

# ภัยแล้ง

มาตรฐานภัยแล้งกันเถอะ...

ภัยแล้ง : ความแห้งแล้งของลมฟ้าอากาศ อันเกิดจาก การที่มีฝนน้อยกว่าปกติ หรือฝนไม่ตกต้องตามฤดูกาลเป็น ระยะเวลานานกว่าปกติ และครอบคลุมพื้นที่บริเวณกว้าง ทำให้ เกิดการขาดแคลนน้ำดื่มน้ำใช้ พืชพันธุ์ไม่ต่าง ๆ ขาดน้ำ ทำให้ไม่ เจริญเติบโตตามปกติ เกิดความเสียหายและความอดอยากทั่วไป ความแห้งแล้งเป็นภัยธรรมชาติประเภทหนึ่ง ที่เกิดขึ้นเป็นประจำ ทุกปี



## ปัญหาภัยแล้ง

1. การขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค
2. ผลิตผลทางการเกษตรลดลง ไม่เพียงพอต่อการ บริโภค

ทำให้สินค้าบางอย่างขาดแคลนทำให้ราคาสินค้าอื่นสูงขึ้น

3. รัฐต้องสูญเสียงบประมาณซ่อมแซมหลังไฟไหม้และสบายน้ำ ปืนน้ำ ๆ เป็นจำนวนสูง
4. ประชาชนไม่มีงานทำ ต้องอพยพเข้ามาทำงานในเมือง ใหญ่ ทำให้เกิดปัญหาด้านเศรษฐกิจและสังคม
5. การระเหยของน้ำจากพื้นดิน มีผลกระทบทำให้พื้นดิน ขาดน้ำ พืชอาจล้มตายและผลผลิตลงลงได้
6. การประกอบการด้านอุตสาหกรรมต้องหยุดชะงัก เพราะขาดแคลนน้ำที่ใช้ในการผลิตพัสดุ

## เมื่อเกิดไฟไหม้เราทำอย่างไร ?

เมื่อเกิดไฟไหม้รายเล็กที่สามารถดับได้ให้รับดับทันที โดยใช้น้ำดับ หรือใช้น้ำยาเคมีดับเพลิงที่ทางเทศบาลติดตั้งไว้ ถ้าเป็นไฟรายใหญ่ ไม่สามารถดับได้ ให้แจ้งงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยโดยด่วน

## การใช้น้ำยาเคมีดับเพลิง

- ยกออกจากที่ตั้ง
- ดึงสลักล็อกไกออก
- จับหัวฉีด กดไกฉีดไปที่ฐานของเพลิง ห่างประมาณ 1.5 เมตร



## การป้องกัน และระบบอุดดีกับ ภัยแล้ง



## เกิดเพลิงไหม้

เจ้า ๐๗๔-๔๗๙๔๗๐  
งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
องค์การบริหารส่วนตำบลบางพลับ

## การป้องกันอัคคีภัย

ความเสียหายที่เกิดจากอัคคีภัย เป็นภัยร้ายที่จะควบคุมและป้องกันไม่ให้เกิดอัคคีภัยขึ้นได้อย่างเด็ดขาด และเสมอไป เพราะเปรียบเสมือน “ศัตรูที่ไม่รู้จักหลับ” และความประมาทเลินเล่อของผู้ประกอบกิจการเป็นจำนวนมากย่อม “ไม่มีวันได้กีวันหนึ่ง” จึงควรที่จะต้องช่วยกันป้องกันอัคคีภัย

ในการป้องกันอัคคีภัยจะมีสิ่งที่ควรปฏิบัติเฉพาะเรื่องเฉพาะอย่างอีกมากมาย แต่ก็มีหลักการง่ายๆ ใน การป้องกัน 5 ประการ ดัง

1. การจัดระเบียบร้อยภัยในและภายนอกอาคาร ให้ดี เช่น การจัดสิ่งของรุ่งรังภัยในอาคารบ้านเรือนให้หมด เก็บรักษาสิ่งที่อาจจะเกิดอัคคีภัยได้ง่ายไว้ให้เป็นสัดเป็นส่วน เช่น กระดาษ เศษไม้ ฯลฯ อย่างกองไว้ในบ้านเรือนใกล้บ้านเป็นอันขาด

