



## รวมใจลดโลกร้อน ด้วยหลักการ **GREEN & CLEAN**

โดย  
เทศบาลตำบลดงสำเภา  
โทร. 056-491325

### โลกของเราทุกวันนี้ สิ่งแวดล้อมมีการเปลี่ยนแปลงไปเป็นอย่างมาก

การเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิโลก ที่เกิดจากกิจกรรมของมนุษย์ทำให้ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (Greenhouse Gases) ได้แก่ คาร์บอนไดออกไซด์ มีเทน ในตระสอออกไซด์ฯลฯ ในบรรยายกาศเพิ่มมากขึ้น เป็นเหตุให้เกิดภาวะเรือนกระจก (Greenhouse Effect) รุนแรงกว่าที่ควรจะเป็นตามธรรมชาติ และส่งผลให้อุณหภูมิพื้นผิวโลกสูงขึ้นที่เรียกว่าภาวะโลกร้อน ปัจจุบันปัญหาการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ที่เกิดจากกิจกรรมของมนุษย์นั้นส่วนใหญ่เกี่ยวข้องกับการดำเนินชีวิตโดยเฉพาะอย่างยิ่งการผลิตของเสีย ได้แก่ มูลฝอย สิ่งปฏิกูล น้ำเสีย ตลอดจน การใช้สารเคมี เป็นต้น และจากการพัฒนาประเทศที่ผ่านมาอยู่เน้นให้เกิดการขยายตัวทางเศรษฐกิจเป็นหลัก ทำให้ต้องเผชิญปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพตามมา แนวทางการแก้ไขเพื่อลดปัญหาดังกล่าวก็คือการร่วมมือกัน ในการลงมือปฏิบัติ และการสร้างการมีส่วนร่วมให้เกิดขึ้นภายในหน่วยงาน รวมทั้งประชาชนทั่วไป



### **GREEN** คือ กิจกรรมในการปฏิบัติ

G.... Garbage การจัดการมูลฝอย และการใช้ประโยชน์จากสิ่งปฏิกูล เช่น การจัดการมูลฝอย ด้วยหลัก 3Rs คือ การลดปริมาณ กัดแยก และการนำมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ (Reduce Reuse and Recycle) การใช้ประโยชน์จากสิ่งปฏิกูล เช่น การนำอุจจาระและปัสสาวะไปหมักเป็นปุ๋ย เป็นต้น

R..... Rest room การจัดการส้วมสาธารณะให้ได้มาตรฐาน HAS คือ สะอาด เพียงพอ ปลอดภัย

E.... Energy การใช้พลังงานทดแทนจากชีวภาพและชีวมวล เช่น การผลิต Biogas จากเศษอาหาร เศษผัก ผลไม้ การหมักขยะมูลฝอยทำน้ำหมักจุลินทรีย์ (EM)

E.....Environment การจัดการสิ่งแวดล้อมที่ช่วยลดโลกร้อนและการจัดการสิ่งแวดล้อมที่เอื้อต่อสุขภาพ เช่น การจัดสถานที่ ทำงานน่าอยู่ น่าทำงาน การจัดสภาพแวดล้อมบริเวณโดยรอบอาคาร บ้านเรือน ปรับปรุงภูมิทัศน์ให้เหมาะสม ปลูกต้นไม้ โคยเลือกขนาดและชนิดพันธุ์ไม้ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อม

N.....Nurritioin การรณรงค์อาหารปลอดสารพิษ รณรงค์ผักพื้นบ้าน อาหารพื้นเมือง เช่น การปลูกผักตามบ้านเรือนเพื่อลดการใช้ปุ๋ยเคมีและยาปราบศัตรูพืช

## CLEAN คือ กลยุทธ์หลักในการดำเนินงาน

C... Communication การสื่อสารสาระเพื่อสร้างความเข้าใจ  
L... Leader สร้างบทบาทนำ เพื่อเป็นตัวอย่างในการดำเนินงาน  
E... Effectiveness ให้บังคับผลอย่างมีประสิทธิภาพ  
A... Activity สร้างกิจกรรมเพื่อสร้างจิตสำนึกร่วมมีส่วนร่วม  
N... Networking ร่วมมือกับภาคีเครือข่ายในการดำเนินงาน

