



BẢN TIN

THIÊN TAI

BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

★ THÁNG 12/2016

Thiên tai từ đầu năm 2016 đã làm 253 người chết và mất tích; 377 người bị thương; 5.150 nhà bị sập đổ, cuốn trôi, 114.065 nhà bị tốc mái, hư hại, 267.666 nhà bị ngập nước; 1.424 tàu thuyền bị chìm, hư hỏng; 520.414 ha lúa và 148.501 ha hoa màu bị thiệt hại; 387.945 ha cây công nghiệp, cây ăn quả, cây trồng lâu năm bị thiệt hại; 528 hố, đập nhỏ, tạm bị hư hại, 131km đê, kè bị sạt lở; 75.386 con gia súc và 1.746.300 con gia cầm bị chết,... Tổng thiệt hại ước tính là 38.981 tỷ đồng.

ĐỨC BÀO

Từ giữa tháng 10/2016 đến nay, các tỉnh miền Trung và Tây Nguyên đã xảy ra liên tiếp 05 đợt mưa lũ lớn trên diện rộng với cường độ cực đoan, bất thường và kéo dài. Mưa lũ đã làm 129 người chết và mất tích, 117 người bị thương; 4.068 nhà bị hư hại, 255.283 nhà bị ngập nước; 61.484 ha lúa, mạ và 45.736 ha hoa màu bị ngập hư hại,... Tổng thiệt hại ước tính trên 9.904 tỷ đồng.

THANH AN

Ban chỉ đạo Trung ương về PCTT đã đề xuất Thủ tướng Chính phủ hỗ trợ các tỉnh miền Trung và Tây Nguyên bị ảnh hưởng nặng nề của mưa lũ kéo dài. Về hỗ trợ giống cây trồng: Xuất toàn bộ dự trữ quốc gia bao gồm 1.523,4 tấn lúa giống, 262,4 tấn ngô giống, 28 tấn rau giống và tạm ứng 35 tỷ đồng cho các địa phương để mua lượng giống còn thiếu. Về thuốc khử trùng, vệ sinh, vắc xin phòng dịch: 105 tấn Clorine, 100.000 lít Bencocid, Handidine, Vetvaco-Iodine và 210.000 liều vắc xin các loại (Riêng về hỗ trợ gạo cứu đói, cơ sở thuốc và hóa chất lọc nước, Bộ Lao động, Thương binh và Xã hội và Bộ Y tế đã trình Thủ tướng Chính phủ hỗ trợ các địa phương).

TIẾN HÙNG

THỦ TƯỚNG TRỰC TIẾP CHỦ TRÌ ỦNG CỨU LŨ LỤT MIỀN TRUNG

Sáng ngày 17/12, Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc đã đến chủ trì hội nghị trực tuyến ứng phó, khắc phục hậu quả mưa lũ khu vực miền Trung.

Phát biểu tại hội nghị, Thủ tướng biểu dương và đánh giá cao Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai, Ủy ban Quốc gia Tìm kiếm cứu nạn, các Bộ, ngành, các địa phương đã chủ động triển khai kịp thời các biện pháp ứng phó với mưa lũ theo phương châm 4 tại chỗ, qua đó góp phần hạn chế được nhiều thiệt hại. "Bằng mọi biện pháp phải tiếp cận cho được các khu dân cư còn dang bị ngập sâu, chia cắt, cô lập để hỗ trợ lương thực, thực phẩm cho người dân; chủ động sơ tán người dân ra khỏi các khu vực nguy hiểm không bảo đảm an toàn, nhất là các hộ ở ven sông, suối, vùng thấp trũng, khu vực có nguy cơ lũ quét, sạt lở đất"-Thủ tướng chỉ đạo.

Thủ tướng yêu cầu các bộ, ngành trung ương trực tiếp xuống hỗ trợ cho các địa phương, kịp thời tổ chức thăm hỏi, động viên, hỗ trợ gia đình bị thiệt hại. Từng tinh phát động cả hệ thống chính trị vào giúp dân tại những vùng bị thiên tai nặng, không được để người dân màn trời chiếu đất.