2. การตรวจสอบซ่อมบำรุงบรรดาสิ่งที่นำมาใช้ในครัวเรือน เช่น สายไฟฟ้า ให้ตรวจสอบสายไฟฟ้าภายในบ้าน หากชำรุดหรือหมดสภาพ ขอให้เปลี่ยนสายไฟฟ้าใหม่ให้เหมาะสมกับการใช้ไฟฟ้าในอาคารบ้านเรือนของท่านเองอย่าให้เข้าสุขาชิทที่ว่า “เสียน้อยเสียยาก เสียนากเสียง่าย”



### 3. อย่าฝ่าฝืนข้อห้ามที่จิตสำนึกพึงระวัง เช่น

- อย่าปล่อยให้เด็กเล่นไฟ
- อย่าจุดธูปเทียนบูชาพระทิ้งไว้
- อย่าวางกันบุหรี่ที่ขอบจานเยี่ยบบุหรี่ หรือขี้ดับไม่หมด
- อย่าใช้เครื่องต้มน้ำไฟฟ้าแล้วเสียบปลั๊กจนน้ำแห้ง
- อย่าหมกเศษผ้าชี้ริ้ว วางไม้กวาดดคอหอย หรือซูกเศษกระดาษไว้หลังตู้เย็น
- อย่าจุดหรือเผาขยะมูลฝอย หญ้าแห้ง โดยไม่มีคนดูแล
- อย่าเสียบปลั๊กไฟฟ้าทิ้งไว้

### 4. ความร่วมมือที่ดีจะต้องปฏิบัติตามคำแนะนำที่เจ้าหน้าที่ดับเพลิงได้ให้ไว และปฏิบัติไว้เพื่อความปลอดภัย จากการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาล ตำบลบางค้าง

5. ประการสุดท้าย จะต้องมีน้ำในตุ่มเตี้ยมไว้สำหรับสาดรถเพื่อให้อาหารเปียกชุมก่อนไฟจะมาถึง เตรียมทรายและถังดับเพลิงเคมีไว้ให้ถูกที่ถูกทางสำหรับดับเพลิงชั้นต้น และต้องรู้จักการใช้เครื่องดับเพลิงด้วย

## บัญญัติ 10 ประการ

เพื่อช่วยเหลือตนเอง เมื่อเกิดเพลิงไหม้ในอาคาร

บ้านเรือน และตึกแ或多

1. ควบคุมสติให้ได้อย่างตื่นตัวกаждวัน
2. ดึงอุปกรณ์แจ้งเหตุด้วยมือในบริเวณใกล้เคียง
3. ถ้าเพลิงมีขนาดเล็ก พอกที่จะดับเพลิงเองได้ให้ใช้ถังดับเพลิงเพื่อดับไฟ
4. หากไม่สามารถดับเพลิงได้ ให้รีบออกพยพหนีออกจากพื้นที่ทันที และให้ปิดประตูห้องที่เกิดเพลิงไว้แม้
5. กรณีไฟให้ใช้บันไดเท่านั้นอย่าใช้ลิฟต์เด็ดขาด
6. หากบริเวณเส้นทางหนีไฟมีควันให้ก้มลงหมอบรวมและคานไปบนพื้น
7. ในกรณีไฟไหม้เลือกที่สูงไว้ ให้อบดูนิ่งล้มตัวลงและนอนกับพื้นไว้มือ 2 ข้าง ปิดหน้าและแขนแนบลำตัวลงตัวทับไฟกลับไปกลับมานานกระทั้งเวลาไฟมอดดับ
8. หากต้องผ่านประตูใดๆ ก่อนปิดประตูให้ใช้มือแตะบนประตูหรือมือจับถ้ารู้สึกว้อน หรือมีควันลดดือกมาห้ามเปิดประตูเด็ดขาด
9. หากติดอยู่ภายในอาคารให้ใช้ผ้าชุบน้ำอุดตามช่องว่างรอบประตูและหน้าต่าง หรือเปิดหน้าต่างด้านนอกอาคารและใช้ผ้าใบกันไฟมาหรือไฟฉาย
10. ไม่ควรกลับเข้าไปในอาคารเอง ให้แจ้งเจ้าหน้าที่ดับเพลิงทราบ เพื่อช่วยเหลือ