

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH THANH HÓA  
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: /SNNMT-TL

Thanh Hóa, ngày tháng năm 2026

V/v tuyên truyền, phổ biến Bộ tài liệu truyền thông hướng dẫn kiến thức, kỹ năng ứng phó một số loại hình thiên tai.

Kính gửi:

- Công an tỉnh;
- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- Các sở, ban, ngành, đơn vị cấp tỉnh;
- UBND các xã, phường;
- Báo và Phát thanh, Truyền hình tỉnh Thanh Hóa.

Thực hiện Công văn số 297/ĐĐ-TTCD ngày 02/3/2026 của Cục Quản lý Đê điều và Phòng, chống thiên tai về việc tuyên truyền, phổ biến Bộ tài liệu truyền thông hướng dẫn kiến thức, kỹ năng ứng phó một số loại hình thiên tai. Sở Nông nghiệp và Môi trường gửi đến quý cơ quan, đơn vị Bộ tài liệu truyền thông (infographic, video) hướng dẫn kiến thức, kỹ năng ứng phó một số loại hình thiên tai thường xảy ra ở nước ta dành cho cộng đồng, người dân, cụ thể như sau:

1. Bộ tài liệu infographic hướng dẫn kỹ năng ứng phó với các loại hình thiên tai gồm: bão, áp thấp nhiệt đới (ATNĐ), lũ, ngập lụt, mưa lớn, lũ quét, sạt lở, lốc, sét, mưa đá, nắng nóng, hạn hán, xâm nhập mặn, rét hại, động đất, sóng thần, gió mạnh trên biển, sương muối, sương mù, cháy rừng. Số lượng: 57 infographic, mỗi loại gồm 03 định dạng dọc, ngang, vuông.

2. Bộ tài liệu video hướng dẫn ứng phó một số loại hình thiên tai đặc thù và có nguy cơ rủi ro cao gồm: bão/ATNĐ, lũ quét, sạt lở đất, lũ, sét. Số lượng: 22 video.

*(Danh sách chi tiết và link tài liệu tại Phụ lục kèm theo)*

Sở Nông nghiệp và Môi trường đề nghị quý cơ quan, đơn vị tham khảo, sử dụng tuyên truyền, phổ biến Bộ tài liệu trên đến cộng đồng, người dân để góp phần giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra.

Đề nghị quý cơ quan, đơn vị quan tâm, phối hợp thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Cục QL Đê điều và PCTT (để b/cáo);
- Giám đốc Sở (để b/cáo);
- Các đơn vị trực thuộc Sở NN và MT (để t/hiện);
- Lưu: VT, TL.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Hoài Nam**

**Phụ lục 01****Danh sách các infographic hướng dẫn kỹ năng ứng phó với các loại hình thiên tai**

(Kèm theo Công văn số: /SNNMT-TL ngày tháng năm 2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường)