Các địa phương sau thống kê thiệt hại sẽ báo cáo Chính phủ xem xét cụ thể, dựa trên kế hoạch 2017, Thủ tướng sẽ xem xét phân bổ hỗ trợ cho các địa phương



Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc phát biểu chỉ đạo tại hội nghị

cáo Chính phủ xem xét cụ thể, dựa trên kế hoạch 2017, Thủ tướng sẽ xem xét phân bổ hỗ trợ cho các

địa phương

Về lâu dài, Thủ tướng chỉ đạo Bộ NN&PTNT phối hợp với các Bộ, địa phương nghiên cứu, đánh giá toàn diện về thực trạng mưa lũ, ngập lụt ở khu vực miền Trung và Tây Nguyên, trên cơ sở đó đề xuất các giải pháp tổng thể xử lý, khắc phục.

LIÊN HOA

NHANH CHÓNG KHẮC PHỤC THIỆT HẠI, HỖ TRỢ NGƯỜI DÂN VÙNG LŨ

Sau khi dành buổi sáng để thị sát, nắm tình hình mưa lũ và thăm hỏi bà con ở các thôn An Xuyên 3, Luật Lẽ (thị trấn Diêu Trì, huyện Tuy Phước) chiều 21/12, Thủ tướng Nguyễn Xuân Phúc có cuộc làm việc với lãnh đạo chủ chốt tỉnh Bình Định để có những quyết sách khẩn trương khắc phục.

Theo báo cáo của UBND tỉnh Bình Định,



Thủ tướng thăm hỏi, động viên người dân vùng lũ

trong tháng 11 và đầu tháng 12/2016 đã xảy ra 5 đợt mưa lũ lớn, gây ngập lụt sâu trên toàn bộ 11 huyện, thị xã, thành phố của tỉnh. Tại buổi làm việc, Thủ tướng nhấn mạnh nhiệm vụ cấp bách trước mắt của Bình Định và các cơ quan liên quan là tổ chức thăm hỏi, động viên, hỗ trợ các gia đình bị thiệt hại. Khi nước rút đến đâu cần khẩn trương triển khai công tác bảo đảm vệ sinh môi trường đến đó, nhất là tiêu độc, khử trùng, bảo đảm nước sạch cho người dân. Thủ tướng nhất trí bổ sung thêm 80 tỷ đồng để tỉnh có thêm khoán dự phòng ngân sách phục vụ công tác khắc phục hậu quả thiên tai cũng như đồng ý cấp phát thêm 2.000 tấn gạo cho tỉnh để hỗ trợ người dân ăn Tết và lưu ý tỉnh hỗ trợ khẩn trương, đúng đối tượng. Thủ tướng đồng ý kiến nghị miễn học phí học kỳ 2 năm học 2016-2017 và hỗ trợ sách vở cho 50.000 học sinh các cấp trên địa bàn tỉnh, giao Bộ GD&ĐT nghiên cứu, đề xuất cụ thể.

* Ngày 21/12, Phó Chủ tịch nước Đặng Thị Ngọc Thịnh cùng đoàn công tác đã về thăm, tặng quà tổng trị giá 608 triệu đồng cho người dân vùng lũ tỉnh Phú Yên và chỉ đạo công tác khắc phục hậu quả mưa lũ.

