

กระทู้ถามที่ ๘๘๐ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๑๑ ตุลาคม ๒๕๕๕

เรื่อง การแก้ปัญหาลุ่มน้ำ ๒๕ ลุ่มน้ำ เพื่อป้องกันอุทกภัย

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถาปนนายกรัฐมนตรี้ ดังต่อไปนี้

สืบเนื่องจากการเกิดอุทกภัยในหลายพื้นที่ทั่วประเทศก่อให้เกิดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน ส่งผลให้พื้นที่การเกษตรส่วนใหญ่ได้รับความเสียหาย ประชาชนได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก ซึ่งการแก้ไขปัญหาส่วนใหญ่มักจะเป็นการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า ถึงแม้ภาครัฐจะมีการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน แต่การดำเนินการยังขาดความเป็นเอกภาพอย่างต่อเนื่อง และไม่เป็นระบบ ต่อมารัฐบาลนำแผนนโยบายการแก้ปัญหาย่างเป็นระบบมาใช้โดยเน้นการแก้ปัญหาลุ่มน้ำ ๒๕ ลุ่มน้ำ จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลมีนโยบายแก้ปัญหาลุ่มน้ำ ๒๕ ลุ่มน้ำอย่างไร และมีการศึกษารายละเอียดความเป็นไปได้ของแต่ละลุ่มน้ำหรือไม่ ขอทราบรายละเอียด

๒. ปัจจุบันการดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวตามข้อ ๑ เพื่อป้องกันอุทกภัยมีความคืบหน้าประการใด และมีอุปสรรคหรือไม่ อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๓. รัฐบาลจะดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวเสร็จสิ้นทั้ง ๒๕ ลุ่มน้ำได้เมื่อใด ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

อำนาจ กลังผา

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคไทยรักไทย

จังหวัดลพบุรี

คำตอบกระทู้ถามที่ ๘๘๐ ร.

ของ นายอำนาจ คลังผา สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดลพบุรี

เรื่อง การแก้ปัญหาลุ่มน้ำ ๒๕ ลุ่มน้ำ เพื่อป้องกันอุทกภัย

ข้าพเจ้า นายสมศักดิ์ เทพสุทิน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และนายสุวิทย์ คุณกิตติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับมอบหมายจาก ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ให้เป็นผู้ชี้แจงตอบกระทู้ถาม เรื่อง การแก้ปัญหาลุ่มน้ำ ๒๕ ลุ่มน้ำ เพื่อป้องกันอุทกภัย ข้าพเจ้าขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีความสนใจ ดังนี้

คำตอบข้อ ๑ ขอเรียนว่า นโยบายการแก้ไขปัญหาลุ่มน้ำทั้ง ๒๕ ลุ่มน้ำ นั้น ในปี ๒๕๓๗ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) พร้อมด้วยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย กรมพัฒนาและส่งเสริมพลังงาน และกรมชลประทาน ได้จัดทำรายงานศึกษาข้อมูลและศักยภาพของทั้ง ๒๕ ลุ่มน้ำ ซึ่งเป็นรายงานที่รวบรวมลักษณะทั่วไปของลุ่มน้ำ ข้อมูลอุทกนิยามวิทยาและอุทกวิทยา ความต้องการใช้น้ำด้านต่างๆ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำที่มีในปัจจุบัน และแผนการพัฒนาลุ่มน้ำ โดยในการศึกษาดังกล่าวพิจารณาเฉพาะปริมาณน้ำกับการพัฒนาโครงการเพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการใช้น้ำของเกษตรกร

ปัจจุบันกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้มีโครงการจัดทำแผนรวมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในระดับพื้นที่ลุ่มน้ำ โดยมีรายละเอียดในการแก้ไขปัญหาในด้านต่างๆ ได้แก่ การพัฒนาแหล่งน้ำ การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ การแก้ไขปัญหาทั่วมและภัยแล้ง การอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ และคุณภาพน้ำ ซึ่งมีแผนการดำเนินงานตั้งแต่ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๕๕

สำหรับการศึกษารายละเอียดความเป็นไปได้ของแต่ละลุ่มน้ำ จะเน้นการมีส่วนร่วมของประชาชนในพื้นที่มาร่วมกันดำเนินการจัดทำในทุกกระบวนการและให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะของโครงการ

คำตอบข้อ ๒ ขอเรียนว่า ในช่วงปีที่ผ่านมารัฐบาลได้มีการดำเนินการโครงการจัดทำแผนรวมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ โดยในปี ๒๕๕๔ ได้ดำเนินการ ๒ ลุ่มน้ำ คือ ลุ่มน้ำปิง และลุ่มน้ำป่าสัก สำหรับในปี ๒๕๕๕ ได้ดำเนินการอีก ๒ ลุ่มน้ำ คือ ลุ่มน้ำบางปะกง - ปราชินบุรี และลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก

สำหรับการแก้ไขปัญหาอุทกภัยได้กำหนดกรอบแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาตามลักษณะและสภาพการเกิดอุทกภัย ได้แก่ ระดับพื้นที่ ระดับลุ่มน้ำ และระดับภาพรวมของประเทศ โดยได้กำหนดพื้นที่และโครงการนำร่องตามลำดับต่างๆ ดังนี้

๑. ระดับลุ่มน้ำย่อย/พื้นที่เสี่ยงภัย
 - ๑) พื้นที่ต้นน้ำที่มีความเสี่ยงสูง เช่น จังหวัดแพร่ จังหวัดเพชรบูรณ์
 - ๒) พื้นที่ที่มีความเสียหายทางเศรษฐกิจ เช่น กรุงเทพมหานคร หาดใหญ่ เชียงใหม่
๒. ระดับลุ่มน้ำ
 - ๑) ภาคเหนือ ประกอบด้วย ลุ่มน้ำยม ลุ่มน้ำปิง ลุ่มน้ำน่าน
 - ๒) ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบด้วย ลุ่มน้ำชี ลุ่มน้ำโขง ลุ่มน้ำมูล
 - ๓) ภาคกลาง ประกอบด้วย ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำบางปะกง - ปราจีนบุรี
 - ๔) ภาคใต้ ประกอบด้วย ลุ่มน้ำตาปี ลุ่มน้ำปัตตานี
๓. ระดับภาพรวมของประเทศ
 - ๑) การจัดทำแผนหลักการจัดการภัยธรรมชาติที่เกี่ยวกับน้ำ ในภาพรวมของประเทศ
 - ๒) ระบบพยากรณ์และเตือนภัย
 - ๓) การจัดการด้านผังเมือง/การใช้ประโยชน์ที่ดิน
 - ๔) การปรับปรุงกฎหมายและการบังคับใช้กฎหมายเกี่ยวกับการบูรณาการน้ำ

ในส่วนของปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานโครงการ เนื่องจากโครงการป้องกันน้ำท่วมโดยเฉพาะการป้องกันในพื้นที่เศรษฐกิจและระดับลุ่มน้ำใช้งบประมาณค่อนข้างสูง จึงทำให้การดำเนินงานค่อนข้างล่าช้า ถึงแม้จะมีการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบไปแล้ว

คำตอบข้อ ๓ ขอเรียนว่า ตามแผนการดำเนินงานสามารถดำเนินการแก้ไขปัญหาทั้ง ๒๕ ลุ่มน้ำ ได้แล้วเสร็จประมาณปี ๒๕๕๑