

ที่ นร ๐๔๐๖/๑ ๒๓๐

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี
๖๖๖ ถนนบรมราชชนนี
เขตบางพลัด กรุงฯ ๑๐๗๐๐

๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

เรื่อง ขอความร่วมมือในการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การใช้กระทงจากวัสดุธรรมชาติ

เรียน รอง-นรม., รัฐ-นร., กระทรวง กรม, ผวจ.ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ ทส ๐๔๐๒/๒๕๕๒
ลงวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

ด้วยกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เสนอเรื่อง ขอความร่วมมือ^๑ในการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การใช้กระทงจากวัสดุธรรมชาติ มาเพื่อดำเนินการ ความละเอียดปราณี
ตามสำเนาหนังสือที่ส่งมาด้วยนี้

สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรีได้นำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีทราบแล้วเมื่อวันที่
๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๑

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุรชัย ภู่ประเสริฐ)

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

- ๖ พ.ย. ๒๕๕๑

สำนักวิเคราะห์เรื่องเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรี

โทร. ๐ ๒๕๕๖ ๘๙๖๙

โทรสาร ๐ ๒๕๕๖ ๘๙๗๕

www.cabinet.thaigov.go.th

(คันยรักษ์/053)

ร.อ.คร.
ผอ.สศค.
ผอ.ก.ป.ม.
อว.ค.
บันทึกความเห็น

เรื่องเพื่อทราบ

โดยถือเป็นมติคณะรัฐมนตรี เรื่องที่ ๑๓



ที่ ทส 0802/ 2524

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

92 พหลโยธินซอย 7 ถนนพหลโยธิน

สามเสนใน กรุงเทพฯ 10400

๓ พฤศจิกายน 2551

เรื่อง ขอความร่วมมือในการรณรงค์ประชาสัมพันธ์การใช้กระหงจากวัสดุธรรมชาติ

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

สิ่งที่ส่งมาด้วย ข้อมูลสถานการณ์การใช้โฟมและการหงโภม

ลึบเนื้องจากประเพณีล้อยกระหงของทุกปี มีประชาชนนำวัสดุจากโฟมมาใช้ทำกระหงซึ่งกระหงโฟมดังกล่าว ก่อให้เกิดปัญหาในการเก็บขยะเพื่อนำไปกำจัด และก่อให้เกิดปัญหาต่อสิ่งแวดล้อมโดยเฉพาะในแม่น้ำลำคลองดังนั้น กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จึงขอความร่วมมือจากทุกหน่วยงานในการรณรงค์ลดปริมาณขยะจากโฟมในช่วงเทศกาลลอยกระทง เพื่อลดผลกระทบพิษในแม่น้ำ ลำคลอง และลดภาวะโลกร้อน

1. ความเป็นมา

1.1 เนื่องจากปัจจุบันมีการใช้พลาสติกและโฟมเป็นบรรจุภัณฑ์เพิ่มมากขึ้น ซึ่งพลาสติกและโฟมใช้เวลาในการย่อยสลายในธรรมชาตินานหลายร้อยปี หากนำไปเผาทำลายอย่างไม่ถูกวิธีจะก่อให้เกิดมลพิษรวมทั้งสารไดออกซินอันเป็นสารก่อมะเร็ง อีกทั้งขยะมูลฝอยประเภทพลาสติกและโฟมมีความคงทนและสามารถต่อแรงอัดได้สูง จึงใช้พื้นที่ในการผังกลบมากกว่าขยะมูลฝอยประเภทเศษอาหาร ประมาณ 3 เท่า ทำให้เป็นภาระในการจัดการขยะมูลฝอยอย่างมาก ส่งผลกระทบต่อกุญแจพลังแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชน รัฐบาลได้เห็นความสำคัญของปัญหาดังกล่าว โดยมีมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 14 มกราคม 2546 มอบหมายให้กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พิจารณากำหนดแนวทางและมาตรการลดการใช้พลาสติกและโฟมโดยให้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาแนวทางและมาตรการที่เหมาะสมในการลดการใช้พลาสติกและโฟม โดยให้มุ่งเน้นที่การลดและนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ให้มากที่สุดก่อนการนำไปบด หรือกำจัดขั้นสุดท้าย