THANH AN

2 Trẻ em chịu ảnh hưởng nặng nề từ...

3 Kêu gọi ủng hộ đồng bào...

4 Nhiều bài học trong ứng phó với...

Trẻ em chịu ảnh hưởng nặng nề từ rủi ro thiên tai

"Từ đầu năm 2016 đến ngày 12/12, thiên tai tại Việt Nam đã làm 171 người chết, 30 người bị mất tích, gây thiệt hại về kinh tế hơn 37 nghìn tỷ đồng. Đợt mưa, lũ từ ngày 28/11 - 12/12 tại miền Trung đã làm 27 người chết, trong đó có 10 trẻ em, đáng tiếc nhất là có một số em bị chết ngay trên đường đi học về", Thủ trưởng Bộ NN&PTNT Hoàng Văn Thắng cho biết tại Hội nghị quốc gia về giám thiểu rủi ro thiên tai lấy trẻ em làm trung tâm tại Việt Nam diễn ra ngày 15/12, tại tỉnh Ninh Thuận.

Theo Thủ trưởng Hoàng Văn Thắng, do tác động của biến đổi khí hậu,



Hỗ trợ người dân vùng hạn hán Ninh Thuận thiết bị lọc nước sinh hoạt

thiên tai tại Việt Nam ngày càng gia tăng cả về quy mô, cường độ và tần suất đã gây ra nhiều tổn thất to lớn về người, tài sản, cơ sở hạ tầng và ảnh hưởng lớn đến phát triển kinh tế xã hội và cuộc sống của người dân. Trẻ em Việt Nam ngày càng bị ảnh hưởng nặng nề bởi thiên tai, điều này góp phần làm tăng nguy cơ bị tổn thương nhiều mặt mà các em đang phải gánh chịu. Thiên tai kéo dài như hạn hán và xâm nhập mặn đã để lại hậu quả lâu dài đến trẻ em trong các lĩnh vực dinh dưỡng, sức khỏe, giáo dục, bảo vệ trẻ em và bảo trợ xã hội.

Ông Youssouf Abdel-Jelil, Trưởng đại diện UNICEF Việt Nam cho hay, ở những vùng hay bị thiên tai, trẻ em phải trả một giá đắt khi thiên tai trở thành thảm họa. Gần đây, UNICEF và Việt Nam thực hiện các hoạt động cứu trợ khẩn cấp cho các vùng hạn hán và xâm



Thủ trưởng Hoàng Văn Thắng phát biểu chỉ đạo tại hội nghị

nhập mặn ở 10 tỉnh. Những bài học kinh nghiệm được rút ra để làm cơ sở xây dựng kế hoạch chuẩn bị và vận động sự hợp tác cần thiết ở cấp trung ương, địa phương và cộng đồng nhằm đảm bảo người dân có thể phòng ngừa và phản ứng tốt đối với những thay đổi lớn do biến đổi khí hậu và môi trường gây ra.

KHÁNH VÂN

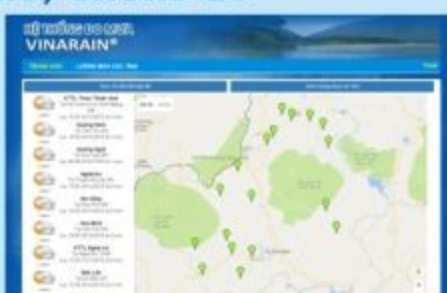
Từ tháng 8 năm 2016, UNICEF và Chính phủ Việt Nam tiến hành các hoạt động hỗ trợ khẩn cấp cho trẻ em và phụ nữ bị ảnh hưởng bởi hạn hán và xâm nhập mặn tại 10 tỉnh thuộc vùng Cao nguyên Trung bộ, Duyên hải Nam trung bộ và ĐBSCL từ nguồn vốn 2,5 triệu USD do Chính phủ Nhật bàn tài trợ. Cho tới nay, ước tính các hỗ trợ khẩn cấp của UNICEF đã đến được với khoảng 140.000 người dân Việt Nam.

HIỆU QUẢ HỆ THỐNG ĐO MƯA TỰ ĐỘNG CHUYÊN DÙNG PHỤC VỤ PHÒNG, CHỐNG LŨ

Hệ thống đo mưa tự động được lắp đặt nhằm hỗ trợ công tác cảnh báo, dự báo, ứng phó với mưa lũ, ngập lụt hạ du, vận hành hồ chứa... quan trắc và báo cáo lượng mưa tức thời trên lưu vực các sông, suối là vô cùng quan trọng và không thể thiếu để phục vụ công tác phòng, chống lũ.

