



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ส่วนจัดการป่าไม้ โทร. ๐-๓๖๓๔-๗๔๙๗ ต่อ. ๗๓๒
ที่ ทส.๑๖๑๘.๒/ ๐.๓๗๖ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

เรื่อง ขอเชิญร่วมกิจกรรมและจัดนิทรรศการโครงการรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟป่า ประจำปีงบประมาณ
พ.ศ.๒๕๖๓

เรียน ผู้อำนวยการส่วนทุกส่วน

ด้วยสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) ได้จัดทำโครงการรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟป่า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ เพื่อรณรงค์ให้ประชาชนและเกษตรกร งดการจุดไฟเผาป่า ลดควันไฟที่เกิดจากการเผาป่า สร้างความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนัก ให้แก่ประชาชน นักเรียน นักศึกษา หน่วยงานราชการ องค์กรเอกชน รู้ถึงอันตรายและผลกระทบของควันที่เกิดจากไฟป่า เพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ ซึ่งคณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติ ให้วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ของทุกปีเป็น “วันรณรงค์ให้ปลอดควันพิษจากไฟป่า”

สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) พิจารณาแล้ว เพื่อเป็นการร่วมรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟป่า จึงขอเรียนเชิญร่วมกิจกรรมและจัดนิทรรศการโครงการรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟป่า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓ ในวันอังคารที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. ณ โรงเรียนชั้นน้อยเหนือ วิทยาคม ตำบลลำพญากลาง อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาด้วย พร้อมนี้ จำนวน ๔ แผ่น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นายจำลอง อุตชัยวัฒน์เดช)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)

โครงการรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

๑. หลักการและเหตุผล

ด้วยเมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ คณะรัฐมนตรีได้มีมติให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ร่วมมือกับกระทรวงมหาดไทย เสนอมาตรการควบคุมไฟฟ้า โดยให้จัดตั้งหน่วยป้องกันไฟฟ้าขึ้นโดยเฉพาะ พร้อมทั้งการขอความร่วมมือจัดตั้งหน่วยอาสาสมัคร เพื่อช่วยตรวจตราป้องกัน รวมทั้งจัดหาอุปกรณ์ การป้องกันไฟฟ้าขึ้นโดยด่วน ทั้งนี้ ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการเรื่องนี้อย่างจริงจัง ตามที่ พลตรีประมาณ อติเรกสาร (ดำรงตำแหน่ง รองนายกรัฐมนตรี ในขณะนั้น) เสนอ ดังนั้นวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ จึงถือได้ว่าเป็นวันกำเนิดการป้องกันไฟฟ้าในประเทศไทย ประกอบกับในเดือนกุมภาพันธ์ เป็นช่วงที่ตรวจพบการเผาป่ามากที่สุด และควันที่เกิดจากการเผาป่า ส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน และกีดขวางการคมนาคมทางอากาศ กรมป่าไม้จึงเสนอร่างโครงการวันปลอดควันพิษจากไฟฟ้าต่อคณะกรรมการการจัดการไฟฟ้าแห่งชาติ เพื่อนำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา คณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๓ อนุมัติให้ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ของทุกปี เป็น “วันรณรงค์ให้ปลอดควันพิษจากไฟฟ้า”

สถานการณ์และปัญหาไฟฟ้าในประเทศไทย แม้จะยังไม่มีการศึกษาถึงประวัติการเกิดไฟฟ้าอย่างจริงจังมาก่อน แต่จากการศึกษาประวัติการเจริญเติบโตของต้นไม้ที่มีอายุนับร้อยปี โดยการวิเคราะห์หวังปีก็พบหลักฐานว่า ได้เกิดไฟฟ้าขึ้นหลายครั้งในช่วงชีวิตของต้นไม้เหล่านั้นๆ จึงพออนุมานได้ว่าอย่างน้อยที่สุดก็มีไฟไหม้ป่ามาเป็นเวลานับร้อยปี

