

SỰ VÀO CUỘC CỦA CẢ HỆ THỐNG CHÍNH TRỊ TẬP TRUNG KHẮC PHỤC THIẾT HẠI DO MƯA LŨ LỊCH SỬ

Năm 2025, thiên tai diễn biến dồn dập, khốc liệt trên hầu hết các vùng miền trên cả nước, mang nhiều yếu tố bất thường, cực đoan, vượt nhiều mốc lịch sử đã từng ghi nhận với 20 loại hình thiên tai xảy ra liên tiếp trên cả nước. Tổng thiệt hại ước tính trên 99.892 tỷ đồng, là giá trị thiệt hại về kinh tế lớn nhất từ trước đến nay. Đợt mưa lũ lịch sử trong tháng 11 tại các tỉnh miền Trung - Tây Nguyên là một trong những đợt thiên tai gây thiệt hại nặng nề nhất trong nhiều năm gần đây, để lại hậu quả nghiêm trọng đối với đời sống, kinh tế và cơ sở hạ tầng tại các địa phương.

Từ 16-22/11, đợt mưa lũ đặc biệt lớn trên diện rộng tại Gia Lai, Đắk Lắk, Khánh Hòa gây lũ lớn vượt mức lịch sử trên các sông Ba, Kỳ Lộ..., trong đó sông Ba tại Củng Sơn vượt đỉnh lũ năm 1993 đến 1,09 m, là trận lũ lớn nhất trong hơn 30 năm ở khu vực này gây tổn thất to lớn: 108 người chết và mất tích, hàng trăm nghìn ngôi nhà bị sập, hư hỏng, nhiều khu vực bị chia cắt nhiều ngày. Thiệt hại ước tính hơn 16.000 tỷ đồng làm ảnh hưởng đến sinh kế của người dân, tê liệt dịch vụ và hạ tầng thiết yếu đặt ra yêu cầu cấp bách về chỉ đạo và huy động nguồn lực cứu trợ phục hồi.

Trước tình hình đó, Tổng Bí thư Tô Lâm trực tiếp kiểm tra, thăm hỏi, động viên các hộ dân bị thiệt hại nặng tại Huế. Ngày 21/11, Bộ Chính trị ban hành Thông báo 99-TB/TW, yêu cầu cả hệ thống chính trị tập trung cao nhất cho công tác khắc phục hậu quả do mưa lũ. Cùng ngày, Ban Chấp hành TW ban hành Kết luận 213-KL/TW, nhấn mạnh tăng cường sự lãnh đạo của Đảng trong phòng ngừa - ứng phó - khắc phục hậu quả thiên tai. Ngày 25/11, Chính phủ ban hành Nghị quyết 380/NQ-CP, xác định nhiệm vụ trọng tâm: bảo đảm an sinh khẩn cấp, sửa chữa và xây dựng lại nhà ở, khôi phục hạ tầng thiết yếu, phục hồi sản xuất và ổn định đời sống nhân dân.

Thủ tướng ban hành Công điện 234/CD-TTg ngày 30/11 phát động "Chiến dịch Quang Trung" huy động toàn bộ hệ thống chính trị từ trung ương tới địa phương thần tốc sửa chữa và xây dựng lại nhà ở cho người dân với tinh thần "tình dân tộc, nghĩa đồng bào", đặt mục tiêu hoàn thành sửa chữa trước 31/12 và tái định cư hoặc xây mới nhà sập đổ trước 31/01/2026, bảo đảm mọi hộ dân đều có nơi ở an toàn trước Tết Nguyên đán 2026.

Song song với nguồn lực trong nước, Bộ Nông nghiệp và Môi trường đã trực tiếp huy động các Đại sứ quán và tổ chức quốc tế viện trợ khoảng 6,446 triệu USD bằng hàng hóa và tiền mặt cho 5 tỉnh bị thiệt hại nặng.

Với sự vào cuộc chỉ đạo và triển khai quyết liệt của chính quyền các tỉnh, thành phố và cơ sở, ngay đầu tháng 12 khu vực miền Trung đã khởi công xây dựng 971/1.635 nhà, trong đó đã hoàn thành 479 nhà, số nhà chưa khởi công xây dựng là 664 nhà. Các tỉnh, thành phố đã sửa chữa 34.627 nhà; đang tiến hành sửa chữa 3.943 nhà; còn 891 nhà chưa khởi công sửa chữa.

NHẬT MINH**THỨC ĐẨY KHÔI PHỤC SAU MƯA LŨ NAM TRUNG BỘ**

Ngày 01/12/2025, Văn phòng Chính phủ đã ban hành Thông báo 661/TB-VPCP, truyền đạt kết luận của Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính về công tác khắc phục hậu quả mưa, lũ tại các tỉnh Nam Trung Bộ. Theo đó, đợt mưa lũ vừa qua tại miền Trung được xác định là lũ vượt lịch sử. Bộ NN&MT cùng các ngành, địa phương được yêu cầu khảo sát, đánh dấu mốc lũ mới, cập nhật cơ sở dữ liệu và xây dựng ngay phương án phòng, tránh; đặc biệt chú trọng ổn định đời sống nhân dân.