Hiện nay, do nhiều lý do khách quan nên mạng lưới trạm đo mưa của ngành khí tượng thủy văn còn thiếu chưa thể đáp ứng yêu cầu thực tế. Vì vậy, thiết lập mạng đo mưa chuyên dùng tại cộng đồng là giải pháp hữu ích nhanh chóng tăng dày mật độ trạm đo mưa nhằm cung cấp số liệu kịp thời để nâng cao công tác dự báo, cảnh báo lũ, lũ quét phục vụ phòng, chống lũ một cách hiệu quả và phù hợp với Luật Khí tượng Thủy văn.

Trong năm 2016, các tỉnh Hòa Bình, Thanh Hóa, Nghệ An, Quảng Bình, Thừa Thiên-Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định, Đắk Lăk, Đắc Nông đã lắp đặt và vận hành 102 trạm đo mưa tự động chuyên dùng phục vụ công tác phòng, chống lũ tại cộng đồng. Dáng lưu ý, triển khai hệ thống này ở các địa phương trên, các hò



chứa nước đã phát huy hiệu quả trong các đợt mưa lũ lớn, góp phần phục vụ công tác phòng, chống lũ.

Ghi nhận kết quả phục vụ của mạng đo mưa chuyên dùng ở các địa phương, sau Hội nghị giao ban trực tuyến "Đánh giá, rút kinh nghiệm công tác ứng phó với mưa lũ ở khu vực miền Trung", ngày 15/12/2016 Văn phòng Chính đã có thông báo số 411/TB-VPCP truyền đạt ý kiến chỉ đạo của Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng, trong đó nhấn mạnh: "Huy động nguồn lực từ quỹ phòng, chống thiên tai, ngân sách địa phương và nguồn vốn xã hội hóa phát triển các trạm đo mưa chuyên dùng phòng chống thiên tai ở cộng đồng nhằm nâng cao năng lực cảnh báo thiên tai ở địa phương".

BÁ THẮNG

* Khoảng 2 triệu người dân chịu ảnh hưởng của thiên tai, BDKH, hạn hán và sự cố môi trường. Theo tính toán của Bộ NN&PTNT trong giai đoạn từ 2016 - 2020, nguồn kinh phí cần để khắc phục những hậu quả do El Niño gây ra là hơn 25.000 tỷ đồng.

* Ninh Thuận là một trong những tỉnh chịu tác động rõ nét nhất của BDKH. Do ảnh hưởng của hạn hán, năm 2016, số hộ dân thiếu nước sinh hoạt phải vận chuyển nước hỗ trợ hàng ngày là 1.600 hộ/6.045 khẩu. KHÁNH LINH

* Tỉnh Bến Tre đã có những hoạt động tích cực và giảm thiểu tác động của BDKH, như: Ứng dụng mô hình nuôi và chế biến thủy sản với niềm mặn nhờ áp dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật, công nghệ; Quy hoạch hệ thống thủy lợi nhằm giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra...

* Do tác động của BDKH, tại Đắk Lăk, từ đầu tháng 12 đến nay, trời liên tục có mưa đã làm ảnh hưởng nghiêm trọng đến tiến độ thu hoạch cà phê. Tuy nhiên, do cà phê đã chín rộ, thậm chí, nhiều vườn quả cà phê chín rụng nên các nông hộ dành "đội mưa" để thu hoạch nhằm góp phần đảm bảo chất lượng cà phê nhân. XUÂN MAI

