



BẢN TIN

THIÊN TAI

BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

THÁNG 09/2018

PHÓ THỦ TƯỚNG TRỊNH ĐÌNH DŨNG THI SÁT KIỂM TRA
TÌNH HÌNH ỨNG PHÓ LÚ LỤT TẠI ĐBSCL

Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng thăm hỏi người dân vùng lũ

"Ngày 23/9, Đoàn công tác của Chính phủ do Phó Thủ tướng Trịnh Đình Dũng làm trưởng đoàn cùng đại diện các Bộ ngành đi thị sát và kiểm tra tình hình lũ tại một số khu vực trên địa bàn thị xã Hồng Ngự, tỉnh Đồng Tháp. Cụ thể, đoàn đã di kiểm tra tại khu vực gần biên giới Campuchia; thăm mô hình chốt cứu hộ cứu nạn tại cầu Cá Chanh, xã Tân Hội, thăm diêm giữ trẻ tập trung và một số hộ dân tuyến dân cư vượt lũ Cần Sen 2, xã Hồng Ngự; kiểm tra diêm sạt lở tại xã Bình Thành, huyện Thanh Bình. Sau khi di thị sát, Đoàn đã làm việc với các Bộ ngành và UBND các tỉnh Long An, Đồng Tháp, An Giang và Kiên Giang.

Trước dự báo lũ năm nay còn tiếp tục kéo dài,

Phó Thủ tướng yêu cầu các địa phương vùng Đồng bằng sông Cửu Long, nhất là các tỉnh vùng đầu nguồn như Đồng Tháp, An Giang, Long An, Kiên Giang cần chủ động đề phòng những diễn biến phức tạp có thể xảy ra, triển khai thực hiện nghiêm Công điện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ.

"Uy tín hàng đầu là bảo vệ tính mạng của người dân, nhất là tính mạng trẻ em, học sinh; tổ chức quản lý tốt các diêm trống giữ trẻ tập trung, các diêm cùi hộ, cứu nạn hỗ trợ kịp thời nhân dân khi xảy ra sự cố, tai nạn", chủ động di dời người dân tại các khu vực nguy hiểm.

Tại buổi làm việc, Phó thủ tướng biểu dương những nỗ lực của địa phương và các Bộ, ngành trong việc chủ động chỉ đạo, ứng phó với lũ sớm và lũ chính vụ và không được chủ quan trong công tác chỉ đạo, chỉ huy ứng phó. Về lâu dài, Phó Thủ tướng đề nghị các địa phương vùng Đồng bằng sông Cửu Long và các bộ, ngành có liên quan đẩy mạnh thực hiện Nghị quyết 120/NQ-CP năm 2017 của Chính phủ về phát triển bền vững Đồng bằng sông Cửu Long thích ứng với biến đổi khí hậu, trong đó cần phát triển theo hướng "thuận thiên".

Ngoài ra, Phó Thủ tướng yêu cầu Bộ Tài nguyên và Môi trường tiếp tục chỉ đạo tăng cường công tác dự báo, nhận định về diễn biến lũ sát thực tế để phục vụ công tác chỉ đạo điều hành của các cấp được kịp thời, hiệu quả"

MINH LONG

TỔNG CỤC TRƯỞNG TRẦN QUANG HOÀI ĐI KIỂM TRA
CHỈ ĐẠO CÔNG TÁC KHẮC PHỤC HẬU QUẢ MÙA LŨ
TẠI MƯỜNG LÁT, QUAN HÓA, THANH HÓA

Từ ngày 5/9 đến ngày 6/9, Đoàn công tác của Ban chỉ đạo TW về PCTT do Ủy viên thường trực, Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai Trần Quang Hoài làm trưởng đoàn đã di kiểm tra và chỉ đạo công tác khắc phục hậu quả tại Mường Lát, Quan Hóa, Thanh Hoá.

Tại buổi làm việc với Ủy ban nhân dân huyện Quan Hóa, Thanh Hoá và đồn biên phòng Trung Lý, Mường Lát, Tổng cục trưởng Trần Quang Hoài đề nghị huyện nhanh chóng di dời 154 hộ bị sạt lở đến nơi an toàn; Nhanh chóng khắc phục các trường học, công trình giao thông, 2 cầu treo ở xã Trung Thành, Phú Xuân, huyện miền núi Quan Hóa (Thanh Hoá); các công trình để điều, thuỷ lợi, hồ chứa. Địa phương cần tập trung mọi lực lượng, khắc phục hậu quả sau mưa lũ không để người dân vùng lũ bị đói sau mưa lũ, về lâu dài cần chuẩn bị phương án ứng phó với thiên tai khi bị chia cắt, hạn chế cho người dân làm nhà ven

sông, suối; đặc biệt người dân di rừng nhiều cần có phương tiện nhận thông tin bằng radio.

