



สรุปคำกล่าวรายการศาสตร์พระราชา สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน  
ในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย  
ของ พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติ (คสช.)  
ในรายการ “ศาสตร์พระราชา สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน”  
เมื่อวันศุกร์ที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๒๐.๑๕ น.  
ออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์รวมการเฉพาะกิจแห่งประเทศไทย

\*\*\*\*\*

ลำดับ ที่	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง	สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ
๑	<p><b>มาตรการแก้ไขปัญหานั่นนอกระบบ</b></p> <p>ปัจจุบันเกษตรกรต้องประสบปัญหาภัยธรรมชาติและปัญหาราคาสินค้าเกษตรที่ตกต่ำอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรไม่มีเงินทุนในการดำรงชีพจึงจำเป็นต้องพึ่งพาการกู้ยืมเงินนอกระบบที่มีอัตราดอกเบี้ยสูง ซึ่งรัฐบาลได้เร่งดำเนินมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรที่เป็นหนี้นอกระบบอย่างเร่งด่วน ภายใต้กรอบระยะเวลาดำเนินการ ๑ เดือน โดยรองนายกรัฐมนตรี (พลเอก ประวิตร วงษ์สุวรรณ) ได้มอบหมายให้ผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด พร้อมด้วยส่วนราชการที่เกี่ยวข้องและเจ้าหน้าที่คณะรักษาความสงบแห่งชาติ ร่วมกับกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักรจังหวัด ดำเนินการจัดเตรียมข้อมูลผู้เป็นหนี้นอกระบบ ได้แก่ ประชาชนทั่วไป และกลุ่มเกษตรกรที่เป็นหนี้นอกระบบกับกลุ่มโรงสี พร้อมเป็นศูนย์กลางในการไกล่เกลี่ยกับเจ้าหนี้ แก้ไขสัญญากู้ยืมเงินให้ถูกต้องตามกฎหมาย โดยให้ความเป็นธรรมกับทุกฝ่าย สำหรับบุคคลที่ไม่มีความสามารถในการชำระหนี้ รัฐบาลจะช่วยผลักดันเข้าสู่ระบบที่ถูกต้องและดำเนินการช่วยเหลือตามมาตรการต่อไป ทั้งนี้ เพื่อให้ประชาชนและกลุ่มเกษตรกรที่เป็นหนี้นอกระบบสามารถดำรงชีพอยู่ได้และมีเงินทุนเพียงพอสำหรับลงทุนทำการเกษตร รวมทั้งให้มีโอกาสในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของตนเองและครอบครัวต่อไป นายกรัฐมนตรีจึงขอให้ทุกภาคส่วนให้ความร่วมมือกับรัฐบาลในการดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว</p>	สน.สก.
๒	<p><b>การใช้ช่องทางสื่อสารต่าง ๆ ทางสังคมอย่างสร้างสรรค์</b></p> <p>นายกรัฐมนตรีได้ยกตัวอย่างรายการโทรทัศน์ Because We Care ออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์ช่อง New ๑๘ ที่นำเสนอความจริงของสังคมในรูปแบบการเตือนภัยอย่างสร้างสรรค์ เพื่อให้ประชาชนสามารถรับมือกับภัยอันตรายที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดคิด ซึ่งก่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างเครือข่ายภาคประชาชนและภาครัฐ นอกจากนี้ยังได้ยกตัวอย่างการใช้ช่องทางสื่อสารต่าง ๆ ทางสังคมอย่างสร้างสรรค์ อาทิ เพลง Because We Care เพลงหม่อมโพธิ์ดำ และเพลง Drama-Addict ที่เปิดรับเรื่อง</p>	สส.

