

# TEI NEWS JOURNEY

## สิ่งแวดล้อมใหม่

ภาคีเครือข่าย ภาครัฐ เอกชน อาทิ PTTEP, BEDO ร่วมสิ่งแวดล้อมใหม่ สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย พร้อมหารือถึงการขับเคลื่อนงานด้านสิ่งแวดล้อมตามภารกิจของแต่ละองค์กรที่จะสามารถทำงานร่วมกับ TEI และ TBCSD ได้



TEI ร่วมประชุมและแลกเปลี่ยนภาคีเครือข่ายความร่วมมือ วิจัย นวัตกรรม และกลไกภาคี จัดทำแผนเพื่อแก้ปัญหา PM2.5 ระยะ 5 ปี ของจังหวัดเชียงใหม่ 5 ในพื้นที่ภาคเหนือ ตอนบน 8 จังหวัด



ภายในงาน TEI ร่วมพิจารณากรอบการวิจัยที่มีลักษณะมุ่งเป้าการแก้ปัญหาให้เป็นรูปธรรม แลกเปลี่ยนเรียนรู้ช่องว่างของงานวิจัย และแนวทางการทำงานร่วมกับโครงการที่ภาคเอกชนและภาคประชาสังคมได้ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ตลอดจนความต้องการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยในระบบวิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม(ววน.)ให้ร่วมแก้ปัญหายังมีเป้าหมายและเป็นรูปธรรมในระยะต่อไป พร้อมนี้ ดร.จิรเดช ศักดิ์คำดวง ผู้เชี่ยวชาญ โครงการพัฒนาความร่วมมือไทย-ลาว-เมียนมา ขับเคลื่อนการจัดการและลดมลพิษหมอกควันข้ามแดน สะท้อนผลวิจัยจากโครงการฯ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างกลุ่มวิจัยที่รับการอุดหนุนทุนวิจัยจากแผนงาน P24 ปีงบประมาณ 2566 และ 2567 สนับสนุนในจังหวัดเชียงใหม่ได้นำไปใช้ในการสนับสนุนการยกย่อง "พ.ร.บ.บริหารจัดการเพื่ออากาศสะอาด"

## ปลูกจิตสำนึก ส่งเสริมเด็กรุ่นใหม่ต้องคิดแยกขยะ

TEI - 7 HD เดินหน้าปลูกจิตสำนึกและส่งเสริมเด็กในการร่วมรักษาสิ่งแวดล้อมผ่านเกมแสนสนุก ในกิจกรรมวันเด็กแห่งชาติ " 7HD คิดดี คิดส่ำดี ชวนเด็กดี มารักษ์โลก " ส่งเสริมการคิดแยกขยะให้แกเด็ก ๆ และเพื่อส่งเสริมการสร้างพื้นที่สีเขียวต่างๆ



## TEI ผสานพลังมูลนิธิปลูกต้นไม้ ปลูกธรรมะ และ สสส. ผนึกกำลัง 17 หน่วยงาน ชวนทำบุญวิถีใหม่ เวียนเทียนต้นไม้ ลดฝุ่น PM2.5

การลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ดำเนินงานขับเคลื่อนโครงการทำบุญวิถีใหม่ เวียนเทียนด้วยต้นไม้ ลดฝุ่นมุ่งหวังคืนให้การเวียนเทียนต้นไม้ ลดฝุ่น PM2.5 และแก้ปัญหามลพิษเป็นวาระแห่งชาติ หลังพบคนไทย 38 ล้านคน อยู่ในพื้นที่ PM2.5 สูงเกินค่ามาตรฐาน กระทบปัญหาสุขภาพ อายุเฉลี่ยคนไทยลดลง 1.78 ปี และเป็นสาเหตุการเสียชีวิตอันดับ 5 ของโลก









# TEI NEWS JOURNEY



**วช. และสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย ร่วมเพิ่มความเข้มแข็งนักวิจัยด้านการจัดการทรัพยากรน้ำกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ**