THÀNH TRUNG



Đoàn công tác đi kiểm tra khắc phục hậu quả sau mưa lũ tại bản Poọng, xã Tam Chung (H.Mường Lát), Thanh Hóa

* Đợt mưa, lũ từ ngày 28-31/8/2018 tại Thanh Hóa đã làm 10 người chết, 2 người mất tích, 3 người bị thương; 73 điểm trường học bị ảnh hưởng, 1 Trung tâm bồi dưỡng chính trị huyện bị vùi lấp; phải di dời khẩn cấp 807 nhà, thiệt hại hoàn toàn 287 nhà; nhà bị ngập nước 13.085 nhà.....; 3.433,3 ha lúa; 2.582,7 ha cây trồng hàng năm; bị hư hỏng và cuốn trôi; 103,5ha rừng bị bị thiệt hại; 48,9ha nuôi tôm và 302,9ha ao nuôi cá truyền thống bị tràn, thiệt hại; 2.402m đê bao, đê bối bị nứt; 48.054 m kênh mương bị sạt, cuốn trôi; 2 hồ chứa và 35 đập thủy lợi bị sạt lở và hư hỏng... Tổng thiệt hại ước tính khoảng 1.882 tỷ đồng.

THÀNH ĐẠT

HUY ĐỘNG TỐI ĐA GIÚP NGƯỜI DÂN
VÙNG LŨ SỚM ỔN ĐỊNH CUỘC SỐNG

Trong hai ngày 8 đến 9/9, đồng chí Phạm Minh Chính, Ủy viên Bộ Chính trị, Bí thư Trung ương Đảng, Trưởng Ban Tổ chức Trung ương đã đến thăm, kiểm tra tình hình khắc phục hậu quả lũ lụt và tặng quà nhân dân vùng lũ huyện Mường Lát, huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hoá.

Sau khi di khảo sát, thăm hỏi tình hình đời sống nhân dân, học sinh, giáo viên trường Tiểu học Trung Sơn, huyện Quan Hóa, đồng chí Phạm Minh Chính đã thăm, động viên và tặng quà hỗ trợ những hộ dân bị ảnh hưởng do mưa lũ. Đồng chí mong muốn tỉnh Thanh Hóa huy động tối đa các nguồn lực giúp người dân vùng lũ sớm ổn định cuộc sống.

BÙI DIJU



Đồng chí Phạm Minh Chính thăm hỏi, động viên nhân dân bị thiệt hại do mưa lũ tại huyện Mường Lát, huyện Quan Hóa, Tỉnh Thanh Hóa

* Theo Báo cáo nhanh các tỉnh Điện Biên, Sơn La, Hòa Bình, Lào Cai, Yên Bái, Cao Bằng, Lạng Sơn, Bắc Kạn, Thái Nguyên, Tuyên Quang, Lai Châu, Phú Thọ, Thanh Hóa và Nghệ An, đợt mưa lũ từ 1-5/9 đã gây thiệt hại nặng nề: 17 người chết, (Lai Châu: 01, Sơn La: 01, Yên Bái: 02, Lạng Sơn: 01, Hòa Bình: 01, Thanh Hóa: 09); 05 người mất tích; 382 nhà bị sập đổ, thiệt hại trên 70%; 787 nhà phải di dời khẩn cấp; 5.209,32 ha lúa, hoa màu bị thiệt hại; Về chăn nuôi: 2.399 con gia súc, 102.418 con gia cầm bị chết, cuốn trôi; 1.010 ha diện tích nuôi trồng thủy sản bị thiệt hại; 2.172 m đê bối, bờ bao, 620 m kè và 24.213 m kênh mương bị hư hỏng, thiệt hại; sạt lở 1.280.080 m³ đất đá.

ĐỖ LONG

* Theo báo cáo của Văn phòng thường trực BCĐ TW về PCTT, trong 9 tháng đầu năm, trên cả nước đã xây ra 14 loại hình thiên tai, làm 175 người chết và mất tích, ước tính thiệt hại kinh tế trên 12.356 tỷ đồng.

