



BẢN TIN

THIÊN TAI

BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

THÁNG 01/2018

*Chúc Mừng Năm Mới
Hạnh phúc - An khang - Thịnh vượng*

NGUYỄN XUÂN CƯỜNG

ỦY VIÊN TRUNG ƯƠNG ĐẢNG

BỘ TRƯỞNG - TRƯỞNG BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI



Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc và
Bộ trưởng, Trưởng ban Nguyễn Xuân Cường thăm
nhân dân Khánh Hòa bị thiệt hại nặng do bão số 12

do thiên tai, trong đó tỉnh Khánh Hòa đã tiếp nhận 74,2 tấn hàng hỗ trợ của các tổ chức AHA, Liên bang Nga, Trung Quốc (Liên bang Nga: 28 tấn, AHA: 16,2 tấn, Trung Quốc: 30 tấn). Ngoài ra, Ban chỉ đạo TW về PCTT đang triển khai các thủ tục tiếp nhận hỗ trợ của tổ chức APTERR 10.000 tấn gạo, dự kiến phân bổ Khánh Hòa 2.000 tấn; đang tiến hành thủ tục phân bổ khoản 5 triệu USD do Liên bang Nga hỗ trợ, trong đó dự kiến Khánh Hòa sẽ là 2,5 triệu USD.

Còn tại tỉnh Hòa Bình, Thủ tướng Chính phủ, các Bộ, ngành đã hỗ trợ tỉnh Hòa Bình 1.141 tấn thuốc, vắc xin, hóa chất khu trú; 200 tấn hạt giống các loại (ngô 40 tấn, rau 10 tấn, lúa 150 tấn). Hỗ trợ dân sinh và khôi phục cơ sở hạ tầng thiết yếu 260 tỷ đồng. Ủy ban Trung ương Mặt trận Tổ Quốc Việt Nam hỗ trợ 1,79 tỷ đồng. Tổ chức quốc tế JICA đã hỗ trợ bình lọc nước, chăn, bạt che mưa cho tỉnh Hòa Bình, ước tổng giá trị 65.117 USD. Ban Chỉ đạo cũng đã kiến nghị Thủ tướng Chính phủ hỗ trợ Hòa Bình 280 tỷ đồng để hỗ trợ kinh phí thực hiện đê án di dân tái định cư khẩn cấp.

HOÀNG ANH

CÔNG TÁC KHẮC PHỤC HẬU QUẢ BÃO SỐ 12 TẠI KHÁNH HÒA VÀ LŨ QUÉT, SẠT LỎ ĐẤT TẠI HÒA BÌNH

Trong năm 2017, nước ta phải hứng chịu nhiều loại hình thiên tai, với cường độ lớn, phạm vi rộng, gây thiệt hại nặng về người và tài sản. Đặc biệt, tại tỉnh Khánh Hòa vài chục năm nay không có bão, nên khi bão số 12 đổ bộ với sức gió mạnh cấp 12, giật cấp 15, đã gây thiệt hại rất nặng nề về người và tài sản, với tổng thiệt hại ước tính trên 16.700 tỷ đồng.

Con tại tỉnh Hòa Bình, từ giữa tháng 6 đến giữa tháng 10, mưa lớn liên tục xảy ra trên địa bàn tỉnh với tổng lượng lên tới trên 2.000mm; hồ Hòa Bình phải xả lũ lịch sử tối 8 cửa xả đáy. Đặc biệt sáng 12-10,

sạt lở đất nghiêm trọng đã xảy ra tại xã Phú Cường, huyện Tân Lạc. Tổng thiệt hại trên địa bàn toàn tỉnh trong năm 2017 ước tính trên 2.858 tỷ đồng.

Nhằm giúp tỉnh Khánh Hòa khắc phục hậu quả, phục hồi sản xuất sau bão số 12, Thủ tướng Chính phủ, các Bộ ngành, đã hỗ trợ Khánh Hòa: 1.000 tấn gạo, thuốc, vắc xin, hóa chất khu trú...; 260 tỷ đồng để hỗ trợ dân sinh và khôi phục cơ sở hạ tầng thiết yếu.