Kêu gọi ủng hộ đồng bào Nam Trung bộ bị mưa lũ

Ngày 20/12, tại Hà Nội, Ban Thường trực Ủy ban Trung ương Mật trấn Tổ quốc Việt Nam (MTTQVN) tổ chức lễ phát động quyên góp ủng hộ đồng bào Nam Trung Bộ khắc phục thiệt hại do mưa lũ. Phát động quyên góp ủng hộ đồng bào Nam Trung bộ khắc phục thiệt hại do mưa lũ, ông Nguyễn Thiện Nhân, Ủy viên Bộ Chính trị, Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQVN chia sẻ: Những ngày gần đây, mưa lớn kéo dài đã gây lũ lụt ở Duyên Hải miền Trung và Tây Nguyên, đặc biệt gây thiệt hại nghiêm trọng ở 5 tỉnh Bình Định, Phú Yên, Quảng Ngãi, Quảng Nam, Khánh Hòa. "Phát huy truyền thống "Tương thân tương ái", "Lá lành đùm lá rách", với tinh thần nhường cơm sẻ áo, Đoàn Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQVN thiết tha kêu gọi đồng bào, chiến sỹ cả nước, các tổ chức thành viên của MTTQVN, các nhà hảo tâm, đồng bào ta ở nước ngoài, các tổ chức quốc tế hãy dành cho đồng bào các tỉnh bị thiệt hại nặng nề do lũ lụt gây ra sự giúp đỡ thiết thực về tinh thần, vật chất để nhanh chóng khôi phục sản xuất, sớm ổn định đời sống.

Tại buổi lễ, các bộ, ngành, đoàn thể, tổ chức chính trị - xã hội... đã quyên góp ủng hộ đồng bào Nam Trung Bộ khắc phục thiệt hại do mưa lũ. Kết quả bước đầu, số tiền tiếp nhận và đăng ký ủng hộ là



Chủ tịch nước Trần Đại Quang
ủng hộ đồng bào miền Trung



Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQVN
tiếp nhận ủng hộ

hơn 8 tỷ đồng và 9,8 nghìn USD.

* Trước đó, Công đoàn ngành NN&PTNT tổ chức phát động cán bộ, công nhân viên chức toàn ngành ủng hộ đồng bào miền Trung trong đợt mưa lũ. Ngay sau lễ phát động, Công đoàn ngành nông nghiệp đã tiếp nhận được 124 triệu đồng tiền mặt; 172 triệu đồng là số tiền đăng ký ủng hộ của một số doanh nghiệp, cá nhân, tổ chức ngoài Bộ. Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường trực tiếp chuyển đến đại diện lãnh đạo Ủy ban Trung ương MTTQVN số tiền 500 triệu đồng ủng hộ đồng bào miền Trung.

* Trước những hậu quả nặng nề do mưa lũ gây ra trong tháng 12/2016 và hưởng ứng lời kêu gọi của Đoàn Chủ tịch Ủy ban Trung ương MTTQVN, ngày 21/12, Văn phòng Trung ương Đảng đã phát động mỗi cán bộ, công chức, viên

chức và người lao động trong toàn cơ quan ủng hộ với tinh thần tự nguyện tối thiểu mỗi người 1 ngày lương để ủng hộ đồng bào Nam Trung Bộ khắc phục hậu quả do mưa lũ gây ra với tổng số tiền thu được là 410 triệu đồng.

* Chiều 21/12, Văn phòng Chủ tịch nước đã phát động toàn thể cán bộ, nhân viên của Văn phòng quyên góp, ủng hộ đồng bào Nam Trung Bộ đang bị ảnh hưởng bởi mưa lũ. Chủ tịch nước Trần Đại Quang, cùng toàn thể cán bộ, đảng viên, công chức, viên chức của Văn phòng Chủ tịch nước đã tiến hành quyên góp, ủng hộ đồng bào Nam Trung Bộ, góp phần giúp đỡ nhân dân vùng lũ sớm khắc phục hậu quả thiên tai, dần khôi phục sản xuất và ổn định cuộc sống.

