

กระทู้ถามที่ ๑๑๕๔ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๕๖

เรื่อง การกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำตาปี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถาถามนายรัฐมนตรี ดังต่อไปนี้

ประชาชนในพื้นที่อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ได้รับความเดือดร้อนจากผักตบชวาจำนวนมากในแม่น้ำตาปี ซึ่งเป็นอุปสรรคต่อการเดินเรือ และทำให้แม่น้ำตาปีขาดความสวยงาม ดังนั้น จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการดำเนินการแก้ไขเพื่อให้ราษฎรได้รับความสะดวกในการเดินเรือและให้เกิดทัศนียภาพที่สวยงาม จึงขอเรียนถามว่า

๑. รัฐบาลจะจัดสรรงบประมาณเพื่อกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำสายดังกล่าวเป็นกรณีเร่งด่วนได้หรือไม่ ถ้าได้จะดำเนินการได้เมื่อใด ขอทราบรายละเอียด

๒. รัฐบาลมีนโยบายและมาตรการที่จะดำเนินการแก้ไขปัญหาแม่น้ำตาปีให้ปลอดผักตบชวาทั้งระยะสั้นและระยะยาวอย่างไร หรือไม่ ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

โกเมศ ขวัญเมือง

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์

จังหวัดสุราษฎร์ธานี

คำตอบกระทู้ถามที่ ๑๑๕๔ ร.

ของ นายโกเมศ ขวัญเมือง สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดสุราษฎร์ธานี
เรื่อง การกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำตาปี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ข้าพเจ้า นายสุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคม ได้รับมอบหมายจาก ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ให้เป็นผู้ชี้แจงตอบกระทู้ถาม เรื่อง การกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำตาปี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ข้าพเจ้าขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีเกียรติ ดังนี้

คำตอบข้อ ๑ ขอเรียนว่ากรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี กระทรวงคมนาคมมีหน้าที่รับผิดชอบดูแลแม่น้ำเพื่อให้การขนส่งทางน้ำเป็นไปด้วยความสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย งานกำจัดผักตบชวาเป็นอีกหน้าที่หนึ่งในการดูแลรับผิดชอบแม่น้ำ ทั้งนี้ในปัจจุบันกรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี มีเรือชุดกำจัดผักตบชวา รวม ๕ ชุด โดยประจำการอยู่ที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ ๑ (อยุธยา) ๔ ชุด และที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ ๒ (นครสวรรค์) ๑ ชุด สามารถกำจัดผักตบชวา ในแม่น้ำลำคลองต่างๆ ในพื้นที่ภาคกลาง ได้ปีละประมาณ ๒๐๐,๐๐๐ - ๒๕๐,๐๐๐ ตัน สำหรับงานกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำตาปี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี นั้น กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี มีเรือชุด Back Hoe แขนยาวบนโป๊ะประจำการอยู่ที่ศูนย์พัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ ๖ (สุราษฎร์ธานี) เพื่อใช้งานขูดลอกร่องน้ำชายฝั่งทะเลขนาดเล็ก ซึ่งสามารถนำมาใช้กับงานกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำตาปีได้ตลอดเวลา อนึ่ง จากการตรวจสอบในพื้นที่ พบว่า ขณะนี้มีผักตบชวาในแม่น้ำตาปีเพียงเล็กน้อย ทั้งนี้ ปริมาณผักตบชวาในแม่น้ำตาปี จะมีมากในช่วงฤดูแล้ง (ประมาณเดือนเมษายน - พฤษภาคม) ของทุกปี สำหรับในปีงบประมาณ ๒๕๔๗ นี้ กรมการขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี จัดทำแผนงานกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำตาปี อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประมาณเดือนเมษายน ๒๕๔๗ โดยใช้รถ Back Hoe สกู๊ป ๑ พร้อมโป๊ะเจ้าท่า ๔๐๕ ระยะเวลาดำเนินการประมาณ ๓๐ วัน

คำตอบข้อ ๒ ขอเรียนว่า การกำจัดผักตบชวาให้หมดไปจากแหล่งน้ำ มีอุปสรรคที่สำคัญคือ จะมีผักตบชวาจำนวนหนึ่ง อาศัยอยู่ตามคลองแยกต่างๆ ที่มีขนาดเล็ก และมีสิ่งกีดขวาง เช่น สะพาน ฯลฯ ทำให้เรือชุดกำจัดผักตบชวาเข้าไปทำงานไม่ได้ และเมื่อดำเนินการกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำจนหมดแล้ว ผักตบชวาตามคลองแยกเหล่านี้ จะไหลออกมาสู่แม่น้ำและเจริญเติบโตขยายพันธุ์อย่างรวดเร็วจนเต็มแม่น้ำ ดังนั้น การกำจัดผักตบชวาให้ได้ผล จะต้องดำเนินการพร้อมกัน ทั้งในแม่น้ำและคลองแยกต่างๆ โดยเป็นหน้าที่ของหน่วยงานที่มีเครื่องมือเครื่องจักร สำหรับกำจัดผักตบชวา เช่น กรมการขนส่งทางน้ำ

และพาณิชย์นาวี กรมชลประทาน กรมโยธาธิการและผังเมือง เป็นต้น ดำเนินการกำจัดผักตบชวาในแม่น้ำ
และลำคลองขนาดใหญ่ ขณะที่องค์การบริหารส่วนท้องถิ่นรับผิดชอบกำจัดผักตบชวาในคลองแยกขนาดเล็ก
นอกจากนี้จะต้องขอความร่วมมือกับราษฎรที่อาศัยอยู่ตามริมน้ำ ช่วยกำจัดผักตบชวา บริเวณหน้าบ้าน
ของตนเองและส่งเสริมให้ราษฎรนำผักตบชวาไปใช้ประโยชน์ เช่น ทำปุ๋ยหมัก ทำเครื่องจักสาน
เพาะเห็ด เป็นต้น