

THÔNG BÁO

Ý kiến kết luận của Bộ trưởng - Trưởng ban Nguyễn Xuân Cường tại buổi làm việc với Lãnh đạo tỉnh Lào Cai về công tác khắc phục hậu quả mưa lũ và tăng cường hiệu quả hoạt động phòng chống thiên tai tại địa phương

Ngày 11/8/2016, đoàn công tác của Ban chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai do Bộ trưởng - Trưởng ban Nguyễn Xuân Cường dẫn đầu đã có buổi làm việc với tỉnh Lào Cai về công tác khắc phục hậu quả lũ quét tại các huyện Bát Xát, Sa Pa vừa qua và chỉ đạo triển khai các hoạt động khôi phục sản xuất, ổn định đời sống cũng như tăng cường hiệu quả hoạt động phòng chống thiên tai tại địa phương trong thời gian tới.

Sau khi cùng lãnh đạo Tỉnh ủy, UBND và các ban, ngành của tỉnh đến thị sát tại các khu vực bị thiệt hại thuộc địa bàn xã Phìn Ngan và Quang Kim huyện Bát Xát, đoàn đã có cuộc họp, làm việc với Lãnh đạo tỉnh. Tham dự họp và làm việc với đoàn về phía Lào Cai có các đồng chí Bí thư Tỉnh ủy, Chủ tịch UBND, Chủ tịch ủy ban MTTQ và lãnh đạo một số cơ quan ban ngành của tỉnh, Lãnh đạo UBND các huyện SaPa, Bát Xát. Qua nghe báo cáo về tình hình thiệt hại do mưa lũ, công tác phòng, chống thiên tai của địa phương và ý kiến của các thành viên trong đoàn đại diện cho Trung tâm khí tượng thủy văn Quốc gia, Viện Khoa học Địa chất và khoáng sản (Bộ Tài nguyên và Môi trường), thường trực Ban chỉ đạo TW về PCTT, Cục Trồng trọt, Trung tâm Khuyến nông Quốc gia... Bộ trưởng - Trưởng ban đã có kết luận và chỉ đạo như sau:

1. Về công tác ứng phó, khắc phục hậu quả của bão số 1 và số 2

Trong thời gian qua, các cấp ủy đảng, chính quyền địa phương đã quyết liệt, chủ động trong chỉ đạo ứng phó với mưa, bão nên đã giảm thiểu tối đa thiệt hại về người và tài sản. Tuy nhiên trước diễn biến bất thường của thời tiết, thiên tai, Lào Cai vẫn là một trong những tỉnh bị thiệt hại nặng nề nhất đặc biệt là thiệt hại về con người.

Về công tác chỉ huy, chỉ đạo của tỉnh trong thời gian tới cần tập trung vào các vấn đề trọng yếu sau:

- Sớm ổn định đời sống cho những hộ dân bị mất nhà cửa bằng nhiều hình thức linh hoạt trên nguyên tắc đảm bảo tính bền vững, sinh kế cho người dân, đối với khu vực tái định cư tập trung cần được nghiên cứu kỹ lưỡng để đáp ứng các yêu cầu về an toàn trước thiên tai.

- Tiếp tục đẩy mạnh công tác cứu trợ, tìm kiếm người mất tích, triển khai các biện pháp xử lý vệ sinh môi trường, không để bùng phát dịch bệnh.

- Triển khai khẩn trương, đồng bộ các giải pháp phục hồi sản xuất tại các khu vực bị ảnh hưởng, cụ thể:

Đối với diện tích lúa bị ngập, sau khi nước rút cần chăm bón tích cực để đảm bảo năng suất; đối với diện tích hoa màu bị dập nát cần khẩn trương tái canh bằng các giống cây phù hợp; đối với diện tích lúa bị vùi lấp cần nghiên cứu cải tạo đất, tập huấn kỹ thuật cho người dân chuyển sang trồng hoa màu, chú trọng đảm bảo nguồn nước tưới với các giải pháp khác nhau phù hợp với điều kiện thực tế; đối với diện tích hồ, ao nuôi trồng thủy sản cần sớm khắc phục các hư hỏng do mưa lũ, tiến hành khử độc, tẩy trùng để phục hồi sản xuất, chú ý với các loại thủy sản ưa nóng cần chú ý thả con giống lớn để kịp thời thu hoạch trước khi bước vào mùa đông.

Cùng với việc phục hồi sản xuất cần đề xuất xây dựng thí điểm các mô hình sản xuất mới có hiệu quả để nghiên cứu nhân rộng ra các khu vực khác trong thời gian tới.

Khẩn trương khôi phục cơ sở hạ tầng bị hư hỏng, ưu tiên khắc phục các tuyến đường huyết mạch đảm bảo hoạt động giao thông và các điểm trường học để kịp khai giảng năm học mới.

2. Về các kiến nghị của địa phương:

Ưu tiên xem xét hỗ trợ theo tính cấp bách, phân làm 03 nhóm cụ thể như sau:

- Đối với 59 hộ dân bị mất nhà cửa: huy động các nguồn lực, hỗ trợ để đảm bảo lương thực, thuốc men trong 06 tháng và giống để khôi phục sản xuất, bố trí tái định cư cho các hộ bị thiệt hại.

