

## เสวนาระดมสมอง 'รับมือน้ำท่วม'

เมื่อวันที่ 5 พ.ค. ที่หอประชุมใหญ่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ได้จัดงาน "วันรวมพลังรับมือภัยพิบัติ" Nation Disater Preparedness Day 2012 โดย นายคมสัน มาลีสี รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กล่าวว่า รัฐบาลมีการเปลี่ยนแปลงแผนการบริหารจัดการต่าง ๆ ตลอดเวลา ประชาชนสามารถมีส่วนร่วมและช่วยเหลือกันด้วยการสร้างเครือข่ายที่เชื่อมโยงกัน โดยสถาบันการศึกษาเป็นตัวเชื่อม อย่างไรก็ตามทางสถาบันฯ ได้ทำงานร่วมกับชุมชนภายใต้แนวคิดที่เมื่อน้ำไหลเข้าพื้นที่แล้วต้องทำให้ไหลออกโดยเร็วที่สุด ไม่ใช่ไม่ให้น้ำเข้าพื้นที่เลย จึงได้จัดทำ "ลาดกระบังโมเดล" โดยแบ่งเป็น 5 ขั้นตอน คือ สำรวจ ตั้งรับ ฝ้าระวัง ดูแล และฟื้นฟู ทั้งนี้ "ลาดกระบังโมเดล" สามารถนำไปใช้ได้กับภัยพิบัติทุกประเภท เพื่อให้ทุกภาคได้ศึกษาและวางแผนรับมือกับภัยพิบัติให้เกิดความสูญเสียน้อยที่สุด

ขณะที่นายหาญณรงค์ เยาวเลิศ ประธานมูลนิธิเพื่อการบริหารจัดการน้ำ กล่าวว่า จนถึงขณะนี้รัฐบาลยังไม่ยอมชี้แจงตัวเลขและวิธีการบริหารจัดการน้ำที่ชัดเจน โดยเฉพาะเมื่อเกิดภัยพิบัติขึ้นแล้วหน่วยงานต่าง ๆ จะมีอุปกรณ์หรือเจ้าหน้าที่ที่มีความพร้อมในการช่วยเหลือประชาชนหรือไม่ นอกจากนั้นการวางแผนงานบริหารจัดการน้ำและแนวทางการป้องกันยังทำกันอย่างไม่เปิดเผย เพราะวางแผนกันในห้องประชุมโดยที่ประชาชนไม่ได้เข้ามามีส่วนร่วม ขอแนะนำว่า หน้าที่รัฐบาลยังมีโอกาสในการสร้างความมั่นใจ ให้ข้อมูลที่ถูกต้องกับประชาชน.

เสวนาระดมสมอง รับมือน้ำท่วม. เดลินิวส์. 6 พฤษภาคม 2555, หน้า 9.