

สาระน่ารู้เกี่ยวกับไฟป่า

ความหมายของไฟป่า

ไฟป่า หมายถึง ไฟที่เกิดจากสาเหตุใดก็ตาม แล้วลุกไหม้ในป่าได้ โดยอิสระปราศจากการควบคุมไม่ว่าไฟจะลุกไหม้ในป่าธรรมชาติหรือสวนป่า

สาเหตุของการเกิดไฟป่า

ปัจจุบัน สาเหตุการเกิดไฟป่าในประเทศไทย เกือบทั้งหมดเนื่องมาจากการกระทำของมนุษย์ ไฟป่าจะเกิดจากสาเหตุธรรมชาติน้อยมาก เนื่องจากประเทศไทยเป็นประเทศเกษตรกรรม พื้นที่เพาะปลูกส่วนหนึ่งของราชภูมิอยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ



สาเหตุการเกิดไฟป่า พบรสาเหตุดังนี้

๑. จุดไฟโดยวัตถุประสงค์อย่างได้อย่างหนึ่ง
 - ๑.๑ เผาไร่เพื่อเตรียมพื้นที่เพาะปลูก
 - ๑.๒ เผาป่า เพื่อเก็บหาของป่า
 - ๑.๓ ล่าสัตว์ เพื่อให้สัตว์หนีจากที่หลบซ่อน
 - ๑.๔ เพื่อความสะดวกในการเดินป่า
 - ๑.๕ เลี้ยงสัตว์ เผาป่าเพื่อให้หญ้าอ่อนแทรกเป็นอาหาร

- ๑.๖ การพักแรมในป่า จุดเพื่อหุงต้มอาหาร
- ๑.๗ จุดเพื่อกลั่นแกลัง กรณีเกิดการขัดแยก

การใช้น้ำยาเคมีดับเพลิง

- ยกออกจากที่ตั้ง
- ดึงสลักล็อกไกออก
- จับหัวฉีด กดไกฉีดไปที่ฐานของเพลิง ท่าทางประมาณ ๑.๕ เมตร



การป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่า หมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM ๒.๕)



องค์การบริหารส่วนตำบลปันแต
อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง
โทร. ๐ ๗๔๖๗-๒๖๘๖

การป้องกันไฟป่า

ช่วงเดือนพฤษจิกายน – เมษายน เป็นช่วงที่มีสถิติการเกิดไฟป่าสูงกว่าช่วงอื่นๆ เนื่องจากสภาพอากาศแห้ง ลมพัดแรง ประกอบกับดันไม้ใหญ่จำนวนมากผลัดใบ หลัก แห้งตาย โดยสาเหตุหลักของการเกิดไฟป่าส่วนใหญ่เกิดจากมนุษย์จุดไฟ เพื่อของป่าและล่าสัตว์ รวมถึงการทำไรเลื่อนลอย เมื่อกีดเพลิงใหม่จะเป็นเชื้อเพลิงอย่างดีที่ทำให้ไฟคลามอย่างรวดเร็วและยากต่อการควบคุม

โดยเฉพาะพื้นที่ป่าไม้และภูเขางาม ประกอบกับปัญหาหมอกควันที่เป็นผลกระทบมาจากไฟป่า ส่งผลให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณตั้งกล่าวไว้รับความเดือดร้อน โดยเฉพาะการใช้รถใช้ถนนจะมีความเสี่ยงต่อการเกิดอุบัติเหตุสูงขึ้น ดังนั้น เพื่อความปลอดภัย



ข้อแนะนิยมป้องกันไฟป่าและการปฏิบัติตนอย่างปลอดภัย กรณีอาชญากรรมในพื้นที่ที่มีหมอกควัน ปกคลุม ดังนี้

๑. ดูแลพื้นที่ริมแม่น้ำสายป่า เก็บความพื้นที่ให้โล่ง เตียน มีให้มีไม้แห้ง กิ่งไม้แห้ง หรือหญ้าแห้ง กองสุม เพราะหากเกิดไฟไหม้จะเป็นเชื้อเพลิงอย่างดี ทำให้ไฟปะทุและลุก窜อย่างรวดเร็ว
๒. สร้างแนวกันไฟล้อมรอบพื้นที่ เพื่อสักดิ้นไม่ให้ไฟลุก窜ไปยังพื้นที่อื่น หมั่นเก็บความสะอาดและกำจัด เชื้อเพลิงจำพวกใบไม้ กิ่งไม้แห้ง และหญ้าที่ทับกழบນแนวกันไฟ และระวังมีให้ต้นไม้ล้มпадขาดง แนวกันไฟ หากเกิดไฟไหม้ไฟจะลุก窜ผ่านข้ามแนวกันไฟได้
๓. เพิ่มความระมัดระวังการจุดไฟในป่าเป็นพิเศษ ไม่ทิ้งกันบุหรี่ลงบนหญ้าแห้ง หากก่อกองไฟหรือ ประกอบอาหารในป่า ควรควบคุมดูแลอย่างใกล้ชิด หลังใช้งานเสร็จแล้วควรดับไฟให้สนิททุกครั้ง
๔. หลีกเลี่ยงการประกอบกิจกรรมที่เป็นสาเหตุให้เกิดไฟป่า เช่น พาขยะหรือตาชั่งข้าว บริเวณริมข้างทาง เป็นต้น เพราะนอกจากจะมีโอกาสที่ไฟจะลุก窜เป็นไฟป่าแล้ว ยังทำให้คันไฟปกคลุม เส้นทาง หากจำเป็นต้องจุดไฟหรือพาขยะ ควรควบคุมอย่างใกล้ชิด จัดเตรียมถังน้ำหรือทรายไว้ใกล้ ๆ จะได้ดับไฟได้ทันในการเตรียมพื้นที่เพาะปลูกให้ชั่วโมงครบหรือนำไปทำปุ๋ยหมักแทน การเผา

๕. หลีกเลี่ยงการประกอบกิจกรรมที่เป็นสาเหตุให้เกิดไฟป่า เช่น พาขยะหรือตาชั่งข้าว บริเวณริมข้างทาง เป็นต้น เพราะ นอกจากจะมีโอกาสที่ไฟจะลุก窜เป็นไฟป่าแล้ว ยังทำให้คันไฟปกคลุม เส้นทาง หากจำเป็นต้องจุดไฟหรือพาขยะ ควรควบคุมอย่างใกล้ชิด จัดเตรียมถังน้ำหรือทรายไว้ใกล้ ๆ จะได้ดับไฟได้ทันในการเตรียมพื้นที่เพาะปลูกให้ชั่วโมงครบหรือนำไปทำปุ๋ยหมักแทน การเผา

ความเสียหายและผลกระทบจากไฟป่า

๑. ไฟป่า สร้างความเสียหายต่อ ป่าไม้ คือ ลดอัตราการเจริญเติบโต และลดคุณภาพเนื้อไม้ ขาดช่วงการสืบทอดแทนตามธรรมชาติ เปลี่ยนแปลงโครงสร้างของป่า
๒. ไฟป่า สร้างความเสียหายต่อ ดิน คือ ทำให้หน้าดินเสื่อมสภาพ เกิดการชะล้างหน้าดินและพังทลายของดิน ดินเสื่อมความอุดมสมบูรณ์
๓. ไฟป่าสร้างความเสียหายต่อ น้ำ คือ เกิดอุทกภัย น้ำท่วมชั่วขณะ เปลี่ยนแปลงคุณสมบัติของน้ำ และเกิดตะกอนชั่น
๔. เกิดควันพิษในอากาศ
๕. สิ่งมีชีวิตในป่า สัตว์ป่าไร้ที่อยู่อาศัยขาดที่หลบภัย ผลเสียต่อสิ่งมีชีวิตเล็ก ๆ ในป่า
๖. ชีวิตและทรัพย์สินของมนุษย์ ทำลายบ้านเรือนชีวิตและทรัพย์สิน ถ้าหากเกิดไฟป่าที่ควบคุมไม่ได้