



ที่ ปจ ๐๐๒๓.๖/ว ๑๑๕

สนง.ส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จ.ปจ.
ศาลากลางจังหวัดปราจีนบุรี
ถนนสุวินทวงศ์ ปจ ๒๕๒๓๐

๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

เรื่อง ขอให้ดำเนินการตามบทบาทหน้าที่เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM2.5

เรียน ท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ นายกเทศมนตรีเมืองปราจีนบุรี และนายกเทศมนตรีเมืองหนองก

อ่างถึง หนังสือจังหวัดปราจีนบุรี ด่วนที่สุด ที่ ปจ ๐๐๒๓.๖/ว ๔๓ ลงวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือจังหวัดปราจีนบุรี ที่ ปจ ๐๐๑๔.๒/ว ๓๘๒

ลงวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ จังหวัดปราจีนบุรีได้แจ้ง คำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดปราจีนบุรี ที่ ๓๗๒๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ แผนเผชิญเหตุป้องกันและแก้ไขปัญหา ไฟป่า หมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) จังหวัดปราจีนบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ประกาศจังหวัด ปราจีนบุรี ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอความร่วมมืองดเผาในที่โล่งทุกชนิด และกำหนดมาตรการ เพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) จังหวัดปราจีนบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ พร้อมทั้งให้อำเภอจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน กฎหมาย และประชาสัมพันธ์ มาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) ปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จังหวัดปราจีนบุรีขอเรียนว่า สถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 ในปี ๒๕๖๕ พบปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง มีค่า ๒๔ ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร และในปี ๒๕๖๖ พบปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง เพิ่มขึ้นเป็น ๒๗.๖ ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร (มกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๖) ในปี ๒๕๖๕ วันที่ฝุ่นละออง PM2.5 เกินมาตรฐาน จำนวน ๑๑ วัน และในปี ๒๕๖๖ (มกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๖) วันที่ฝุ่นละออง PM2.5 เกินมาตรฐาน จำนวน ๒๕ วัน เพิ่มขึ้นจำนวน ๑๔ วัน จากปี ๒๕๖๕ ข้อมูลจุดความร้อน (Hot Spot) และพื้นที่เผาไหม้ในปี ๒๕๖๕ พบจำนวน ๖๙๒ จุด และในปี ๒๕๖๖ พบจำนวน ๑,๑๖๗ จุด เพิ่มขึ้น ๔๗๕ จุด แบ่งเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๑,๐๐๘ จุด พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ๓๙ จุด และพื้นที่ป่านุรักษ์ ๑๒๐ จุด ผลจากการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ดังกล่าว สรุปได้ว่าปัจจุบันสถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 มีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีแหล่งกำเนิดจากการเผา ในพื้นที่เกษตร พื้นที่ป่า การจราจรและขนส่งรวมทั้งโรงงานอุตสาหกรรม นั้น

จังหวัดปราจีนบุรีพิจารณาแล้ว เพื่อยกระดับการบังคับใช้กฎหมายให้เข้มข้น เพื่อลดปัจจัยเสี่ยง ที่เป็นสาเหตุที่ก่อให้เกิดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5 จึงขอให้อำเภอแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพื้นที่ ดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ควบคุมกำกับการระบายมลพิษและลดการเผาในพื้นที่ต่างๆ พร้อมนี้ ให้ประสาน การปฏิบัติกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามคำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปราจีนบุรี ที่ ๓๗๒๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบต่อสุขภาพอนามัย

/ของประชาชน...

ของประชาชนต่อไป และขอความร่วมมือรายงานผลการดำเนินการตามแบบรายงานการติดตามและแก้ไขปัญหา
จุดความร้อนให้จังหวัดปราจีนบุรีทราบ จนถึงสิ้นเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ โดยรายงานเป็นประจำในวันศุกร์
ของทุกสัปดาห์ เพื่อรวบรวมรายงานสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ มอบหมายให้นางสาวอัญชิสา ศรีวรรณ ตำแหน่งนักวิชาการป่าไม้
หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๒๖๓๙ ๒๗๕๖ เป็นผู้ประสานงาน สำหรับเทศบาลเมืองปราจีนบุรี และเทศบาลเมืองหนองก
ขอให้ดำเนินการตามนัยดังกล่าวด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสาริต อ่อนน้อม)
ท้องถิ่นจังหวัดปราจีนบุรี

กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นฯ

โทร. / โทรสาร. ๐ ๓๗๔๕ ๔๔๔๗

๐๘๗ - ๙๔๒๔๗๓๘ (หมีแอม)



