

มฟล.ตีวจัดพื้นที่ปลอดฝุ่นกลุ่มเสี่ยงแก่ศูนย์เด็กเล็ก

ผศ.ดร.ปเนต มโนมัยวิบูลย์ รักษาการหัวหน้าศูนย์ศึกษาวิจัยและปฏิบัติการเพื่อลดปัญหาการเกิดไฟป่าหมอกควันในประเทศและในภูมิภาค มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (มฟล.) เปิดเผยว่า ศูนย์ได้จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการจัดทำพื้นที่ปลอดฝุ่นสำหรับกลุ่มเสี่ยงให้กับตัวแทนศูนย์เด็กเล็กของท้องถิ่นและเอกชนในพื้นที่ จ.เชียงราย กว่า 100 แห่ง มีการอบรมการทำเครื่องฟอกอากาศและเครื่องเติมอากาศ (Air Filter & Aerator DIY Workshop) การจัดทำพื้นที่ปลอดฝุ่นสำหรับกลุ่มเสี่ยง การทำอุปกรณ์สำหรับพัฒนาพื้นที่ปลอดฝุ่นอย่างง่ายด้วยตนเอง(D.I.Y) พร้อมทั้งให้ความรู้ผลกระทบต่อสุขภาพจากฝุ่น PM 2.5

ผศ.ดร.ปเนตกล่าวด้วยว่า มฟล.ได้จัดตั้ง

“ศูนย์ศึกษาวิจัยและปฏิบัติการเพื่อลดปัญหาการเกิดไฟป่า หมอกควัน ในประเทศไทยและในภูมิภาค” และ “กองทุนเมืองไทยไร้หมอกควัน” เมื่อวันที่ 8 เม.ย.2562 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่ผ่านมาได้เข้าไปมีส่วนร่วมเปลี่ยนแปลงการทำการเกษตรในพื้นที่สูงที่เป็นสาเหตุหนึ่งของการเกิดไฟป่าในภาคเหนือ จัดทำโครงการเครือข่ายวัดคุณภาพอากาศกลุ่มจังหวัดภาคเหนือที่พัฒนาอุปกรณ์วัดคุณภาพอากาศ M-Care และจัดทำโครงการสื่อสารเสียงตามสายภาษาถิ่น สร้างความตระหนักของประชาชนในการแก้ไขปัญหาพัฒนาต้นแบบศูนย์เด็กเล็กปลอดฝุ่น PM 2.5 ให้กับชุมชนถ่ายทอดองค์ความรู้การทำอุปกรณ์ดักจับฝุ่น.