

2 ธันวาคม 2559

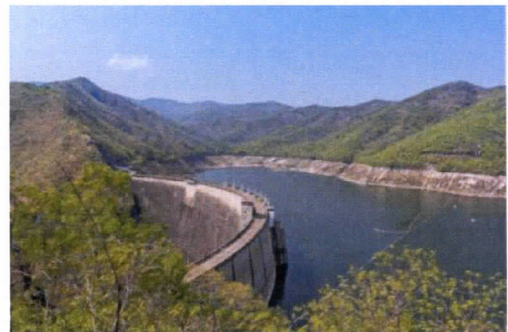
กปน. มุ่งมั่นสานต่อพระราชดำริด้าน “น้ำ” ของในหลวงรัชกาลที่ 9



ทุกวันนี้ ประชาชนชาวไทยทุกคนยังคงระลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชอยู่ไม่เสื่อมคลาย โดยเฉพาะสิ่งที่ในหลวงทรงทุ่มเทพระวรกายเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตราษฎรชาวไทยมาตลอด 70 ปี แห่งการครองราชย์ ผ่าน โครงการพระราชดำริต่าง ๆ จนถึงปัจจุบัน มีจำนวนทั้งสิ้น 4,596 โครงการ

ในจำนวนโครงการฯ ทั้งหมด เป็นโครงการเกี่ยวกับน้ำถึง 3,040 โครงการ เป็นเครื่องยืนยันได้ว่าพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชทรงให้ความสำคัญกับทรัพยากรน้ำอย่างยิ่ง ดังพระราชดำริสณ พระตำหนักจิตรลดารโหฐาน เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2529 ความตอนหนึ่งว่า “...หลักสำคัญว่า ต้องมีน้ำบริโภค น้ำใช้ น้ำเพื่อการเพาะปลูก เพราะว่าชีวิตอยู่ที่นั่น ถ้ามีน้ำคนอยู่ได้ ถ้าไม่มีน้ำ คนอยู่ไม่ได้ ...”

สำหรับการประปานครหลวง (กปน.) โครงการพัฒนาแหล่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริหลายโครงการล้วนมีส่วนช่วยในการบริหารจัดการและการดำเนินกิจการ เริ่มตั้งแต่การก่อสร้างเขื่อนภูมิพล ซึ่งปัจจุบันเป็นแหล่งน้ำหลักแห่งสำคัญที่ กปน. นำมาเป็นแหล่งน้ำดิบเพื่อการผลิตน้ำประปา เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์เป็นแหล่งน้ำสำคัญเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเพาะปลูกของประชาชนในลุ่มน้ำภาคกลางตอนล่าง และเป็นแหล่งน้ำดิบสำรองของ กปน. โครงการผันหลวง เพื่อเติมน้ำในพื้นที่ที่แห้งแล้ง โครงการแก้มลิงทั้งสองฝั่งของแม่น้ำเจ้าพระยาเพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมในเขตกรุงเทพมหานคร และล่าสุด คือ การก่อสร้างประตูน้ำคลองลาดโพธิ์ ที่ช่วยลดผลกระทบทั้งอุทกภัย และปัญหาน้ำท่าเลหนุน



พระมหากรุณาธิคุณอันล้นพ้นหาที่สุดมิได้ของพระองค์ท่านที่มีต่อ กปน. เมื่อครั้งเกิดอุทกภัยครั้งใหญ่ปี 2538 พระองค์ท่านทรงห่วงใยความเป็นอยู่ของประชาชน เกรงว่า จะไม่สามารถผลิตน้ำประปาได้ เนื่องจากออกซิเจนในน้ำต่ำมาก จึงได้ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าโปรดกระหม่อมให้มูลนิธิชัยพัฒนา โดย ท่านองคมนตรี กำธน สินธวานนท์ นำเครื่องกลเติมอากาศ หรือ กังหันน้ำชัยพัฒนา มามอบให้

