

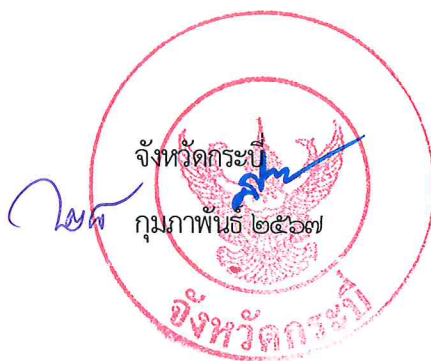


ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๑๑๕๗

ถึง ที่ว่าการอำเภอ ทุกอำเภอ และสำนักงานเทศบาลเมืองกระบี่

ด้วยจังหวัดกระบี่ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า เกิดเหตุเพลิงไหม้สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยปรากฏในข่าวตามสื่อต่างๆ มีความถี่มากขึ้น ประกอบกับในทุกปีประเทศไทยจะเริ่มเข้าสู่ฤดูร้อนในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์จนถึงช่วงกลางเดือนพฤษภาคม ส่งผลให้มีอากาศแห้งแล้งและมีโอกาสเกิดเหตุเพลิงไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย โดยเฉพาะสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการอย่างไม่ถูกต้องที่มีการลักลอบเผากำจัดขยะมูลฝอย หรือมีการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงซึ่งอาจลุกลามไปยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยได้ รวมทั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่มีการแปรรูปขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงขยะ (Refuse Derived Fuel; RDF) และมีการเก็บกักเชื้อเพลิงขยะ (RDF) เพื่อร่อนนำไปแปรรูปเป็นพลังงาน ซึ่งอาจมีความเสี่ยงต่อการเกิดเหตุเพลิงไหม้ในช่วงเวลาดังกล่าว

ดังนั้น เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้อาจเกิดขึ้นในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในช่วงเวลาดังกล่าว รวมทั้งเพื่อกำหนดมาตรการแนวทางการป้องกันปัญหาที่เกิดขึ้น จังหวัดกระบี่จึงขอประชาสัมพันธ์คู่มือแนวทางการระงับเหตุไฟไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสื่อประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาศึกษาและใช้ประโยชน์ต่อไป ทั้งนี้ หากเกิดไฟไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ ขอให้รายงานงานสถานการณ์ให้จังหวัดกระบี่ทราบทันที รายละเอียดปรากฏตามสิ่งส่งมาพร้อมนี้ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยทราบและดำเนินการด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด  
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ  
โทร. ๐-๗๕๖๑-๑๘๘๙

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ



สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ  
เลขที่ 1021  
วันที่ ๒๓ ก.พ. ๒๕๖๓  
เวลา

ที่ มท ๐๘๒๐.๒/ว ๓๘๘

ถึง สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศได้รับแจ้งจากกรมควบคุมมลพิษว่า เกิดเหตุเพลิงไหม้สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยปรากฏในข่าวตามสื่อต่าง ๆ มีความถี่มากขึ้นประกอบกับในทุกปีประเทศไทยจะเริ่มเข้าสู่ฤดูร้อนในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์จนถึงช่วงกลางเดือนพฤษภาคมส่งผลให้มีอากาศแห้งแล้งและมีโอกาสเกิดเหตุเพลิงไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย โดยเฉพาะสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการอย่างไม่ถูกต้องที่มีการลักลอบเผากำจัดขยะมูลฝอย หรือมีการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงซึ่งอาจลุกลามไปยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยได้ รวมทั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่มีการแปรรูปขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงขยะ (Refuse Derived Fuel; RDF) และมีการเก็บกักเชื้อเพลิงขยะ (RDF) เพื่อร่อนนำไปแปรรูปเป็นพลังงาน ซึ่งอาจมีความเสี่ยงต่อการเกิดเหตุเพลิงไหม้ในช่วงเวลาดังกล่าว

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้ที่อาจเกิดขึ้นในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในช่วงเวลาดังกล่าว รวมทั้งเพื่อกำหนดมาตรการแนวทางในการป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้น จึงขอให้จังหวัดประชาสัมพันธ์คู่มือแนวทางการระงับเหตุไฟไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสื่อประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่พิจารณาศึกษาและใช้ประโยชน์ต่อไป ทั้งนี้ หากเกิดเหตุไฟไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในพื้นที่ ขอให้รายงานสถานการณ์ให้กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศทราบทันที รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้



สิ่งที่ส่งมาด้วย



กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น  
กลุ่มงานสิ่งแวดล้อม  
โทร. ๐๒ ๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๒๑๑๒



กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
เลขรับ..... 7898  
วันที่ 19 ก.พ. 2567  
เวลา.....

ที่ ทส ๐๓๐๔/วต๓๙๗

กรมควบคุมมลพิษ  
๙๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน  
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๕๐๐

๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง การเฝ้าระวังเหตุเพลิงไหม้สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. คู่มือแนวทางการระงับเหตุไฟไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย จำนวน ๑ เล่ม

๒. Infographic เหตุเพลิงไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย จำนวน ๑ ชุด

ด้วย เกิดเหตุเพลิงไหม้สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยปรากฏในข่าวตามสื่อต่าง ๆ มีความถี่มากขึ้น ประกอบกับในทุกปีประเทศไทยจะเริ่มเข้าสู่ฤดูร้อนในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์จนถึงช่วงกลางเดือนพฤษภาคม ส่งผลให้มีอากาศแห้งแล้งและมีโอกาสเกิดเหตุเพลิงไหม้ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย โดยเฉพาะสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่ดำเนินการอย่างไม่ถูกต้องที่มีการลักลอบเผากำจัดขยะมูลฝอย หรือมีการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในพื้นที่บริเวณใกล้เคียงซึ่งอาจลุกลามไปยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยได้ รวมทั้งสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่มีการแปรรูปขยะมูลฝอยเป็นเชื้อเพลิงขยะ (Refuse Derived Fuel; RDF) และมีการเก็บกักเชื้อเพลิงขยะ (RDF) เพื่อร่อนนำไปแปรรูปเป็นพลังงาน ซึ่งอาจมีความเสี่ยงต่อการเกิดเหตุเพลิงไหม้ในช่วงเวลาดังกล่าว

กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะที่มีบทบาทหน้าที่ประสานงานและดำเนินการเกี่ยวกับการฟื้นฟูหรือระงับเหตุที่อาจเป็นอันตรายจากมลพิษในพื้นที่ที่มีการปนเปื้อนมลพิษและประเมินความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม ขอประสานงานเพื่อโปรดแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เฝ้าระวังและเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์เหตุเพลิงไหม้ที่อาจเกิดขึ้นในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในช่วงเวลาดังกล่าว รวมทั้งเพื่อกำหนดมาตรการแนวทางในการป้องกันปัญหาที่จะเกิดขึ้นต่อไป โดยมีรายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒ ทั้งนี้ กรมควบคุมมลพิษ ได้มีหนังสือแจ้งผู้ว่าราชการจังหวัด ๗๖ จังหวัด เพื่อเตรียมความพร้อมและเฝ้าระวังเหตุด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางกัญชลิ นาวิกภูมิ)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

กองส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น  
เลขรับ..... 479  
วันที่ 19 ก.พ. 2567  
เวลา.....

กองจัดการกากของเสียและสารอันตราย

โทร. ๐ ๒๒๔๘ ๒๔๘๐ - ๒๔๘๓

โทรสาร ๐ ๒๒๔๘ ๕๓๔๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