Thủ tướng ghi nhận sự lãnh đạo kịp thời của Bộ Chính trị, Ban Bí thư, cũng như tinh thần vào cuộc khẩn trương, sát sao của chính quyền địa phương, lực lượng quân đội, công an và nhân dân; nhấn mạnh quyết tâm "không để người dân nào bị bỏ lại phía sau".

Thủ tướng yêu cầu các Bộ, ngành và địa phương khẩn trương thực hiện các biện pháp: tiếp cận toàn bộ hộ dân bị ảnh hưởng để hỗ trợ khẩn cấp về nơi ở, lương thực, nước sạch, thuốc men; khôi phục dịch vụ và cơ sở hạ tầng công cộng thiết yếu; phục hồi sản xuất, đảm bảo an sinh, ổn định đời sống nhân dân trước Tết Nguyên đán.

Đồng thời, các địa phương cần đẩy nhanh chương trình sửa chữa nhà ở, trường học, trạm y tế; kêu gọi các tổ chức, doanh nghiệp, cộng đồng, nhà hảo tâm chung tay hỗ trợ đồng bào - trên nguyên tắc minh bạch, đúng đối tượng, nhanh chóng và hiệu quả.

Thủ tướng khẳng định rằng trong hoàn cảnh lũ chồng lũ, bão chồng bão, với sự lãnh đạo quyết liệt và triển khai đồng bộ từ Trung ương tới địa phương, đất nước sẽ nhanh chóng vượt qua khủng hoảng, khôi phục sản xuất, ổn định đời sống, và củng cố nền tảng phát triển bền vững vùng Nam Trung Bộ.

NAM ANH

Thủ tướng Phạm Minh Chính động viên, tặng quà hỗ trợ bà con nhân dân thôn Phú Hữu, xã Hòa Thịnh, tỉnh Đắk Lắk

"CHIẾN DỊCH QUANG TRUNG" KHỞI ĐỘNG THẦN TỐC

Ngày 30/11, Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính ký Công điện số 234/CD-TTg phát động "Chiến dịch Quang Trung" nhằm huy động tổng lực các lực lượng để thần tốc xây dựng và sửa chữa nhà ở cho các hộ dân bị thiệt hại nặng nề do các đợt mưa lũ liên tiếp từ Hà Tĩnh đến Lâm Đồng trước Tết Nguyên đán 2026. Ngay sau phát động, các địa phương đã nhanh chóng triển khai.

Sáng 3/12, Phó Thủ tướng Mai Văn Chính dự Lễ khởi động "Chiến dịch Quang Trung" thần tốc xây dựng, sửa chữa nhà ở cho các hộ gia đình có nhà bị hư hỏng, sập đổ do thiên tai tại Lâm Đồng. Tại lễ khởi động, Phó Thủ tướng đã tặng 10 suất quà cho các hộ bị thiệt hại do thiên tai tại xã D'ran, tỉnh Lâm Đồng và đồng thời thăm hỏi, động viên người dân nỗ lực vượt qua khó khăn, sớm ổn định cuộc sống, khôi phục sản xuất. Phát biểu tại buổi lễ, Chủ tịch UBND tỉnh Hồ Văn Mười cho biết Đảng bộ, chính quyền và nhân nhân tỉnh, nhất là những gia đình bị thiệt hại do thiên tai rất xúc động khi được lãnh đạo Đảng, Nhà nước quan tâm kịp thời, cùng sự thăm hỏi, chia sẻ, động viên trực tiếp của nhiều đoàn từ Trung ương đến các địa phương. Tỉnh Lâm Đồng cam kết, với tinh thần vào cuộc thần tốc, sự quan tâm của Đảng, Nhà nước, phấn đấu trước 15/01/2026 sẽ có nhà mới cho những gia đình có nhà bị đổ, sập hoàn toàn và hoàn thiện việc sửa chữa đối với những gia đình có nhà bị hư hỏng trước ngày 20/12/2025. Trước đó, vào tối 02/12, UBND tỉnh Lâm Đồng đã tổ chức khởi công xây dựng nhà cho 3 hộ đầu tiên tại thôn Hòa Lạc, xã Quảng Lập.

Cũng tại Gia Lai: sáng 01/12, tại thôn Chánh Hội, xã Ngô Mây, Quận khu 5 đã tổ chức Lễ ra quân xây dựng lại nhà ở cho nhân dân bị sập, đổ sau mưa lũ. Sau lễ ra quân, 170 cán bộ, chiến sĩ lực lượng vũ trang tỉnh Gia Lai cùng các đơn vị Quân đội trên địa bàn đã chia làm 24 đội công tác có mặt tại các địa điểm.

