

**แบบการเสนอผลงาน
(ระดับชำนาญการ และระดับชำนาญการพิเศษ)**

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลบุคคล/ตำแหน่ง

ชื่อผู้ขอประเมิน นายสมนึก เดชะปักษ์

ตำแหน่งปัจจุบัน นักวิชาการป้าไม้ชำนาญการ

หน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่งปัจจุบัน....หัวหน้าสถานีควบคุมไฟป่า ควบคุมป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ในพื้นที่อุทยานแห่งชาติแม่จริม และให้ความช่วยเหลือประชาชนจากภัยพิบัติต่างๆ

ตำแหน่งที่จะแต่งตั้ง นักวิชาการป้าไม้ชำนาญการพิเศษ ตำแหน่งเลขที่ ๔๐๙๓

ส่วนควบคุมและปฏิบัติการไฟป่า สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๑๓

หน้าที่ความรับผิดชอบของตำแหน่งที่จะแต่งตั้ง

- ปฏิบัติงานด้านวิชาการ การป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน
- ร่วมปฏิบัติงานด้านการป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันกับหน่วยงานภาคสนาม ในสังกัด
- ปฏิบัติงานตามที่ผู้บังคับบัญชามอบหมาย

ส่วนที่ ๒ ผลงานที่เป็นผลการปฏิบัติงานหรือผลสำเร็จของงาน

๑. เรื่อง การสร้างความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันระหว่างหน่วยงานควบคุมไฟป่ากับหน่วยงานภาครัฐและชุมชน

๒. ระยะเวลาที่ดำเนินการ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๒ – ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓

๓. ความรู้ ความชำนาญงาน หรือความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงาน

- ความรู้ด้านการสำรวจพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดไฟป่า
- การควบคุม ป้องกัน แก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน
- การประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ความรู้ด้านการป้องกันและควบคุมไฟป่า
- การประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ และชุมชนในการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่

๔. สรุปสาระสำคัญ ขั้นตอนการดำเนินงาน และเป้าหมายของงาน

ปัญหาไฟป่าและหมอกควันเป็นปัญหาที่รุนแรง ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน การแก้ไขปัญหาลำพังหน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรงไม่สามารถแก้ไขปัญหาสำเร็จได้ถ้าไม่มีแนวร่วมเครือข่าย เช่น หน่วยงานภาครัฐอื่นๆ ชุมชน และประชาชนในพื้นที่ ขั้นตอนการดำเนินงานแก้ไขปัญหาต้องแสงทางแนวร่วมจากภาครัฐอื่นๆ ชุมชน และประชาชนในพื้นที่ โดยเริ่มจากการประสานงานกับชุมชน การขอความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การฝึกอบรมราชภัฏ การสนับสนุนอุปกรณ์ดับไฟแก่ชุมชน

๔.๑ วัตถุประสงค์

- เพื่อศึกษาแนวทางการดำเนินงานเกี่ยวกับการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าหมอกควัน ในพื้นที่จังหวัดน่าน ตลอดจนปัญหา อุปสรรค และผลการดำเนินงานตามเป้าหมายของศูนย์ป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันของจังหวัด

- เพื่อศึกษาแนวทางและรูปแบบ การดำเนินการกิจ ด้านการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ และจิตสำนึกรักษาป่า ให้เข้ามามีส่วนร่วม ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า การเฝ้าระวัง ตลอดจนปัญหา อุปสรรคและผลที่ได้รับ

- เพื่อศึกษาวิธีการประสานความร่วมมือ ระหว่าง หน่วยงานภาครัฐกับห้องถิน ชุมชนและประชาชน เกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ ตลอดจนปัญหาและอุปสรรคที่พบ

- เพื่อนำเสนอแนวทางการสร้างกระบวนการ ความร่วมมือในการดำเนินงานเกี่ยวกับการแก้ไขปัญหาไฟป่า และหมอกควัน ระหว่างหน่วยงานควบคุมไฟป่า กับหน่วยงานภาครัฐ ห้องถิน และชุมชนในพื้นที่ เพื่อให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน

๔.๒ ขั้นตอนการดำเนินงานและเป้าหมายของงาน

- ศึกษาการดำเนินงานป้องกัน แก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ของหน่วยงานควบคุมไฟป่าในพื้นที่และหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ และชุมชน

- ศึกษาแนวทางการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างจิตสำนึกรักษาป่า ให้กับประชาชนในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควันในพื้นที่ เช่น การทำแนวกันไฟ การงดเผาป่า

- ศึกษาวิธีการสร้างความร่วมมือระหว่างหน่วยงานควบคุมไฟป่ากับหน่วยงานราชการอื่นๆ และประชาชน ในพื้นที่

- นำเสนอแนวทางการสร้างความร่วมมือในการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันระหว่างหน่วยงานควบคุมไฟป่า กับหน่วยงานภาครัฐและประชาชนในพื้นที่

งานวิจัยที่ใช้ระเบียบวิธีวิจัยเชิงคุณภาพ เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บข้อมูล คือ แบบสัมภาษณ์ ผู้ให้ข้อมูล หลักได้แก่ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานในการควบคุมไฟป่า เจ้าหน้าที่ทหาร เจ้าหน้าที่กระทรวงธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หน่วยงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ผู้นำชุมชน และประชาชนที่เข้าใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์

๔.๒.๑ เป้าหมายของงาน

- เพื่อแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก(pm2.5) อย่างยั่งยืน ให้เกิดความสำเร็จทั้งคุณภาพอากาศที่ดี ป้องกันความเสียหายต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ พืชพันธุ์ไม้ต่างๆ และสัตว์ป่าทุกชนิด ตลอดจนสามารถบริหารจัดการ การอยู่ร่วมกัน ระหว่างชุมชนที่ใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ กับการป้องกันรักษาป่าไม้และสัตว์ป่าอย่างยั่งยืน

- เพื่อประยุทธ์งบประมาณ และกำลังพล ในการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน

๔.๓ ผลการศึกษาพบว่า

- หน่วยงานราชการ ได้มีการจัดเตรียมกำลังพล สำหรับแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่จังหวัดน่าน โดยมีการจัดกำลังพลถึงระดับตำบล เพื่อรับมือกับสถานการณ์วิกฤต แต่กำลังพลขาดหักหงษ์ อุปกรณ์งบประมาณ และข้อกฎหมายที่ไม่อนามัยต่อการปฏิบัติงาน
- แนวทางการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้กับประชาชน เพื่อให้เกิดจิตสำนึกร่วมในการลดการเผา โดยใช้การเจรจา และสร้างข้อตกลงกันแบบใหม่เป็นทางการ
- การร่วมมือกันระหว่างหน่วยงานภาครัฐกับประชาชนในพื้นที่ ในการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ยังคงเป็นรูปแบบที่เป็นทางการ โดยมีหน่วยงานของรัฐเป็นหน่วยงานหลักในการจัดการปัญหา โดยใช้รูปแบบ Single Command ซึ่งมีผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นแกนหลักในการแก้ไขปัญหา
- แนวทางการสร้างความร่วมมือ ควรเริ่มจากการเจรจา เพื่อกำหนดข้อตกลงร่วมกันในการจัดการปัญหาไฟป่า
- การสร้างเครือข่ายความร่วมมือ ควรให้ชุมชนเป็นแกนหลักในการจัดการกับปัญหาในพื้นที่ของตนเอง โดยมีภาครัฐสนับสนุนด้านกำลังพล อุปกรณ์ งบประมาณ และให้ความรู้กับชุมชน โดยใช้รูปแบบความสัมพันธ์ที่ไม่เป็นทางการ

๔.๔ ปัญหาและอุปสรรค

จากการประเมินสภาพปัญหาและอุปสรรคการทำงานด้านด้านป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าที่ผ่านมา จะเห็นได้ชัดว่าผลการดำเนินงานไม่ประสบความสำเร็จอย่างที่ควรเป็น ซึ่งสามารถแบ่งออกเป็นประเด็นปัญหาหลักๆ ๕ ประการ ดังนี้

