



# 1 ทศวรรษ สทท. 2



พระราชดำรัส

เรื่อง การบริหารจัดการน้ำ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



"...หลักสำคัญว่าต้องมีน้ำบริโภค น้ำใช้ น้ำเพื่อการเพาะปลูก เพราะชีวิตอยู่ที่นั่น ถ้ามีน้ำคนอยู่ได้ ถ้าไม่มีน้ำ คนอยู่ไม่ได้ ไม่มีไฟฟ้าคนอยู่ได้ แต่ถ้ามีไฟฟ้า ไม่มีน้ำ คนอยู่ไม่ได้..."

พระราชดำรัส ณ สวนจิตรลดา เมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2529

สทท.2 ต้องเป็นเลิศ รวมทั้งเกิดสำนึกดี พร้อมทำดีเพื่อแผ่นดิน



# 1 ทศวรรษ สทก. 2



## สารจาก

## ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 กรมทรัพยากรน้ำ สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เป็นหน่วยงานส่วนกลางในภูมิภาค ที่มีภารกิจ ส่งเสริม สนับสนุน และเพิ่มศักยภาพกระบวนการขับเคลื่อนองค์กร และเครือข่ายลุ่มน้ำ อนุรักษ์ พัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพแหล่งน้ำ จัดทำฐานข้อมูลทรัพยากรน้ำ และระบบเฝ้าระวังเตือนภัยให้เกิดการนำไปใช้ประโยชน์ในทุกภาคส่วน ซึ่งมีพื้นที่ปฏิบัติงาน ครอบคลุม 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง เพชรบูรณ์ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ พระนครศรีอยุธยา และนนทบุรี เริ่มดำเนินงานตั้งแต่การปฏิรูประบบราชการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จนถึงปัจจุบัน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 เป็นระยะเวลา 10 ปี หรือครบหนึ่งทศวรรษ

ผลการดำเนินงาน ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2546 จนถึงปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 ได้ดำเนินการอนุรักษ์ พัฒนาและฟื้นฟูแหล่งน้ำ เพื่อช่วยเหลือประชาชนในทุกภาคการใช้น้ำ ให้ความรู้ ความเข้าใจ แก่ประชาชนเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ จัดทำฐานข้อมูลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ติดตั้งระบบเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) สำหรับพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย - ดินถล่ม ในพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา ติดตั้งระบบโทรมาตรเตือนภัยน้ำท่วมที่ลุ่ม พัฒนาลุ่มน้ำแบบบูรณาการโดยการมีส่วนร่วมของประชาชน เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นธรรมและยั่งยืน การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยและภัยแล้ง และการจัดกิจกรรมวันสำคัญ เช่น สัปดาห์อนุรักษ์แม่น้ำ คู คลองแห่งชาติ เพื่อให้ประชาชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และกลุ่มเครือข่ายทรัพยากรน้ำ ได้เกิดความเข้าใจในแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำให้เกิดประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ ในรอบปีที่ผ่าน สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 ยังได้เข้าร่วมช่วยเหลือบรรเทาปัญหาอุทกภัยครั้งใหญ่ ซึ่งเกิดขึ้นในทุกจังหวัดของลุ่มน้ำเจ้าพระยาและลุ่มน้ำป่าสักอย่างจริงจัง และในปีงบประมาณ 2555 นี้ ได้เตรียมการรองรับปัญหาอุทกภัยด้วยการซ่อมแผนเผชิญเหตุอุทกภัย และได้จัดทีมบุคลากรพร้อมเครื่องจักรอุปกรณ์ ได้แก่ รถผลิตน้ำดื่ม รถบรรทุกน้ำ รถบรรทุกสิบล้อพร้อมเครน และเครื่องสูบน้ำชนิดหอยโข่ง ร่วมฝึกซ้อมกับจังหวัดในเขตพื้นที่ปฏิบัติงานครบทุกจังหวัด

รายงาน 1 ทศวรรษ สทก. 2 ฉบับนี้ สามารถนำไปใช้เป็นข้อมูล เพื่อการศึกษาให้เกิดประโยชน์ต่อหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน เกี่ยวกับแนวทางการดำเนินงาน วิถีปฏิบัติ เพื่อสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ พัฒนา และบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศต่อไป

จ.ท.