วสจพว

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	จังหวัดปราจีนบุรี	615	19
เลขที่รับ			
วันที่	13:08		
<input type="checkbox"/> ศาลากลางจังหวัดปราจีนบุรี	ก.ส.		
<input type="checkbox"/> ถนนสุวินทวงศ์ ก.ปจ	๒๕๒๓๐		

ที่ ปจ ๐๐๑๔.๒/ว ๓๗๒

๒๓ มกราคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอให้ดำเนินการตามบทบาทหน้าที่เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5}

เรียน **ที่ดงอีต้ง ต.วัดปราจีนบุรี**

- อ้างถึง
- คำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปราจีนบุรี ที่ ๓๗๒๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖
 - แผนเผชิญเหตุป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดปราจีนบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗
 - ประกาศจังหวัดปราจีนบุรี ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอความร่วมมืองดเผาในที่โล่งทุกชนิด และกำหนดมาตรการเพื่อการป้องกัน และแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดปราจีนบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๒๓๓.๖/ว ๔๑๓๑ ลงวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ จังหวัดปราจีนบุรีได้มีคำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปราจีนบุรี ที่ ๓๗๒๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ แผนเผชิญเหตุป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดปราจีนบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ และประกาศจังหวัดปราจีนบุรี ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอความร่วมมืองดเผาในที่โล่งทุกชนิด และกำหนดมาตรการเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM_{2.5}) จังหวัดปราจีนบุรี ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่อ้างถึง ๑ - ๓ นั้น

จังหวัดปราจีนบุรีขอเรียนว่า สถานการณ์ฝุ่นละออง PM_{2.5} ในปี ๒๕๖๕ พบปริมาณฝุ่นละออง PM_{2.5} เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง มีค่า ๒๔ ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร และในปี ๒๕๖๖ พบปริมาณฝุ่นละออง PM_{2.5} เฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง เพิ่มขึ้นเป็น ๒๗.๖ ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร (มกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๖) ในปี ๒๕๖๕ วันที่ฝุ่นละออง PM_{2.5} เกินมาตรฐาน จำนวน ๑๑ วัน และในปี ๒๕๖๖ (มกราคม - ตุลาคม ๒๕๖๖) วันที่ฝุ่นละออง PM_{2.5} เกินมาตรฐาน จำนวน ๒๕ วัน เพิ่มขึ้นจำนวน ๑๔ วัน จากปี ๒๕๖๕ ข้อมูลจุดความร้อน (Hot Spot) และพื้นที่เผาไหม้ในปี ๒๕๖๕ พบจำนวน ๖๙๒ จุด และในปี ๒๕๖๖ พบจำนวน ๑,๑๖๗ จุด เพิ่มขึ้น ๔๗๕ จุด แบ่งเป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๑,๐๐๘ จุด พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ๓๙ จุด และพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ๑๒๐ จุด ผลจากการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์ดังกล่าว สรุปได้ว่าปัจจุบันสถานการณ์ฝุ่นละออง PM_{2.5} มีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีแหล่งกำเนิดจากการเผาในพื้นที่เกษตร พื้นที่ป่า การจราจรและขนส่ง รวมทั้งโรงงานอุตสาหกรรม ดังนั้น จังหวัดปราจีนบุรีพิจารณาแล้ว จึงให้ยกระดับการบังคับใช้กฎหมายให้เข้มข้น เพื่อลดปัจจัยเสี่ยงที่เป็นสาเหตุที่ก่อให้เกิดปัญหาฝุ่นละออง PM_{2.5} โดยให้ทุกหน่วยงานในระดับพื้นที่ดำเนินการตามอำนาจหน้าที่ควบคุมกำกับกำกับการระบายนพิษและลดการเผาในพื้นที่ต่าง ๆ พร้อมนี้ ให้ประสานการปฏิบัติกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามคำสั่งกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปราจีนบุรี ที่ ๓๗๒๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชนต่อไป และขอความร่วมมือรายงานผลการดำเนินการตามแบบรายงานการติดตามและแก้ไขปัญหา

/จุดความร้อน...