Ngoài sự hỗ trợ từ ngân sách nhà nước, Ban chỉ đạo TW về PCTT đã trực tiếp kêu gọi các tổ chức quốc tế hỗ trợ các địa phương bị thiệt hại nặng nề

Ngày 28/12/2017 Ban Chỉ đạo TW về PCTT có Quyết định số 211/QĐ-TWPCTT Ban hành Quy chế về công tác trực ban, họp điều hành ứng phó thiên tai của Trưởng ban Chỉ đạo TW về PCTT. Phạm vi áp dụng: Quy chế này quy định công tác trực ban và họp điều hành, ứng phó thiên tai thuộc nhiệm vụ của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai. Đối tượng áp dụng đối với các cán bộ tham gia trực ban thuộc Văn phòng thường trực và các cá nhân, tổ chức có liên quan.

THANH TRUNG

Ngày 29/12/ 2017 Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành Thông tư số 31/2017/TT-BNNPTNT quy định về thời giờ làm việc, thời giờ nghỉ ngơi đối với người lao động làm công việc có tính chất đặc biệt trong lĩnh vực phòng chống thiên tai.

VIỆT HOÀNG

BỘ TRƯỞNG NGUYỄN XUÂN CƯỜNG TẶNG 400 SUẤT QUÀ TẾT CHO NHÂN DÂN KHÁNH HÒA, HÒA BÌNH

Trong hai ngày 27 và 28/1, Đoàn công tác của Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai do Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Nguyễn Xuân Cường làm trưởng đoàn, đã đi thăm, tặng quà Tết cũng như kiểm tra tình hình khắc phục hậu quả và tái thiết sau thiên tai tại các tỉnh Hòa Bình và Khánh Hòa. Đây là 2 tỉnh chịu thiệt hại nặng nhất do thiên tai, mưa lũ trong năm 2017. Cùng đi với Bộ trưởng có đại diện Tổng cục Phòng, chống thiên tai, Công đoàn Nông nghiệp và PTNT Việt Nam, Trung ương Hội chữ thập đỏ Việt Nam.

Bộ trưởng đã đến thăm hỏi, động viên 30 hộ dân tại xã Phú Cường, huyện Tân Lạc, tỉnh Hòa Bình, nơi xảy ra vụ sạt lở đất kinh hoàng ngày 12/10/2017, vùi lấp 6 ngôi nhà và 18 người dân. Bộ trưởng cũng đã trao 200 suất quà (mỗi suất quà trị giá 1,1 triệu đồng) cho các hộ dân bị thiệt hại nặng do thiên tai trên địa bàn tỉnh Hòa Bình.

Trước đó ngày 27/1, Đoàn công tác đã làm việc tại tỉnh Khánh Hòa, nơi chịu thiệt hại nặng nhất trong cơn bão số 12. Chia sẻ khó khăn mất mát và mong muốn bà con nơi đây sớm ổn định cuộc sống, đón một cái Tết đầy đủ, an vui, Bộ trưởng đề nghị tỉnh Khánh Hòa kiểm tra



Bộ trưởng - Trưởng ban trao 200 suất quà
cho nhân dân tỉnh Khánh Hòa

sát sao việc xây dựng, ổn định nhà ở, tháo gỡ vướng mắc các thủ tục để nhanh chóng giải quyết cho các hộ nuôi trồng thủy sản phục hồi sản xuất.

Bộ trưởng đã đến thăm hỏi, trao 200 suất quà (mỗi suất quà trị giá 1,1 triệu đồng) cho các hộ dân xã Vĩnh Lương, phường Vĩnh Hòa, thành phố Nha Trang và tiền hỗ trợ sửa nhà cho 21 hộ dân tại xã Diên Xuân, huyện Diên Khánh (mỗi hộ 15 triệu đồng từ nguồn hỗ trợ của Cơ quan phát triển quốc tế Hoa Kỳ).

THÀNH ĐẠT

TỔNG CỤC TRƯỞNG TRẦN QUANG HOÀI TIẾP VÀ LÀM VIỆC VỚI BÍ THƯ THỨ NHẤT VỀ QUẢN LÝ NƯỚC VÀ BDKH, VƯƠNG QUỐC HÀ LAN

Thực hiện Nghị định thư giữa Chính phủ nước Cộng hòa xã hội Chủ nghĩa Việt Nam và Chính phủ Hà Lan về hợp tác trong lĩnh vực PCTT, cụ thể là phòng chống sạt lở bờ sông, bờ biển và gây bồi, tạo bồi cho vùng Đồng bằng sông Cửu Long và khu vực miền Trung nhằm tăng cường khả năng chống chịu trong điều kiện bị ảnh hưởng nghiêm trọng của biến đổi khí hậu (BDKH) phục vụ phát triển bền vững.

