

สรุปข่าวประจำวัน

สำนักการประชาสัมพันธ์ต่างประเทศ กรมประชาสัมพันธ์ โทรศัพท์ ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ต่อ ๑๗๑๓, ๑๗๑๕ โทรสาร ๐ ๒๖๑๘ ๒๓๕๘

ประจำวันที่: 6 พฤศจิกายน 2554

แหล่งข่าว	หัวข้อข่าว	ประเด็นเพื่อพิจารณา
-Bloomberg/ Business Week	-Bangkok Faces Threat from Water, Angry Residents as Floods Near	การทำความเข้าใจกับประชาชนถึงผลเสียหายที่ร้ายแรง ของการทำลายแนวคันกั้นน้ำ
-TODAYonline -The Daily Yomiuri/	- Bangkok Faces Threat from Residents, too : Yingluck -Floods Send 2,000 Students back	
The Sacramento Bee	to Japan	
-Empowered News	-Thailand's King Bhumibol Declares War against Massive Flooding	
-ABCNews/ AP	-In Thailand, a Battle Royal with Water	

<u>สรุปความคิดเห็นของสื่อในภาพรวม</u>

Bloomberg, Business Week และTodayOnline รายงานในประเด็นเดียวกันคือ กรุงเทพฯกำลังเผชิญกับศึก 2 ด้าน ทั้งมวลน้ำจำนวนมหาศาลจากทางเหนือ และการรื้อทำลายพนังกั้นน้ำของชาวบ้านที่ไม่พอใจน้ำท่วมขังในพื้นที่ ของตน โดยรัฐบาลกำลังชั่งน้ำหนักความจำเป็นระหว่างการปกป้องเขตอุตสาหกรรมกับข้อเรียกร้องของ ประชาชนรอบนอกกรุงเทพฯที่ต้องการให้ระบายน้ำที่ท่วมบ้านเรือนมานานหลายสัปดาห์ ในขณะที่เจ้าหน้าที่ กทม.พยายามรักษาระบบป้องกันน้ำทั้งทำนบ คูคลอง และพนังกระสอบทรายเพื่อช่วยในการผันน้ำที่รายรอบ กรุงเทพฯชั้นใน และปกป้องเขตอุตสาหกรรมด้านตะวันออก ขณะเดียวกันนายกรัฐมนตรียิ่งลักษณ์ระบุว่า โครงการฟื้นฟูหลังน้ำลดในพื้นที่จ.นครสวรรค์ได้เริ่มดำเนินการแล้ว และต่อไปจะเริ่มดำเนินการในจ.อยุธยา โดยใช้งบประมาณเบื้องต้นกว่า 10,000 ล้านบาท นอกจากนี้จะพิจารณาออกมาตรการใหม่เพื่อช่วยฟื้นฟู เศรษฐกิจด้วย

ส่วน The Daily Yomiuri ของญี่ปุ่นเน้นรายงานผลกระทบจากวิกฤตน้ำท่วมที่มีต่อชาวญี่ปุ่น โดยระบุว่านักเรียน ญี่ปุ่นกว่า 2,000 คน ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 80 ของนักเรียนญี่ปุ่นทั้งหมดที่ศึกษาอยู่ในไทยเดินทางกลับประเทศ ชั่วคราว เนื่องจากกระทรวงศึกษาธิการประกาศปิดสถานศึกษาจนถึงวันที่ 14 พฤศจิกายนนี้

สำหรับ ABCNews, AP, และ Empowered News เสนอข่าวยกย่องพระอัจฉริยภาพของพระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวที่ทรงมีสายพระเนตรอันยาวไกล ทรงเล็งเห็นความสำคัญของการบริหารจัดการน้ำ ทั้งการเก็บกักน้ำไว้



สรุปข่าวประจำวัน

สำนักการประชาสัมพันธ์ต่างประเทศ กรมประชาสัมพันธ์

โทรศัพท์ ୦ ๒๖๑๘ ๒๓๒๓ ฅ่อ ๑๗๑๓, ๑๗๑๕ โทรสาร ୦ ๒๖๑๘ ๒๓๕๘

ใช้ประโยชน์ในยามจำเป็น และการป้องกันบรรเทาปัญหาอุทกภัย พระองค์ทรงงานหนักกว่าใครในช่วง 40 ปีที่ ผ่านมาเพื่อหาทางแก้ไขปัญหานี้ และทรงพระราชทานแนวคิดต่างๆเพื่อบรรเทาความเสียหายจากภาวะน้ำทะเล หนุนในแต่ละปี และกระแสน้ำหลากในฤดูมรสุม

