



อบต. เกาะลอยบางหัก



เลขที่ ๙๙ หมู่ที่ ๔ ตำบลเกาะลอย

อำเภอพานทอง จังหวัดชลบุรี

โทรศัพท์ ๐-๓๕๑๕-๗๖๒๗ - ๙ โทรสาร ต่อ ๑๓

www.kohloybanghau-chonburi.go.th

<http://facebook.com/Kohloybanghak>

[๖๒๐๐๕๐๑@dl.go.th](https://www.dla.go.th)



รู้ทันภัยพิบัติจากธรรมชาติ

ภัยพิบัติ หมายถึง สิ่งที่เกิดจากการกระทำของมนุษย์ที่เข้าไปคุกคามโดยการทำลายป่าไม้หรือทรัพยากรธรรมชาติสำคัญ ทำให้ธรรมชาติเสียสมดุลเกิดภัยพิบัติต่างๆ เช่น

๑. **วาตภัย** คือ ภัยที่เกิดจากพายุ พายุมีหลายรูปแบบ คือ พายุแถบเส้นที่มีแหล่งกำเนิดในมหาสมุทร พายุหมุนที่มีแหล่งกำเนิดบนบก พายุฟ้าคะนอง

วิธีป้องกันวาตภัย

- ติดตามสภาวะอากาศ พังคำเตือนจากกรมอุตุนิยมวิทยาสม่ำเสมอ
- สอบถาม แจ้งสภาวะอากาศร้ายแก่กรมอุตุนิยมวิทยา
- ซ่อมแซม อาคารให้แข็งแรง เตรียมป้องกันภัยให้สัตว์เลี้ยงและพืชผลการเกษตร
- ฝึกซ้อมการป้องกันภัยพิบัติ เตรียมพร้อมรับมือ และวางแผนอพยพหากจำเป็น
- เตรียมเครื่องอุปโภค บริโภค แบตเตอรี่ วิทยุ กระเป๋าหัวติดตามข่าวสาร
- เตรียมพร้อมอพยพเมื่อได้รับแจ้งให้อพยพ

๒. **อุทกภัย** คือภัยที่เกิดขึ้นเนื่องจากน้ำเป็นสาเหตุ อาจจะเป็นน้ำท่วม น้ำป่า หรืออื่นๆ



วิธีป้องกันภัยจากอุทกภัย

- ติดตามสภาวะอากาศ พังคำเตือนจากกรมอุตุนิยมวิทยาสม่ำเสมอ
- ถ้าอยู่ในที่ราบให้ระมัดระวังน้ำป่าหลาก จากภูเขาที่ราบสูงลงมา ควรสังเกตเมื่อมีฝนตกหนักติดต่อกันบนภูเขาหลายๆ วัน
- กระแสน้ำหลากจะทำลายวัสดุก่อสร้างเส้นทางคมนาคม ต้นไม้ และพืชไร่ อย่าขับรถฝ่าฝนไปในกระแสน้ำหลาก แม้นบนถนนก็ตาม อย่างหลงเล่นน้ำอาจประสบอุบัติเหตุอื่นๆ ได้
- หลังจากน้ำท่วม จะเกิดโรคระบาดในระบบทางเดินอาหารทั้งคน สัตว์ ให้ระวังน้ำบริโภคโดยต้มให้เดือดเสียก่อน
- ๓. **แผ่นดินไหว** เป็นปรากฏการณ์การสั่นสะเทือนหรือเขย่าของพื้นผิวโลก เพื่อปรับตัวตัวให้อยู่ในสภาวะสมดุลซึ่งแผ่นดินไหวสามารถก่อให้เกิดความเสียหายและภัยพิบัติต่อบ้านเมือง ที่อยู่อาศัย สิ่งมีชีวิต ส่วนสาเหตุของการเกิดแผ่นดินไหวนั้น ส่วนใหญ่เกิดจากธรรมชาติ โดยแผ่นดินไหวบางลักษณะสามารถเกิดจากการกระทำของมนุษย์ได้ แต่มีความรุนแรงน้อยกว่าที่เกิดขึ้นเองจากธรรมชาติ