Sáng 10/1, Ủy viên thường trực Ban chỉ đạo TW về PCTT, Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng, chống thiên tai ông Trần Quang Hoài đã chủ trì buổi tiếp và làm việc với ngài Laurent Umans Bí thư thứ nhất về quản lý nước và biến đổi khí hậu, Vương quốc Hà Lan.

Với vai trò là đối tác tri thức của Việt Nam trong lĩnh vực thích ứng với BDKH, quản lý nước và PCTT, Chính phủ Hà Lan sẽ hỗ trợ xây dựng các chương trình/dự án hoạt động về phòng chống sạt lở bờ sông, bờ biển cho Đồng bằng sông Cửu Long và miền Trung Việt Nam qua các hỗ trợ kỹ thuật có mục tiêu.

Tại buổi làm việc, hai bên thỏa luận và đi đến thống nhất đưa ra 3 vấn đề bước đầu trong công tác triển khai Nghị định thư này: Phía Hà Lan hỗ trợ đưa các chuyên gia về đánh giá rủi ro thiên tai sang Việt Nam; cùng tham gia Đoàn công tác đánh giá sạt lở ở Cà Mau nhằm giúp Việt Nam rà soát và cập nhật, xây dựng tiêu chuẩn thiết kế đê biển, đồng thời hỗ trợ tăng cường năng lực phòng chống lũ, đặc biệt chú ý đến điều hành liên hồ; lập kế hoạch hỗ trợ Đoàn chuyên gia kỹ thuật của Việt Nam sang tham quan và học hỏi kinh nghiệm trong công tác phòng, chống thiên tai của Hà Lan.

NGỌC HÀ



Chụp ảnh lưu niệm cùng ngài Laurent Umans

DOANH NGHIỆP CAM KẾT ĐỒNG HÀNH CÙNG QUỸ HỖ TRỢ PCTT MIỀN TRUNG

Tham dự buổi làm việc của Chủ tịch UBND TP. Huỳnh Đức Thơ với Quỹ Hỗ trợ phòng tránh thiên tai (PTTT) miền Trung vào ngày 9/1, các doanh nghiệp tại Đà Nẵng cam kết hỗ trợ Quỹ PTTT trong nhiều năm với tổng số tiền hỗ trợ lên đến 25,5 tỷ đồng.



Chủ tịch UBND TP Đà Nẵng chụp hình lưu niệm với đại diện các doanh nghiệp

Trong đó, Tập đoàn Sun Group cam kết hỗ trợ ít nhất 10 tỷ đồng trong 10 năm; Công ty Phương Trang chi nhánh Đà Nẵng hỗ trợ 7 tỷ đồng trong 5 năm (riêng năm 2018, hỗ trợ 3 tỷ đồng); Công ty CP Đầu tư Đà Nẵng - Miền Trung hỗ trợ 3 tỷ trong 3 năm; Tập đoàn Empire (chủ đầu tư CoCo Bay) hỗ trợ 3 tỷ đồng trong 3 năm; Tập đoàn FPT tại Đà Nẵng hỗ trợ 1 tỷ đồng trong 5 năm; Công ty CP DHC Suối Đồi hỗ trợ 1,5 tỷ đồng trong 3 năm.

NAM TRANG

Thuận An: Trồng 22.000 cây phi lao chắn sóng tại bãi biển

Trong thời gian vừa qua, do ảnh hưởng của cùa bão, áp thấp nhiệt đới trên địa bàn các huyện ven biển của tỉnh Thừa Thiên Huế bị biến xâm thực, sạt lở nghiêm trọng, ảnh hưởng trực tiếp đến môi trường và đời sống người dân.



Đoàn viên, thanh niên trồng phi lao
tại bãi biển thị trấn Thuận An

Để khắc phục tình trạng biến xâm thực và từng bước khôi phục dải xanh ven biển, chắn cát, chắn sóng, bảo vệ môi trường, bờ biển, trong bốn ngày từ 6/12 - 10/12, gần 100 đoàn viên, thanh niên Dồn Biên phòng cửa khẩu cảng Thuận An, Bộ chỉ huy Bộ đội Biên phòng Thừa Thiên Huế phối hợp với Chi cục Kiểm lâm tỉnh trồng 22.000 cây Phi lao tại bãi biển thị trấn Thuận An, huyện Phú Vang.