Mưa bão, lũ lụt lịch sử tại các tỉnh miền Trung đã làm 1.635 nhà bị sập và 39.461 nhà bị hư hỏng. Tính đến nay, các địa phương đã khởi công xây dựng 971 nhà mới, hoàn thành 479 nhà; đã sửa chữa 34.627 nhà và đang tiếp tục sửa 3.943 nhà.

NAM MINH

Phó Thủ tướng Mai Văn Chính cùng các đại biểu thực hiện nghi thức khởi công xây dựng, sửa chữa nhà ở bị hư hỏng, sập đổ tại Lâm Đồng

TÌNH HÌNH THIÊN TAI NĂM 2025



Xã Mỹ Lý (Nghệ An) tan hoang sau mưa lũ

Từ đầu năm 2025 đến nay, nước ta đã trải qua 20 loại hình thiên tai khác nhau trên khắp các khu vực cả nước. Đặc biệt trong thời gian từ tháng 9-11, thiên tai diễn ra dồn dập, khốc liệt, trên phạm vi rộng, mang nhiều yếu tố bất thường, vượt mức lịch sử, trong đó:

- Về bão: Đã có 21 cơn bão, ATNĐ trên biển Đông (15 cơn bão và 06 ATNĐ), cao hơn kỷ lục năm 2017 (năm 2017 xuất hiện 20 cơn bão, ATNĐ trên biển Đông). Các cơn bão (số 5, số 9, số 10, số 11, số 13) di chuyển rất nhanh, cường độ rất mạnh, trái quy luật khi đầu mùa đổ bộ vào Trung Bộ (bão số 3, bão số 5) và những tháng cuối năm vẫn đổ bộ vào khu vực Bắc Bộ (bão số 9, bão số 11); 03 cơn bão rất mạnh đổ bộ vào đất liền khu vực miền Trung và Thủ tướng Chính phủ đã phải thành lập Ban Chỉ đạo tiền phương để chỉ đạo ứng phó (bão số 5, bão số 10 và bão số 13).

- Về mưa lũ, ngập lụt: Mưa lớn cực đoan, lũ vượt lịch sử trên 13 tuyến sông khu vực Bắc Bộ và Trung Bộ (sông Cầu, sông Thương, sông Trung, sông Bằng, sông Cà Lồ, sông Lô, sông Bưởi, sông Cà, sông Bò, sông Thu Bồn, sông Ba, sông Kỳ Lộ, sông Dinh Ninh Hòa); ngập lụt rất nghiêm trọng tại các đô thị, vùng trũng thấp, nhất là tại thành phố Hà Giang, Thái Nguyên, Bắc Ninh, Hà Nội, Thanh Hóa, Nghệ An, Quảng Trị, Huế, Đà Nẵng, Quảng Ngãi, Gia Lai, Đắk Lắk, Khánh Hòa,...

Thiên tai gây thiệt hại nghiêm trọng về người, tài sản, công trình phòng, chống thiên tai, cơ sở hạ tầng và ảnh hưởng đến đời sống, sản xuất của Nhân dân và các hoạt động kinh tế xã hội. Tính đến đầu tháng 12/2025, thiên tai trên cả nước đã làm 420 người chết, mất tích, 730 người bị thương; 4.185 nhà bị sập, đổ, trôi, 347.894 nhà bị hư hỏng, tốc mái; 545.352 ha lúa, hoa màu bị ngập úng, thiệt hại; 73.311 con gia súc, 5,16 triệu con gia cầm bị chết, cuốn trôi; 171.763 lồng bè thủy sản bị thiệt hại; 1.032km đê, kè, kênh mương bị thiệt hại; 115km bờ sông, bờ biển bị sạt lở; 1.259 km đường giao thông bị thiệt hại với tổng khối lượng đất đá bị sạt lở là 14,5 triệu m³... Tổng thiệt hại ước tính trên 99.892 tỷ đồng. **NAM MINH**

MƯA LŨ GÂY THIẾT HẠI NẶNG NỀ TẠI CÁC QUỐC GIA CHÂU Á

Trong những ngày đầu tháng 12/2025, đợt mưa lũ lịch sử tấn công liên tiếp một số nước châu Á, gồm có Sri Lanka, Indonesia, Thái Lan và Malaysia đã khiến



hơn 1.700 người thiệt mạng. Ở Sri Lanka, mưa lớn kéo dài làm gia tăng nguy cơ sạt lở đất, buộc giới chức liên tục cảnh báo và sơ tán dân. Indonesia và Thái Lan ghi nhận số thương vong rất cao, hàng trăm nghìn người phải sơ tán, nhà cửa, hạ tầng bị phá hủy và nhiều vùng dân cư bị cô lập khiến công tác cứu hộ gặp nhiều khó khăn. Các chuyên gia cảnh báo mưa lớn tiếp diễn có thể gây thêm sạt lở, ngập sâu và làm tăng thiệt hại, đồng thời kêu gọi huy động nguồn lực cứu trợ khẩn cấp. **THU HẰNG**