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จัดการอบรมหลักสูตรการวิจัยด้านการจัดการทรัพยากรน้ำกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มอบหมายให้ นางสาวเสาวนีย์ มุ่งสุจริตการ รองผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้แทน วช. ในการเปิดอบรม

ทั้งนี้ การจัดอบรมหลักสูตรการวิจัยด้านการจัดการทรัพยากรน้ำกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 20 – 22 มกราคม 2568 โดยมีการบรรยายและเสวนาในประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้อง อาทิ การบรรยายในหัวข้อ กรอบงานวิจัยของประเทศไทย 5 – 10 ปี ข้างหน้า ด้านการจัดการทรัพยากรน้ำกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ของหน่วยงานที่ให้ทุนสนับสนุน และประเด็นปัญหาในการพัฒนาและพิจารณาให้ทุนสนับสนุนข้อเสนอโครงการวิจัย และการเสวนาในหัวข้อ แชร์ประสบการณ์การทำงานวิจัยด้านการจัดการทรัพยากรน้ำกับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

## วช. และสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย ร่วมเพิ่มความเข้มแข็งนักวิจัยด้านการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ได้ร่วมกับมูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) ได้จัดการฝึกอบรมการวิจัยด้านการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ ภายใต้โครงการพัฒนาองค์ความรู้และเครือข่ายบุคลากรวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ระยะที่ 2 โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มอบหมายให้ นางสาวเสาวนีย์ มุ่งสุจริตการ รองผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้แทน วช. ในการเปิดอบรม และกล่าวต้อนรับ โดย ดร.วิจารณ์ สิมาฉายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) ได้ร่วมกับมูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) ได้จัดการฝึกอบรมการวิจัยด้านการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และการบริหารจัดการภัยพิบัติทางธรรมชาติ ภายใต้โครงการพัฒนาองค์ความรู้และเครือข่ายบุคลากรวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน ระยะที่ 2 โดย ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มอบหมายให้ นางสาวเสาวนีย์ มุ่งสุจริตการ รองผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ เป็นผู้แทน วช. ในการเปิดอบรม และกล่าวต้อนรับ โดย ดร.วิจารณ์ สิมาฉายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย



## Kick Off เปิดธนาคารปุ๋ยหมักบ้านโป่งกลางน้ำ สืบสานวิถีลดเผา ริเริ่มแนวปฏิบัติดี ส่งเสริมเกษตรทวารวดีลดเผา ใช้ประโยชน์ และหมุนเวียนเศษวัสดุเกษตร

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย หรือ TEI โดยโครงการพัฒนาความร่วมมือไทย-ลาว-เมียนมาขับเคลื่อนการจัดการและลดมลพิษหมอกควันข้ามแดน นำโดย ดร.เบญจมาศ ไซตทอง ที่ปรึกษาโครงการ / ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาโครงการและแผนงาน พร้อมด้วย คุณวิลาวรรณ น้อยกา หัวหน้าโครงการ และคณะนักวิจัย และผู้แทนภาคีความร่วมมือ เข้าร่วมเปิดงานและให้กำลังใจผู้นำหมู่บ้านและสมาชิกชุมชนบ้านโป่งกลางน้ำ 11 หย่อมบ้าน ร่วมเป็นหมู่บ้านริเริ่มแนวปฏิบัติดี ส่งเสริมเกษตรทวารวดีลดเผา รวบรวมเศษวัสดุเหลือใช้ หมุนเวียนใช้ประโยชน์ โดยผ่านกลไก

คณะทำงานบ้านโป่งกลางน้ำที่เข้มแข็งได้ช่วยกันกระตุ้นปฏิบัติให้เป็นแบบอย่างและการขยายผลปฏิบัติไปยังหมู่บ้านข้างเคียงในตำบลและอำเภอแม่สรวยต่อไป