Đại úy Trần Bá Phao, Chính trị viên phó Dồn Biên phòng cảng Thuận An chia sẻ: "Đây là hoạt động thiết thực để bảo vệ bờ biển. Hoạt động này cũng gắn kết các đơn vị và địa phương cùng nhau chống biến đổi khí hậu, bảo vệ môi trường biển".

THU HÀ

* Cơ quan thảm họa quốc gia Philippines ngày 24/1 cho biết núi lửa Mayon đã phun nham thạch, tạo thành một cột tro bụi cao tới 5km. Đến ngày 24/1, số người phải sơ tán lên tới hơn 61.000 người. Trước đó, nhà chức trách đã nâng mức cảnh báo lên cấp độ 4 trên thang cảnh báo gồm 5 mức. Ngọn núi này đã vài lần phun trào từ ngày 13/1 vừa qua, làm ảnh hưởng tới 54 ngôi làng tại Albay, nơi có dân số hơn 71.000 người.

MINH LONG

* Theo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Quảng Trị, tình trạng sạt lở bờ sông trên địa bàn tỉnh, đã và đang diễn biến phức tạp, ảnh hưởng đến đời sống của người dân ở 72 thôn, khu phố của 32 xã, phường, thị trấn thuộc 8 huyện, thị, thành phố, với tổng số 2.364 hộ. Trong số hộ trên, có 597 hộ đang sống trong vùng thực sự nguy hiểm khi cách mép sông chỉ dưới 20m.

KHÁNH LINH

Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ để cảnh báo lũ sớm cho người dân

Tại thị xã Điện Bàn, tỉnh Quảng Nam và TP. Đà Nẵng phối hợp tổ chức hội thảo cảnh báo lũ sớm cho cộng đồng và điều tiết nước từ các hồ thuỷ điện trên lưu vực sông Vu Gia - Thu Bồn vào ngày 19/1.

Theo đánh giá của Tổ chức CARE quốc tế tại Việt Nam, sự phát triển thiếu bền vững của các nhà máy thủy điện với mật độ dày trên thượng nguồn sông Vu Gia-Thu Bồn; hầu hết các hồ thủy điện này cát lũ kém làm tăng khả năng đe dọa lũ vào mùa mưa, thiếu nước, xâm nhập mặn vào mùa khô, ảnh hưởng lớn đến cộng đồng dân sinh ở lưu vực sông.

Ông Lê Duy Vọng- Giám đốc Trung tâm Phòng tránh và giảm nhẹ thiên tai Đà Nẵng đề xuất các cơ quan chức năng cần tăng cường ứng dụng công nghệ trong xây dựng cơ sở dữ liệu, hoạt động theo dõi, giám sát, phòng ngừa, ứng phó, chỉ đạo điều hành phòng chống thiên tai, sử dụng công cụ truyền thông như Facebook, Zalo... để nâng cao công tác cảnh báo lũ lụt, hạn hán nói riêng và thiên tai nói chung.

Bổ sung các trạm quan trắc khí tượng, thủy văn tự động tại lưu vực sông; đề nghị các nhà máy thủy điện thượng nguồn sông Vu Gia-Thu Bồn cung cấp số liệu do mực nước, lượng mưa, tình hình xả lũ qua tin nhắn SMS cho người dân vùng hạ du.

Ông Hồ Kỳ Minh- Phó Chủ tịch UBND Đà Nẵng cho biết ngay sau hội thảo này, Quảng Nam và Đà Nẵng sẽ bắt tay xây dựng đề tài cấp quốc gia về nâng cao năng lực quản lý lưu vực sông Vu Gia-Thu Bồn và vùng bờ Quảng Nam, Đà Nẵng. Trước mắt Đà Nẵng sẽ hỗ trợ xây dựng hệ thống cảnh báo sớm cho cộng đồng tại huyện Hoà Vang, Đại Lộc và thị xã Điện Bàn. Hai địa phương cũng sẽ xây dựng bản đồ ngập lụt vùng hạ du các hồ chứa, xây dựng bản tin dự báo cho từng đối tượng cụ thể; tập huấn tuyên truyền, tăng cường các phương tiện truyền thông cho cộng đồng dân cư.