### โลกร้อนคืออะไร ?

ในชั้นบรรยากาศของโลก ประกอบด้วยก๊าซไนโตรเจนถึง ร้อยละ 78 ออกซิเจนร้อยละ 21 รวมทั้งไอโอดีนและก๊าซชนิดอื่นๆ อีกมาก many โดยมีก๊าซกลุ่มนี้ที่ทำหน้าที่เสมือนหลัง คากกระจกที่ห่อหุ้มโลกไว้เพื่อควบคุมอุณหภูมิ เกลี่ยของโลกให้คงที่และอบอุ่นพอเหมาะสมสำหรับให้สิ่งมีชีวิตบนโลกได้อยู่อาศัยและเจริญเติบโต

ซึ่งหากปราศจากก๊าซเหล่านี้ก็จะทำให้อุณหภูมิของพื้นผิวโลกเย็นลงกว่าปกติถึงประมาณ 30 องศาเซลเซียส เราเรียกก๊าซกลุ่มนี้ว่า “ก๊าซเรือนกระจก” หรือ Greenhouse Gas ปรากฏการณ์ที่ก๊าซเรือนกระจกทำให้โลกอุ่นขึ้นนี้เป็นปรากฏการณ์ที่ก๊าซธรรมชาติที่เรียกว่า “ปรากฏการณ์เรือนกระจก”



ธุรกิจแคนการตะแปรรูปยะ pla สติกจำนวนมากในเมืองบังกาลอร์ ให้กลายเป็นวัสดุสำหรับก่อสร้างถนน

นายอาเนมดและราฐูล บาน สองพี่น้องผู้บริหารบริษัทเก.เค พลาสติก เวสต์ แมมนเอนเมนต์ รวบรวมยะ pla สติก นบพันตันจากถังยะทั่วเมืองบังกาลอร์ ศูนย์กลางด้านเทคโนโลยี ไอทีของอินเดีย ด้วยความร่วมมือจากคนงานเทศบาล คนเก็บยะและพนักงานบริษัท จากนั้นไปผ่านกระบวนการทำให้เป็นชิ้นเล็ก ชิ้นน้อย ก่อนผสมเข้ากับยางมะตอย เป็นสารประกอบเรียกว่า Polymerized bitumen นำมายกน้ำเพื่อเททับถนนต่อสภาพอากาศในฤดูร้อนและ การใช้งานประจำวันมากกว่าตอนทั่วไป อีกทั้งยังช่วยลดปัญหาการเกิดหลุนบนพิวนน์ได้อีกด้วย

ทั้งนี้พลาสติกย่อยสลายเองตามธรรมชาติไม่ได้ และจะตอกด้านอยู่บนโลกในนี้เป็นเวลาหลายปี ทั้งยังส่งผลกระทบร้ายแรงต่อปลา นกทะเล และปศุสัตว์ ซึ่งมักตายหลังกินดุกพลาสติกเข้าไป



### เราจะลดปัญหาโลกร้อนได้!

- ❖ ร่วมมือกันประยัดพลังงาน
- ❖ เปิดไฟฟ้า อุปกรณ์ และเครื่องใช้ไฟฟ้าเมื่อจำเป็นและปิดทันทีที่หลังเลิกใช้งาน
- ❖ เลือกใช้เครื่องใช้ไฟฟ้าที่ประหยัดไฟ เช่น ลินค์ ประหยัดไฟเบอร์ 5 หรือหลอดประหยัดไฟ เป็นต้น
- ❖ ลดการใช้เครื่องปรับอากาศ
- ❖ เดิน จักรยาน ขึ้นรถสาธารณะแทนการขับรถยนต์ และดับเครื่องเมื่อจอด
- ❖ เลือกใช้พลังงานทดแทน
- ❖ เลือกซื้อผลิตภัณฑ์ที่ทำจากวัสดุที่นำกลับมาหมุนเวียนใช้ใหม่
- ❖ หลีกเลี่ยงการใช้โฟม และกระป๋องสเปรย์ที่ใช้สาร CFCs
- ❖ ดูแลรักษาก๊าซ ปลูกป่า และดันไม้เพื่อช่วยดูดซับก๊าซ carbon dioxide