<b>TT</b>	<b>Loại hình thiên tai</b>	<b>Tên infographic</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Ghi chú</b>
1	<b>Bão, ATNĐ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Các cấp gió và mức độ nguy hại của ATNĐ/bão</li> <li>2. Đảm bảo an toàn tàu thuyền khi có bão, ATNĐ</li> <li>3. Hướng dẫn neo đậu tàu thuyền tránh trú bão</li> <li>4. Hướng dẫn đảm bảo an toàn trước và trong bão cho ngư dân</li> <li>5. Hướng dẫn đảm bảo an toàn trước khi bão/ATNĐ đổ bộ cho cộng đồng dân cư trên đất liền</li> <li>6. Hướng dẫn đảm bảo an toàn trong khi bão đổ bộ cho cộng đồng dân cư trên đất liền</li> <li>7. Những việc cần làm sau bão</li> <li>8. Hướng dẫn gia cố, bảo vệ ao, đầm, lồng bè nuôi trồng thủy sản trước bão</li> <li>9. Hướng dẫn đảm bảo an toàn cho trẻ em khi có bão</li> </ol>	9	
2	<b>Lũ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Những việc cần làm trước lũ</li> <li>2. Kỹ năng an toàn, phòng tránh đuối nước cho trẻ em</li> <li>3. Hướng dẫn kỹ năng an toàn trong và sau lũ</li> <li>4. Đảm bảo an toàn khi hồ thủy điện vận hành xả lũ</li> <li>5. Vệ sinh môi trường và phòng tránh dịch bệnh sau mưa lũ</li> <li>6. Hướng dẫn đảm bảo an toàn trong vùng lũ ngập sâu</li> </ol>	6	
3	<b>Ngập lụt</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ngập lụt, nguyên tắc phòng tránh</li> </ol> Hướng dẫn đảm bảo an toàn khi có ngập lụt đô thị	2	
4	<b>Mưa lớn</b>	Hướng dẫn đảm bảo an toàn khi có mưa lớn	1	
5	<b>Lũ quét</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nguyên nhân và dấu hiệu nhận biết lũ quét</li> <li>2. Những việc nên làm để đảm bảo an toàn khi có lũ quét</li> <li>3. Những việc không nên làm để đảm bảo an toàn khi có lũ quét</li> </ol> Chúng mình phải làm gì để đảm bảo an toàn khi có lũ quét	4	
6	<b>Sạt lở đất</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nguyên nhân, dấu hiệu nhận biết sạt lở đất.</li> </ol>	4	

TT	Loại hình thiên tai	Tên infographic	Số lượng	Ghi chú
		2. Sạt lở đất- những việc nên làm để đảm bảo an toàn 3. Sạt lở đất- những việc không nên làm để đảm bảo an toàn 4. Chúng mình phải làm gì để đảm bảo an toàn khi có sạt lở đất		
7	<b>Lốc</b>	1. Nguyên tắc phòng tránh dông lốc 2. Hướng dẫn đảm bảo an toàn khi có lốc xoáy	2	
8	<b>Mưa đá</b>	1. Mưa đá, dấu hiệu nhận biết. 2. Những việc nên và không nên làm khi có mưa đá	2	
9	<b>Nắng nóng</b>	1. Nắng nóng, những biện pháp cần làm khi có nắng nóng 2. Khuyến cáo phòng bệnh khi có nắng nóng 3. Bảo vệ cây trồng vật nuôi khi có nắng nóng 4. Những điều cần lưu ý khi du lịch mùa nắng nóng	4	
10	<b>Xâm nhập mặn</b>	1. Xâm nhập mặn, tác hại và biện pháp bảo vệ nguồn nước 2. Những việc cần làm ứng phó với xâm nhập mặn Giải pháp chống hạn mặn cho cây trồng, vật nuôi	3	
11	<b>Hạn hán</b>	1. Hạn hán là gì, nguyên nhân, tác hại và biện pháp ứng phó 2. Những việc cần làm ứng phó với hạn hán Giải pháp chống hạn hán cho con người, cây trồng, vật nuôi	3	
12	<b>Rét hại</b>	1. Cách giữ ấm và chống rét hiệu quả 2. Những điều cần biết để phòng chống rét hại (cho người) 3. Các biện pháp phòng, chống rét đậm, rét hại cho cây trồng 4. Cách phòng, chống rét đậm, rét hại cho vật nuôi Những điều cần lưu ý khi đi du lịch mùa đông	5	
13	<b>Sét</b>	1. Sét là gì? Nguyên nhân hình thành, dấu hiệu nhận biết 2. Các biện pháp phòng tránh sét 3. Cách sơ cứu cho nạn nhân bị sét đánh	3	
14	<b>Động đất</b>	1. Hướng dẫn kỹ năng ứng phó động đất, nguyên nhân, dấu hiệu nhận biết	3	