ลำดับ ที่	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง	สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ
	<p>ร้องเรียนจากเด็กเยาวชนสตรี และบุคคลที่ถูกกระทำความรุนแรง โดยดำเนินการสอบถามข้อมูลเบื้องต้น และให้ความช่วยเหลืออย่างรวดเร็วและเป็นระบบผ่านการบูรณาการการทำงานร่วมกับหน่วยงานภาครัฐ อาทิ กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ โรงพยาบาลตำรวจ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ เป็นต้น นายกรัฐมนตรีจึงได้กล่าวให้กำลังใจและสนับสนุนการดำเนินการข้างต้น อีกทั้งขอให้ประชาชนระมัดระวังการใช้ช่องทางสื่อสารต่าง ๆ ทางสังคมในรูปแบบไม่สร้างสรรค์ หากกระทำผิดกฎหมายจะต้องถูกดำเนินคดีตามกฎหมาย</p>	
๓	<p><b>การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ</b></p> <p>ความสำคัญของการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ คือ การน้อมนำศาสตร์พระราชา มาประยุกต์อย่างมียุทธศาสตร์ ด้วยการจัดทำแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙) ที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี และคำนึงถึงปฏิญญาสากลจากที่ประชุมน้ำโลก เมื่อเดือนมีนาคม ๒๕๖๑ อาทิ การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน การร่วมมือกันของรัฐบาลทั่วโลก การร่วมมือข้ามพรมแดน โดยยึดตามกฎหมายระหว่างประเทศ การส่งเสริมศักยภาพทรัพยากรมนุษย์รุ่นใหม่ ในการแก้ปัญหาทรัพยากรน้ำและสุขภาพ และการเชื่อมโยงกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG) ขององค์การสหประชาชาติ (UN) เป็นต้น</p> <p>ผลการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของรัฐบาลในช่วง ๔ ปีที่ผ่านมา สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติจะดำเนินการจัดเวทีเสวนาหัวข้อการบริหารจัดการน้ำของประเทศ ในวันที่ ๔ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ตึกสันติไมตรี ทำเนียบรัฐบาล เพื่อสร้างการรับรู้ให้กับภาคประชาชน ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้</p> <p>๑. การบริหารจัดการน้ำอุปโภคและบริโภค ปัจจุบันรัฐบาลได้ดำเนินการสร้างระบบประปาหมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ ๙๗ จาก ๗,๔๙๐ หมู่บ้านทั่วประเทศ ระบบประปาโรงเรือนได้ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวนกว่า ๒,๐๐๐ แห่ง และการดำเนินการเจาะบ่อบาดาลแล้วเสร็จ จำนวนกว่า ๒,๐๐๐ แห่ง และยังคงดำเนินการในพื้นที่อื่น ๆ ให้แล้วเสร็จตามเป้าหมายต่อไป</p> <p>๒. การสร้างความมั่นคงเรื่องน้ำให้ภาคการผลิต เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม อาทิ การพัฒนาแหล่งน้ำทั้งในและนอกเขตชลประทาน การขุดสระน้ำในพื้นที่ทำการเกษตร การเจาะน้ำบาดาลเพื่อการเกษตร และน้ำบาดาลช่วยภัยแล้ง เป็นต้น ซึ่งมีประชาชนได้รับผลประโยชน์กว่า ๓ ล้านครัวเรือน ครอบคลุมพื้นที่ ประมาณ ๒ ล้านไร่</p> <p>๓. การแก้ไขปัญหา น้ำท่วมและปัญหาอุทกภัย ได้แก่ การขุดลอกลำคลอง ลำน้ำสาขา แม่น้ำสายหลัก เกือบ ๓๐๐ กิโลเมตร เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ ๖๓ ชุมชน และยังคงดำเนินการในพื้นที่อื่น ๆ ต่อไป</p> <p>๔. การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและการป้องกันการพังทลายของหน้าดิน ซึ่งได้ดำเนินการแล้วเสร็จกว่า ๓ แสนไร่ นอกจากนี้ ยังได้ดำเนินการบริหารจัดการ</p>	<p>สน.อส. สน.ปท.</p>

