



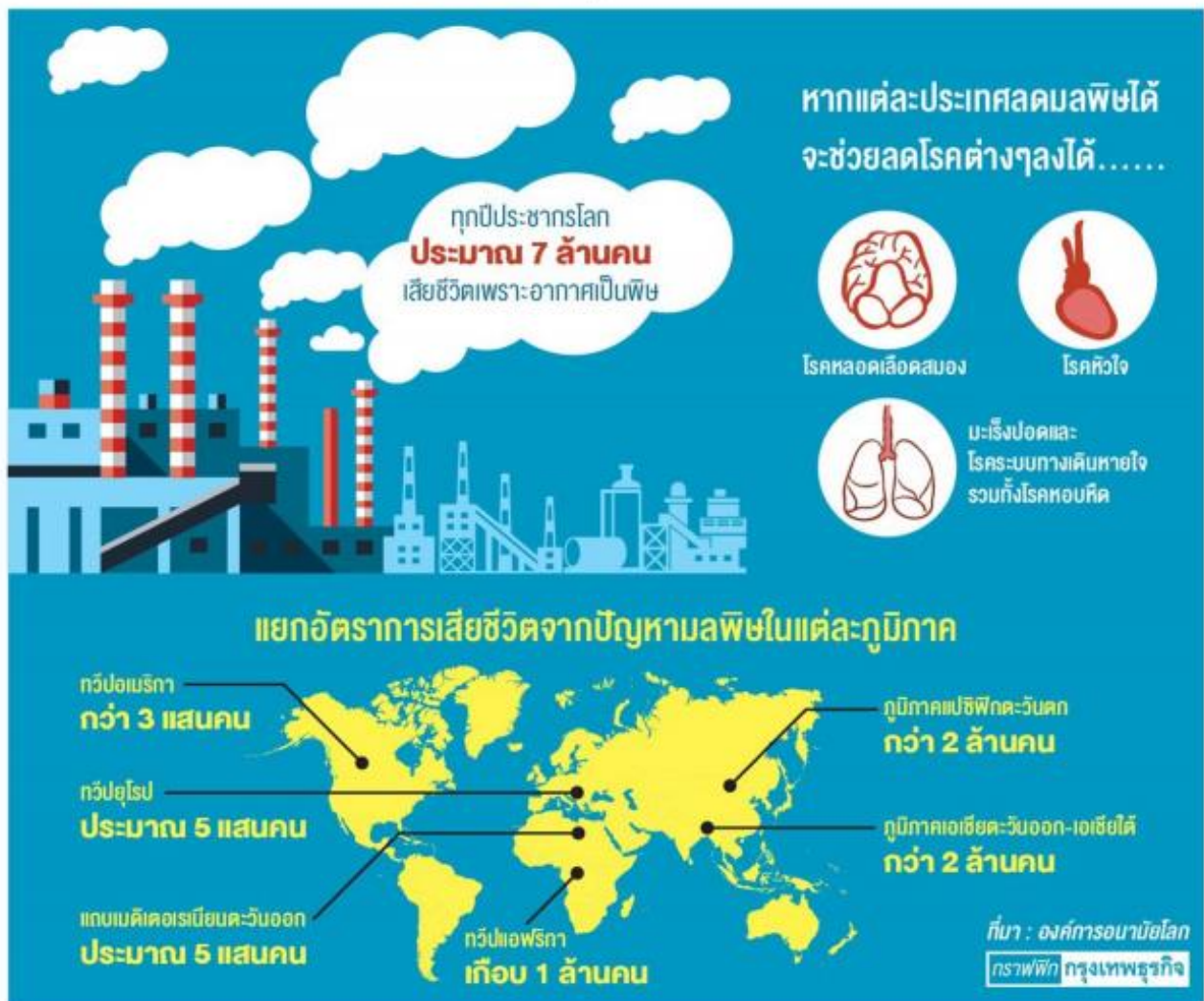
กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ **วันศุกร์ที่ 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2561**

หนังสือพิมพ์ **กรุงเทพธุรกิจ** ปีที่ **31** ฉบับที่ **10816** หน้า **2**

Col.Inch : 47.21 Ad Value : 113,304 PRValua (x3) : 339,912

มลพิษ : มหันตภัยคุกคามประชากรโลก





กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

ข่าวสิ่งแวดล้อม ประจำ **วันศุกร์ที่ 4 พฤษภาคม พ.ศ. 2561**

หนังสือพิมพ์ **กรุงเทพธุรกิจ** ปีที่ **31** ฉบับที่ **10816** หน้า **2**

Col.Inch : 47.21 Ad Value : 113,304 PRValua (x3) : 339,912

กรุงเทพธุรกิจ Big Data Analysis

องค์การอนามัยโลก (ดับเบิลยูเอชโอ) เผยแพร่รายงานล่าสุดบ่งชี้ว่า มลพิษทางอากาศ ส่งผลให้ประชากรโลกเสียชีวิตปีละ 7 ล้านคน โดยภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ เป็นหนึ่งในภูมิภาคที่อากาศเป็นพิษสูงที่สุด

ผลศึกษาขององค์การอนามัยโลก ระบุว่า ปี 2559 มลพิษทางอากาศเป็นเหตุให้ประชากรโลกเสียชีวิตก่อนวัยอันควรปีละ 7 ล้านคน และ 9 ใน 10 ของประชาชนทั่วโลกเสี่ยงได้รับผลกระทบจากมลพิษระดับสูงซึ่งนำไปสู่โรคร้ายอย่างมะเร็ง โรคหัวใจและโรคหลอดเลือด โดยประเทศในแถบเมดิเตอร์เรเนียน และ

เอเชียตะวันออกเฉียงใต้มีมลพิษทางอากาศ สูงสุดในโลกบางพื้นที่มีระดับมลพิษในอากาศ สูงกว่าเกณฑ์สูงสุดขององค์การอนามัยโลก ถึง 5 เท่าและส่งผลกระทบต่อคนยากจนและกลุ่มคนที่อ่อนแอที่สุด

ไม่เพียงแต่อากาศกลางแจ้งในเมืองที่ เต็มไปด้วยมลพิษเท่านั้น ที่เป็นอันตรายต่อ สุขภาพ ยังมีผู้คนอีก 3,000 ล้านคนสูดควันพิษ ที่ส่งผลเสียถึงชีวิตจากเตาทำอาหารและควันไฟ ซึ่งมลพิษทางอากาศในครัวเรือนส่งผลให้มี ผู้เสียชีวิตเมื่อปี 2559 ประมาณ 3.8 ล้านคน

ถึงเวลาแล้วที่ต้องร่วมกัน "ลด-ละ- เลิก" พฤติกรรมทุกอย่างที่ทำให้เกิดมลภาวะ ทั้งในระดับครัวเรือน ชุมชน สังคม และ ประเทศ ก่อนที่ทุกอย่างจะสายเกินแก้