จุดความร้อนให้จังหวัดปราจีนบุรีทราบ จนถึงสิ้นเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ โดยรายงานเป็นประจำในวัันศุกร์
ของทุกสัปดาห์ เพื่อรวบรวมรายงานสำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่อไป
รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ มอบหมายให้นางสาวอัญชิสา ศรีวรรณ ตำแหน่งนักวิชาการป่าไม้
หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๒๖๓๙ ๒๗๕๖ เป็นผู้ประสานงาน สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ในพื้นที่ดำเนินการด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายธรรมรงค์ นครจินดา)

ผู้ว่าราชการจังหวัดปราจีนบุรี

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติ

และสิ่งแวดล้อมจังหวัด

โทร./โทรสาร ๐ ๓๗๔๕ ๔๓๒๖-๗

รับ คัดลอกส่งจังหวัดปราจีนบุรี


ด้วย ด.ปจ. แจ้งข้อสั่งการ


ตามบทลงโทษที่ฟ้องร้อง และเกิดปัญหาฝุ่นละออง PM 2.5

เพื่อได้การดำเนินงานไปอย่างเรียบร้อย โดยหาก

๑. เพื่อที่ ด.ปจ. ดำเนินการควบคุมและเฝ้าระวังปัญหา
กรณีเกิดเหตุที่จังหวัดปราจีนบุรี ลงถึงสิ้น มีนาคม ๒๕๖๗


ทาง QR Code ดัง


(นายสมิต อ่อนน้อย)
คพท. รก.


(นายสมิต อ่อนน้อย)
พ.อ. กอ.บป.

"No Gift Policy ทส.โปร่งใสและเป็นธรรม"

๑๖)


(นายสมิต อ่อนน้อย)
ท้องถิ่นจังหวัดปราจีนบุรี



ส่วนศึกษา บันทึกข้อความ

สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด
สำนักงานสิ่งแวดล้อมจังหวัดตาก
เลขที่ 4859
๒๕ ธ.ค. ๒๕๖๖
เรื่อง

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงฯ ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลและอากาศยาน โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๙๐๕๙๙ สาขาตาก กิ่งที่ ๑
 ที่ ๓๙๑ ๐๒๓๓.๖/ว ๕๑๖๑ วันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ กิ่งที่ ๑ ๑๑๕๖
 เรื่อง ขอแจ้งข้อมูลจุดความร้อนเพื่อการประสานติดตามและแก้ไขปัญหา กิ่งที่ ๒ ๕๑๕๖
 เรียง ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด ทุกจังหวัด กิ่งที่ ๓

ด้วยปัจจุบันปัญหาหมอกควันและมลพิษจากฝุ่นละออง PM ๒.๕ เป็นปัญหาใหญ่ที่ส่งผลกระทบต่อประชาชน ซึ่งเหตุปัจจัยสำคัญส่วนหนึ่งเกิดจากจุดความร้อนและเหตุการณ์ไฟป่า สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้พัฒนาระบบเชื่อมโยงและแสดงข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (NatureSI) เพื่อสนับสนุนข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมแก่ประชาชนและข้อมูลในการปฏิบัติงานแก่เจ้าหน้าที่

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ โดยศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลและอากาศยาน ขอจัดส่งข้อมูลจุดความร้อนจากดาวเทียมระบบ MODIS และดาวเทียม Suomi NPP ระบบ VIIRS ของสำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (GISTDA) ประจำวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๖ ซึ่งพบว่ามีจุดความร้อนในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าอเนกประสงค์ พื้นที่เกษตร เขต ส.ป.ก. พื้นที่ริมทางหลวง ชุมชนและพื้นที่อื่น ๆ เพื่อให้การแก้ไขปัญหาหมอกควันและมลพิษจากฝุ่นละออง PM ๒.๕ เป็นรูปธรรม จึงขอให้ท่านดำเนินการตรวจสอบจุดความร้อนในพื้นที่รับผิดชอบตามข้อมูลข้างต้นและขอให้ดำเนินการ

- ๑) ประสานอำเภอ และหน่วยงานที่กำกับดูแลพื้นที่ที่เกิดจุดความร้อน ดำเนินการแก้ไขปัญหา
 - ๒) ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินการและความสำเร็จของการแก้ไขปัญหามในแต่ละพื้นที่
 - ๓) รายงานผู้ว่าราชการจังหวัด และปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ให้รับทราบอย่างต่อเนื่องเป็นรายสัปดาห์

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

สทท.
 ส.นง.ทสจ.ปจ.
 ส.นง.ทสจ.ปจ.
 ส.นง.ทสจ.ปจ.
 ๒๕ ธ.ค. ๖๖

(นายสมเกียรติ สุลักษณ์กิจ)
 ผู้อำนวยการส่วนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



(นายสมเกียรติ สุลักษณ์กิจ)
 ผอ.สนง.ทสจ.ปจ.

แบบรายงานการติดตามและแก้ไขปัญหาจุดความร้อน
รายงานเป็นประจำทุกสัปดาห์



ระบบฐานข้อมูลจุดความร้อน