NHẬT MINH

**BAN CHỈ ĐẠO TW VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI:
TRAO TẶNG BẰNG KHEN CHO 5 TẬP THỂ,
38 CÁ NHÂN THUỘC CÁC CƠ QUAN THÔNG TIN BÁO CHÍ**



Thay mặt Ban Chỉ đạo ông Trần Quang Hoài - Ủy viên thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT, Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng, chống thiên tai đã trao tặng Bằng khen cho các tập thể và cá nhân

Chiều ngày 19/1 tại Hội thảo “Định hướng cho các cơ quan thông tin đại chúng về truyền thông trong phòng chống thiên tai và cách tiếp cận giảm nhẹ rủi ro thiên tai lấy trẻ em làm trung tâm”, ông Trần Quang Hoài Ủy viên thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT, Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng, chống thiên tai đã trao tặng Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Trưởng Ban Chỉ đạo TW về PCTT tại Quyết định số 02/QĐ-TWPCTT ngày 17/01/2018 cho 5 tập thể, 38 cá nhân thuộc các cơ quan thông tấn, báo chí có thành tích xuất sắc trong công tác PCTT năm 2017.

Hoạt động thông tin, truyền thông trong phòng chống thiên tai những năm gần đây đã có nhiều chuyển biến tích cực cả về chất và lượng, phản ánh sát thực tiễn, đáp ứng nhu cầu thông tin của cộng đồng. Thông tin về dự báo, cảnh báo thiên tai, nhất là chỉ đạo từ Trung ương xuống các địa phương về việc ứng phó với thiên tai đã được truyền tải kịp thời, chính xác đến người dân qua nhiều phương thức khác nhau. Các nhà báo đã không quản khó khăn, nguy hiểm, đồng hành cùng những người làm công tác phòng chống thiên tai để cung cấp, chia sẻ, phản ánh thông tin kịp thời, chính xác công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai, góp phần giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra.

VIỆT HOÀNG

Tiếp nhận 40 tấn hàng viện trợ từ Belarus

Chia sẻ khó khăn mất mát của người dân vùng bị thiên tai bão, lũ các tỉnh Phú Yên, Khánh Hòa, Quảng Nam, Chính phủ và người dân Belarus đã viện trợ nhân đạo 40 tấn hàng hóa. Sáng 21/1, chiếc máy bay Boeing 747 mang số hiệu TXC9511 của Bộ tình trạng khẩn cấp Cộng hòa Belarus vận chuyển 40 tấn hàng viện trợ cho người dân Việt Nam bị thiệt hại do hậu quả thiên tai đã đáp xuống sân bay quốc tế Cam Ranh (Khánh Hòa).

Thứ trưởng Bộ tình trạng khẩn cấp Belarus - ông Khudoleev Aleksandr cho biết, 40 tấn hàng viện trợ gồm 1 máy phát điện, 20 lều vải, 1.000 chăn pha len, 452 giường xếp, 25.020 hộp thịt bò, 4.320 gói hạt mạch, 3.780 gói hạt mì, 20.100 hộp sữa bột trẻ em. Tổng giá trị hàng hỗ trợ hơn 163.787 USD.

Thay mặt Chính phủ Việt Nam, đại diện Ban chỉ đạo TW về PCTT- Tổng cục Phòng, chống thiên tai đã tiếp nhận hàng hỗ trợ và chuyển đến người dân bị thiệt hại do thiên tai trong thời gian sớm nhất.

Thay mặt chính quyền và nhân dân ba tỉnh Khánh Hòa, Phú Yên, Bình Định, ông Nguyễn Đức Tài - Phó Chủ tịch UBND tỉnh Khánh Hòa đã bày tỏ lời cảm ơn sâu sắc trước tình cảm đặc biệt của Chính phủ và nhân dân Belarus.



Ông Nguyễn Đức Tài - Phó Chủ tịch UBND tỉnh Khánh Hòa tiếp đón đoàn của Bộ tình trạng khẩn cấp Belarus

ĐỖ LONG

Đà Bắc (Hòa Bình) giúp các hộ dân ổn định đời sống trước tết Nguyên đán tại khu tái định cư

Chủ tịch UBND tỉnh Hòa Bình Nguyễn Văn Quang dẫn đầu đoàn kiểm tra tình hình các dự án di dân tái định cư đối với các hộ dân bị thiên tai mưa lũ, sạt lở đất đầu tháng 10/2017 tại huyện Đà Bắc vào ngày 6/1 vừa qua.

