

เนชั่น เจาะข่าว ก้าวไกล

คม·ชัด·ลึก

ปีที่ 11 ฉบับที่ 3719 วันจันทร์ที่ 26 ธันวาคม พ.ศ. 2554 หน้า 4

สัญญาณเตือนจากธรรมชาติ

ปรากฏการณ์น้ำทะเลหนุนสูง และคลื่นยักษ์ฝั่งอ่าวไทยพัดกระหน่ำเข้าทำลายบ้านเรือน สิ่งปลูกสร้างริมทะเลและชายหาดท่องเที่ยวของหลายจังหวัด ตั้งแต่ภาคตะวันออกเรื่อยลงไปทางภาคใต้ ถือว่ามีความรุนแรงที่สุดในรอบ 50 ปี แม้จะเกิดขึ้นไม่บ่อยนัก แต่ก็ไม่ใช่ที่เราจะปล่อยให้เหตุการณ์นี้ผ่านเลยไปโดยไม่วิเคราะห์บทบทวน หรือวางแผนรับมือเอาไว้เสียก่อน เพราะถ้าหากเกิดเหตุการณ์ในลักษณะที่ไม่อาจพยากรณ์ล่วงหน้าได้อย่างแม่นยำก็จะสร้างความเสียหายอย่างใหญ่หลวงขึ้นได้ในอนาคต เมื่อถึงเวลานั้นก็จะเป็นที่น่าเสียดายยิ่งที่ปล่อยให้สัญญาณเตือนจากธรรมชาติเป็นเสมือนแค่คลื่นกระทบฝั่ง

อย่างไรก็ตาม แม้ในทางวิชาการจะสรุปเอาไว้ว่า เป็นเรื่องปกติ

ธรรมชาติที่เป็นผลมาจากอิทธิพลของลมหรือพายุในอ่าวไทยในช่วงฤดูหนาว แต่ผลกระทบที่เกิดขึ้นต้องถือว่าไม่ธรรมดา เพราะนอกจากจะสร้างความเสียหายต่อผู้ประกอบการชายฝั่ง ทั้งด้านประมง และการท่องเที่ยวแล้ว ในระยะยาวยังรวมถึงการพังทลายของชายฝั่ง ซึ่งย่อมจะมีอัตราการกัดเซาะที่เร็วขึ้น และอาจรุนแรงมากขึ้นเกินเยียวยาที่เป็นได้ อย่างเช่น การกัดเซาะชายหาดบางขุนเทียน จ.สมุทรสาคร ขุนสมุทรจีน ที่สมุทรปราการ ชายหาดหลายแห่งใน จ.สงขลา

ความพยายามหนึ่งที่จะหยุดยั้งความรุนแรงของคลื่นยักษ์เอาไว้ก็คือการเร่งปลูกป่าชายเลนในหลายพื้นที่ แต่นั่นก็เหมาะสมกับแนวเขตชายทะเลที่ได้ถูกนำไปใช้ประโยชน์ด้านการท่องเที่ยวเท่านั้น หากแต่ชายฝั่งที่เป็นหาดทรายสวยงามก็จำเป็นต้องหามาตรการป้องกันด้วยวิธีการอื่น ซึ่งกระทบต่อวิถีชีวิต และผู้ประกอบการทั้งหลายน้อยที่สุด โดยเฉพาะอย่างยิ่งภาพลักษณ์ด้านการท่องเที่ยว ที่ภาครัฐจำเป็นต้องวางมาตรการด้านความปลอดภัยเอาไว้ให้ดีที่สุด เพื่อไม่ให้เกิดความตื่นตระหนกขึ้น ซึ่งไม่มีทางเลือกอื่น นอกจากการประชาสัมพันธ์ทำความเข้าใจ ควบคู่ไปกับการเตือนภัยที่รวดเร็วและแม่นยำ

การเตือนภัยในที่นี้ ก็เพื่อให้ผู้ประกอบการชายฝั่ง และนักท่องเที่ยวเข้าใจตรงกันว่า แม้เหตุการณ์คลื่นยักษ์ครั้งนี้เป็นปรากฏการณ์ปกติที่เกิดขึ้นได้เสมอๆ แต่ภาครัฐก็สามารถแจ้งเตือนได้ล่วงหน้าเพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายขึ้นกับทรัพย์สิน เช่นเดียวกับการเตือนภัยสึนามิ ด้วยเหตุที่ป้ายแจ้งเตือนห้ามลงเล่นน้ำทะเลยังถือว่าไม่เพียงพอต่อความรุนแรงที่เกิดขึ้น

ภาวะโลกร้อนที่ส่งผลให้ระดับน้ำทะเลเพิ่มสูงขึ้นอันเนื่องมาจากการละลายของภูเขาน้ำแข็งขั้วโลกคือสัญญาณหนึ่งที่บ่งชี้ว่า ธรรมชาติรอบตัวของเรากำลังเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว เช่นเดียวกับปรากฏการณ์คลื่นยักษ์ที่ไม่เคยเกิดขึ้นมาก่อนก็เป็นอีกหนึ่งสัญญาณเตือนว่า นับจากนี้ต่อไป เหตุการณ์ที่เคยเชื่อกันว่าเป็นปกติธรรมดาทางธรรมชาตินั้น อาจทวีความรุนแรงขึ้นเป็นลำดับก็ได้ ดังนั้น จึงไม่มีหนทางอื่นใดที่จะดีไปกว่าการวางมาตรการรับมือเพื่อไม่ให้ปรากฏการณ์ทางธรรมชาติกลายเป็นหายนภัย