

แบบเสนอแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ 2563

คปสอ.สันทราย จังหวัดเชียงใหม่

ชื่อแผน แผนงานโครงการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่จากหมอกควัน PM2.5 อำเภอสันทราย ประจำปีงบประมาณ 2563

สถานการณ์ สภาพปัญหา

ปัญหาหมอกควันในภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยเป็นปัญหาสำคัญเนื่องจากส่งผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของประชาชน ได้แก่ ผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน โดยเฉพาะผู้ที่ภูมิคุ้มกันต่ำ เช่น ผู้สูงอายุ เด็กเล็ก และผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ รวมทั้งทำให้เกิดความเสียหายต่ออาคารบ้านเรือน เกิดความเดือดร้อนรำคาญแก่ประชาชน บดบังทัศนวิสัย และเป็นอุปสรรคในการคมนาคมและขนส่ง ซึ่งความรุนแรงของปัญหาโดยทั่วไปปรากฏชัดเจนในช่วงหน้าแล้ง (ธันวาคม-เมษายน) ของทุกปี ที่มีสภาวะอากาศที่แห้งและนิ่ง ทำให้ฝุ่นละอองที่เกิดขึ้นสามารถแขวนลอยอยู่ในบรรยากาศได้นาน นอกจากนี้ยังพบว่าปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเพิ่มขึ้น ปัญหาที่ส่งผลกระทบต่อธุรกิจการท่องเที่ยวและการบริการ รวมถึงการจราจรทั้งทางบกและทางอากาศ โดยเฉพาะอย่างยิ่งมีผลต่อสุขภาพของประชาชนในพื้นที่โดยตรง จากรายงานสถานการณ์หมอกควันอำเภอสันทราย ในช่วงวันที่ 14 – 16 มกราคม 2563 พบว่าค่าความเข้มข้นของฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 เฉลี่ยเท่ากับ 56 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร คุณภาพอากาศโดยเฉลี่ยอยู่ในระดับไม่มีดีต่อสุขภาพ มีผลกระทบต่อสุขภาพประชาชนทั่วไปที่ทำการกรมกลางแจ้งได้ และผู้ที่ต้องดูแลเป็นพิเศษ 4 กลุ่ม คือ กลุ่มผู้ที่มีโรคประจำตัวร้ายระบบทางเดินหายใจ กลุ่มเด็กเล็ก กลุ่มหญิงตั้งครรภ์ กลุ่มผู้สูงอายุ จึงให้ประชาชนในพื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์อย่างใกล้ชิด งดกิจกรรมกลางแจ้ง การทำงานที่ต้องออกแรงมากๆ ปิดประตูหน้าต่างป้องกันหมอกควันเข้าไปในอาคาร ดื่มน้ำบ่อยๆ สวมหน้ากากอนามัยป้องกันโรค หากมีอาการระคายเคืองตา แสบตา แสบจมูก น้ำมูกไหล ตาแดง ไอ คอแห้ง หายใจลำบาก อึดอัด แน่นหน้าอก ปวดศีรษะ คลื่นไส้อาเจียน ให้รีบพบแพทย์

ดังนั้น เพื่อเตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์ภัยพิบัติดังกล่าว สำนักงานสาธารณสุขอำเภอสันทราย จึงได้จัดทำแผนงานเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่จากหมอกควัน PM2.5 อำเภอสันทราย ประจำปีงบประมาณ 2563 นี้ขึ้น

เหตุผลความจำเป็นที่ต้องจัดทำแผน

ปัญหาหมอกควันส่งผลกระทบต่อสุขภาพและความปลอดภัยของประชาชน ได้แก่ ผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน โดยเฉพาะผู้ที่ภูมิคุ้มกันต่ำ เช่น ผู้สูงอายุ เด็กเล็ก และผู้ป่วยโรคระบบทางเดินหายใจ เพื่อเตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์ภัยพิบัติดังกล่าว สำนักงานสาธารณสุขอำเภอสันทราย จึงได้จัดทำแผนงานเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่จากหมอกควัน PM2.5 อำเภอสันทราย ประจำปีงบประมาณ 2563 นี้ขึ้น

เป็นแผนเพื่อตอบสนอง

- แก้ไขปัญหาที่สำคัญของพื้นที่ นโยบายและปัญหาระดับชาติ สร้างความเข้มแข็งการมีส่วนร่วมของท้องถิ่น
- ยุทธศาสตร์สาธารณสุขจังหวัดเชียงใหม่ ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 แผนที่ 3 ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปีด้านสาธารณสุข
- แหล่งงบประมาณ**
- งบกลาง (ระบุกองทุน)..... งบผลิต เงินบำรุงรพ. สันทราย อื่นๆ (ระบุ.....)

โครงการ/กิจกรรมหลัก	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	ระยะเวลา	งบประมาณ (แยกรายละเอียด)	ฝ่ายงานรับผิดชอบ (ระบุชื่อผู้รับผิดชอบ)
โครงการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่จากหมอกควัน PM2.5 อำเภอสันทราย ประจำปีงบประมาณ 2563						
กิจกรรมที่ 1 ประชุมชี้แจง วางแผนการดำเนินงานโครงการ	- เพื่อเตรียมพร้อมรับมือกับสถานการณ์โรคและภัยสุขภาพ - เพื่อเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพที่เกิดขึ้นจากปัญหาหมอกควัน - เพื่อเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาให้ทั่วไใหญ่ - เพื่อเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาให้ทั่วไคโรมา	ผอ. ร พ. ส ต. และ ผู้รับผิดชอบงานควบคุมโรค อำเภอสันทราย จำนวน 40 คน	- ร้อยละ 100 ประชาชนกลุ่มเป้าหมายสามารถปฏิบัติตนเพื่อป้องกันความเจ็บป่วยภาวะมลพิษจากหมอกควันได้อย่างถูกต้อง - อัตราป่วยผลกระทบทางสุขภาพจากปัญหามลพิษทางอากาศ ลดลง ร้อยละ 60	ม.ค. 63	- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 40 คน x 25 บาท x 1 มื้อ x 1 วัน เป็นเงิน 1,000 บาท	น.ส.จาวรรณ อินปัญญา นักวิชาการสาธารณสุข
กิจกรรมที่ 2 จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน และจัดทำโครงการระบบสุขภาพภาวะฉุกเฉินโดยจัดทีมตระหนักรู้สถานการณ์ระดับอำเภอ และระดับตำบล รองรับสถานการณ์โรคและภัยสุขภาพ					กิจกรรมที่ 1-2 รวมเป็นเงิน 1,000 บาท	

แผนงานโครงการเฝ้าระวังผลกระทบต่อสุขภาพในพื้นที่จากหมอกควัน PM2.5 อำเภอสันทราย ประจำปีงบประมาณ 2563

กิจกรรม	ตค	พย	ธค	มค	กพ	มีค	เมย	พค	มิย	กค	สค	กย
1. ประชุมชี้แจงวางแผนการดำเนินงาน				√								
2. จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินและจัดทำโครงการภาวะฉุกเฉินโดยจัดทีมตระหนักรู้สถานการณ์ระดับอำเภอ และระดับตำบล รองรับสถานการณ์โรคและภัยสุขภาพ				√								
3. ประชุมเครือข่ายหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเฝ้าระวังผลกระทบทางสุขภาพที่เกิดขึ้นโรคและภัยสุขภาพ					√	√						
4. สรุปผลการดำเนินงาน							√					