MIỀN BẮC CHUẨN BỊ BƯỚC VÀO CAO ĐIỂM RÉT ĐẬM, RÉT HẠI TRÊN DIỆN RỘNG

Theo Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia, từ nửa cuối tháng 12/2025 đến tháng 1/2026, miền Bắc sẽ bước vào giai đoạn rét đậm, rét hại trên diện rộng do không khí lạnh tăng cường mạnh và xâm nhập sâu hơn trung bình nhiều năm. Vùng núi cao có thể xuất hiện băng giá, sương muối, ảnh hưởng đến sản xuất và đời sống. Mùa đông năm nay chủ yếu là rét khô: ban ngày nắng nhẹ, đêm và sáng sớm rét buốt.

Từ cuối tháng 2 đến đầu tháng 3/2026, Bắc Bộ có thể xuất hiện mưa nhỏ, mưa phùn và độ ẩm tăng cao. Trung Bộ duy trì mưa cuối tháng 11 – đầu tháng 12/2025; Tây Nguyên và Nam Bộ có khả năng xuất hiện mưa trái mùa trong tháng 1–2/2026.

Cơ quan khí tượng khuyến cáo người dân giữ ấm, bảo vệ sức khỏe và theo dõi dự báo thời tiết; đồng thời cảnh báo rét đậm, rét hại và mưa lớn có thể gây thiệt hại cho cây trồng, vật nuôi, làm tăng nguy cơ ngập úng, lũ quét, sạt lở và gió mạnh trên biển. **MINH ANH**



Ảnh minh họa

THIÊN TAI RÌNH RẬP CÁC SIÊU ĐÔ THỊ ĐÔNG DÂN Ở CHÂU Á VÀ CHÂU PHI

Các chuyên gia cảnh báo nhiều “siêu đô thị” đông dân ở châu Á và châu Phi đang trở thành điểm nóng rủi ro thiên tai trong bối cảnh biến đổi khí hậu ngày càng cực đoan. Dân số tăng nhanh khiến hàng triệu người phải sinh sống trong các khu vực dễ tổn thương như vùng trũng, ven sông, sườn đồi hay các khu ổ chuột thiếu hạ tầng bảo vệ. Trong khi đó, tốc độ đô thị hóa vượt xa khả năng mở rộng và nâng cấp hệ thống thoát nước, chống ngập và nhà ở an toàn, làm gia tăng nguy cơ thiệt hại trước mưa lớn, bão, lũ và sạt lở. Báo cáo nhận định nếu các đô thị không sớm cải thiện quy hoạch và đầu tư hạ tầng thích ứng khí hậu, tác động của thiên tai sẽ ngày càng nghiêm trọng, đe dọa trực tiếp đến sinh kế và an toàn của hàng chục triệu cư dân. **THU HẰNG**



TIN TRONG NƯỚC

- Thùng nhựa cứu trợ – sáng kiến từ ký ức vượt lũ**
Đội 0 đồng SOS 75 Huế triển khai “thùng nhựa cứu trợ” – sáng kiến của Nguyễn Ngọc Nhật Hoàng, lấy từ ký ức vượt lũ năm 1999. Thùng 50–60 lít chứa sẵn lương thực, chống ướt, dễ vận chuyển. Hơn 1.000 thùng đã được người dân Huế gửi tới vùng lũ.
- Giữa lũ dữ, 12 người dân chèo thuyền thúng cứu hàng trăm sinh mạng**
Trong đợt lũ 16–23/11 ở phường Bình Kiến (Tỉnh Đắk Lắk), 12 người dân dùng thuyền thúng vượt nước xiết cứu gần 300 người, đồng thời tiếp tế cho các hộ bị cô lập. Nghĩa cử dũng cảm giúp giảm tải cứu hộ và đã được khen thưởng đột xuất.
- Gia Lai xây khẩn cấp 8 khu tái định cư vùng bão lũ**
Gia Lai ban hành lệnh xây dựng khẩn cấp 8 khu tái định cư và 1 phương án xen ghép để bố trí chỗ ở an toàn cho các hộ dân phải di dời do thiên tai, với tổng kinh phí 178,6 tỷ đồng. Các dự án triển khai giai đoạn 2025–2026 và giao Ban QLDA Nông nghiệp thực hiện. **THU HẰNG**