NHẬT MINH

HỘI THẢO THAM VẤN THÀNH LẬP ĐỐI TÁC GIẢM NHẸ RỦI RO THIÊN TAI

Sáng 19/9 tại Hà Nội, Tổng cục Phòng chống thiên tai, Bộ NN và PTNT đã tổ chức Hội thảo tham vấn thành lập đối tác giảm nhẹ rủi ro thiên tai.

Thứ trưởng Bộ NN và PTNT Hoàng Văn Thắng và Ngài Ousmane Dione, Giám đốc Quốc gia Ngân hàng thế giới tại Việt Nam đồng chủ trì Hội thảo.

Hội thảo nhằm chia sẻ các thông tin về hoạt động PCTT của Việt Nam và quốc tế góp phần thực hiện tốt nhiệm vụ thông tin, truyền thông quy định tại Luật Phòng, chống thiên tai năm 2013, trong đó có việc tổ chức Diễn đàn về phòng, chống thiên tai để tham vấn rộng rãi về chính sách, pháp luật, chia sẻ thông tin và kinh nghiệm về phòng, chống thiên tai.

Phát biểu tại hội thảo, Giám đốc Ngân hàng Thế giới tại Việt Nam Ousmane Dione đánh giá cao công tác phòng, chống thiên tai của Việt Nam; đồng thời khẳng định sẽ hỗ trợ Chính phủ và nhân dân Việt Nam trong công tác phòng, chống thiên tai, ứng phó, thích ứng biến đổi khí hậu. Thời gian tới, Ngân hàng Thế giới sẽ tập trung hỗ trợ Việt Nam 4 lĩnh vực: Xây dựng các kế hoạch quản lý rủi ro thiên tai, ứng phó biến đổi khí hậu; xây dựng công cụ tài chính giúp Chính phủ và các hộ dân huy động nguồn lực ứng phó thiên tai, biến đổi khí hậu; chia sẻ kinh nghiệm phòng, chống thiên tai của các quốc gia trên thế giới cho Việt Nam; nâng cao năng lực về thể chế, chính sách, kỹ thuật cho cơ quan chuyên môn trong quản lý rủi ro thiên tai, biến đổi khí hậu.

Kết luận hội thảo, Thứ trưởng Bộ NN&PTNT Hoàng Văn Thắng cho biết, những năm vừa qua, thiên tai diễn ra phức tạp, thiệt hại rất lớn về người và tài sản... Chính phủ đã triển khai nhiều giải pháp, cộng đồng quốc tế hỗ trợ rất nhiều cho Việt Nam trong phòng ngừa, ứng phó, tái thiết sau thiên tai... Tuy nhiên, việc hỗ trợ thiên tai còn chồng chéo, chưa tập trung... Nguyên nhân là do chưa có cơ quan điều phối các hoạt động hợp tác quốc tế trong phòng, chống thiên tai trên phạm vi cả nước. Các tổ chức quốc tế chưa tiếp cận đầy đủ thông tin về ưu tiên các chương trình, dự án và hành động cần tài trợ... Để khắc phục những hạn chế này, thời gian tới, Bộ NN&PTNT sẽ tổng hợp và trình Chính phủ xem xét, cho phép thành lập đối tác giảm nhẹ rủi ro thiên tai...



Thứ trưởng Bộ NN và PTNT Hoàng Văn Thắng và Ngài Ousmane Dione, Giám đốc Quốc gia Ngân hàng thế giới tại Việt Nam đồng chủ trì Hội thảo

NAM TRANG

Phối hợp triển khai nhiệm vụ chỉ đạo, điều hành phòng chống lũ tại các tỉnh An Giang, Kiên Giang, Đồng Tháp, Long An

2

Trước diễn biến lũ ĐBSCL, để tăng cường chủ động ứng phó với lũ tại các địa phương, Ban Chỉ đạo TW về PCTT đã cử 02 đoàn công tác của VPTT đến hỗ trợ và phối hợp với Văn phòng Ban chỉ huy PCTT và TKCN các tỉnh An Giang, Kiên Giang, Đồng Tháp, Long An từ ngày 22-24/9, rà soát các phương án phòng tránh; tăng cường công tác thông tin truyền thông về tình hình lũ trên các phương tiện thông tin đại chúng để người dân chủ động phòng tránh.