ในอดีตอาจเป็นเพราะว่ายังมีป่าไม้อยู่อย่างอุดมสมบูรณ์และเป็นป่าประเภทที่มีความชุ่มชื้นสูง เช่น ป่าดิบชนิดต่าง ๆ เสียเป็นส่วนใหญ่ ประกอบกับประชากรมีน้อย กิจกรรมของมนุษย์ ที่เข้าไปรบกวนระบบนิเวศของป่าจึงมีน้อย ไฟฟ้าที่เกิดขึ้นจากกิจกรรมของมนุษย์มีไม่บ่อยนัก จึงอยู่ในวิสัยที่กลไกของธรรมชาติจะปรับตัวเพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศป่าไม้เอาไว้ได้ หากแต่ในช่วง ๒-๓ ทศวรรษ ที่ผ่านมา สืบเนื่องจากการเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วของประชากร ทำให้ความจำเป็นในการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรป่าไม้มีมากขึ้นตามไปด้วย ป่าไม้ถูกแผ้วถางเป็นพื้นที่เกษตรกรรม เป็นที่ตั้งและขยายชุมชน สร้างเขื่อน อ่างเก็บน้ำ และระบบสาธารณสุขโรคต่าง ๆ ทำให้พื้นที่ป่าถูกทำลายลงเป็นอันมาก และป่าที่เหลืออยู่ก็อยู่ในสภาพเสื่อมโทรมและเปลี่ยนแปลงไปสู่ป่าประเภทที่มีความชุ่มชื้นน้อยลง เช่น ป่าเบญจพรรณ ป่าเต็งรัง ป่าละเมาะ และป่าหญ้า ซึ่งเป็นป่าที่เกิดไฟป่าได้ง่าย ประกอบกับความยากจนในชนบท บีบบังคับให้ประชาชนต้องอาศัยป่าเพื่อการยังชีพมากขึ้น ไม่ว่าจะด้วยการเก็บหาของป่า ล่าสัตว์ บุกรุกป่าเพื่อทำการเกษตร กิจกรรมเหล่านี้ล้วนต้องใช้ไฟและเป็นสาเหตุให้เกิดไฟป่าจากกิจกรรมของประชาชนมีความถี่และความรุนแรงมากเกินกว่าที่กลไกธรรมชาติจะปรับตัว เพื่อรักษาสมดุลของระบบนิเวศป่าไม้เอาไว้ได้ ไฟป่าจึงกลายเป็นปัจจัยที่สร้างความเสียหายอย่างร้ายแรงต่อทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม ส่งผลให้ไฟป่ากลายเป็นปัญหาสำคัญระดับชาติ ที่ทุกฝ่ายตระหนักและห่วงใยอยู่ในขณะนี้

ปัจจุบันในช่วงฤดูแล้งของทุกปี มักเกิดปัญหาไฟป่าขึ้นเป็นประจำ โดยสาเหตุของการเกิดไฟป่าเกิดจากฝีมือของมนุษย์แทบทั้งสิ้น โดยไฟป่าได้สร้างความเสียหายให้แก่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเป็นอย่างมาก เช่น ลูกไม้ กล้าไม้ขนาดเล็ก ถูกไฟป่าเผาผลาญทำลาย ทำให้ขาดช่วงการสืบพันธุ์ทดแทนตามธรรมชาติ ลดอัตราการเจริญเติบโตและคุณภาพเนื้อไม้เกิดการชะล้างพังทลายของหน้าดิน ก่อให้เกิดปัญหา

ดินเสื่อม ขาดความอุดมสมบูรณ์ เกิดภาวะภัยแล้งและน้ำท่วมอย่างรุนแรง สัตว์ป่าบาดเจ็บล้มตาย ขาดแหล่งที่อยู่อาศัย แหล่งอาหาร ตลอดจนสิ่งมีชีวิตเล็ก ๆ บนพื้นดินก็ถูกทำลายอีกด้วย นอกจากนี้ควันพิษที่เกิดจากไฟป่ายังส่งผลกระทบต่อชีวิต และสุขภาพพลามัยของประชาชน เกิดปัญหาต่อการจราจรทั้งทางน้ำ ทางบก และทางอากาศ อีกทั้งยังเป็นสาเหตุทำให้เกิดภาวะเรือนกระจก ซึ่งทำให้อุณหภูมิของโลกสูงขึ้นเรื่อย ๆ จนเกิดภาวะโลกร้อน (Global Warming) รัฐบาลจึงให้ความสำคัญกับปัญหาไฟป่าเป็นอย่างยิ่ง

กรอบแนวคิดในการแก้ไขปัญหารี้อย่าง ๒ ประการ ที่คุกคามความอยู่รอดของทรัพยากรป่าไม้ของชาติ ได้แก่ ปัญหาการลักลอบตัดไม้ทำลายป่า และปัญหาไฟป่า ซึ่งหากวิเคราะห์ถึงพื้นฐานแล้ว จะพบว่าปัญหาทั้งสองมีความแตกต่างกันอย่างสิ้นเชิง โดยในขณะที่การลักลอบตัดไม้ทำลายป่า เป็นปัญหาที่มีพื้นฐานมาจากปัญหาเศรษฐกิจ ดังนั้น トラบใดที่ประชาชนในชนบทยังคงยากจน ขาดอาชีพที่ให้รายได้พอเพียงต่อการเลี้ยงปากเลี้ยงท้อง トラบนั้นประชาชนก็จำเป็นต้องลักลอบตัดไม้ทำลายป่า ทั้งที่รู้ว่าการกระทำดังกล่าวผิดกฎหมาย และก่อให้เกิดผลเสียหายต่อประเทศชาติ