TIN QUỐC TẾ

- Lở đất làm chìm thuyền khiến hàng chục người thương vong, mất tích tại Peru**
Một vụ lở đất ở khu vực Amazon của Ucayali River (Peru) đầu tháng 12 đã làm chìm hai thuyền neo đậu, khiến ít nhất 12 người thiệt mạng (gồm 3 trẻ em), hơn 20 người bị thương và hàng chục người mất tích. Hai tàu gặp nạn gồm Rapido Oriente bị chìm hoàn toàn và Deo Rigo hư hại nặng. Công tác cứu hộ gặp rất nhiều khó khăn do nước chảy xiết và nhiều xoáy sâu.
- Bão tuyết kèm gió mạnh đổ bộ vào khu vực phía Đông Canada**
Một cơn bão tuyết kèm gió mạnh đổ bộ bờ Đông Canada, mang theo tuyết ướt dày 20–50 cm, gió giật 80–100 km/h. Nhiều khu vực tại Nova Scotia, Newfoundland bị mất điện, gián đoạn giao thông, trường học đóng cửa.
- Hơn 8.500 chuyến bay tại Mỹ bị hoãn do bão tuyết**
Hơn 8.500 chuyến bay tại Mỹ bị hoãn và nhiều chuyến khác bị hủy sau trận bão tuyết dữ dội quét qua Colorado và vùng Tây Bắc. Sân bay Chicago O'Hare chịu ảnh hưởng nặng nhất với hàng trăm chuyến bị hủy/trễ, giao thông – du lịch toàn quốc hỗn loạn. **DƯƠNG THÚY**

TĂNG CƯỜNG KHẢ NĂNG CHỐNG CHỊU RỦI RO THIÊN TAI VÀ BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU CHO TRẺ EM

Trong bối cảnh thiên tai ngày càng cực đoan, gây ảnh hưởng nặng nề đến đời sống người dân và đặc biệt là trẻ em - nhóm dễ bị tổn thương nhất, Dự án “Tăng cường khả năng chống chịu rủi ro thiên tai và biến đổi khí hậu cho trẻ em” được triển khai nhằm nâng cao năng lực ứng phó, củng cố hệ thống PCTT và thúc đẩy cách tiếp cận lấy trẻ em làm trung tâm. Dự án do Cục Quản lý đê điều và PCTT (Bộ Nông nghiệp và Môi trường) thực hiện với sự hỗ trợ của Chính phủ Nhật Bản thông qua UNICEF Việt Nam từ năm 2021-2025.

Sau 5 năm, Dự án đã tạo ra những dấu ấn quan trọng góp phần thay đổi cách tiếp cận quản lý rủi ro thiên tai. Trong xây dựng chính sách, Dự án không chỉ hỗ trợ xây dựng bộ chỉ số và khung giám sát Kế hoạch PCTT quốc gia hay tài liệu đánh giá Khung Sendai, mà quan trọng hơn đã thúc đẩy tư duy mới: đặt trẻ em vào vị trí trung tâm trong mọi chính sách



Thư viện xanh – Một trong số các điểm sáng về hiệu quả triển khai của Dự án

và kế hoạch ứng phó. Thông qua Dự án, Bộ Nông nghiệp và Môi trường và Bộ Giáo dục & Đào tạo đã xây dựng chương trình phối hợp đưa kiến thức PCTT vào trường học, đặc biệt xây dựng hệ thống tài liệu và thử nghiệm đào tạo bồi dưỡng kiến thức cho sinh viên một số trường Đại học sư phạm về các hoạt động ngoại khóa, giúp trang bị kỹ năng an toàn cho thế hệ giáo viên tương lai.

Với mục tiêu nâng cao năng lực cộng đồng, Dự án tạo ra những thay đổi thiết thực thông qua hàng trăm khóa tập huấn về ứng phó khẩn cấp, quản lý dữ liệu và vận hành điểm sơ tán, giúp chính quyền và lực lượng tại chỗ tự tin hơn trong xử lý tình huống thực tế. Mô hình “Cộng đồng an toàn, sạch và xanh” tại Sóc Trăng, Cà Mau và Cao Bằng trở thành điểm sáng khi kết hợp tuyên truyền, cảnh báo sớm, xây dựng trường học an toàn, tạo thành hệ sinh thái bảo vệ trẻ em trước thiên tai. Những hoạt động truyền thông sáng tạo như Rung chuông vàng, thử thách làm phim, nhảy flashmob hay chương trình “An toàn cho con” đã lan tỏa kiến thức phòng tránh thiên tai tới hàng triệu trẻ em bằng cách tiếp cận sinh động, phù hợp với tâm lý lứa tuổi.

Đặc biệt, trong các đợt bão lũ lịch sử năm 2024-2025, dự án kịp thời hỗ trợ nước sạch, máy lọc nước, bồn chứa và tiền mặt khẩn cấp cho người dân bị thiệt hại, thể hiện rõ tinh thần “hành động sớm”, đảm bảo không ai bị bỏ lại phía sau.

