

ภัยแล้ง

มารู้จักภัยแล้งกันเถอะ...

ภัยแล้ง : ความแห้งแล้งของลมฟ้าอากาศ อันเกิดจากการที่มีฝนน้อยกว่าปกติ หรือฝนไม่ตกต้องตามฤดูกาลเป็นระยะเวลานานกว่าปกติ และครอบคลุมพื้นที่บริเวณกว้าง ทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ พืชพันธุ์ไม้ต่าง ๆ ขาดน้ำ ทำให้ไม่เจริญเติบโตตามปกติ เกิดความเสียหายและความอดอยากทั่วไป ความแห้งแล้งเป็นภัยธรรมชาติประเภทหนึ่ง ที่เกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี



ปัญหาภัยแล้ง

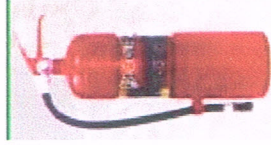
1. การขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค
2. ผลผลิตทางการเกษตรลดลง ไม่เพียงพอต่อการบริโภค ทำให้สินค้าบางอย่างขาดแคลนทำให้ราคาสินค้าอื่นสูงขึ้น
3. รัฐต้องสูญเสียงบประมาณช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งปีหนึ่ง ๆ เป็นจำนวนมาก
4. ประชาชนไม่มีงานทำ ต้องอพยพเข้ามาทำงานในเมืองใหญ่ ทำให้เกิดปัญหาด้านเศรษฐกิจและสังคม
5. การระเหยของน้ำจากพื้นดิน มีผลกระทบทำให้พื้นดินขาดน้ำ พืชอาจล้มตายและผลผลิตลดลงได้
6. การประกอบกิจการด้านอุตสาหกรรมต้องหยุดชะงักเพราะขาดแคลนน้ำที่ใช้ในการผลิตพลังงาน

เมื่อเกิดไฟไหม้เราทำอย่างไร ?

เมื่อเกิดไฟไหม้รายละเอียดที่สามารถดูได้ให้รับดับทันทีโดยใช้น้ำดับ หรือใช้น้ำยาเคมีดับเพลิงที่ทางเทศบาลติดตั้งไว้ ถ้าเป็นไฟรายใหญ่ ไม่สามารถดับได้ ให้แจ้งงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยโดยด่วน

การใช้น้ำยาเคมีดับเพลิง

- ยกออกจากที่ตั้ง
- ดึงสลักล็อกไกออก
- จับหัวฉีด กดไกฉีดไปที่ฐานของเพลิง ห่างประมาณ ๑.๕ เมตร



การป้องกัน และระงับอัคคีภัย ภัยแล้ง



เกิดเพลิงไหม้

องค์การบริหารส่วนตำบลดินแดง อำเภอลำทับ จังหวัดกระบี่

การป้องกันอัคคีภัย

ความเสียหายที่เกิดจากอัคคีภัย เป็นการยากที่จะควบคุมและป้องกันให้เกิดอัคคีภัยขึ้นได้อย่างเด็ดขาด และเสมอไป เพราะเปรียบเสมือน “ศัตรูที่ไม่รู้จักหลับ” และความประมาทเลินเล่อของผู้ประกอบกิจการเป็นจำนวนมากย่อม “ไม่มีวันได้วันหนึ่ง” จึงควรที่จะต้องช่วยกันป้องกันอัคคีภัย

ในการป้องกันอัคคีภัยจะมีสิ่งตีความปฏิบัติเฉพาะเรื่องเฉพาะอย่างอีกมากมาย แต่ก็มีหลักการง่าย ๆ ในการป้องกัน ๕ ประการ คือ

๑. การจัดระเบียบเรียบร้อยภายในและภายนอกอาคาร ให้ดี เช่น การจัดสิ่งกรงภายในอาคาร บ้านเรือนให้หมด เก็บรักษาสสิ่งนี้อาจจะเกิดอัคคีภัยได้ง่ายไว้ให้เป็นสัดส่วน เช่น กระดาษ เศษไม้ วัสดุ ภาชนะต่าง ๆ อย่างกองไว้ในบ้านเรือนใกล้บ้านเป็นอันขาด

