

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **9039** /BNN-TCTL

Hà Nội, ngày **03** tháng **11** năm 2014

V/v trả lời chất vấn của ĐBQH Trương
Minh Hoàng - Đoàn đại biểu Quốc hội
tỉnh Cà Mau

Kính gửi:

VĂN PHÒNG CHÍNH PHỦ

CÔNG VĂN ĐẾN

Giữ...C...yay... 04/11

Kính chuyên: **V. III + CTN**... *C. Hoàng*

- Đại biểu Quốc hội Trương Minh Hoàng;
- Trưởng Đoàn đại biểu Quốc hội tỉnh Cà Mau;
- Bộ trưởng, Chủ nhiệm Văn phòng Chính phủ;
- Chủ nhiệm Văn phòng Quốc hội;
- Ban công tác Đại biểu Quốc hội.

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn nhận được phiếu chuyển chất vấn của Đại biểu Quốc hội Trương Minh Hoàng theo văn bản số 11/PC-VPQH ngày 28 tháng 10 năm 2015 của Văn phòng Quốc hội, xin được trả lời như sau:

Câu hỏi:

Qua nhiều kỳ họp Quốc hội, tôi đã chất vấn, phát biểu tại diễn đàn Quốc hội về tình hình sạt lở ven biển, ven sông nội địa, sông thông ra cửa biển. Nhưng qua nhiều năm, tình hình triển khai thực hiện chưa mấy hiệu quả; tôi xin đơn cử tỉnh Cà Mau có 254 km bờ biển, nhưng đến nay việc đầu tư phòng chống sạt lở ven biển, ven sông, cửa biển là chưa đáng kể. Ví như ven biển Đông có đến 107 km, mặc dù đã được Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và PTNT quan tâm, bố trí vốn trong thời gian qua, nhưng do nguồn vốn đó còn rất hạn chế so với nhu cầu thực tế và diễn biến xấu của tình hình đê biển, đến hiện nay chỉ mới đầu tư vài km cửa biển Gành Hào, còn toàn tuyến ven biển Đông chưa được đầu tư mét nào. Chính vì vậy mà hàng năm, chỉ tính từ năm 2007 đến nay trung bình mỗi năm sạt lở hơn 10m, như vậy có đến trên 250 ha đất, cây rừng trôi ra biển, thấy thực tế mà xót xa. Vậy thưa Bộ trưởng đến bao giờ thì khắc phục? đâu là giải pháp?

Trả lời:

1. Về tình hình xử lý sạt lở thời gian qua.

Những năm qua, trước diễn biến phức tạp của sạt lở bờ sông, bờ biển, nhất là tác động của biến đổi khí hậu, Bộ Nông nghiệp và PTNN đã phối hợp với các Bộ, ngành hữu quan báo cáo Thủ tướng Chính phủ ban hành các quy định về xử lý sạt lở và các Chương trình mục tiêu trong đó có việc xử lý sạt lở bờ sông, bờ biển: Quy chế xử lý sạt lở bờ sông, bờ biển; Chương trình Bố trí dân cư các vùng: thiên tai, đặc biệt khó khăn, biên giới, hải đảo, di cư tự do, khu rừng đặc dụng; Chương trình củng cố, nâng cấp hệ thống đê biển; Chương trình hỗ trợ ứng phó với biến đổi khí hậu (SP-RCC) và chỉ đạo nghiên cứu ứng dụng khoa học, công nghệ để xử lý sạt lở kết hợp giữa giải pháp truyền thống (sử dụng vật liệu địa phương) với ứng dụng công nghệ, vật liệu mới. Đồng thời đã cố gắng huy động kinh phí để hỗ trợ các địa phương để triển khai thực hiện, trong đó có cả nguồn vốn vay từ các tổ chức quốc tế. Tuy nhiên, do hạn chế về kinh phí (mức hỗ trợ của Trung ương hàng năm chỉ đáp ứng khoảng

10% nhu cầu của các địa phương), nên việc xử lý sạt lở mới tập trung vào các khu vực đặc biệt nguy hiểm, ảnh hưởng trực tiếp đến đô thị cấp III trở lên, cơ sở hạ tầng quan trọng, đe dọa đến tính mạng của nhiều người như: khu dân cư, cơ sở hạ tầng quan trọng thiết yếu,... Hầu hết các công trình được đầu tư đều đã phát huy hiệu quả, đảm bảo an toàn cho các đối tượng cần bảo vệ, góp phần ổn định dân sinh, tạo điều kiện phát triển kinh tế - xã hội của các địa phương.