- Đối với hệ thống cơ sở hạ tầng thiết yếu: tinh cần tổ chức thống kê, đánh giá thật kỹ các thiệt hại về cơ sở hạ tầng thủy lợi, giao thông, giáo dục, y tế,... tùy theo tầm quan trọng và tính cấp bách, sắp xếp thứ tự ưu tiên gửi về Ban chỉ đạo Trung ương về PCTT để báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét Quyết định việc hỗ trợ.

- Cần tiến hành rà soát đánh giá lại các trọng điểm có nguy cơ cao về rủi ro thiên tai đặc biệt là lũ quét, sạt lở đất để xây dựng phương án tái bố trí dân cư, phù hợp với tình hình sản xuất và công tác phát triển rừng. Trên cơ sở các đặc điểm về địa hình, địa mạo, phong tục tập quán sinh sống của người dân địa phương, tác động của biến đổi khí hậu, diễn biến cực đoan của thời tiết cực trên địa bàn, triển khai nghiên cứu xây dựng đề án phát triển bền vững của địa phương, trong đó lấy việc đảm bảo các yêu cầu an toàn trước thiên tai là một trụ cột báo cáo Thủ tướng Chính phủ xem xét, chỉ đạo.

Trước mắt tỉnh Lào Cai cần tập trung chỉ đạo rút bài học kinh nghiệm ứng phó từ cơn bão số 1 và số 2 vừa qua để có biện pháp chủ động triển khai có hiệu quả các phương án ứng phó với đợt mưa lũ lớn có thể xảy ra ở các tỉnh miền núi phía Bắc trong thời gian tới. Bên cạnh đó cần xây dựng kế hoạch và có giải pháp nâng cao năng lực Ban Chỉ huy phòng chống thiên tai các cấp, chú trọng việc đầu tư nâng cấp các Văn phòng thường trực các Ban chỉ huy cả về nguồn nhân lực cũng như cơ sở vật chất, trang thiết bị để từng bước đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ tham mưu chỉ đạo hoạt động PCTT của địa phương.

3. Đối với các cơ quan Trung ương.

- Tổng cục Thủy lợi: Phối hợp chặt chẽ với các cơ quan chuyên môn của tỉnh rà soát các công trình, dự án trọng điểm liên quan đến PCTT của Lào Cai trong kế hoạch trung hạn để có biện pháp đẩy nhanh tiến độ thực hiện; cử các bộ chuyên môn về các khu vực bị ảnh hưởng do mưa lũ hỗ trợ địa phương giải pháp về thủy lợi đáp ứng nhu cầu sản xuất và sinh hoạt của người dân. Khẩn trương làm việc JICA và sứ quán Nhật Bản tại Việt Nam để xây dựng chương trình nghiên cứu giải pháp phòng chống lũ quét, sạt lở đất khu vực 14 tỉnh miền núi phía Bắc sớm báo cáo Bộ để làm việc cụ thể với Bộ Đất đai, Cơ sở hạ tầng và Du lịch Nhật Bản có giải pháp hỗ trợ.

- Trung tâm Khuyến nông Quốc gia: phối hợp với địa phương xác định nhu cầu để hỗ trợ, đáp ứng các yêu cầu về giống, kỹ thuật canh tác để phục hồi sản xuất kết hợp nghiên cứu đề xuất xây dựng thí điểm mô hình canh tác mới.

- Trung tâm Khí tượng thủy văn Quốc gia: có kế hoạch nâng cao năng lực dự báo, đề xuất Bộ Tài nguyên và Môi trường cho tăng cường mật độ và hiện đại hóa các trạm quan trắc, đo mưa tự động, nâng cao khả năng dự báo, cảnh báo sớm lũ quét và sạt lở đất đặc biệt khu vực các tỉnh miền núi phía Bắc.

- Viện Khoa học địa chất và khoáng sản: sớm hoàn thành và cung cấp các sản phẩm nghiên cứu, bản đồ vùng nguy cơ sạt lở đất trên địa bàn tỉnh, tổ chức hướng dẫn địa phương khai thác, sử dụng phục vụ công tác phòng chống thiên tai có hiệu quả.

- Các cơ quan thông tin đại chúng cần tăng cường hoạt động tuyên truyền nâng cao nhận thức công đồng về rủi ro thiên tai, phổ biến các kỹ năng phòng chống với các loại hình thiên tai phổ biến tại địa phương để người dân chủ động phòng tránh.

Bộ Nông nghiệp và PTNT ủng hộ các nội dung địa phương đề xuất và sẵn sàng hỗ trợ tích cực trong quá trình triển khai thực hiện.

Văn phòng Thường trực Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai thông báo tới các đơn vị liên quan để cùng phối hợp thực hiện./.

Nơi nhận:

- Bộ trưởng - Trưởng ban (để b/c);
- Thứ trưởng - Phó trưởng ban TT (để b/c);
- Ủy viên TT Ban chỉ đạo;
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- UBND, BCH PCTT&TKCN tỉnh Lào Cai;
- Trung tâm KTTV Quốc gia;
- Viện Khoa học ĐC&KS;
- TCTL, TCTS, Cục TT, KTHT&PTNT, TT KNQG;
- Lưu: VPTT.

**TL. TRƯỞNG BAN
KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Nguyễn Đức Quang