- ปัญหาด้านการจัดสรรงบประมาณ ที่มีความล่าช้า ไม่ทันต่อการปฏิบัติงาน
- ปัญหาด้านการจัดการซิงເພາ ตามหลักวิชาการ ซึ่งระยะเวลาการดำเนินการไม่ค่อยสอดคล้องกับการประกาศห้ามเผาของทางจังหวัด
- ปัญหาด้านการจัดการเครือข่ายเฝ้าระวังและป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันระดับท้องถิ่นและชุมชน
 - ปัญหาหมอกควันจากประเทศเพื่อนบ้าน
 - ปัญหาการสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนในการเผาป่า เผาที่ทำกิน ผู้จัดมีความสนใจที่จะศึกษาถึงแนวทางและรูปแบบการจัดการเครือข่ายเฝ้าระวังและป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันทั้งในระดับจังหวัด อำเภอ ท้องถิ่น ว่าควรมีการประสานความร่วมมือ ในการดำเนินการอย่างไร โดยการศึกษานี้ จะเน้นพื้นที่เสียงภัยและเกิดจุดความร้อนซึ่งหากในจังหวัดน่าน จำนวน ๒๓ ตำบล ๑๒ อำเภอ ในจังหวัดน่าน ผลการศึกษาสามารถนำไปใช้ในการพัฒนาขีดความสามารถในการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ของหน่วยงานควบคุมไฟป่าและหน่วยงานภาครัฐและท้องถิ่น ชุมชน ให้มีความพร้อมในการปฏิบัติภารกิจให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมาย การแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน และสามารถป้องกันแก้ไขปัญหาภัยพิบัติ ของชุมชนได้

๔.๕ รูปแบบเครือข่าย

สำหรับการศึกษา รูปแบบ ลักษณะเครือข่ายความร่วมมือการจัดการเครือข่ายเฝ้าระวังและป้องกันแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันทั้งในระดับ จังหวัด อำเภอ ท้องถิ่นชุมชน ระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ทหาร พลเรือน ท้องถิ่น ภาคประชาชน ชุมชน เพื่อให้บรรลุผลสำเร็จตามเป้าหมายที่ศูนย์ป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน

