

17732

มีที่ 30 หมู่ที่ 10/15 วันพุธสุดที่ 12 กรกฎาคม พุทธศักราช 2550 นาที 9



ประโยชน์ 2 ต่อที่เมืองสามหมอก



มี ข้อมูลที่น่าสนใจจากการประชุมถ่ายทอด
ความรู้การแก้ปัญหาผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ต่อสุขภาพ กรณีปัญหามอกควันในภาคเหนือ ที่
จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม ซึ่ง นพ.วัฒก์ ไวยา
เห็นอธิบายนัดเรียนช่วยว่าการกระทรงสาธารณสุข ให้
ข้อมูลว่าช่วงเดือนมกราคมถึงเมษายน เกิด
หมอกควันและมีฝุ่นละอองสูงเกินค่ามาตรฐานมาก
ทำให้มีผู้เจ็บป่วยด้วยโรคระบบทางเดินหายใจ โรค
หัวใจ โรคผิวหนัง โรคคด颊 และอุบัติเหตุ กว่า 1.2 แสน
คน เสียค่าวัสดุพยาบาล 83 ล้านบาท

โดยแหล่งก่อ/molพิษประภากหนึ่ง คือ การเผาป่า และจากข้อมูลของกรมควบคุมโรค เกิดไฟป่าในภาคเหนืออั้งเดือนที่ 1 ตุลาคม 2549 ถึงวันที่ 22 เมษายน 2550 ถึง 4,771 ครั้ง

แม่ย่องสอน กีบเงินจังหวัดหนึ่งที่เกิดไฟป่าบอยครั้งหนึ่ง
เนื่องจากสภาพภูมิประเทศเป็นภูเขาสลับซันซ้อนกว่า
ร้อยลacs 90 และส่วนใหญ่เป็นป่าผลัดใบกว่าร้อยลacs 80
ของพื้นที่ป่า จึงกล่าวเป็นเหลียงเชือเพลิงมากชาล มีเมือง
เกิดไฟป่าจึงทำให้กันไฟซึ่งมีอนุภาครัฐบ่อน เนื่องมา

ເຄົ້າຄ່ານ ລອໄມປັບດ້ວຍກົມອາແດກປົກຄຸມທັງຈັງຫວັດ
ກາຮຽນຄຸມໄຟກີຢັກ ລາຍເພື່ອໃນສາມາດຮັບເຂົ້າລຶ່ງໄດ້ ຈຶ່ງ
ສ້າງຄວາມເສີ່ຫຍາ ແລະ ຄວາມສົນເສຍອ່ຍ່ອງໄປ່ຫຼູ່ລວງ

ขบวนเดียวกัน ด้วยความที่พร้อมแคนติดปะทะเพื่อนบ้านที่เกิดไฟป่าชั่นกันทำให้ต้องแบกรับภาระวันไฟที่คาดว่าปริมาณเกินครึ่งหนึ่งของหมอกควัน น้ำจะมาจากการเพื่อนบ้านมากกว่า

ดิเรก ก้อนกอสิน ผู้ว่าราชการจังหวัดแม่ฮ่องสอน
กล่าวถึงแนวทางช่วยลดการเกิดไฟป่า วิธีวิธีของคน
แม่ฮ่องสอนใกล้ชิดกับป่าและอาศัยป่าเป็นทั้งที่ทำกินและ
พักผ่อน จึงหลีกเลี่ยงไม่ได้ที่จะไม่ให้คนอยู่เกียวกับป่า
เพียงเพื่อไม่ให้เกิดไฟป่าขึ้น แต่ต้องใช้วิธีการให้คนอยู่กับ
ป่าแล้วเพิ่มรายได้หรือเลี้ยงชีพด้วยการไม่มีบดเมียนป่า
ไม่เผาป่า ล่าสัตว์ เน้าป่าเพื่อทำไวรีสื่อนลอด หรือเน้าป่า
เพื่อหาเห็ด และหากหัวนอกรักษาไว้

"จังหวัดได้เริ่มโครงการ can see หรือ เรียนให้รู้ ดูแล้วทำได้ ตามรอยพ่ออยู่ย่า่going photoเพียง เพื่อให้ประชาชนได้รู้จักการใช้วิธีแบบพ่อเพียงอย่างยั่งยืน รวมทั้งสามารถผลิตพลังงานจากธรรมชาติได้ ซึ่งวิธีการง่ายๆ คือ การผลิตถ่าน เพราะถ้าเป็นเชื้อเพลิงสำคัญในการปรุงอาหารและให้ความอบอุ่น โดยใช้วัสดุจากธรรมชาติ คือ กิงไไม่ เศษไม้ที่ร่วงหล่นตามพื้นบ้าน ที่นำมาฝ่านกระบวนการตากแห้งและอบ

“จากนั้นนำไปผสมกับกิงไม้ที่เผาเป็นถ่านและบด

จะเอียดแล้ว แบ่งมันสำปะหลัง แต่งกลิ่นสมุนไพร ผสมน้ำพอหมาดๆ ใส่ลงในเครื่องอัดถ่าน โดยถ่านที่ผ่านการอัดจะเลื่อนออกมากให้ตัดเป็นห่อหกตามขนาดที่ต้องการ จากนั้นนำไปตากแดดจนแห้งดีแล้วก็สามารถจำหน่ายได้ ซึ่งถ่านชนิดนี้มีประสิทธิภาพในการให้ความร้อนดีกว่าถ่านไม้ทั่วไป

“โดยคำนวณเต้นทุนการผลิตชั่วโมงละ 60 กิโลกรัม คิดเป็นกิโลกรัมละ 7.70 บาท ราคาขาย 10 บาท มีต้นทุนรองรับ คือ ศูนย์ผู้ลี้ภัยจากการสูรับ แม่ฮ่องสอน 4 ศูนย์ ประชากร 54,921 คน และ ศูนย์ผู้ลี้ภัยจากการสูรับ จ.ตาก 3 ศูนย์ ประชากร 83,060 คน”

“ดิเรก” กล่าวว่า โครงการถ่านใบไม้อัดแห้งเป็นโครงการนำร่องใน 7 อำเภอ ตำบลละ 1 หมู่บ้าน รวม 44 หมู่บ้าน เป้าหมาย เพื่อให้ประชาชนผลิตถ่านจากใบไม้ไว้ใช้ในครัวเรือน โดยจัดตั้งโรงงานผลิตถ่านใบไม้แห้งตามชุมชนขึ้นรองรับ ซึ่งตรงนี้ประชาชนจะมีรายได้จากการเก็บเศษใบไม้อญี่มามากมาย ขายให้โรงงานในราคากิโลกรัมละ 50 สตางค์ถึง 1.50 บาท โดยจังหวัดจะช่วยประสานหาตลาดเพิ่มเติมให้อีก ซึ่งน่าจะเป็นกลุ่มร้านหมกสะพานเมืองใหญ่

“หากโครงการนี้ประสบความสำเร็จ จะทำให้เมืองแม่ฮ่องสอนได้ประโยชน์ 2 ต่อ คือ ต่อแรกใบไม้ซึ่งเป็นเชื้อเพลิงของไฟป่าจะลดจำนวนลง และไฟป่าก็จะลดลงไปด้วย ซึ่งจะทำให้มีอิฐแม่ฮ่องสอนเป็นเมืองฟ้าใสในที่สุด ส่วนต่อที่สองคือประชาชนมีรายได้เลี้ยงชีพได้โดยไม่ต้องทำลายป่าอีกด้วย”