วิธีป้องกันภัยจากแผ่นดินไหว

- ตั้งสติ อยู่ในที่แข็งแรงปลอดภัย ห่างจากประตู หน้าต่าง สายไฟฟ้า เป็นต้น
- ปฏิบัติตามคำแนะนำ ข้อควรปฏิบัติของทางราชการอย่างเคร่งครัด ไม่ตื่นตระหนกจนเกินไป
- ไม่ควรทำให้เกิดประกายไฟ เพราะหากมีการรั่วซึมของแก๊สหรือวัตถุไวไฟ อาจเกิดภัยพิบัติจากไฟไหม้ ไฟลวก
- มุดเข้าไปใต้เตียงหรือตั้ง อย่ายู่ใต้คานหรือที่มีน้ำหนักมาก
- ให้รีบออกจากอาคาร
- เปิดฟังข่าวสาร สถานการณ์ คำแนะนำ คำเตือนต่างๆ จากทางราชการอย่างต่อเนื่อง



๔. **อัคคีภัย** ภัยอันตรายอันเกิดจากไฟที่ขาดการควบคุมดูแล ทำให้เกิดการติดต่อกลุกลามไปตามบริเวณที่เชื้อเพลิงเกิดการลุกไหม้ต่อเนื่อง สภาวะของไฟจะรุนแรงมากขึ้น ถ้าการลุกไหม้ที่มีเชื้อเพลิงหนุนเนื่อง

วิธีป้องกันภัยจากอัคคีภัย

- จัดเก็บวัสดุสิ่งของที่มีคุณสมบัติติดไฟ หรือทำให้เกิดอัคคีภัยให้เป็นระเบียบ ไม่ควรสะสมเชื้อเพลิงไว้เกินประมาณที่กำหนด
- ตรวจสอบซ่อมบำรุงการกระจายตัวของเชื้อเพลิง
- ปฏิบัติตามกฎหมายเกี่ยวกับการป้องกันอัคคีภัย



๕. **ทุพภิกขภัย** คือภัยที่เกิดจากข้าวยากหมากแพงหรือขาดแคลนอาหาร



วิธีป้องกันภัยจากทุพภิกขภัย

- ส่งเสริมการผลิตวัตถุดิบที่จะนำมาเป็นอาหารเอง
- ส่งเสริมการใช้ทรัพยากรอย่างประหยัด ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด คุ่มค่าสุด
- ลดการใช้พลังงานที่มีค่าใช้จ่ายมาก หันมาออกกำลังกายเพื่อสุขภาพที่แข็งแรง



๖. **ภูเขาไฟระเบิด** ภูเขาไฟระเบิดเป็นภัยพิบัติทางธรรมชาติที่ร้ายแรงอย่างหนึ่งมีความร้อนสะสมอยู่มากโดยเฉพาะที่เรียกว่า “จุดร้อน” ณ บริเวณที่มีหินหลอมละลายเรียกว่า แมกมา และเมื่อมันถูกพ่นขึ้นมาตามรอยแตกหรือปล่องภูเขาไฟ เราเรียกว่า ลาวา

วิธีป้องกันภัยจากภูเขาไฟระเบิด

- สวมเสื้อคลุม กางเกงขายาว ถุงมือเพื่อป้องกันเถ้าภูเขาไฟและความร้อน
 - ใส่หน้ากากอนามัย แว่นตาเพื่อป้องกันเถ้าภูเขาไฟ
 - เตรียมเสบียง ยารักษาโรค เครื่องใช้ที่จำเป็น เครื่องมือสื่อสาร
 - ไม่ควบลอยอยู่ในอาคารสิ่งก่อสร้างเพราะอาจถล่มลงมา
๗. ดินถล่มและโคลนถล่ม การเคลื่อนตัวของมวลหิน ดิน และทรายลงมาตามความลาดชันภายใต้แรงดึงดูดของโลกเป็นหลัก โดยอาจอาศัยตัวกลางระหว่างการพัดพา
- วิธีป้องกันดินถล่มและโคลนถล่ม
- ส่งเสริมการปลูกหญ้าแฝกเพื่อลดการพังทลายของหน้าดิน
 - เมื่อเกิดฝนตกหนักให้ระมัดระวังอพยพอยู่ที่สูง
 - อย่าอยู่ใกล้กับบริเวณตลิ่งหรือภูเขาที่คาดว่ามีความเสี่ยง
 - ติดตามข่าวสารทางราชการอย่างต่อเนื่อง