Sau khi kiểm tra công tác tái định cư, ông Nguyễn Văn Quang chỉ đạo huyện Đà Bắc và xã Đồng Ruộng vận động, động viên các hộ dân trong diện di dời chuyển đến khu tái định cư; không để người dân quay lại nơi cũ để đảm bảo an toàn; yêu cầu nhà thầu tập trung nhân lực, máy móc, đẩy nhanh tiến độ thi công. Ông Quang nhấn mạnh đây là dự án khẩn cấp vừa thiết kế vừa thi công phải chú trọng công tác khảo sát địa chất nhằm bảo đảm an toàn cho người dân sinh sống ổn định lâu dài. Ban Quản lý Dự án bàn giao mặt bằng cho các hộ dân: đợt 1 cho 24 hộ vào ngày 15/1, đợt 2 cho 17 hộ hoàn thành ngày 25/1/2018.

NHẬT MINH

DÀO TẠO, TẬP HUẤN CHO CÁN BỘ CẤP XÃ THỰC HIỆN QUẢN LÝ RỦI RO THIÊN TAI DỰA VÀO CỘNG ĐỒNG



Thành viên khóa tập huấn chụp ảnh lưu niệm

Trong khuôn khổ dự án “Tăng cường khả năng chống chịu với những tác động của biến đổi khí hậu cho các cộng đồng dễ bị tổn thương ven biển Việt Nam” do Quỹ khí hậu xanh tài trợ thông qua Chương trình Phát triển Liên Hợp Quốc (UNDP), ngày 22/01-30/01/2018, Tổng cục Phòng, chống thiên tai tổ chức tập huấn và đánh giá rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng tại Xã Bình Chánh, huyện Bình Sơn, tỉnh Quảng Ngãi.

Tham gia đào tạo gồm nhóm hỗ trợ kỹ thuật cấp xã, bao gồm lãnh đạo cấp xã, các ban, ngành, đoàn thể của xã; Trưởng, Phó các thôn thường xuyên chịu ảnh hưởng bởi thiên tai trên địa bàn xã.

Hoạt động này sẽ được thực hiện tại khoảng 200 xã thuộc 07 tỉnh ven biển, bao gồm Nam Định, Thanh Hóa, Quảng Bình, Thừa Thiên Huế, Quảng Nam, Quảng Ngãi và Cà Mau nhằm hỗ trợ các hoạt động xây dựng nhà tránh lũ và trồng bổ sung rừng ngập mặn.

Mục tiêu khóa đào tạo: Hướng dẫn đội ngũ cán bộ cấp xã về quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng và thực hiện đánh giá rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng trên địa bàn xã, có lồng ghép các nội dung về nhà an toàn, rừng ngập mặn trước thiên tai để đội ngũ cán bộ xã có đủ năng lực xây dựng Kế hoạch Phòng, chống thiên tai có sự tham gia của cộng đồng.

Kết quả của đợt tập huấn là một bản Dự thảo kế hoạch PCTT cấp xã được trình UBND cấp xã xem xét, thông qua.

NGỌC HÀ

VAI TRÒ CỦA BÁO CHÍ TRONG CÔNG TÁC TUYÊN TRUYỀN GIẢM THIẾU THIỆT HẠI DO THIÊN TAI

Tổng cục Phòng, chống thiên tai, Bộ NN&PTNT phối hợp với Quỹ Nhi đồng Liên hợp quốc (UNICEF) tổ chức hội thảo 'Định hướng cho các cơ quan thông tin đại chúng về truyền thông trong phòng chống thiên tai và cách tiếp cận giảm nhẹ rủi ro thiên tai lũy trê em lâm trung tâm'. Hội thảo diễn ra trong hai ngày từ ngày 19-20/1 tại Thạch Thất, Hà Nội.

Để cung cấp đến vai trò, trách nhiệm và tinh hiệu quả trong truyền thông phòng chống thiên tai (PCTT), Uỷ viên thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT, Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng, chống thiên tai Trần Quang Hoài cho rằng: Cần tích cực truyền tải thông tin chỉ đạo, điều hành trong công tác PCTT của Đảng, Nhà nước, Chính phủ, Ban Chỉ đạo TW về PCTT, các bộ ngành đến các cấp chính quyền và người dân. Bên cạnh đó, cần thiết đẩy hợp tác chặt chẽ giữa chính quyền, cơ quan thường trực PCTT các cấp với các cơ quan thông tin đại chúng nhất là trong việc chia sẻ, cung cấp thông tin.

