



ที่ ลย ๗๓๒๐๑/ ๒ ๑๐

สำนักงานเทศบาลตำบลอโศก  
อำเภอนาดีวงศ์ จังหวัดเลย ๔๒๒๑๐

วันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความร่วมมือประชาชนสัมพันธ์

เรียน กำนันตำบลอโศก ผู้ใหญ่บ้านทุกหมู่บ้าน

สิ่งที่ส่ง แผ่นผับและสื่อประชาสัมพันธ์

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยเทศบาลตำบลอโศกคำขอความร่วมมือประชาชนในพื้นที่เทศบาล ตำบลอโศกคำป้องกันและรณรงค์และป้องกันมลพิษทางอากาศ เนื่องจากการเกิดฝุ่นละออง หรือวัตถุ อันตรายที่อยู่เหนือชั้นบรรยากาศ รวมถึงมลพิษทางอากาศภายในอาคาร มลพิษทางอากาศถือเป็นภัยคุกคาม ต่อสุขภาพของเรา และยังทำลายลิ่งชีวิตอื่นๆได้ เช่น พืชพันธุ์และสิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติ

ในกรณีนี้ เทศบาลตำบลอโศก จึงขอความร่วมมือมาดังท่านประชาสัมพันธ์ให้ลูกบ้าน ท่านทราบในการป้องกันมลพิษทางอากาศ ที่จะก่อให้เกิดอันตรายต่อสุขภาพ เทศบาลตำบลอโศกหวังว่า คงได้รับความร่วมมือจากท่านด้วยดีเช่นเคยและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายเสียง อาจแก้ว)

นายกเทศมนตรีตำบลอโศก

สำนักปลัดเทศบาล

งานสาธารณสุข

โทรศัพท์ ๐-๔๒๐๓-๙๘๖๕ ต่อ ๑๙ โทรสาร ๐-๔๒๐๓-๙๘๖๕

“เมืองน่าอยู่ เมืองแห่งการท่องเที่ยว การค้า และการลงทุนภายใต้การพัฒนาที่ยั่งยืน”

# การรณรงค์เพื่อป้องกันและแก้ไขมลพิษทางอากาศ พ.ศ.๒๕๖๕

## เทศบาลตำบลนาดอกคำ อําเภอนาดีวงศ์ จังหวัดเลย

การรณรงค์ประชาสัมพันธ์เพื่อป้องกันและแก้ไขมลพิษทางอากาศเพื่อให้ประชาชนในพื้นที่เกิดความตระหนักรู้ด้านมลพิษทางอากาศ

มลพิษทางอากาศ เป็นปัญหาสิ่งแวดล้อมที่มีผลกระทบต่อสุขอนามัยของประชาชนโดยตรง ซึ่งคนส่วนใหญ่อาจจะคุ้นเคยกับคำว่า “มลภาวะหรือมลพิษทางอากาศ” แต่อาจไม่ทราบข้อมูลหรือไม่ทราบรายละเอียด ที่ชัดเจนว่ามลพิษทางอากาศคืออะไร และมีปัญหาต่อคุณภาพชีวิตของเราในด้านใดบ้าง

### มลพิษทางอากาศคืออะไร

มลพิษทางอากาศ คือ การเกิดฝุ่นละออง โมเลกุลชีวภาพ หรือวัตถุอันตรายที่อยู่ในชั้นบรรยากาศของโลก รวมถึงมลพิษทางอากาศที่อยู่ภายในอาคาร มลพิษทางอากาศถือเป็นภัยคุกคามต่อสุขภาพของคนเรา เพราะเป็นสาเหตุของการเกิดโรคร้ายแรงที่ทำให้เสียชีวิตได้ และยังทำให้เสียชีวิตได้ ระยะทางทำลายสิ่งมีชีวิตอื่นๆ เช่น พืชพันธุ์และสิ่งแวดล้อมทางธรรมชาติ

### แหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ แบ่งออกเป็น ๒ สาเหตุหลักๆ ได้แก่

การเกิดปัญหามลพิษทางอากาศจากการกระทำการของมนุษย์ เช่น เกิดจากความต้องการพลังงานเพื่อใช้ในครัวเรือน ใช้ในภาคอุตสาหกรรม และภาคเกษตรกรรม รวมทั้งมลพิษทางอากาศที่เกิดจากการใช้รถยนต์ เรือยนต์ หรือเครื่องบิน ซึ่งเป็นสาเหตุของการเกิดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซออกไซด์ของไนโตรเจน สารประกอบไฮโดรคาร์บอน ซึ่งมีผลต่อสุขภาพของคนเราโดยตรง การเผาไหม้ของเชื้อเพลิงเหล่านี้ยังทำให้เกิดปัญหามลพิษเพิ่มมากขึ้นทุกปี ปัญหามลพิษทางอากาศที่เกิดขึ้นจากธรรมชาติ เช่น การระเบิดของภูเขาไฟทำให้เกิดควันและเถ้าถ่านกระจายสู่อากาศเป็นจำนวนมาก มลพิษที่เกิดจากไฟป่าทำให้เกิดหมอกควันที่เป็นอันตรายต่อระบบทางเดินหายใจ มลพิษที่เกิดจากการ燃燒 เช่น ก๊าซมีเทน และก๊าซแมมโนเนียม กระจายไปในอากาศ และมลพิษทางอากาศที่เกิดจากผู้คน ละออง ซึ่งเกิดจากวัตถุที่ถูกทุบ บด กระแทก จนแตกออกเป็นชิ้นเล็กๆ เมื่อถูกกระแทก ลม ก็จะทำให้กระจายตัวอยู่ในอากาศ

### การแก้ไขและวิธีป้องกันปัญหามลพิษทางอากาศ

ปัญหามลพิษทางอากาศ ทั้งที่เกิดจากฝีมือมนุษย์และปัญหามลพิษที่เกิดจากธรรมชาติ เป็นปัญหาใหญ่ที่ต้องอาศัยความร่วมมือกันทั้งจากหน่วยงานของรัฐ องค์กรเอกชน และประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเหล่านี้ เช่น ให้ความรู้เกี่ยวกับประชาชนเพื่อให้เข้าใจถึงผลกระทบจากมลพิษทางอากาศมีการควบคุมปริมาณสารมลพิษทางอากาศ จากโรงงานอุตสาหกรรมมีการปรับปรุงระบบการกำจัดขยะมูลฝอย เพื่อลดการเผาไหม้ในที่โล่ง รณรงค์ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการป้องกันแก้ไขไม่ให้เกิดปัญหามลพิษทางอากาศ ส่งเสริมให้ใช้ระบบขนส่งมวลชน

การป้องกันแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ หากต้องการให้ได้ผลต้องมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงสุดจำเป็นต้องได้รับความร่วมมือจากหลายฝ่าย โดยการปลูกจิตสำนึกความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมร่วมกันซึ่งนักจากแก้ไขปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลแล้ว ยังเป็นการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศได้อย่างยั่งยืน ซึ่งให้เห็นถึงความสำคัญของอากาศบริสุทธิ์ เพื่อควบคุมมลพิษทางอากาศและสนับสนุนส่งเสริมให้ใช้ระบบขนส่งที่ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศและสนับสนุนส่งเสริมให้ใช้ระบบขนส่งที่ทำให้เกิดมลพิษทางอากาศในประมาณที่น้อย

