

การเผาขยะมักจะทำให้เกิดผลเสียตามมาอยู่เสมอ ๆ จึงได้มีการออกมาเตือนโดยหน่วยงานภาครัฐถึงโทษของการเผาขยะไว้ดังนี้

1. หากการเผาหญ้าหรือขยะหรือสิ่งอื่นใดในที่ดินของตนเองนั้น ยังไม่รุนแรงถึงขั้นที่อาจจะเป็นอันตรายแก่บุคคลหรือทรัพย์สินของบุคคลอื่น กล่าวคือ ยังไม่ถึงขั้นที่จะนำกลัวว่าไฟนั้นจะลุกลามไปก่อให้เกิดความเสียหายแก่ทรัพย์สินของบุคคลอื่น เป็นแต่เพียงก่อให้เกิด กลิ่น แสง สี เสียง รั้วสี ความร้อน สิ่งมีพิษ ความสั่นสะเทือน ฝุ่น ละอองเขม่า เถ้า จนเป็นเหตุให้เสื่อมหรือเป็นอันตรายต่อสุขภาพ แก่ผู้ที่อยู่อาศัยบริเวณใกล้เคียง เช่นมีฝุ่นควันลอยและเศษขี้เถ้าไปเข้าไปเข้าบ้านใกล้เรือนเคียงเป็นจำนวนมาก ทำให้ผู้ที่อยู่อาศัยในบ้านได้รับความเดือดร้อนรำคาญ เช่นนี้ ตามกฎหมายกำหนดให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นมีอำนาจสั่งห้ามเป็นหนังสือให้ผู้เจ้าของที่ดินผู้เผาหยุดระงับการดังกล่าวได้ และยังสามารถกำหนดวิธีการเพื่อป้องกันเหตุรำคาญที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต เช่นห้ามมิให้ทำการเผาอีกต่อไป และหากเจ้าของที่ดินผู้เผาฝ่าฝืนคำสั่งของเจ้าพนักงานท้องถิ่น ก็มีความผิดอาญา โดยมีโทษจำคุกไม่เกิน 1 เดือนหรือปรับไม่เกิน 2,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ (พระราชบัญญัติการสาธารณสุข พ.ศ.2535 มาตรา 25 ,26,28,74)

2. หากการเผาหญ้าหรือขยะหรือสิ่งอื่นใดในที่ดินของตนเองนั้น มีความรุนแรงถึงขั้นที่ น่าจะเป็นอันตรายแก่บุคคลหรือทรัพย์สินของบุคคลอื่น เช่น จุดไฟแล้วไม่ดูแล ปล่อยให้ไฟลุกลามจนเพื่อนบ้านต้องเรียกดับเพลิงมาดับไฟ เพราะไฟใกล้จะไหม้ถึงบ้านเพื่อนบ้าน เช่นนี้เจ้าของที่ดินผู้เผาจะมีความผิดตามประมวลกฎหมายอาญามาตรา 220 ซึ่งมีโทษจำคุกไม่เกิน 7 ปี และปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นสี่พันบาท ทั้งนี้โดยไม่ต้องเกิดเพลิงไหม้หรือความเสียหายขึ้นจริงๆ เพียงแต่น่าจะเกิดก็เป็นความผิดตามมาตรา 220 แล้ว และหากเกิดอันตรายขึ้นแก่ทรัพย์สินหรือบุคคลอื่นจริงๆ ผู้กระทำก็จะต้องรับโทษหนักขึ้น ตามมาตรา 218 หรือมาตรา 224 แล้วแต่กรณีซึ่งมีระวางโทษสูงสุดถึงประหารชีวิต ยกเว้นหากทรัพย์สินที่เกิดเพลิงไหม้อาจจะเกิดเพลิงไหม้นั้นมีราคาเล็กน้อย ผู้กระทำก็จะได้รับโทษเบาตามมาตรา 223

3. หากลักษณะการเผาหญ้าหรือขยะหรือสิ่งอื่นใดในที่ดินของตนเองนั้น ผู้กระทำยอมเล็งเห็นผลได้อยู่แล้วว่า ลักษณะการจุดไฟเผาของตนอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้แก่ทรัพย์สินของบุคคลอื่นได้อย่างแน่นอน เช่นจุดไฟในลักษณะที่ใกล้เคียงกับบ้านหรือทรัพย์สินของคนอื่นอย่างมาก ในช่วงที่ลมแรง เช่นนี้ผู้กระทำย่อมมีความผิดฐานวางเพลิงเผาทรัพย์สินผู้อื่นโดยเจตนาเล็งเห็นผล ตามประมวลกฎหมายอาญามาตรา 217-218 แล้วแต่กรณี ซึ่งมีอัตราโทษจำคุกขั้นสูงถึงประหารชีวิต



ลักลอบเผาขยะในที่สาธารณะ และที่เอกชน ปัญหา ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM 2.5

เพื่อเป็นการเตรียมการป้องกันและลดปัญหาฝุ่น
ละอองขนาดเล็ก

องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู จึงจำเป็นต้อง
ดำเนินการทางกฎหมายกับผู้กระทำผิด จุดไฟเผา
ตอซังข้าว หรือพืชไร่ต่าง ๆ เผาป่า และเผาขยะ ที่ทำ
ให้เกิดเหตุรำคาญ

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
สำนักงานปลัด

องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู
88 หมู่ที่ 4 ตำบลวังตะกู อำเภอเมืองนครปฐม

โทรศัพท์ 0-3430-0737 ต่อ 15

Facebook : องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู



องค์การบริหารส่วนตำบลวังตะกู

ลดเผา.....ลดฝุ่น...ลด PM 2.5

โทร 0-3430-0737 ต่อ 15



ชาววังตะกั่ว ยุคใหม่ ร่วมใจหยุดเผา ขยะ !!