Dự án khép lại với những kết quả và giá trị nổi bật, góp phần tăng cường khả năng chống chịu của cộng đồng và bảo vệ trẻ em trước thiên tai. Những hiệu quả này không chỉ dừng ở phạm vi dự án mà còn mở ra hành trình mới, lan tỏa tinh thần chủ động, an toàn và bền vững tới mọi trẻ em Việt Nam. **DƯƠNG THÚY**

SƠ KẾT ĐỀ ÁN “NÂNG CAO NHẬN THỨC CỘNG ĐỒNG VÀ QUẢN LÝ RỦI RO THIÊN TAI DỰA VÀO CỘNG ĐỒNG”

Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đến năm 2030” (Đề án 553) được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt ngày 06/4/2021, kế thừa kết quả của Đề án 1002 giai đoạn 2009-2020 thể hiện quyết tâm của Chính phủ trong việc nhằm tăng cường năng lực, nhận thức cho cộng đồng trước thiên tai.

Trong giai đoạn 2021–2025, các hoạt động triển khai bám sát mục tiêu của Đề án, tập trung xây dựng hệ thống văn bản, hàng trăm tài liệu đào tạo, truyền thông, hướng dẫn mô hình phát triển sinh kế tại cộng đồng. Công tác tập huấn được mở rộng với hơn 743.800 đợt tập huấn, tuyên truyền cho trên 8,4 triệu người; 1.176 đợt diễn tập với hơn 180.000 người tham gia, tập huấn cho các cán bộ quản lý cấp Sở GD và ĐT, đội ngũ giáo viên với 17 lớp/1.071 người.

Bộ Nông nghiệp và Môi trường (trước là Bộ Nông nghiệp và PTNT) đã phối hợp chặt chẽ với các Bộ, ngành và 34/34 tỉnh, thành phố triển khai đồng bộ các hoạt động, nhận thức cộng đồng và năng lực chính quyền địa phương đã chuyển biến tích cực từ bị động ứng phó sang chủ động phòng ngừa. Nhiều địa phương đã kịp thời phát hiện nguy cơ, tổ chức sơ tán, giảm thiểu đáng kể thiệt hại về người. Các tấm gương như anh Ma Seo Chứ (Lào Cai), cô giáo Bùi Thị Châm (Thanh Hóa) hay anh Mùa A Thi (Điện Biên) cho thấy vai trò quan trọng của người dân trong bảo vệ cộng đồng trước thiên tai.

Đề án nhận được sự đồng thuận của người dân, sự tham gia của các tổ chức chính trị - xã hội và hỗ trợ từ các tổ chức quốc tế. Nhiều mô hình điểm, hoạt động đào tạo và truyền thông được nhân rộng phù hợp với từng địa phương, góp phần chuyển biến từ nhận thức sang hành động hướng tới cộng đồng an toàn và bền vững trước thiên tai. **THU HẰNG**

21 TRIỆU USD VIỆN TRỢ QUỐC TẾ HỖ TRỢ KHẮC PHỤC HẬU QUẢ BÃO LŨ

Tính đến đầu tháng 12/2025, các Đại sứ quán và tổ chức quốc tế đã viện trợ và cam kết viện trợ cho các địa phương bị ảnh hưởng bởi bão số 10, bão số 11, bão số 12, bão số 13 và mưa lũ sau bão với tổng kinh phí khoảng 21,010 triệu USD.



Thứ trưởng Nguyễn Hoàng Hiệp tiếp nhận thư xác nhận viện trợ chính thức 2 triệu USD từ phía ADB.

Trong đó, thông qua phối hợp với Cục Quản lý đê điều và PCTT, Cơ quan Hợp tác quốc tế Nhật Bản (JICA), Chính phủ các nước Australia, Liên Bang Nga, Hoa Kỳ, Singapore, Hàn Quốc, Liên minh Châu Âu, Ngân hàng Phát triển Châu Á, Trung tâm AHA, Quỹ Nhi đồng Liên Hợp Quốc, Tổ chức Di cư quốc tế, Tổ chức Lương thực và Nông nghiệp Liên Hợp Quốc, Save the Children, ActionAid Quốc tế tại Việt Nam, Samaritan's Purse, TzuChi (Đài Loan, Trung Quốc), CRS tại Việt Nam, WWF tại Việt Nam, Plan International tại Việt Nam cung cấp viện trợ quốc tế khẩn cấp gồm: tiền mặt, hỗ trợ phục hồi sinh kế nông nghiệp, nước uống đóng chai, thiết bị lọc nước, chăn màn, thùng nhựa chứa nước, tấm nhựa plastic đa năng, bộ dụng cụ vệ sinh cá nhân, bộ dụng cụ gia đình, sửa chữa nhà cửa, bộ dụng cụ bếp, dụng cụ học tập,... cho người dân bị ảnh hưởng tại các tỉnh Lào Cai, Sơn La, Lạng Sơn, Cao Bằng, Tuyên Quang, Thái Nguyên, Bắc Ninh, TP. Hà Nội, Ninh Bình, Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Trị, TP. Huế, TP. Đà Nẵng, Quảng Ngãi, Gia Lai, Đắk Lắk.