ส่วนจัดการป่าไม้ พิจารณาแล้ว เพื่อรณรงค์ให้ประชาชนและเกษตรกรงดการจุดไฟเผาป่า เพื่อลดควันไฟที่เกิดจากการเผาป่า สร้างความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนัก ให้แก่ประชาชน นักเรียน นักศึกษา หน่วยงานราชการ องค์กรเอกชน ถึงอันตรายและผลกระทบของควันที่เกิดจากไฟป่า เพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ จากการจุดไฟเผาป่า จึงได้ดำเนินการจัดทำโครงการรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟป่า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อรณรงค์ให้ประชาชนและเกษตรกร งดการจุดไฟเผาป่า เพื่อลดควันไฟที่เกิดจากการเผาป่า

๒.๒ เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนัก ให้แก่ประชาชน นักเรียน นักศึกษา หน่วยงานราชการ องค์กรเอกชน ถึงภัยอันตรายและผลกระทบของควันที่เกิดจากไฟป่า

๒.๓ เพื่อรณรงค์และส่งเสริมการมีส่วนร่วมของหน่วยงานภาครัฐ องค์กรเอกชน และประชาชน ทุกภาคส่วนในการป้องกันและควบคุมไฟป่า

๒.๔ เพื่อสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างเจ้าหน้าที่ของรัฐกับประชาชน

๒.๕ เพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ จากการจุดไฟเผาป่า

๓. กลุ่มเป้าหมาย

ประชาชน นักเรียน นักศึกษา หน่วยงานราชการ องค์กรเอกชน ในพื้นที่รับผิดชอบ


๔. วิธีการดำเนินงาน

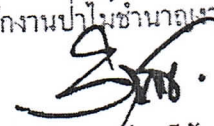
๔.๑ จัดนิทรรศการ โดยส่วนราชการ ภาครัฐ และภาคเอกชน


๔.๒ การแสดงบนเวทีของนักเรียน

๔.๓ วิทยากรให้ความรู้เรื่องไฟป่าเบื้องต้น และสาธิตวิธีใช้อุปกรณ์ดับไฟป่าและวิธีใช้อุปกรณ์ Safety เบื้องต้น

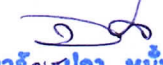
๑๐.๔ เพื่อป้องกันและอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้จากการจุดไฟเผาป่า
๑๐.๕ สามารถลดพื้นที่เสียหายที่เกิดจากไฟไหม้ป่า ทำให้สัตว์ป่ามีแหล่งอาหารและที่อยู่อาศัย

ลงชื่อ  ผู้เขียนโครงการ
(นายปิยะชาติ ปิยะชน)
เจ้าพนักงานป่าไม้ชำนาญงาน

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(นายรัฐภาคย์ ศรีน้อย)
ผู้อำนวยการส่วนจัดการป่าไม้

ลงชื่อ  ผู้อนุมัติโครงการ
(นายจำลอง กุทัยวัฒนเดช)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)

सानาถูกตอง


(นางสาวจิตตผลปกา หมั่นธรรมา)
เจ้าพนักงานธุรการ

กำหนดการ

โครงการรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟฟ้า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๓
วันอังคารที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓
ณ โรงเรียนชั้นน้อยเหนือวิทยาเขต ตำบลลำพญากลาง อำเภอมวกเหล็ก จังหวัดสระบุรี

- | | |
|--------------------|--|
| ๐๗.๐๐ - ๐๘.๐๐ น. | - ปลอ่ยขบวนรณรงค์วันปลอดควันพิษจากไฟฟ้า ณ โรงเรียนบ้านเขานมนาง
โดยผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)
- ลงทะเบียน (พร้อมรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม) |
| ๐๘.๐๐ - ๐๘.๓๐ น. | เคารพธงชาติ |
| ๐๘.๓๐ - ๐๙.๓๐ น. | พิธีเปิด
- กล่าวรายงาน โดยผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี)
- กล่าวเปิด โดยนายอำเภอมวกเหล็ก
- รับชมการแสดง ของนักเรียน
- มอบรางวัลการแข่งขัน ประกวดวาดภาพ ประกวดคำขวัญ และประกวด
ขบวนรณรงค์ฯ
- ประธานในพิธีและผู้ร่วมงาน เดินชมนิทรรศการ |
| ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. | - กิจกรรมบนเวที เล่นเกมส์ตอบปัญหา
- ให้ความรู้เรื่องไฟฟ้าเบื้องต้น และสาธิตวิธีใช้อุปกรณ์ดับไฟฟ้าและ
วิธีใช้อุปกรณ์ Safety เบื้องต้น |
| ๑๒.๐๐ น. เป็นต้นไป | ร่วมรับประทานอาหารกลางวัน
และเดินทางกลับโดยสวัสดิภาพ |

- หมายเหตุ ๑. การแต่งกาย เจ้าหน้าที่สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๕ (สระบุรี) แต่งกายชุดอนุรักษ์ป่าอ่อน
รหัส ๒/๑ ยกเว้น เสนารักษ์
๒. นักเรียน หน่วยงาน ภาครัฐ และภาคเอกชน แต่งกายสุภาพ