๔.๕.๑ การจัดรูปแบบของเครือข่าย แบ่งประเภทดังนี้

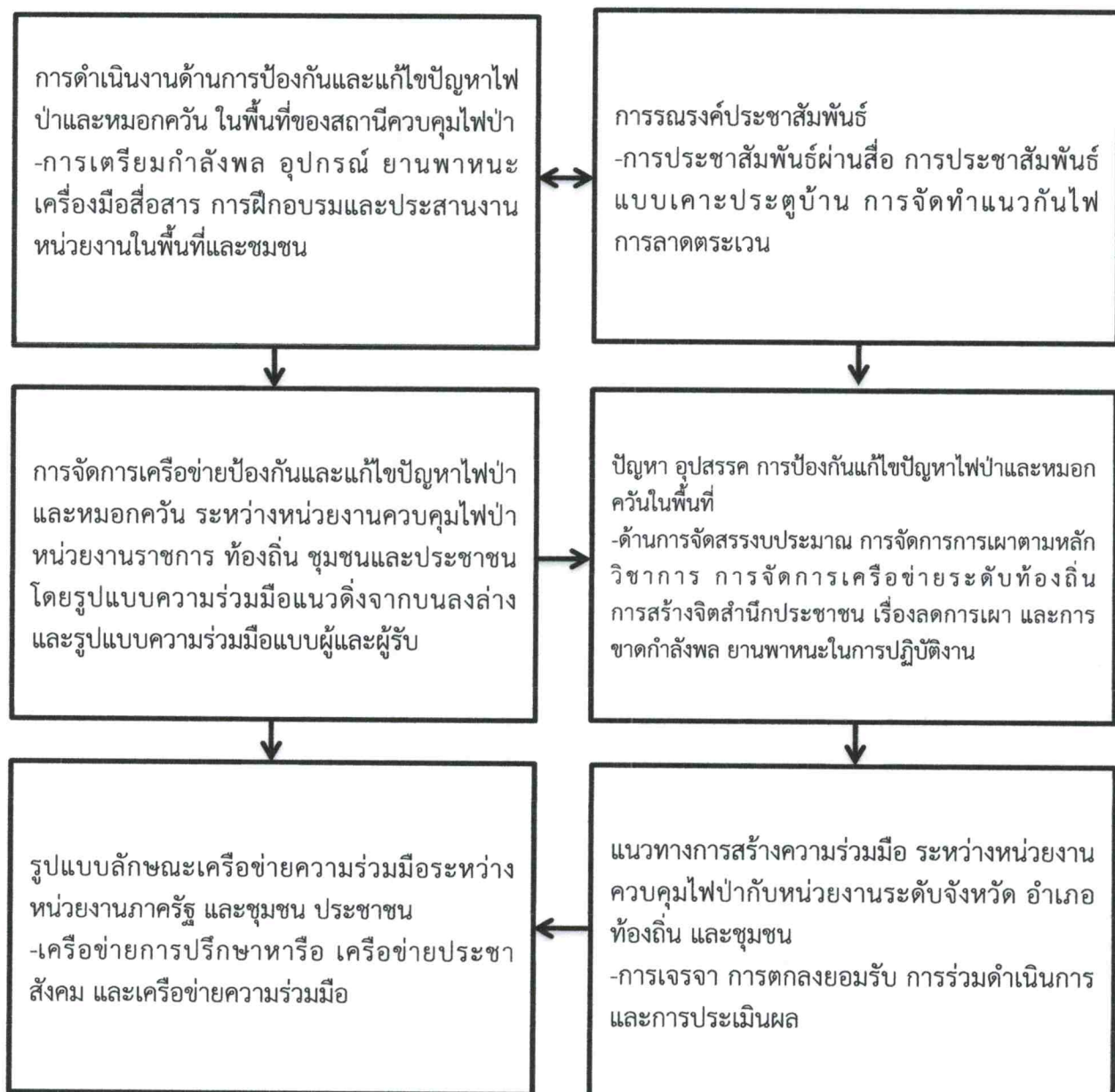
- เครือข่ายการปรึกษาหารือ เป็นเครือข่ายที่ภาครัฐมีบทบาทหลักในการแก้ไขปัญหาสาธารณสุข แต่จะมีการเปิดโอกาสให้ภาคส่วนต่างๆ เข้ามาแสดงความคิดเห็น ข้อเสนอแนะ รวมถึงการปรึกษาหารือเกี่ยวกับการกำหนดมาตรการหรือแนวทางในการแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างเหมาะสม ซึ่งท้ายที่สุดแล้ว ภาครัฐจะเป็นหน่วยงานหลักในการตัดสินใจ

- เครือข่ายประชาชนสังคม เป็นเครือข่ายที่มีลักษณะการทำงานพึ่งพาอาศัยกันแบบไม่เป็นทางการ โดยภาคประชาชนจะมีส่วนร่วมในการดำเนินการทุกรอบวนการ และภาครัฐจะสนับสนุนให้ภาคประชาชนมีบทบาทหลักในการแก้ไขปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นในชุมชน ถือเป็นการส่งเสริมให้ชุมชนแก้ไขปัญหาด้วยตนเองโดยที่ภาครัฐให้ความช่วยเหลือ สนับสนุนตามความจำเป็น

- เครือข่ายความร่วมมือ เป็นรูปแบบการทำงานที่อาศัยความร่วมมือของหน่วยงานต่างๆ อย่างต่อเนื่องเพื่อให้สามารถบรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ร่วมกัน มีการกำหนดความรับผิดชอบ การแลกเปลี่ยนข้อมูล ข่าวสาร และทรัพยากรต่างๆ ระหว่างกัน ตลอดจน เปิดโอกาสให้ภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการทำงานได้อย่างกว้างขวางและรอบด้าน