Đoàn đã di thực địa xuống các huyện, xã trọng điểm lũ trong các tỉnh nhằm tìm hiểu tình hình, phương thức, cách thức và hình thức chỉ đạo từ tỉnh đến huyện và từ huyện xuống tới xã, cũng như việc xây dựng và thực hiện kế hoạch phòng chống thiên tai các cấp đã được cập nhật theo cấp độ rủi ro thiên tai, đặc biệt là các hiện trạng cao độ bờ bao, đê bao, diện tích gieo trồng các giải pháp đối với lũ tương đương lũ năm 2000 và 2001.

Đoàn làm việc với VPTT BCH PCTT và TKCN các tỉnh, qua báo cáo và thực tế, có thể thấy điều kiện làm việc cũng như nhân lực hạn chế là một khó khăn không nhỏ để cán bộ trực ban có thể hoàn thành nhiệm vụ. Tại văn phòng thường trực, cán bộ trực ban phải kiêm nhiệm, có nơi, phòng làm việc và phòng họp của Chi cục Thủy lợi cũng kiêm luôn phòng trực ban. Tại các tỉnh, Đoàn cũng đã hỗ trợ xây dựng Dự thảo Phương án chủ động phòng, chống, ứng phó với lũ trên địa bàn tỉnh, quy chế trực ban, quy chế hoạt động của văn phòng thường trực; ngoài ra còn cung cấp và bàn giao một số loại bản đồ đường đi của bão; bản đồ phòng chống thiên tai 4 tỉnh Đồng Tháp, Long An, An Giang.

Ngay từ đầu mùa lũ, Văn phòng thường trực BCD TW về PCTT đã theo dõi sát tình hình lũ tham mưu BCD TW PCTT hướng dẫn, yêu cầu BCH PCTT và TKCN các tỉnh bảo vệ sản xuất nông nghiệp, dừng xuống giống vụ thu đông, thu hoạch sớm diện tích lúa hè thu ở những nơi không đảm bảo an toàn và đang ở giai đoạn trổ chín; bảo vệ và thu hoạch sớm các sản phẩm nuôi trồng thủy sản có nguy cơ bị thiệt hại do nước lũ lên nhanh nên đến nay hầu hết các diện tích đã được thu hoạch. KHÁNH LINH



Giới thiệu một số kỹ năng về sử dụng camera, thiết bị bay flycam khi di thực địa cho các cán bộ tại địa phương

NUÔI TÔM CÀNG XANH- MÔ HÌNH SINH KẾ NGƯỜI DÂN TRONG MÙA LŨ TẠI ĐBSCL



Mô hình nuôi tôm càng xanh trên mặt ruộng vào mùa lũ tại huyện An Phú, An Giang

Nuôi tôm càng xanh mùa lũ hiện đang được áp dụng tại nhiều vùng lũ ĐBSCL. Vì thực tế qua nhiều mùa lũ, việc nuôi tôm càng xanh đã mang lại giá trị kinh tế cao hơn nhiều lần so với trồng lúa vụ 3.

Ông Trịnh Văn Định, ấp Vĩnh Thuần, xã Vĩnh Hậu, huyện An Phú, An Giang từ nhiều năm nay đã thực hiện mô hình nuôi tôm càng xanh trên mặt ruộng vào mùa lũ. Vào đầu mùa lũ, tôm càng xanh nhỏ theo nước lũ về, ông Định đặt lối đánh bắt và thả nuôi tôm trong lưới quây. Tôm sẽ được cho ăn tự nhiên (ốc nhỏ, động vật phù du nhỏ), lũ càng lên, tôm càng lớn nhanh. Sau khoảng 2,5-3 tháng thì tôm lớn và cho thu hoạch được. Hiện diện tích ông nuôi thả 0,3 ha với 12.000-13.000 con tôm nhỏ.

Theo kinh nghiệm của người nuôi tôm, năm nào nước lũ đổ về nhiều, nguồn nước ngọt tự nhiên dồi dào, nông dân không cần phải xử lý nước, giúp tôm mau lớn. Nước lũ sẽ cung cấp thêm nhiều thức ăn tự nhiên cho tôm, giảm tiêu tốn thức ăn công nghiệp. Tuy nhiên, phải thường xuyên kiểm tra hệ thống đê lối bảo vệ mỗi ngày để đảm bảo tôm không thoát ra ngoài. Ngay từ khi chưa có lũ thì người dân cũng phải lưu ý cải tạo mặt ruộng bằng phẳng, xử lý vôi bột diệt cá tạp, côn trùng; tu sửa bờ đê, chuẩn bị cọc trám, lưới bao quanh ruộng tôm khi lũ về.