- Về xử lý sạt lở bờ biển tỉnh Cà Mau:

+ Từ năm 2010 đến hết năm 2014 Trung ương đã hỗ trợ Tỉnh từ nhiều nguồn vốn (ngân sách Trung ương, Chương trình SP-RCC, Chương trình củng cố, nâng cấp đê biển các tỉnh từ Quảng Ngãi đến Kiên Giang) với tổng kinh phí là 511 tỷ đồng để xử lý 18,215km bờ biển bị xói lở, trong đó có 12,528 km kè bằng vật liệu cứng (bằng 2 hàng cọc bê tông, phía trong đò đá học), 6.687m kè bằng vật liệu địa phương và trồng mới, tái sinh 1.279 ha diện tích rừng phòng hộ ven biển.

+ Năm 2015: Trung ương tiếp tục ưu tiên hỗ trợ cho Tỉnh 220 tỷ đồng, trong đó 178 tỷ đồng từ Chương trình SP-RCC, 42 tỷ đồng từ Chương trình củng cố, nâng cấp đê biển để củng cố, nâng cấp hệ thống đê biển Tây, xử lý sạt lở bờ biển và tạo bãi trồng rừng phòng hộ ven biển.

2. Về các giải pháp xử lý căn cơ: Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại công văn số 1001/TTg-KTTH ngày 07/7/2015 Bộ Nông nghiệp và PTNT đã phối hợp với Bộ Kế hoạch và Đầu tư, Bộ Tài chính đề xuất giải pháp căn cơ xử lý sạt lở bờ sông, bờ biển tại công văn số 8865/BNN-TCTL ngày 28/10/2015 trình Thủ tướng Chính phủ xem xét, quyết định bao gồm các giải pháp:

- Giải pháp trước mắt: Đề nghị Thủ tướng Chính phủ hỗ trợ từ nguồn dự phòng ngân sách Trung ương, hoặc ứng trước kế hoạch năm 2016 cho các địa phương trên phạm vi cả nước xử lý những khu vực sạt lở trọng điểm cấp bách, trong đó hỗ trợ tỉnh Cà Mau 30 tỷ đồng để xây dựng kè chống xói lở bờ biển và tiếp tục xử lý sạt lở bờ sông bảo vệ khu dân cư thị trấn Năm Căn.

- Giải pháp lâu dài: Kiến nghị Thủ tướng Chính phủ giao các Bộ, ngành phối hợp với các địa phương thực hiện các nội dung như sau:

a) Tiếp tục thực hiện các nội dung trong kế hoạch triển khai thi hành Luật Phòng, chống thiên tai theo Quyết định số 1061/QĐ-TTg ngày 01/7/2014 của Thủ tướng Chính phủ làm cơ sở để các địa phương triển khai thực hiện.

b) Xây dựng cơ chế quản lý tổng hợp vùng ven sông, ven biển gắn với sinh kế của người dân; tăng cường công tác quản lý khai thác cát, sỏi lòng sông; rà soát quy hoạch hệ thống quan trắc và tổ chức theo dõi diễn biến đường bờ, biến động bùn cát, thùy hải văn.

c) Nghiên cứu trình Thủ tướng Chính phủ quy định vai trò, trách nhiệm của các cấp chính quyền trong việc xử lý sạt lở bờ sông, bờ biển theo hướng ứng phó tương ứng với các cấp độ rủi ro thiên tai.

d) Lập quy hoạch chính trị, phòng chống sạt lở bờ sông, bờ biển để xác lập và quản lý hành lang ven sông, ven biển hạn chế rủi ro thiên tai. Trước mắt tập trung vào các hệ thống sông chính, vùng cửa sông ven biển đang có diễn biến xói lở phức tạp ảnh hưởng đến các công trình phòng chống thiên tai, cơ sở hạ tầng quan trọng.

e) Nghiên cứu tổng kết đánh giá các giải pháp bảo vệ bờ; hoàn thiện các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về xây dựng các công trình phòng chống sạt lở bờ sông, bờ biển thích ứng biến đổi khí hậu

g) Hướng dẫn các địa phương phân công, phân cấp quản lý và duy tu bảo dưỡng công trình phòng chống sạt lở bờ sông, bờ biển phát huy hiệu quả đầu tư.

h) Nghiên cứu xây dựng cơ chế, chính sách huy động các nguồn lực để xử lý sạt lở bờ sông, bờ biển, trong đó có huy động từ các doanh nghiệp hưởng lợi và từ người dân.

Xin cảm ơn Đại biểu đã quan tâm đến các vấn đề nông nghiệp và phát triển nông thôn và hỗ trợ cho Bộ chúng tôi hoàn thành nhiệm vụ được giao./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Vụ Công tác Đại biểu (VPQH);
- Vụ Tổng hợp, Vụ thư ký biên tập (VPCP);
- Văn phòng Bộ;
- Lưu: VT, TCTL (VT, ĐĐ 10).



Cao Đức Phát