

กระทู้ถามที่ ๕๕๕ ร.

สภาผู้แทนราษฎร

๓ มิถุนายน ๒๕๕๓

เรื่อง การตรวจสอบการกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีฝังกลบ

กราบเรียน ประธานสภาผู้แทนราษฎร

ข้าพเจ้าขอตั้งกระทู้ถาม ถามรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ดังต่อไปนี้

ปัจจุบันการกำจัดขยะมูลฝอยส่วนมากจะดำเนินการไม่ถูกวิธี ส่งผลกระทบต่อสภาวะ
แวดล้อมและผู้อยู่อาศัย โดยเฉพาะการนำขยะมูลฝอยไปฝังกลบลงดินอย่างไม่ถูกสุขลักษณะ
ก่อให้เกิดปัญหามลพิษต่อสภาพแวดล้อมรวมทั้งเหตุรำคาญอื่น ๆ เช่น กลิ่นเหม็น กวีน ฝุ่นละออง
และการปลิวของกระดาษ พลาสติกและอื่น ๆ ตลอดจนทำให้เกิดการเสื่อมเสียทัศนียภาพของพื้นที่
และบริเวณใกล้เคียงอีกด้วย หากไม่มีการควบคุมการนำของเสียอันตรายมากำจัดร่วมกับขยะมูลฝอย
ทั่วไปในบริเวณที่ฝังกลบ ก็จะทำให้เกิดการปนเปื้อนต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพของประชาชนตามมา
จึงขอเรียนถามว่า

๑. กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีวิธีการตรวจสอบการกำจัดขยะมูลฝอย
โดยวิธีฝังกลบอย่างไรให้ได้มาตรฐาน และมีขั้นตอนการดำเนินการอย่างไร ขอทราบรายละเอียด

๒. กรณีที่ไม่มีการปฏิบัติตามกฎหมายเรื่องการกำจัดขยะมูลฝอย มีการกำหนดบทลงโทษ
ไว้หรือไม่ อย่างไร และรัฐมีแนวทางแก้ไขปัญหานี้อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

ขอให้ตอบในราชกิจจานุเบกษา

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง

เชียรชัย สุวรรณเพ็ญ

สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์

จังหวัดตาก

คำตอบกระทู้ถามที่ ๕๕๕ ร.

ของ นายเชิรชัย สุวรรณเพ็ญ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร
เรื่อง การตรวจสอบการกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธีฝังกลบ

ข้าพเจ้า นายสุวิทย์ คุณกิตติ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ขอตอบกระทู้ถามของท่านสมาชิกผู้มีความสนใจ ดังนี้

คำถามข้อที่ ๑

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีวิธีการตรวจสอบการกำจัดขยะมูลฝอย
โดยวิธีฝังกลบอย่างไรให้ได้มาตรฐาน และมีขั้นตอนการดำเนินการอย่างไร ขอทราบรายละเอียด

คำถามข้อที่ ๒

กรณีที่ไม่มีการปฏิบัติตามกฎหมายเรื่องการกำจัดขยะมูลฝอย มีการกำหนดบทลงโทษ
ไว้หรือไม่ อย่างไร และรัฐมีแนวทางแก้ไขปัญหานี้อย่างไร ขอทราบรายละเอียด

คำตอบข้อที่ ๑ และ ๒

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิษ ได้มีการดำเนินการ
กำหนดเกณฑ์ มาตรฐาน และแนวทางการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน สำหรับสถานีขนถ่ายขยะมูลฝอย
และสถานีนำวัสดุกลับคืน สถานที่กำจัดโดยเตาเผา สถานที่กำจัดโดยการหมักทำปุ๋ย และสถานที่
ฝังกลบขยะมูลฝอย ซึ่งประกอบด้วย ข้อกำหนดด้านความเหมาะสมของพื้นที่ ข้อกำหนดในการ
ออกแบบ ข้อกำหนดในการปฏิบัติงาน ข้อกำหนดการติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำ ข้อกำหนดในการ
ปิดสถานที่ฝังกลบมูลฝอย และข้อกำหนดในการดูแลระยะยาวหลังจากปิดสถานที่ฝังกลบมูลฝอย
โดยขณะนี้อยู่ในระหว่างการยกร่างเป็นประกาศกรมควบคุมมลพิษ เรื่อง หลักเกณฑ์ทางวิชาการ
ในการคัดเลือกพื้นที่ การออกแบบ การก่อสร้างและการจัดการสถานที่กำจัดมูลฝอยชุมชนโดยการ
ฝังกลบ เพื่อเป็นแนวทางด้านวิชาการสำหรับผู้มีส่วนเกี่ยวข้องนำไปใช้ประกอบดุลพินิจในการ
คัดเลือกพื้นที่ การออกแบบ การก่อสร้าง การจัดการ และการตรวจสอบการกำจัดขยะมูลฝอยโดยวิธี
ฝังกลบให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และส่งผลกระทบต่อระบบนิเวศ สิ่งแวดล้อม และสุขภาพ
อนามัยให้น้อยที่สุด โดยให้มีข้อกำหนดในเรื่องของระบบป้องกันมลพิษแพร่กระจายออกสู่
สิ่งแวดล้อม อาทิ น้ำผิวดิน น้ำใต้ดิน อากาศเสีย และสัตว์พาหะ โดยการติดตั้งชั้นวัสดุกันซึมบริเวณ
กันบ่อและผนังบ่อ การใช้ดินกลบทับขยะมูลฝอยรายวันเพื่อป้องกันมิให้น้ำฝนสัมผัสกับขยะมูลฝอย
โดยตรงและป้องกันสัตว์พาหะ การติดตั้งระบบระบายแก๊สจากบ่อฝังกลบ การรวบรวมน้ำเสีย
ที่เกิดขึ้นเพื่อนำไปบำบัด และมาตรการอื่น ๆ เพื่อลดผลกระทบต่อประชาชนที่อาศัยอยู่ในบริเวณ
ใกล้เคียงกับพื้นที่

นอกจากนี้ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมยังได้ดำเนินโครงการสนับสนุนและเสริมสร้างสมรรถนะให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายจากชุมชนอย่างต่อเนื่องร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นระดับเทศบาลนคร เทศบาลเมือง และเทศบาลตำบล โดยมีการติดตามตรวจสอบการดำเนินการฝังกลบ รวมทั้งการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดินในสถานที่ฝังกลบขยะมูลฝอยเพื่อประเมินการปนเปื้อนคุณภาพน้ำใต้ดินในบริเวณใกล้เคียงกับสถานที่ดังกล่าวร่วมด้วย สำหรับจัดทำข้อเสนอแนะในการปรับปรุงประสิทธิภาพการดำเนินงานฝังกลบให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพื่อให้มีการดำเนินการอย่างถูกต้องตามข้อกำหนดและลมลพิษที่จะออกสู่สิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชนต่อไป