VIỆT HOÀNG

Theo Báo cáo của Văn phòng thường trực BCH PCTT và TKCN tỉnh An Giang, ngày 11/9, 13/9, 26/9 trên tỉnh đã xảy ra 3 vụ sạt lở tại các xã Mỹ Hòa Hưng TP Long Xuyên, xã Vĩnh Trường, huyện An Phú, làm phải di dời khẩn cấp 11 hộ dân/43 nhân khẩu, với chiều dài 50m, sâu vào đất liền 20m và ánh hướng đến 04 căn nhà, 05 lều trại.

MINH LONG

XE HỘ ĐỀ CHỈ ĐƯỢC ƯU TIÊN VÀ SỬ DỤNG KHI LÀM NHIỆM VỤ



Toàn cảnh cuộc họp



Ông Nguyễn Đức Quang trả lời
các câu hỏi của phóng viên

Chiều 28/9 tại Hà Nội, Bộ NN và PTNT tổ chức cuộc họp báo thường kỳ. Chủ trì cuộc họp Thủ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn là Ông Công Tuấn.

Tại cuộc họp, các câu hỏi của phóng viên đặt ra về tình trạng xuất hiện xe ô tô mang biển hộ đề giả, trong đó có xe mang biển trắng, không phải là xe công vụ.

Ông Nguyễn Đức Quang, Cục trưởng Cục Ứng phó và Khắc hậu quả thiên tai khẳng định quy trình cấp phù hiệu xe hộ đề rất chặt chẽ, cơ quan chức năng cũng đã thực hiện nghiêm túc hoạt động này. Đến nay theo thống kê của Tổng cục Phòng chống thiên tai đã cấp biển xe hộ đề cho 568 hồ sơ hợp lý. Cũng theo ông Quang sau khi rà soát đã phát hiện hiện tượng xe hộ đề sử dụng không đúng mục đích; xe sử dụng biển hết thời hạn, biển giả. Trước tình trạng trên, ông Quang cho biết Tổng cục Phòng chống thiên tai đang đề nghị bổ sung quy định quản lý cấp phù hiệu xe hộ đề để siết chặt hoạt động này.

Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai Trần Quang Hoài cho biết, tình trạng sử dụng biển hộ đề giả rất nghiêm trọng và các đối tượng sử dụng nhiều hình thức tinh vi như lấy biển hộ đề cũ rồi photo hoặc scan để qua trạm. Thậm chí còn giả cả con dấu, chữ ký, mẫu biển xe hộ đề. Tổng cục đã gửi danh sách các xe hộ đề nghi vấn biển giả, hoạt

động sai phạm, không đúng nhiệm vụ sang Bộ Công an để xác minh và xử lý. Kết quả xác minh khi có Tổng cục sẽ công bố.

Để cập giải pháp để ngăn chặn vấn nạn xài biển công biển xe hộ đề giả nhằm trốn phí khi qua các trạm, ông Nguyễn Đức Quang cam kết rằng cơ quan có trách nhiệm là Tổng cục Phòng chống thiên tai sẽ rà soát lại các xe được cấp biển xe hộ đề và bổ sung thêm quy trình cấp xét xe hộ đề, đặc biệt là sẽ xem xét cả lý lịch xe, yêu cầu gửi cả ảnh chụp biển xe xem có đúng xe công vụ biển xanh không?

Để ngăn chặn và phòng ngừa, Tổng cục trưởng Trần Quang Hoài nhấn mạnh "chúng tôi vẫn muốn nhấn mạnh xe hộ đề chỉ được ưu tiên và sử dụng khi làm nhiệm vụ, chứ không thể cứ trình biển là được miễn thu phí. Do đó, cơ quan kiểm soát tại trạm thu phí cần làm chặt hơn nữa".

Đối với những địa phương cấp quá nhiều biển cho xe hộ đề như trường hợp tại tỉnh Hải Dương, "người cấp phát biển phải chịu trách nhiệm về việc thực thi nghĩa vụ của mình". Tổng cục cũng đã có văn bản yêu cầu tất cả các địa phương lập danh sách xe mang biển hộ đề đã cấp, đồng thời nhắc nhở thực hiện nghiêm hoạt động này. Theo Tổng cục trưởng Trần Quang Hoài, Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tỉnh Hải Dương đã có văn bản giải trình về tình trạng cấp số lượng lớn biển hộ đề.