GIANG ĐÔNG

Phân vùng trượt lở đất đá và cắm biển cảnh báo tại Lào Cai

Ngày 14/11, Hội nghị triển khai thí điểm bàn giao, hướng dẫn sử dụng bản đồ hiện trạng, phân vùng trượt lở đất đá và cắm biển cảnh báo do Viện Khoa học Địa chất và Khoáng sản, Trung ương Hội Chữ thập đỏ, Ban Chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai phối hợp với UBND tỉnh Lào Cai tổ chức tại xã Phìn Ngan, huyện Bát Xát, tỉnh Lào Cai.

Đề án "Điều tra đánh giá và phân vùng cảnh báo nguy cơ trượt lở đất đá các vùng miền núi Việt Nam" do Viện Khoa học Địa chất và Khoáng sản chủ trì ghi nhận được 12 vị trí đã xảy ra các tai biến địa chất liên quan đến địa bàn tỉnh Lào Cai. Trong đó có 7 vị trí lũ quét lũ ống, 5 vị trí xói lở bờ sông suối và đề xuất các vị trí đặt biển cảnh báo, phòng tránh, giảm thiểu nguy cơ thiệt hại do trượt lở đất đá trên địa bàn. Theo ông Trần Quang Hoài, Ủy viên Thường trực Ban Chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai, ý nghĩa của việc cắm biển không chỉ đơn thuần là cảnh báo mà còn giáo dục ý thức tự giác của nhân dân trong mùa lũ, tránh chủ quan. Bản đồ là cơ sở để chính quyền và người dân địa phương lựa chọn vị trí xây dựng công trình công cộng và công trình giáo dục cộng đồng nhằm tránh những vùng có nguy cơ cao.

Các đại biểu cùng nhân dân đã tiến hành cắm biển cảnh báo tại một số điểm có nguy cơ cao về trượt lở đất đá tại thôn Trung Chải, xã Phìn Ngan, huyện Bát Xát.



Ông Trần Quang Hoài, PTCT Tổng cục Thủy lợi, UVTT BCĐTV về PCTT tham gia cắm biển cảnh báo

NÂNG CAO NĂNG LỰC

PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI CHO HỘ GIA ĐÌNH

Văn phòng thường trực Ban chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai vừa báo cáo kết quả lấy ý kiến phổ biến "Tài liệu hướng dẫn tổ chức, hộ gia đình, cá nhân chuẩn bị nhân lực, vật tư, phương tiện, trang thiết bị, nhu yếu phẩm phục vụ hoạt động phòng, chống thiên tai".

Nội dung tài liệu được biên soạn với mục đích thực hiện tốt phương châm "4 tại chỗ" trong hoạt động phòng, chống thiên tai và là một trong những quy định trong Luật phòng, chống thiên tai. Dự thảo tài liệu đưa ra 8 vùng trên cả nước có nhiều loại hình thiên tai. Trên cơ sở này xây dựng lên các phương án, kế hoạch về việc chuẩn bị nhân lực, vật tư, trang thiết bị và nhu yếu phẩm tại chỗ đối với các tổ chức, cá nhân và hộ gia đình.... Dự kiến, sau khi lấy ý kiến các địa phương và các đơn vị liên quan, "Tài liệu hướng dẫn tổ chức, hộ gia đình, cá nhân chuẩn bị nhân lực, vật tư, phương tiện, trang thiết bị, nhu yếu phẩm phục vụ hoạt động phòng, chống thiên tai" sẽ được Ban chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai - Ủy ban Quốc gia tìm kiếm cứu nạn ban hành vào cuối năm nay.



