

สาเหตุไฟฟ้าเกิดจากอะไร?

ไฟฟ้า คือ ไฟที่เกิดขึ้นและลุกลามไปได้โดยอิสระปราศจากการควบคุม แล้วเผาผลาญเชื้อเพลิงธรรมชาติในป่าสถิติไฟฟ้าตั้งแต่ปี พ.ศ. 2528 - 2542 พบว่าเกิดไฟฟ้าจากฟ้าผ่าเพียง 4 ครั้ง เท่านั้น

- 1 หาของป่า
- 2 เมาไร่
- 3 แก่ลึกรุด
- 4 ความประมาท
- 5 ล่าสัตว์
- 6 เลี้ยงปศุสัตว์
- 7 ความกึกคะนอง

หยุดเผา เราช่วยโลก

“ หากเผาขยะ มลภาวะอันเกิดจากการเผาไหม้จะลอยอยู่ในชั้นบรรยากาศรอบบ้านหรือชุมชนโดยไม่มีการกรอง และในที่สุดก็ตกลงสู่พื้นดินหรือแหล่งน้ำเกิดการสะสมในสิ่งแวดล้อมโดยทั่วไปในชุมชน ”

HELP!



เผาแล้ว...
ไม่ได้อย่างไร



STOP

หยุดเผา...
แล้วอย่างไร

- × ผิดกฎหมาย
- × ดินเสื่อมโทรม
- × เกิดฝุ่นละอองหมอกควันและก๊าซพิษ
- × ทำลายสุขภาพเป็นอันตรายต่อชีวิต
- × กระทบการท่องเที่ยว
- × สูญเสียทางด้านเศรษฐกิจ
- × โลกร้อนอากาศแปรปรวน
- × ทำลายธาตุอาหารในดิน



- โทกลบต่อซัง ✓
- ใช้ปรับปรุงบำรุงดิน ✓
- นำมาใช้เป็นพลังงานทดแทน ✓
- นำมาผลิตเป็นอาหารสัตว์ ✓
- ผลิตปุ๋ยอินทรีย์ ✓
- มีรายได้เพิ่มจากการเพาะเห็ด ✓



เผาขยะ!! สร้างความเดือดร้อนรำคาญ มีความผิดทางกฎหมาย



การเผาขยะนอกจากจะมีอันตรายต่อสุขภาพและทำให้เกิดฝุ่น PM2.5 แล้ว การเผาขยะยังมีความผิดทั้งจำ ทั้งปรับอีกด้วย



การเผาที่ทำให้เกิดเหตุรำคาญ คือการกระทำใดๆอันเป็นเหตุให้เกิดกลิ่น แสง รังสี เสียง ความร้อน สิ่งมีพิษ ความสั่นสะเทือน ฝุ่นละออง เขม่า เถ้า หรือกรณีอื่นใดจนเป็นเหตุให้เสื่อม หรือทำให้เกิดเพลิงไหม้แก่วัตถุใดๆ แม้จะเป็นทรัพย์สินของตนเอง จนน่าจะเป็นอันตรายต่อผู้อื่นและทรัพย์สินของผู้อื่น

ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปี และปรับไม่เกิน 140,000 บาท



หมอกควันจาก "ไฟป่า"

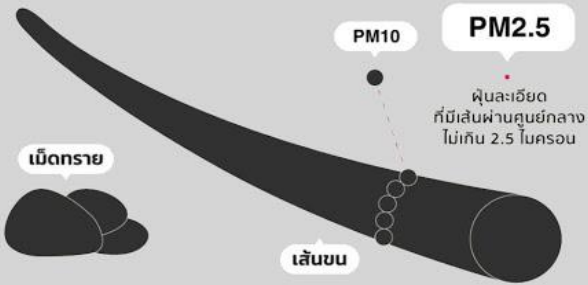
กับปัญหาสุขภาพระยะยาว

ชาวตำบลป่าบอนร่วมใจหยุดการเผา

พบเห็นเหตุเพลิงไหม้ แจ้ง

**องค์การบริหารส่วนตำบลป่าบอน
อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง
โทร. 074-673-826 ต่อ108
โทร. 0636124124**

PM2.5 คืออะไร



PM 2.5 คือฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน เล็กประมาณ 1 ใน 25 ของเส้นผมมนุษย์ ขนจมูกไม่สามารถกรองได้ สามารถแพร่กระจายสู่ทางเดินหายใจ กระแสเลือด และแทรกซึมสู่กระบวนการทำงานในอวัยวะต่างๆ เพิ่มความเสี่ยงเป็นโรคเรื้อรัง

PM 2.5 ฝุ่นร้ายอันตรายต่อเด็ก

ฝุ่นละออง PM 2.5

คือ ฝุ่นละอองที่มีขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน มีขนาดเล็กกว่าเส้นผมมนุษย์ถึง 25 เท่า

ระดับฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ที่เพิ่มสูงขึ้น ส่งผลกระทบต่อสุขภาพเด็กเล็ก โดยเฉพาะเด็กที่อายุต่ำกว่า 5 ปี



ปกติแล้วเด็กจะมีอัตราการหายใจที่ต่ำกว่าผู้ใหญ่ ดังนั้น จะสูดอากาศที่มีมลพิษเข้าไปมากกว่า



เมื่อฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5 ผ่านเข้าไปในสมองของเด็ก โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เด็กที่อยู่ในครรภ์มารดา

ฝุ่นละอองเหล่านี้จะทำลายเซลล์สมอง ส่งผลกระทบต่อพัฒนาการทางสติปัญญา ซึ่งสามารถส่งผลต่อการเรียนรู้ในระยะยาวด้วย

การป้องกันลูกน้อยจากความเสียหาย PM 2.5

- หลีกเลี่ยงพาเด็กฯ ไปทำกิจกรรมนอกบ้าน
- สวมหน้ากากอนามัย ทุกครั้งเมื่อออกจากบ้าน
- ดื่มน้ำสะอาด 6-8 แก้วต่อวัน
- หากพบว่า มีอาการผิดปกติ ให้รีบไปพบแพทย์

วิธีรับมือ ป้องกัน ไฟป่า-หมอกควัน



หมอกควัน



หลีกเลี่ยงการเผาในที่โล่งแจ้ง

ใช้วิธีไม่กลบขยะ หรือเผาในภาชนะ ที่มีฝาปิดแทน



หลีกเลี่ยงการทำกิจกรรม กลางแจ้ง

เมื่ออยู่ในพื้นที่ที่มีหมอกควัน



สวมหน้ากากอนามัย

เมื่ออยู่ในพื้นที่ที่มีหมอกควัน



ปิดประตูหน้าต่างให้มิดชิด



ขับรถด้วยความระมัดระวัง

เมื่อผ่านทางที่มีหมอกควัน

ไฟป่า

สายด่วนนิรภัย 1784



กำจัดวัสดุที่เป็นเชื้อเพลิง



หลีกเลี่ยงการประกอบกิจกรรมที่เกี่ยวข้องไฟ



ทำแนวกันดินหรือขุดร่องดิน ป้องกันไฟลุกลามในพื้นที่ใกล้เคียง

ไฟป่า ปัญหาฝุ่นละออง!



รู้หรือไม่

เผาขยะ

มีความผิดทางกฎหมาย !!!



เผาทำให้เกิดเหตุรำคาญ



มาตรา 25

เหตุรำคาญ คือ การกระทำใดๆอันเป็นเหตุให้เกิดกลิ่น แสง รั้วสี เสียง ความร้อน สิ่งมีพิษ ความสั่นสะเทือน ฝุ่นละออง เขม่า เถ้า หรือรบกวนอื่นใด จนเป็นเหตุให้เสื่อมหรืออาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ (พ.ร.บ.การสาธารณสุข พ.ศ. 2535)



สั่งห้ามแล้ว ยังเผาต่อ !!!

มาตรา 74

ผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงาน ท้องถิ่นตามมาตรา 21 มาตรา 22 มาตรา 27 วรรคหนึ่ง หรือมาตรา 28 วรรคหนึ่ง หรือวรรคสาม หรือฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศ ที่ออกตามมาตรา 28/1วรรคสอง โดยไม่มีเหตุหรือข้อแก้ตัวอันสมควร หรือขัดขวางการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงาน ท้องถิ่นตามมาตรา 23 มาตรา 27 วรรคสอง หรือมาตรา 28 วรรคสองต้องระวางโทษ

จำคุกไม่เกิน 3 เดือน หรือปรับไม่เกิน 25,000 บาท หรือ ทั้งจำทั้งปรับ*

*แก้ไขเพิ่มเติมโดย พ.ร.บ.การสาธารณสุข (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2560

เผาจนเป็นอันตรายต่อผู้อื่น และทรัพย์สินของผู้อื่น !!!

มาตรา 220 ผู้ใดกระทำให้เกิดเพลิงไหม้แก่ วัตถุใดๆ แม้เป็นของตนเอง จนน่าจะเป็นอันตรายแก่บุคคลอื่นหรือทรัพย์สินของผู้อื่น ต้องระวางโทษ **จำคุกไม่เกิน 7 ปี และปรับไม่เกิน 140,000 บาท** (ประมวลกฎหมายอาญา พ.ศ.2499)

“ลดเผา = ลดฝุ่น”
คุณทำได้



กองจัดการคุณภาพอากาศและเสียง กรมควบคุมมลพิษ

งดเผา!!!

ลดหมอกควัน

เราทุกคนช่วยกันได้