ลำดับ ที่	ประเด็นที่เกี่ยวข้อง	สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ
	<p>คุณภาพน้ำแบบยั่งยืน ด้วยการเร่งรัดออกกฎหมายทรัพยากรน้ำ โดยจำเป็นต้องศึกษาถึงผลกระทบของพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติและพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ ประกอบการดำเนินการด้วย</p> <p>สำหรับแผนงานบริหารจัดการน้ำในเชิงพื้นที่ ปี ๒๕๖๑ มีแผนงานที่ผ่านการพิจารณาเพิ่มเติม จำนวน ๒๑๖ โครงการ งบประมาณกว่า ๔ พันล้านบาท เพื่อให้ได้ปริมาณน้ำ จำนวน ๒๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ครอบคลุมพื้นที่กว่า ๙ แสนไร่ และในปี ๒๕๖๒ มีแผนงานโครงการกว่า ๓ พันโครงการ ที่อยู่ระหว่างพิจารณาจัดลำดับความสำคัญ เพื่อให้เกิดความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุด และตรงตามความต้องการของประชาชน ทั้งนี้ จำเป็นต้องมีการลงทุนในระบบบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการ อาทิ ระบบงานแผนที่ระบบงานแบบจำลอง ระบบงานคลังข้อมูลน้ำ ระบบงานสถานีตรวจวัด เป็นต้น ที่สามารถพยากรณ์และติดตามสภาพอากาศ เพื่อสนับสนุนและประกอบการตัดสินใจในการกักเก็บน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>การดำเนินการบริหารจัดการน้ำในระยะ ๑๐ ปีแรก จำเป็นต้องดำเนินการด้วยมาตรการต่าง ๆ อาทิ การปรับปรุงแหล่งน้ำเดิม การพัฒนาอ่างเก็บน้ำ การเชื่อมโยงแหล่งน้ำและระบบผันน้ำ การสูบลบน้ำทำอ่างเก็บน้ำ แพนป้องกันน้ำท่วม และการจัดหาแหล่งน้ำสำรอง เป็นต้น เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในระบบโครงข่ายกว่า ๓๒๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อปี สำหรับแผนการบริหารจัดการน้ำในระยะ ๒๐ ปี จะเพิ่มเติมแผนการพัฒนาอ่างเก็บน้ำ ภาคตะวันออก จำนวน ๑๐๔ แห่ง สามารถเพิ่มปริมาณน้ำได้กว่า ๑,๙๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พร้อมดำเนินการตามแนวทางการบริหารจัดการความต้องการการลดการใช้ปริมาณน้ำ การใช้ซ้ำ และการหาแหล่งน้ำสำรองของอุตสาหกรรม รวมถึงการผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเล ที่หลายประเทศสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีนี้แล้ว และถือเป็นยุทธศาสตร์สำคัญของประเทศต่าง ๆ อาทิ ประเทศสิงคโปร์ ประเทศอิสราเอล เป็นต้น</p> <p>การบริหารจัดการน้ำเพื่อการผลิตที่สำคัญของประเทศ รัฐบาลได้เตรียมการในระยะยาว ได้แก่ การบริหารจัดการน้ำระยะเชิงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) ที่รัฐบาลต้องสร้างความเชื่อมั่นให้กับนักลงทุนทั้งในประเทศและนอกประเทศ เนื่องจากระยะเชิงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) ถือเป็นกลไกสำคัญในการปฏิรูปเศรษฐกิจของประเทศในยุคดิจิทัล ภายใน ๒๐ ปีข้างหน้า นอกจากนี้ รัฐบาลได้ศึกษาเส้นทางการก่อสร้างระบบท่อส่งน้ำให้สอดคล้องกับแผนการพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนภายในประเทศ รวมถึงสามารถป้องกันน้ำท่วมพื้นที่สำคัญของระยะเชิงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) อีกด้วย ทั้งนี้ รูปแบบการดำเนินงานที่ประสบความสำเร็จในระยะเชิงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) จะเป็นต้นแบบให้กับเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษทั้ง ๑๐ แห่ง ที่ก่อให้เกิดประโยชน์ทางเศรษฐกิจด้านการลงทุน และยิ่งก่อให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนในพื้นที่ ๓ จังหวัดอีกด้วย</p>	