

ภัยแล้ง

มารู้จักภัยแล้งกับเรา:

ภัยแล้ง ความแห้งแล้งของลมฟ้าอากาศ อันเกิดจากการที่มีฝนน้อยกว่าปกติ หรือฝนไม่ตกต้องตามฤดูกาลเป็นระยะเวลาานกว่าปกติ และครอบคลุมพื้นที่บริเวณกว้าง ทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ พืชพันธุ์ไม้ต่าง ๆ ขาดน้ำทำให้ไม่เจริญเติบโตตามปกติ เกิดความเสียหายและความอดอยากทั่วไป ความแห้งแล้งเป็นภัยธรรมชาติประเภทหนึ่งที่เกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี



ปัญหาภัยแล้ง

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

เมื่อเกิดไฟไหม้เราทำอย่างไร

เมื่อเกิดไฟไหม้รายเล็กที่เราสามารถดับได้ให้รีบดับทันที โดยใช้น้ำดับ หรือใช้น้ำยาเคมีดับเพลิงที่ทางองค์การบริหารส่วนตำบลติดตั้งไว้

ถ้าเป็นไฟรายใหญ่ ไม่สามารถดับได้ ให้แจ้งงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยโดยด่วน

การใช้น้ำยาเคมีดับเพลิง

- ยกออกจากที่ตั้ง
- ดึงสายออก
- ดึงสลักล็อกไกออก
- จับที่ปลายสาย กดไกฉีดไปที่ฐานของเพลิง ห่างประมาณ 2 – 3 เมตร



การป้องกันและระงับ

อัคคีภัย ภัยแล้ง



งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอยบางหัก

โทร. 0-3815-7629

www.kohloybanghak-chonburi.go.th

E-mail : 6200501@dla.go.th

การป้องกันอัคคีภัย

ความเสียหายที่เกิดจากอัคคีภัย เป็นการยากที่จะควบคุมและป้องกัน มิให้เกิดอัคคีภัยได้อย่างเด็ดขาด และเสมอไป เพราะเปรียบเสมือน “ศัตรูที่ไม่รู้จักกลับ” และความประมาทเลินเล่อของผู้ประกอบกิจการเป็นจำนวนมากย่อม “ไม่วันใด ก็วันหนึ่ง” จึงควรที่จะต้องช่วยกันป้องกันอัคคีภัย

ในการป้องกันอัคคีภัยจะมีสิ่งที่จะต้องปฏิบัติเฉพาะเรื่อง เฉพาะอย่างอีกมากมาย แต่ก็มีหลักการง่าย ๆ ในการป้องกัน 5 ประการ คือ

1. การจัดระเบียบเรียบร้อยภายในและนอกอาคาร

การจัดสิ่งรกรุงรังภายในอาคาร บ้านเรือนให้หมด เก็บรักษาสิ่งที่จะอาจเกิดอัคคีภัยได้ง่ายไว้ให้เป็นสัดส่วน เช่น กระดาษ เศษไม้ วัสดุ ฯลฯ อย่านอนไว้ในบ้านหรือใกล้บ้านเป็นอันขาด

2. การตรวจตราซ่อมบำรุงบรรดาลสิ่งทีนำมาใช้ในครัวเรือน

สายไฟฟ้า ให้ตรวจดูสายไฟฟ้าภายในบ้านหากชำรุดหรือหมดสภาพ ขอให้เปลี่ยนสายไฟฟ้าใหม่ให้เหมาะสมกับการใช้ไฟฟ้าในอาคารบ้านเรือนของท่านเองอย่าให้เข้าสู่สภาพที่ “เสียน้อยเสียยาก เสียมากเสียง่าย”



3. อย่านำวัสดุห้ามที่ติดสำนึกพึงระวัง เช่น

- อย่านำปลั๊กไฟให้เด็กเล่นไฟ
- อย่านำจุดธูปเทียนบูชาพระทิ้งไว้
- อย่านำวางกันบูหรือที่ขอบจานเชี่ยนบูหรือขี้ตังไม่หมด
- อย่านำใช้เครื่องต้มน้ำไฟฟ้าแล้วเสียบปลั๊กจนน้ำแห้ง
- อย่านำหมกเศษผ้าขี้ริ้ว วางไม้กวาดดอกหญ้า หรือซุกเศษกระดาษไว้หลังตู้เย็น
- อย่านำจุดหรือเผาขยะมูลฝอย หลุมแห้ง โดยไม่มีคนดูแล
- อย่านำเสียบปลั๊กไฟฟ้าทิ้งไว้

4. ความร่วมมือที่ดีจะต้องปฏิบัติตามคำแนะนำที่เจ้าหน้าที่ดับเพลิงได้ให้ไว้

ปฏิบัติไว้เพื่อความปลอดภัยจากงานป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะลอย

5. ประการสุดท้าย

จะต้องมีน้ำในตุ่มเตรียมไว้สำหรับสาครตเพื่อให้อาคารเปียกชุ่มก่อนไฟจะมาถึง เตรียมทรายและถังดับเพลิงเคมีไว้ให้ถูกที่ถูกทางสำหรับดับเพลิงขั้นต้น และต้องรู้จักการใช้เครื่องดับเพลิงด้วย



บทบัญญัติ 10 ประการ

เพื่อช่วยเหลือตนเอง เมื่อเกิดเพลิงไหม้ในอาคารบ้านเรือน และตึกแถว

1. ควบคุมสติให้ได้อย่าตื่นตกใจ
2. ดึงอุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือ ในบริเวณใกล้เคียง
3. ถ้าเพลิงมีขนาดเล็ก พอดีจะดับเพลิงเองได้ให้ใช้ถังดับเพลิงดับไฟ
4. หากไม่สามารถดับเพลิงได้ ให้รีบอพยพหนีออกจากพื้นที่ทันที และให้ปิดประตูห้องที่เกิดเพลิงไหม้
5. การหนีไฟให้ใช้บันไดเท่านั้นอย่าใช้ลิฟต์เด็ดขาด
6. หากบริเวณเส้นทางหนีไฟมีควันให้ก้มลงหมอบราบและคลานไปบนพื้น
7. ในกรณีไฟไหม้เสื้อผ้าที่สวมใส่ ให้หยุดนิ่งล้มตัวและนอนกับพื้นใช้มือ 2 ข้าง ปิดหน้าและแขนแนบลำตัว กลิ้งตัวทับไฟกลับไปกลับมาจากกระทั่งเปลวไฟมอดดับ
8. หากต้องผ่านประตูใด ๆ ก่อนเปิดประตู ให้ใช้หลังมือแตะบานประตูหรือมือจับ ถ้ารู้สึกร้อน หรือมีควันลอดออกมา ห้ามเปิดประตูเด็ดขาด
9. หากติดอยู่ในอาคาร ให้ใช้ผ้าชุบน้ำอุดตามช่องว่างรอบประตูและหน้าต่าง หรือเปิดหน้าต่างด้านนอกอาคาร และใช้ผ้าโปกไปมาหรือไพลาย
10. ไม่ควรกลับเข้าไปในอาคารอีก ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ดับเพลิงทราบเพื่อช่วยเหลือ

