบัติซ้ำ และรอยเลื่อนนอกสายตาอื่นๆ เช่น รอยเลื่อนถลาง จ.ภูเก็ต และการเกิดสึนามิ เพราะสึนามิเกิดจากแผ่นดินไหว และสึนามิมักจะเกิดซ้ำในพื้นที่ที่เคยเกิด

“ขณะนี้ จุฬาฯ จะจับตาเฝ้าระวังรอยเลื่อนนอกสายตา 3 แห่ง ได้แก่ รอยเลื่อนเจดีย์ 3 องค์ รอยเลื่อนระนอง และรอยเลื่อนองครักษ์ ซึ่งรอยเลื่อนองครักษ์เป็นรอยเลื่อนที่อยู่ใกล้พื้นที่กรุงเทพฯ แต่ยังไม่มีการบรรจรรอยเลื่อนองครักษ์ในแผนที่กรมทรัพยากรจึงอยากให้มีการบรรจลงไป เพราะถึงแม้จะเป็นรอยเลื่อนขนาดเล็ก แต่อาจมีพลังทำให้เกิดแผ่นดินไหวที่รุนแรงได้เช่นเดียวกับรอยเลื่อนพะเยา” ศ.ดร.ปัญญา กล่าว