Các cơ quan truyền thông cần chủ động xây



Ông Trần Quang Hoài phát biểu tại Hội thảo

dụng, thực hiện kế hoạch tuyên truyền, phổ biến kiến thức, kỹ năng phòng chống các loại hình thiên tai, pháp luật của Nhà nước; tăng cường thời lượng, tần suất phát sóng, đăng tải, phát hành bản tin cảnh báo, dự báo, nội dung chỉ đạo điều hành của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, các cơ quan chức năng... đến người dân để chủ động ứng phó giảm thiểu thiệt hại do thiên tai; kêu gọi tinh

thần tượng thân tượng ái của cộng đồng, các doanh nghiệp, tổ chức trong nước và quốc tế hỗ trợ đồng bào vùng thiên tai vượt qua khó khăn.

Bà Mizuho Okimoto - Kaewtathip, Trưởng Chương trình chính sách xã hội và quản trị UNICEF tại Việt Nam cho biết, Hội thảo có vai trò quan trọng trong việc đẩy mạnh công tác thông tin tuyên truyền về PCTT, góp phần giảm thiểu tổn thất về người do thiên tai gây ra, đặc biệt trong nhóm những người dễ bị tổn thương bao gồm phụ nữ, trẻ em đặc biệt là trẻ em gái.

Tại Hội thảo các đại biểu tham dự đã trao đổi, chia sẻ một số vấn đề kỹ thuật về phòng chống thiên tai, nguyên tắc cơ bản trong công ước Quốc tế về quyền trẻ em, liên quan đến trẻ em trong thiên tai; thực trạng báo chí Việt Nam hiện nay với vấn đề truyền thông về thiên tai và vai trò của các cơ quan thông tin đại chúng trong PCTT; phương pháp tiếp cận truyền thông và nguyên tắc đạo đức cơ bản tin tức về trẻ em trong trường hợp khẩn cấp...; với các cơ quan thông tấn, báo chí.

ĐÓ LONG

HỘI THẢO TẬP HUẤN "ĐÁNH GIÁ NHU CẦU SAU THIÊN TAI VÀ KHUNG PHỤC HỒI THIÊN TAI"



Các đại biểu tham dự Hội thảo tập huấn chụp ảnh lưu niệm

Tổng cục Phòng, chống thiên tai phối hợp với Cơ quan phát triển Liên Hợp Quốc (UNDP) tổ chức Hội thảo tập huấn "Đánh giá nhu cầu sau thiên tai và Khung phục hồi thiên tai". Hội thảo diễn ra từ ngày 23-26/01, tại Hà Nội.

Đồng chủ trì Hội thảo ông Nguyễn Trường Sơn - Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng, chống thiên tai và bà Akiko Fujii - Phó Giám đốc quốc gia UNDP Việt Nam. Hội thảo có sự tham gia của cán bộ 21 tỉnh/thành phố Trung ương và địa phương thuộc các lĩnh vực có liên quan và các chuyên gia của UNDP.

Tại hội thảo, các chuyên gia và các đại biểu trao đổi kinh nghiệm, giải đáp những vướng mắc trong quá trình thực hiện công tác đánh giá thiệt hại sau thiên tai và nhu cầu để đưa ra các phương án khôi phục sau thiên tai.

Ngoài ra, các đại biểu và các chuyên gia của UNDP đã cùng nhau trao đổi, nghiên cứu, phân tích, lựa chọn phương án tiếp cận, đánh giá nhu cầu sau thiên tai; hướng dẫn xây dựng kế hoạch khôi phục sau thiên tai; thảo luận về chính sách, chiến lược về khôi phục sau thiên tai.

KHÁNH LINH

GIA TĂNG CÁC CƠN BÃO TRÁI MÙA, TRÁI QUY LUẬT

Trung tâm dự báo Kí túc xá Trung ương cho biết năm 2018 tiếp tục được dự báo là một năm thời tiết cực đoan với việc gia tăng các cơn bão trái mùa, trái quy luật.

