

'สมาคมวิชาชีพกำจัดแมลง' จัดโครงการ 'โรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค' สร้างสภาพแวดล้อมดี ช่วยเด็กและเยาวชนห่างไกลโรค

โรงเรียนเป็นสถานศึกษาที่เด็กปลอดภัยและแข็งแรงจากโรคระบาด รวมถึงโรคระบาดจาก สัตว์จรจัดและแมลงพาหะนำโรค การจัดการเรียนการสอน การดูแลสุขภาพ ไม่ถูกทำลายจากแมลงพาหะนำโรค และ สวมหน้ากากอนามัยป้องกันโรคติดต่อ 2 จำนวน 11 โรงเรียน และวัดที่อยู่ในเขตพื้นที่ใกล้เคียงกับโรงเรียน อีกจำนวน 7 วัด รวม 18 แห่ง ปลอดภัยจากแมลง ปลอดภัย และเชื้อโรคระบาดต่างๆ ตลอดจนเด็กที่สัมผัสแมลงพาหะนำโรคต่างๆ เช่น ไข้ Dengue และสลาบ ปอด และกลาก ฯลฯ

กล่าวว่า ได้เป็นวิทยากรที่จังหวัดบุรีรัมย์และจังหวัดขอนแก่นที่มีโครงการแมลง และแมลงพาหะนำโรคจำนวนมาก จึงได้ร่วมหารือกับสมาคมวิชาชีพกำจัดแมลง จากเชียงใหม่เพื่อร่วมมือกันจัดโครงการขยายโครงการเป็น 11 โรงเรียน 7 วัด



ดร.สุวิกรม ชัยประเสริฐ นายกสมาคมวิชาชีพกำจัดแมลงแห่งประเทศไทย



สุวิกรม (ที่ 4 จากซ้าย) สุวิรัช งามบุญ, เฉฉิน กวรวพรม (ที่ 5 จากซ้าย), 5555 บุณทองชัย (ที่ 3 จากซ้าย) และ ยุทธนา กุศร์พิชญ์ (ขวา) ร่วมกันเปิดตัวโครงการ



ผู้บริหารและคณะกรรมการสมาคมวิชาชีพกำจัดแมลง

"เฉลิม อารวพณิช" กล่าวถึง วัตถุประสงค์ของโครงการว่า สมาคมตระหนักถึงโรคระบาดจาก สัตว์จรจัดและแมลงพาหะนำโรค เพื่อให้เกิดความปลอดภัยและบุคลากรทางการศึกษา มีสุขภาพอนามัยที่ดีและแรง การจัดการเรียนการสอน "โครงการโรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค" นี้ขอมีมติจัดเป็นงานสาธารณกุศลที่มีส่วนสนับสนุนแก่ภาคีที่เกี่ยวข้อง

"โครงการโรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค" จัดขึ้นเมื่อวันที่ 13 พฤษภาคม 2567 ณ โรงเรียนวัดสังฆารามใหญ่ (จังหวัดภูเก็ต) โดยได้รับเกียรติจากเพื่อนร่วมงาน สุวิกรม ชัยประเสริฐ เป็นประธานในพิธี พร้อมด้วยผู้บริหารที่ต่อประสานกับหน่วยงานบ้านบางม่วง อำเภอบางใหญ่ ว่า มีความยินดีที่สมาคมวิชาชีพกำจัดแมลงบ้านบางม่วง หรือสมาคมวิชาชีพพัฒนาการเกษตร ในฐานผลิตภัณฑ์โรงเรียนวัดสังฆารามใหญ่ ได้ทำกิจกรรมที่เป็นประโยชน์ร่วมกับสมาคมวิชาชีพกำจัดแมลง ตลอดจนเครือข่ายต่างๆ

เพราะทราบว่า ได้มีการทำกิจกรรมลักษณะนี้อยู่เรื่อยๆ แต่เพียง 1-2 โรงเรียนเท่านั้น คือขอขอบคุณสมาคมวิชาชีพกำจัดแมลง และสมาคมวิชาชีพกำจัดแมลงแห่งประเทศไทย ผู้ซึ่งเชื่อมั่นว่า กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ได้ดำเนินการที่ดีต่อที่จะมีการระดมมากขึ้นในปีนี้ ได้แก่ โรคโควิด และโรคไข้เลือดออก โดยเฉพาะโรคไข้เลือดออก