Nguồn lực hỗ trợ từ các chính phủ và tổ chức quốc tế thể hiện tinh thần đoàn kết quốc tế, khẳng định vai trò và vị thế của Việt Nam luôn là thành viên tích cực trong hợp tác ASEAN và quốc tế trong giảm nhẹ rủi ro thiên tai; giúp người dân sớm ổn định đời sống, phục hồi sinh kế và tăng khả năng chống chịu trước thiên tai. **MINH ANH**

TẬP HUẤN NÂNG CAO NĂNG LỰC PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI TẠI CHỖ TRONG XÂY DỰNG NÔNG THÔN MỚI

Trong tháng 12/2025, Cục Quản lý đê điều và PCTT phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức hai lớp tập huấn, thực hành nâng cao năng lực và kỹ năng PCTT tại chỗ cho lực lượng xung kích và người dân trong xây dựng nông thôn mới tại xã Hải Quang (tỉnh Ninh Bình) và đặc khu Vân Đồn (tỉnh Quảng Ninh) với hơn 350 đại biểu tham dự.

Nội dung tập huấn tập trung hướng dẫn thực hiện tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về PCTT theo phương châm 4 tại chỗ” trong xây dựng nông thôn mới, làm rõ phân cấp, phân quyền và thẩm quyền quản lý nhà nước trong lĩnh vực đê điều và PCTT cùng kỹ năng tổ chức, huy động và vận hành hiệu quả đội xung kích PCTT cấp xã trong bối cảnh mới. Học viên đồng thời được tham gia thực hành sử dụng phần mềm giám sát thiên tai Việt Nam, tập huấn kỹ thuật tránh trú, neo đậu tàu thuyền an toàn, xử lý các tình huống khẩn cấp như mưa lớn, bão và áp thấp nhiệt đới và thực hành kỹ năng cảnh báo, sơ tán dân và tổ chức hỗ trợ lương thực cho người dân trong điều kiện thiên tai.



Lực lượng xung kích tham gia diễn tập phòng, chống thiên tai

Tập huấn giúp củng cố năng lực ứng phó tại chỗ, tăng sự chủ động cho lực lượng cơ sở khi xử lý thiên tai. Đây là bước chuẩn bị quan trọng để các địa phương đáp ứng tốt hơn yêu cầu xây dựng nông thôn mới an toàn, bền vững trước thiên tai ngày càng cực đoan. **DƯƠNG THÚY**

HƯỚNG DẪN PHÒNG TRÁNH RÉT ĐẬM, RÉT HẠI

Quét mã QR truy cập tài liệu tham khảo hướng dẫn kỹ năng phòng chống rét hại, sương muối



RÉT ĐẬM, RÉT HẠI LÀ GÌ

- **Rét đậm:** khi nhiệt độ không khí trung bình ngày giảm xuống dưới 15 độ C
- **Rét hại:** khi nhiệt độ không khí trung bình ngày giảm xuống dưới 13 độ C.

TÁC HẠI

- **Đối với con người:** Đột quỵ, mất nhiệt, hạ thân nhiệt, các bệnh về đường hô hấp, nếu bị hạ nhiệt quá mức sẽ dẫn đến tử vong.
- **Đối với vật nuôi:** Chết, giảm sức đề kháng, dễ mắc bệnh truyền nhiễm nguy hiểm.
- **Đối với cây trồng:** Chết, lúa bị lép, cây bị héo, kém phát triển.

CÁC BIỆN PHÁP PHÒNG TRÁNH RÉT ĐẬM, RÉT HẠI

ĐỐI VỚI CON NGƯỜI

- Theo dõi thông tin dự báo thời tiết từ nguồn chính thống để có biện pháp phòng tránh kịp thời.
- Ăn uống đồ ấm, đầy đủ chất dinh dưỡng (tăng cường đạm), uống nước ấm.
- Ở trong nhà kín gió, tránh đi ra ngoài khi mưa rét.
- Khi ra ngoài, mặc ấm, đội mũ, đeo khăn, găng tay, đặc biệt giữ ấm đầu, cổ, bàn chân.
- Không dậy quá sớm và ra ngoài khi trời mưa rét, đặc biệt là người già, trẻ nhỏ, người bệnh hô hấp, tim mạch.
- Không uống rượu, bia khi ở ngoài trời lạnh.
- Không tắm quá lâu, đặc biệt người có tuổi hạn chế tắm, gọi cùng lúc để tránh biến chứng nghiêm trọng về sức khỏe.
- Không sưởi bằng than củi trong phòng kín – dễ gây ngạt khí CO.
- Khi nhiệt độ xuống dưới 10°C, chủ động cho học sinh nghỉ học.