ĐỨC THỌ

KHÁNH LINH

NHIỀU BÀI HỌC TRONG ỨNG PHÓ VỚI LŨ LỤT TẠI MIỀN TRUNG, TÂY NGUYÊN

C TỈNH MIỀN TRUNG VÀ TÂY NGUYÊN
THÁNG 10, 11/2016

Ngày 02 tháng 12 năm 2016



Bộ trưởng Bộ NN&PTNT Nguyễn Xuân Cường phát biểu tại hội nghị



Phó Thủ tướng Chính phủ Trịnh Đình Dũng phát biểu tại Hội nghị

Sáng 2/12, tại trụ sở Bộ NN&PTNT, Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng chủ trì hội nghị rút kinh nghiệm công tác chỉ đạo ứng phó và khắc phục hậu quả mưa lũ với 18 tỉnh, thành phố ven biển miền Trung, từ Nghệ An đến Bình Thuận và khu vực Tây Nguyên trong tháng 10, 11/2016. Hội nghị diễn ra ngay trong lúc tình hình mưa lũ đang diễn biến phức tạp tại Miền Trung, đặc biệt là Bình Định, Quảng Nam và Quảng Ngãi.

Tại hội nghị, Phó Thủ tướng Chính phủ Trịnh Đình Dũng đã chỉ đạo:

Theo dự báo diễn biến mưa lũ còn phức tạp, ngập lụt có thể xảy ra trên diện rộng nhất là Bình Định, Thừa Thiên Huế, Quảng Nam. Để hạn chế thiệt hại về người và tài sản, yêu cầu Ban chỉ đạo Trung ương về PCTT theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ, tập trung chỉ đạo, triển khai các biện pháp ứng phó mưa lũ theo cấp bão động.

Dánh giá về những tồn tại hạn chế cần rút kinh nghiệm, Phó Thủ tướng cho rằng thiệt hại do mưa lũ còn lớn: 65 người chết và mất tích, gần 200.000 ngôi nhà bị ngập, tổng thiệt hại vật chất trên 7.000 tỷ đồng. Công tác tuyên truyền, hướng dẫn phòng ngừa, ứng phó thiên tai chưa phát huy hiệu quả cao, tình trạng chủ quan, thiếu kỹ năng ứng phó của một số bộ phận người dân, chính quyền cơ sở. Việc đầu tư xây dựng, nâng cấp cơ sở hạ tầng chưa quan tâm nghiên cứu đầy đủ tác động đến thiên tai, làm giảm khả năng trữ lũ, thoát lũ. Việc vận hành điều tiết, xả lũ một số hồ chứa còn bất cập, thông tin xả lũ chưa kịp thời gây khó khăn cho công tác ứng phó.

Phó Thủ tướng lưu ý về lâu dài, cần tăng cường đào tạo, nâng cao năng lực, nhận thức cho cán bộ làm công tác phòng, chống thiên tai và cộng đồng; phổ biến kinh nghiệm phòng chống lũ theo phương châm 4 tại chỗ; thực hiện đề án nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng đảm bảo đúng kế hoạch được phê duyệt. Cần xem xét, bổ sung trạm đo mưa, đầu tư phương tiện, trang thiết bị phù hợp với thực tế địa phương, cung cố lực lượng làm công tác tìm kiếm cứu nạn để xử lý các tình huống phức tạp và chủ động sơ tán dân khi có lũ lớn. Triển khai các giải pháp ưu tiên nâng cao năng lực ứng phó với thiên tai trong điều kiện biến đổi khí hậu, thiên tai cực đoan, bao gồm: mở rộng mặt cắt tiêu thoát lũ tại các hệ thống kênh tiêu, cầu, cống không đủ khẩu độ; xử lý chống sạt lở cửa sông ven biển tại các khu đông dân cư, khu kinh tế; phòng, chống sạt lở đất, lũ quét tại các khu vực miền núi; triển khai chương trình nâng cấp đê điều, hồ đập đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt....

