**ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในคืนความอุดมสมบูรณ์ สร้างความสมดุลแก่ระบบนิเวศ**

**เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ**

**ต้นน้ำ**

**ปลายน้ำ**

**กลางน้ำ**

**พัฒนาเสริมสร้างองค์ความรู้ การสร้างจิตสำนึก**

**การมีส่วนร่วมของประชาชน อนุรักษ์ ฟื้นฟู ป่าต้นน้ำ**

**สร้างรายได้แก่ชุมชน ยกระดับคุณภาพชีวิต**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| - เสริมสร้างความร่วมมือในการป้องกันรักป่า | - ป่าในเมือง “สวนป่าประชารัฐ” เพื่อความสุขของคนไทย | - สวนป่าเพื่อการเรียนรู้ และนันทนาการ |
| - การพัฒนาศักยภาพในการป้องกันรักษาป่า | - ฟื้นฟูสภาพป่าในพื้นที่ป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรม | - ส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็วเพื่ออุตสาหกรรม |
| - สร้างเครือข่ายหมู่บ้านฟื้นฟูป่า | - ประชารัฐร่วมแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน | - ส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็วเพื่อเป็นพลังงานทดแทน |
| - ครูป่าไม้ | - การพัฒนาน้ำบาดาลเพื่อรักษาระบบนิเวศและสัตว์ป่า | - ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต ให้พึ่งพาตนเองได้บนวิถีชีวิตพอเพียง |
| - พัฒนาระบบวิเคราะห์ คาดการณ์ ประมวลผล ข้อมูลภูมิสารสนเทศจากดาวเทียม ไฟป่าและหมอกควัน | - เผยแพร่ข้อมูลภูมิสารสนเทศจากดาวเทียม เพื่อบริหารจัดการไฟป่าและหมอกควันในระดับภูมิภาคถึงระดับชุมชน | - ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ และเส้นทางอนุรักษ์ธรรมชาติ (Eco Tourism) |
| - ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรในพื้นที่จัดที่ดินทำกิน ภายใต้ (คทช.) | - การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและการใช้หญ้าแฝกเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน |  |
| - สำรวจจัดหาและกำหนดเขตแหล่งแร่เศรษฐกิจในพื้นที่ภาคเหนือ |  |  |
| - การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ 9 จังหวัดภาคเหนือ |  |  |
| - การส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการอนุรักษ์พลังงานอย่างมีส่วนร่วม ในกลุ่มผู้ผลิตสินค้าและบริการ |  |  |
| - พัฒนาพื้นที่ปลูกปอเทืองเพื่อการปรับปรุงความอุดมสมบูรณ์ของดิน |  |  |