ĐỐI VỚI VẬT NUÔI

TRƯỚC KHI XẢY RA RÉT ĐẬM, RÉT HẠI

- Che chắn chuồng trại kín gió, khô ráo bằng vật liệu có sẵn (bạt, phên nứa, bao tải...), có chất độn chuồng (rơm, cỏ, lá chuối khô, bẹ ngô...) tránh ẩm ướt.



- Dự trữ thức ăn (rơm khô, cỏ khô, thức ăn ủ chua).

- Dự trữ chất đốt (củi, trấu, mùn cưa...) để sưởi ấm cho đàn gia súc, gia cầm.

- Chuẩn bị hệ thống sưởi hoặc bóng đèn sưởi khi cần thiết.

- Tiêm phòng đầy đủ các loại bệnh mùa đông.



KHI XẢY RA RÉT ĐẬM, RÉT HẠI

- Khi ngoài trời dưới 12°C, không chăn thả gia súc, gia cầm.

- Mặc áo chống rét cho gia súc (tận dụng áo cũ, chăn cũ, bao tải gai, bao tải dứa...)

- Cho ăn bổ sung thức ăn tinh, nước ấm, vitamin (đặc biệt vitamin C), men tiêu hóa để tăng sức đề kháng; đảm bảo cung cấp nước sạch



- Sưởi ấm bằng đèn hồng ngoại, hệ thống sưởi hoặc đốt củi (lưu ý chuồng trại cần có lỗ thoáng phía trên, tránh ngạt khí độc).

- Tăng cường vệ sinh chuồng trại, máng ăn uống, vệ sinh tiêu độc, khử trùng chuồng trại, xử lý chất thải vật nuôi tránh dịch bệnh.

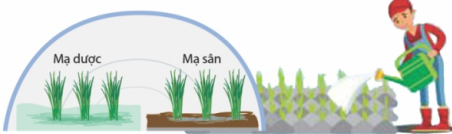
- Theo dõi sức khỏe vật nuôi, phát hiện sớm các triệu chứng bệnh; chăm sóc, cách ly vật ốm theo hướng dẫn của thú y, khuyến nông.



ĐỐI VỚI CÂY TRỒNG

LÚA VỤ ĐÔNG XUÂN

- Tuyệt đối không cấy, tủa đậm, bón phân đạm, DAP hoặc NPK hàm lượng cao.
- Đối với mạ đã gieo: che phủ kín bằng vòm nilon trắng; bón bổ sung đất bột + tro bếp + lân suppe trên mặt luống phủ kín gốc để giữ ấm cho mạ.
- + Đảm bảo giữ đủ ẩm cho mạ, giữ nước sẫm sấp mặt ruộng.
- + Đối với mạ dục: đưa nước vào ngập 1/3-1/2 cây mạ.
- + Đối với mạ sên: tưới ẩm 1-2 lần/ngày, tuyệt đối không để mạ bị khô hạn.



RAU MÀU

- Thu hoạch rau màu đã đến kỳ, gần kỳ thu hoạch.
- Không gieo trồng khi rét đậm, rét hại.
- Tưới đủ ẩm; Bón lót đủ phân chuồng hoai mục, phân lân, kết hợp tủ gốc bằng mùn, rơm, rạ... để giữ ẩm, giữ ấm cho cây.
- Đối với nhóm rau ăn lá nên che bằng vòm nilon trắng.
- Theo dõi sát sinh vật gây hại trên cây để phòng, trừ kịp thời.
- Khi có sương muối, băng giá dùng thùng ô doa, vôi bột tưới, phun nước trên mặt lá tránh hiện tượng cháy lá khi có ánh nắng.



ĐỐI VỚI CÂY CÔNG NGHIỆP, CÂY ĂN QUẢ

- **Đối với các vườn cây đang trong giai đoạn kiến thiết cơ bản:** Cần tủ gốc giữ ấm cho cây.

- + Bao tán cho cây bằng túi nilon giữ ấm cho tán lá, tránh sương muối.

- + Chuẩn bị nguồn giống dự phòng để trồng dặm đối với những diện tích bị chết.

- **Đối với cây đang trong thời kỳ kinh doanh:**

- + Cần tủ gốc bằng cành, lá cây, tàn dư thực vật, chất hữu cơ, phế phụ phẩm nông nghiệp giữ ấm, ẩm cho gốc và rễ cây.

- + Khi có sương muối, rét đậm, rét hại: tưới nước, hun khói ở đầu hướng gió, che cho cây để giảm tác hại.



CỤC QUẢN LÝ ĐÊ ĐIỀU VÀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI

Chịu trách nhiệm nội dung: Nguyễn Văn Tiến - Phó Cục trưởng Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai
 Trụ sở: Số 10 Tôn Thất Thuyết, Phường Cầu Giấy, TP. Hà Nội
 Tel/Fax: 0243.7335804 * Fax: 0243.7335701 * Email: cqldd_pqlrr@mae.gov.vn
 Giấy phép xuất bản số: 33/GP-XBBT ngày 19/8/2025 của CBC-BVHTT&DL