<b>TT</b>	<b>Loại hình thiên tai</b>	<b>Tên inforgraphic</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Ghi chú</b>
		2. Hướng dẫn đảm bảo an toàn khi có động đất 3. Hướng dẫn đảm bảo an toàn sau khi có động đất		
15	<b>Sóng thần</b>	Hướng dẫn đảm bảo an toàn khi có sóng thần	1	
16	<b>Gió mạnh trên biển</b>	Hướng dẫn ngư dân đảm bảo an toàn khi có gió mạnh trên biển	1	
17	<b>Sương muối</b>	Sương muối, cách bảo vệ cây trồng, vật nuôi	1	
18	<b>Sương mù</b>	Hướng dẫn đảm bảo an toàn giao thông khi có sương mù	1	
19	<b>Cháy rừng</b>	Các biện pháp phòng chống cháy rừng	1	
20	<b>Ô nhiễm không khí</b>	Ô nhiễm không khí là gì, các biện pháp ứng phó	1	
	<b>Tổng cộng</b>		<b>57</b>	

**Phụ lục 02****Danh sách video hướng dẫn kỹ năng ứng phó với bão/ATNĐ, lũ, lũ quét, sạt lở, sét***(Kèm theo Công văn số: /SNNMT-TL ngày tháng năm 2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường)*

<b>TT</b>	<b>Loại hình thiên tai</b>	<b>Tên video</b>	<b>Số lượng</b>	<b>Ghi chú</b>
1	<b>Bão/ATNĐ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bão/ATNĐ và những thông tin cần nhớ</li> <li>2. Những việc cần chuẩn bị trước bão (cộng đồng dân cư đất liền, ven bờ)</li> <li>3. Những việc nên và không nên làm khi bão đổ bộ (với cộng đồng dân cư đất liền và ven bờ)</li> <li>4. Những việc cần làm sau bão</li> <li>5. Hướng dẫn đảm bảo an toàn trước và trong bão/ATNĐ cho ngư dân</li> <li>6. Hướng dẫn gia cố, bảo vệ ao, đầm, lồng bè thủy sản trước bão</li> <li>7. Hướng dẫn neo đậu tàu thuyền tránh trú bão/ATNĐ</li> <li>8. Hướng dẫn đảm bảo an toàn cho trẻ em khi có bão</li> </ol>	8	
2	<b>Lũ quét</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lũ quét - Dấu hiệu nhận biết và nguyên tắc phòng tránh</li> <li>2. Lũ quét - Những việc nên làm để đảm bảo an toàn.</li> <li>3. Lũ quét - Những việc không nên làm để đảm bảo an toàn.</li> <li>4. Hướng dẫn đảm bảo an toàn cho trẻ em trước lũ quét</li> </ol>	4	
3	<b>Sạt lở đất</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sạt lở - Nguyên nhân, dấu hiệu nhận biết và nguyên tắc phòng tránh</li> <li>2. Những việc nên làm để ứng phó sạt lở đất</li> <li>3. Những việc không nên làm để ứng phó sạt lở đất</li> <li>4. Hướng dẫn an toàn trước sạt lở đất cho trẻ em</li> </ol>	4	
4	<b>Lũ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Những việc cần làm trước lũ, ngập lụt</li> <li>2. Những việc nên làm và không nên làm khi xảy ra lũ, ngập lụt</li> <li>3. Đảm bảo an toàn khi hồ thủy điện vận hành xả lũ</li> <li>4. Hướng dẫn vệ sinh môi trường và phòng tránh dịch bệnh sau mưa lũ</li> <li>5. Kỹ năng an toàn, phòng tránh đuối nước cho trẻ em</li> </ol>	5	

TT	Loại hình thiên tai	Tên video	Số lượng	Ghi chú
5	Sét	5. Sét và các biện pháp phòng tránh sét (trong nhà, ngoài trời)	1	
	<b>Tổng cộng</b>		<b>22</b>	

**Ghi chú:**

- Thông tin chi tiết liên hệ: Đ/c Đinh Thị Thanh Vân, phòng Quản lý rủi ro thiên tai cộng đồng và truyền thông, Cục Quản lý đê điều và PCTT; SĐT: 0936339069; Email:vandtt@mae.gov.vn)
- Tải Bộ tài liệu truyền thông tại link sau <https://byvn.net/8ZuI> hoặc quét mã QR code:

