



จับทวน 4.0



คอยดูท่านผู้ชม

ประชาชนคนไทยในพื้นที่ภาคใต้กำลังประสบความทุกข์ยาก เดือดร้อนแสนสาหัสจากปัญหาน้ำท่วมที่มีความรุนแรงทำลายสถิติในรอบ 10 ปี ถึงขั้นการจลาจลสู่ภาคใต้เป็นอัมพาต

ผู้อ่านหลายท่านคงได้ติดตามภาพจากสถานการณ์จริงของสถานการณ์ โดยเฉพาะในช่วง 2 วันมานี้พื้นที่เขต อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ต้องเจอกับสภาพน้ำป่าไหลป่าเข้าถล่มเส้นทางเชื่อมภาคใต้กับภาคกลางขาดสะบั้น รถยนต์หลายสิบลคันจมไปกับน้ำต่อหน้าต่อตาเจ้าของ โรงพยาบาลบางสะพาน โรงพยาบาลที่คุณที่ตูน บอดี้แสลม วิ่ง 400 กิโลเมตร รับผิดชอบหาเงินไปสนับสนุนการจัดซื้ออุปกรณ์ทางการแพทย์ ต้องระดมเคลื่อนย้ายไปยังโรงพยาบาลที่ปลอดภัยอย่างทุลักทุเล ฯลฯ

ครับ...สภาพทางภูมิศาสตร์ในพื้นที่ภาคใต้นั้นแตกต่างจากภาคอื่น กล่าวคือมีเทือกเขาตะนาวศรี เทือกเขาภูเก็ต เทือกเขานครศรีธรรมราชทอดยาวราวกระดูกสันหลังของภาคใต้

เมื่อฝนตกกระหน่ำลงมาเส้นทางไหลของน้ำ ทางหนึ่งลงอ่าวไทย อีกทางหนึ่งไปทางฝั่งอันดามัน ซึ่งก็เป็นเรื่องปกติธรรมดาตามาแต่โบราณ แต่ชาวบ้านไม่เคยเผชิญกับภัยพิบัติจากสภาพน้ำป่าป่าเข้าถล่ม เพราะพื้นที่ป่าในภาคใต้มีความอุดมสมบูรณ์

จนไม่กี่สิบปีมานี้ป่าไม้ถูกบุกรุกทำลาย ล่าสุดตัวเลขจากสำนักจัดการที่ดินป่าไม้ กรมป่าไม้ สรุปสถิติพื้นที่ป่าไม้ปี 2558 แยกรายจังหวัด โดย 14 จังหวัดภาคใต้เหลืออยู่เพียง 23.99%

คิดดูสิครับเมื่อเกิดมรสุมฝนตกชุกกระหน่ำในพื้นที่ทั้งพื้นที่ราบและเทือกเขา อะไรจะเกิดขึ้นข้างล่างก็อมน้ำระบายไม่ทัน น้ำบนยอดเขาก็รวมพลังไหลบ่าลงมาไม่มีอะไรคอยชะลอความเร็วหรือซึมซับน้ำไว้

ปัญหาไม่ได้เพิ่งเกิดมาในปีนี้มีปัญหามันเกิดขึ้นทุกปี เบบ้าง หนักบ้าง ที่หนักๆ ก่อนหน้านี้อีกปี 2554 ชาวบ้านเสียชีวิตไป 53 ราย

ครับ...เวลาเกิดปัญหา ผู้รับผิดชอบคือรัฐบาลและหน่วยราชการที่เกี่ยวข้อง ก็จะมีสภาพเหมือนคนงัวเจียดตื่นขึ้นมามากที่วี ออกสื่อวางแผนโชว์อธิบายน้ำลายแตกฟองถึงการจัดการปัญหาอย่างเข้มงวดเมื่อมันมีเรื่องใหม่มากระตุ้นความสนใจของสังคม ท่านๆ ก็หายจ้อ

หายนะกันที่จัดโชว์กันที่

โชว์ซ้ำๆ ว่า...ต่อไปนี้ทุกหน่วยงานของรัฐจะต้องเข้าร่วมกันวางแผนจัดการอย่างบูรณาการ



เช่น กรมทางหลวงจะสร้างถนน ก็ต้องศึกษาดำเนินร่วมกับกรมชลประทาน เพื่อให้ถนนกลายเป็นเขื่อนขวางทางน้ำ ก็ต้องศึกษาร่วมกับกรมทรัพยากรธรณีฯ ถึงลักษณะภูมิประเทศและเส้นการไหลของน้ำ กรมป่า จะออกมาตรการเข้มงวดในการห้ามปลูกพืชเชิงเดี่ยว โดยเฉพาะยางพาราบนพื้นที่สูงชันที่อยู่ในเขตป่า เพราะยางพาราระบบรากอ่อนแอไม่มีรากแก้วยึดดิน น้ำมาที่ถอนรากถอนโคนกวาดโล่งทั้งภูเขาไหลป่าลงมาพังบ้านเรือนราษฎร ต้องเร่งปลูกป่า หยุดยั้งการบุกรุกทำลายป่าไม้ ...อย่างนี้เป็นต้น

เรียกว่าโซ่วซ่าโซ่วซาก

งานเข้าที่ก็ฉายซ้ำเรื่องเก่า

ครับ...ฟังกันจนเอียนแล้ว...เมื่อไหร่จะทำสักที ■