HÒA BÌNH

NHẬN ĐỊNH XU THẾ THỜI TIẾT

(Theo tin từ Trung tâm Dự báo KTTV Trung ương)

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Trung ương, khu vực ĐBSCL từ tháng 3 đến tháng 6/2017 lượng mưa giảm, có khả năng thấp hơn trung bình nhiều năm. Trong suốt mùa khô 2016 - 2017, tổng lượng dòng chảy sông Mekong về ĐBSCL sẽ thiếu hụt so trung bình nhiều năm từ 15 - 30%, tương đương mùa khô năm 2014 - 2015, cao hơn 2015 - 2016. Trong khi đó, tình hình hạn, xâm nhập mặn mùa khô 2016 - 2017 có khả năng thuộc nằm thủy văn có dòng chảy nhỏ, do vậy, diễn biến mặn rất phức tạp và gay gắt, xâm nhập sớm và kéo dài, nhưng mức độ ít nghiêm trọng hơn so mùa khô 2015 - 2016.

Độ mặn lớn nhất mùa khô năm 2016-2017, có khả năng xuất hiện trong khoảng tháng 2-3/2017.

ĐỨC TRUNG (tổng hợp)

KHẨN TRƯƠNG KHÔI PHỤC SẢN XUẤT SAU LŨ Ở NAM TRUNG BỘ

Đây là yêu cầu của Bộ trưởng Bộ NN&PTNT Trưởng ban chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai Nguyễn Xuân Cường tại cuộc họp với lãnh đạo chủ chốt các đơn vị trực thuộc Bộ diễn ra ngày 19/12, tại Hà Nội.

Tại cuộc họp Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường nêu rõ, thiệt hại về nông nghiệp do mưa lũ thời gian qua là rất lớn, vì vậy các đơn vị trực thuộc Bộ khẩn trương hướng dẫn các địa phương thống kê thiệt hại, nắm bắt cụ thể nhu cầu hỗ trợ của các địa phương để Bộ NN&PTNT đề nghị Chính phủ hỗ trợ các địa phương sớm khôi phục sản xuất vụ xuân. Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường nhấn mạnh: Dánh giá thiệt hại mưa lũ để đưa ra giải pháp tổ chức sản xuất vụ Xuân phải đánh giá sát hơn, cụ thể hơn để đưa ra các nhóm giải pháp thiết thực. Bộ thành lập 4 đoàn công tác vào từng các địa phương để rà soát lại, đánh giá thiệt hại sát với thực tiễn, trên cơ sở này đề ra giải pháp tổ chức sản xuất vụ Xuân.

ĐỨC TRUNG



Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường chủ trì cuộc họp ngày 19/12

CẢNH BÁO THIÊN TAI

(Theo tin từ Trung tâm Dự báo KTTV Trung ương)

Hiện nay ở khu vực phía Đông Philipin đang xuất hiện một cơn bão có tên quốc tế là Nock-ten, di chuyển theo hướng Tây Bắc với tốc độ khoảng 20-30km/h, đang có xu hướng mạnh dần lên và hướng về phía biển Đông. Ngoài ra từ ngày 26/12 sẽ có một đợt không khí lạnh mạnh tăng cường.

Cảnh báo: Từ ngày 26/12 ảnh hưởng của không khí lạnh, hoàn lưu cơn bão Nock-ten sẽ gây thời tiết xấu trên biển Đông, từ ngày 27-31/12 ở các tỉnh Trung Bộ khả năng cao xuất hiện một đợt mưa lớn diện rộng (100-300mm/đợt); trên các sông ở khu vực này sẽ xuất hiện một đợt lũ vừa và nhỏ.

XUÂN MAI (tổng hợp)



BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG
VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

Chỉ đạo thực hiện: Phó TCT - Uỷ viên TT BGD TW PCTT Trần Quang Hoài
Chịu trách nhiệm nội dung: Chánh văn Phòng thường trực Văn Phú Chính
Trụ sở: Nhà A4, số 2 Ngọc Hà, Ba Đình, Hà Nội
Tel/Fax: 043 7335701 * Email: phongchongthientai@gmail.com
Giấy phép xuất bản số: 62/GP-XBBT ngày 16/08/2016 của CBC-BTT&TT