เพราะเชื่อมั่นว่าที่สนับสนุนโครงการโรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค ได้แก่ บริษัท โปรเจ็คฟิลด์ จำกัด, บริษัท เซอร์วิซ คอนสตรัคชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน), บริษัท โฟกัส จำกัด, บริษัท โรจนา อิมเมคัล จำกัด, บริษัท เอ็กซ์เปอร์ เทค ซิสเต็ม จำกัด, บริษัท วินเวฟ ซิสเทม จำกัด, บริษัท มิเนเรค จำกัด, บริษัท ไบโพรเทค เอคิโบล จำกัด, บริษัท ไบโพรเทค แครดส์ จำกัด, บริษัท เอ็มเอสซีเอส (ประเทศไทย) จำกัด, บริษัท แล็ดวอร์ช จำกัด, บริษัท และบริษัท 2022 เอ็นไวรอนเม้นทอล โซลูชั่นส์ (ประเทศไทย) จำกัด

MCVV150567MAN MC 17/05/67 วลัยพร Size 13.307*10

ชอก 108

เพราะโรงเรียนเป็นสถานศึกษาที่ต้องปลอดภัยจากแมลง เชื้อโรคระบาด รวมถึงสัตว์จรจัดและแมลงพาหะนำโรค เพื่อให้เกิดความปลอดภัยและบุคลากรทางการศึกษา มีสุขภาพอนามัยที่ดีและแรง การจัดการเรียนการสอน "โครงการโรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค" นี้ขอมีมติจัดเป็นงานสาธารณกุศลที่มีส่วนสนับสนุนแก่ภาคีที่เกี่ยวข้อง

"โครงการนี้จะทำให้เด็กนักเรียนซึ่งเป็นอนาคตของชาติปลอดภัยจากโรคและแมลงพาหะนำโรค อันตรายจากแมลงพาหะนำโรค เพื่อให้เกิดความปลอดภัยและบุคลากรทางการศึกษา มีสุขภาพอนามัยที่ดีและแรง การจัดการเรียนการสอน "โครงการโรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค" นี้ขอมีมติจัดเป็นงานสาธารณกุศลที่มีส่วนสนับสนุนแก่ภาคีที่เกี่ยวข้อง



'สมาคมวิชาชีพกำจัดแมลง' ขับเคลื่อนงานสาธารณสุขเพื่อคุณภาพชีวิตคนไทย เปิดโครงการ 'โรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค'

จึงได้เกิดขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อโรงเรียนในเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษามณฑลภูเก็ต 2 จำนวน 11 โรงเรียน และวัดที่อยู่ในเขตพื้นที่ใกล้เคียงกับโรงเรียน อีกจำนวน 7 วัด รวม 18 แห่ง ปลอดภัยจากแมลง ปลอดภัย และเชื้อโรคระบาดต่างๆ ตลอดจนเด็กที่สัมผัสแมลงพาหะนำโรคต่างๆ เช่น ไข้ Dengue และสลาบ ปอด และกลาก ฯลฯ



ดร.สุวิกรม ชัยประเสริฐ



ดร.สุวิกรม ชัยประเสริฐ

เพราะเชื่อมั่นว่าที่สนับสนุนโครงการโรงเรียนปลอดโรค ปลอดภัยจากแมลงพาหะนำโรค ได้แก่ บริษัท โปรเจ็คฟิลด์ จำกัด, บริษัท เซอร์วิซ คอนสตรัคชั่น (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน), บริษัท โฟกัส จำกัด, บริษัท เอ็กซ์เปอร์ เทค ซิสเต็ม จำกัด, บริษัท วินเวฟ ซิสเทม จำกัด, บริษัท มิเนเรค จำกัด, บริษัท ไบโพรเทค เอคิโบล จำกัด, บริษัท ไบโพรเทค แครดส์ จำกัด, บริษัท เอ็มเอสซีเอส (ประเทศไทย) จำกัด, บริษัท แล็ดวอร์ช จำกัด, บริษัท และบริษัท 2022 เอ็นไวรอนเม้นทอล โซลูชั่นส์ (ประเทศไทย) จำกัด

KSSZ140567MAN KS 16/05/67 วลัยพร Size 13.307*10