1.2 ในปี 2546 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดย กรมควบคุมมลพิษ มอบหมายให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ดำเนินการศึกษาผลกระทบและความเป็นไปได้ของการประยุกต์ใช้มาตรการจัดการผลิตภัณฑ์พลาสติกและโฟม ซึ่งดำเนินการศึกษาแล้วเสร็จในปี 2547 โดยมีการนำเสนอมาตรการที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ มาตรการด้านเศรษฐศาสตร์ มาตรการด้านกฎหมาย มาตรการด้านเทคโนโลยี และมาตรการด้านสังคม สำหรับแนวทางและมาตรการทางด้านสังคมที่สำคัญ คือ การรณรงค์ให้มีการเก็บขยะพลาสติกและโฟมในที่สาธารณะและสิ่งแวดล้อมให้เข้าสู่ระบบการจัดการขยะ การรณรงค์ส่งเสริมสร้างจิตสำนึกรักษาสิ่งแวดล้อม ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการลดของเสียประเภทพลาสติกและโฟมออกสู่สิ่งแวดล้อม

1.3 เนื่องจากประเพณีลoyerการหงเป็นประเพณีที่สืบทอดกันมาแต่สมัยโบราณ และเป็นประเพณีที่ดีงามและมีรากฐานแนวดีในการใช้การหงเป็นเครื่องบูชาเพื่อขอขมาแม่น้ำที่มนุษย์ได้ทิ้งสิ่งปฏิกูลลงไป อันเป็นแนวคิดที่สอดคล้องกับการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม อีกทั้งการลoyerการหงเป็นประเพณีที่ได้รับความสนใจทั่วจากชาวไทยและชาวต่างประเทศเป็นอย่างมาก ซึ่งหากได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนในเรื่องของการนำวัสดุจากธรรมชาติมาประดิษฐ์เป็นกรหง ดังเช่นวิธีปฏิบัติในอดีต ก็จะเป็นแนวทางหนึ่งในการลดปริมาณขยะจากฟิล์ม และเป็นการเผยแพร่วัฒนธรรมอันดีงามของประเทศไทยก็ได้ด้วย

2. เรื่องที่เสนอให้พิจารณา

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับความร่วมมือจากประชาชน และหน่วยงานทุกหน่วยงานโดยเฉพาะองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และจังหวัด ในภารณรงค์ประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการลดปริมาณขยะภายใต้แนวคิด หนึ่งครอบครัว หนึ่งกรหง และการใช้กรหงซึ่งประดิษฐ์จากวัสดุธรรมชาติที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อลดปริมาณขยะพลาสติกและฟิล์ม ลดผลกระทบทางน้ำ และลดภาวะโลกร้อน และเสนอให้คณะกรรมการให้ความเห็นชอบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการตามที่ระบุไว้ดังนี้

ขอแสดงความนับถือ



(นางอนงค์วรรณ มาศสุทธิน)

อนุมัติ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

นายสมชาย วงศ์สวัสดิ์

นายกรัฐมนตรี

๗๗/๔

หนังสือมาตรา ๔๘(๑)

เมืองที่

ถนนที่

หมู่บ้าน



กราบเรียน นรน.

เห็นควรอนุมัติให้เสนอ ครม. เป็นวาระ
ทราบ ในวันที่ ๘ ก.ย. ๕๑.

๙๒ -

(นายสุรศักดิ์ ภู่ประเสริฐ)

เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

กองส่งเสริมและเผยแพร่

โทร. 0 2278 8453 โทรสาร 0 2298-5738

๔๘๙ ๕๑.