พร้อมนี้ ผู้แทนหน่วยงานยังได้ร่วมลงมือปฏิบัติสาธิตการทำปุ๋ยร่วมกับผู้นำชุมชน จำนวน 11 เหยื่อนและ 1 กองรวมรวมใหญ่ซึ่งจะใช้ระยะเวลาประมาณ 3 เดือน จึงจะเกิดการแบ่งปันปุ๋ยอินทรีย์จากธนาคารกลับไปใช้ประโยชน์ยังแปลงเกษตรธนาคารปุ๋ยหมักบ้านโป่งไม่ใช้เรื่องใหม่และเป็นเรื่องที่ยากเกินการปฏิบัติร่วมกันให้เห็นผลได้และให้เกิด





# TEI NEWS JOURNEY

## TEI หารือความร่วมมือคณะทำงานเวียงแก่นลดเผา จับเคลื่อนแผน และกิจกรรมเวียงแก่นลดเผา ลดหมอกควันข้ามแดน

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย หรือ TEI โดยโครงการพัฒนาความร่วมมือไทย-ลาว-เมียนมา จับเคลื่อนการจัดการและลดมลพิษหมอกควันข้ามแดน โดยคุณวิลาวัณย์ น้อยกา หัวหน้าโครงการ ร่วมประชุมหารือความร่วมมือคณะทำงานเวียงแก่นลดเผาเพื่อจับเคลื่อนแผนและกิจกรรมเวียงแก่นลดเผา ลดหมอกควันข้ามแดนพื้นที่แนวเขตชายแดนผาดัง โดยมีนายสุพจน์ ลึงกาวิระนันท์ นายอำเภอเวียงแก่น และนางสาววาสนา ปัดชัยภูมิ ปลัดอาวุโส ร่วมด้วยหัวหน้าส่วนราชการด้านความมั่นคง ผู้บริหารท้องถิ่น ผู้นำชุมชนฝ่ายปกครองอำเภอเวียงแก่น เข้าร่วมการประชุมหารือจับเคลื่อนแผนงานเวียงแก่นลดเผา ลดหมอกควันข้ามแดนพื้นที่แนวเขตชายแดนผาดัง

ในการประชุมนี้ คุณวิลาวัณย์ น้อยกา ได้ร่วมนำเสนอความก้าวหน้างาน แผนความร่วมมือและการดำเนินการลดการเผา ลดหมอกควันข้ามแดน 2 แผ่นดิน แนวเขตชายแดนผาดัง และการจัดเตรียม Kick off แนวกันไฟและความสัมพันธ์ไทย-ลาว ในปลายเดือนกุมภาพันธ์ที่จะถึงนี้ วางเป้าหมายแนวป้องกันตลอดระยะทาง 35 กิโลเมตร พร้อมได้ร่วมกันรณรงค์ลดและการควบคุมการเผาไหม้ใน 19 หมู่บ้านตามแนวเขตชายแดนของอำเภอเวียงแก่นและหมู่บ้านข้างเคียง รวมถึงหารือประเด็นการจัดการสิ่งแวดล้อมชุมชน การพัฒนาภูมิทัศน์ท่องเที่ยวและระบบนิเวศชุมชนในระยะต่อไป



## สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) ร่วมเพิ่มความเข้มข้นการเขียนโครงการวิจัยและการนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ รุ่นที่ 2



สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย (TEI) จัดอบรมหลักสูตรการเขียนโครงการวิจัยและการนำงานวิจัยด้านสิ่งแวดล้อมและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศไปใช้ประโยชน์ รุ่นที่ 2 โดยได้รับเกียรติจาก ดร.วิจารย์ สิมาฉายา ผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยเป็นประธานในการกล่าวเปิดอบรม และ ดร.เบญจมาศ ไซติทอง ร่วมกล่าวต้อนรับ โดยมี ผศ.ดร.วีรสิทธิ์ สิกธีโรทัย ดร.สมชาย ใบม่วง รศ.ดร.สุรัตน์ บัวเลิศ รศ.ดร.สุวรรณ ประณีตวตกุล และ รศ.ดร.กัมปนาท วิจิตรศรีกรม เป็นวิทยากรหลักในการอบรม

มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมได้เรียนรู้ เข้าใจ หลักการ แนวคิด และเทคนิคการเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยที่สอดคล้องกับการวิจัยและนวัตกรรมในมิติใหม่ สามารถนำความรู้ความเข้าใจจากการฝึกอบรมไปใช้ในการดำเนินการโครงการวิจัยให้มีคุณภาพ และสามารถนำงานวิจัยที่ได้ผลมาใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติได้ และเข้าใจถึงการวิจัยเชิงบูรณาการ และการนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาโครงการวิจัยให้มีความชัดเจนสอดคล้องกับเป้าหมายของตัวชี้วัดของแหล่งทุน หน่วยงาน และประเทศ

## TEI นำส่งมอบเสื้อผ้า เครื่องนุ่งห่มกันหนาว และอุปกรณ์ ให้แก่ชุมชนในเขตพื้นที่สูงของอำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงราย

ในช่วงฤดูหนาวทางมูลนิธิสถาบันสิ่งแวดล้อมไทยหรือ TEI โดยโครงการพัฒนาความร่วมมือไทย-ลาว-เมียนมา การจัดการและลดหมอกควันข้ามแดน ร่วมส่งมอบเสื้อผ้า เครื่องนุ่งห่มกันหนาว และอุปกรณ์ (ไม่ใช่แล้ว) สภาพดี สำหรับเด็ก ๆ และชุมชนในเขตพื้นที่สูงบ้านผาดังและบ้านห้วยกูก อำเภอเวียงแก่น จังหวัดเชียงรายเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

TEI ในฐานะองค์กรประสานงาน ขอขอบคุณในน้ำใจจากทุกท่านเป็นอย่างสูง และยินดีรับน้ำใจการบริจาคจากท่านเช่นเดิม พร้อมนำส่งต่อให้กับชุมชนเป็นระยะต่อไป

สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย เมืองทองธานี หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ 02-503-3333 ต่อ 342,345



## TEI ร่วมเสวนาการพัฒนาเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

กรมการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพิ่มทักษะการจับเคลื่อนเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน โดยมี นายโทเมศ พุทธสอน รองอธิบดีฯ เป็นประธานเปิดการประชุม

ในการประชุมดังกล่าวได้มีการเสนอหัวข้อการพัฒนาเมืองสิ่งแวดล้อมยั่งยืน พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ดำเนินการเสวนา โดย ดร.เบญจมาศ ไซติทอง ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาโครงการและแผนงาน สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย ซึ่งได้มีการสะท้อนประสบการณ์และบทเรียนจากเมืองที่ได้รับรางวัลชนะเลิศเมืองน่าอยู่ ระดับประเทศ ปี 2567 ได้แก่ เทศบาลเมืองภาพัสนันธุ์ จังหวัดกาฬสินธุ์ เทศบาลตำบลคลองตำหรุ จังหวัดชลบุรี และองค์การบริหารส่วนตำบลหนองไฮ จังหวัดศรีสะเกษ

ทำให้เห็นถึงสถานการณ์ระดับท้องถิ่นซึ่งมีความพยายามลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยเฉพาะจากการใช้พลังงานและการจัดการขยะ มีการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ การป้องกันปัญหาน้ำท่วมของเมืองขนาดใหญ่และขนาดกลาง ขณะที่เมืองขนาดเล็กในพื้นที่ห่างไกลยังคงแก้ไขปัญหาขาดแคลนน้ำ มีการเพิ่มพื้นที่สีเขียว บำรุงรักษาแหล่งน้ำ ฯลฯ ด้วยความร่วมมือกับภาคส่วนต่าง ๆ