THÀNH ĐẠT

RÀ SOÁT CÔNG TÁC PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI KHU VỰC MIỀN TRUNG VÀ TÂY NGUYÊN



Ủy viên thương trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT
Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai
Trần Quang Hoài chủ trì cuộc họp

Nhằm nâng cao hiệu quả hơn nữa trong công tác PCTT trong thời gian tới, sáng 21/9 Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT tổ chức cuộc họp "Rà soát các nhiệm vụ PCTT khu vực miền Trung và Tây Nguyên". Chủ trì cuộc họp Ủy viên thương trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai Trần Quang Hoài.

Để nâng cao hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai, Văn phòng Thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT chỉ đạo các đơn vị, địa phương rà soát, hiệu chỉnh các phương án ứng phó với siêu bão, bão mạnh, lũ lớn... nhất là phương án sơ tán dân và đảm bảo thông tin liên lạc; đồng thời chú ý vận hành an toàn các hồ chứa thủy lợi, thủy điện, đặc biệt là trong việc xả lũ.

ĐỖ LONG

Chiều 7/9/2018, Bộ NN và PTNT tổ chức cuộc họp nhằm hướng dẫn giải pháp kỹ thuật xử lý cáp bách công trình đê điều bị sự cố do ảnh hưởng của bão, lũ năm 2017 tại 10 tỉnh, thành phố có đê từ Bắc Trung Bộ trở ra do Tiến sĩ Trần Quang Hoài - Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai kiêm Ủy viên thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT.

KHÁNH LINH

Tỉnh Vĩnh Long: Theo Báo cáo nhanh số 40/BC-PCTT&TKCN ngày 14/9/2018 của tỉnh Vĩnh Long, tại xã An Bình, huyện Long Hồ do nước cao cộng triều cường đã gây sạt lở, vỡ bờ bao làm sạt lở 04 nhà dân, mất đất khoảng 2.000m²; thiệt hại 2 ha vườn cây ăn trái, 200m² ao nuôi cá trê, cá tra, ước thiệt hại khoảng 110 triệu đồng.

VIỆT HOÀNG

Lũ về ĐBSCL đã gây thiệt hại nông nghiệp cho các tỉnh An Giang, Đồng Tháp và Long An, tính đến ngày 22/9/2018 thiệt hại 1.792,12 ha lúa (Đồng Tháp 30ha, Long An 2ha và An Giang 242ha); hoa màu (Đồng Tháp): 177,4ha bắp, sắn, khoai (mất trắng 5,05ha, giảm năng suất từ 30-80% là 174,35ha);

NAM TRANG

Tỉnh Đồng Tháp: Theo Báo cáo của Văn phòng BCD UPBDK-PCTT và TKCN tỉnh Đồng Tháp, lúc 15h20 ngày 12/9/2018, đã xảy ra sự cố vỡ ô bao triệt đê Đồng kênh Hậu 700 (trạm bơm Nam Hồng Kỳ) với chiều dài 3m làm thiệt hại khoảng 148 ha diện tích lúa Thu Đông (81-83 ngày tuổi), ước tính thiệt hại khoảng 3.344 tỷ đồng.

BÙI DIU

Bộ Giáo dục và Đào tạo có công điện số 758/CD-BGDDT ngày 31/8/2018 về việc ứng phó với nguy cơ ngập, lụt ở Đồng bằng sông Cửu Long và mưa lũ tại Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ. Theo đó, ngành giáo dục các địa phương phối hợp với các ban, ngành lên kế hoạch và triển khai bảo vệ học sinh, tránh các sự cố mất an toàn, đặc biệt là đuối nước; sơ tán học sinh, giáo viên khi có yêu cầu.

ĐỖ LONG

THÚ TRƯỞNG HOÀNG VĂN THẮNG TIẾP VÀ LÀM VIỆC VỚI ĐẠI DIỆN VĂN PHÒNG LIÊN HỢP QUỐC VỀ GIÁM NHẸ RỦI RO THIÊN TAI

Chiều ngày 11/9/2018 tại trụ sở Bộ NN và PTNT, Thủ trưởng Hoàng Văn Thắng đã tiếp và làm việc với đại diện Văn phòng Liên hợp quốc về Giám nhẹ RRTT, Bà Mami Mizutori, trợ lý Tổng thư ký và đại diện đặc biệt của Tổng thư ký Liên Hợp Quốc về giám nhẹ RRTT và Bà Loretta Hieber Girardet, Trưởng Văn phòng khu vực Châu Á-Thái Bình dương của UNISDR.