๔.๖ กรอบแนวความคิด

จากการทบทวนวรรณกรรมดังกล่าวข้างต้น ผู้วิจัยได้นำเสนอเป็นกรอบแนวคิดดังนี้



๔.๗ ข้อเสนอแนะ

- การดำเนินการจัดการเตรียมกำลังพล ความมีการพัฒนาทักษะขีดความสามารถเฉพาะบุคคล ในการรับมือ กับปัญหาไฟป่าและหมอกควัน เพื่อลดการสูญเสียกำลังพลในการปฏิบัติหน้าที่ และความมีการจัดสรร งบประมาณ อุปกรณ์ที่เหมาะสม เพื่อใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- ในระยะสั้นการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เพื่อสร้างจิตสำนึกให้กับประชาชนยังคงเป็นสิ่งที่สำคัญ ต้องเน้นไป ยังกลุ่มเป้าหมายอย่างแท้จริง อาทิ เกษตรกร คนเก็บขายของป่า เป็นต้น ในระยะยาว ภาครัฐต้องดำเนินการ สร้างอาชีพ ให้กับประชาชน เพื่อปรับเปลี่ยนบริบทของประชาชน
- การดำเนินงานการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ ควรผลักดันให้ห้องถินหรือชุมชนเป็น ผู้ดำเนินการ โดยมีการสนับสนุน งบประมาณในการจัดตั้งเครือข่ายภาคประชาชน

๔.๘ บทสรุป

จากผลการศึกษา การปฏิบัติงานป้องกัน แก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ที่ผ่านมา การแก้ไขปัญหาจะไม่ ประสบความสำเร็จถ้าขาดความร่วมมือจากหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานห้องถิน ภาคประชาชน ผู้นำห้องถิน ผู้นำชุมชน และประชาชน ดังนั้นการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน ให้ได้ผลและประสบความสำเร็จ ต้องสร้างความร่วมมือในการป้องกันแก้ไขปัญหาระหว่างหน่วยงานควบคุณไฟป่า หน่วยงานภาครัฐ และชุมชน ในพื้นที่

๕. ผลสำเร็จของงาน (เชิงปริมาณ/คุณภาพ)

ได้รับข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ ข้อมูลชุมชน ในพื้นที่ ซึ่งสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการ ประสานงานการขอความร่วมมือเมื่อเกิดไฟป่าขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบ ทำให้การปฏิบัติงานแก้ไขปัญหาไฟป่าและ หมอกควันได้รวดเร็ว ประสบความสำเร็จและมีประสิทธิภาพ

๖. การนำไปใช้ประโยชน์/ผลกระทบ

สามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนจัดการแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน เช่น เมื่อเกิดไฟป่า ขึ้นบริเวณใด ก็สามารถประสานงานขอความช่วยเหลือความร่วมมือจากประชาชน หน่วยงานภาครัฐ ห้องถินที่ อยู่บริเวณใกล้เคียงที่เกิดเหตุ ทำให้เข้าดำเนินการระงับเหตุได้อย่างรวดเร็วและทันต่อเวลา

- ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้น เช่น อาจจะมีคนบางกลุ่มไม่เห็นด้วยกับวิธีการดำเนินการ

๓. ความยุ่งยากและข้อข้อในการดำเนินการ

ความยุ่งยากในการดำเนินงาน ส่วนมากเกิดจากวิธีชีวิตของชุมชน ความเชื่อต่างๆ เช่น การมาเพื่อเตรียมพื้นที่เพาะปลูกและความเชื่อในเรื่องที่ว่าถ้าไฟไหม้ป่าแล้วเห็ดและผักหวานจะออกผลผลิตได้ดี และง่ายต่อการเก็บหาของป่า

๔. ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินการ

- ขาดแคลนงบประมาณและกำลังพลในการปฏิบัติงาน
- ห้องถิน ชุมชน ขาดความรู้และอุปกรณ์ในการปฏิบัติงานดับไฟป่า
- พื้นที่ เป็นภูเขาสูงชัน ไม่มีทางสัญจร ทำให้เมื่อเกิดเหตุไฟป่า ยากต่อการเข้าไปดับไฟป่า และต้องใช้เวลามาก ทำให้ความเสียหายเกิดขึ้นเป็นบริเวณกว้าง

