

# ภัยแล้ง

มารู้จักภัยแล้งกันเถอะ...

ภัยแล้ง : ความแห้งแล้งของลมฟ้าอากาศ อันเกิดจากการที่มีฝนน้อยกว่าปกติ หรือฝนไม่ตกต้องตามฤดูกาลเป็น ระยะเวลา นานกว่าปกติ และครอบคลุมพื้นที่บริเวณกว้าง ทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ พืชพันธุ์ไม้ต่างๆ ขาดน้ำทำให้ไม้ เจริญเติบโตตามปกติเกิดความเสียหายและความอดอยากทั่วไป ความแห้งแล้งเป็นภัยธรรมชาติประเภทหนึ่ง ที่เกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี



## ปัญหาภัยแล้ง

1. การขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค
2. ผลิตผลทางการเกษตรลดลง ไม่เพียงพอต่อการบริโภคทำให้สินค้าบางอย่างขาดแคลนทำให้ราคาสินค้าอื่นสูงขึ้น
3. รัฐต้องสูญเสียงบประมาณช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งปีหนึ่ง ๆ เป็นจำนวนมาก
4. ประชาชนไม่มีงานทำ ต้องอพยพเข้ามาทำงานในเมืองให้ทำให้เกิดปัญหาด้านเศรษฐกิจและสังคม
5. การระเหยของน้ำจากพื้นดิน มีผลกระทบทำให้พื้นดิน ขาดน้ำที่อาจล้มตายและผลผลิตลดลงได้
6. การประกอบการด้านอุตสาหกรรมต้องหยุดชะงักเพราะ ขาดแคลนน้ำที่ใช้ในการผลิตพลังงาน

## เมื่อเกิดไฟไหม้เราทำอย่างไร ?

เมื่อเกิดไฟไหม้รายเล็กที่สามารถดับได้ให้รีบดับทันที โดยใช้น้ำดับ หรือใช้น้ำยาเคมีดับเพลิงที่ทางเทศบาลติดตั้งไว้  
ถ้าเป็นไฟรายใหญ่ไม่สามารถดับได้ ให้แจ้งงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย โดยด่วน

## การใช้น้ำยาเคมีดับเพลิง

- ยกออกจากที่ตั้ง
- ดึงสลักล็อกไกออก
- จับหัวฉีด กดไกฉีดไปที่ฐานของเพลิง ห่างประมาณ ๑.๕ เมตร



# การป้องกันระงับอัคคีภัยและภัยแล้ง



## เกิดเพลิงไหม้

แจ้ง ๐๔๔-๐๐๐๔๑๔, ๐๔๑-๐๖๒๒๓๔  
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบลประจวบ  
อำเภอชุมพวง จังหวัดนครราชสีมา

## การป้องกันอัคคีภัย

ความเสียหายที่เกิดจากอัคคีภัย เป็นการยากที่จะ ควบคุมและป้องกันให้เกิดอัคคีภัยขึ้นได้อย่างเด็ดขาด และ เสมอไป เพราะเปรียบเสมือน “ศัตรูที่ไม่รู้จักหลับ” และความ ประมาทเลินเล่อของผู้ประกอบกิจการเป็นจ “นวนวมาย่อม “ไม่ มีวันใดที่วันหนึ่ง” จึงควรที่จะต้องช่วยกันป้องกันอัคคีภัย

ในการป้องกันอัคคีภัยจะมีสิ่งที่ควรปฏิบัติเฉพาะเรื่อง เฉพาะอย่างอีกมากมาย แต่ก็มีหลักการง่ายๆ ในการป้องกัน ๕ ประการ คือ

๑. การจัดระเบียบเรียบร้อยภายในและภายนอกอาคาร ให้ดี เช่น การจัดสิ่งรกรุงรังภายในอาคาร บ้านเรือนให้หมด เก็บรักษาสิ่งทีอาจเกิดอัคคีภัยได้ง่ายไว้ให้เป็นสัดส่วน เช่น กระจาด เศษไม้ฝู ฯลฯ อย่างกองไว้ในบ้านเรือใกล้บ้านเป็น อันขาด