แก๊สพิษที่เกิดจากการเผาขยะส่วนใหญ่มีฤทธิ์เป็นกรด ถ้าหากสูดดมเข้าไป ในปริมาณที่มาก ๆ เมื่อเข้าไปเจอความชื้นในจมูก เช่น น้ำมูก จะทำให้เกิดการ ระคายเคืองกับระบบทางเดินหายใจ เกิดการคัดจมูก และหากสูดดมเป็น เวลานานอาจ ทำให้ถึงขั้นหมดสติได้



ฝุ่นละออง PM 2.5 คือ ฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน 2.5

ไมครอน เทียบได้ว่ามีขนาดประมาณ 1 ใน 25 ส่วนของเส้นผ่านศูนย์กลางเส้น ามมนุษย์ เล็กจนจมูกของมนุษย์ที่ทำหน้าที่กรองฝุ่นนั้นไม่สามารถกรองได้ จึง แพร่กระจายเข้าสู่ทางเดินหายใจกระแสเลือด และเข้าสู่อวัยวะอื่นๆ ในร่างกาย ได้ ตัวฝุ่นเป็นพาหะนำสารอื่นเข้ามาด้วย เช่น แคดเมียม ปรอท โลหะหนัก และ สารก่อมะเร็งอื่นๆ

สาเหตุที่ทำให้เกิดฝุ่น PM 2.5

ฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน (PM2.5) มาจากสองแหล่งกำเนิดใหญ่ๆ คือ

1. แหล่งกำเนิดโดยตรง ได้แก่ การเผาในที่โล่ง การคมนาคมขนส่ง การผลิต ไฟฟ้า อุตสาหกรรมการผลิต
2. การรวมตัวของก๊าซอื่นๆในบรรยากาศ โดยเฉพาะซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO2) และออกไซด์ของไนโตรเจน (NOx) รวมทั้งสารพิษอื่นๆ ที่ล้วนเป็น

ข้อเสนอแนะ การปฏิบัติตนสำหรับประชาชน

1. ถ้าอยู่ในบริเวณที่มีหมอกควัน ฝุ่นละออง ให้ใช้หน้ากากอนามัยหรือผ้าปิด ปากและจมูก อาจพรมน้ำที่ผ้าดังกล่าวหมาด ๆ จะช่วยชะกกรองได้มากขึ้น
2. ปิดหน้าต่าง ประตู เพื่อป้องกันไม่ให้หมอกควัน ฝุ่นละอองเข้าในอาคาร บ้านเรือน ห้องเรียน ศูนย์เด็กเล็ก สถานพยาบาล และพยายามเลี่ยงหมอกควัน ฝุ่นละอองจากอาคารบ้านเรือน เช่น ใช้พัดลมเป่า
3. ไม่เผาสิ่งใดที่จะเป็นการเพิ่มปริมาณหมอกควัน มากยิ่งขึ้น
4. กรณีมีหมอกควันให้หลีกเลี่ยงการออกกำลังกายกลางแจ้ง และทำงานที่ ต้องออกแรงมาก ๆ
5. งดรับการสูบบุหรี่ และควรมดน้ำบ่อย ๆ ในช่วงที่มีปัญหาหมอกควันรบกวน
6. ประชาชนกลุ่มเสี่ยง ควรหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีหมอกควันมาก หากมีอาการ ยึดปรกติของระบบทางเดินหายใจให้พบแพทย์



สวมใส่หน้ากากอนามัยปกกันฝุ่นละออง

อันตรายและผลกระทบต่อสุขภาพจาก PM 2.5

ร่างกายของผู้ที่แข็งแรงเมื่อได้รับฝุ่น PM2.5 อาจจะไม่ส่งผลกระทบต่อ เห็นในช่วงแรกๆ แต่หากได้รับติดต่อกันเป็นเวลานาน หรือสะสมใน ร่างกายสุดท้ายก็จะก่อให้เกิดอาการผิดปกติของร่างกายในภายหลัง โดยแบ่งได้เป็น

ผลกระทบต่อทางร่างกาย

1. เกิดอาการไอ จาม หรือภูมิแพ้
2. ผู้ที่เป็นภูมิแพ้ฝุ่นอยู่แล้ว จะยิ่งถูกกระตุ้นให้เกิดอาการมากขึ้น
3. เกิดโรคทางเดินหายใจเรื้อรัง
4. เกิดโรคหลอดเลือดและหัวใจเรื้อรัง
5. เกิดโรคปอดเรื้อรัง หรือมะเร็งปอด

ผลกระทบต่อทางผิวหนัง

1. มีผื่นคันตามตัว
2. ปวดแสบปวดร้อน มีอาการระคายเคือง
3. เป็นมลพิษ ถ้าเป็นหนักมากเกิดมลพิษบริเวณใบหน้า ข้อพับ ขาหนีบ
4. ทำร้ายเซลล์ผิวหนัง ทำให้ผิวอ่อนแอ เสียหายง่าย