Ông Lê Thanh Hải, Phó Tổng Giám đốc Trung tâm Kí túc xá Trung ương cho biết, năm 2018, thời tiết tiếp tục diễn biến cực đoan, khó dự báo. Từ nay tới hết mùa xuân năm 2018, hiện tượng La Niña vẫn duy trì nên miền Bắc sẽ trải qua mùa đông lạnh nhất trong vòng 3 năm trở lại đây; thường, mùa bão ở biển Đông thường bắt đầu từ tháng 5, kéo dài đến tháng 11 hàng năm, trong đó tập trung chủ yếu vào tháng 8, 9 và 10. "Bão Bolaven xuất hiện vào đầu tháng 1 thuộc dạng muộn và hiếm gặp".

Trong 72 năm trở lại đây, trong tháng 1, khu vực Tây Bắc Thái Bình Dương có 34 cơn bão và áp thấp nhiệt đới. Riêng tại biển Đông chỉ có 7 cơn, nghĩa là trung bình 10 năm mới xuất hiện 1 cơn. Cách đây 7 năm, có một áp thấp nhiệt đới ảnh hưởng tới Bà Rịa - Vũng Tàu. Do vậy, bão Bolaven lần này không chỉ hiếm mà còn đến sớm hơn chu kỳ 10 năm thường thấy" - ông Hải nhấn mạnh. NAM TRANG

Chiến dịch truyền thông nâng cao nhận thức về thiên tai "Trường học của Sơn Tinh" tại Ninh Thuận

Tổng cục Phòng, chống thiên tai phối hợp với Chương trình phát triển Liên Hợp Quốc (UNDP) tổ chức "Chiến dịch truyền thông nâng cao nhận thức về thiên tai - Trường học của Sơn Tinh, các hoạt động diễn tập và ứng phó với thiên tai" tại trường Trung học cơ sở Trường Văn Ly (Ninh Thuận) vào sáng 19/1.

Tại chiến dịch các đại biểu được xem các em học sinh thực hiện các hoạt động: diễn tập ứng phó với một số loại hình thiên tai như: bão, lụt, động đất, sóng thần; sơ cấp cứu cho bạn khi bị thương trong thiên tai; chơi các trò chơi dân gian nhằm nâng cao nhận thức phòng, chống thiên tai. Ngoài ra các em còn được tham gia cuộc thi vẽ tranh về thiên tai.

Phát biểu tại buổi lễ, Ông Đào Xuân Lai - Trợ lý Giám đốc quốc gia, UNDP chia sẻ tầm quan trọng của chuỗi chiến dịch truyền thông nâng cao nhận thức về thiên tai trong trường học, ông cho biết, các em học sinh, sinh viên, đặc biệt là đối tượng trẻ em còn thiếu hiểu biết về thiên tai, các em cần được cung cấp các kiến thức và kỹ năng phòng tránh để ứng phó khi thiên tai xảy ra.

Thông điệp của các hoạt động chiến dịch truyền thông này nhằm nâng cao nhận thức về thiên tai trong trường học với mong muốn các em sẽ là thành tố quan trọng lan tỏa tới gia đình, người thân, cộng đồng góp phần nâng cao nhận thức về phòng chống thiên tai cho đối tượng học sinh trong các trường học tại Việt Nam và cộng đồng nói chung.

Qua hoạt động này các em được cung cấp kiến thức và kỹ năng để ứng phó với thiên tai. Nhà trường cũng khẳng định sau chiến dịch sẽ tiếp tục vận động phong trào giám sát rủi ro thiên tai trong trường học và chia sẻ tới các trường lân cận trên địa bàn.

THÀNH ĐẠT



Ông Đào Xuân Lai, Trợ lý Giám đốc quốc gia, UNDP phát biểu tại buổi lễ



BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG
VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

Chịu đạo thực hiện: Tổng Cục trưởng - Uỷ viên TT BCD TW PCTT Trần Quang Hoài
Chịu trách nhiệm nội dung: Nguyễn Thị Thúy Ái - Phó Vụ trưởng Vụ Quản lý TT cộng đồng
Trụ sở: Nhà A4, số 2 Ngọc Hà, Q. Ba Đình, TP. Hà Nội
Tel/Fax: 0243.7335804 * Fax: 0243.7335701 * Email: pcttvietnam@mard.gov.vn
Giấy phép xuất bản số: 62/GP-XBBT ngày 16/08/2016 của CBC-BTT&TT