Hai bên đã trao đổi thông tin về các hoạt động giảm nhẹ rủi ro thiên tai của Việt Nam và khu vực, các hỗ trợ và hợp tác giữa hai bên trong thời gian tới nhằm thực hiện Khung Sendai 2015-2030 và Kế hoạch hành động khu vực 2018-2020.

Bà Mami Mizutori đánh giá cao kinh nghiệm, sự hợp tác và chia sẻ thông tin của Việt Nam trên các diễn đàn quốc tế về giám nhẹ RRTT, sự tham gia tích cực của đoàn Việt Nam đã góp phần không nhỏ vào thành công của Hội nghị cấp Bộ trưởng Châu Á về giám nhẹ rủi ro thiên tai 2018 tại U-lan-ba-to, Mông Cổ.

Thủ trưởng Hoàng Văn Thắng cảm ơn sự hợp tác và hỗ trợ của UNISDR dành cho Việt Nam trong các hoạt động giảm nhẹ RRTT trên diễn đàn khu vực và chia sẻ các khó khăn, thách thức của Việt Nam trước thiên tai bất thường và biến đổi khí hậu.

Trong thời gian tới, hai Bên nhất trí ưu tiên trao đổi về các thủ tục liên quan trong nước và quốc tế, xây dựng nội dung, lộ trình và kế hoạch cụ thể, để có thể tổ chức tốt sự kiện quan trọng của Châu Á về giám nhẹ RRTT.

THU HÀ



Thủ trưởng Hoàng Văn Thắng chụp ảnh lưu niệm cùng đại diện
Văn phòng Liên hợp quốc về Giám nhẹ RRTT

ĐOÀN CÔNG TÁC CỦA VĂN PHÒNG THƯỜNG TRỰC BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI ĐI KIỂM TRA TẠI HÒA BÌNH

Sáng ngày 1/9/2018, Đoàn công tác của Ban Chỉ đạo TW về PCTT do ông Tăng Quốc Chính, Vụ trưởng Vụ kiểm soát an toàn thiên tai - Tổng Cục Phòng chống thiên tai làm trưởng đoàn đã kiểm tra tình hình khắc phục mưa lũ tại các hồ chứa, các khu tái định cư trên địa bàn tỉnh Hòa Bình.

Đoàn công tác đã kiểm tra việc khắc phục sự cố sạt phần chân cửa xả tràn 1 hạng mục đang thi công của dự án nâng cấp, sửa chữa Hồ Ban thuộc xã Mân Đức, huyện Tân Lạc. Sự cố xảy ra kịp thời được phát hiện và đang trong quá trình khắc phục. Thiệt hại không đáng kể. Qua quá trình kiểm tra, đoàn công tác đã khẳng định:

không hề có sự cố vỡ đập Hồ Ban như 1 số trang thông tin trên mạng. Trong quá trình kiểm tra tại địa điểm sạt lún và khu tái định cư tại xóm Nạc, xã Tuân Đạo, đoàn công tác đã ghi nhận những nỗ lực của tỉnh Hòa Bình trong quá trình chỉ đạo di dân và nhanh chóng chuyển người dân tới khu an toàn.

NHẬT MINH



Đoàn công tác đã kiểm tra việc khắc phục sự cố sạt phần chân cửa xả tràn 1 hạng mục đang thi công của dự án nâng cấp, sửa chữa Hồ Ban thuộc xã Mân Đức, huyện Tân Lạc

Đại hội đồng Liên Hiệp Quốc đã quyết định lấy ngày 13 tháng 10 hàng năm làm Ngày Quốc tế giảm nhẹ thiên tai. ASEAN cũng lấy ngày này là ngày Quản lý thiên tai ASEAN để kêu gọi đồng trên toàn thế giới nâng cao nhận thức và giám nhẹ rủi ro do thiên tai gây ra. Ngày Quốc tế giảm nhẹ thiên tai năm nay có chủ đề "Giảm thiểu thiệt hại kinh tế do thiên tai".