๕. ข้อเสนอแนะ

- เห็นควรให้มีการจัดฝึกอบรม ให้ความรู้ เรื่องอันตรายของหมอกควันไฟป่า และการใช้อุปกรณ์ดับไฟป่าแก่ชุมชนและหน่วยงานภาครัฐอื่นๆ
- ส่งเสริมอาชีพ ด้านอื่นๆที่มีความยั่งยืนแก่ประชาชน เพื่อลดการปลูกพืชเชิงเดียว
- เห็นควรจัดสรรงบประมาณและอุปกรณ์ ในการสร้างเครือข่ายภาคประชาชน เพื่อช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ในการปฏิบัติงาน
- สนับสนุนอุปกรณ์ ในการกำจัดวัชพืช เพื่อลดการเผา เช่น เครื่องอัดวัชพืช พางข้าว ซังข้าวโพด เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการเลี้ยงสัตว์และทำปุ๋ยหมัก

๑๐. การเผยแพร่องาน (ถ้ามี)

๑๑. ผู้ร่วมดำเนินการ (ถ้ามี)

(๑)	สัดส่วนของผลงาน.....	%
(๒)	สัดส่วนของผลงาน.....	%
(๓)	สัดส่วนของผลงาน.....	%

ขอรับรองว่าผลงานดังกล่าวข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)  ผู้ขอประเมิน

(.....นายสมนึก เดชะปักษ์.....)

วันที่ ๑๕/๐๑/๒๕๖๗

ขอรับรองว่าสัดส่วนการดำเนินการข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

รายชื่อผู้มีส่วนร่วมในผลงาน	ลายมือชื่อ
(๑)	
(๒)	
(๓)	

ได้ตรวจสอบแล้วขอรับรองว่าผลงานดังกล่าวข้างต้นถูกต้องตรงกับความเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ)  นายต่อพงศ์ จันทรากาส.....

(.....ผู้อำนวยการสำนักงานป่าไม้จังหวัดเชียงใหม่.....)

(ตำแหน่ง)  ผู้อำนวยการสำนักงานป่าไม้จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ ๑๕ / ๐๑ / ๒๕๖๗

(ผู้บังคับบัญชาที่กำกับดูแล)

(ลงชื่อ)  นายกนล นวลัย.....

(.....ผู้อำนวยการสำนักบริหารพัฒันโนรักษ์ที่ ๑๙.....)

(ตำแหน่ง)  ผู้อำนวยการสำนักบริหารพัฒันโนรักษ์ที่ ๑๙

วันที่ ๑๖ มค ๒๕๖๗ /

(ผู้อำนวยการกอง/สำนัก ขึ้นไป)

- หมายเหตุ : ๑. คำรับรองจากผู้บังคับบัญชาอย่างน้อยสองระดับ คือ ผู้บังคับบัญชาที่กำกับดูแล และผู้บังคับบัญชาที่เห็นอีกขั้นไป อีกหนึ่งระดับ เว้นแต่ในกรณีที่ผู้บังคับบัญชาดังกล่าวเป็นบุคคลคนเดียวกัน ก็ให้มีคำรับรองหนึ่งระดับได้
๒. การเสนอผลงานให้มีความยาวไม่น้อยกว่า ๕ หน้ากระดาษ A4

**แบบการเสนอข้อเสนอแนะคิดการพัฒนาหรือปรับปรุงงาน
(ระดับชำนาญการ และระดับชำนาญการพิเศษ)**

๑. เรื่อง การจัดการเชื้อเพลิงในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ โดยการซิงเก็บ และซิงเผา ตามหลักวิชาการ

๒. หลักการและเหตุผล

๒.๑ หลักการการจัดการเชื้อเพลิง แผนซิงเผาตามหลักวิชาการ มีวิธีการ คือ

- สำรวจพื้นที่ ประมาณเชื้อเพลิงและความชื้นของเชื้อเพลิง สภาพอากาศ การจัดการเชื้อเพลิง โดยวิธีการซิงเผา การดำเนินการ ต้องดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่ร่วมกับผู้นำชุมชนและชุมชนที่ใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่านั้นๆ