(ธีระวุฒิ สุคนธประดิษฐ์)

ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2

สทก.2 ต้องเป็นเลิศ รวมทั้งเกิดสำนึกดี พร้อมทำดีเพื่อแผ่นดิน



# 1 ทศวรรษ สทท. 2



## สารบัญ

	หน้า
<b>ส่วนที่ 1 ข้อมูลภาพรวม</b>	<b>1</b>
วิสัยทัศน์ _____	1
ประเด็นยุทธศาสตร์ _____	1
อำนาจหน้าที่ _____	2
คำขวัญ _____	2
ทำเนียบผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 _____	3
โครงสร้างองค์กร _____	4
คณะผู้บริหาร _____	5
อัตรากำลังสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 2 _____	6
งบประมาณ _____	7
เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่าย ประจำปี 2546 – 2555 _____	8
 <b>ส่วนที่ 2 ผลการดำเนินงาน</b>	 <b>9</b>
ผลผลิตที่ 1 การเพิ่มศักยภาพกลไกในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ _____	9
■ การดำเนินการประสานและบริหารจัดการลุ่มน้ำ _____	10
● ลุ่มน้ำในเขตรับผิดชอบ _____	10
● การบริหารจัดการองค์กรลุ่มน้ำ _____	11
● การจัดตั้งกลุ่มเครือข่ายและกลุ่มผู้ใช้น้ำ _____	16
● การพัฒนาเครื่องมือกลไกและการพัฒนาศักยภาพ _____	22
■ การดำเนินการบริหารจัดการน้ำ _____	25
● การฝึกอบรมประชาชนและบุคลากรท้องถิ่น _____	25
● การแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค _____	26
ด้วยระบบประปาหมู่บ้าน	

สทท.2 ต้องเป็นเลิศ รวมทั้งเกิดสำนึกดี พร้อมทำดีเพื่อแผ่นดิน



# 1 ทศวรรษ สทก. 2



## สารบัญ (ต่อ)

### หน้า

● การแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค (โครงการน้ำกินน้ำใช้ทั่วไทย) _____	27
● การจัดทำแผนพัฒนาน้ำอุปโภคบริโภคระดับตำบล _____	27
ผลผลิตที่ 2 การอนุรักษ์ พื้นฟู พัฒนาแหล่งน้ำ และการบริหาร _____	30
■ การอนุรักษ์ พัฒนา และฟื้นฟูแหล่งน้ำ _____	30
■ ผลการดำเนินงาน _____	33
ผลผลิตที่ 3 การเพิ่มศักยภาพระบบพยากรณ์และเตือนภัยด้านน้ำ _____	41
■ ระบบเตือนภัยและเฝ้าระวังด้านอุทกวิทยา _____	41
● การติดตั้งสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) _____	44
● การระบบตรวจวัดสถานการณ์น้ำ ทางไกลอัตโนมัติ (โทรมาตร) _____	51
● การติดตั้งระบบถ่ายทอดและส่งข้อมูล แบบสัญญาณภาพ _____	53
● การเก็บรวบรวมข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยา และอุทกวิทยา _____	54
<b>ส่วนที่ 3 โครงการ/ภารกิจสำคัญ _____</b>	<b>55</b>
■ การดำเนินการถ่ายโอนภารกิจการก่อสร้างและบำรุงรักษาแหล่งน้ำ _____	55
■ การดำเนินงานตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี โครงการ อนุรักษ์ พื้นฟูแหล่งน้ำ _____	60
■ การเตรียมความพร้อมฝึกซ้อมแผนเผชิญเหตุอุทกภัย _____	63
<b>ประมวลภาพกิจกรรม _____</b>	<b>65</b>

สทก.2 ต้องเป็นเลิศ รวมทั้งเกิดสำนึกดี พร้อมทำดีเพื่อแผ่นดิน