Theo Báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực BCH PCTT&TKCN tỉnh Nghệ An: 22h ngày 17/9/2018, trên địa bàn 08 xã thuộc huyện Tương Dương đã xảy ra mưa rất to, kèm theo lốc, gây lũ quét tại các xã Yên Tình, Yên Hòa, Yên Na, làm 52 nhà bị ảnh hưởng ; 8,61 ha lúa thiệt hại trên 70%; 0,083 ha hoa màu; 50 cây xoan ngã đổ; 0,57 ha ao cá bị vùi lấp; 16 già súc, gia cầm bị cuốn trôi; Ước tính thiệt hại về kinh tế 500 triệu đồng.

THÀNH TRUNG

Đoàn thanh niên của Tổng cục PCTT trao quà hỗ trợ học sinh huyện Cẩm Thủy, huyện Mường Lát, Thanh Hoá

Ngày 8/9 Đoàn thanh niên của Tổng cục Phòng chống thiên tai đã đến và trao 400 suất quà cho các cháu học sinh tại Trường tiểu học và THCS Cẩm Lương, xã Cẩm Lương huyện Cẩm Thủy, tỉnh Thanh Hoá bị ảnh hưởng đợt mưa lũ vừa qua. Mỗi suất quà gồm 200 nghìn tiền mặt và 10kg gạo.

Số quà hỗ trợ này do công chức, viên chức và người lao động của Tổng cục Phòng chống thiên tai quyên góp ủng hộ, nhằm chia sẻ với những khó khăn của các em học sinh nơi đây.

Trước đó, để chia sẻ với những khó khăn của học sinh vùng lũ Mường Lát, cũng trong chiều ngày 6/9, Ban chấp hành Đoàn thanh niên của Tổng cục Phòng chống thiên tai đã tổ chức trao tặng 2000 cuốn vở và 40 triệu đồng tiền mặt cho học sinh trường bán trú Trung Lý xã Trung Lý huyện Mường Lát, Thanh Hoá.

THÀNH TRUNG



Đoàn thanh niên Tổng cục PCTT trao quà cho
các em Trường tiểu học Cẩm Lương,
xã Cẩm Lương, huyện Cẩm Thủy, Thanh Hoá

HỘI THẢO “GÓP Ý MẪU HƯỚNG DẪN LẬP KẾ HOẠCH PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI CẤP TỈNH”

Ngày 28/9/2018, tại thành phố Huế, tỉnh Thừa Thiên Huế, Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TW về PCTT tai phòi hợp với Văn phòng JICA Việt Nam tổ chức Hội thảo “Góp ý nội dung Mẫu hướng dẫn lập Kế hoạch Phòng chống thiên tai cấp tỉnh”.

Phát biểu khai mạc hội thảo, Ông Nguyễn Văn Vy, Phó trưởng phòng phòng Điều hành ứng phó thiên tai, Tổng cục Phòng chống thiên tai nhấn mạnh "công tác PCTT trong thời gian qua đã đạt được nhiều kết quả, tuy nhiên vẫn còn những hạn chế, tồn tại, nhất là thiệt hại về người và tài sản còn lớn. Một trong những nguyên nhân là một số nội dung của Luật phòng, chống thiên tai chưa được triển khai sâu rộng, hiệu quả ở các địa phương, đặc biệt là kế hoạch phòng, chống thiên tai chưa được xây dựng hoặc xây dựng chưa phù hợp với thực tế. Việc áp dụng thí điểm hướng dẫn kế hoạch Phòng chống thiên tai cấp tỉnh tại Thừa Thiên Huế, là tỉnh trọng điểm về thiên tai của cả nước, với sự hỗ trợ của JICA Việt Nam, là hết sức cần thiết để đánh giá, hoàn thiện tài liệu, giúp các địa phương trong việc lập, rà soát kế hoạch Phòng chống thiên tai các cấp phù hợp với thực tế."

Tại hội thảo, đại diện chuyên gia JICA, đơn vị tư vấn đã có các bài tham luận, đại diện các địa phương, đơn vị đã có nhiều ý kiến chia sẻ những vướng mắc, nhiều góp ý, đề xuất về nội dung Tài liệu Mẫu hướng dẫn lập Kế hoạch Phòng chống thiên tai cấp tỉnh, đề nghị đơn vị tư vấn hoàn thiện, trình Tổng cục Phòng chống thiên tai ban hành chính thức để các tỉnh áp dụng thực hiện.

THU HÀ



BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG
VỀ PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI

Chỉ đạo thực hiện: Tổng Cục trưởng - Ủy viên TT BCĐ TW PCTT Trần Quang Hoài
Chủ 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