กปน. นำไปติดตั้งในคลองประปาเพื่อปรับคุณภาพน้ำดิบให้ดีขึ้น สามารถผลิตและให้บริการน้ำประปาแก่ประชาชนได้ดั้งเดิม

ด้วยสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณและสนองพระราชดำริในหลวงรัชกาลที่ 9 กปน. จึงได้ดำเนิน โครงการต่าง ๆ เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าอย่างต่อเนื่อง อาทิ

โครงการ กปน. รักษ์ป่า ดันน้ำ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ณ ชุมชนบ้านรินหลวง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ มุ่งส่งเสริมความมีจิตสาธารณะของพนักงาน กปน.



และปลูกฝังจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและป่าไม้ให้แก่ประชาชนและเยาวชนในพื้นที่มาตลอด 4 ปี และยังดำเนินการต่อเป็นปีที่ 5 เพื่อพัฒนาชุมชนด้วยการปลูกต้นไม้เพื่อฟื้นป่าต้นน้ำรวมกว่า 550 ไร่ และสร้างฝายชะลอน้ำจำนวน 585 ฝาย นอกจากนี้ กปน. ยังได้นำความเชี่ยวชาญและองค์ความรู้เรื่องระบบประปาไปช่วยเหลือชุมชน ก่อสร้างห้องน้ำให้โรงเรียนบ้านรินหลวงเพิ่มเติม ปรับปรุงอาคารเรียน จัดหาอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ และติดตั้งระบบเครือข่าย เพื่อให้คนในชุมชนได้มีคุณภาพชีวิตที่ดี สามารถพึ่งพาตนเองได้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งประสบผลสำเร็จเป็นหมู่บ้านพัฒนาตัวอย่าง “รินหลวงโมเดล” ที่หน่วยราชการต่าง ๆ นำไปเป็นต้นแบบของการพัฒนา

ไม่เพียงเท่านั้น กปน. ให้ความสำคัญกับการสนับสนุนการเพิ่มน้ำจากฟ้า โดยได้ลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เพื่อสนับสนุนความร่วมมือในด้านวิชาการ การใช้ทรัพยากรร่วมกัน และกิจกรรมเพื่อสังคมกับ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ประสานความร่วมมือต่าง ๆ เช่น ข้อมูลทางสถิติและการพยากรณ์ เพื่อแก้ไขบรรเทาภัยแล้ง และ กปน. ยังได้มอบเงินจำนวน 1 ล้านบาท ให้กับกรมฝนหลวงฯ ซึ่งเป็นโครงการพระราชดำรินในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ที่ช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนและเกษตรกรที่ขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร

นอกจากนี้ กปน. ยังได้ร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น ข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ด้านการอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ กับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) เพื่อร่วมฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ โดยได้ร่วมสร้างฝายชะลอน้ำบริเวณรอบเขื่อนหลักทั้ง 4 แห่ง อีกทั้ง ได้มีการร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจ (MOU) กับ การประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและให้บริการน้ำประปา สนับสนุนความร่วมมือด้านการให้บริการ ด้านวิชาการและเทคโนโลยี

เพื่อการสานต่อพระราชดำริและพระราชปณิธานของพระองค์ กปน. ยังคงมุ่งมั่นปฏิบัติหน้าที่ของตนอย่างเต็มความสามารถ ไม่หยุดการพัฒนางานให้ก้าวหน้าอยู่เสมอ เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงน้ำประปาที่สะอาดปลอดภัย อย่างพอเพียงและทั่วถึง ตามแนวทางที่พระองค์ได้พระราชทานไว้ ตลอดไป

กองบริหารงานข่าว ฝ่ายสื่อสารองค์กร

โทรศัพท์ 0 2504 0123 ต่อ 1111, 2536 โทรสาร 0 2500 2579

ขอขอบคุณในความอนุเคราะห์เผยแพร่ข่าวมา ณ โอกาสนี้