

TỈNH ỦY GIA LAI  
BAN TUYÊN GIÁO

\*

Số 2594-CV/BTGTU

Tuyên truyền công tác phòng,  
chống thiên tai

**ĐẢNG CỘNG SẢN VIỆT NAM**

Gia Lai, ngày 30 tháng 7 năm 2019

- Kính gửi:*
- Báo cáo viên Tỉnh ủy khóa XV,
  - Ban Tuyên giáo các huyện, thị, thành ủy, đảng ủy trực thuộc,
  - Sở Thông tin và Truyền thông,
  - Sở Văn hoá, Thể thao và Du lịch,
  - Hội Văn học Nghệ thuật tỉnh,
  - Hội Nhà báo tỉnh,
  - Báo Gia Lai,
  - Đài Phát thanh - Truyền hình tỉnh,
  - Tuyên giáo Mặt trận và các tổ chức chính trị-xã hội tỉnh.

Thực hiện Công văn số 6804-CV/BTGTW, ngày 09/7/2019 của Ban Tuyên giáo Trung ương về việc tuyên truyền công tác phòng, chống thiên tai, Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy gửi đến các đồng chí Báo cáo viên Tỉnh ủy, các địa phương, cơ quan, đơn vị **Đề cương tuyên truyền kết quả công tác phòng, chống thiên tai năm 2018, nhiệm vụ năm 2019** (tài liệu do Ban Tuyên giáo Trung ương soạn thảo). Đề cương được đăng tải trên trang thông tin điện tử và trang tài liệu nội bộ của Ban, địa chỉ: <http://www.thongtintuyengiaogialai.vn>, <http://www.tailieutggl.vn>.

Nhằm nâng cao nhận thức, trách nhiệm của các cấp, các ngành và nhân dân trong công tác phòng, chống thiên tai, góp phần thực hiện thắng lợi các nhiệm vụ phát triển kinh tế-xã hội của cả nước và tỉnh Gia Lai, Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy đề nghị các cơ quan, đơn vị, địa phương và các đồng chí Báo cáo viên Tỉnh ủy khóa XV tổ chức tuyên truyền, phổ biến rộng rãi nội dung Đề cương đến cán bộ, đảng viên, nhân dân và trên các phương tiện thông tin truyền thông.

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy (b/c),
- Ban Cán sự Đảng UBND tỉnh,
- Như kính gửi,
- Phòng TT-BC-VHVN,
- Trung tâm TTCTTG,
- Lưu VPTU.

**K/T TRƯỞNG BAN  
PHÓ TRƯỞNG BAN**



Trần Đình Hiệp

**ĐỀ CƯƠNG TUYÊN TRUYỀN**  
**KẾT QUẢ CÔNG TÁC PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI NĂM 2018,**  
**NHIỆM VỤ NĂM 2019**

**I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI TRÊN THẾ GIỚI, KHU VỰC VÀ VIỆT NAM**

**1. Thế giới và khu vực**

Năm 2018, thiên tai trên thế giới và khu vực tiếp tục diễn biến phức tạp với 281 trận thiên tai, trong đó: 108 trận lụt, lũ quét; 20 trận động đất, sóng thần và nhiều loại hình thiên tai khác; thiệt hại kinh tế ước tính 146 tỷ USD.

Các loại hình thiên tai liên quan đến khí hậu chiếm tỷ lệ lớn trong năm 2018, như: Lũ lụt đồng thời trên 283 con sông/23 tỉnh của Trung Quốc làm 99 người chết, mất tích, hơn 23 triệu người bị ảnh hưởng, thiệt hại ước tính 3,87 tỉ USD; lũ lụt tại Ấn Độ làm 1.029 người chết; lũ, lũ quét, sạt lở đất ở miền Nam Nhật Bản gây vỡ đê làm trên 235 người chết và mất tích; siêu bão tại Hoa Kỳ thiệt hại 32 tỷ USD; 02 trận sóng thần tại Indonesia làm 3.258 người chết và mất tích, 1.485 người bị thương; mưa lớn gây vỡ đập trên sông Mê Kông tại Lào làm 158 người chết và mất tích, ảnh hưởng đến hơn 7.000 hộ dân; nắng nóng, hạn hán lịch sử ở Châu Âu, Nam Mỹ, Úc, Nam Phi và nhiều nơi trên thế giới.

**2. Việt Nam**

Tại Việt Nam, thiên tai năm 2018 không diễn ra dồn dập và khốc liệt như năm 2017 nhưng vẫn là năm có nhiều thiên tai lớn cùng những yếu tố cực đoan, dị thường diễn ra trên khắp các vùng miền trên cả nước với 16/21 hình thái thiên tai, cụ thể: 14 cơn bão và áp thấp nhiệt đới, 212 trận giông, lốc sét; 15 trận lũ, lũ quét, sạt lở đất lớn; 09 đợt gió mạnh trên biển; 04 đợt rét đậm, rét hại; 11 đợt nắng nóng, 23 đợt không khí lạnh; 30 đợt mưa lớn trên diện rộng; lũ thượng nguồn sông Cửu Long kéo dài và ở mức cao nhất kể từ năm 2011; triều cường vượt mốc lịch sử tại một số tỉnh Nam Bộ; sạt lở bờ sông, bờ biển diễn ra nghiêm trọng tại đồng bằng sông Cửu Long và các tỉnh ven biển miền Trung.

Thiệt hại do thiên tai gây ra đã giảm nhiều so với những năm gần đây, cụ thể năm 2018 có: 224 người chết và mất tích (92 người do mưa lũ (chiếm 41%); 82 người do lũ quét, sạt lở đất (chiếm 37%); 50 người do các thiên tai khác (chiếm 22%)); 1.967 nhà bị đổ, trôi; 31.335 nhà bị ngập, hư hỏng và di dời khẩn cấp; 261.377 ha lúa và hoa màu bị ngập, thiệt hại; 43.159 ha cây công nghiệp, cây ăn quả bị đổ, gãy; 29.400 con gia súc và 774.427 con gia cầm bị chết; 11.900 ha nuôi trồng thủy sản bị thiệt hại; 884 km đê, kè, kênh mương, bờ bao và 8,4 triệu m<sup>3</sup> đất đá đường quốc lộ, tỉnh lộ và đường giao thông nông thôn bị sạt trượt; hơn 86 km bờ sông, bờ biển bị