๒. การตรวจตราซ่อมบำรุงบรรดาสิ่งทีนำมาใช้ใน ครวัเรือน เช่น สายไฟฟ้า ให้ตรวจดูสายไฟฟ้าภายในบ้านหาก ขำรุดหรือหมดสภาพ ขอให้เปลี่ยนสายไฟฟ้าใหม่ ให้เหมาะสม กับการใช้ไฟฟ้าในอาคารบ้านเรือนของท่านเองอย่าให้เข้า สุภาชิตที่ว่า “เสียน้อยเสียยาก เสียมากเสียง่าย “



๓. อย่าฝ่าฝืนข้อห้ามที่จัดสำนึกที่ระวัง เช่น

- อย่าปล่อยให้เด็กเล่นไฟ
- อย่าจุดธูปเทียนบูชาพระทิ้งไว้
- อย่าวางกันบูหรืที่ขอบจานเขียบูหรื หรือขยี้ดับไม่หมด
- อย่าใช้เครื่องต้มน้ำไฟฟ้าแล้วเสียบปลั๊กจนน้ำแห้ง
- อย่าหมกเศษผ้าขี้ริ้ว วางไม้กวาดดอกหญ้า หรือชุกเศษกระดาษ ไว้หลังตู้เย็น
- อย่าจุดหรือเผาขยะมูลฝอย หญ้าแห้ง โดยไม่มี คนดูแล
- อย่าเสียบปลั๊กไฟฟ้าทิ้งไว้

๔. ความร่วมมือทีจะต้องปฏิบัติตามคำแนะนำที่ เจ้าหน้าที่ดับเพลิงได้ให้ไว้ และปฏิบัติไว้เพื่อความปลอดภัย จาก งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหาร ส่วนตำบลประสุต

๕. ประการสุดท้าย จะต้องมิน้ำในตู้เตรียมไว้สำหรับ สาครรถเพื่อให้อาคาร เปียกชุ่มก่อนไฟจะมาถึง เตรียมทรายและ ถังดับเพลิงเคมีไว้ให้ถูกที่ถูกต้องสำหรับ ดับเพลิงขั้นต้น และ ต้องรู้จักการใช้เครื่องดับเพลิงด้วย

## บัญญัติ ๑๐ ประการ

เพื่อช่วยเหลือตนเอง เมื่อเกิดเพลิงไหม้ในอาคาร บ้านเรือน และตึกแถว

๑. ควบคุมสติให้ได้อย่าตื่นเต้นตกใจ
๒. ดึงอุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือในบริเวณใกล้เคียง
๓. ถ้าเพลิงมีขนาดเล็ก พอทีจะดับเพลิงเองได้ให้ใช้ถัง ดับเพลิงเพื่อดับไฟ
๔. หากไม่สามารถดับเพลิงได้ ให้รีบอพยพหนีออก จากพื้นที่ทันที และให้ปิดประตูห้องทีเกิดเพลิงไหม้
๕. การหนีไฟให้ใช้บันไดเท่านั้นอย่าใช้ลิฟต์เด็ดขาด
๖. หากบริเวณเส้นทางหนีไฟมีควันให้ก้มลงหมอบราบและคานไปบนพื้น
๗. ในกรณีไฟไหม้เสื้อทีสวมใส่ ให้หยุดนิ่งล้มตัวลง และนอนกับพื้น ใช้มือข้างหนึ่งปิดหน้าและแขนแนบลำตัวกิ้งตัว ทับโปกกลับไปกลับมาจนกระทั่ง เปลวไฟหมดดับ
๘. หากต้องผ่านประตูใดๆ ก่อนเปิด ประตู ให้ใช้มือ ตะขานประตูหรือ มือจับถ้ารู้สึกร้อน หรือมีควันลอดออกมา ห้ามเปิดประตูเด็ดขาด
๙. หากติดอยู่ภายในอาคาร ให้ใช้ผ้าชุบน้ำอุดตาม ช่องว่างรอบประตู และหน้าต่าง หรือเปิดหน้าต่างด้านนอก อาคารและใช้ผ้าโบกไปมาหรือไฟฉาย
๑๐. ไม่ควรกลับเข้าไปในอาคารเอง ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ ดับเพลิงทราบ เพื่อช่วยเหลือ