

# บทนำ มติชน

## บทเรียนวิกฤตท่วมได้

เหตุอุทกภัยในพื้นที่ 8 จังหวัดภาคใต้ กระทรวงสาธารณสุข (สธ.) รายงานตัวเลขล่าสุดเมื่อวันที่ 30 พ.ย. มีผู้เสียชีวิต จำนวน 170 คน แบ่งเป็น นครศรีธรรมราช 10 คน พัทลุง 4 คน สงขลา 131 คน ตรัง 2 คน สตูล 5 คน ปัตตานี 9 คน ยะลา 5 คน นราธิวาส 4 คน และมีผู้บาดเจ็บ รวม 102 คน ส่วนความเสียหายทางเศรษฐกิจ นายวิศิษฐ์ ลิ้มลือชา รองประธานกรรมการหอการค้าไทย ประเมินว่าได้รับผลกระทบหนักทั้งด้านโลจิสติกส์ การผลิต และการท่องเที่ยว ความเสียหายน่าจะมากถึง 10,000 ล้านบาท ภัยใหญ่หลังการเข้าไปฟื้นฟูและช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับผลกระทบโดยเฉพาะในพื้นที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ที่เสียหายมากที่สุดแล้ว รัฐบาลและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องร่วมกันถอดบทเรียนเพื่อแก้ไขปัญหาและรับมือเหตุอุทกภัยในอนาคต นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ระบุเมื่อวันก่อนกรณีการหาต้นตอปัญหาเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดซ้ำในอนาคตว่าต้นตอมีหลายอย่าง เรื่องของการเตือนภัย จะต้องมีการยกระดับว่าเตือนภัยบีบต้องออกจากบ้านบีบ จะต้องมาแก้กฎหมายและไม่ใช่ว่าเตือนใครจะออกก็ออก ต้องมีการซ้อมการหนีภัย ได้สั่งให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นดำเนินการในเรื่องนี้ เพราะทราบจุดที่เสี่ยงเกิดภัยอยู่แล้ว ต้องดำเนินการ

นายอนุทินกล่าวด้วยว่า ส่วนเรื่องของสภาพภูมิประเทศ จ.สงขลา เป็นแอ่งกระทะ โดยเฉพาะตัวเมืองหาดใหญ่ คือกระทะ ทุกอย่างไหลลงมากองอยู่กันกระทะ ตอนนี้อย่าไปนั่งแก้ไขถนนเป็นอุปสรรคหรือไม่ ถ้าถนนเป็นอุปสรรคจะทำอย่างไร เพื่อให้ส่วนแนวถนนเป็นที่ระบายน้ำ ต้องมาดูรายละเอียดเยอะ พอระบายไปที่ทะเลสาบสงขลา เกิดมีช่วงหนึ่งน้ำทะเลหนุนมากกว่าช่วงรูดหนุนจะทำให้น้ำกลับไหลเข้าเมืองอีกหรือไม่ ตรงนี้กรมทางหลวงต้องดูอย่างละเอียด ทางเสี่ยงเมืองต้องคิดแล้วว่าจะเสี่ยงอย่างไรทำให้เป็นคันกันน้ำ

# มติชน

Matchon  
Circulation: 950,000  
Ad Rate: 1,200

Section: First Section/-

วันที่: อังคาร 2 ธันวาคม 2568

ปีที่: 48

ฉบับที่: 17432

หน้า: 2(บน)

Col.Inch: 51.90 Ad Value: 62,280

PRValue (x3): 186,840

คลิป: ชาว-ดำ

หัวข้อข่าว: บทนำมติชน: บทเรียนวิกฤตท่วมได้

รศ.ดร.โอฬาร ถิ่นบางเตียว อาจารย์ประจำคณะรัฐศาสตร์และนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ชี้ว่า หากต้องการหาคำตอบว่าทำไมหัดใหญ่ยังเผชิญปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก สิ่งสำคัญต้องมองให้ไกลกว่าตัวบุคคล หรือรัฐบาล ชุดใดชุดหนึ่ง เพราะรากของปัญหาอยู่ที่โครงสร้างระบบราชการรวมศูนย์ และสมรรถนะของท้องถิ่นที่อ่อนแอและสอดคล้องมานานหลายสิบปี จากระบบที่ลดทอนความเข้มแข็งของท้องถิ่น แม้หลายกรมและหน่วยงานจะมีศักยภาพสูง แต่เมื่อต้องผ่านกลไกแบบ Top-down ที่ไม่ยืดหยุ่น เหตุการณ์ครั้งนี้ควรถูกใช้เป็นจุดตั้งต้นของการปฏิรูปเชิงโครงสร้าง ที่ไม่เอื้อต่อการรับมือภัยพิบัติยุคใหม่ เมืองใหญ่ต้องมีอำนาจตัดสินใจที่เร็วกว่างบประมาณที่คล่องตัวกว่าและระบบข้อมูลที่แม่นยำกว่า

อุทกภัยครั้งนี้สะท้อนภาพปัญหาในหลายด้าน ทั้งในมิติการบริหารจัดการในช่วงภัยพิบัติ ปัญหาเชิงโครงสร้างระบบราชการรวมศูนย์อำนาจอยู่ที่ส่วนกลาง การขาดความเป็นเอกภาพ การประสานงานระหว่างหน่วยงานไม่ได้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน การไม่มีแผนรับมือภัยพิบัติที่มีความรุนแรงขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงทางสภาพภูมิอากาศ และประสิทธิภาพของระบบเตือนภัย ถือเป็นบทเรียนที่รัฐบาล ภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จะต้องนำกลับไปทบทวนและเร่งแก้ไขอย่างจริงจัง เพื่อลดความสูญเสียที่จะเกิดขึ้นจากภัยพิบัติทางธรรมชาติในอนาคต