



เอกสารข่าว

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา
โทรศัพท ๐๒ ๘๓๑ ๘๑๖๒-๓ โทรสาร ๐๒ ๘๓๑ ๘๑๖๓



วันจันทร์ที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ คณะอนุกรรมการจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน ในคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา ได้มีการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เพื่อพิจารณาศึกษา เกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ ตามแผนการปฏิรูปประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประเด็นทรัพยากรน้ำ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการจัดการน้ำในฤดูแล้ง โดยเชิญ นายภาดล ถาวรฤชรัตน์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ และเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้อง มาเข้าร่วมประชุม

- ที่ประชุมได้รับทราบข้อมูลในส่วนที่เกี่ยวข้องกับประเด็นต่าง ๆ สรุปได้ดังนี้
- ภารกิจด้านน้ำของกรมทรัพยากรน้ำ ประกอบด้วย ๔ ข้อหลัก ดังนี้
- ๑) กำกับ ควบคุม อนุรักษ์และพัฒนาทรัพยากรน้ำสาธารณะและพื้นที่ชุ่มน้ำ
 - ๒) พัฒนา พื้นฟู ปรับปรุง ซ่อมแซม บริหารโครงการแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ
 - ๓) จัดสรร กำกับ ควบคุม การใช้ทรัพยากรน้ำและป
 - ๔) แจ้งเตือนภัย และการจัดการสภาวะวิกฤติ



"การพัฒนาต้องไม่ทิ้งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไว้ข้างหลัง"



เอกสารข่าว

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา
โทรศัพท ๐๒ ๘๓๑ ๘๑๖๒-๓ โทรสาร ๐๒ ๘๓๑ ๘๑๖๓



- ๒ -



สถานการณ์น้ำ จำแนกได้ ดังนี้

- ๑) ปริมาณน้ำในลำน้ำ สามารถตรวจสอบได้ทุกช่วงเวลาโดยใช้ข้อมูลโทรมาตร และกล้อง CCTV ของกรมทรัพยากรน้ำ
- ๒) ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน

แหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน มีจำนวน ๑๐๒,๐๘๙ แห่ง มีความจุกักเก็บน้ำ จำนวน ๘,๔๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓ ก.พ. ๖๕) มีปริมาณน้ำ ๖,๒๘๑ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๔ ของปริมาณน้ำ และในฤดูแล้ง (เริ่มต้นวันที่ ๒ พ.ย. ๖๔) มีปริมาณน้ำ ๗,๗๐๔ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๙๐ ของปริมาณน้ำ

- ๓) ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำของกรมทรัพยากรน้ำ

แหล่งน้ำที่กรมทรัพยากรน้ำดูแล มีจำนวน ๖๕ แห่ง มีความจุกักเก็บน้ำ จำนวน ๒๓๓.๘๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ปัจจุบัน (ข้อมูล ณ วันที่ ๓ ก.พ. ๖๕) มีปริมาณน้ำ ๑๗๘.๒๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๖ ของปริมาณน้ำ และในฤดูแล้ง (เริ่มต้นวันที่ ๒ พ.ย. ๖๔) มีปริมาณน้ำ ๑๙๗.๕๘ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๘๔ ของปริมาณน้ำ

ผลการบริหารจัดการเพื่อรองรับสภาวะวิกฤติน้ำปี ๒๕๖๔/๒๕๖๕

ด้านน้ำแล้ง ดำเนินงานโดยการสูบน้ำช่วยเหลือภาวะน้ำแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ต.ค. ๖๔ - ๑ ก.พ. ๖๕ ในพื้นที่ที่ให้การช่วยเหลือ จำนวน ๒๒ จังหวัด ใช้เครื่องสูบน้ำ จำนวน ๓๕ เครื่อง ปริมาณการสูบน้ำ ๗.๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตร แจกน้ำแล้ว จำนวน ๑,๒๗๕,๓๔๔ ลิตร ประโยชน์ที่ได้รับ ๓๑๒,๕๐๓ ครัวเรือน ประชากร ๙๙๔,๕๒๗ คน

"การพัฒนาต้องไม่ทิ้งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไว้ข้างหลัง"



เอกสารข่าว

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

และสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา

โทรศัพท์ ๐๒ ๘๓๑ ๘๑๖๒-๓ โทรสาร ๐๒ ๘๓๑ ๘๑๖๓



- ๓ -

กรมทรัพยากรน้ำดำเนินการเกี่ยวกับมาตรการรองรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ และรายงานผลการดำเนินการไปยังสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ดังนี้

- ๑) เร่งกักเก็บน้ำ
- ๒) จัดหาแหล่งน้ำสำรองในพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ
- ๓) กำหนดการจัดสรรน้ำในฤดูแล้ง
- ๔) วางแผนเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง
- ๕) ติดตามประเมินผล

แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งของกรมทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง ๙๓.๘๑ ล้านไร่ ดังนี้

- ๑) มีศูนย์ผลิตน้ำสะอาด ๑๒ ล้านลิตร จำนวน ๗ จุด
- ๒) ตั้งจุดแจกจ่ายน้ำช่วยเหลือ ๙๔ จุด
- ๓) จุดสูบน้ำช่วยเหลือน้ำแล้ง (๕๔ ล้านลูกบาศก์เมตร) จำนวน ๒๒๒ จุด
- ๔) มีความพร้อมด้านอุปกรณ์ - เครื่องมือ
- ๕) มีความพร้อมด้านบุคลากร



"การพัฒนาต้องไม่ทิ้งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไว้ข้างหลัง"



เวทียาตรา

คณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา

โทรศัพท์ ๐๒ ๘๓๑ ๙๑๖๒-๓ โทรสาร ๐๒ ๘๓๑ ๙๑๖๓



- ๔ -

คณะกรรมการฯ ได้ให้แสดงความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ และข้อเสนอนะ สรุปได้ดังนี้

๑) กรมทรัพยากรน้ำควรจัดเตรียมพื้นที่กักเก็บน้ำในช่วงน้ำหลาก เช่นการจัดทำแก้มลิง ฝายทดน้ำ คลองขนาดเล็ก เป็นต้น และในช่วงน้ำแล้งควรมีการระบบสูบน้ำ โดยใช้ระบบท่อ เพื่อให้ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ขาดแคลนน้ำสามารถมีน้ำอุปโภค บริโภค รวมทั้งมีน้ำเพื่อการเกษตรกรรมได้ตลอดปี

๒) ควรมีการจัดทำแผนการบริหารจัดการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนในพื้นที่

มติที่ประชุม : ที่ประชุมรับทราบผลการดำเนินการของกรมทรัพยากรน้ำ และ เห็นควรพิจารณาศึกษาเพิ่มเติมเกี่ยวกับการเวียนน้ำมาใช้ การส่งน้ำผ่านระบบท่อ การส่งน้ำระบบท่อผ่านที่ดินของเอกชน ปัญหาข้อขัดข้องเกี่ยวกับแหล่งกักเก็บน้ำ การตราอนุบัญญัติ รวมทั้งปัญหาเรื่องมูลดินที่เกิดจากการขุดลอกคลอง โดยเชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลในการประชุมครั้งต่อไป



ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วุฒิสภา
โทร. ๐ ๒๘๓๑ ๙๑๖๑ ต่อ ๙๑๖๒



"การพัฒนาต้องไม่ทิ้งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมไว้ข้างหลัง"