- การดำเนินการต้องมีการควบคุมเพื่อไม่ให้เกิดการลุกไหม้ เช่น ทำแนวกันไฟล้อมรอบพื้นที่ มีการเตรียมอุกปกรณ์ไฟป่า , รถบรรทุกน้ำ เป็นต้น

๒.๒ การจัดการเชื้อเพลิงโดยวิธีการซิงเก็บ มีวิธีการ คือ

- สำรวจพื้นที่ , ประมาณเชื้อเพลิง ที่จะจัดเก็บ

- การดำเนินการต้องมีเจ้าหน้าที่และชุมชน ประชาชน ในพื้นที่ โดยการเก็บออกจากพื้นที่ป่า นำไปใช้ทำปุ๋ยหมัก , เลี้ยงสัตว์ และอีกวิธีคือ จัดเก็บใส่สวีียน เพื่อทำปุ๋ยหมัก

๓. บทวิเคราะห์/แนวความคิด/ข้อเสนอ และข้อจำกัดที่อาจเกิดขึ้นและแนวทางแก้ไข

๓.๑ บทวิเคราะห์ เชื้อเพลิงในพื้นที่ป่าอนุรักษ์

- เชื้อเพลิงในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ส่วนมากจะเป็นเชื้อเพลิงที่เกิดจากป่าเต็งรัง เป็นส่วนใหญ่ ซึ่ง การร่วงหล่นของเชื้อเพลิงจะเกิดขึ้น ก่อนชนิดป่าอื่นๆ และเป็นเชื้อเพลิงที่มีความชื้นน้อยมาก ทำให้มีอุบัติไฟป่า จะเกิดรุนแรงและรวดเร็วยากต่อการดับและควบคุม ดังนั้นจึงมีความจำเป็นต้องดำเนินการจัดการ เชื้อเพลิงก่อนเริ่มต้นไฟป่า

๓.๒ แนวคิดการจัดการเชื้อเพลิงในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ โดยการซิงเผา และเก็บออกจากป่า ทำให้ลดความรุนแรงและความต่อเนื่องเมื่อเกิดไฟป่าและยังได้ประโยชน์จากการนำมาทำปุ๋ยและเลี้ยงสัตว์

๓.๓ เทืนควรประชาสัมพันธ์ ชักชวนประชาชน ที่อาศัยอยู่บริเวณรอบๆพื้นที่ป่าอนุรักษ์ ร่วมดำเนินการในโครงการจัดเก็บเชื้อเพลิงออกจากป่าและซิงเผาเชื้อเพลิง เพื่อลดความรุนแรงของไฟป่าและนำมาใช้ประโยชน์

๔. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ได้ประโยชน์จากการเก็บเชือเพลิงออกจากพื้นที่ป่า โดยการนำมาทำเป็นปุ๋ย เลี้ยงสัตว์
- ลดปริมาณเชือเพลิงในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ เป็นการตัดวงจรเชือเพลิง ทำให้ลดความรุนแรงและการไฟไหม้ต่อเนื่องของไฟป่า
- เพื่อนำเชือเพลิงที่เก็บออกจากพื้นที่ป่ามาใช้ประโยชน์ เช่น ทำปุ๋ยและเลี้ยงสัตว์
- เพื่อจ่ายต่อการที่เจ้าหน้าที่เข้าดำเนินการดับไฟป่า
- ลดปัญหาหมอกควันที่เกิดจากไฟป่า
- ได้รับอากาศที่บริสุทธิ์
- ลดจำนวนจุดความร้อนในพื้นที่

๕. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

- จำนวนจุดความร้อนในพื้นที่ลดลง
- ลดค่า PM๒.๕
- ลดพื้นที่เผาใหม่ที่เกิดจากไฟป่า
- ประชาชนได้รับอากาศที่บริสุทธิ์ ลดอาการป่วยไข้จากหมอกควัน
- เกิดความร่วมมือในการปฏิบัติงานในด้านต่างๆ ระหว่างหน่วยงานราชการกับชุมชน ประชาชน

(ลงชื่อ) 

(.....นายสมนึก เดชะปักษ์.....)

วันที่ ๑๕/๐๑/๒๕๖๗

ผู้ขอประเมิน