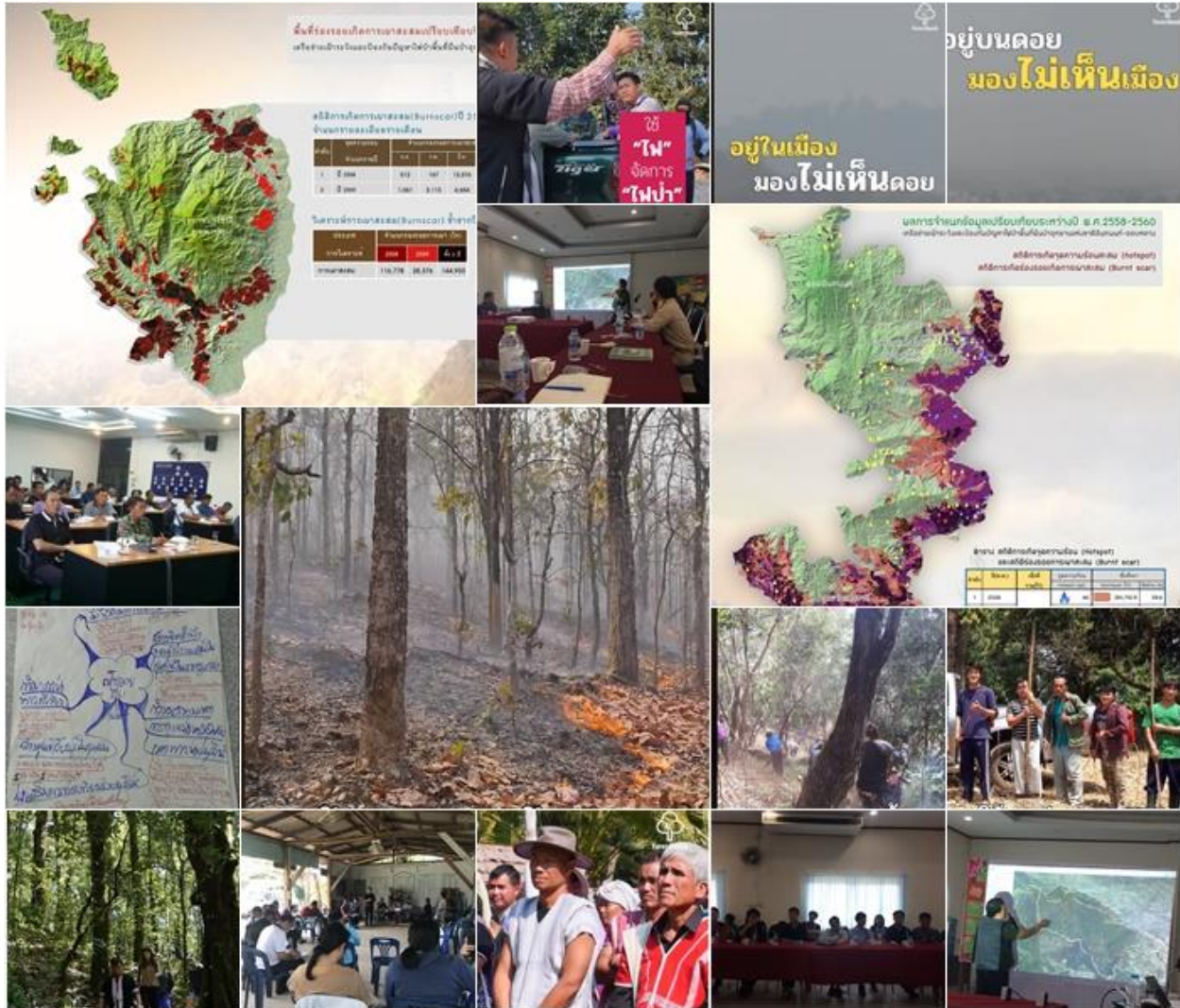


รายงานผลการดำเนินงานฉบับสมบูรณ์

โครงการพัฒนารูปแบบการสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังไฟป่า ลดหมอกควัน ภาคเหนือ



โดย มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 เสนอต่องกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม



บทสรุปเชิงบริหาร

รายงานโครงการพัฒนารูปแบบการสร้างเครือข่ายเฝ้าระวังไฟฟ้า ลอดหมอกควัน ภาคเหนือ:บทเรียนการสร้างเครือข่ายความร่วมมือให้เกิดประสิทธิภาพ ปี 2561 ประกอบด้วยเนื้อหาสาระสำคัญ ได้แก่ **สถานการณ์ปัญหาไฟฟ้าหมอกควันภาคเหนือ** ประกอบด้วยสถานการณ์ทางกายภาพ สถานการณ์ทางนโยบาย และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง องค์กรและเจ้าภาพในการบริหารจัดการ การบูรณาการความร่วมมือในการบริหารจัดการปัญหาหมอกควัน และยุทธศาสตร์/มาตรการแก้ไขปัญหไฟฟ้าหมอกควัน ปี 2561 **แนวคิดการดำเนินงานของโครงการ** ประกอบด้วย เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG) แนวคิดเรื่องการมีส่วนร่วม แนวคิดเรื่องการสร้างเครือข่าย แนวคิดเรื่องการจัดการเชิงซ้อนและการจัดการร่วมแนวคิดเรื่องการจัดการโดยใช้พื้นที่เป็นตัวตั้ง แนวคิดเรื่องการตอบสนองคุณระบบนิเวศกับการจัดการไฟฟ้าหมอกควัน การใช้ข้อมูลแผนที่และระบบสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ประกอบการวางแผน การบริหารจัดการการวิเคราะห์เครือข่ายการจัดการไฟฟ้าหมอกควันภาคเหนือ อันได้แก่ ลักษณะและประเภทความเป็นเครือข่าย ศักยภาพในการจัดการปัญหา ข้อจำกัดและปัญหาของเครือข่าย ตลอดจนทิศทางการสร้างเครือข่ายให้เกิดประสิทธิภาพ **กรณีศึกษาบทเรียนการสร้างเครือข่ายการจัดการไฟฟ้าหมอกควันภาคเหนือ** ได้แก่ พื้นที่อุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ – ปุย อาเภอเมือง แม่ริมและหางดง จังหวัดเชียงใหม่ พื้นที่อุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์ อ.ภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ พื้นที่ดอยพระบาท – ม่อนพระยาแช่ อ.ภอเมือง จังหวัดลาปางพื้นที่ลุ่มน้ำลี้ตอนบน อ.ภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลาปูน **เงื่อนไขและปัจจัยการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารจัดการไฟฟ้าหมอกควัน** ได้แก่องค์กรในการจัดการ ความรู้ ระบบสนับสนุน ความร่วมมือ และการจัดการร่วม และ**บทสรุปและข้อเสนอแนะต่อทิศทางการขยายผลเครือข่ายความร่วมมือ**