โครงการในพระราชดำริของพระองค์มีมากมาย หนึ่งในโครงการนั้นคือ การสร้างอ่างเก็บน้ำจืดที่หัวหินเมื่อปี 2506 เพื่อป้องกันการปนเปื้อนของน้ำทะเล โครงการแก้มลิงที่ได้จากการสังเกตพฤติกรรมการกินอาหารของลิง ที่พระองค์ทรงเลี้ยงเมื่อครั้งยังทรงพระเยาว์ นอกจากนี้ยังทรงมีผลงานการประดิษฐ์คิดค้นอื่นๆ เช่น การทำ ฝนเทียม กังหันน้ำเพื่อบำกัดน้ำเสีย เป็นต้น

การผันน้ำจากทางเหนือในแต่ละปีไปยังแก้มลิงก่อนใหลลงสู่ทะเล หรือใช้เพื่อการชลประทาน รวมทั้งการสร้าง อ่างเก็บน้ำ เงื่อน ประตูระบายน้ำ บุคลอกคูคลอง และการปรับปรุงระบบการระบายน้ำในกรุงเทพฯ ได้ช่วยลด ปัญหาน้ำท่วมกรุงเทพฯช่วงปี 2533-2543 และในช่วง 10 ปีที่ผ่านมา เมื่อปี 2533 ทรงให้คำแนะนำว่าถ้ำหาทาง เก็บกักมวลน้ำส่วนเกินนี้ไว้และนำมาใช้ในยามจำเป็น เท่ากับได้ประโยชน์ 2 ต่อ ซึ่งผู้เชี่ยวชาญเรื่องน้ำของ ต่างประเทศระบุว่า แผนการนี้ ชุมชนรอบกรุงเทพฯส่วนหนึ่งจะต้องเสียสละเพื่อรักษาพื้นที่กรุงเทพฯชั้นในไว้ ซึ่งกำลังเกิดขึ้นแล้วในขณะนี้ และบางครั้ง แทนที่หน่วยราชการจะผันน้ำเข้าอ่างเก็บน้ำ กลับผันน้ำเข้าไปในพื้นที่ เกษตร นับแต่นั้นมา พื้นที่ที่สามารถเก็บกักน้ำทางตะวันตก ตะวันออก และทางเหนือของกรุงเทพฯได้กลายเป็น เขตอุตสาหกรรม บ้านพักอาศัย สนามกอล์ฟ และสนามบินนานาชาติ

หลายครั้งที่พระองค์ทรงเตือนให้ระวังเรื่องการพัฒนาที่เร็วเกินไป แต่ไม่มีผู้ใดเอาใจใส่ ทรงเคยเตือนตั้งแต่ปี 2514 เรื่องการทำลายผืนป่าจำนวนมากในภาคเหนือว่าอาจทำให้เกิดอุทกภัยร้ายแรงในอนาคต เพราะเป็นการลด พื้นที่ดูดซับน้ำ และทรงรับสั่งถึงสาเหตุหลักที่ทำให้น้ำท่วมว่าเป็นเพราะมนุษย์เปลี่ยนแปลงสภาพธรรมชาติไป จากเดิมอย่างสิ้นเชิง โดยเฉพาะการสร้างบ้านเรือนบนพื้นที่ชุ่มน้ำ ทรงเน้นเรื่องการบริหารจัดการน้ำอย่างยั่งยืน และทรงพยายามขับเคลื่อนเรื่องนี้ให้เป็นวาระแห่งชาติ จนแม้ขณะนี้ที่ไทยกำลังเผชิญวิกฤตน้ำท่วม พระองค์ก็ ทรงชี้แนะแนวทางที่ดีที่สุดในการผันน้ำจำนวนมหาสาลจากทางเหนือลงสู่ทะเล แต่ภาครัฐก็ไม่ได้ดำเนินการ ตามที่พระองค์ทรงมีรับสั่ง วิกฤตน้ำท่วมครั้งนี้ทำให้เห็นว่าการละเลยคำเตือนของพระองค์ให้ผลร้ายแรงเพียงใด และมนุษย์ไม่สามารถด้านทานพลังอำนาจที่รุนแรงของธรรมชาติได้ สิ่งที่ไทยยังขาดแคลนมากในการแก้ปัญหา ที่ซับซ้อนเช่นนี้คือยังไม่มีผู้หนึ่งผู้ใดที่มีความสามารถในการประสานงานและวางแผนจัดการน้ำให้แก่หน่วยงาน ที่รับผิดชอบได้ทัดเทียมพระองค์