๒. การตรวจตราซ่อมบำรุงบรรดาสสิ่งนำมาใช้ในครัวเรือน เช่น สายไฟฟ้า ให้ตรวจดูสายไฟภายในบ้านหากชำรุดหรือหมดสภาพ ขอให้เปลี่ยนสายไฟใหม่ให้เหมาะสมกับการใช้ไฟฟ้าในอาคารบ้านเรือนของท่านเองอย่าให้เข้าสู่ภาคีที่ว่า “เสียน้อยเสียยาก เสียมากเสียง่าย”



๓. อย่าฝ่าฝืนข้อห้ามที่จิตสำนึกพึงระวัง เช่น

- อย่าปล่อยให้เด็กเล่นไฟ
- อย่าจุดธูปเทียนบูชาพระทิ้งไว้
- อย่าวางก้นบุหรี่ของงานเสียบุหรี่ หรือขี้เถ้าไม่หมด
- อย่าใช้เครื่องต้มน้ำไฟฟ้าแล้วเสียบปลั๊กจนน้ำแห้ง
- อย่าหมกเศษผ้าที่รีว วางไม่กวาดดอกหญ้า หรือเศษขยะกระดาษาไว้หลังตู้เย็น
- อย่าจุดหรือเผาขยะมูลฝอย หญ้าแห้ง โดยไม่มีคนดูแล
- อย่าเสียบปลั๊กไฟฟ้าทิ้งไว้

๔. ความร่วมมือที่ดีจะต้องปฏิบัติตามคำแนะนำที่เจ้าหน้าที่ดับเพลิงได้ให้ไว้ และปฏิบัติไว้เพื่อความปลอดภัยจากงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลโคกมะกอก

๕. ประการสุดท้าย จะต้องมีน้ำในตู้มเตรียมไว้สำหรับสาดรดเพื่อให้อาคารเปียกชุ่มก่อนไฟจะมาถึง เตรียมทรายและ

ถังดับเพลิงเคมีไว้ให้ถูกที่ถูกต้องสำหรับดับเพลิงขั้นต้น และต้องรู้จักการใช้เครื่องดับเพลิงด้วย

บัญญัติ ๑๐ ประการ

เพื่อช่วยเหลือตนเอง เมื่อเกิดเพลิงไหม้ในอาคาร บ้านเรือน และตึกแถว

๑. ควบคุมสติให้ได้อย่าตื่นเต้นตกใจ
๒. ดึงอุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือในบริเวณใกล้เคียง
๓. ถ้าเพลิงมีขนาดเล็ก พอมที่จะดับเพลิงเองได้ให้ใช้ถังดับเพลิงเพื่อดับไฟ
๔. หากไม่สามารถดับเพลิงได้ ให้รีบอพยพหนีออกจากพื้นที่ และให้ปิดประตูห้องที่เกิดเพลิงไหม้
๕. การหนีไฟให้ใช้บันไดเท่านั้นอย่าใช้ลิฟต์เด็ดขาด และคานาไปบนพื้น
๖. หากบริเวณเส้นทางหนีไฟมีควันให้ก้มลงหมอบราบ
๗. ในกรณีไฟไหม้เสื้อผ้าที่สวมใส่ ให้อยู่นิ่งล้มตัวลงและนอนกับพื้นใช้มือ ๒ ข้าง ปิดหน้าและแขนแล้วตัวกิ้งตัวทับไฟกลับไปกลับมาจากกระแทงเปลวไฟหมดดับ
๘. หากต้องผ่านประตูเปิดๆ ก่อนเปิดประตู ให้ใช้มือแตะบานประตูหรือมีฉากรู้สึกร้อน หรือมีควันลอดออกมาห้ามเปิดประตูเด็ดขาด
๙. หากติดอยู่ภายในอาคาร ให้ใช้ผ้าชุบน้ำอุดตามช่องว่างรอบประตูและหน้าต่าง หรือเปิดหน้าต่างด้านนอกอาคารและใช้ผ้าไปมทหรือไฟฉาย
๑๐. ไม่ควรกลับเข้าไปในอาคารอี ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ดับเพลิงทราบ เพื่อช่วยเหลือ